# CID-O

Classificação Internacional de Doenças para Oncologia

TCT

UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

Reitor Adolpho José Melfi Vice-reitor Hélio Nogueira da Cruz

 $ed^{usp}$ 

EDITORA DA UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

Diretor-presidente Plinio Martins Filho

COMISSÃO EDITORIAL

José Mindlin

Presidente José Mindlin
Vice-presidente Laura de Mello e Souza

Brasílio João Sallum Júnior Carlos Alberto Barbosa Dantas Carlos Augusto Monteiro Franco Maria Lajolo

Guilherme Leite da Silva Dias

Plinio Martins Filho

Diretora Editorial Diretora Comercial Diretor Administrativo

l Ivete Silva

Silvana Biral

Editores-assistentes

Silvio Porfirio Corado Marilena Vizentin Carla Fernanda Fontana Marcos Bernardini



# Classificação Internacional de Doenças para Oncologia

Terceira Edição



Organização Panamericana da Saúde



Organização Mundial da Saúde

edusp

Centro Colaborador da OMS para a Classificação de Doenças em Português Universidade de São Paulo Edição do original em inglês: INTERNATIONAL CLASSIFICATION OF DISEASES FOR ONCOLOGY – Third Edition publicada pela Organização Mundial da Saúde (Genebra, Suíca, 2000).

Os trabalhos de tradução, adaptação e revisão do Português foram realizados por uma equipe técnica multi-institucional:

Centro Colaborador da OMS para a Família de Classificações

Internacionais em Português: Prof. Ruy Laurenti

Dra. Cássia Maria Buchalla

Hospital do Câncer

Fundação Antonio Prudente: Alessander José Francisco

Hirde Contesini Dr. Humberto Torloni

Dra. Karina de Cássia Braga Ribeiro

Fundação Oncocentro de São Paulo: Dr. Edmur Flávio Pastorelo (Presidente)

Registro de Câncer em São Paulo Departamento de Epidemiologia Faculdade de Saúde Pública da

Universidade de São Paulo: Dr. Antonio Pedro Mirra (Coordenador)

Esta publicação encontra-se disponível nos seguintes sites

Centro Colaborador da OMS para a Família de Classificações Internacionais em Português: www.fsp.usp.br/cbcd

Fundação Oncocentro de são Paulo: www.fosp.saude.sp.gov.br

Hospital do Câncer: www.hcancer.org.br

Dados Internacionais de Catalogação na Publicação (CIP) (Câmara Brasileira do Livro, SP, Brasil)

Organização Mundial de Saúde

CID - 0 – Classificação Internacional de Doenças para Oncologia / Organização Mundial de Saúde; editores Constance Percy, Valerie Van Holten, Calum Munir; tradução Fundação Oncocentro de São Paulo. São Paulo: Editora da Universidade de São Paulo: Fundação Oncocentro de São Paulo, 2005.

Título original: Classification of Diseases for Oncology. Bibliografia. ISBN 85-314-0372-3

1. Classificação de doenças 2. Oncologia 3. Tumores – Classificação I. Percy, Constance. II. Van Holten, Valerie. III. Muir, Calum.

CDD 616.9920012 NLM-WB 15

96-5056

Índice para Catálogo Sistemático

1. Classificação : Doenças : Onocologia : Medicina 616.0020012

Direitos reservados à

Edusp – Editora da Universidade de São Paulo Av. Prof. Luciano Gualberto, Travessa J, 374 6° andar – Ed. da Antiga Reitoria – Cidade Universitária 05508-900 – São Paulo – SP – Brasil Divisão Comercial: tel. (0xx11) 3091-4008 / 3091-4150 SAC (0xx11) 3091-2911 – Fax (0xx11) 3091-4151 www.usp.br/edusp – e-mail: edusp@edu.usp.br

Printed in Brazil 2005 Foi feito o depósito legal

## **SUMÁRIO**

Introdução	11
Revisão Histórica	13
Diferenças entre CID-O e CID-10	15
Categorias da CID-10 não Usadas na CID-O, 3ª Edição	16
Estrutura e Forma da CID-O 3ª Edição	19
Orientação para Codificação de Topografia e Morfologia	31
Resumo das Principais Regras e Convenções Usadas na CID-O 3ª Edição	33
Codificação de Topografia e Morfologia – Instruções e Regras	37
Topografia	37
Morfologia	42
Conceito de Matriz para Códigos Morfológicos	45
Tumores Primários Múltiplos	51
Bases do Diagnóstico	54
Tumores do Sistema Nervoso Central – Códigos de Graduação OMS-CID-O	55
Referências Bibliográficas	57
Lista Numérica	59
Topografia	61
5º Digito – Código de Comportamento Biológico de Neoplasias	84
6º Digito – Código para Graduação e Diferenciação Histológica	85
6º Dígito – Código para Designação de Imunofenótipo	
para Linfomas e Leucemias	85
Morfologia de Neoplasias	87
Índice Alfabético	133
Apêndices	203
Apêndice 1: Novos Códigos Morfológicos Inexistentes na CID-O 2ª Edição	203
Apêndice 2: Novos Termos e Sinônimos sem Mudanças dos Códigos da	
CID-O 2ª Edição	211
Apêndice 3: Termos que Mudaram de Código	219
Apêndice 4: Termos que Mudaram de Lesões (Semelhantes a Tumor)	217
	222
para Neoplasias	444
Apêndice 5:	222
A - Termos Eliminados	223
B - Mudança de Códigos e Termos	223
C - Mudanca de Termos com Mesmo Código	223

#### Apêndice 6: A - Termos que Mudaram de Código /1(Malignidade Limítrofe) para Código /3 (Maligno)..... 224 B - Termos que Mudaram de Maligno(/3) para Malignidade Limítrofe (/1) ..... 225 C - Termos que Mudaram de Benigno(/0) para Malignidade Limítrofe (/1) ...... 225 D - Termos que Mudaram de Malignidade Limítrofe (/1) para Benigno (/0) ..... 226 227 Neoplasias que sofreram maiores alterações ..... Mama - C50..... 228 Pele - C44 .... 229 Pulmão - C34.... 231 Linfoma de Hodgkin - M965-966 ..... 232 Linfoma Não Hodgkin - M967-972.... 233 Leucemia - M980-984 ..... 235 Tireóide - C73.9 239 Ovário - C56.9 ..... 240 Sistema Nervoso Central (SNC) - C71 242 Ossos e Cartilagem - C40.-, C41.-244 245 Rim - C64.9 ..... Pâncreas - C 25 246 Timo - C37.9 ..... 247

#### **HOMENAGEM**

#### CALUM MUIR 1930-1995

Esta terceira edição da Classificação Internacional de Doenças para Oncologia (CID-O) é dedicada à memória do Dr. Calum Muir.

Calum Muir foi editor da 2ª edição da CID-O e como patologista muito fez para reunir novos termos morfológicos e a última classificação de linfomas, leucemias e tumores cerebrais. Seus contactos com os registros de câncer em todo mundo serviram para implementar a CID-O internacionalmente.

Após sua aposentadoria na Agência Internacional de Pesquisa em Câncer (IARC), onde foi chefe da unidade de epidemiologia e vice-diretor, Calum Muir tornou-se diretor do registro de câncer na Escócia. Foi responsável pela criação da Associação Internacional de Registro de Câncer em 1966 onde exerceu o cargo de secretário adjunto (1972-1990) e presidente a partir de 1992 até o seu falecimento.

O espírito e a devoção de Calum Muir em obter uma classificação completa e precisa das neoplasias vive nesta edição.

## INTRODUÇÃO

A Classificação Internacional de Doenças para Oncologia (CID-O) (11) tem sido usada por quase 25 anos (tabela 1), principalmente em registros de câncer para codificação topográfica e morfológica das neoplasias, e, geralmente é baseada no relatório e diagnóstico anátomo patológico. Através de acordo com o Colégio Americano de Patologistas (CAP) as seções de morfologia da CID-O foram incorporadas na Nomenclatura Sistematizada de Medicina (SNOMED) (12,16).

A Classificação Internacional de Doenças para Oncologia, 2ª edição (14) foi publicada em 1990. A seção de topografia da CID-O 3ª edição é igual a da 2ª, que por sua vez, faz parte da seção de neoplasias da CID-10 (15). A seção de morfologia da CID-O (3ª edição), foi revisada e modificada principalmente no capítulo de linfomas e leucemias, onde foram introduzidos novos termos e códigos. A nomenclatura acrescida nesta 3ª edição inclui a classificação REAL (Revisão Europea-Americana de Linfomas) (23); também foi incluída a classificação para leucemias, sistema FAB (Franco Americana-Britânica) (18). Em 1998 o grupo de trabalho responsável pela 3ª edição da CID-O resolveu não só mudar as classificações de leucemias e linfomas como rever toda a área de morfologia. A nova seção de morfologia da CID-O 3ª edição foi testada em 1999 e o comitê responsável pela CID-O 3ª edição, agradece a todos que através dos registros de câncer fizeram comentários e críticas.

Os objetivos do comitê de revisão da CID-O (3ª edição) foram: mudar o menor número possível de termos; adicionar novos termos nos espaços vazios; não reusar códigos já existentes. Isto nem sempre foi possível. Para manter entidades similares nos mesmos grupos foram necessários mudar os códigos de alguns termos. A seqüência ou grupos de termos não foi possível devido a limitações dos números de códigos disponíveis.

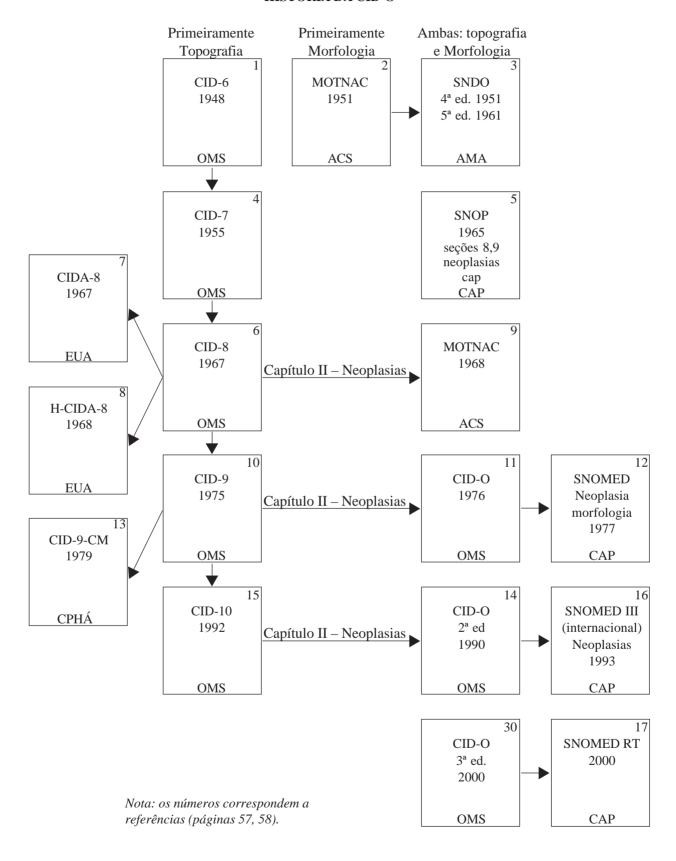
Nas edições anteriores da CID-O, bem como na presente, foi feito um grande esforço para sempre usar a nomenclatura da Organização Mundial de Saúde (OMS) na série *Classificação Histológica Internacional de Tumores* (livros azuis-OMS) (19).

Os novos termos morfológicos bem como outras modificações feitas na CID-O 2ª edição, fazem parte de apêndices nesta edição. Como exemplos podemos mencionar:

- 1. A anemia refratária e outras síndromes mielodisplásicas são atualmente consideradas como malignas, havendo uma mudança do código /1 para o código /3.
- 2. O diagnóstico de cistadenoma ovariano de malignidade limítrofe, que na 2ª edição era considerado como maligno /3, volta nesta edição ao código /1.

Para manter a consistência de bancos de dados, recomenda-se que todos os casos de "cistadenoma de ovário de malignidade limítrofe" devem ser recodificados para /1, ou então retirados desses bancos.

Tabela 1: CÓDIGOS PARA NEOPLASIAS 1946-2000 HISTÓRIA DA CID-O



#### REVISÃO HISTÓRICA

Desde 1893 existe uma classificação internacional para a codificação da mortalidade. Com a criação da Organização das Nações Unidas (ONU) e da Organização Mundial de Saúde (OMS), após a Segunda Guerra Mundial, a OMS ficou responsável pela publicação dessas classificações (CID). A 6ª revisão da *Classificação Internacional e Estatística das Doenças, Lesões e Causas de Morte* (CID)(1), foi publicada em 1948 e logo começou a ser usada para codificação e tabulação de dados não somente de mortalidade como de morbidade.

A nomenclatura e classificação das neoplasias nas décadas de 1950 e 1960 usavam a CID como base. A CID também foi usada para codificação e tabulação de dados de diagnósticos nos prontuários médicos. O Capítulo II sempre foi reservado para neoplasias.

Desde a publicação da 6ª revisão da CID em 1948, a classificação das neoplasias baseava-se na topografia e comportamento (neoplasias malignas, benignas ou não especificadas). Com exceção das neoplasias linfohematopoiética, melanoma, coriocarcinoma e certas neoplasias malignas, não existia nomenclatura codificada para outros tipos histológicos de neoplasias.

O primeiro manual com código de morfologia de tumores foi publicado em 1951 pela Sociedade Americana de Câncer (ACS) com o título de "Manual de Nomenclatura de Tumores e Códigos" (MOTNAC) (2) e era composto de um código de dois dígitos para a morfologia e um terceiro dígito indicando comportamento da neoplasia. Este código foi a base do código estatístico proposto em 1956 pela OMS para a morfologia das neoplasias.

Em 1960 o Colégio Americano de Patologistas (CAP) decidiu desenvolver uma classificação para todas as entidades patológicas. Com ajuda da Sociedade Americana de Câncer o CAP publicou a "Nomenclatura Sistematizada de Patologia" (SNOP) (5). A publicação SNOP tinha um código incluindo duas seções de neoplasias (8 e 9) e com um código topográfico bastante detalhado de todo o corpo. A Sociedade Americana de Câncer (ACS) através de acordo com a CAP passou a usar o código topográfico e morfológico da SNOP. Como a maioria dos registros de câncer havia sempre utilizado o código topográfico da CID, a ACS baseou seus códigos nas topografias da CID-O 8ª edição. A maioria dos registros de câncer passou a utilizar a edição do MOTNAC de 1968. (9).

Em 1968 a Agência Internacional de Pesquisa em Câncer (IARC) atendendo a solicitação da OMS, propôs recomendações sobre o conteúdo e a forma do capítulo de neoplasias que deveria constar na edição da CID-9. Através de consulta com os responsáveis pela CID e após consulta com especialistas de várias sociedades nacionais, ficou aprovada a sugestão de que na CID-9 houvesse um suplemento para codificação da morfologia ou histologia dos tumores. Na ocasião foi sugerido também que a publicação MOTNAC de 1968 fosse a base para o capítulo de morfologia nessa publicação.

Há muitos anos os oncologistas reclamavam que somente a topografia não era suficiente para o planejamento do tratamento ou pesquisas em câncer. Por exemplo: a incidência e as taxas de sobrevida variam de acordo com o tipo histológico dos tumores.

Foi então decidido pela OMS uma adaptação da CID-9, chamada de "Classificação Internacional de Doenças para Oncologia", (CID-O) (11). Também foi decidido que a CID-O fosse a sucessora do MOTNAC,

para uso dos especialistas em câncer que necessitavam de maiores detalhes da classificação histológica. Essas recomendações foram aprovadas pelo grupo de estudo sobre classificação de doenças da OMS em 1971.

Em 1976 a OMS publicou a primeira edição da CID-O baseada na topografia da CID-9 e a morfologia utilizada pelo MOTNAC. O CAP adotou a morfologia da CID-O para a nova revisão da SNOP e que foi chamada de SNOMED, "Nomenclatura Sistematizada de Medicina" (12). A topografia na SNOMED era entretanto totalmente diferente da CID-O. A CID-O inclui termos morfológicos de lesões semelhantes a tumores e condições pré-malignas da SNOMED. Esta inclusão na CID-O foi feita para que o usuário da CID-O pudesse diferenciar esses termos das verdadeiras neoplasias. Quando aparecer na CID-O um termo ligado a SNOMED isto indica que não se trata de neoplasia.

A segunda edição da CID-O (14) foi desenvolvida por um grupo de trabalho OMS/IARC e foi editada por Constance Perci, Valerie Van Holten e Calum Muir. Foi publicada em 1990 pela OMS para o uso em registros de câncer, departamentos de patologia e outros especializados em câncer. A CID-O é uma classificação dupla e um sistema de códigos para topografia e morfologia. Os códigos topográficos usam as mesmas categorias de três e quatro caracteres da CID-10 para neoplasias malignas (C00-C80) e permitindo uma maior especificidade para as topografias de lesões não malignas do que as encontradas na CID-10. A segunda edição da CID-O é usada mundialmente e foi traduzida em onze línguas.

A terceira edição da CID-O novamente foi desenvolvida por um grupo de trabalho da OMS e IARC. O código morfológico das neoplasias foi revisado especialmente na categoria de linfomas e leucemias. Os códigos incorporaram a classificação da OMS (28, 29) que substituiu a classificação para linfomas REAL (Revisão Europea-Americana de Linfomas) (23) e a classificação FAB (Classificação Franco-Americana e Britânica de Leucemias) (18). A 3ª edição da CID-O reconhece a classificação da OMS para leucemias mielóides, a qual inclui a combinação de morfologia e anormalidades citogenéticas, por exemplo: M-9863/3, Leucemia mieologênica crônica, cromossoma Philadelphia (Ph1) +, que também é chamada de Leucemia mielogênica crônica, t(9;22)(q34;q11), ou também Leucemia mielogênica crônica, BCR/ABL.

#### Conversões

A comparabilidade de códigos entre CID-O 3ª edição e outros sistemas estarão disponíveis sob a forma impressa e eletrônica. Não há diferenças na topografia entre a 2ª e 3ª edições da CID-O. As maiores diferenças ocorrem na morfologia dos linfomas e leucemias.

#### **DIFERENÇAS ENTRE CID-0 E CID-10**

Existem diferenças básicas entre as estruturas da CID-O e da CID-10. O Capítulo II (Neoplasias) da CID-10 é basicamente um código topográfico que considera o comportamento biológico das neoplasias (maligna, benigna, *in situ*, ou de comportamento incerto), por meio da utilização de escala de códigos para identificar cada um desses tipos de comportamento. A CID-O tem um conjunto de quatro dígitos para codificar a topografia, baseada na seção de neoplasias malignas da CID-10, e o código de comportamento, incorporado ao campo da morfologia, que identifica se a neoplasia é benigna, maligna etc. (tabela 4).

O índice alfabético da CID-10 (volume 3) inclui, sob a denominação "Neoplasia", uma tabela de cinco colunas com os seguintes títulos: Maligno, Secundário ou Metastático, *In situ*, Benigno, Comportamento Incerto e Desconhecido. Para cada localização do corpo a CID-10 apresenta uma lista em ordem alfabética. Por exemplo, as referências para Pulmão são (tabela 2):

Tabela 2: Índice alfabético (CID-10) para neoplasias do pulmão						
		Secundário			Incerto	
		ou			ou	
Pulm	Maligno ão C34.9	Metastático C78.0	In situ D02.2	Benigno D14.3	desconhecido D38.1	

No exemplo acima, as cinco categorias (com uma letra e três números), são necessárias para descrever todas as neoplasias do pulmão. Na CID-O, só há um código topográfico para o pulmão(C34.9).O código de comportamento é parte do código morfológico (M) e muda de acordo com a natureza do tumor, por exemplo: na tabela 3, segundo a CID-O, uma neoplasia maligna de pulmão, o carcinoma, é codificado C34.9, M-8010/3; uma neoplasia benigna, como adenoma, é codificada C34.9, M-8140/0. Deve ser notado que o código topográfico (C34.9) permanece o mesmo para ambos. Na CID-10, o código para a neoplasia benigna é D14.3.

Tabela 3: Códigos de neoplasias d	lo pulmão (CID-0)	
Neoplasia maligna do pulmão (ex. carcinoma)	C34.9	M-8010/3
Neoplasia metastática do pulmão		
(ex.: metástase de seminoma do testículo)	C34.9	M-9061/6
Neoplasia in situ do pulmão		
(ex.: carcinoma escamoso in situ)	C34.9	M-8070/2
Neoplasia benigna do pulmão (ex.: adenoma)	C34.9	M-8140/0
Neoplasia de pulmão de comportamento incerto		
(ex.: carcinóide de comportamento incerto)	C34.9	M-8240/1

A tabela 4 apresenta a correspondência entre o código de comportamento utilizado na CID-O e as diferentes seções do Capítulo II da CID-10.

Outra diferença fundamental entre a CID-10 e a CID-0 é que na CID-10 há poucos tipos histológicos. Não há como se distinguir, pelos códigos, um adenocarcinoma de um carcinoma de células escamosas de pulmão. Ambos são codificados como C34.9 na CID-10. Na CID-0, o adenocarcinoma de pulmão deve ser codificado como C34.9, M-8140/3 enquanto que o carcinoma de células escamosas de pulmão como C34.9, M-8070/3. Até a publicação da CID-10, havia apenas três tipos histológicos de tumor maligno com categorias próprias: Linfomas, Leucemias, Melanoma de pele. Na CID-10, entretanto, várias outras categorias, baseadas no tipo histológico, foram acrescentadas principalmente: mesotelioma (C45) e sarcoma de Kaposi (C46). Além disso, o código para câncer de fígado (C22) foi dividido em subcategorias. A dificuldade para se codificar os tipos morfológicos de tumores de qualquer localização é a razão pela qual patologistas e oncologistas sentiram a necessidade de dispor não apenas de um código topográfico, como também de um código morfológico, para descrever satisfatoriamente a neoplasia.

${\bf Tabela~4:~C\'odigo~de~comportamento~do~tumor~(CID-0)~e~a~categoria~correspondente~na~CID-10,~cap\'atulo~II}$		
CID-O Código de comportamento	CID-10 Categoria	Termo
/0	D10-D36	Neoplasia benigna
/1	D37-D48	Neoplasia de comportamento incerto ou desconhecido
/2	D00-D09	Neoplasia in situ
/3	C00-C76, C80-C97	Neoplasia maligna considerada ou presumida como primária
/6	C77-C79	Neoplasia maligna considerada ou presumida como secundária

### Categorias da CID-10 não Usadas na CID-O, 3ª Edição

Como observado anteriormente, as categorias C00-97 da CID-10, incluem algumas que são baseadas na morfologia tumoral ou representam neoplasias secundárias ou metastáticas e descritas na CID-O, pelo código de comportamento. As categorias da CID-10, omitidas da seção de topografia da CID-O são apresentadas na tabela 5.

Tabela 5: Termos do CID-10 que não foram usados no CID-0 (3ª edição)				
Categoria	ria Termos Código equivalente CID-O 3ª edição		-O 3ª edição	
CID-10		Topografia	Histologia	Comportamento
C43	Melanoma de pele	C44	M-872-M-879	/3
C45	Mesotelioma	C,-	M-9050	/3
C46	Sarcoma de Kaposi	C,-	M-9140	/3
C81-C96	Neoplasias malignas do tecido linfóide, hematopoiético e tecidos relacionados	C00-C80	M-959-M-998	/3
C78	Metástases de Neoplasias dos sistemas respiratório e digestivo	C15-C39	M	/6
C79	Metástases de Neoplasias de	C00-C14,	M	/6
	outras localizações	C40-C80		
D00-D09	Neoplasias in situ	C00-C80	M	/2
D10-D36	Neoplasias benignas	C00-C80	M	/0
D37-D48	Neoplasias de comportamento incerto e desconhecido	C00-C80	M	/1
C97	Neoplasias malignas primárias em em múltiplas topografias	Codificar ca	ada topografia	/3

As seções C81-C96 da CID-10 são usadas para neoplasias malignas do tecido linfóide, hematopoiético e tecidos relacionados. Na CID-O 3ª edição, existem códigos morfológicos específicos e de comportamento /3. O código morfológico, combinado com o código topográfico correspondente, na categorias C00-C80 representam o diagnóstico completo, por exemplo: Na CID-10 Linfoma linfocítico de estômago é codificado C83.0. Na CID-O, o Linfoma não Hodgkin difuso de pequenas células seria codificado C16.9 Estômago, e a morfologia codificada M-9680/3 (Linfoma de Grandes Células B).

A categoria C97 da CID-10 (tumores primários múltiplos) não está incluída na CID-O, uma vez que, cada localização primária é codificada separadamente.

A definição e a orientação para codificação de tumores (primários múltiplos) estão descritas nas páginas 51 a 54.

# Códigos Especiais da CID-O para a Topografia de Linfonodos (C77) e Sistemas Hematopoiético e Reticuloendotelial (C42)

Na CID-10, a categoria C77 engloba neoplasias malignas não-especificadas e secundárias dos linfonodos. Na CID-O, o código C77 é usado tanto para neoplasias primárias como para neoplasias metastáticas dos linfonodos. Assim, a maioria dos linfomas malignos na CID-10 (C81-C85), recebe na CID-O o código topográfico C77.

r	Tabela 6: Códigos topográficos na CID-O e que não existem no CID-10
C42	SISTEMAS HEMATOPOIÉTICO E RETÍCULO ENDOTELIAL
C42.0	Sangue
C42.1	Medula Óssea
C42.2	Baço
C42.3	Sistema reticuloendotelial, SOE
C42.4	Sistema hematopoiético, SOE

O código topográfico C42 é uma categoria não utilizada na CID-10 e na CID-0 é destinado para designar várias topografias dentro do sistema reticuloendotelial e hematopoiético. Esta categoria é usada principalmente para codificar a localização topográfica da maioria das leucemias que na CID-10 estão codificadas entre os códigos C90-C95. As subcategorias C42 na CID-O são representadas na tabela 6.

Por exemplo, a Leucemia Linfocítica Crônica é codificada C91.1 na CID-10, enquanto que na CID-O ela é codificada C42.1 (topografia de medula óssea), M-9823/3 (código morfológico da leucemia linfática crônica, tipo células B/linfoma linfocítico de pequenas células).

Na CID-10, a categoria para neoplasia maligna de baço (C26.1) não aparece na categoria dos órgãos digestivos da CID-O, 3ª edição. Desde a 1ª CID-O, o baço é incluído nos sistemas hematopoiético e reticuloendotelial e designado pelo código C42.2 e não como parte do sistema digestivo.

#### Mola Hidatiforme e Neurofibromatose (Doença de Von Recklinghausen, Exceto Osso)

As últimas diferenças entre a CID-O e o Capítulo II da CID-10 referem-se à "Mola Hidatiforme, SOE", (C58.9 M-9100/0) na CID-O, a qual não é classificada no Capítulo II (Neoplasias) da CID-10, mas sim no

Capítulo XV, "Gravidez, Parto e Puerpério" (categoria 001.9 Mola Hidatiforme). Da mesma forma a neurofibromatose incluindo doença de Von Recklinghausen (exceto osso), que é codificado M-9540/1 (CID-O) aparece na CID-10 no Capítulo XVII codificado como Q-85.0 "Malformações congênitas, deformações e anormalidades cromossômicas".

#### **HIV e AIDS**

As neoplasias malignas associadas com a doença de imunodeficiência ligadas ao vírus HIV, devem ser codificadas segundo as regras deste manual e as condições ligadas a AIDS codificadas em campos separados.

#### Expressão Funcional das Neoplasias

A CID-O não tem códigos numéricos para expressão funcional das neoplasias, como por exemplo a produção de catecolamina devido a um feocromocitoma maligno cujo código é apenas topográfico (C74.1 e M-8700/3). Para codificar as funções das neoplasias recomendamos o uso dos códigos que se encontram na CID-10, Capítulo IV "doenças metabólicas endócrinas e nutricionais". A produção de catecolamina no exemplo acima seria codificado como E-27.5.

## ESTRUTURA E FORMA DA CID-O 3ª EDIÇÃO

A CID-O é uma classificação dupla incluindo sistemas de códigos para topografia e morfologia. O código topográfico registra o local de origem do tumor por categorias de três a quatro caracteres da CID-10 (capítulo de neoplasias C00-C80). O código morfológico indica o tipo celular e a atividade biológica do tumor.

A CID-O consiste de cinco seções principais:

#### 1. Instruções para uso

Esta seção deve ser cuidadosamente estudada. Ela inclui instruções para uso e regras para implementação da CID-O nos registros de câncer e laboratórios de patologia

- 2. Topografia Lista Numérica (ver discussão)
- 3. Morfologia- Lista Numérica (ver discussão)
- 4. Índice Alfabético (ver discussão)
- 5. Diferenças na Morfologia entre a segunda e a terceira Edições.

Esta seção consiste de uma lista de termos agora considerada maligna; lista de novos códigos morfológicos e lista de todos os termos e sinônimos acrescentados aos códigos já existentes (*estas diferenças são descritas nos apêndices 1 a 6*).

#### Abreviações

As seguintes abreviações são usadas no manual:

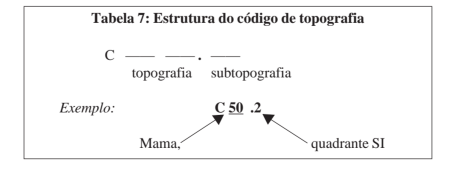
M - Morfologia

SOE - <u>Sem Outras Especificações (ver página 23)</u>

CID-O - Classificação Internacional de Doenças em Oncologia (3ª Edição)

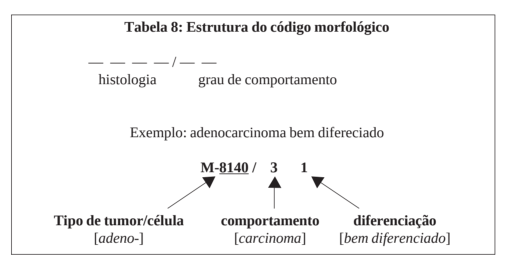
#### Topografia - Lista Numérica

A seção topográfica foi adaptada da seção de neoplasias malignas do Capítulo II da CID-10. Os termos topográficos têm códigos de quatro caracteres que vão do C00.0 ao C80.9. O ponto (.) indica subdivisões das categorias de três caracteres.



#### Morfologia- Lista Numérica

A seção de morfologia da CID-O (1ª e 2ª edições) foi revista. Novos termos foram acrescentados. As seções de Linfomas Não-Hodgkin e Leucemias foram revisadas baseadas na classificação da OMS sobre doenças linfóides e hematopoiéticas (28-29). A lista numérica mostra a estrutura da nomenclatura morfológica codificada e constitui o primeiro ponto de referência para busca e decodificação. Na revisão da seção de morfologia foram feitos todos os esforços para incluir os novos termos que apareceram na literatura médica mais recente. Algumas vezes, os termos de neoplasias que aparecem em mais de uma classificação também foram incluídos, por exemplo, Linfomas Malignos (M959-M972). Deve-se enfatizar que a CID-O é uma nomenclatura codificada e não um esquema de classificação de neoplasias; a listagem de termos usados em diferentes classificações, não representa aprovação de nenhuma delas.



Os termos morfológicos têm números de código de cinco dígitos que vão de 8000/0 a 9989/1; os quatros primeiros indicam o tipo histológico específico (tabela 8). O quinto dígito, após a barra (/) é um código de comportamento biológico que indica se o tumor é maligno, benigno, *in situ*, ou incerto quanto a malignidade ou benignidade (veja tabela 18).

A listagem numérica exibe a estrutura da nomenclatura de codificação e constitui o ponto primário de referência para recuperação dos dados ou decodificação.

A graduação histológica ou diferenciação é caracterizada por um sexto dígito (veja tabela 21). Para linfomas ou leucemias, o código da graduação é também usado para identificar a sua origem celular B e T, NULL e células NK (ver tabela 22).

O código completo de um tumor na CID-O tem 10 dígitos ou caracteres para a identificação completa da localização topográfica (quatro caracteres), tipo morfológico (quatro dígitos), comportamento biológico (um dígito) e grau ou diferenciação da neoplasia ou o seu equivalente para linfomas e leucemias (um dígito) (tabela 9).

	Tabela 9: Estrutura de um códiç	go completo
Diagnóstico:	Lobo superior do pulmão carcinoma escamoso pouco diferenciado	C34 M-8070/3 3
	C34.1 M-8070/33	

#### Formato dos Termos da CID-O na Lista Numérica

Cada termo topográfico e morfológico aparece somente uma vez na lista numérica. O primeiro termo da lista, impresso em **negrito** sob um código específico, é o termo preferido.

No exemplo, o termo "glândula parótida" irá descrever todos os casos codificados como C07.9. O negrito indica que é o termo preferido (primeiro).

O termo "Parótida, SOE", encontra-se deslocado para a direita, em relação a "Glândula parótida", por ser um sinônimo.

Os termos "Ducto de Stensen" e "Ducto da glândula parótida", marginados à esquerda com "Glândula parótida", não são termos sinônimos de "Parótida SOE", nem de "Glândula parótida", mas são listados sob o mesmo número de código, pois representam subdivisões topográficas da glândula. Eles são chamados termos "equivalentes". No índice alfabético, todos esses termos são codificados como C07.9.

Tabela	10: Exemplo de formato da lista numérica
C07.9	Glândula parótida (termo preferido) Parótida, SOE (sinônimo) Ducto de Stensen Ducto da glândula parótida (equivalentes)
M-8290/3	Adenocarcinoma Oxifílico Carcinoma Oncocítico Adenocarcinoma oncocítico Carcinoma de células de Hurthle (C73.9) Adenocarcinoma de células de Hurthle (C73.9) Carcinoma folicular de células oxifílicas (C73.9)

Na morfologia segue-se a mesma regra sobre termos, sinônimos e equivalentes. O termo "Adenocarcinoma oxifílico", M-8290/3 inclui todas as morfologias, (sinônimos) "Carcinoma oncocítico" e "Adenocarcinoma oncocítico", bem como (equivalentes) "Carcinoma de células de Hurthle C73.9", 'Adenocarcinoma de células de Hurthle C73.9" e "Carcinoma folicular de células oxifílicas C73.9", que são outros tipos de "Carcinomas de células oxifílicas".

#### Formato e Uso do Índice Alfabético

O índice alfabético foi idealizado pricipalmente para a codificação da topografia (localizações anatômicas), morfologia (termos histológicos), assim como lesões e condições pseudo-tumorais selecionadas. Todos os códigos topográficos são identificados pela letra "C", conforme a estrutura do Capítulo II da CID-10. A letra "M" é usada para identificar os códigos morfológicos. Na construção do índice em português as entradas foram indexadas apenas na forma direta, como é próprio da língua, evitando-se a indexação pelo adjetivo, exceto quando se trata de topografia. Exemplos disso são "Adenocarcinoma basófilo", que é listado apenas na letra A para "Adenocarcinoma basófilo", e não sob a letra B como Basófilo, adenocarcinoma.

Qualquer palavra que inclua três ou mais termos é impressa em negrito (tais como: "**Abdome**", "**Abdominal**" e "**Parede Abdominal**"), e os termos que incluim essa palavra são listados um pouco à direita sob a palavra em negrito. Os termos Topográficos (C) e Morfológicos (M) nunca se misturam dentro de um grupo. Existe sempre um espaço separando cada grupo (tabela 11).

	Tabela 11: Índice Alfabético
	-A-
	Abdome
C76.2	SOE
C49.4	músculo
C47.4	nervo periférico
C44.5	pele
C47.4	sistema nervoso autônomo
C49.4	tecido conectivo
C49.4	tecido conjuntivo
C49.4	tecido subcutâneo
	Abdominal, parede (ver Parede abdominal)
	Abóbada
C41.0	craniana
C11.0	nasofaringe
C05.9	palatina
C52.9	vaginal
M	Acantose nigricans (SNOMED M-57330)
M	Acantoma de células claras (SNOMED M-72530)
	Acessório
C72.5	nervo, SOE
C31.9	seio, SOE
C72.5	nervo, espinhal
C31.9	seio nasal
C41.4	Acetábulo
C40.0	Acromioclavicular, articulação
M-8402/0	Acrospiroma écrino (C44)
	Adamantinoma
M-9310/0	SOE (exceto da Tíbia e Ossos longos M-9261/3) (C41)
M-9310/3	maligno (exceto da Tíbia e Ossos longos M-9261/3) (C41)
M-9261/3	ossos longos (C40, C41)
M-9261/3	tibial (C40.2)
M-8570/3	Adenoacantoma
M-9300/0	Adenoameloblastoma (C41)

A palavra "Abdome" compreende o primeiro grupo e como há mais de três termos qualificativos, "Abdome" está impresso em negrito. Se existir um termo SOE, ele será sempre impresso em primeiro lugar e *não* em ordem alfabética na letra "S".

No exemplo da tabela 11 há um espaço separando o grupo "Abdome" de outro termo contendo a palavra "Abdominal", por se tratar de dois termos topográficos.

No índice alfabético o espaço vertical significa:

- 1. mudança de termo topográfico para morfológico ou vice-versa;
- 2. fim de um grupo de termos.

#### Lesões e Condições Pseudo-tumorais

Como mencionado previamente, lesões e afecções pseudo-tumorais são listadas em ordem alfabética. Na codificação morfológica não se usa nenhum número, pois estas condições não são consideradas neoplasias e seguem o código SNOMED. O Código M é seguido por sete traços (M—————).

Na primeira e segunda edição da CID-O incluia-se o código correspondente da SNOMED. Atualmente há pelo menos duas edições da SNOMED (12,16) em uso e que diferem entre si para as lesões e condições não neoplásicas e por isso deixamos o código SNOMED em branco (M————).

#### Listas de Linfomas e Leucemias

Os linfomas e as leucemias são exceções à regra de listagem. Existem tantas permutações e combinações possíveis de termos, que apresentá-las todas tornaria o índice muito longo. Assim, dispõe-se somente de uma lista para "Leucemia", e outra para "Linfoma maligno".

#### Significado e Uso do "SOE" (Sem Outras Especificações)

O termo "SOE" aparece após termos topográficos e morfológicos seguido de uma palavra ou frase modificadora. No índice alfabético, "SOE" é listado em primeiro lugar, seguido de listagem alfabética de palavras que modifiquem o seu sentido. O uso de código para um termo seguido de "SOE" deve ser feito quando:

- 1. o termo topográfico ou morfológico não é modificado;
- 2. o termo topográfico ou morfológico tem um adjetivo que não aparece em qualquer outro lugar; e
- 3. quando se usa um termo em sentido geral.

Por exemplo, a tabela 12 mostra no índice alfabético "Adenocarcinoma, SOE" seguido por uma extensa lista de adjetivos descritivos, cada um com seu código específico:

Tabela 12: Exemplo de utilização de código SOE	
	Adenocarcinoma
	(ver também Carcinoma)
M-8140/3	SOE
M-8140/6	SOE, metastático
M-8280/3	acidófilo
M-8550/3	acinar
M-8251/3	alveolar
M-8401/3	apócrino
M-8147/3	basocelular
M-8300/3	basófilo
M-8250/3	bronquiolar
M-8250/3	bronquíolo-alveolar
M-8160/3	canal biliar
M-8550/3	células acinares
M-8550/3	células acinosas
M-8420/3	ceruminoso
M-8270/3	cromófobo
	e assim por diante

Se o diagnóstico é apenas "Adenocarcinoma", o código correto é M-8140/3 "Adenocarcinoma, SOE". Quando um termo como "Adenocarcinoma atípico" for usado, o código também será M-8140/3, pois "atípico" não aparece na lista dos termos que modificam "Adenocarcinoma". Assim, "SOE" é impresso tanto na lista numérica quanto no índice alfabético para indicar ao codificador e ao decodificador quais outras qualificações do termo estão listadas em outro lugar.

Em alguns casos, "SOE" também é usado para indicar que um termo específico é usado de forma genérica. Por exemplo, "SOE" é impresso após "Glândula Endócrina" - "C75.9 Glândula Endócrina, SOE" - para indicar que outras glândulas endócrinas específicas, como "Glândula Pineal" e "Glândula Pituitária", são também listadas com seus números de códigos específicos.

#### LEUCEMIAS E LINFOMAS

Na CID-O (3ª edição), foram revistas as classificações para todas as neoplasias. Houve uma atenção especial e uma extensa revisão no capítulo dos linfomas e leucemias.

Nos últimos cinquenta anos houveram inúmeras propostas para classificação de leucemias e linfomas. Algumas destas classificações tiveram um impacto maior na clínica e outras já foram abandonadas. Durante esse período, tornou-se evidente a necessidade e a importância fundamental da nomenclatura e classificação dos linfomas e das leucemias. As classificações dos linfomas podem ser agrupadas em duas grandes categorias:

- a) A classificação de Rappaport, publicada em 1955 que foi um marco no estudo dos linfomas, e, que durante uma década trouxe conhecimentos significativos sobre as funções dos linfócitos normais. Esta classificação subdividia os linfomas em base puramente morfológica e baseada no tamanho, forma da célula e padrão de crescimento do tumor no linfonodo ou em outros tecidos.
- b) A classificação de Kiel, Lukes e Collins, baseada na idéia de que as células, nos linfomas malignos, sofreram uma parada na maturação e que os tumores deveriam ser classificados comparando-os com os vários estágios da diferenciação normal dos linfócitos. Nos EUA, o grupo de trabalho do Instituto Nacional de Câncer (NCI) na formulação da classificação dos linfomas, ("Working Formulation"-WF), houve uma tentativa para prover um instrumento convertendo os dados diagnósticos em formato comum permitindo a sua comparabilidade. Na prática o grupo de formulação (WF) tornou-se uma classificação baseada em características morfológicas como a proposta de Rappaport.

Na maioria das classificações de linfomas foi usado um sistema de graduação para simplificar os numerosos tipos de tumores em poucas categorias. Tal sistema de graduação era principalmente para uso clínico, porém não eram comparáveis entre as diferentes classificações. Na classificação de Kiel, a graduação "alta e baixa" se refere ao tamanho das células, diferentes dos graus usados na WF, relacionados com os dados clínicos de prognóstico, onde os linfomas de alto grau, com um comportamento agressivo eram curáveis pela quimioterapia, enquanto que os de baixo grau eram de evolução lenta, porém, muitas vezes incuráveis.

Para a classificação das leucemias mielóides, linfóides e mielodisplasias, o sistema "FAB" - França, América, Inglaterra (18) propunha uma classificação baseada apenas nas colorações habituais.

No início de 1990 eram evidente os inúmeros problemas existentes no sistema de classificação de leucemias e linfomas. O uso de imunofenotipagem e técnicas de biologia molecular mostraram que as categorias individuais eram heterogêneas e que o uso de graus em linfomas, como base para ensaios clínicos ou estudos epidemiológicos, era potencialmente duvidoso e levando à conclusões erradas. Conforme as definições se tornavam mais claras, verificou-se que a diferença entre leucemias linfóides e linfomas era bastante artificial, pois referia-se a padrões de invasão em cada paciente, mais do que baseado no tipo celular ou diferenças clínicas. A separação entre doença de Hodgkin (LH) e linfoma não Hodgkin (LNH) foi fundamental na classificação dos linfomas. Várias pesquisas mostraram que as células tumorais em LH são derivadas das células B do centro germinativo, e portanto, deveria ser considerada como um linfoma de células tipo B e não um grupo separado de linfomas. Os estudos citogenéticos revelaram a importância das translocações cromossômicas com alterações nos gens específicos, na patogênese e comportamento clínico de vários tipos de leucemias e linfomas. O conhecimento completo para entender a patogênese desses tumores é ainda um processo muito longo.

Esses novos conhecimentos foram as bases da classificação "REAL" – Revised European-American Lymphoma (23) publicada em 1994. Apesar dos termos usados serem semelhantes ao da classificação de Kiel os conceitos são diferentes. Na classificação "REAL" as definições dos grupos clínicos patológicos são baseadas na morfologia, imunofenótipo, alterações genéticas e aspectos clínicos. Apesar do grande número possível dessas variáveis, na realidade, mais de 90% das entidades linfóides malignas e outras doenças relacionadas puderam ser classificadas. A classificação da OMS em linfomas, leucemias e doenças mieloproliferativas (28,29) têm a mesma abordagem. A subclassificação da leucemia mielóide aguda reconhece a importância das alterações genéticas bem como distinção entre LMA "de novo" e a mielodisplasia associada à LMA.

A classificação da OMS (tabela 13) não deve ser considerada como definitiva, mas é uma excelente base para novos conhecimentos. Muitas das grandes categorias como o linfoma difuso de grandes células B, são heterogeneas em termos de evolução clínica e resposta ao tratamento. No futuro, elas serão subdivididas de acordo com os critérios celulares e moleculares, mas atualmente não há consenso de como deve ser feito. As alterações nas futuras edições da CID-O serão tão grandes como entre esta e a 2ª edição.

## USO DA CID-O NA CLASSIFICAÇÃO LEUCEMIAS E LINFOMAS

#### Uso de Sinônimos

Na 2º edição da CID-O era permitido uso de termo de qualquer classificação até termos arcaicos, dificultando o estudo comparativo de bancos de dados. A 3ª edição da CID-O incorpora os termos da OMS como preferidos, preservando termos de sistemas anteriores para permitir uma codificação universal e análise de dados históricos e retrospectivos. Em alguns casos um sinônimo pode não ser exatamente o termo preferido pela OMS, mas na opinião dos especialistas, a maioria dos casos ficam na categoria correspondente.

#### Compatibilidade com CID-10

Para assegurar uma compatibilidade com a CID-10, a 3ª edição da CID-O, possui códigos para leucemia linfocitica crônica, tipo células B e linfoma linfocitico de pequenas células tipo B. Essas duas patologias hoje são consideradas como a mesma entidade e para apresentação dos dados essas categorias podem ser combinadas. O mesmo princípio se aplica para o linfoma linfoblástico e leucemia linfoblástica aguda que atualmente são consideradas como a mesma doença, apesar de terem códigos separados.

#### Dados de Imunofenotipagem

O uso de marcadores celulares transformou a hematopatologia, e foi uma grande contribuição para elevar o nível de qualidade diagnóstica. Na classificação da OMS a linhagem do tumor é quase sempre implícita no termo diagnóstico usado, por exemplo, o linfoma folicular é por definição de células de tipo B. As únicas exceções onde não se aplicam são a leucemia linfoblástica e o linfoma linfoblástico e onde deve-se especificar se são da linhágem T ou B. Isto não ocorria na 2ª edição da CID-O, onde grande número de termos eram ambíguos no referente a linhagem celular. Na 3ª edição da CID-O a linhagem celular está implícita no código morfológico de quatro dígitos, não sendo necessário um dígito adicional. Para fins de registro pode-se reter esse dígito adicional para identificar os casos com diagnósticos baseados em imunofenotipagem.

### Dados de Citogenética

Dados de citogenética e de biologia molecular são fundamentais e cada vez de maior importância no diagnóstico de neoplasias hematológicas. Nesta edição foram introduzidas várias subcategorias de leucemia mielóide aguda (LMA) baseadas nas alterações citogenéticas. Quando essas anomalias são incluídas no laudo diagnóstico, elas têm prioridade sobre a classificação morfológica FAB.

#### Tabela 13: Classificação de leucemias e linfomas da OMS e códigos da CID-O

Nota: Somente as grandes categorias são listadas. {} indica uma descrição alternativa da neoplasia

#### **NEOPLASIAS MIELÓIDES**

CID-O	Nomenclatura OMS
9875/3	<b>Doenças mieloproliferativas</b> Leucemia mielóide crônica, cromossoma Philadelphia positivo {t(9;22)(q34;q11},{BCR/ABL}
9963/3	Leucemia neutrofílica, crônica
9964/3	Leucemia eosinofílica, crônica/síndrome hipereosinofílico
9961/3	Mielofibrose idiopática, crônica
9950/3	Policitemia Vera
9962/3	Trombocitemia essencial
9975/1	Doença mieloproliferativa crônica classificavel
	Doenças mielodisplásicas/mieloproliferativas
9945/3	Leucemia mielomonocitica, crônica
9876/3	Leucemia crônica mielóide atípica,
9946/3	Leucemia mielomonocítica juvenil
	Síndromes mielodisplásicas
9980/3	Anemia refratária
9982/3	Com sideroblastos em anel
9980/3	Sem sideroblastos em anel
9985/3	Citopenia refratária com displasia multilinear (síndrome mielodisplásica)
9983/3	Anemia refratária com excesso de blastos (síndrome displasica)
9986/3	Síndrome 5q- negativo (deleção 5q)
9989/3	Síndrome mielodisplásica não classificável
9896/3 9866/3	Leucemia mielóide aguda (LMA)  LMA com translocações citogenéticas recorrentes  LMA com {t(8;21)(q22;q22)}, {LMA 1(CBF-ALFA)/ETO}  Leucemia promielocítica aguda {LMA com t(15;17)(q22;q11-12}
	e com variantes {PML/RAR-ALFA}

9871/3	LMA com eosinófilos anormais na medula óssea
	{inv(16)(p13q22) {t(16;16)(p13;q11)}, {CBFb/MYH11}
9897/3	LMA com anormalidades em 11q23 (LML)
9895/3	LMA com displasia multilinear
9895/3	Com síndrome mielodisplásica pregressa
9895/3	Sem síndrome mielodisplásica pregressa
9920/3	LMA e síndrome mielodisplásica, relacionados a terapêutica
9920/3	Relacionados a agentes alquilantes
9920/3	Relacionados ao inibidor da topoisomerase II
9920/3	Outros tipos
9861/3	LMA, SOE
9872/3	LMA pouco diferenciada
9873/3	LMA sem maturação
9874/3	LMA com maturação
9867/3	Leucemia mielomonocítica aguda
9891/3	Leucemia monoblastica e monocítica aguda
9840/3	Leucemia eritróide aguda
9910/3	Leucemia megacariocítica aguda
9870/3	Leucemia basofilica aguda
9931/3	Pan-mielose com mielofibrose, aguda
9861/3	Sarcoma mielóide (ver também M-9930/3)
9805/3	Leucemia bifenotípicas agudas

## NEOPLASIAS LINFÓIDES

CID-O	Nomenclatura OMS	
9728/3 9836/3	NEOPLASIAS células B Neoplasias de células B precursoras Leucemia/linfoma linfoblástica, percursora de célula B Leucemia linfoblástica aguda, percursora de célula B	
	Neoplasia de células B madura (periférica)	
9823/3, 9670/3	Leucemia linfocítica crônica células B/linfoma linfocítico de pequenas células	
9833/3	Leucemia pro-linfocítica, células B	
9671/3	Linfoma linfoplasmocítico	
9689/3	Linfoma, zona marginal esplênica, (com/sem linfócitos vilosos)	
9940/3	Leucemia de células pilosas	
9732/3,9731/3	Mieloma plasmocítico/plasmocitoma	
9699/3	Linfoma tipo MALT de zona marginal, extra nodal, células B	
9699/3	Linfoma nodal, zona marginal, células B (com/sem células B monocitóides)	
9690/3,9691/3, 9695/3,9698/3	Linfoma folicular	
9673/3	Linfoma de células do manto	
9680/3	Linfoma difuso grandes células B	
9679/3	Linfoma de grandes células B mediastinal (tímico)	
9678/3	Linfoma de grandes células B intravascular	
9687/3,9826/3	Linfoma de Burkitt/leucemia de células tipo Burkitt	

## NEOPLASIAS DE CÉLULAS LINFÓIDES T E NK

	Neoplasias de células precursoras T
9729/3	Linfoma/Leucemia linfoblástica de células precursoras T
9837/3	Leucemia linfoblástica aguda, células precursoras T
0024/2	Neoplasias de células T maduras (periférica)
9834/3	Leucemia prolinfocítica, células T
9831/1	Leucemia linfocítica, tipo grandes células T granulares
9948/3	Leucemia agressiva, célula NK
9827/3	Linfoma/leucemia células T adultas (HTLV-1 positivo)
9719/3	Linfoma extra nodal, células NK/T, tipo nasal
9717/3	Linfoma de células T tipo enteropatia
9716/3	Linfoma de células T hepatoesplênico
9708/3	Linfoma de células T, do tipo paniculite subcutâneO
9700/3,9701/3	Micose fungoide/sindrome de Sezari
9714/3	Linfoma cutâneo primário de grandes células anaplásicas
9702/3	Linfoma de células T periférica, SOE
9705/3	Linfoma angioimunoblástico de células T
9714/3	Linfoma anaplásico de grandes células, células T/nula, tipo primário cutâneo
9718/3	Papulose linfomatóide (C44)
	LINFOMA DE HODGKIN (doença de Hodgkin)
9659/3	Linfoma de Hodgkin predominância linfocítica nodular
9650/3	Linfoma de Hodgkin tipo clássico
9665/3,9667/3	Linfoma de Hodgkin tipo esclerose nodular (grau I e II)
9651/3	Linfoma de Hodgkin clássico, rico em linfócitos
9652/3	Linfoma de Hodgkin celularidade mista
9653/3	Linfoma de Hodgkin tipo depleção linfocítica
	DOENÇAS DE CÉLULAS MASTOCITÁRIAS
CID-O	Nomenclatura OMS
9741/3	Mastocitose cutânea
9741/3	Doença sistêmica de mastocitos, mastocitose sistêmica indolente
9/43/3,9/40/3	Leucemia/sarcoma de mastócitos
ľ	NEOPLASIAS DE CÉLULAS HISTIOCÍTICAS E DENDRÍTICAS
CID-O	Nomenclatura OMS
	Neoplasia histiocítica/macrofágicas
9755/3	Sarcoma histiocítico
	Neoplasias de células dendríticas
9751/1	Histiocitose de células de Langerháns
9756/3	Sarcoma de células de Langerháns
9757/3	Sarcoma/tumor de células dendríticas interdigitantes
9758/3	Sarcoma/tumor de células foliculares dendríticas
055512	Community de celulus foliculares delicitateus

Sarcoma de células dendríticas, SOE

9757/3

## ORIENTAÇÃO PARA CODIFICAÇÃO DE TOPOGRAFIA E MORFOLOGIA

# RESUMO DAS PRINCIPAIS REGRAS E CONVENÇÕES USADAS NA CID-O 3ª EDIÇÃO

(ver tabela 14, com números correspondentes da CID-O 2ª edição)

Visando a comparabilidade no uso da CID-O 2ª edição, foram adotadas as seguintes regras e convenções:

Regra A: Regiões topográficas e localizações mal definidas. Se o diagnóstico não especifica o tecido de origem, codifique o tecido mais adequado encontrado no índice alfabético em vez de usar a categoria SOE. Por exemplo: "braço" tem vários tecidos, no caso de "carcinoma epidermóide do braço" deve ser codificado como C44.6 (pele do braço) e não como C76.4 (braço, SOE). Veja orientação para codificação na página 38. Há algumas exceções como "queixo e fronte"; nessas regiões o tecido predominante é a pele e a categoria SOE deverá ser usada.

Regra B: *Prefixos*. Se a localização topográfica é modificada por um prefixo (supra-, infra-, peri-, para- etc.) e não está especificamente listada na CID-O, deve-se codificá-la na subcategoria mal definida apropriada C76 (localização mal definida), a menos que o tipo histológico do tumor indique a origem em um tecido. Esta regra geral também se aplica a termos imprecisos como "área de" ou "região de". *Veja as instruções à página 40*.

Regra C: Tumores que envolvem mais de uma categoria ou subcategoria topográfica. Um tumor que ultrapasse os limites de duas ou mais categorias ou subcategorias e cujo ponto de origem não possa ser determinado, deve ser codificado sob a subcategoria ".8", quando houver a subcategoria ".8" apropriada. A tabela 17 contém listas de códigos topográficos para esses casos (veja "Instruções" à página 40 e nota à página 61).

Regra D: Código topográfico para linfomas. Quando um linfoma envolve linfonodos de regiões múltiplas codifique como C77.8. No caso de linfomas extranodais codifique o local de origem, o qual pode não ser o local da biópsia. Codifique como C77.9 quando as topografias do linfoma não estão indicadas. Os linfomas ocorrem em localizações específicas (por exemplo, estômago) bem como em um ou mais linfonodos e, por isso, não é designado um código topográfico específico de localização. Os linfomas que ocorrem em localizações específicas são chamados de extranodais. Veja "Instruções" à página 41 e Leucemias e Linfomas à página 25.

Regra E: *Códigos topográficos para leucemias*. Todas as leucemias, exceto o Sarcoma mielóide (M-9930/3) devem ser codificados no código C42.1 (medula óssea), ver guia de codificação página 41.

**Regra F:** *Código de comportamento na morfologia*. O uso do 5º dígito (código de comportamento biológico) é explicado em "*Instruções*", *página 42*, *e tabela 20*, *página 46* (Matriz). Codifique o 5º dígito do código de comportamento biológico, mesmo que o termo exato não esteja na CID-O, exemplo "cordoma benigno" deve ser codificado como M-9370/0. Caso o patologista declare no laudo diagnóstico um comportamento diferente daquele usual utilizado pela CID-O, o tumor deve ser codificado de acordo com o indicado pelo patologista.

Regra G: Código de diferenciação ou graduação histológica. Codifique o maior grau ou diferenciação descrito no diagnóstico. O uso do 6º dígito, destinado a codificar a diferenciação celular ou graduação histológica de tumores sólidos, é explicado em "Instruções", página 46, e tabela 21, página 47. Caso um

diagnóstico indique dois graus diferentes em um mesmo tumor (por exemplo, "bem e pouco diferenciado" ou "graus II-III"), a codificação deve ser feita pelo grau mais alto.

O 6º dígito também é usado em linfomas e leucemias para identificar a célula de origem (T ou B) (tabela 22, página 48). Os códigos são: célula T (código 5), célula B (código 6), célula nula (código 7), célula NK (código 8). Esses códigos tem prioridade sobre os códigos de graduação de 1 a 4.

Regra H: *Termos morfológicos de localização específica*. Use o código topográfico quando a localização não é mencionada no diagnóstico. Não utilize este código topográfico se o tumor é proveniente de outra topografia conhecida. Os códigos de localizações específicas de determinados tipos histológicos tumorais estão listados entre parênteses, após os termos morfológicos que os designam. Por exemplo: "Nefroblastoma" (C64.9); "Retinoblastoma" (C69.2). Se no diagnóstico não houve identificação topográfica use o código entre parênteses junto a morfologia.

Caso a localização informada seja diferente da indicada na morfologia da CID-O, deve-se usar o código apropriado para aquela localização. Isto deve ser feito somente após uma revisão minuciosa do caso, para se ter certeza de que a localização mencionada não é a de uma metástase e sim um tumor primário.

Somente códigos de três caracteres são destinados a algumas localizações, por exemplo: C44.- (pele), pois o quarto dígito apropriado não pode ser designado antecipadamente. *Veja "Instruções" à página 48 e 49*.

Algumas neoplasias têm nomes que podem ser interpretados indicando uma topografia (termos morfológicos pseudo-topográficos), mas esses diagnósticos não devem ser obrigatoriamente codificados naquela topografia, por exemplo: "Carcinoma de ductos biliares" é um tumor muito freqüente nos ductos biliares intra-hepáticos (C22.1) e não (C24.0), que seria o código de ducto biliar comum, cístico, hepático e extra-hepático.

Regra J: *Diagnósticos morfológicos compostos*. Modifique a ordem das palavras chaves se não encontrar o termo na CID-O. Nem todas as formas possíveis de palavras compostas estão listadas. Por exemplo, "Mixofibrossarcoma" não se encontra na CID-O, mas sim Fibromixossarcoma. O codificador deve verificar as várias permutações de prefixos, caso o termo informado não seja encontrado na CID-O. *Veja "Instruções" à página 49*.

Regra K: Codificação de termos morfológicos múltiplos. Caso um termo seja qualificado por dois ou mais adjetivos que correspondam a diferentes códigos, a codificação deve ser feita utilizando-se o código mais alto, que geralmente é mais específico. Veja "Instruções", página 50.

A tabela 14 indica a correspondência entre as regras da CID-O 2ª e 3ª edições. Além da mudança do texto, mudou-se o código numérico (2ª edição) para letras (3ª edição).

Tabela 14: Com	naracão das regi	ras de compara	cão usada na	CID-O	(2ª e 3ª edições)
Tabela 17. Com	paração uas regi	las ut compara	içav usaua ma	CID-O	(a c s cuiçocs)

Assunto	CID-O 3ª edição	CID-O 2ª edição*
Regiões topográficas e localizações mal definidas	A	2
Prefixos	В	3
Mais de uma categoria ou subcategoria topográfica	C	4
Código de topografia para linfomas	D	12
Código topográfico para leucemias	E	13
Código de comportamento	F	5
Graduação ou diferenciação	G	6
Morfologia associada a topografia	Н	8, 9
Diagnóstico morfológico composto	J	10
Codificação de termos morfológicos múltiplos	K	11

<sup>\*</sup> No

CID-O 2ª ed.: regra 7 descreve a estituta de codigo de 10 digitos CID-O 2ª ed.: regra 7 descreve as diferenças entre os termos "câncer" e "carcinoma"

CID-O 2ª ed.: regra 14 descreve as situações nas codificações de tumores múltiplos

CID-O 3ª ed.: não existe a regra I para evitar possível confusão com a regra 1.

## CODIFICAÇÃO DE TOPOGRAFIA E MORFOLOGIA INSTRUÇÕES E REGRAS

#### **TOPOGRAFIA**

#### Introdução

O código topográfico indica a localização de origem de um tumor, onde ele nasce. Na 3ª edição da CID-O – códigos C00– C80 são baseados no Capítulo II – CID-10. Todas neoplasias, maligna, benigna, *in situ* ou incerta quanto a benignidade e malignidade são registradas com o mesmo código topográfico na CID-O.

#### **Termos Adjetivos**

A localização topográfica de uma neoplasia pode ser descrita através de um nome ou de seu adjetivo correspondente, por exemplo: "glioma da ponte" ou "glioma pontino". Em geral os termos nominais aparecem na lista numérica e no índice alfabético da CID-O; por exemplo, o termo "ponte" é listado e não "pontino". Somente poucos nomes adjetivados foram listados na CID-O para facilitar o trabalho dos codificadores, tais como: "uterino" e "gástrico". Quando houver dúvida o codificador deve consultar o dicionário médico para determinar o nome correto.

#### Códigos Topográficos Especiais

#### Divisões do esôfago

Como existem dois sistemas largamente usados porém incompatíveis na subdivisão do esôfago, ambos foram incluídos na CID-10 e na CID-O (tabela 15). Os termos esôfago cervical, torácico e abdominal são termos radiográficos e intra-operatórios; terço superior, médio são termos endoscópicos e clínicos.

#### Fenda branquial e divertículo de Meckel como localização de neoplasias.

Os dois termos são de anomalias congênitas e como tais são codificados na CID-10 como Q18.0 e Q43.0 respectivamente. Os tecidos dessas anomalias podem ser localizações de neoplasias, por isso, os códigos C10.4-cisto branquial e C17.3-divertículo de Meckel são incluídos na topografia da CID-O. A frase "localização da neoplasia" aparece (depois de cada termo) para indicar que devem ser usadas somente quando for a sede de origem de uma neoplasia. O código topográfico (CID-O) não deve ser usado para registrar essas duas anomalias.

Tabela 1	Tabela 15: Código topográfico do esôfago		
C15	ESÔFAGO		
C15.0	Esôfago cervical		
C15.1	Esôfago toracico		
C15.2	Esôfago abdominal		
C15.3	Terço superior do esôfago		
	Terço proximal do esôfago		
C15.4	Terço médio do esôfago		
C15.5	Terço inferior do esôfago		
	Terço distal do esôfago		
C15.8	<b>Lesão sobreposta do esôfago</b> (ver nota pag. 61)		
C15.9	Esôfago, SOE		

#### Regiões topográficas e localizações mal definidas

## Regra A: Se o diagnóstico não especificar o tecido de origem, no índice alfabético, codifique preferencialmente o tecido apropriado para as localizações mal definidas e não usando a categoria SOE

Uma pequena diferença no uso do "SOE" ocorre com alguns termos topográficos. A codificação de diagnósticos de localizações mal definidas do corpo humano apresenta problemas. A maioria dessas localizações mal definidas está listada sob o código C76 na CID-O. Muitas destas topografias têm vários tecidos componentes e o diagnóstico pode não indicar o tecido no qual o tumor se originou. Por exemplo, "Braço" pode se referir à "Pele do braço", aos vários "Tecidos moles do braço" ou mesmo aos "Ossos do braço". Ao termo "Braço, SOE" é dado o número de código topográfico C76.4. Para facilitar a codificação dos tumores do "Braço", os tecidos específicos do braço são listados no índice alfabético abaixo do termo "Braço". No índice alfabético as neoplasias malignas e benignas mais comuns são apresentadas entre parênteses e classificados de acordo com os tecidos específicos de onde surgiram assim, "Braço", no índice alfabético, é listado como se segue na tabela 16.

"Carcinoma", "Melanoma" e "Nevo" do "Braço" foram codificados como C44.6, código este que inclui "Pele do braço". As anotações entre parênteses são para ajudar o codificador e indicar por exemplo, que vários tipos de carcinoma do braço, tais como: carcinoma epidermóide ou escamoso devem ser codificados como C44.6 (pele do braço) e não como C76.4 (braço, SOE).

Tabela 16: Exemplo de regiões topográficas no Índice Alfabético.		
	Braço	
C76.4	SOE	
C44.6	SOE (carcinoma, melanoma, nevo	
C49.1	SOE (sarcoma, lipoma)	
C49.1	músculo	
C49.1	músculo esquelético	
C47.1	nervo periférico	
C40.0	osso	
C49.1	partes moles	
C44.6	pele	
C47.1	sistema nervoso autônomo	
C49.1	tecido adiposo	
C49.1	tecido conectivo	
C49.1	tecido conjuntivo	
C49.1	tecido fibroso	
C49.1	tecido gorduroso	
C49.1	tecido subcutâneo	
C49.1	tendão	

Da mesma forma, "Sarcoma" e "Lipoma" são codificados como C49.1 que é o código topográfico para as diversas partes moles do braço. A maioria dos sarcomas, tais como fibrossarcoma, lipossarcoma e angiossarcoma, geralmente se origina em partes moles.

Uma abordagem similar àquela utilizada para "Braço" é seguida no índice alfabético para outras localizações e regiões mal definidas do corpo, que são classificadas sob o código topográfico C76.

Algumas localizações mal definidas como "queixo, SOE" e "fronte, SOE", não são classificadas sob C76, mas sim sob pele (C44), pois a pele representa o maior componente dessas regiões.

Os tumores ósseos merecem um destaque especial. Tanto o osteossarcoma como o condrossarcoma usualmente surgem no osso apesar da suas raízes: "osteo-osso" e "condro"-cartilagem. O código C40.0 "ossos do braço" incluim "ossos longos do membro superior , ombro e articulações" e é o código correto tanto para o osteossarcoma ou condrossarcoma, pois nascem em um dos ossos do braço.

#### Tecido Conjuntivo e Nervos Periféricos

Os nervos periféricos (C47.-) e o tecido conjuntivo (C49.-) incluem uma ampla variedade de tecidos (ver listagem numérica na seção de topografia para a relação de termos incluídos). Por exemplo: tecido adiposo é incluído com o tecido conjuntivo, porém eles não estão listados para todas as topografias mal definidas. Nem todos esses termos estão incluídos no índice alfabético, em todas as regiões do corpo).

#### **Prefixos**

Regra B: Se uma localização topográfica é modificada por prefixos tais como: peri-, para-, ou outros que não estejam listados especificamente na CID-O codifique a subcategoria C76 (localização mal definida) a menos que o tipo de tumor (morfologia) indique a origem especifica do tecido.

Os prefixos: peri-, para-, pre-, supra-, infra-, etc. são freqüentemente usados para definir localizações topográficas e vários órgãos do corpo. Poucas localizações topográficas modificadas por esses sufixos são listadas na CID-O e recebem códigos específicos. Por exemplo: "Tecido periadrenal", "Tecido peripancreático" e "Tecido retrocecal" são listados e recebem o número de código C48.0, correspondente a "Retroperitônio". Linfonodo para-aórtico é listado na CID-O com o código C77.2, como se fosse "Linfonodo aórtico". Não é possível listar todas as localizações topográficas que podem ser modificadas por esses prefixos. Na prática, o uso de tais prefixos indica que a localização topográfica é mal definida. *Portanto, sugere-se que C76 seja usado para as localizações mal definidas não listadas na CID-O*. A mesma regra deve também ser obedecida para outras designações topográficas imprecisas, tais como "área de" ou "região de".

#### Neoplasias malignas que ultrapassam os limites anatômicos

Regra C:Usar a subcategoria ".8" quando um tumor ultrapassa os limites anatômicos de duas ou mais categorias ou subcategorias e cujo ponto de origem não pode ser determinado.

As categorias C00-C76 classificam as neoplasias malignas primárias de acordo com seus órgãos ou tecidos de origem. Várias das rubricas de três caracteres são subdivididas em partes ou subcategorias do órgão em questão. A neoplasia que ultrapassa duas ou mais localizações contíguas dentro de uma categoria de três caracteres e cujo ponto de origem não possa ser determinado, deve ser classificada na subcategoria "8", "lesão SOBRE-POSTA". A palavra "sobreposta" indica que as localizações envolvidas são contíguas (próxima uma da outra).

Tabela 17:	Códigos topográficos para as neoplasias que ultrapassam os limites anatômicos em várias categorias.
C02.8	Lesão sobreposta da língua
C24.8	Lesão sobreposta das vias biliares
C08.8	Lesão sobreposta de glândulas salivares maiores
C41.8	Lesão sobreposta de ossos articulações e cartilagens
C26.8	Lesão sobreposta do aparelho digestivo
C39.8	Lesão sobreposta do aparelho respiratório e dos órgãos intra-torácicos
C72.8	Lesão sobreposta do encéfalo e sistema nervoso central
C14.8	Lesão sobreposta do lábio, cavidade oral e faringe
C21.8	Lesão sobreposta do reto, ânus e canal anal
C49.8	Lesão sobreposta do tecido conjuntivo, subcutâneo e de outros tecidos moles
C57.8	Lesão sobreposta dos órgãos genitais femininos
C63.8	Lesão sobreposta dos órgãos genitais masculinos
C68.8	Lesão sobreposta dos órgãos urinários

A regra da contigüidade, codificada numericamente em subcategorias consecutivas não é invariável (exemplo: bexiga C67.). Em caso de dúvida sobre a contigüidade anatômica, consulte livro de anatomia para determinar as relações topográficas. Por exemplo, "carcinoma de esôfago e estômago" é especificamente inde-

xado como C16.0 (cárdia), enquanto que "carcinoma da ponta e da superfície ventral língua" deve ser codificado como C02.8. Por outro lado, "carcinoma da ponta da língua invadindo a superfície ventral" deve ser codificado como C02.1, uma vez que o ponto de origem, a ponta da língua, é conhecido).

Algumas vezes uma neoplasia pode envolver duas ou mais localizações representadas por duas ou mais categorias de três caracteres, dentro de determinados sistemas. Para codificar as subcategorias que ultrapassam localizações anatômicas no corpo humano foram criados os códigos que aparecem na tabela 17. Por exemplo: "carcinoma do estômago e intestino delgado" deve ser codificado como C26.8, lesão sobreposta do aparelho digestivo.

#### Códigos de topografia para linfomas

Regra D: Se a origem do linfoma é em linfonodos, codifique C77.-. Se o linfoma envolve linfonodos de múltiplas regiões o código é C77.8 (linfonodos de múltiplas regiões). Os linfomas extranodais devem ser codificados no local de origem o qual pode às vezes não ser o local da biópsia. Quando não for indicada a topografia para linfoma e há suspeita que seja extranodal codifique C80.9 (localização primária desconhecida).

Linfomas são considerados como doença sistêmica em contraste com os tumores sólidos, tais como, tumores da mama e estômago. A maioria dos linfomas surge em linfonodos (topografia C77.-) ou tecido linfóide, tais como: amígdalas, timus, baço, anel de Waldeyer, placas de Peyer no intestino delgado, todas estas neoplasias são chámadas de linfoma "nodal".

Linfomas também podem aparecer a partir de células linfáticas em órgãos como por exemplo, estômago e intestino. Os linfomas que ocorrem em topografias específicas são chamadas de linfomas extras nodal ou extra linfóide. Os linfomas no entanto não são codificados de acordo com a topografia específica. Os termos extra nodal e extra linfático são às vezes usados de uma maneira variável. Porém deve-se lembrar que o linfoma extra nodal não surge no linfonodo e pode também ocorrer em qualquer um dos tecidos linfáticos acima mencionados. O linfoma extra linfático é aquele que surge num tecido ou órgão não linfático.

Quando se fala em linfoma nodal ou extra nodal é importante identificar a localização primária do tumor o qual pode não ser o local da biópsia, a zona de infiltração ou metástase. Por exemplo, o linfoma difuso tipo B de grandes células pode ser de localização primária nodal ou extra nodal. A biópsia pode ser a de um linfonodo, mas o volume da doença primária pode ser numa localização ou órgão extra nodal. Nesses casos as informações obtidas através de imagens é o único método confiável em diferenciar a localização primária. Esse tipo de detalhe pode não aparecer nos registros de câncer. Quando se tem certeza de que um linfonodo específico é a localização primária, codifique-o como tal; se não tiver certeza codifique-o como linfonodo, SOE (C77.9). Se houver dúvida que o linfoma não seja primário de um linfonodo, codifique-o como C80.9, (localização primária desconhecida). Esta separação é importante porque os linfomas extra nodais podem ter um prognóstico melhor.

#### Código topográfico para leucemias

Regra E:Todas as leucemias são codificadas em C42.1 (medula óssea). A única exceção é sarcoma mielóide (M-9930/3)

Sarcoma mielóide é um depósito leucêmico num tecido ou num órgão e deve ser codificado no local de origem.

#### **MORFOLOGIA**

O código morfológico registra o tipo de célula que se tornou neoplásica e o seu comportamento biológico, em outras palavras, registra o tipo de tumor e o seu comportamento. O código morfológico completo é composto de seis dígitos (ver tabela 8)

4 dígitos tipo celular (histologia) 1 dígito comportamento biológico

1 dígito o grau de diferenciação ou fenótipo

#### Câncer e Carcinoma

Os termos "câncer" e "carcinoma" não são sinônimos, embora sejam freqüentemente usados como tal, por exemplo: câncer epidermóide é usado para carcinoma epidermóide. Não há nenhum problema em codificar um ou outro, no entretanto, no caso de "câncer fusocelular" pode se tratar de um "sarcoma fusocelular" ou um "carcinoma fusocelular" ambos com códigos diferentes. Na CID-O a palavra "câncer" aparece apenas uma vez como sinônimo de "neoplasia maligna" M-8000/3. A CID-O não dispõe de códigos numéricos específicos para aqueles casos em que a palavra "câncer" é usada de uma forma imprecisa e vaga como parte de um exame histológico.

#### Código de Comportamento na Morfologia (5º dígito)

O comportamento biológico de um tumor é a maneira que ele se comporta no corpo. Os patologistas usam diversas formas para determinar o comportamento de um tumor. A tabela 18 mostra um código de comportamento tumoral. Um tumor pode crescer num local e sem potencial de disseminação (/0, benigno); ele pode ser maligno e estar limitado ao local de origem (/2 não invasivo ou *in situ*); ele pode invadir os tecidos adjacentes (/3 maligno, localização primária); ou disseminado, longe de seu ponto de origem e começando a crescer em outra localização (/6 metastático).

Tabela 18: 5º díg	ito – Código de comportamento biológico das neoplasias
Código	
/0	Benigno
/1	Incerto se benigno ou maligno
	Malignidade limítrofe ("borderline")*
	Baixo potencial maligno
	Incerto sobre malignidade
/2	Carcinoma "in situ"
	Intraepitelial
	Não infiltrativo
	Não invasivo
/3	Maligno, localização primária
/6	Maligno, localização metastática
	Maligno, localização secundária
/9*	Maligno, incerto se primário ou metastático
	* Não usado em registros de câncer.

A maioria dos registros de câncer coleta dados sobre neoplasias malignas (/3) ou *in situ* (/2). Os tumores codificados como /6 (metastáticos) ou /9 (incertos se primários ou metastáticos) não são geralmente usados nos registros de câncer, por exemplo: se um paciente tem uma metástase pulmonar de um carcinoma de origem primária desconhecida o código é C80.9 (localização primária desconhecida M-8010/3) (carcinoma).

#### Carcinoma in situ e NIC III

A maioria dos registros de câncer relaciona os casos de carcinoma *in situ*, em qualquer topografia primária. A maior parte dos casos de carcinoma *in situ* ocorre no colo uterino. Atualmente, outros termos correlatos passaram a ser usados por citologistas e patologistas, especialmente "neoplasia intraepitelial". Quando aplicado ao carcinoma *in situ* do colo uterino, o termo "neoplasia intraepitelial cervical grau III (NIC III)" é freqüentemente empregado. Infelizmente, esta descrição inclui tanto o carcinoma *in situ* quanto a displasia acentuada.

Segundo a opinião de especialistas da área em vários países do mundo, mostrou que a maioria considera que o termo "neoplasia intraepitelial cervical, grau III, (NIC III)" poderia ser considerado sinônimo de carcinoma *in situ*, sendo ou não mencionada a displasia acentuada. A displasia acentuada do colo uterino, quando não mencionar NIC III, é codificada da mesma maneira que as displasias acentuadas de outras localizações, isto é, sob o código da SNOMED, 74008. Termos similares na vagina (NIVA III) e na vulva (NIV III) e ânus (NIA III) devem ser registrados segundo a SNOMED.

Os patologistas que não aceitem a equivalência entre NIC III e carcinoma "in situ", podem utilizar o sistema de matriz, de codificação morfológica e alterar o código de comportamento para /1 (incerto se maligno ou benigno).

O sistema "Bethesda" de laudo citológico (20) reconhece somente dois grupos, "lesão intraepitelial escamosa de baixo grau" e "lesão intraepitelial escamosa de alto grau", onde são incluídos a displasia moderada (NIC II), displasia acentuada e carcinoma "in situ" (NIC III) respectivamente.

#### Uso do Código de Comportamento em Laboratórios de Patologia

A maioria das orientações deste manual é destinada a codificadores e responsáveis por registros hospitalares de câncer (RHC). O código de comportamento biológico dos tumores, considera as necessidades dos patologistas. Os patologistas estão geralmente interessados em "codificar espécimes", enquanto o principal interesse dos registradores é em codificar casos (tumor primário). Um patologista pode receber vários espécimes do mesmo paciente, por exemplo: (a) uma biópsia, (b) peça cirúrgica de um tumor (c) biópsia de uma metástase (tabela 19). O patologista, neste exemplo, codifica corretamente as topografias e morfologias. O codificador do RHC está interessado apenas em registrar o tumor primário. O patologista ao contrário, vai registrar a topografia, morfologia e comportamento biológico seguindo os códigos específicos.

Tabela 19: Exemplos de codificação de espécimes em lab	oratório.	
a. (biópsia). linfonodo supraclavicular: adenocarcinoma metastático, tipo células em anel de sinete (provavelmente do estômago)	C77.0	8490/6
*b.(peça cirúrgica). Estômago região fundica: adenocarcinoma de células em anel de sinete	C16.1	8490/3
c. (biópsia). Pulmão lobo superior: adenocarcinoma de células em anel de sinete, metastático	C34.1	8490/6
* código usado no registro de câncer		

## CONCEITO DE MATRIZ PARA CÓDIGOS MORFOLÓGICOS

# Regra F: Use o código de comportamento $(5^{\circ}$ dígito) mesmo que o termo exato não esteja listado na CID-O.

A estrutura e conceito básico da codificação morfológica na CID-O podem ser melhor entendidos seguindo a matriz da tabela 20. No primeiro exemplo, (A), há cinco termos com seus respectivos códigos. Cada um desses cinco termos tem os mesmo códigos morfológicos de quatro dígitos, M-8140 indicando uma neoplasia de origem glandular. "Adenoma, SOE" é um tumor benigno e recebe o código de comportamento "/0". "Adenocarcinoma, SOE" é o tumor maligno equivalente ao "Adenoma, SOE" e recebe o código de comportamento "/3". "Adenocarcinoma in situ" recebe o código de comportamento apropriado, "/2". O "Adenoma brônquico" originalmente descrito como um tumor benigno "/0", mas posteriormente considerado maligno ou potencialmente maligno. "Adenoma brônquico, SOE", portanto, recebe o código de comportamento "/1". "Adenocarcinoma metastático, SOE" é codificado como 8140/6. Cada um desses cinco exemplos tem o mesmo código morfológico de quatro dígitos, 8140. O código 8140/9 é também 'parte da matriz, mesmo não estando relacionado na listagem numérica ou no índice alfabético da CID-O. Quando o diagnóstico "Adenocarcinoma de pulmão, incerto se primário ou metastático" é expresso no laudo patológico ou no prontuário médico, o código 8140/9 deve ser usado. Ele não é utilizado por registradores de câncer, os quais, conforme já mencionado, normalmente incluem apenas neoplasias de localização primária com códigos de comportamento /2 (in situ) e /3 (maligno) em seus registros.

Observando-se o segundo exemplo (B) da tabela 20, vemos três termos sob o código morfológico de quatro dígitos, M-9000. "Tumor de Brenner SOE", é geralmente benigno, recebendo, por esse motivo, o código M-9000/0. Se, no entanto, o diagnóstico for de "Tumor de Brenner maligno" o código correto será M-9000/3. Da mesma forma, um diagnóstico de "Tumor de Brenner, malignidade limítrofe" deverá ser corretamente codificado como M-9000/1. Os códigos M-9000/2, M-9000/6 e M-9000/9 não se encontram na CID-O, porém disponíveis para uso apropriado; por exemplo, M-9000/2 para codificar "Tumor de Brenner in situ", se essa entidade for identificada.

No terceiro exemplo, (C), apenas um termo é listado: "Cordoma", o qual é geralmente considerado uma neoplasia maligna, portanto, codificado como M-9370/3. Outros números de código da matriz M-9370 estão disponíveis e podem ser usados, quando apropriado. Por exemplo, M-9370/0 para "Cordoma benigno", mesmo que este termo não esteja listado na CID-O. Na verdade, algumas das combinações possíveis provavelmente não existem ou ainda não foram reconhecidas e definidas, (por exemplo, "sarcoma benigno" contradiz conceito e uso vigentes).

Geralmente, um termo histológico traz consigo uma clara implicação do provável comportamento biológico do tumor, (maligno ou benigno), e isto aparece no código de comportamento da lista tabular da CID-O. Apenas alguns tipos histológicos de neoplasias *in situ* (código de comportamento /2) são listados na CID-O. O código de comportamento "/2" poderá ser acrescido em qualquer código de quatro dígitos da CID-O, desde que conste no laudo diagnóstico.

Deve ser enfatizado que no sistema de matriz cabe ao patologista a palavra final, ou seja, se ele considera um tumor como benigno, maligno, *in situ* ou incerto para benignidade ou malignidade.

Os códigos de comportamento aqui definidos representam aqueles que a maioria dos patologistas acredita ser o comportamento usual do tumor. Se os patologistas discordam do código de comportamento na CID-O ou discordam num caso particular, ele poderá mudar esse código de comportamento. Por exemplo: na CID-O,

a Doença de Paget do mamilo (mama) é considerada uma doença maligna (código de comportamento /3). Recentemente, alguns patologistas relataram que, quando não existe tumor subjacente identificado, a doença pode ser considerada *in situ*. Neste caso, eles devem identificar o tumor como sendo *in situ* e codificar /2.

	Exemplo A	Exemplo B	Exemplo C
Tipo de célula	8140	9000	9370
Código de comportamento	Biológico (5º dígito)		
/0 benigno	8140/0 Adenoma, SOE	9000/0 Tumor de Brenner, SOE (C56.9)	9370/0
/1 incerto se maligno ou benigno	8140/1 Adenoma brônquico(C34)	9000/1 Tumor de Brenner malignidade limítrofe (C56.9)	9370/1
/2 <i>in situ</i> ; não invasivo	8140/2 Adenocarcinoma <i>in situ</i>	9000/2	9370/2
/3 maligno, localização primária	8140/3 Adenocarcinoma, SOE	9000/3 Tumor de Brenner, maligno (C56.9)	9370/3 Cordoma
/6 maligno, localização metastática*	8140/6 Adenocarcinoma metastático	9000/6	9370/6
/9 Maligno, incerto se primário ou metastático*	8140/9	9000/9	9370/9

Deve-se sempre lembrar que a CID-O é um sistema de codificação topográfica e morfológica (em outras palavras uma nomenclatura codificada), e não um sistema de estadiamento ou de extensão da doença, não tendo qualquer relação com o sistema de classificação TNM, da União Internacional Contra o Câncer (UICC - Union Internationale Contre le Câncer) ou pelo Comitê Americano para o Câncer (AJCC - The American Joint Committee on Câncer). O que o patologista declarar em seu laudo deve ser codificado. Se no laudo o comportamento tumoral é vago ou não declarado, deve-se codificar, segundo a CID-O.

#### Código para Graduação e Diferenciação Histológica (6º dígito)

#### Regra G: Codifique o maior grau ou diferenciação descrito no laudo histológico.

No sistema da CID-O, um único dígito é destinado à codificação da diferenciação ou grau histológico das neoplasias malignas. Somente os tumores malignos são graduados.

A prática de graduação dos tumores varia muito entre os patologistas, nas diversas partes do mundo e muitos tumores malignos não são rotineiramente graduados. Nos códigos de graduação (tabela 21), usa-se a

escala de 1 a 4 e designados como graus de I a IV, respectivamente, e as palavras que designam tais graus de diferenciação. A diferenciação descreve o quanto o tumor se assemelha ao tecido normal no qual teve origem. Há grande variação na forma como patologistas utilizam essas palavras. Em geral, os advérbios "bem", "moderadamente" e "pouco" são usados para indicar graus de diferenciação, os quais se aproximam aos graus I, II e III. O termo "Indiferenciado" e "anaplásico" geralmente correspondem ao grau IV. Assim, o diagnóstico de "Carcinoma de células escamosas, grau II" ou "Carcinoma de células escamosas moderadamente diferenciado", devem ser codificados com o mesmo código morfológico M-8070/32. Quando no diagnóstico aparecem dois graus diferentes de graduação, deve-se codificar o grau maior. Assim, o diagnóstico "Carcinoma de células escamosas moderadamente diferenciado com áreas pouco diferenciadas" deve ser codificado com o código de graduação "3". O código completo seria então, M-8070/33.

		5º dígito do código para graduação liferenciação histológicas
Código	)	
1	Grau I	Bem diferenciado
		Diferenciado, SOE
2	Grau II	Moderadamente diferenciado
		Moderadamente bem diferenciado
		Diferenciação intermediária
3	Grau III	Pouco diferenciado
4	Grau IV	Indiferenciado
		Anaplásico
9		Grau ou diferenciação não determinado,
		não estabelecido ou não se aplica

Os códigos de graduação podem ser aplicados a todas as neoplasias malignas /3 listadas na CID-O, desde que o diagnóstico inclua informação a respeito do grau ou diferenciação. Por exemplo, para codificar por completo o diagnóstico "Carcinoma de células escamosas anaplásico", o número de código de graduação histológica "4" deve ser adicionado ao número de código morfológico M-8070/3 e passa a ser M-8070/34. Seria incorreto codificar este diagnóstico como M-8070/39, pois este código morfológico não corresponde ao grau histológico do tumor.

Deve-se notar que palavras tais como, "anaplásico", "bem diferenciado" e "indiferenciado" são usados como parte integral em aproximadamente 15 termos histológicos usados para neoplasias (em adição àqueles usados para descrever os linfomas), exemplos: "teratoma maligno anaplásico" (M-9082/34), "retinoblastoma diferenciado" (M-9511/31), e "adenocarcinoma folicular bem diferenciado" (M-8331/31). Os codificadores devem usar o código morfológico específico junto com o código de graduação correspondente como indicado nos exemplos acima.

O 6º dígito é também usado para designar a linhagem celular nas leucemias e linfomas (tabela 22). Isto pode ser útil na comparação de dados codificados na CID-O 2ª e 3ª edições, como se nota na seção de linfomas à página 25 (Linfomas e Leucemias). Na 3ª edição, as linhagens celulares fazem parte do código histológico de quatro números não sendo necessário o 6º dígito para o grau ou diferenciação. Alguns registros podem manter o dígito adicional nos casos em que o diagnóstico é comprovado por imunofenotipagem. A imunofenotipagem tem prioridade sobre os outros termos diagnósticos na graduação ou diferenciação tais como, bem diferenciada ou grau III.

Tabela 22: Código 6º dígito (Imunofenotipagem) para leucemias e linfomas		
Código		
5	Célula T	
6	Célula B	
	Pré-B	
	Precursora de B	
7	Células "nulas" ("Null cell")	
	Não T - não B	
8	Células NK	
	células "natural killer"	
9	Tipo celular não determinado,	
	não registrado, ou não aplicável	

#### Termos Morfológicos de Localizações Específicas

Regra H: Quando a topografia não está implícita no diagnóstico morfológico, use o código topográfico da CID-O. Não use o código topográfico se o tumor originou-se em outra localização.

Alguns termos morfológicos são específicos para certas localizações ou tipos de tecido. Exemplos são mostrados na tabela 23. Para facilitar a codificação de tais termos, um código topográfico apropriado é acrescido, entre parênteses, tanto na lista numérica de morfologia quanto no índice alfabético. Ocasionalmente, ele aparece com três caracteres e assim se aplica a todos os termos incluídos sob essa categoria. Assim, "Carcinoma basocelular", recebe o código topográfico de pele (C44.-), com o quarto dígito em branco. A existência de sub-localizações é indicada por um traço (-) após o ponto indicando a existência de códigos para subcategorias. O quarto dígito, apropriado à localização relatada, deve ser aí inserido. Por exemplo, um "Carcinoma basocelular da face" deve receber o código de localização C44.3 (pele da face) enquanto que pele do braço deve ser codificado C44.6. Da mesma forma, o quarto dígito, do código topográfico (C70.-) "Meningioma" é deixado em aberto, pois a localização em questão pode tanto ser "Meninges cerebrais" (C70.0), "Meninges da medula espinhál" (C70.1) ou "Meninges, SOE" (C70.9). *O código topográfico designado para os termos morfológicos deve ser usado quando a localização topográfica não é fornecida no diagnóstico*. Códigos topográficos não foram criados para muitos dos termos morfológicos, pois tumores do mesmo tipo histológico podem se originar em mais de um órgão ou localização topográfica. Por exemplo, "Adenocarcinoma, SOE" não tem código topográfico específico, pois ele pode se originar em vários órgãos.

Pode ocorrer que a localização dada num diagnóstico é diferente daquela existente no código topográfico, por exemplo: o carcinoma basocelular pode surgir em outras localizações que não seja a pele. *Quando uma localização primária é diferente daquela que aparece no código topográfico da CID-O o codificador deve ignorar o código da CID-O e usar o código da topografia usada no diagnóstico*. Por exemplo, o código topográfico C50.- (Mama) é adicionado ao termo morfológico "Carcinoma ductal infiltrante", pois este termo geralmente é usado para o tipo de carcinoma que se origina na mama. Entretanto, se o termo "Carcinoma ductal infiltrante" é usado para um carcinoma que se origina no pâncreas, o codificador deve ignorar o código topográfico (C50.-) da CID-O, e usar o código correto C25.9 (Pâncreas, SOE).

Os códigos topográficos específicos de uma localização, designados para termos morfológicos, indicam as *localizações primárias usuais de origem* de neoplasias específicas. Um exemplo de ocorrência incomum, mas possível, é o diagnóstico de "Osteossarcoma de rim", para o qual o código topográfico de rim (C64.9)

deve ser usado, em vez de "Osso, SOE" (C41.9), após o estudo minucioso para se assegurar que o "osteossarcoma do rim não seja uma metástase (C64.9 M-9180/6). Se realmente se trata de um osteossarcoma primário do rim, o diagnóstico deverá ser C64.9 M-9180/3".

Tabela 23: Exemplos de topografias associadas a termos morfológicos				
Morfologia	Termo	CID-O (topografia usual)	Outras topografias primárias	
M-9510/3	Retinoblastoma	C69.2 Retina	<del>_</del>	
M-8170/3	Carcinoma Hepatocelular	C22.0 Fígado	<del>_</del>	
M-8090/3	Carcinoma basocelular	C44 Pele	C51 vulva C60 pênis C63.2 escroto C61.9 prostata	
M-9530/0	Meningioma	C70.0- Meninge	C70.1 meninge(espinhal)	
M-938-M-948 M-8500/3	Gliomas Carcinoma ductal infiltrante, SOE	C71 Cérebro C50 Mama	C72.0 medula espinhal C07.9 glândula parótida C08 glândula salivar C25 pâncreas C61.9 próstata	
M-8470/3	Cisto adenocarcinoma mucinoso, SOE	C56.9 Ovário	C25 pâncreas C34 pulmão	

#### Termos Morfológicos Pseudo-Topográficos

Certas neoplasias têm nomes que parecem ser de localizações específicas, mas estas entidades não devem necessariamente ser codificada nestas localizações. Por exemplo, "Carcinoma de ductos biliares" (M-8160/3) é um tipo histológico específico, freqüentemente encontrado nos ductos biliares intra-hepáticos (C22.1) e nos ductos biliares extras hepáticos (C24.0). Portanto o diagnóstico não deve ser automaticamente usado no código C24.0.

As neoplasias de glândulas salivares menores podem ser encontradas em qualquer local da cavidade oral (palato duro, base da língua, por exemplo) Os diagnósticos de carcinoma "adenóide cístico", "tumor misto maligno" e "adenocarcinoma SOE", devem ser codificados em suas topografias especificas: "palato duro" (C05.0) "base da língua" (C01.0), "base da língua, SOE" (C01.9), "cavidade oral ou mucosa oral" (C06.9). Sempre, que a topografia existir no diagnóstico coloque o código correto, por exemplo: "carcinoma adenóide cístico do palato duro" deve ser C05.0 M-8200/3, "adenocarcinoma, SOE da base da língua" deve ser C01.9 M-8140/3, "tumor misto maligno do palato duro" deve ser C05.0 M-8940/3.

#### Diagnósticos Morfológicos Compostos

Regra J: Se não encontrar, na CID-O, o código de um diagnóstico morfológico composto, modifique a raiz do termo.

Alguns tumores podem ter mais de um padrão histológico. As combinações mais comuns estão listadas na CID-O. Exemplos: "Carcinoma de células escamosas e adenocarcinoma, misto" (M-8560/3), "Adenocarcinoma folicular e papilar" (M-8340/3), e "Carcinoma misto, basocelular e de células escamosas" (M-8094/3).

O termo composto "Fibromixossarcoma" é listado na CID-O sob o código M-8811/3. Mas, "Mixofibrossarcoma" não aparece na CID-O. "Mixofibrossarcoma" é o mesmo que "Fibromixossarcoma", apenas os prefixos estão invertidos. Ambos, portanto, devem ser codificados sob o mesmo código M-8811/3. É impossível listar todas as combinações e permutas de termos compostos. O codificador deverá checar várias trocas de prefixos nestes termos compostos, se a versão utilizada não estiver listada na CID-O.

### Codificação de diagnósticos com termos morfológicos múltiplos

Regra K: Quando não houver código que inclua todos os termos do diagnóstico, use o código numérico mais alto (se no diagnóstico do tumor existir dois adjetivos modificadores com códigos diferentes).

Quando existir um diagnóstico morfológico com dois adjetivos que o modifiquem e que tenham códigos diferentes é uma dificuldade para codificação. Quando não existir um único código que inclua todos os elementos diagnósticos os codificadores devem usar o código maior, exemplo: "carcinoma epidermóide de células transicionais". Neste exemplo há dois tipos de células "epidermóide" e "transicional"; não se trata de dois tipos de carcinoma, mas uma única neoplasia contendo duas linhagens celulares. Se fosse "carcinoma de células de transição, SOE" o código seria M-8120/3; se fosse "carcinoma epidermóide, SOE" o código seria M-8070/3. Como não há um código único que inclua os dois tipos celulares o codificador deve usar o código maior (M-8120/3) que é em geral mais específico.

## TUMORES PRIMÁRIOS MÚLTIPLOS

A codificação de neoplasias múltiplas pode apresentar dificuldades que surgem na forma de:

- 1. dois ou mais tumores independentes em diferentes áreas topográficas;
- 2. certas condições caracterizadas por tumores múltiplos;
- 3. linfomas, que no momento do diagnóstico envolvem múltiplos linfonodos ou órgãos;
- 4. duas ou mais neoplasias de morfologia diferente que surgem na mesma topografia;
- 5. uma única neoplasia envolvendo múltiplas localizações e cuja origem não pode ser determinada.

Infelizmente, tumores primários múltiplos são definidos de maneira diversa em diferentes registros e, por esse motivo, soluções específicas para todos os problemas não podem ser fornecidas aqui.

Para resolver o problema de comparação internacional sobre a incidência de tumores múltiplos, um grupo de trabalho do IARC (21) fez as seguintes recomendações:

- 1. O reconhecimento da existência de dois ou mais tumores primários não depende do fator tempo.
- 2. Um tumor primário é aquele que se origina em um tecido ou localização anatômica primária e não uma extensão direta, recidiva ou metástase.
- 3. Apenas um único tumor deve ser reconhecido em cada órgão (ou par de órgãos) ou tecido (conforme são definidos pelas categorias de três dígitos da CID-O 1ª edição ou pela CID-9). O órgão ou tecido é codificado por um código de três dígitos na topografia.

A CID-10 e a CID-O (2ª e 3ª edições) têm uma série mais detalhada de códigos topográficos. As topografias inclusas em alguns grupos de códigos são consideradas como um único órgão com o fim de caracterizar os tumores múltiplos. Estes códigos de grupos topográficos estão na tabela 24.

São codificados como um único câncer, os tumores multifocais, pequenas e discretas massas aparentemente não em continuidade com outros canceres originado no mesmo tecido ou localização primária (bexiga).

O câncer da pele representa um problema especial, pois um mesmo paciente pode ter muitas dessas neoplasias durante a vida. As regras do IARC recomendam que somente o primeiro tumor de um tipo histológico definido *em qualquer lugar da pele*, seja contado como um câncer incidente a menos que, por exemplo, um deles seja "melanoma maligno" e o outro "carcinoma basocelular".

- 4. A regra 3 (três) não se aplica em duas situações:
  - 4.1 Para cânceres multicêntricos ou sistêmicos que potencialmente podem envolver muitos órgãos foram criados quatro grupos histológicos: linfomas, leucemias, sarcoma de Kaposi e mesotelioma (tabela 25, grupos 7, 8, 9, 10). Esses tumores são contados apenas uma vez em qualquer paciente.
  - 4.2 Outras histologias específicas são consideradas como "diferentes" para finalidade de definir tumores múltiplos (tabela 25, grupos 1, 2, 3, 4, 6, 11). Assim um tumor no mesmo órgão com histologia diferente é contado como novo tumor. Os grupos 5 e 12 incluem os tumores que não foram satisfatoriamente classificados histologicamente e portanto não podem ser separados dos outros grupos.

	Tabela 24: Grupos de códigos topográficos da CID-O (2ª e 3ª considerados como localização única na definição de tumores n	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
CID-O (2 <sup>a</sup> e 3 <sup>a</sup> ed.)		CID-O (1 <sup>a</sup> ed.)
C01 C02	Base da Língua Outras partes não especificadas da língua	141
C05 C06 C07 C08	Palato Outras partes e não especificadas da boca Glândula parótida Outras glândulas salivares maiores não especificadas	145 142
C09 C10	Amígdala Orofaringe	146
C12 C13	Seio piriforme Hipofaringe	148
C19 C20	Junção retossigmoidiana Reto	154
C23 C24	Vesícula biliar Outras partes não especificadas do trato biliar	156
C30 C31	Cavidade nasal e ouvido médio Seios acessórios	160
C33 C34	Traquéia Brônquios e pulmão	162
C37 C38.0-3 C38.8	Timo Coração e mediastino Lesão sobreposta do coração mediastino e pleura	164 164 165.8
C40 C41	Ossos, articulações e cartilagem articular de membros Ossos, articulações e cartilagem articular de outras articulações não especificadas	170
C51 C52 C57.7 C57.8-9	Vulva Vagina Outras partes especificadas do trato genital feminino Lesões sobrepostas do trato genital feminino, SOE	184.4 184.0 184.9 184.8, 184.9
C60 C63	Pênis Outras partes não especificadas do trato genital masculino	187
C64 C65 C66 C68	Rim Pélve renal Ureter Outros orgãos urinários não especificados	189
C74 C75	Glândula supra-renal Outras glândulas endócrinas e estruturas correlatas	194.0 194

# Tabela 25: Grupo de neoplasias consideradas histologicamente "diferentes" para a definição de tumores múltiplos. Adaptado de Berg, 1994 (24)

#### **Carcinomas**

1. Carcinomas escamosos M-805-M-808, M-812, M-813

2. Carinomas basocelulares M-809-M-811

3. Adenocarcinomas M-814, M-816, M-819-M-822, M-826-M-833,

M-835-M-855, M-857, M-894

4. Outros carcinomas específicos M-803, M-804, M-815, M-817, M-818, M-823-M-825,

M-834, M-856, M-858-M-867

5. Carcinomas não específicos (SOE) M-801, M-802

5. **Sarcomas** e tumores de partes moles M-868-M-871, M-880-M-892, M-899, M-904, M-912,

M-913, M-915-M-925, M-937, M-954-M-958

7. **Linfomas** M-959-M-972

8. **Leucemias** M-980-M-994, M-995, M-996, M-998

9. Sarcoma de Kaposi M-914

10. Mesotelioma M-905

11. **Outros tipos específicos de câncer** M-872-M-879, M-893, M-895-M-898, M-900-M-903,

M-906-M-911, M-926-M-936, M-938-M-953,

M-973-M-975, M-976

12. **Tipos de câncer não especificados** M-800, M-997

O Programa SEER utiliza regras um pouco diferentes e muitos outros registros, especialmente nos Estados Unidos, seguem estas regras. Instruções detalhadas são encontradas no Manual de Códigos do Programa SEER (26). O SEER leva em consideração o tempo (data do diagnóstico), e codifica como topografia específica cada segmento do cólon (ascendente, transverso, descendente), enquanto que no IARC o cólon é considerado como uma localização única. Quanto à histologia, o SEER conta cada diagnóstico (três dígitos) como ocorrendo numa localização e como um câncer. No IARC ao contrário (ver tabela 25) utiliza grandes grupos para definir histologias diferentes. O Manual do Programa SEER tem mais de 25 páginas a respeito de como codificar múltiplas combinações de linfomas e leucemias.

Cada registro deve decidir sobre as regras que deseja adotar para tumores múltiplos, porém quando apresentar seu dados, deve explicar as regras ou convenções adotadas.

## BASES DO DIAGNÓSTICO

Na primeira edição da CID-O, o código, (M-9990/-) foi criado para registrar diagnósticos de neoplasias sem confirmação microscópica. Entretanto, a maioria dos registros não usou este código e ele foi abandonado. Sugerimos, como alternativa, que cada registro inclua em sua ficha um campo ou coluna entitulada "Bases do diagnóstico" ou "Confirmação Diagnóstica", que especifique as informações sobre as bases do diagnóstico: citológico, radiológico ou clínico. Em alguns casos (retinoblastoma, por exemplo) é possível com um certo grau de certeza prever a morfologia do tumor mesmo sem exame histológico.

Tabela 26: Códigos de Base de Diagnóstico - IARC			
Código	Descrição	Critério	
0	Apenas atestado de óbito	Informação existente no atestado de óbito	
Não			
microscópico			
1	Clínico	Diagnóstico feito antes da morte,	
		mas sem nenhum dos códigos 2 a 7.	
2	Pesquisa clínica	Todas as técnicas diagnósticas incluindo imagem	
		endoscopia, ultra-som, cirurgia exploradora e	
		autopsia (apenas macroscópica).	
4	Marcadores tumorais	Inclui marcadores bioquímicos e/ou	
	específicos	imunológicos específicos para a topografia do tumor.	
Microscópico			
5	Citologia	Inclui exames de células de tumores primários ou	
		secundários: fluidos aspirados por endoscopia ou agulhá;	
		o exame da medula óssea e sangue periférico.	
6	Histologia da metástase	Exame microscópico de tecido de metástase incluindo	
		espécimens de autopsia.	
7	Histologia do tumor	Exame microscópico do tumor primário obtido, através de	
	primário	biópsias cirúrgicas, medula óssea e material de	
		autopsia do tumor primário.	
9	Desconhecido		

Este esquema de codificação permite a distinção entre tumores diagnosticados microscopicamente (metástase, tumor primário) e tornando desnecessário o uso do código /6 e /9 no registro de câncer (*ver discussão de comportamento do tumor em regras F e G – páginas 45 a 48*).

Nos EUA a maioria dos registros usa os códigos de "confirmação diagnóstica" da Associação Americana de Registro de Câncer (27) o qual indica se o diagnóstico é baseado em microscopia, citologia, radiologia, ou informação clínica.

#### TUMORES DO SISTEMA NERVOSO CENTRAL

### Códigos de Graduação OMS-CID-O

Em 1993 a OMS desenvolveu uma graduação de malignidade para os tumores do Sistema Nervoso Central (SNC) (22,25). Os tumores de grau I são os menos agressivos e os de grau IV os mais agressivos (tabela 27). Este tipo de graduação *não é* o mesmo código de diferenciação da CID-O (6º dígito). O sistema de graduação da OMS é usado apenas para o estadiamento e prognóstico, quando não é especificado pelo patologista.

Quando se usa o código do 6º dígito (CID-O) (grau e diferenciação) para os tumores do SNC, os codificadores devem dar preferência aos termos constantes no diagnóstico, tais como, baixo grau ou anaplásico e **não** usar o grau da OMS. Quando o patologista especifica o grau no diagnóstico (baixo grau ou anaplásico), codifique pela CID-O e **não** pelo sistema OMS. Quando não existir o grau de diferenciação no laudo, codifique o 6º dígito como 9 pela CID-O.

Tipo de tumor a ser codificado	Grau	Código	Código de
	OMS	CID-O	comportamento CID-O 5º dígito
Tumores astrocíticos (astrocitoma)			
Sub ependimal de células gigantes	I	9384	1
Pilocítico	I	9421	1
Baixo grau	II	9400	3
Xantoastrocitoma pleomórfico	II-III	9424	3
Anaplásico	III	9401	3
Glioblastoma	IV	9440	3
Oligodendrogliomas			
Baixo grau	II	9450	3
Anaplásico	III	9451	3
Oligoastrocitomas			
Baixo grau	II	9382	3
Anaplásico	III	9382	3
Tumores ependimais (ependimoma)			
Subependimoma	I	9383	1
Mixopapilar	I	9394	1
Baixo grau	II	9391	3
Anaplásico	III	9392	3
Tumores do plexo coróide			
Papiloma	I	9390	0
Carcinoma	III-IV	9390	3
Tumores neuronais/gliais			
Gangliocitoma	I	9492	0
Ganglioglioma	I-II	9505	1
Ganglioglioma anaplásico	III	9505	3
Ganglioglioma desmoplásico infantil	I	9412	1
Tumor neuroepitelial disembrioplásico	I	9413	0
Neurocitoma central	I	9506	1

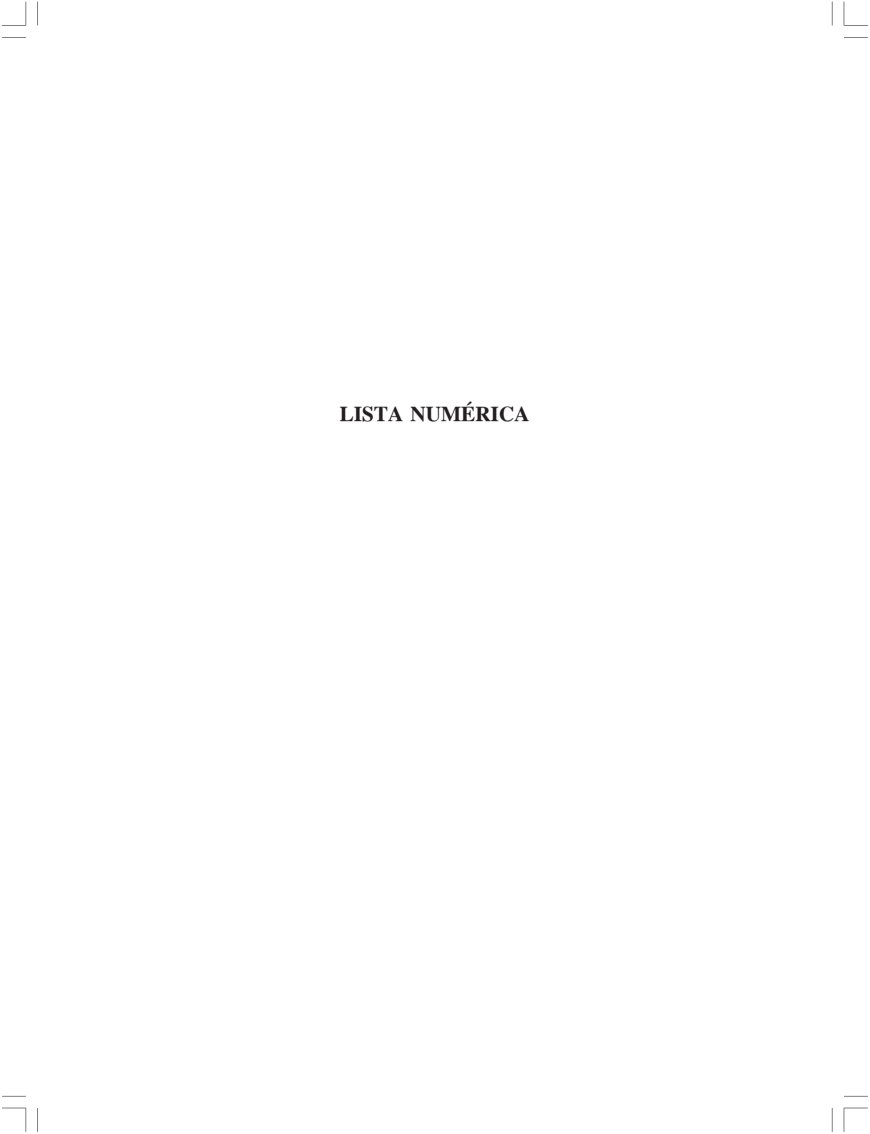
Tabela 27: Sistema OMS de graduação de malignidade. Tumores do sistema nervoso central (cont.)

Tumores pineais			
Pineocitoma	II	9361	1
Tumor de parênquima pineal	III-IV	9362	3
(diferenciação intermediária)			
Pineoblastoma	IV	9362	3
Tumores embrionários			
Meduloblastoma	III	9470	3
Outros PNETS	III	9473	3
Meduloepitelioma	III	9501	3
Neuroblastoma	III	9500	3
Ependimoblastoma	III	9392	3
Tumores de nervos cranianos e espinhais			
Schwanoma	I	9560	0
Tumor maligno da bainha			
de nervo periférico	III-IV	9540	3
Tumores da meninge			
Meningioma	I	9530	0
Menigioma atípico	II	9539	1
Meningioma papilar	II-III	9538	3
Hemangiopericitoma	II-III	9150	3
Meningioma anaplásico	III	9530	3

## REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

- 1. International Statistical Classification of Diseases, Injuries, and Causes of Death. 6.ed. rev. Geneva, World Health Organization, 1948.
- 2. Manual of Tumor Nomenclature and Coding. New York, American Cancer Society, 1951.
- 3. Thompson E.T. & Hayden A.C. Standard Nomenclature of Diseases and Operations. 5.ed. New York, McGraw-Hil, 1961.
- 4. International Statistical Classification of Diseases, Injuries and Causes of Death. 7.ed. rev. Geneva, World Health Organization, 1957.
- 5. Systematized Nomenclature of Pathology. Chicago, College of American Pathologists, 1965.
- 6. *International Statistical Classification of Diseases, Injuries and Causes of Death.* 8.ed. rev. Geneva, World Health Organization, 1967.
- 7. International Statistical Classification of Diseases. 8.ed. rev. Geneva, World Health Organization, 1967. (adapted for use in the United States. Washington, DC, US Departament of Health, Education and Welfare; 1967, Public Health Service Publication, n. 1693).
- 8. *Hospital Adaptation of International Classification of Disease*. (Adapted. Ann Arbor, MI, Commission on Professional and Hospital Activities, 1968, Library of Congress Card, n. 68-56602).
- 9. Manual of Tumor Nomenclature and Coding. New York, American Cancer Society, 1968.
- 10. International Statistical Classification of Diseases, Injuries, and Causes of Death. 9.ed. rev. Geneva, World Health Organization, 1977.
- 11. International Classification of Disease for Oncology, Geneva, World Health Organization, 1976.
- 12. Cote, R.A. *et al. Systematized Nomenclature of Medicine*. Skokie, College of American Patologists, 1977, v. I and II.
- 13. International Statistical Classification of Diseases, Injuries and Causes of Death. 9.ed. rev. Geneva, World Health Organization, 1977. (Clinical Modification, Washington, DC: US Departament of Health and Human Services, 1979, DHHS, n. (PHS) 80-1260).
- 14. Percy, C.; Van Holten, V. & Muir, C. *International Classification of Diseases for Oncology*. 2.ed. Geneva, World Health Organization, 1990.
- 15. International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems. 10.ed. rev. Geneva, World Health Organization, 1992-1994, v. 1-3.
- 16. Cote, R.A. et al. SNOMED International: the Systematized Nomenclature of Human and Veterinary Medicine. Northfield, College of American Patologists, 1993, v. I-IV.
- 17. Spackman, K.A.; Campell, K.E. & Cote, R.A. SNOMED RT: A Reference Terminology for Health Care. Northfieldl, College of American Patologists, 2000.
- 18. Bennett, J.M. et al. Proposals for the Classification of the Acute Leukemias. Br Háematol, 1976, 33:451-458.

- 19. International Histological Classification of Tumours. 2.ed. Geneva, World Health Organization, 1981-2000.
- 20. The 1988 Bethesda System for Reporting Cervical/vaginal Cytological Diagnoses. JAMA, 1989, 262:931-934.
- 21. JENSEN, O.M. et al. Cancer Registration: Principles and Methods. Lyon, International Agency for Research on Cancer; 1989 (IARC Scientific Publications, n. 95).
- 22. KLEIHUES, P.; BURGER, P.C. & SCHEITHÁUER, B.W. *Histological Typing of Tumours of the Central Nervous System*, Berlin, Springer Verlag, 1993 (International Histological Classification of Tumours).
- 23. Harris, N.L. et al. A Revised European-American Classification of Lymphoid Neoplasms: a Proposal from the International Lymphoma Study Grup. Blood, 1994, 84:1361-1392.
- 24. Berg, J.W. *Morphologic Classification of Human Cancer*. In: Shottenfeld D. & Fraumeni Jr., J. (eds.). *Cancer Epidemiology and Prevention*. 2.ed. New York, Oxford University Press, 1996 (Chapter 3).
- 25. KLEIHUES, P. & CAVENCE, W.K. *Pathology and Genetics of Tumours of the Nervous System*. Lyon, International Agency for Research on Cancer, 1997.
- 26. SEER Program Code Manual. 3.ed. Bethesda, National Cancer Institute, 1998 (NIH Publication n. 98-2313).
- 27. Seiffert, J.E. Standards for Cancer Registries, vol II: Data Standards and Data Dictionary. Springfield, North Amercian Association of Central Cancer Registries, 1998.
- 28. HARRIS, N.L. et al. World Health Organization Classification of Neoplastic Diseases of the Hematopoietic and Lymphoid Tissues: Report of the Clinical Advisory Committee Meeting. Virginia, Airlie House, nov. 1997. J Clin Oncol, 1999, 17:3835-3849.
- 29. Idem. Ann Oncol, 1999, 10:1419-1432.
- 30. International Classification of Diseases of Oncology. 3. ed. Genova, World Health Organization, 2000.



## **TOPOGRAFIA**

## LISTA NUMÉRICA

Nota: Nas categorias C00 a C80.9 as neoplasias devem ser codificadas sob a sub categoria que inclui o local de origem do tumor. Um tumor que ultrapasse os limites de duas ou mais sub categorias e cujo ponto de origem não possa ser determinado deve ser atribuído à subcategoria ".8". Por exemplo, uma neoplasia do esôfago cérvico-torácico deve ser codificada como C15.8.

C00-C1	4 LÁBIO, CAVIDADE ORAL E FARINGE	C00.8	Lesão sobreposta do lábio (ver nota acima)
C00	LÁBIO (EXCLUI PELE DO LÁBIO C44.0)	C00.9	Lábio, SOE (exclui pele do lábio C44.0)
C00.0	<b>Lábio superior externo</b> Lábio superior, SOE ( <i>exclui pele do lábio superior C44.0</i> )	C01	BASE DA LÍNGUA
C00.1	Vermelhão do lábio superior <b>Lábio inferior externo</b> Lábio inferior, SOE (exclui pele do lábio inferior C44.0)	C01.9	Base da língua Língua posterior, SOE Raiz da língua Superfície dorsal da base da língua Terço posterior da língua
C00.2	Vermelhão do lábio inferior <b>Lábio externo, SOE</b> Vermelhão do lábio, SOE	C02	OUTRAS PARTES E PARTES NÃO ESPECIFICADAS DA LÍNGUA
C00.3	Mucosa do lábio superior Face interna do lábio superior Frênulo do lábio superior	C02.0	Superfície dorsal da língua, SOE 2/3 anteriores da língua, superfície dorsal Linha média da língua Superfície dorsal da língua anterior
C00.4	Mucosa do lábio inferior Face interna do lábio inferior Frênulo do lábio inferior	C02.1	<b>Borda da língua</b> Ponta da língua
C00.5	Mucosa do lábio, SOE Face interna do lábio, SOE Lábio interno, SOE Frênulo do lábio, SOE Frênulo labial, SOE	C02.2	Superfície ventral da língua, SOE Frênulo lingual Superfície ventral da língua anterior, SOE 2/3 anteriores da língua, superfície ventral
C00.6	Comissura do lábio Comissura labial	C02.3	<b>2/3Anteriores da língua, SOE</b> Língua anterior, SOE

C02.4	Amígdala (Tonsila) lingual	C05.1	Palato mole, SOE (exclui superfície na- sofaríngea do palato mole C11.3)
C02.8	Lesão sobreposta da língua (ver nota à página 61) Zona juncional da língua	C05.2	Úvula
C02.9	Língua, SOE Lingual, SOE	C05.8	Lesão sobreposta do palato (ver nota à página 61) Junção do palato duro e mole
C03	GENGIVA	C05.9	Palato, SOE Abóbada palatina
C03.0	Gengiva superior Alvéolo superior Gengiva maxilar Gengiva superior	C06	OUTRAS PARTES E PARTES NÃO ESPECIFICADAS DA BOCA
C03.1	Mucosa alveolar superior Mucosa do rebordo alveolar superior  Gengiva inferior	C06.0	Mucosa da bochecha  Mucosa bucal  Mucosa jugal  Parte interna da bochecha
	Alvéolo inferior Gengiva mandibular Gengiva inferior Mucosa alveolar inferior Mucosa do rebordo alveolar inferior	C06.1	Vestíbulo da boca Sulco alveolar Sulco bucal Sulco labial
C03.9	Gengiva, SOE Alvéolo, SOE Mucosa alveolar, SOE Mucosa do rebordo alveolar, SOE	C06.2	<b>Área retromolar</b> Triângulo retromolar Trígono retromolar
	Tecido periodontal	C06.8	Lesão sobreposta de outras partes e de partes não especificadas da boca (ver nota à página 61)
C04	ASSOALHO DA BOCA		(76. 116.11 11 p. 116.11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11
C04.0	Assoalho anterior da boca	C06.9	Boca, SOE  Cavidade bucal  Cavidade oral
C04.1	Assoalho lateral da boca		Glândula salivar menor, SOE (ver nota em C08)
C04.8	Lesão sobreposta do assoalho da boca (ver nota à página 61)		Mucosa oral
C04.9	Assoalho da boca, SOE	C07	GLÂNDULA PARÓTIDA
C05 C05.0	PALATO Palato duro	C07.9	Glândula parótida Parótida, SOE Ducto de Stensen Ducto da glândula parótida

C08	OUTRAS GLÂNDULAS SALIVARES MAIORES E GLÂNDULAS SALIVARES	C10.1	Superfície anterior da epiglote
	MAIORES NÃO ESPECIFICADAS	C10.2	Parede lateral da orofaringe Parede lateral da mesofaringe
Nota:	Neoplasias das glândulas salivares me- nores devem ser classificadas de acordo com sua localização anatômica; se a	C10.3	Parede posterior da orofaringe Parede posterior da mesofaringe
	localização não for especificada, classi- fique como C06.9	C10.4	Fenda branquial (localização da neo- plasia)
C08.0	Glândula submandibular Glândula submaxilar Ducto de Wharton Ducto da glândula submaxilar	C10.8	Lesão sobreposta da orofaringe (ver nota à página 61) Região juncional da orofaringe
C08.1	<b>Glândula sublingual</b> Ducto da glândula sublingual	C10.9	Orofaringe, SOE Fauces, SOE Mesofaringe, SOE
C08.8	Lesão sobreposta de glândulas saliva-		
	res maiores (ver nota à página 61)	C11	NASOFARINGE
C08.9	Glândula salivar maior, SOE Glândula salivar, SOE (exclui glândula salivar menor, SOE C06.9; ver nota em	C11.0	Parede superior da nasofaringe Teto da nasofaringe
	C08)	C11.1	Parede posterior da nasofaringe Adenóide Amígdala (tonsila) faríngea
C09	AMÍGDALA	C11.6	
C09.0	Fossa amigdaliana	C11.2	Parede lateral da nasofaringe Fossa de Rosenmüller
C09.1	Pilar amigdaliano Pilar faucial Prega glossopalatina	C11.3	Parede anterior da nasofaringe Superfície nasofaríngea do palato mole Fórnice faríngeo Coana
C09.8	Lesão sobreposta da amígdala (ver nota à página 61)		Margem posterior do septo nasal
C09.9	<b>Amígdala, SOE</b> (exclui amígdala lingual C02.4 e amígdala faríngea C11.1)	C11.8	Lesão sobreposta da nasofaringe (ver nota à página 61)
	Amígdala faucial Amígdala palatina	C11.9	Nasofaringe, SOE Rinofaringe Parede da nasofaringe
C10	OROFARINGE		
C10.0	Valécula		

C12	SEIO PIRIFORME	C15-C2	6 ÓRGÃOS DIGESTIVOS
C12.9	Seio piriforme Fossa piriforme	C15	ESÔFAGO
	i ossa piirioinie	C15.0	Esôfago cervical
C13	HIPOFARINGE	C15.1	Esôfago torácico
C13.0	<b>Região pós-cricóide</b> Cricóide, SOE	C15.2	Esôfago abdominal
	Cricofaringe	C15.3	<b>Terço superior do esôfago</b> Terço proximal do esôfago
C13.1	Face hipofaríngea da prega ariepiglótica Prega ariepiglótica, SOE (exclui face la- ríngea da prega ariepiglótica C32.1)	C15.4	Terço médio do esôfago
	Prega aritenóide	C15.5	<b>Terço inferior do esôfago</b> Terço distal do esôfago
C13.2	Parede posterior da hipofaringe	C15.8	Lesão sobreposta do esôfago
C13.8	Lesão sobreposta da hipofaringe (ver nota à página 61)	C15.0	(ver nota à página 61)
~1. <b>.</b> 0		C15.9	Esôfago, SOE
C13.9	<b>Hipofaringe, SOE</b> Parede da hipofaringe		
	Laringofaringe	C16	ESTÔMAGO
C14	OUTRAS LOCALIZAÇÕES E LOCALIZAÇÕES MAL DEFINIDAS, DO LÁBIO, CAVIDADE ORAL E FARINGE	C16.0	Cárdia, SOE Cárdia gástrica Junção cardioesofágica Junção esôfago-gástrica Junção gastroesofágica
C14.0	<b>Faringe, SOE</b> Parede faríngea, SOE	C16.1	Fundo do estômago
	Parede da faringe, SOE Parede lateral da faringe, SOE		Fundo gástrico
	Garganta Parede posterior da faringe, SOE Retrofaringe	C16.2	Corpo do estômago Corpo gástrico
C14.2	Anel de Waldeyer	C16.3	Antro gástrico Antro do estômago Antro pilórico
C14.8	Lesão sobreposta do lábio, cavidade oral e faringe (ver nota à página 61)	C16.4	Piloro  Canal pilórico  Pré-piloro
Nota:	Neoplasias do lábio, cavidade oral e faringe, cujo ponto de origem não possa ser atribuído a nenhuma das categorias de C00 a C14.2	C16.5	Pequena curvatura do estômago, SOE (não classificável em C16.1 a C16.4)

C16.6	Grande curvatura do estômago, SOE (não classificável em C16.0 a C16.4)	C18.6	<b>Cólon descendente</b> Cólon esquerdo
C16.8	Lesão sobreposta do estômago (ver nota à página 61) Parede anterior do estômago, SOE (não classificável em C16.0 a C16.4) Parede posterior do estômago, SOE	C18.7	Cólon sigmóide Sigmóide, SOE Ângulo sigmóide do cólon Cólon pélvico
	(não classificável em C16.0 a C16.4)	C18.8	Lesão sobreposta do cólon (ver nota à página 61)
C16.9	<b>Estômago, SOE</b> Gástrico, SOE	C18.9	Cólon, SOE Intestino grosso, SOE (exclui reto,
C17	INTESTINO DELGADO		SOE C20.9 e junção retossigmóide C19.9)
C17.0	Duodeno		
C17.1	Jejuno	C19 C19.9	JUNÇÃO RETOSSIGMÓIDE  Junção retossigmóide
C17.2	<b>Íleo</b> (exclui válvula ileocecal C18.0)	C17.7	Retossigmóide, SOE Cólon retossigmóide
C17.3	<b>Divertículo de Meckel</b> (como localiza- ção de neoplasia)		Cólon e reto Junção pelve-retal
C17.8	Lesão sobreposta do intestino delgado (ver nota à página 61)	C20	RETO
C17.9	Intestino delgado, SOE	C20.9	Reto, SOE Ampola retal
C18	CÓLON		
C18.0	Ceco	C21	ÂNUS E CANAL ANAL
C10.0	Válvula ileocecal Junção ileocecal	C21.0	<b>Ânus, SOE</b> (exclui pele do ânus e pele perianal C44.5)
C18.1	Apêndice	C21.1	Canal anal Esfíncter anal
C18.2	Cólon ascendente Cólon direito	C21.2	Zona cloacogênica
C18.3	Ângulo hepático do cólon	C21.8	Lesão sobreposta do reto, ânus e canal anal
C18.4	Cólon transverso		(ver nota à página 61) Junção ano-retal
C18.5	Ângulo esplênico do cólon		Ano-reto

C22	FÍGADO E VIAS BILIARES INTRA- HEPÁTICAS	C25.3	Canal pancreático Ducto de Santorini Ducto de Wirsung
C22.0 C22.1	Fígado Hepático(a), SOE  Vias biliares intra-hepáticas	C25.4	Ilhotas de Langerhans Ilhas de Langerhans Pâncreas endócrino
	Canalículo biliar Colangíolo	C25.7	Outras partes especificadas do pâncreas Colo do pâncreas
C23	VESÍCULA BILIAR	C25.8	Lesão sobreposta do pâncreas (ver nota à página 61)
C23.9	Vesícula biliar	C25.9	Pâncreas, SOE
C24	OUTRAS PARTES E PARTES NÃO ES- PECIFICADAS DAS VIAS BILIARES	C26	Outros Órgãos Digestivos e Localizações Mal Definidas
C24.0	<b>Vias biliares extra-hepáticas</b> Ducto biliar, SOE		DO APARELHO DIGESTIVO
	Colédoco Ducto biliar comum Ducto comum	C26.0	Trato intestinal, SOE Intestino, SOE
	Ducto biliar cístico Ducto cístico Ducto biliar hepático	C26.8	Lesão sobreposta do aparelho digesti- vo
	Ducto hepático Esfíncter de Oddi	Nota:	Neoplasias de órgãos digestivos cujo pon- to de origem não possa ser atribuído a nenhuma das categorias de C15 a C26.0
C24.1	Ampola de Vater Periampular	C26.9	<b>Trato gastrointestinal, SOE</b> Órgãos digestivos, SOE
C24.8 Nota:	Lesão sobreposta das vias biliares Neoplasias que comprometem tanto os		Trato alimentar, SOE
	ductos biliares intra como os extra-he- páticos. (ver também nota à página 61)	C30-C	39 APARELHO RESPIRATÓRIO E ÓRGÃOS INTRATORÁCICOS
C24.9	Via biliar, SOE		
C25	PÂNCREAS	C30	CAVIDADE NASAL E OUVIDO MÉDIO
C25.0	Cabeça do pâncreas	C30.0	Cavidade nasal (exclui nariz, SOE C76.0) Septo nasal, SOE (exclui margem poste-
C25.1	Corpo do pâncreas		rior do septo nasal C11.3) Nariz interno
C25.2	Cauda do pâncreas		Cartilagem nasal Mucosa nasal

Nariz Vestíbulo nasal  Ouvido médio Antro da mastóide Cavidade timpânica Ouvido interno Trompa de Eustáquio Tuba auditiva  SEIOS DA FACE	C32.2 C32.3	Cartilagem laríngea Cartilagem aritenóide Cartilagem cricóide Cartilagem cuneiforme Cartilagem tireóide
Antro da mastóide Cavidade timpânica Ouvido interno Trompa de Eustáquio Tuba auditiva		Cartilagem aritenóide Cartilagem cricóide Cartilagem cuneiforme Cartilagem tireóide
SEIOS DA FACE	C32.8	T
SEIOS DA FACE		Lesão sobreposta da laringe (ver nota à página 61)
	C32 0	Laringe, SOE
Seio maxilar Antro, SOE	C32.7	Latinge, SOE
Antro maxilar	C33	TRAQUÉIA
Seio etmoidal	C33.9	Traquéia
Seio frontal		
Seio esfenoidal	C34	Brônquios e Pulmões
Lesão sobreposta dos seios da face (ver nota à página 61)	C34.0	<b>Brônquio principal</b> Carina Hilo do pulmão
Seio da face, SOE Seio nasal acessório Seio paranasal	C34.1	<b>Lobo superior do pulmão</b> Brônquio do lobo superior Língula
LARINGE	C34.2	<b>Lobo médio do pulmão</b> Brônquio do lobo médio
<b>Glote</b> Comissura laríngea Corda vocal, SOE	C34.3	<b>Lobo inferior do pulmão</b> Brônquio do lobo inferior
Corda vocal verdadeira Corda verdadeira Laringe intrínseca	C34.8	Lesão sobreposta do pulmão (ver também nota à página 61)
Supraglote Banda ventricular da laringe Falsa corda vocal Falsa corda Epiglote, SOE (exclui face anterior da epiglote C10.1) Face laríngea da prega ariepiglótica	C34.9	Pulmão, SOE Brônquio, SOE Bronquíolo Broncogênico Pulmonar, SOE
	Antro, SOE Antro maxilar  Seio etmoidal  Seio frontal  Seio esfenoidal  Lesão sobreposta dos seios da face (ver nota à página 61)  Seio da face, SOE Seio nasal acessório Seio paranasal  LARINGE  Glote  Comissura laríngea Corda vocal, SOE Corda vocal verdadeira Corda verdadeira Laringe intrínseca  Supraglote  Banda ventricular da laringe Falsa corda vocal Falsa corda  Epiglote, SOE (exclui face anterior da epiglote C10.1)	Antro, SOE Antro maxilar  Seio etmoidal  C33.9  Seio frontal  C34  Seio esfenoidal  C34.0  Lesão sobreposta dos seios da face (ver nota à página 61)  Seio da face, SOE Seio nasal acessório Seio paranasal  C34.1  Seio da face, SOE Seio nasal acessório Seio paranasal  C34.2  LARINGE  C34.3  C34.3  C34.3  Corda vocal, SOE Corda vocal verdadeira Corda vocal verdadeira Laringe intrínseca  C34.8  Supraglote  Banda ventricular da laringe Falsa corda Epiglote, SOE (exclui face anterior da epiglote C10.1)  Face laríngea da prega ariepiglótica  C37

			lho respiratório
C37.9	Timo		Trato respiratório, SOE
C38	Coração, Mediastino e Pleura	C40-C	41 OSSOS, ARTICULAÇÕES E CARTILAGENS ARTICULARES
C38.0	Coração		
	Átrio cardíaco	C/40	
	Endocárdio	C40	OSSOS, ARTICULAÇÕES E CARTILA-
	Epicárdio		GENS ARTICULARES DOS MEMBROS
	Miocárdio	C40.0	
	Pericárdio	C40.0	Ossos longos dos membros superiores,
	Ventrículo cardíaco		escápula e articulações associadas
			Articulação acromioclavicular
C38.1	Mediastino anterior		Articulação do cotovelo
			Articulação do ombro
C38.2	Mediastino posterior		Cintura escapular
			Escápula (omoplata)
C38.3	Mediastino, SOE		Osso do antebraço
			Osso do braço
C38.4	Pleura, SOE		Osso do ombro
	Pleura parietal		Rádio
	Pleura visceral		Ulna (cúbito)
			Úmero
C38.8	Lesão sobreposta do coração,	C40.1	
	mediastino e pleura	C40.1	Ossos curtos dos membros superiores
	(ver também nota à página 61)		e articulações associadas
			Articulação da mão
			Articulação do punho
C39	OUTRAS LOCALIZAÇÕES E LOCALI-		Falange da mão
	ZAÇÕES MAL DEFINIDAS DO APARE-		Osso carpal Osso da mão
	LHO RESPIRATÓRIO E DOS ÓRGÃOS		
	Intratorácicos		Osso do dedo da mão
			Osso do polegar
C39.0	Trato respiratório superior, SOE		Osso do punho
			Osso metacarpal
C39.8	Lesão sobreposta do aparelho respira-	C40.2	Ossos longos dos membros inferiores
	tório e dos órgãos intratorácicos	C40.2	e articulações associadas
Nota:	Neoplasias do aparelho respiratório ou		Articulações associadas Articulação do joelho, SOE
	dos órgãos intratorácicos cujo ponto de		Cartilagem semilunar
	origem não possa ser atribuído a nenhu-		Menisco lateral da articulação do
	ma das categorias de C30 a C39.0		joelho
C39.9	Localizações mal definidas do apare-		Menisco medial da articulação do joelho
			Fêmur
			Fíbula (Perôneo)
			Osso da perna
			Tíbia

C40.3 Ossos curtos dos membros inferiores e C41.1 Mandíbula articulações associadas Osso maxilar, SOE Articulação têmporomandibular Articulação do pé Articulação do tornozelo Osso maxilar inferior Falange do pé C41.2 Coluna vertebral (exclui sacro e cóccix Osso do calcanhar Osso do dedo do pé C41.4) Atlas Osso do pé Osso do tornozelo Áxis Osso metatarsal Coluna vertebral Disco intervertebral Osso tarsal Patela (rótula) Espinha dorsal Núcleo pulposo C40.8 Osso do dorso Lesão sobreposta dos ossos, articulações e cartilagens articulares dos membros Vértebra (ver nota à página 61) C41.3 Costela, esterno, clavícula e articula-C40.9 Osso de membro, SOE cões associadas Articulação de membro, SOE Articulação costovertebral Articulação esternocostal Cartilagem articular de membro, SOE Cartilagem de membro, SOE Cartilagem costal C41.4 Ossos pélvicos, sacro, cóccix e ar-C41 OSSOS, ARTICULAÇÕES E CARTILAticulações associadas GENS ARTICULARES DE OUTRAS Acetábulo LOCALIZAÇÕES E DE LOCALIZA-Articulação do quadril CÕES NÃO ESPECIFICADAS Cóccix Ílio C41.0 Ossos do crânio e da face e articula-Ísquio ções associadas Osso do quadril Osso inominado (exclui mandíbula C41.1) Calvário Osso pélvico Crânio, SOE Osso púbico Maxila Sacro Osso maxilar superior Sínfise púbica Osso craniano C41.8 Osso esfenóide Lesão sobreposta de ossos, articulações Osso etmóide e cartilagens articulares Osso facial Nota: Neoplasias de ossos, articulações e car-Osso frontal tilagens articulares cujo ponto de origem Osso hióide não possa ser atribuído a nenhuma das Osso nasal categorias de C40 a C41. Osso occipital Osso orbitário C41.9 Osso, SOE Osso parietal Articulação, SOE Osso temporal Cartilagem, SOE Cartilagem articular, SOE Osso zigomático Osso esquelético

C42	SISTEMAS HEMATOPOIÉTICO E RETICULOENDOTELIAL	C44.3	Pele de outras partes e de partes não especificadas da face Pele da (o)
C42.0	Sangue		bochecha face
C42.1	Medula óssea		fronte mandíbula
C42.2	Baço		nariz queixo (mento)
C42.3	Sistema reticuloendotelial, SOE		têmpora Asa do nariz
C42.4	Sistema hematopoiético, SOE		Columela Fronte Nariz (parte externa)
C44	<b>PELE</b> (exclui pele da vulva C51.9, pele do pênis C60.9 e pele do escroto C63.2)		Parte externa da bochecha Mento, SOE Sobrancelha Têmpora, SOE
C44.0	Pele do lábio, SOE Pele do lábio inferior		Testa, SOE
	Pele do lábio superior	C44.4	Pele da cabeça e do pescoço cabeça, SOE
C44.1	Pálpebra Canto, SOE Canto externo Canto interno Glândula de Meibômius Pálpebra, SOE Pálpebra inferior Pálpebra superior		couro cabeludo pescoço região cervical região supraclavicular Couro cabeludo, SOE
C44.2	Ouvido externo Aurícula, SOE Canal auricular, SOE Concha Conduto auditivo externo Conduto auditivo, SOE Meato auditivo externo Glândula de cerumen Hélix Lóbulo da orelha Orelha, SOE Pele da aurícula Pele da orelha, SOE Trágus		

C44.5	Pele do tronco	C44.7	Pele do quadril e membro inferior
	Pele da (o)		Pele da (o)
	abdome		artelho
	ânus		calcanhar
	axila		coxa
	dorso		dedo do pé
	flanco		fossa poplítea
	mama		joelho
	nádegas		membro inferior
	parede abdominal		panturrilha
	parede torácica		pé
	peri-anal		perna
	períneo		plantar
	região escapular		quadril
	região glútea		tornozelo
	região infraclavicular		Sola do pé
	região inguinal		Unha do dedo do pé
	região sacrococcígea		•
	tórax	C44.8	Lesão sobreposta da pele
	tronco		(ver nota à página 61)
	umbigo		
	virilha	C44.9	Pele, SOE (exclui pele da vulva C51,
	Umbigo, SOE		do pênis C60.9 e do escroto C63.2)
C44.6	Pele do ombro e membro superior		
	Pele da (o)	C47	Nervos Periféricos e Sistema
	antebraço		NERVOSO AUTÔNOMO (inclui siste-
	braço		ma nervoso autônomo, gânglios, ner-
	cotovelo		vo, sistema nervoso parassimpático,
	dedo da mão		nervo periférico, nervo espinhal, sis-
	fossa antecubital		tema nervoso simpático)
	mão		•
	membro superior	C47.0	Nervos periféricos e sistema nervoso
	ombro		-
	palma da mão		
	palmar		
	punho		
	unha do dedo da mão		

	autonomo da cabeça, face e pescoço (exclui nervos periféricos e sistema nervoso autônomo da órbita C69.6)  Nervos periféricos e sistema nervoso autônomo da(o) (ver lista em C47):  bochecha cabeça couro cabeludo face		autonomo do membro inferior e do quadril  Nervos periféricos e sistema nervoso autônomo da(o) (ver lista em C47)  artelho calcanhar coxa dedo do pé fossa poplítea
	fossa pterigoídea		joelho
	fronte		panturrilha
	pescoço		pé
	queixo		perna
	região cervical		quadril
	região supraclavicular		tornozelo
	têmpora		Nervo ciático
	Plexo cervical		Nervo femoral
			Nervo obturador
C47.1	Nervos periféricos e sistema nervoso		
	autônomo do membro superior e do ombro	C47.3	Nervos periféricos e sistema nervoso autônomo do tórax
	Nervos periféricos e sistema nervoso au-		Nervos periféricos e sistema nervoso au-
	tônomo da(o) (ver lista em C47):     antebraço     braço     cotovelo     dedo da mão     fossa antecubital     mão     ombro     polegar     punho Nervo braquial Nervo mediano	C47.4	tônomo da(o) (ver lista em C47) axila parede torácica região escapular região infraclavicular tórax Nervo intercostal  Nervos periféricos e sistema nervoso autônomo do abdome Nervos periféricos e sistema nervoso autônomo da(o) (ver lista em C47)
	Nervo radial		parede abdominal
	Nervo ulnar		umbigo
	Plexo braquial		
		C47.5	Nervos periféricos e sistema nervoso
C47.2	Nervos periféricos e sistema nervoso		

autônomo da pelve		Mesentério
Nervos periféricos e sistema nervoso au-		Meso-apêndice
tônomo da (o) (ver lista em C47)		Mesocólon
nádega		Omento
períneo		Peritônio parietal
•		Peritônio pélvico
		Fundo de saco retouterino
		Fundo de saco
virilha		Fundo de saco de Douglas
Nervo sacral		(ver nota à página 61)
Plexo lombossacral		1 0
Plexo sacral	C48.2	Peritônio, SOE
		Cavidade peritoneal
Nervos periféricos e sistema nervoso		1
autônomo do tronco	C48.8	Lesão sobreposta do retroperitônio e
Nervos periféricos e sistema nervoso au-		peritônio
		(ver nota à página 61)
dorso		
flanco		
tronco	C49	TECIDO CONJUNTIVO, SUBCUTÂ-
Nervo lombar		NEO E OUTROS TECIDOS MOLES
		(Inclui: tecido adiposo, aponeurose,
Lesão sobreposta dos nervos periféri-		artéria, vaso sangüíneo, bolsa si-
cos e do sistema nervoso autônomo		novial, tecido conjuntivo, fáscia,
(ver nota à página 61)		tecido gorduroso, tecido fibroso, li-
		gamento, linfáticos, músculo, múscu-
Sistema nervoso autônomo, SOE		lo esquelético, tecido subcutâneo,
Gânglion, SOE		sinóvia, tendão, bainha tendinosa,
Nervo, SOE		veia, vaso)
Nervo espinhal, SOE		
Nervo periférico, SOE	C49.0	Tecido conjuntivo, subcutâneo e outros
Sistema nervoso parassimpático, SOE		
Sistema nervoso simpático, SOE		
RETROPERITÔNIO E PERITÔNIO		
	Nervos periféricos e sistema nervoso autônomo da (o) (ver lista em C47) nádega períneo região glútea região inguinal região sacrococcígea virilha Nervo sacral Plexo lombossacral Plexo sacral Plexo sacral Nervos periféricos e sistema nervoso autônomo do tronco Nervos periféricos e sistema nervoso autônomo do (ver lista em C47) dorso flanco tronco Nervo lombar  Lesão sobreposta dos nervos periféricos e do sistema nervoso autônomo (ver nota à página 61)  Sistema nervoso autônomo, SOE Gânglion, SOE Nervo, SOE Nervo espinhal, SOE Nervo periférico, SOE Sistema nervoso simpático, SOE Sistema nervoso simpático, SOE	Nervos periféricos e sistema nervoso autônomo da (o) (ver lista em C47) nádega períneo região glútea região inguinal região sacrococcígea virilha Nervo sacral Plexo lombossacral Plexo sacral Plexo sacral C48.2  Nervos periféricos e sistema nervoso autônomo do tronco Nervos periféricos e sistema nervoso autônomo do (ver lista em C47) dorso flanco tronco Nervo lombar  Lesão sobreposta dos nervos periféricos e do sistema nervoso autônomo (ver nota à página 61)  Sistema nervoso autônomo, SOE Gânglion, SOE Nervo, SOE Nervo espinhal, SOE Nervo periférico, SOE Sistema nervoso parassimpático, SOE Sistema nervoso simpático, SOE Sistema nervoso simpático, SOE

C48.0

C48.1

Retroperitônio
Tecido periadrenal
Tecido perinefrético
Tecido peripancreático
Tecido peri-renal
Tecido retrocecal
Tecido retroperitoneal

Partes especificadas do peritônio

C49.1

#### tecidos moles da cabeça, face e pescoço C49.2 Tecido conjuntivo, subcutâneo e outros (exclui tecido conjuntivo da órbita C69.6 tecidos moles do membro inferiores e e cartilagem nasal C30.0) do quadril Tecido conjuntivo, subcutâneos e outros Tecido conjuntivo, subcutâneo e tecidos tecidos moles da (o) (ver lista em C49) moles da (o) (ver lista em C49) bochecha calcanhar cabeça coxa couro cabeludo dedo do pé (artelho) face espaço poplíteo fossa pterigóidea ioelho fronte panturrilha pescoço pé queixo perna região cervical quadril região supraclavicular tornozelo têmpora Aponeurose plantar Artéria carótida Artéria femoral Cartilagem auricular Fáscia plantar Cartilagem da orelha Músculo bíceps femoral Músculo esternocleidomastoídeo Músculo gastrocnêmio Músculo masséter Músculo quadríceps femoral Tecido conjuntivo, subcutâneo e outros C49.3 Tecido conjuntivo, subcutâneo e outros tecidos moles dos membros superiores tecidos moles do tórax (exclui timo e do ombro C37.9, coração e mediastino C38.-) Tecido conjuntivo, subcutâneo e outros Tecido conjuntivo, subcutâneo e outros tecidos moles da (o) (ver lista em C49) tecidos moles da (o) (ver lista em C49) antebraço axila braço parede torácica cotovelo região escapular dedo da mão região infraclavicular espaço antecubital tórax mão Aorta, SOE ombro Artéria axilar polegar Artéria mamária interna punho Artéria subclávia Aponeurose palmar Diafragma Artéria radial Ducto torácico Artéria ulnar Músculo grande dorsal Fáscia palmar Músculo intercostal Músculo bíceps braquial Músculo peitoral maior Músculo braquial Músculo trapézio Músculo coracobraquial Veia cava superior Músculo deltóide

Músculo tríceps braquial

C49.4	Tecido conjuntivo, subcutâneo e outros tecidos moles do abdome  Tecido conjuntivo, subcutâneo e outros tecidos moles da (o) (ver lista em C49):     abdome     parede abdominal     umbigo Aorta abdominal Artéria celíaca Artéria mesentérica Artéria renal Músculo iliopsoas Músculo da parede abdominal Músculo psoas Músculo reto abdominal Veia cava, SOE Veia cava abdominal Veia cava inferior	C49.9	Tecido conjuntivo, subcutâneo e outros tecidos moles, SOE Aponeurose, SOE Artéria, SOE Bainha de tendão, SOE Bolsa sinovial, SOE Fáscia, SOE Ligamento, SOE Ligamento, SOE Linfático, SOE Músculo, SOE Músculo esquelético, SOE Sinóvia, SOE Tecido adiposo, SOE Tecido conjuntivo, SOE Tecido fibroso, SOE Tecido gorduroso, SOE Tecido subcutâneo, SOE Tendão, SOE Vaso, SOE
C49.5	Tecido conjuntivo, subcutâneo e outros tecidos moles da pelve  Tecido conjuntivo, subcutâneo e outros tecidos moles da (o) (ver lista em C49) nádega períneo região glútea região inguinal região sacrococcígea  Músculo, grande glúteo Artéria Ilíaca Veia ilíaca	C50.0 C50.1 C50.2	Vaso sanguíneo, SOE Veia, SOE  MAMA (exclui pele da mama C44.5)  Mamilo Aréola  Porção central da mama  Quadrante superior interno da mama
C49.6 C49.8	Tecido conjuntivo, subcutâneo e outros tecidos moles do tronco  Tecido conjuntivo, subcutâneo e outros tecidos moles da (o) (ver lista em C49) costas dorso flanco tronco  Lesão sobreposta dos tecidos conjuntivo, subcutâneo e de outros tecidos moles (ver nota à página 61)	C50.3 C50.4 C50.5 C50.6 C50.8	Quadrante inferior interno da mama Quadrante superior externo da mama Quadrante inferior externo da mama Prolongamento axilar da mama Lesão sobreposta da mama (ver também nota página 61) Linha média da mama Mama externa Mama inferior Mama interna Mama superior

C50.9	Mama, SOE (exclui pele da mama C44.5)	C53	Colo do Útero
	Glândula mamária	C53.0	Endocérvix Orifício interno
C51-C5	58 ORGÃOS GENITAIS FEMI- NINOS		Canal cervical Canal endocervical Glândula endocervical Glândula de Naboth
C51	VULVA	C53.1	Exocérvix
C51.0	Grandes lábios		Orifício externo
	Grandes lábios, SOE Glândula de Bartholin Pele dos grandes lábios	C53.8	Lesão sobreposta do colo do útero (ver também nota à página 61) Coto cervical Junção escamocolunar da cérvix
C51.1	Pequenos lábios		,
C51.2	Clitóris	C53.9	Colo do útero Cérvix, SOE
C51-C58	Orgãos genitais femininos		Cérvix uterina
C51.8	Lesão sobreposta da vulva (ver nota à página 61)	C54	CORPO DO ÚTERO
C51.9	Vulva, SOE Fúrcula	C54.0	Istmo do útero Segmento inferior do útero
	Genitália feminina externa Lábios, SOE Monte pubiano Monte de Vênus	C54.1	Endométrio Estroma endometrial Glândula endometrial
	Pele da vulva	C54.2	Miométrio
C52	VAGINA	C54.3	Fundo do útero
C52.9	Vagina, SOE Abóbada vaginal	C54.8	Lesão sobreposta do corpo do útero (ver nota à página 61)
	Ducto de Gartner Fórnice da vagina Hímen	C54.9	Corpo do útero
		C55	ÚTERO, SOE
		C55.9	<b>Útero, SOE</b> Uterino(a), SOE

C56	Ovário	C58	PLACENTA
C56.9	Ovário	C58.9	Placenta Membranas fetais
C57	OUTROS ORGÃOS GENITAIS FEMI- NINOS E OS NÃO ESPECIFICADOS	C60-C	63 ÓRGÃOS GENITAIS MAS- CULINOS
C57.0	<b>Trompa de Falópio</b> Oviduto Tuba uterina	C60	PÊNIS
C57.1	<b>Ligamento largo</b> Mesovário	C60.0	Prepúcio
	Região para-ovariana	C60.1	Glande
C57.2	Ligamento redondo	C60.2	Corpo do pênis Corpos cavernosos
C57.3	Paramétrio Ligamento uterino Ligamento úterossacral	C60.8	Lesão sobreposta do pênis (ver nota à página 61)
C57.4	Anexos uterinos Anexos, SOE	C60.9	<b>Pênis, SOE</b> Pele do pênis
C57.7	Outras partes especificadas dos órgãos genitais femininos Corpo de Wolff	C61	PRÓSTATA
	Ducto de Wolff	C61.9	<b>Próstata</b> Glândula prostática, SOE
C57.8	Lesão sobreposta dos órgãos genitais femininos		
Nota:	Neoplasias de órgãos genitais femininos cujo ponto de origem não possa ser atri-	C62	TESTÍCULO
	buído a nenhuma das categorias C51 a C57.7, C58. Tubo-ovariana (o) Útero-ovariana (o)	C62.0	Testículo criptorquídico (como localização de neoplasia) Testículo ectópico (como localização de neoplasia) Testículo retido (como localização de
C57.9	Trato genital feminino, SOE Órgãos genitais femininos, SOE		neoplasia)
	Trato genitourinário feminino, SOE Septo uretrovaginal Septo vesicovaginal	C62.1	Testículo tópico Testículo descido Testículo escrotal
	Tecido vesicocervical	C62.9	Testículo, SOE

C63	OUTRAS ÓRGÃOS GENITAIS MAS- CULINOS E OS NÃO ESPECIFICADOS	C67	BEXIGA
C63.0	Epidídimo	C67.0	Trígono da bexiga
C63.1	Cordão espermático Canal deferente	C67.1	Cúpula da bexiga
C03.1		C67.2	Parede lateral da bexiga
C63.2	Escroto, SOE Pele do escroto	C67.3	Parede anterior da bexiga
C63.7	Outros órgãos genitais masculinos especificados Túnica vaginal Vesícula seminal	C67.4	Parede posterior da bexiga
C03.7		C67.5	Colo da bexiga Orifício uretral interno
C63.8	Lesão sobreposta dos órgãos genitais masculinos Neoplasias de órgãos genitais masculinos cujo ponto de origem não possa ser atribuído a nenhuma das categorias C60-	C67.6	Orifício ureteral
		C67.7	Úraco
Nota:		C67.8	Lesão sobreposta da bexiga (ver nota à página 61)
C63.9	<ul> <li>Órgão genital masculino, SOE         Trato genital masculino, SOE     </li> <li>Trato genitourinário masculino, SOE</li> </ul>	C67.9	<b>Bexiga, SOE</b> Parede da bexiga, SOE Bexiga urinária, SOE
C64-C68 TRATO URINÁRIO		C68	OUTROS ÓRGÃOS URINÁRIOS E OS NÃO ESPECIFICADOS
C64	RIM	C68.0	Uretra
C64.9	Rim, SOE Renal, SOE Parênquima renal		Glândula de Cowper Glândula uretral Utrículo prostático
		C68.1	Glândula parauretral
C65	PELVE RENAL  Pelve renal  Cálices renais  Junção pelve-ureteral	C68.8 Nota:	Lesão sobreposta dos órgãos urinários Neoplasias de órgãos urinários cujo pon- to de origem não possa ser atribuído a nenhuma das categorias C64 a C68.1
C65.9		1,000	
		C68.9	Aparelho urinário, SOE
C66	URETER		
C66.9	Ureter		

C69-C72	2 OLHO, CÉREBRO E OUTRAS PARTES DO SISTEMA NERVO-	C70	MENINGES
	SO CENTRAL	C70.0	Meninges cerebrais
C69	OLHO E ANEXOS		Aracnóide intracraniana Dura-máter craniana Foice, SOE
C69.0	Conjuntiva		Foice do cérebro Foice do cerebelo Meninges cranianas
C69.1	Córnea, SOE		Meninges intracranianas
	Limbo da córnea		Pia-máter craniana Tentório, SOE
C69.2	Retina		Tentório do cérebro
C69.3	Coróide	C70.1	Meninges espinhais Aracnóide espinhal
C69.4	Corpo ciliar		Duramáter espinhal
	Cristalino		Pia-máter espinhal
	Esclera Globo ocular	C70.9	Maningas SOE
	Intra-ocular	C/0.9	Meninges, SOE Aracnóide, SOE
	Íris		Dura, SOE
	Trato uveal		Dura-máter, SOE
	Titto uveti		Piamáter, SOE
C69.5	Glândula lacrimal		Trainater, 502
00700	Canal lacrimal, SOE		
	Ducto nasal lacrimal	C71	ENCÉFALO
	Ducto nasolacrimal		
	Saco lacrimal	C71.0	Cérebro
			Cápsula interna
C69.6	Órbita, SOE		Corpo estriado
	Músculo extra-ocular		Córtex cerebral
	Nervos periféricos da órbita		Encéfalo supratentorial, SOE
	Partes moles da órbita		Gânglios da base
	Sistema nervoso autônomo da órbita		Globo pálido
	Tecido conjuntivo da órbita		Hemisfério cerebral
	Tecido retrobulbar		Hipotálamo
			Ilhota de Reil
C69.8	Lesão sobreposta do olho e anexos		Ínsula
	(ver nota à página 61)		Opérculo
C(0.0	OII GOE		Pálio
C69.9	Olho, SOE		Putâmen
			Rinencéfalo Substância cerebral branca
			Substância cerebral cinzenta
			Tálamo
		C71.1	<b>Lobo frontal</b> Polo frontal

## Topografia – Lista Numérica

C71.2	Lobo temporal Hipocampo Uncus	C72	MEDULA ESPINHAL, NERVOS CRA- NIANOS E OUTRAS PARTES DO SIS- TEMA NERVOSO CENTRAL (exclui nervos periféricos, nervos e gânglios
C71.3	Lobo parietal		simpáticos e parassimpáticos C47)
C71.4	Lobo occipital Polo occipital	C72.0	Medula espinhal Cone medular Filo terminal
C71.5	Ventrículo cerebral, SOE  Epêndima Plexo coróide, SOE Plexo coróide do terceiro ventrículo Plexo coróide do ventrículo lateral		Medula cervical Medula lombar Medula sacral Medula torácica
	Terceiro ventrículo, SOE Ventrículo cerebral	C72.1	Cauda eqüina
	Ventrículo lateral, SOE	C72.2	Nervo olfativo
C71.6	<b>Cerebelo, SOE</b> Ângulo ponte cerebelar Verme do cerebelo	C72.3	Nervo óptico Quiasma óptico Trato óptico
C71.7	Tronco cerebral Encéfalo infratentorial, SOE	C72.4	Nervo acústico
	Medula oblonga Mesencéfalo Oliva Pedúnculo cerebral Pedúnculo da base Pirâmide Plexo coróide do quarto ventrículo Ponte Quarto ventrículo, SOE	C72.5	Nervo craniano, SOE  Nervo abducente  Nervo acessório, SOE  Nervo espinhal acessório  Nervo facial  Nervo glossofaríngeo  Nervo hipoglosso  Nervo óculomotor  Nervo trigêmeo  Nervo troclear
C71.8	Lesão sobreposta do encéfalo (ver nota à página 61) Corpo caloso Tapetum	C72.8	Nervo vago  Lesão sobreposta do encéfalo e do sistema nervoso central
C71.9	Encéfalo, SOE Cerebral, SOE Fossa craniana, SOE Fossa craniana anterior Fossa craniana média	Nota: C72.9	Neoplasias do encéfalo e do sistema nervoso central, cujo ponto de origem não possa ser atribuído a nenhuma das categorias C70 a C72.5  Sistema nervoso, SOE
	Fossa craniana posterior Localização intracraniana Supra-selar		Epidural Extradural Parasselar Sistema nervoso central

C73-C7	5 TIREÓIDE E OUTRAS GLÂN- DULAS ENDÓCRINAS	C75.8	Lesões sobrepostas das glândulas en- dócrinas e estruturas relacionadas (ver nota à página 61) Glândulas endócrinas múltiplas
C73	GLÂNDULA TIREÓIDE		Pluriglandular
C73.9	<b>Glândula tireóide</b> Tireóide, SOE	C75.9	Glândula endócrina, SOE
	Ducto tireoglosso	C76	OUTRAS LOCALIZAÇÕES E LOCALIZAÇÕES MAL DEFINIDAS
C74	GLÂNDULA SUPRA-RENAL		
C74.0	Córtex da glândula supra-renal	C76.0	Cabeça, face ou pescoço, SOE Bochecha, SOE Mandíbula, SOE
C74.1	Medula da glândula supra-renal		Nariz, SOE Região cervical, SOE
C74.9	Glândula supra-renal, SOE		Região supraclavicular, SOE
	Glândula adrenal Adrenal, SOE Supra-renal	C76.1	<b>Tórax, SOE</b> Axila, SOE
	Supra-renai		Localização intratorácica, SOE Parede torácica, SOE
C75	OUTRAS GLÂNDULAS ENDÓCRINAS E ESTRUTURAS RELACIONADAS		Região escapular, SOE Região infraclavicular, SOE
C75.0	Glândula paratireóide	C76.2	Abdome, SOE Localização intra-abdominal, SOE
C75.1	<b>Glândula hipófise</b> Pituitária, SOE		Parede abdominal, SOE
	Hipófise	C76.3	Pelve, SOE
	Bolsa de Rathke		Fossa ísquio-retal
	Fossa pituitária		Nádega, SOE
	Sela túrcica		Parede pélvica, SOE Períneo
C75.2	Ducto craniofaríngeo		Região glútea, SOE Região inguinal, SOE
C75.3	Glândula pineal		Região peri-retal, SOE Região pré-sacral, SOE
C75.4	Corpo carotídeo		Região sacrococcígea, SOE Septo retrovaginal
C75.5	Corpo aórtico e outros paragânglios Corpo coccigeo Corpo para-aórtico Glomo coccígeo Glomo jugular Órgão de Zuckerkandl Paragânglio		Septo retrovesical Virilha

#### Topografia – Lista Numérica

#### C76.4 Membro superior, SOE

Antebraco, SOE Braço, SOE Cotovelo, SOE Dedo (da mão), SOE Fossa antecubital, SOE

Mão, SOE Ombro, SOE Polegar, SOE Punho, SOE

#### C76.5 Membro inferior, SOE

Artelho, SOE Calcanhar, SOE Coxa, SOE

Dedo (do pé), SOE Fossa poplítea, SOE Joelho, SOE

Panturrilha, SOE Pé, SOE

Perna, SOE Quadril, SOE Tornozelo, SOE

#### C76.7 Outras localizações mal definidas

Costas, SOE Dorso, SOE Flanco, SOE Tronco, SOE

## C76.8 Lesão sobreposta de localizações mal

definidas

(ver nota à página 61)

#### C77 LINFONODOS (Gânglios Linfáticos)

#### C77.0 Linfonodos da cabeça, face e pescoço

auricular cervical escaleno facial jugular mandibular occipital parotídeo pré-auricular pré-laríngeo pré-traqueal retrofaríngeo sublingual submandibular submaxilar submentoniano supraclavicular

#### C77.1 Linfonodos intratorácicos

broncopulmonar brônquico diafragmático esofágico hilar, SOE hilar pulmonar inominado intercostal mediastinal para-esternal pulmonar, SOE torácico traqueal

traqueobrônquico

C77.2 C77.4 Linfonodos intra-abdominais Linfonodos da região inguinal e do abdominal membro inferior aórtico Cloquet celíaco femoral colédoco inguinal cólico membro inferior esplênico, SOE poplíteo gástrico Rosenmuller hepático sub-inguinal hilo esplênico tibial ileocólico virilha intestinal C77.5 lombar Linfonodos pélvicos mesentérico, SOE epigástrico inferior mesentérico inferior hipogástrico mesentérico superior ilíaco mesocólico intrapélvico pancreático, SOE obturador para-aórtico paracervical periaórtico parametrial peripancreático pré-sínfise púbica porta-hepático sacral portal C77.8 Linfonodos de múltiplas regiões pilórico retroperitoneal C77.9 Linfonodo, SOE C77.3 Linfonodos da axila e do membro superior axilar LOCALIZAÇÃO PRIMÁRIA DESCObraquial **C80** cubital **NHECIDA** epitroclear infraclavicular C80.9 Localização primária desconhecida membro superior peitoral subclavicular subescapular

## Topografia – Lista Numérica

## 5º DÍGITO – CÓDIGO DE COMPORTAMENTO BIOLÓGICO DE NEOPLASIAS

/0	Benigno
/1	Incerto se benigno ou maligno
	Malignidade limítrofe ("borderline")
	Baixo potencial de malignidade
	Potencial maligno incerto
/2	Carcinoma "in situ"
	Intraepitelial
	Não infiltrativo
	Não invasivo
/3	Maligno, localização primária
/6	Maligno, localização metastática
	Maligno, localização secundária
/9	Maligno, incerto se localização primária ou metastática

## $6^{\circ}$ DÍGITO – CÓDIGO PARA GRADUAÇÃO E DIFERENCIAÇÃO HISTOLÓGICA

1	Grau I	Bem diferenciado
		Diferenciado, SOE
2	Grau II	Moderadamente diferenciado
		Moderadamente bem diferenciado
		Diferenciação intermediária
3	Grau III	Pouco diferenciado
4	Grau IV	Indiferenciado
		Anaplásico
9	Grau ou difer	renciação não determinado, não mencionado ou não aplicável

## 6º DÍGITO - CÓDIGO PARA DESIGNAÇÃO DE IMUNOFENÓTIPO PARA LINFOMAS E LEUCEMIAS

Células T
 Células B

 Pré-B
 Precursora de B

 Células nulas ("null cell")

 Não T - não B

 Células NK (natural Killer)
 Tipo celular não determinado, não mencionado ou não aplicável

## MORFOLOGIA DE NEOPLASIAS

# LISTA NUMÉRICA

800	NEOPLASIAS, SOE	8001/3	Células tumorais malignas
8000/0	<b>Neoplasia benigna</b> Tumor benigno	8002/3	Tumor maligno de células pequenas
	Tumor não classificado, benigno	8003/3	Tumor maligno de células gigantes
8000/1	Neoplasia de comportamento incerto se benigno ou maligno Neoplasia SOE	8004/3	Tumor maligno de células fusiformes Tumor maligno fusocelular
	Tumor SOE	8005/0	Tumor de células claras, SOE
	Tumor não classificado, incerto se benigno ou maligno	8005/3	Tumor maligno de células claras
8000/3	Neoplasia maligna		
	Tumor maligno SOE Câncer	801-804	NEOPLASIAS EPITELIAIS, SOE
	Tumor maligno não classificado Blastoma, SOE	8010/0	Tumor epitelial benigno
	•	8010/2	Carcinoma in situ, SOE
8000/6	Neoplasia metastática Neoplasia secundária		Carcinoma intra-epitelial, SOE
	Tumor metastático Tumor secundário Êmbolo tumoral	8010/3	Carcinoma, SOE Tumor epitelial maligno
		8010/6	Carcinoma metastático, SOE
8000/9	Neoplasia maligna, incerta se primária ou metastática		Carcinoma secundário
	Tumor não classificado, maligno, incerto se primário ou metastático	8010/9	Carcinomatose
0004/0		8011/0	Epitelioma benigno
8001/0	Células tumorais, benignas	8011/3	Epitelioma maligno
8001/1	Células tumorais, incerto se benignas ou malignas	0011/0	Epitelioma, SOE
	Células tumorais, SOE	8012/3	Carcinomas de células grandes, SOE

8014/3 Carcinoma de grandes células, rabdóide 8015/3 Carcinoma de células "vitreas" Carcinoma combinado de células pequenas e escamosas 8020/3 Carcinoma indiferenciado, SOE 8021/3 Carcinoma anaplásico, SOE 8022/3 Carcinoma de células gigantes (C34) 8030/3 Carcinoma de células gigantes e fusocelular 8031/3 Carcinoma de células gigantes 805-808 NEOPLASIAS DE CÉLULAS ESCAMOSAS 8031/3 Carcinoma de células gigantes 805-808 NEOPLASIAS DE CÉLULAS ESCAMOSAS 8031/3 Carcinoma de células gigantes 8050/0 Papiloma, SOE (exceto Papiloma de bexiga M-8120/1) 8033/3 Carcinoma pseudossarcomatoso Carcinoma papilar, SOE 8034/3 Carcinoma de células poligonais 8051/0 Papiloma verrucoso 8051/0 Papiloma verrucoso 8051/0 Papiloma verrucoso 8040/0 Tumorlet, benigno 8051/0 Carcinoma verrucoso, SOE Carcinoma epidermóide verrucoso Carcinoma epidermóide verrucoso Carcinoma epidermóide verrucoso 8040/1 Tumorlet, SOE 8041/3 Carcinoma de células pequenas, SOE Carcinoma neuroendocrino de células pequenas (C34) Carcinoma avenocelular (C34) Carcinoma avenocelular (C34) Carcinoma de células pequenas, fusiformes (C34) Carcinoma de células pequenas, fusiformes (C34) 8052/0 Papiloma escamoso papilar in situ 8052/2 Carcinoma escamoso papilar in situ 8052/3 Carcinoma escamoso invertido 8052/3 Carcinoma escamoso invertido 8052/3 Carcinoma escamoso invertido 8052/3 Carcinoma escamoso invertido	8013/3	Carcinoma neuroendócrino de grandes células	8045/3	Carcinoma de células pequenas e de células grandes (C34) Carcinoma de células pequenas, misto
8020/3 Carcinoma indiferenciado, SOE  8021/3 Carcinoma anaplásico, SOE  8030/3 Carcinoma de células gigantes e fusocelular carcinoma de células não pequenas e grandes celeulas não pequenas e grandes celeulas não pequenas e grandes celeulas não pequ	8014/3	Carcinoma de grandes células, rabdóide		Adenocarcinoma de pequenas células,
8020/3 Carcinoma indiferenciado, SOE  8021/3 Carcinoma anaplásico, SOE  8022/3 Carcinoma pleomórfico  8030/3 Carcinoma de células gigantes e fusocelular  8031/3 Carcinoma de células gigantes  8033/3 Carcinoma fusocelular, SOE  8033/3 Carcinoma pseudossarcomatoso Carcinoma sarcomatóide  8034/3 Carcinoma de células poligonais  8059/2 Carcinoma papilar in situ  8050/0 Papiloma, SOE (exceto Papiloma de bexiga M-8120/1)  8033/3 Carcinoma pseudossarcomatoso Carcinoma sarcomatóide  8059/3 Carcinoma papilar, SOE  8051/0 Papiloma verrucoso  8051/0 Papiloma carcinoma conditiomatoso  Carcinoma de células peduenas, SOE Carcinoma de células pequenas, SOE Carcinoma de células pequenas, SOE Carcinoma de células pequenas, SOE Carcinoma de células redondas Carcinoma de células redondas Carcinoma neuroendocrino de células pequenas  8052/0 Papiloma escamoso, SOE Papiloma ceratósico Papiloma ceratósico Papiloma escamoso papilar in situ  8042/3 Carcinoma avenocelular (C34) Carcinoma de células pequenas, foricoma de células pequenas, fusiformes (C34)  8060/0 Papilomatose, escamosa Papilomatose, escamosa	8015/3	Carcinoma de células "vitreas"		
8022/3 Carcinoma pleomórfico  8030/3 Carcinoma de células gigantes e fusocelular  8031/3 Carcinoma fusocelular, SOE  8032/3 Carcinoma fusocelular, SOE  8033/3 Carcinoma pseudossarcomatoso Carcinoma sarcomatóide  8034/3 Carcinoma de células poligonais  8035/3 Carcinoma de células gigantes  8050/0 Papiloma, SOE (exceto Papiloma de bexiga M-8120/1)  8033/3 Carcinoma pseudossarcomatoso Carcinoma sarcomatóide  8050/3 Carcinoma papilar, SOE  8040/0 Tumorlet, benigno  8051/3 Carcinoma verrucoso  8040/0 Tumorlet, SOE  8040/1 Tumorlet, SOE  8041/3 Carcinoma de células pequenas, SOE Carcinoma de células redondas Carcinoma de células redondas Carcinoma neuroendocrino de células pequenas  8052/0 Papiloma ceratósico Papiloma ceratósico Papiloma ceratósico Papiloma escamoso, SOE  Carcinoma de células redondas Carcinoma de células redondas Carcinoma avenocelular (C34) Carcinoma avenocelular (C34) Carcinoma de células pequenas, fousiformes (C34) Replioma cecamoso invertido Replioma ceramoso invertido Replioma cecamoso invertido Replioma ceramoso invertido Replioma cecamoso invertido Replioma cecamoso invertido	8020/3	Carcinoma indiferenciado, SOE		Carcinoma de pequenas e grandes células
8022/3 Carcinoma pleomórfico  8030/3 Carcinoma de células gigantes e fusocelular  8031/3 Carcinoma de células gigantes  8031/3 Carcinoma de células gigantes  8032/3 Carcinoma fusocelular, SOE  8033/3 Carcinoma pseudossarcomatoso Carcinoma sarcomatóide  8050/2 Carcinoma papilar in situ  8034/3 Carcinoma de células poligonais  8051/0 Papiloma verrucoso  8035/3 Carcinoma de células gigantes semelhantes a osteoclasto  8051/0 Papiloma verrucoso  8040/0 Tumorlet, benigno  8051/3 Carcinoma verrucoso, SOE Carcinoma condilomatoso Carcinoma cepidermóide verrucoso Carcinoma epidermóide verrucoso Carcinoma de células pequenas, SOE Carcinoma de células pequenas, SOE Carcinoma de células de reserva Carcinoma a venocelular (C34) Carcinoma avenocelular (C34) Carcinoma de células pequenas, fusiformes (C34)  8052/3 Carcinoma escamoso papilar in situ  8052/3 Carcinoma escamoso papilar in situ  8052/3 Carcinoma escamoso papilar não invasivo Carcinoma escamoso invertido  8052/3 Carcinoma escamoso invertido  8052/3 Papiloma escamoso invertido  8060/0 Papilomatose, escamosa  8044/3 Carcinoma de células pequenas, Fusiformes (C34)  8060/0 Papilomatose, SOE	8021/3	Carcinoma anaplásico, SOE	8046/3	Carcinoma de células não pequenas
fusocelular  R031/3  Carcinoma de células gigantes  8031/3  Carcinoma fusocelular, SOE  8050/0  R050/0  R050/0	8022/3	Carcinoma pleomórfico		
8031/3 Carcinoma de células gigantes  8050/0 Papiloma, SOE (exceto Papiloma de bexiga M-8120/I)  8032/3 Carcinoma pseudossarcomatoso Carcinoma sarcomatóide  8050/2 Carcinoma papilar in situ  8050/3 Carcinoma papilar, SOE  8034/3 Carcinoma de células poligonais 8051/0 Papiloma verrucoso  8035/3 Carcinoma de células gigantes semelhantes a osteoclasto  8040/0 Tumorlet, benigno  8040/1 Tumorlet, SOE  8041/3 Carcinoma de células pequenas, SOE Carcinoma de células redondas Carcinoma de células redondas Carcinoma neuroendocrino de células pequenas  8052/2 Carcinoma escamoso, SOE Papiloma escamoso, SOE Papiloma eratósico Papiloma epidermóide  8052/2 Carcinoma escamoso, papilar não invasivo Carcinoma de células redondas Carcinoma de células pequenas  8052/3 Carcinoma escamoso papilar in situ  8042/3 Carcinoma de células pequenas, carcinoma escamoso papilar não invasivo Carcinoma de células redondas Carcinoma de células pequenas, carcinoma escamoso papilar não invasivo Carcinoma de células redondas Carcinoma de células pequenas, carcinoma escamoso papilar não invasivo Carcinoma escamoso papilar carcinoma escamoso papilar carcinoma escamoso papilar carcinoma escamoso papilar carcinoma espinocelular papilar Carcinoma escamoso invertido  8053/0 Papiloma escamoso invertido Papilomatose, escamosa Papilomatose, SOE	8030/3			,
8032/3 Carcinoma fusocelular, SOE  8033/3 Carcinoma pseudossarcomatoso Carcinoma sarcomatóide  8050/2 Carcinoma papilar in situ  8050/3 Carcinoma papilar, SOE  8034/3 Carcinoma de células poligonais  8051/0 Papiloma verrucoso  8051/0 Papiloma verrucoso  8051/0 Carcinoma verrucoso, SOE Carcinoma condilomatoso Carcinoma condilomatoso Carcinoma epidermóide verrucoso Carcinoma espinocelular verrucoso  8040/0 Tumorlet, SOE  8052/0 Papiloma escamoso, SOE Carcinoma de células pequenas, SOE Carcinoma de células de reserva Carcinoma de células de reserva Carcinoma neuroendocrino de células pequenas  8052/2 Carcinoma escamoso, papilar não invasivo Carcinoma escamoso papilar in situ  8042/3 Carcinoma de células tipo "grão de aveia" (C34)  8052/3 Carcinoma escamoso invertido fusiformes (C34)  8053/0 Papiloma escamoso invertido Papiloma escamoso invertido Papiloma escamoso invertido Papilomatose, escamosa Papilomatose, escamosa Papilomatose, SOE	000110		805-808	
8032/3 Carcinoma fusocelular, SOE  8033/3 Carcinoma pseudossarcomatoso Carcinoma sarcomatóide  8050/3 Carcinoma papilar in situ  8051/0 Papiloma verrucoso  8040/0 Tumorlet, benigno  8051/3 Carcinoma e células gigantes semelhantes a osteoclasto  8051/3 Carcinoma verrucoso, SOE Carcinoma e celulas pequenas, SOE  8040/1 Tumorlet, SOE  8052/0 Papiloma escamoso, SOE Papiloma epidermóide Carcinoma de células pequenas, SOE Carcinoma de células redondas Carcinoma neuroendocrino de células pequenas Carcinoma averocelular (C34) Carcinoma de células tipo "grão de aveia" (C34)  8043/3 Carcinoma de células pequenas, fusiformes (C34)  8052/0 Papiloma escamoso, papilar não invasivo Carcinoma escamoso papilar in situ  8042/3 Carcinoma de células tipo "grão de aveia" (C34)  8052/3 Carcinoma escamocelular papilar Carcinoma escamocelular papilar Carcinoma escamoso invertido  8053/0 Papiloma escamoso invertido  Papilomatose, escamosa Papilomatose, escamosa Papilomatose, SOE	8031/3	Carcinoma de células gigantes	8050/0	Paniloma SOF (aveato Paniloma da
Carcinoma sarcomatóide  8050/3 Carcinoma papilar, SOE  8034/3 Carcinoma de células poligonais  8051/0 Papiloma verrucoso  8035/3 Carcinoma de células gigantes semelhantes a osteoclasto  8040/0 Tumorlet, benigno  8051/3 Carcinoma verrucoso, SOE  Carcinoma condilomatoso  Carcinoma epidermóide verrucoso  Carcinoma espinocelular verrucoso  Carcinoma espinocelular verrucoso  8052/0 Papiloma escamoso, SOE  Papiloma ceratósico  Papiloma epidermóide  Carcinoma de células de reserva  Carcinoma neuroendocrino de células 8052/2 Carcinoma escamoso, papilar não invasivo  Carcinoma avenocelular (C34)  Carcinoma avenocelular (C34)  Carcinoma de células pequenas, soe  Carcinoma de células tipo "grão de aveia" (C34)  Carcinoma de células pequenas, fusiformes (C34)  8053/0 Papiloma escamoso invertido  Papiloma escamoso invertido  Papilomatose, escamosa  Papilomatose, SOE	8032/3	Carcinoma fusocelular, SOE	0030/0	
8034/3 Carcinoma de células poligonais  8035/3 Carcinoma de células gigantes semelhantes a osteoclasto  8040/0 Tumorlet, benigno  8040/1 Tumorlet, SOE  8041/3 Carcinoma de células pequenas, SOE Carcinoma de células pequenas, SOE Carcinoma de células redondas Carcinoma neuroendocrino de células pequenas  8052/2 Papiloma escamoso, SOE Papiloma escamoso, SOE Papiloma escamoso, papilar não invasivo Carcinoma avenocelular (C34)  Carcinoma avenocelular (C34)  Carcinoma de células pequenas, SOE Carcinoma de células tipo "grão de aveia" (C34)  8053/0 Papiloma escamoso invertido  Papiloma escamoso papilar não invasivo Carcinoma escamoselular papilar Carcinoma epidermóide papilar Carcinoma escamoso papilar o Carcinoma escamoso papilar o Carcinoma escamoso papilar o Carcinoma escamoso invertido  8043/3 Carcinoma de células pequenas, fusiformes (C34)  8060/0 Papilomatose, escamosa Papilomatose, SOE	8033/3	<u>=</u>	8050/2	Carcinoma papilar in situ
8035/3 Carcinoma de células gigantes semelhantes a osteoclasto 8040/0 Tumorlet, benigno 8051/3 Carcinoma verrucoso, SOE Carcinoma condilomatoso Carcinoma epidermóide verrucoso Carcinoma espinocelular verrucoso 8040/1 Tumorlet, SOE 8052/0 Papiloma escamoso, SOE Carcinoma de células pequenas, SOE Carcinoma de células redondas Carcinoma neuroendocrino de células pequenas Carcinoma neuroendocrino de células pequenas Papiloma escamoso, papilar não invasivo Carcinoma escamoso papilar in situ 8042/3 Carcinoma de células tipo "grão de aveia" (C34) 8052/3 Carcinoma escamocelular papilar Carcinoma de células pequenas, fusiformes (C34) 8053/0 Papiloma escamoso invertido Papilomatose, escamosa Papilomatose, SOE	0004/0		8050/3	Carcinoma papilar, SOE
8035/3 Carcinoma de células gigantes semelhantes a osteoclasto 8040/0 Tumorlet, benigno  8040/1 Tumorlet, SOE 8041/3 Carcinoma de células pequenas, SOE Carcinoma de células pequenas, SOE Carcinoma de células de reserva Carcinoma de células redondas Carcinoma neuroendocrino de células pequenas Carcinoma avenocelular (C34) Carcinoma de células ipo "grão de aveia" (C34)  8043/3 Carcinoma de células pequenas, SOE Carcinoma de células pequenas, SOE Carcinoma escamoso, SOE Papiloma escamoso, SOE Papiloma epidermóide Carcinoma escamoso, papilar não invasivo Carcinoma escamoso papilar in situ Carcinoma de células tipo "grão de aveia" (C34)  8052/3 Carcinoma escamocelular papilar Carcinoma epidermóide papilar Carcinoma espinocelular papilar Carcinoma espinocelular papilar Carcinoma espinocelular papilar Carcinoma espinocelular papilar Carcinoma escamoso invertido Papilomatose, escamosa Papilomatose, SOE	8034/3	Carcinoma de células poligonais	8051/0	Paniloma verrucoso
Semelhantes a osteoclasto   S051/3   Carcinoma verrucoso, SOE   Carcinoma condilomatoso   Carcinoma epidermóide verrucoso   Carcinoma epidermóide verrucoso   Carcinoma espinocelular verrucoso   Carcinoma espinocelular verrucoso   Carcinoma de célular verrucoso   Carcinoma espinocelular verrucoso   Papiloma escamoso, SOE   Papiloma escamoso, SOE   Papiloma epidermóide   Carcinoma de células redondas   Carcinoma neuroendocrino de células   S052/2   Carcinoma escamoso, papilar não   invasivo   Carcinoma escamoso papilar in situ   S042/3   Carcinoma avenocelular (C34)   Carcinoma avenocelular (C34)   S052/3   Carcinoma escamocelular papilar   Carcinoma de células tipo "grão de aveia"   Carcinoma escamocelular papilar   Carcinoma espinocelular papilar   Carcinoma espinocelular papilar   Carcinoma espinocelular papilar   Carcinoma escamoso invertido   Papiloma escamoso invertido   Papiloma escamoso invertido   Papilomatose, escamosa   Papilomatose, SOE   S044/3   Carcinoma de células pequenas,   Papilomatose, SOE   S044/3   Papilomatose, SOE   Papilo	8035/3	Carcinoma de células gigantes	0031/0	1 aprionia veri ucoso
8040/0 Tumorlet, benigno Carcinoma epidermóide verrucoso Carcinoma espinocelular verrucoso Papiloma escamoso, SOE  8041/3 Carcinoma de células pequenas, SOE Carcinoma neuroendocrino de células Papiloma epidermóide Carcinoma neuroendocrino de células Pequenas Carcinoma escamoso, papilar não invasivo Carcinoma escamoso papilar in situ  8042/3 Carcinoma avenocelular (C34) Carcinoma avenocelular (C34) Carcinoma de células tipo "grão de aveia" (C34)  8052/3 Carcinoma escamoso papilar Carcinoma epidermóide papilar Carcinoma epidermóide papilar Carcinoma espinocelular papilar Carcinoma espinocelular papilar Carcinoma escamoso invertido  8053/0 Papiloma escamoso invertido  Papilomatose, escamosa Papilomatose, SOE		semelhantes a osteoclasto	8051/3	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
8040/1 Tumorlet, SOE  8041/3 Carcinoma de células pequenas, SOE Carcinoma de células redondas Carcinoma neuroendocrino de células pequenas Carcinoma avenocelular (C34) Carcinoma avenocelular (C34) Carcinoma de células pequenas, SOE Carcinoma neuroendocrino de células redondas Carcinoma neuroendocrino de células redondas Carcinoma neuroendocrino de células redondas Carcinoma escamoso, papilar não invasivo Carcinoma escamoso papilar in situ  8042/3 Carcinoma avenocelular (C34) Carcinoma avenocelular (C34) Carcinoma de células tipo "grão de aveia" (C34)  8052/3 Carcinoma escamocelular papilar Carcinoma epidermóide papilar Carcinoma espinocelular papilar Carcinoma escamocelular papilar Carcinoma escamoso invertido  8043/3 Carcinoma de células pequenas, fusiformes (C34)  8060/0 Papilomatose, escamosa Papilomatose, SOE	00.40/0	T		
8040/1 Tumorlet, SOE  8041/3 Carcinoma de células pequenas, SOE Carcinoma de células de reserva Carcinoma de células redondas Carcinoma neuroendocrino de células pequenas Carcinoma escamoso, papilar não invasivo Carcinoma escamoso papilar in situ  8042/3 Carcinoma avenocelular (C34) Carcinoma de células tipo "grão de aveia" (C34)  8052/2 Carcinoma escamoso, papilar não invasivo Carcinoma escamoso papilar in situ  8042/3 Carcinoma de células tipo "grão de aveia" (C34)  8052/3 Carcinoma escamocelular papilar Carcinoma epidermóide papilar Carcinoma espinocelular papilar Carcinoma escamoso invertido  8043/3 Carcinoma de células pequenas, fusiformes (C34)  8060/0 Papilomatose, escamosa Papilomatose, SOE	8040/0	Tumoriet, benigno		
8041/3 Carcinoma de células pequenas, SOE Carcinoma de células pequenas, SOE Carcinoma de células redondas Carcinoma neuroendocrino de células pequenas  Carcinoma ode células redondas Carcinoma neuroendocrino de células pequenas  Carcinoma ode células redondas Carcinoma neuroendocrino de células pequenas  Carcinoma escamoso, SOE Papiloma escatósico Papiloma epidermóide Carcinoma escamoso, papilar não invasivo Carcinoma escamoso papilar in situ  8042/3 Carcinoma avenocelular (C34) Carcinoma de células tipo "grão de aveia" (C34) Carcinoma de células pequenas, fusiformes (C34)  8052/3 Carcinoma escamocelular papilar Carcinoma epidermóide papilar Carcinoma espinocelular papilar Carcinoma espinocelular papilar Carcinoma escamoso invertido Papiloma escamoso invertido Papilomatose, escamosa Papilomatose, SOE	8040/1	Tumorlet, SOE		Caremonia espinoceitiai vertucoso
Carcinoma de células de reserva Carcinoma de células redondas Carcinoma neuroendocrino de células pequenas  Carcinoma "oat cell" (C34) Carcinoma avenocelular (C34) Carcinoma de células tipo "grão de aveia" (C34)  Carcinoma de células pequenas, fusiformes (C34)  8052/3  Carcinoma escamoso papilar in situ  Carcinoma escamocelular papilar Carcinoma epidermóide Carcinoma epidermóide papilar Carcinoma epidermóide papilar Carcinoma epidermóide papilar Carcinoma espinocelular papilar  Carcinoma escamoso invertido  Papiloma escamoso invertido  Papiloma escamoso invertido  Papiloma escamoso papilar in situ  Carcinoma escamocelular papilar Carcinoma espinocelular papilar Carcinoma escamoso invertido  Papilomatose, escamosa Papilomatose, SOE		,	8052/0	Papiloma escamoso, SOE
Carcinoma de células redondas Carcinoma neuroendocrino de células pequenas  8052/2 Carcinoma escamoso, papilar não invasivo Carcinoma escamoso papilar in situ  8042/3 Carcinoma avenocelular (C34) Carcinoma de células tipo "grão de aveia" (C34)  8052/3 Carcinoma escamocelular papilar Carcinoma epidermóide papilar Carcinoma espinocelular papilar Carcinoma espinocelular papilar Carcinoma espinocelular papilar Carcinoma espinocelular papilar  8043/3 Carcinoma de células pequenas, fusiformes (C34)  8060/0 Papilomatose, escamosa Papilomatose, SOE	8041/3	Carcinoma de células pequenas, SOE		*
Carcinoma neuroendocrino de células pequenas  8052/2 Carcinoma escamoso, papilar não invasivo Carcinoma escamoso papilar in situ  8042/3 Carcinoma "oat cell" (C34) Carcinoma avenocelular (C34) Carcinoma de células tipo "grão de aveia" (C34)  8052/3 Carcinoma escamoselular papilar Carcinoma epidermóide papilar Carcinoma espinocelular papilar Carcinoma espinocelular papilar Carcinoma escamoso invertido  8043/3 Carcinoma de células pequenas, fusiformes (C34)  8060/0 Papilomatose, escamosa Papilomatose, SOE				Papiloma epidermóide
pequenas  Carcinoma "oat cell" (C34)  Carcinoma avenocelular (C34)  Carcinoma de células tipo "grão de aveia"  (C34)  Carcinoma de células pequenas, fusiformes (C34)  8052/3  Carcinoma escamocelular papilar  Carcinoma epidermóide papilar  Carcinoma espinocelular papilar  Carcinoma espinocelular papilar  Carcinoma escamoso invertido  Papiloma escamoso invertido  Papilomatose, escamosa  Papilomatose, SOE			8052/2	Carcinoma escamoso, nanilar não
Carcinoma "oat cell" (C34)  Carcinoma avenocelular (C34)  Carcinoma de células tipo "grão de aveia"  (C34)  Carcinoma de células pequenas, fusiformes (C34)  8052/3  Carcinoma escamocelular papilar  Carcinoma espinocelular papilar  Carcinoma espinocelular papilar  Carcinoma escamoso invertido  Papiloma escamoso invertido  8060/0  Papilomatose, escamosa  Papilomatose, SOE			0032/2	invasivo
Carcinoma avenocelular (C34) Carcinoma de células tipo "grão de aveia" (C34)  8052/3  Carcinoma escamocelular papilar Carcinoma epidermóide papilar Carcinoma espinocelular papilar Carcinoma espinocelular papilar  Carcinoma escamoso invertido  8043/3  Carcinoma de células pequenas, fusiformes (C34)  8060/0  Papilomatose, escamosa Papilomatose, SOE	8042/3	Carcinoma "oat cell" (C34)		Caremonia escamoso papitar in situ
(C34)  8043/3  Carcinoma de células pequenas, fusiformes (C34)  8060/0  Papiloma escamoso invertido  8060/0  Papilomatose, escamosa  Papilomatose, SOE			8052/3	Carcinoma escamocelular papilar
fusiformes (C34)  8060/0 Papilomatose, escamosa Papilomatose, SOE				
8060/0 Papilomatose, escamosa 8044/3 Carcinoma de células pequenas, Papilomatose, SOE	8043/3	·	8053/0	Papiloma escamoso invertido
8044/3 Carcinoma de células pequenas, Papilomatose, SOE		( )	8060/0	Papilomatose, escamosa
	8044/3	Carcinoma de células pequenas, intermediárias (C34)		<del>-</del>

8070/2	Carcinoma escamocelular in situ, SOE Carcinoma epidermóide in situ, SOE Carcinoma intra-epidérmico, SOE Carcinoma escamoso intra-epitelial Carcinoma espinocelular in situ	8076/2	Carcinoma escamocelular in situ com invasão questionável do estroma Carcinoma epidermóide in situ com invasão questionável do estroma Carcinoma espinocelular in situ com invasão questionável do estroma
8070/3	Carcinoma escamocelular, SOE Carcinoma epidermóide, SOE Carcinoma espinocelular	8076/3	Carcinoma escamoso, micro-invasor
	Epitelioma escamocelular	8077/2	Neoplasia intra-epitelial escamosa, grau III
8070/6	Carcinoma escamoso metastático, SOE		(ver página 36) Neoplasia cervical intra-epitelial grau III (C53)
8071/3	Carcinoma escamoso ceratinizado, SOE		NIC III, SOE (C53) NIC III com displasia severa (C53)
	Carcinoma escamoso de células grandes, ceratinizado		Neoplasia intra-epitelial vaginal grau III (C52)
	Carcinoma epidermóide ceratinizado		NIVA III (C52)
	Carcinoma espinocelular ceratinizado		Neoplasia intra-epitelial vulvar grau III (C51)
8072/3	Carcinoma escamoso de células		NIV III (C51)
	grandes, não ceratinizado, SOE		Neoplasia intra-epitelial anal, grau III
	Carcinoma escamoso não ceratinizado,		(C21.1)
	SOE		A III (C21.1)
	Carcinoma epidermóide de células grandes, não ceratinizado	8078/3	Carcinoma escamoso com formação
	Carcinoma espinocelular de células grandes, não ceratinizado	0070/5	córnea
		8080/2	Eritroplasia de Queyrat (C60)
8073/3	Carcinoma escamoso de células		
	pequenas, não ceratinizado	8081/2	Doença de Bowen (C44)
	Carcinoma epidermóide de células		Carcinoma escamoso intra-epidérmico,
	pequenas, não ceratinizado		do tipo de Bowen (C44)
	Carcinoma espinocelular de células	8082/3	Carainama linfaanitalial
0074/2	pequenas, não ceratinizado	0002/3	Carcinoma linfoepitelial Linfoepitelioma
8074/3	Carcinoma escamoso de células fusiformes		Carcinoma semelhante a linfoepitelioma Tumor de Schminke (C11)
	Carcinoma epidermóide fusocelular	0002/2	
		8083/3	Carcinoma escamoso, basalóide
	Carcinoma espinocelular fusocelular Carcinoma escamoso, sarcomatóide		,
007512	Carcinoma escamoso, sarcomatóide	8084/3	Carcinoma escamoso tipo células
8075/3	Carcinoma escamoso, sarcomatóide  Carcinoma escamoso adenóide		,
8075/3	Carcinoma escamoso, sarcomatóide  Carcinoma escamoso adenóide  Carcinoma escamoso pseudoglândular		Carcinoma escamoso tipo células
8075/3	Carcinoma escamoso, sarcomatóide  Carcinoma escamoso adenóide  Carcinoma escamoso pseudoglândular  Carcinoma espinocelular		Carcinoma escamoso tipo células
8075/3	Carcinoma escamoso, sarcomatóide  Carcinoma escamoso adenóide  Carcinoma escamoso pseudoglândular		Carcinoma escamoso tipo células

809-811	NEOPLASIAS BASOCELULARES	8100/0	<b>Tricoepitelioma</b> ( <b>C44</b> ) Tumor de Brooke (C44) Epitelioma adenóide cístico (C44)
8090/1	Tumor basocelular (C44)	8101/0	Tricofoliculoma (C44)
8090/3	Carcinoma basocelular, SOE (C44) Epitelioma basocelular (C44) Carcinoma basocelular pigmentado	8102/0	Tricolemoma (C44) Carcinoma tricolemal (C44)
0004/2	(C44)	8102/3	Tricolemocarcinoma (C44)
8091/3	Carcinoma basocelular, superficial multifocal (C44) Carcinoma basocelular multicêntrico (C.44)	8103/0	Tumor pilar (C44) Cisto tricolemal proliferante Tumor tricolemal proliferante
8092/3	Carcinoma basocelular infiltrativo, SOE (C44) Carcinoma basocelular infiltrativo, não esclerosante (C44)	8110/0	<b>Pilomatrixoma , SOE (C44)</b> Epitelioma calcificado de Malherbe (C44)
	Carcinoma basocelular infiltrativo, esclerosante (C44) Carcinoma basocelular, tipo morféa (C44) Carcinoma basocelular, tipo desmoplástico (C44)	8110/3	Carcinoma pilomatricial maligno (C44) Pilomatrixoma maligno (C44) Pilomatricoma maligno (C44) Carcinoma Matricial (C44)
8093/3	Carcinoma basocelular, fibroepitelial	812-813	
6093/3	(C44)		DE CÉLULAS TRANSICIONAIS
0093/3	Fibroepitelioma, tipo PinKus Carcinoma basocelular fibroepitelial tipo Pinkus Tumor de Pinkus	8120/0	DE CÉLULAS TRANSICIONAIS  Papiloma de células transicionais, benigno  Papiloma transicional
8094/3	Fibroepitelioma, tipo PinKus Carcinoma basocelular fibroepitelial tipo Pinkus	8120/0 8120/1	Papiloma de células transicionais, benigno
	Fibroepitelioma, tipo PinKus Carcinoma basocelular fibroepitelial tipo Pinkus Tumor de Pinkus Fibroepitelioma, SOE  Carcinoma basoescamoso (C44) Carcinoma misto baso-espinocelular		Papiloma de células transicionais, benigno Papiloma transicional  Papiloma urotelial, SOE Papiloma de bexiga (C67) Papiloma de células transicionais, SOE  Carcinoma de células transicionais in situ
8094/3	Fibroepitelioma, tipo PinKus Carcinoma basocelular fibroepitelial tipo Pinkus Tumor de Pinkus Fibroepitelioma, SOE  Carcinoma basoescamoso (C44) Carcinoma misto baso-espinocelular (C44)	8120/1	Papiloma de células transicionais, benigno Papiloma transicional  Papiloma urotelial, SOE Papiloma de bexiga (C67) Papiloma de células transicionais, SOE  Carcinoma de células transicionais in situ Carcinoma urotelial in situ  Carcinoma de células transicionais,
8094/3 8095/3	Fibroepitelioma, tipo PinKus Carcinoma basocelular fibroepitelial tipo Pinkus Tumor de Pinkus Fibroepitelioma, SOE  Carcinoma basoescamoso (C44) Carcinoma misto baso-espinocelular (C44)  Carcinoma metatípico (C44)  Epitelioma intra-epidérmico de	8120/1 8120/2	Papiloma de células transicionais, benigno Papiloma transicional  Papiloma urotelial, SOE Papiloma de bexiga (C67) Papiloma de células transicionais, SOE  Carcinoma de células transicionais in situ Carcinoma urotelial in situ

8121/0	Papilomas Schneideriano, SOE (C30.0, C31) Papiloma sinonasal, SOE (C30.0, C31)	8130/3	Carcinoma papilar de células transicionais (C67) Carcinoma urotelial papilar (C67)
	Papiloma sinonasal, exofítico (C30.0, C31) Papiloma sinonasal, fungiforme (C30.0, C31)	8131/3	Carcinoma de células de transição, micropapilar (C67)
	Papiloma de células de transição, invertido, benigno Papiloma transicional, invertido,	814-838	ADENOMAS E ADENOCARCINOMAS
	benigno	8140/0	Adenoma, SOE
8121/1	Papiloma de células transicionais, tipo invertido, SOE Papiloma transicional invertido, SOE	8140/1	Adenoma atípico Adenoma brônquico, SOE (C34)
	Papiloma Schneideriano, invertido (C30.0, C31)	8140/2	Adenocarcinoma in situ, SOE
	Papiloma de células colunares Papiloma de células cilíndricas	8140/3	Adenocarcinoma, SOE
	(C30.0, C31) Papiloma oncocítico Schneideriano	8140/6	Adenocarcinoma metastático, SOE
	(C30.0, C31)	8141/3	Adenocarcinoma esquirroso Carcinoma esquirroso
8121/3	Carcinoma Schneideriano (C30.0, C31)		Carcinoma com fibrose produtiva
	Carcinoma de células cilíndricas (C30.0, C31)	8142/3	Linite plástica (C16)
8122/3	Carcinoma de células transicionais fusiformes	8143/3	Adenocarcinoma de propagação superficial
	Carcinoma de células transicionais sarcomatóide	8144/3	Adenocarcinoma, tipo intestinal (C16-) Carcinoma, tipo intestinal (C16)
8123/3	Carcinoma basalóide	8145/3	Carcinoma, tipo difuso (C16) Adenocarcinoma, tipo difuso (C16)
8124/3	Carcinoma cloacogênico (C21.2)	8146/0	Adenoma monomórfico
8130/1	Neoplasia de células transicionais, papilar, de baixo potencial de	8147/0	Adenoma basocelular
	malignidade (C67) Neoplasia urotelial, papilar, de baixo potencial de malignidade (C67)	8147/3	Adenocarcinoma basocelular
8130/2	Carcinoma de células de transição papilar, não invasiva (C67) Carcinoma urotelial papilar, não invasivo (C67)	8148/2	Neoplasia intra-epitelial glândular grau III Neoplasia intra-epitelial prostática, grau III (C61.9) PIN III (C61.9)

8149/0	Adenoma canalicular	8156/3	Somatostatinoma maligno Tumor maligno de células tipo
8150/0	Adenoma de células das ilhotas (C25) Tumor de células das ilhotas, benigno		somastostinoma, SOE
	(C25) Nesidioblastoma (C25)	8157/1	Enteroglucagonoma, SOE
	Adenomatose de células das ilhotas (C25)	8157/3	Enteroglucagonoma maligno
8150/1	Tumor de células das ilhotas, SOE (C25)	8160/0	Adenoma de ducto biliar (C22.1, C24.0) Colangioma (C22.1 C24.0)
8150/3	Carcinoma de células das ilhotas (C25) Adenocarcinoma de células das ilhotas (C25)	8160/3	Colangiocarcinoma (C22.1 C24.0) Carcinoma de ductos biliares (C22.1 C24.0) Adenocarcinoma de ductos biliares (C22.1 C24.0)
8151/0	Insulinoma, SOE (C25) Adenoma de células beta (C25)	8161/0	Cistadenoma de ductos biliares (C22.1, C24.0)
8151/3	Insulinoma maligno (C25) Tumor maligno de células beta (C25)	8161/3	Cistadenocarcinoma de ductos biliares (C22.1, C24.0)
8152/1	Glucagonoma, SOE (C25) Adenoma de células alfa (C25)	8162/3	Tumor de Klatskin (C22.1, C24.0)
8152/3	Glucagonoma maligno (C25) Tumor maligno de células alfa (C25)	8170/0	Adenoma de células hepáticas (C22.0) Adenoma hepatocelular (C22.0) Hepatoma benigno (C22.0)
8153/1	Gastrinoma, SOE Tumor de células G, SOE Tumor de células gástricas	8170/3	Carcinoma hepatocelular, SOE (C22.0) Carcinoma de células hepáticas (C22.0)
8153/3	Gastrinoma maligno Tumor maligno de células G Tumor maligno de células gástricas		Hepatocarcinoma (C22.0) Hepatoma maligno (C22.0) Hepatoma, SOE (C22.0)
8154/3	Adenocarcinoma exócrino misto, de células das ilhotas (C25)	8171/3	Carcinoma hepatocelular fibrolamelar (C22.0)
	Carcinoma endócrino acinar misto (C25) Carcinoma endócrino ductal misto (C25)	8172/3	Carcinoma hepatocelular esquirroso (C22.0)
8255/1	Vipoma, SOE		Carcinoma hepático esclerosante (C22.0)
8155/3	Vipoma maligno	8173/3	Carcinoma hepatocelular tipo
8156/1	Somatostatinoma, SOE Tumor de células tipo somastostinoma, SOE		fusocelular (C22.0) Carcinoma hepatocelular sarcomatóide (C22.0)

8174/3	Carcinoma hepatocelular de células claras (C22.0)	8210/2	Adenocarcinoma in situ em pólipo adenomatoso  Adenocarcinoma in situ em adenoma
8175/3	Carcinoma hepatocelular pleomórfico (C22.0)		tubular Carcinoma in situ em pólipo
	(32.0)		adenomatoso
8180/3	Carcinoma hepatocelular e colangiocarcinoma combinados		Adenocarcinoma in situ em adenoma polipóide
	(C22.0) Carcinoma misto hepatocelular e de		Adenocarcinoma in situ em um pólipo, SOE
	ductos biliares (C22.0)		Carcinoma in situ em um pólipo, SOE
	Hepatocolangiocarcinoma (C22.0)	8210/3	Adenocarcinoma em pólipo
8190/0	Adenoma trabecular		adenomatoso
			Adenocarcinoma em adenoma tubular
8190/3	Adenocarcinoma trabecular Carcinoma trabecular		Carcinoma em pólipo adenomatoso Adenocarcinoma em adenoma polipóide
8191/0	Adenoma embrionário		Adenocarcinoma em um pólipo, SOE Carcinoma em um pólipo, SOE
8200/0	Cilindroma dérmico écrino (C44) Tumor em turbante (C44)	8211/0	Adenoma tubular, SOE
	Cilindroma da pele (C44)	8211/3	Adenocarcinoma tubular
8200/3	Carcinoma adenóide cístico	0211/0	Carcinoma tubular
0200/6	Carcinoma adenocístico		
	Cilindroma SOE (exceto cilindroma da pele M-8200/0)	8212/0	Adenoma chato
	Adenocarcinoma cilindróide	8213/0	Adenoma cerratiforme (C18)
	Adenoma brônquico cilindróide (C34)		Polipo misto adenomatoso e hiperplásico (C18)
8201/2	Carcinoma in situ cribriforme (C50)	8214/3	Carcinoma de células parietais (C16)
	Carcinoma ductal in situ tipo cribriforme (C50)	0214/3	Adenocarcinoma de células parietais (C16)
8201/3	Carcinoma cribriforme, SOE	0215/2	
	Carcinoma ductal tipo cribriforme (C50)	8215/3	Adenocarcinoma de glândulas da região anal (C21.1) Adenocarcinoma de ductos da região
8202/0	Adenoma microcístico (C25)		anal (C21.1)
8204/0	Adenoma lactante (C50)	8220/0	Polipose adenomatosa do cólon (C18) Polipose familiar do cólon (C18)
8210/0	Pólipo adenomatoso, SOE Adenoma polipóide		Adenomatose, SOE
	Accionia ponpolac	8220/3	Adenocarcinoma em polipose adenomatosa do cólon (C18)
		8221/0	Pólipos adenomatosos múltiplos

8221/3	Adenocarcinoma em pólipos adenomatosos múltiplos	8244/3	Carcinóide composto Carcinóide e adenocarcinoma combinados
8230/2	Carcinoma ductal in situ, tipo sólido (C50)		Carcinóide-adenocarcinoma, misto
	Carcinoma intra-ductal, tipo sólido	8245/1	Carcinóide tubular
8230/3	Carcinoma sólido, SOE Carcinoma sólido mucinoso	8245/3	Tumor adenocarcinóide
	Adenocarcinoma sólido mucinoso	8246/3	Carcinoma neuroendócrino, SOE
8231/3	Carcinoma simples	8247/3	Carcinoma de células de Merkel (C44) Tumor de células de Merkel (C44)
8240/1	Tumor carcinóide de malignidade incerta Tumor carcinóide do apêndice, SOE		Carcinoma neuroendócrino cutâneo, primário (C44)
	(C18.1)	8248/1	Apudoma
	Carcinóide do apêndice, SOE (C18.1) Tumor carcinóide argentafim, SOE Argentafinoma, SOE	8249/3	Tumor carcinóide atípico
8240/3	Tumor carcinóide SOE (exceto do	8250/1	Adenomatose pulmonar (C34)
8240/3	apêndice M-8240/1) Carcinóide, SOE (exceto do apêndice M-8240/1) Adenoma brônquico carcinóide (C34) Carcinóide típico	8250/3	Adenocarcinoma bronquíolo-alveolar, SOE (C34) Carcinoma bronquíolo-alveolar, SOE (C34) Adenocarcinoma bronquiolar (C34) Carcinoma bronquiolar (C34)
8241/3	Carcinóide de células enterocromafínicas		Carcinoma de células alveolares (C34)
	Tumor carcinóide argentafin maligno Argentafinoma maligno	8251/0	Adenoma alveolar (C34)
	Carcinóide de células EC, Carcinóide produtor de serotonina	8251/3	Adenocarcinoma alveolar (C34) Carcinoma alveolar (C34)
8242/1	Carcinóide de células semelhantes a enterocromafínicas, SOE Carcinóide maligno de células ECL, SOE	8252/3	Carcinoma bronquíolo alveolar não mucinoso (C34) Carcinoma bronquíolo alveolar células claras (C34) Carcinoma broquiolo alveolar,
8242/3	Tumor maligno de células semelhantes a enterocromafínicas		pneumócito tipo II (C34)
	Carcinóide maligno de células ECL	8253/3	Carcinoma bronquíolo alveolar mucinoso (C34)
8243/3	Carcinóide de células caliciformes Tumor mucocarcinóide Carcinóide mucinoso		Carcinoma bronquíolo alveolar tipo células caliciformes (C34)

8254/3	Carcinoma bronquíolo alveolar misto, mucinoso e não mucinoso (C34) Carcinoma bronquíolo alveolar, tipo	8270/3	Carcinoma cromófobo (C75.1) Adenocarcinoma cromófobo (C75.1)
	células claras e caliciformes (C34) Carcinoma bronquíolo alveolar tipo	8271/0	Prolactinoma (C75.1)
	pneumócitos II e célula caliciforme (C34)	8272/0	Adenoma da glândula pituitária, SOE (C75.1)
	Carcinoma bronquíolo alveolar tipo indeterminado (C34)	8272/3	Carcinoma da glândula pituitária, SOE (C75.1)
8255/3	Adenocarcinoma com subtipos mistos Adenocarcinoma combinado com outros tipos de carcinoma	8280/0	Adenoma acidófilo (C75.1) Adenoma eosinófilo (C75.1)
8260/0	<b>Adenoma papilar, SOE</b> Papiloma glândular	8280/3	Carcinoma acidófilo (C75.1) Adenocarcinoma acidófilo (C75.1) Carcinoma eosinófilo (C75.1)
8260/3	Adenocarcinoma papilar, SOE		Adenocarcinoma eosinófilo (C75.1)
	Carcinoma papilífero da tireóide (C73.9) Carcinoma papilífero de células renais (C64.9)	8281/0	Adenoma misto acidófilo-basófilo (C75.1)
8261/0	<b>Adenoma viloso, SOE</b> Papiloma viloso	8281/3	Carcinoma misto acidófilo-basófilo (C75.1)
8261/2	Adenocarcinoma in situ em adenoma viloso	8290/0	Adenoma oxifílico Adenoma oncocítico Oncocitoma
8261/3	Adenocarcinoma em adenoma viloso		Adenoma de células de Hurthle (C73.9)
8262/3	Adenocarcinoma viloso		Tumor de células de Hurthle (C73.9) Adenoma folicular de células oxifilicas (C73.9)
8263/0	Adenoma tubuloviloso, SOE	0200/2	
	Adenoma viloglândular Adenoma papilotubular	8290/3	Adenocarcinoma oxifílico  Carcinoma oncocítico  Adenocarcinoma oncocítico
8263/2	Adenocarcinoma in situ em adenoma tubuloviloso		Carcinoma de células de Hurthle (C73.9) Adenocarcinoma de células de Huthle (C73.9)
8263/3	Adenocarcinoma em adenoma tubuloviloso		Carcinoma folicular de células oxifílicas (C73.9)
	Adenocarcinoma papilotubular Adenocarcinoma tubulopapilar	8300/0	Adenoma basófilo (C75.1)  Adenoma de células mucóides
8264/0	Papilomatose glândular Papilomatose biliar (C22.1, C24.0)		(C75.1)
8270/0	Adenoma cromófobo (C75.1)		

8300/3	Carcinoma basófilo (C75.1) Adenocarcinoma basófilo (C75.1) Adenocarcinoma de células mucóides (C75.1)	8318/3	Carcinoma de células renais sarcomatóide (C64.9) Carcinoma de células renais, fusocelular (C64.9)
8310/0	Adenoma de células claras	8319/3	Carcinoma de ductos coletores (C64.9) Carcinoma de ductos de Bellini (C64.9)
8310/3	Adenocarcinoma de células claras, SOE Carcinoma de células claras		Carcinoma renal, tipo ductos coletores (C64.9)
	Adenocarcinoma de células claras, mesonefróide	8320/3	Carcinoma de células granulares Adenocarcinoma de células granulares
8311/1	Tumor hipernefróide	8321/0	Adenoma de células principais (C75.0)
8312/3	Carcinoma de células renais, SOE (C64.9)  Adenocarcinoma de células renais	8322/0	Adenoma de células claras e "água de rocha" (C75.0)
	(C64.9) Tumor de Grawitz (C64.9) Hipernefroma (C64.9)	8322/3	Adenocarcinoma de células claras e "água de rocha" (C75.0) Carcinoma de células claras e "água de rocha" (C75.0)
8313/0	Adenofibroma de células claras (C56.9) Cistadenofibroma de células claras (C56.9)	8323/0	Adenoma de células mistas
0212/1	A decrete de la companya de la compa	8323/3	Adenocarcinoma de células mistas
8313/1	Adenofibroma de células claras, malignidade limítrofe (C56.9) Cistadenofibroma de células claras,	8324/0	<b>Lipoadenoma</b> Adenolipoma
	malignidade limítrofe (C56.9)	8325/0	Adenoma metanéfrico (C64.9)
8313/3	Adenocarcinofibroma de células claras (C56.9)	8330/0	Adenoma folicular (C73.9)
	Cistadenocarcinofibroma de células claras (C56.9)	8330/1	Adenoma folicular atípico (C73.9)
8314/3	Carcinoma rico em lípides (C50)	8330/3	Adenocarcinoma folicular, SOE (C73.9) Carcinoma folicular, SOE (C73.9)
8315/3	Carcinoma rico em glicogênio (C50)	8331/3	Adenocarcinoma folicular bem diferenciado (C73.9)
8316/3	Carcinoma de células renais, associado a cisto (C64.9)		Carcinoma folicular bem diferenciado (C73.9)
8317/3	Carcinoma de células renais, tipo cromófobo (C64.9) Carcinoma de células renais cromófobo (C64.9)		

8332/3	Adenocarcinoma folicular, trabecular (C73.9) Carcinoma folicular, trabecular (C73.9) Adenocarcinoma folicular, moderadamente diferenciado (C73.9) Carcinoma folicular, moderadamente	8345/3	Carcinoma medular com estroma amilóide (C73.9) Carcinoma de células parafoliculares (C73.9) Carcinoma de células C (C73.9)
022210	diferenciado (C73.9)	8346/3	Carcinoma misto medular folicular (C73.9)
8333/0	Adenoma microfolicular, SOE (C73.9) Adenoma fetal, SOE(C73.9)	8347/3	Carcinoma misto medular-papilar (C73.9)
8333/3	Adenocarcinoma fetal		
8334/0	Adenoma macrofolicular (C73.9) Adenoma colóide (C73.9)	8350/3	Carcinoma esclerosante não-encapsulado (C73.9) Adenocarcinoma esclerosante não-encapsulado (C73.9)
8335/3	Carcinoma folicular pouco invasivo (C73.9)		Tumor esclerosante não-encapsulado (C73.9)
	Carcinoma folicular, encapsulado (C73.9)		Carcinoma papilar, difuso esclerosante (C73.9)
8336/0	Adenoma trabecular e hialinizado (C73.9)	8360/1	Adenomas endócrinos múltiplos Adenomatose endócrina
8337/3	Carcinoma insular (C73.9)	8361/0	Tumor justaglomerular (C64.9) Reninoma (C64.9)
8340/3	Carcinoma papilar, variante folicular	0.250./0	1.00
	(C73.9) Adenocarcinoma papilar, variante	8370/0	Adenoma do córtex supra-renal, SOE (C74.0)
	folicular (C73.9) Adenocarcinoma papilar e folicular (C73.9)		Tumor adrenocortical benigno (C74.0) Tumor adrenocortical, SOE (C74.0)
	Carcinoma papilar e folicular (C73.9)	8370/3	Carcinoma do córtex supra-renal (C74.0)
8341/3	Microcarcinoma papilar (C73.9)		Adenocarcinoma adrenocortical (C74.0)
8342/3	Carcinoma papilar, células oxifilicas (C73.9)		Tumor adrenocortical maligno (C74.0)
8343/3	Carcinoma papilar, encapsulado (C73.9)	8371/0	Adenoma do córtex supra-renal, de células compactas (C74.0)
8344/3	Carcinoma papilar, células colunares (C73.9) Carcinoma papilar, células altas (C73.9)	8372/0	Adenoma do córtex supra-renal, variante pigmentada (C74.0) Adenoma negro (C74.0) Adenoma pigmentado (C74.0)
	(3.3.7)	8373/0	Adenoma do córtex supra-renal, de células claras (C74.0)

8374/0	Adenoma do córtex supra-renal, de células da glomerulosa (C74.0)	839-842	NEOPLASIAS DOS ANEXOS E APÊNDICES CUTÂNEOS
8375/0	Adenoma do córtex supra-renal, de células mistas (C74.0)	8390/0	Adenoma de apêndice cutâneo (C44) Tumor de apêndice cutâneo, benigno (C44)
8380/0	Adenoma endometrióide, SOE Cistadenoma endometrióide, SOE		Tumor de anexos da pele, benigno (C44)
8380/1	Adenoma endometrióide de malignidade limítrofe Cistadenoma endometrióide de	8390/3	Carcinoma de apêndice cutâneo (C44) Carcinoma de anexos da pele (C44)
	malignidade limítrofe Tumor endometrióide de baixo potencial de malignidade Tumor endometrioide proliferante atípico	8391/0	Fibroma folicular (C44) Tricodiscoma (C44) Fibrofoliculoma (C44) Fibroma perifolicular (C44)
0200/2	A.I	8392/0	Siringofibroadenoma (C44)
8380/3	Adenocarcinoma endometrióide, SOE Carcinoma endometrióide, SOE Cistadenocarcinoma endometrióide	8400/0	Adenoma de glândula sudorípara (C44) Tumor benigno de glândula sudorípara
8381/0	<b>Adenofibroma endometrióide, SOE</b> Cistadenofibroma endometrióide, SOE		(C44) Hidradenoma, SOE (C44) Siringoadenoma, SOE (C44)
8381/1	Adenofibroma endometrióide de malignidade limítrofe Cistadenofibroma endometrióide de malignidade limítrofe	8400/1	Tumor de glândula sudorípara, SOE (C44)
8381/3	Adenofibroma endometrióide maligno Cistadenofibroma endometrióide maligno	8400/3	Adenocarcinoma de glândula sudorípara (C44) Carcinoma de glândula sudorípara (C44) Tumor maligno de glândula sudorípara
8382/3	Adenocarcinoma endometrióide tipo secretor		(C44)
8383/3	Adenocarcinoma endometrióide de células ciliadas	8401/0	Adenoma apócrino Cistadenoma apócrino
0204/2		8401/3	Adenocarcinoma apócrino
8384/3	Adenocarcinoma tipo endocervical	8402/0	Hidradenoma nodular (C44) Hidradenoma de células claras (C44) Acrospiroma écrino (C44)
		8402/3	Hidradenoma nodular maligno (C44) Hidradenocarcinoma (C44)

8403/0	Espiradenoma écrino (C44) Espiradenoma, SOE (C44)	843	NEOPLASIAS MUCOEPIDERMÓIDES
8403/3	Espiradenoma écrino maligno (C44)	8430/1	Tumor mucoepidermóide
8404/0	Hidrocistoma (C44) Cistadenoma écrino (C44)	8430/3	Carcinoma mucoepidermóide
8405/0	<b>Hidradenoma papilar</b> Hidradenoma papilífero	844-849	9 NEOPLASIAS CÍSTICAS, MUCINOSAS E SEROSAS
8406/0	Siringoadenoma papilar (C44) Siringocistadenoma papilar (C44) Siringocistadenoma papilífero	8440/0	Cistadenoma, SOE Cistoma, SOE
8407/0	Siringoma, SOE (C44)	8440/3	Cistadenocarcinoma, SOE
8407/3	Carcinoma ductal de glândula sudorípara esclerosante (C44) Carcinoma siringomatoso (C44) Carcinoma microcístico de anexos	8441/0	Cistadenoma seroso, SOE Cistoma seroso Adenoma seroso microcistico
	cutâneos (C44)	8441/3	Cistadenocarcinoma seroso, SOE (C56.9)
8408/0	Adenoma papilar écrino (C44)		Adenocarcinoma seroso, SOE Carcinoma seroso, SOE
8408/1	Adenoma papilar digitiforme agressivo (C44)	8442/1	Cistadenoma seroso de malignidade limítrofe ("borderline") (C56.9) Tumor seroso SOE de baixo potencial
8408/3	Adenocarcinoma papilar écrino (C44) Adenocarcinoma papilar digitiforme (C44)		de malignidade (C56.9) Tumor seroso proliferante atípico (C56.9)
8409/0	Poroma écrino (C44)	8443/0	Cistadenoma de células claras (C56.9)
8409/3	Poroma écrino maligno Porocarcinoma (C44)	8444/1	Tumor cístico de células claras, malignidade limítrofe Tumor de células claras, atípico e
8410/0	Adenoma sebáceo (C44) Epitelioma sebáceo (C44)		proliferativo (C56.9)
8410/3	Adenocarcinoma sebáceo (C44)	8450/0	Cistadenoma papilar, SOE (C56.9)
	Carcinoma sebáceo (C44)	8450/3	Cistadenocarcinoma papilar, SOE (C56.9)
8413/3	Adenocarcinoma écrino (C44)		Adenocarcinoma papilocístico
8420/0	Adenoma ceruminoso (C44.2)	8451/1	Cistadenoma papilar malignidade
8420/3	Adenocarcinoma ceruminoso (C44.2) Carcinoma ceruminoso (C44.2)		limítrofe (C56.9)

8452/1	<b>Tumor pseudopapilar sólido (C25)</b> Tumor papilar cístico (C25) Neoplasia epitelial, papilar e sólida	8463/1	Tumor papilar de superfície serosa, malignidade limítrofe (C56.9)
	(C25) Tumor cístico e sólido (C25)	8470/0	Cistadenoma mucinoso, SOE (C56.9) Cistoma mucinoso (C56.9) Cistadenoma pseudomucinoso, SOE
8452/3	Carcinoma pseudopapilar sólido (C25)		(C56.9)
8453/0	Adenoma intra-ductal papilar mucinoso (C25)	8470/1	Tumor cístico mucinoso com displasia moderada (C25)
8453/1	Tumor papilar intra-ductal mucinoso com displasia moderada (C25)	8470/2	Cistadenocarcinoma mucinoso, não invasivo (C25)
8453/2	Carcinoma papilar intra-ductal mucinoso, não invasivo (C25)	8470/3	Cistadenocarcinoma mucinoso, SOE (C56.9) Adenocarcinoma pseudomucinoso (C56.9)
8453/3	Carcinoma papilar intra-ductal mucinoso, invasivo (C25)		Cistadenocarcinoma pseudomucinoso, SOE (C56.9)
8454/0	Tumor cístico do nódulo atrio-ventricular (C38.0)	8471/0	Cistadenoma mucinoso papilar, SOE (C56.9) Cistadenoma pseudomucinoso papilar,
8460/0	Cistadenoma papilar seroso, SOE (C56.9)		SOE (C56.9)
		8471/3	Cistadenocarcinoma mucinoso papilar
8460/3	Cistadenocarcinoma papilar seroso (C56.9)		(C56.9) Cistadenocarcinoma pseudomucinoso
	Adenocarcinoma papilar seroso (C56.9)		papilar (C56.9)
	Carcinoma micropapilar seroso (C56.9)	8472/1	Tumor cistico mucinoso de malignidade limítrofe (C56.9)
8461/0	Papiloma seroso de superfície (C56.9)		Cistadenoma mucinoso malignidade limítrofe (C56.9)
8461/3	Carcinoma papilar de superfície serosa (C56.9)		Cistadenoma pseudomucinoso, malignidade limitrofre (C56.9)
	Carcinoma primário do peritônio, seroso papilar (C48.1)		Tumor mucinoso SOE de baixa malignidade (C56.9) Tumor mucinoso proliferativo atípico
8462/1	Tumor cístico papilar seroso de malignidade limítrofe (C56.9)		(C56.9)
	Cistadenoma papilar seroso, malignidade limítrofe (C56.9) Tumor seroso papilar de baixa malignidade (C56.9) Tumor papilar seroso, com proliferação atípica (C56.9)	8473/1	Cistadenoma mucinoso papilar de malignidade limítrofe (C56.9) Cistadenoma pseudomucinoso papilar de malignidade limítrofe (C56.9) Tumor mucinoso papilar de baixo potencial de malignidade (C56.9)

8480/0	Adenoma mucinoso	8500/3	Carcinoma ductal infiltrante, SOE (C50)
8480/3	Adenocarcinoma mucinoso Carcinoma mucinoso Adenocarcinoma colóide Carcinoma colóide Adenocarcinoma gelatinoso Carcinoma gelatinoso Adenocarcinoma mucóide		Adenocarcinoma ductal infiltrante (C50) Adenocarcinoma de ductos, SOE Carcinoma de ductos, SOE Carcinoma de células ductais Carcinoma ductal, SOE
	Carcinoma mucóide Adenocarcinoma mucoso Carcinoma mucoso Pseudomixoma do peritonio com tumor primário desconhecido (C80.9)	8501/2	Comedocarcinoma não infiltrante (C50) Carcinoma ductal in situ, tipo comedo (C50) CDIS, tipo comedo (C50)
8480/6	Pseudomixoma do peritonio (C48.2)	8501/3	Comedocarcinoma, SOE (C50)
8481/3	Adenocarcinoma produtor de mucina Carcinoma produtor de mucina Adenocarcinoma secretor de mucina	8502/3	Carcinoma secretor da mama (C50) Carcinoma juvenil da mama (C50)
	Carcinoma secretor de mucina	8503/0	Papiloma intraductal Adenoma de ducto, SOE
8482/3	Adenocarcinoma mucinoso, tipo endocervical		Papiloma ductal
8490/3	Carcinoma de células em anel de sinete  Adenocarcinoma de células em anel de sinete	8503/2	Adenocarcinoma papilar intraductal não infiltrante (C50) Carcinoma papilar intraductal não infiltrante (C50) Adenocarcinoma papilar intraductal, SOE (C50)
8490/6	Carcinoma metastático de células em anel de sinete Tumor de Krukenberg		Carcinoma papilar intraductal, SOE (C50) Carcinoma ductal papilar in situ (C50) CDIS papilar (C50)
850-85	4 NEOPLASIAS DUCTAIS E LOBULARES	8503/3	Adenocarcinoma papilar intraductal com invasão (C50)
8500/2	Carcinoma intraductal não infiltrante, SOE  Adenocarcinoma intraductal não		Adenocarcinoma papilar e infiltrante Carcinoma papilar infiltrante
	infiltrante, SOE Carcinoma intraductal, SOE Carcinoma ductal in situ SOE (C50)	8504/0	Adenoma papilar intracístico Papiloma intracístico
	CDIS, SOE (C50) Neoplasia ductal intra-epitelial III	8504/2	Carcinoma intracístico não infiltrante
	(C50) NDI III (C50)	8504/3	Carcinoma intracístico, SOE Adenocarcinoma papilar intracístico

8505/0	Papilomatose intraductal, SOE Papilomatose intraductal difusa	8523/3	Carcinoma ductal infiltrativo misto, com outros tipos de carcinoma (C50) Carcinoma ductal infiltrante e
8506/0	Adenoma do mamilo (C50.0) Papilomatose ductal subareolar (C50.0)		cribiforme (C50) Carincoma ductal infiltrante e mucinoso
8507/2	Carcinoma intra-ductal micropapilar (C50.0) Carcinoma intra-ductal in situ micropapilar (C50) Carcinoma intra-ductal aderente		(C50) Carcinoma ductal infiltrante e tubular (C50) Carcinoma ductal infiltrante e colóide (C50)
	(C50)	8524/3	Carcinoma lobular infiltrante misto com outros tipos de carcinoma (C50)
8508/3	Carcinoma cístico hiperssecretor		
0.710.12	(C50)	8525/3	Adenocarcinoma polimorfo de baixo grau
8510/3	Carcinoma medular, SOE Adenocarcinoma medular		Adenocarcinoma de ducto terminal
8512/3	Carcinoma medular com estroma linfóide	8530/3	Carcinoma inflamatório (C50) Adenocarcinoma inflamatório (C50)
		8540/3	Doença de Paget, mamária (C50)
8513/3	Carcinoma medular atípico (C50)		Doença de Paget da mama (C50)
8514/3	Carcinoma ductal desmoplásico	8541/3	Doença de Paget e carcinoma ductal infiltrante da mama (C50)
8520/2	Carcinoma lobular in situ, SOE (C50) Carcinoma lobular não infiltrante (C50) CLIS, SOE (C50)	8542/3	Doença de Paget extramamária (exceto doença de Paget do osso)
	CLIS, SOE (C30)	8543/3	Doença de Paget e carcinoma
8520/3	Carcinoma lobular, SOE (C50) Adenocarcinoma lobular (C50) Carcinoma lobular infiltrante, SOE	00 10/0	intraductal da mama (C50)
	(C50)	855	NEOPLASIAS DE CÉLULAS ACINOSAS
8521/3	Carcinoma ductular infiltrante (C50)		
8522/2	Carcinoma in situ intraductal e lobular (C50)	8550/0	Adenoma de células acinosas  Adenoma acinoso  Adenoma acinar  Adenoma de células acínicas
8522/3	Carcinoma ductal infiltrante e lobular		
	(C50) Carcinoma ductal infiltrante e lobular in situ (C50)	8550/1	Tumor de células acinosas Tumor de células acínicas
	Carcinoma lobular e ductal (C50) Carcinoma intra-ductal e lobular (C50) Carcinoma lobular infiltrante e ductal in situ (C50)	8550/3	Carcinoma de células acinosas Adenocarcinoma de células acínicas Adenocarcinoma acinar Carcinoma acinar

8551/3	Cistadenocarcinoma de células acinosas	858	NEOPLASIAS EPITELIAS TÍMICAS
856-857	NEOPLASIAS EPITELIAIS COMPLEXAS	8580/0	Timoma benigno (C37.9)
8560/0	Papiloma misto de células glândulares	8580/1	Timoma, SOE (C37.9)
	e escamosas	8580/3	Timoma maligno, SOE (C37.9)
8560/3	Carcinoma adenoescamoso Adenocarcinoma e carcinoma escamoso, misto Adenocarcinoma e carcinoma	8581/1	Timoma, tipo A, SOE (C37.9) Timoma fusocelular, SOE (C37.9) Timoma medular, SOE (C37.9)
	epidermóide, misto	8581/3	Timoma, tipo A, maligno (C37.9) Timoma fusocelular maligno (C37.9)
8561/0	Adenolinfoma (C07, C08) Cistadenoma linfomatoso papilar		Timoma medular, maligno (C37.9)
	(C07, C08) Tumor de Warthin (C07, C08)	8582/1	<b>Timoma, tipo AB, SOE</b> (C37.9) Timoma, tipo misto, SOE (C37.9)
8562/3	Carcinoma epitelial-mioepitelial	8582/3	<b>Timoma, tipo AB maligno (C37.9)</b> Timoma tipo misto maligno (C37.9)
8570/3	Adenocarcinoma com metaplasia escamosa	8583/1	Timoma tipo B1, SOE (C37.9)
	Adenoacantoma	0303/1	Timoma, rico em linfócitos, SOE (C37.9)  (C37.9)
8571/3	Adenocarcinoma com metaplasia cartilaginosa e óssea Adenocarcinoma com metaplasia		Timoma linfocítico, SOE (C37.9) Timoma predominantemente cortical, SOE (C37.9)
	cartilaginosa Adenocarcinoma com metaplasia óssea		Timoma organóide, SOE (C37.9)
		8583/3	Timoma tipo B1 maligno (C37.9)
8572/3	Adenocarcinoma com metaplasia fusocelular		Timoma maligno rico em linfócitos (C37.9)
8573/3	Adenocarcinoma com metaplasia apócrina		Timoma maligno linfocítico (C37.9) Timoma maligno predominantemente cortical (C37.9)
	Carcinoma com metaplasia apócrina		Timoma maligno organóide (C37.9)
8574/3	Adenocarcinoma com diferenciação neuroendócrina	8584/1	Timoma tipo B2, SOE (C37.9) Timoma cortical, SOE (C37.9)
	Carcinoma com diferenciação neuroendócrina	8484/3	Timoma tipo B2 maligno (C37.9) Timoma maligno cortical (C37.9)
8575/3	Carcinoma metaplásico, SOE		-
8576/3	Adenocarcinoma hepatoide Carcinoma hepatoide	8585/1	Timoma tipo B3, SOE (C37.9) Timoma epitelial, SOE (C37.9) Timoma atípico, SOE (C37.9)

8585/3	Timoma tipo B3, maligno (C37.9) Timoma epitelial, maligno (C37.9)	8602/0	Tumor esclerosante do estroma (C56.9)
	Timoma atípico, maligno (C37.9) Carcinoma tímico bem diferenciado (C37.9)	8610/0	Luteoma, SOE (C56.9) Luteinoma (C56.9)
8586/3	Carcinoma tímico, SOE (C37.9) Timoma tipo C (C37.9)	8620/1	Tumor de células da granulosa, tipo adulto (C56.9) Tumor de células da granulosa, SOE (C56.9)
8587/0	Timoma ectópico (tipo hamartoma)	0.620.12	,
8588/3	Tumor epitelial fusocelular semelhante a células tímicas Tumor epitelial fusocelular com diferenciação semelhante ao timus SETTLE (TEFST)	8620/3	Tumor maligno de células da granulosa (C56.9) Carcinoma de células da granulosa (C56.9) Tumor de células da granulosa, sarcomatóide (C56.9)
8589/3	Carcinoma com elementos semelhantes ao timus Carcinoma com diferenciação semelhante ao timus CASTLE	8621/1 8622/1	Tumor de células da teca-granulosa (C56.9)  Tumor de células da teca e células da granulosa (C56.9)  Tumor juvenil de células da granulosa
859-867	NEOPLASIAS ESPECIALIZADAS	0022/2	(C56.9)
057-007	DAS GÔNADAS	8623/1	Tumor dos cordões sexuais com túbulos anulares (C56.9)
8590/1	Tumor do estroma dos cordões sexuais, SOE Tumor do estroma gonadal, SOE Tumor do estroma testicular (C62)	8630/0	Androblastoma benigno Arrenoblastoma benigno
	Tumor do estroma ovariano (C56.9) Tumor dos cordões sexuais, SOE	8630/1	Androblastoma, SOE Arrenoblastoma, SOE
8591/1	Tumor do estroma dos cordões sexuais com diferenciação incompleta	8630/3	Androblastoma maligno Arrenoblastoma maligno
8592/1	Tumor do estroma dos cordões sexuais, formas mistas	8631/0	Tumor de células de Sertoli-Leydig, bem diferenciado
8593/1	Tumor do estroma com poucos elementos dos cordões sexuais (C56.9)	8631/1	Tumor de células de Sertoli-Leydig com diferenciação intermediaria
8600/0	<b>Tecoma, SOE (C56.9)</b> Tumor de células da teca (C56.9)	0/21/2	Tumor de células de Sertoli-Leydig, SOE
8600/3	Tecoma maligno (C56.9)	8631/3	Tumor de células de Sertoli-Leydig, pouco diferenciada Tumor de células de Sertoli-Leydig
8601/0	Tecoma luteinizado (C56.9)		sarcomatóide

8632/1	Ginandroblastoma (C56.9)	8670/0	Tumor de células lipídicas do ovário (C56.9)
8633/1	Tumor de células de Sertoli-Leydig, retiforme		Tumor de células lipóides do ovário (C56.9)
8634/1	Tumor de células de Sertoli-Leydig com diferenciação intermediaria		Tumor de células esteroides, SOE Masculinovoblastoma (C56.9)
	e elementos heterologos  Tumor de células de Sertoli-Leydig	8670/3	Tumor de células esteroide, maligno
	retiforme com elementos heterólogos	8671/0	Tumor de restos supra-renais
8634/3	Tumor de células Sertoli-Leydig pouco diferenciado com elementos heterólogos	868-871	1 PARAGANGLIOMAS E TUMORES GLÔMICOS
8640/1	Tumor de células de Sertoli, SOE Adenoma tubular de Pick	8680/0	Paraganglioma, benigno
	Adenoma de células de Sertoli Androblastoma tubular, SOE	8680/1	Paraganglioma, SOE
	Adenoma testicular	8680/3	Paraganglioma maligno
8640/3	Carcinoma de células de Sertoli (C62)	8681/1	Paraganglioma simpático
8641/0	Tumor de células de Sertoli com deposição lipídica (C56.9)	8682/1	Paraganglioma parassimpático
	Foliculoma lipídico (C56.9) Androblastoma tubular com deposição	8683/0	Paraganglioma gangliocítico (C17.0)
	lipídica (C56.9) Tumor de células de Sertoli rico em lipídeos (C56.9)	8690/1	Tumor do glomo jugular, SOE (C75.5) Paraganglioma jugular (C75.5) Paraganglioma jugulo timpânico (C75.5)
8642/1	Tumor de células de Sertoli, grandes células e calcificadas	8691/1	Tumor do corpo aórtico (C75.5)
8650/0	Tumor benigno de células de Leydig (C62)		Paraganglioma do corpo aórtico (C75.5) Paraganglioma aórtico pulmonar
	Tumor benigno de células intersticiais		(C75.5)
8650/1	Tumor de células de Leydig, SOE (C62) Tumor de células intersticiais, SOE	8692/1	<b>Tumor do corpo carotídeo (75.4)</b> Paraganglioma do corpo carotídeo (C75.4)
8650/3	Tumor maligno de células de Leydig (C62)	8693/1	Paraganglioma extra-supra-renal, SOE
0.4.46.15	Tumor maligno de células intersticiais		Paraganglioma não-cromafínico, SOE Quimiodectoma
8660/0	Tumor de células do hilo (C56.9) Tumor de células hilares (C56.9)		

8693/3	Paraganglioma extra-supra-renal maligno	8723/0	<b>Nevo de halo (C44)</b> Nevo em regressão (C44)
8700/0	Paraganglioma não-cromafínico maligno  Feocromocitoma, SOE (C74.1)	8723/3	Melanoma maligno em regressão (C44)
	Cromafinoma Paraganglioma cromafínico Tumor cromafínico	8725/0	Neuronevo (C44)
	Paraganglioma medular supra renal (C74.1)	8726/0	Nevo magnocelular (C69.4) Melanocitoma do globo ocular (C69.4) Melanocitoma, SOE
8700/3	Feocromocitoma maligno (C74.1) Feocromoblastoma (C74.1) Paraganglioma maligno da medular	8727/0	Nevo displásico (C44)
	da supra renal	8728/0	Melanocitose difusa (C70.9)
8710/3	Glomangiossarcoma Sarcoma glomóide	8728/1	Melanocitoma meningeano (C70.9)
8711/0	Tumor glômico, SOE	8728/3	Melanomatose meningeana (C70.9)
8711/3	Tumor glômico maligno	8730/0	Nevo não pigmentado (C44) Nevo acrômico (C44)
8712/0	Glomangioma	8730/3	Melanoma amelanótico (C44)
8713/0	Glomangiomioma	8740/0	Nevo juncional, SOE (C44) Nevo da junção (C44) Nevo intra-epidérmico (C44)
872-879	9 NEVOS E MELANOMAS		rievo muu epiderimeo (e i ii )
8720/0	Nevo pigmentado, SOE (C44) Nevo, SOE (C44)	8740/3	Melanoma maligno em nevo juncional (C44)
	Nevo melanocítico (C44) Nevo piloso (C44)	8741/2	Melanose pré-cancerosa, SOE (C44)
	-	8741/3	Melanoma maligno em melanose
8720/2	Melanoma in situ		pré-cancerosa (C44)
8720/3	Melanoma maligno, SOE (exceto melanoma juvenil M-8770/0) Melanoma, SOE	8742/2	Lentigo maligno (C44) Efélide ou lentigo melanótico de Hutchinson, SOE (C44)
8721/3	Melanoma nodular (C44)	8742/3	Melanoma em lentigo maligno (C44) Melanoma maligno em lentigo
8722/0	Nevo de células baloniformes (C44)		melanótico de Hutchinson (C44)
8722/3	Melanoma de células baloniformes (C44)	8743/3	Melanoma de propagação superficial (C44)

8744/3	Melanoma lentiginoso maligno das extremidades (C44)	8773/3	Melanoma fusocelular, tipo A (C69)
		8774/3	Melanoma fusocelular, tipo B (C69)
8745/3	Melanoma desmoplásico maligno (C44) Melanoma maligno neurotrópico (C44) Melanoma amelanótico desmoplásico	8780/0	Nevo azul SOE (C44) Nevo azul de Jadassohn (C44)
	(C44)	8780/3	Nevo azul maligno (C44)
8746/3	Melanoma lentiginoso de mucosa	8790/0	Nevo azul celular (C44)
8750/0	<b>Nevo intradérmico (C44)</b> Nevo dérmico (C44.)	880	TUMORES E SARCOMAS DE PARTES MOLES, SOE
8760/0	Nevo composto (C44) Nevo dermoepidérmico (C44)	8800/0	Tumor benigno de partes moles
8761/0	Nevo congenito, pequeno (C44)	8800/3	Sarcoma, SOE Sarcoma de partes moles
8761/1	<b>Nevo pigmentado gigante, SOE (C44)</b> Nevo congênito de tamanho		Tumor maligno de partes moles Tumor mesenquimal maligno
	intermediário e gigante (C44)	8800/9	Sarcomatose, SOE
8761/3	Melanoma maligno em nevo pigmentado gigante (C44) Melanoma maligno em nevo	8801/3	Sarcoma fusocelular
	melanocítico congênito (C44)	8802/3	Sarcoma de células gigantes (exceto de osso M-9250/3)
8762/1	Lesão proliferativa dérmica em nevos congênitos (C44)		Sarcoma de células pleomórficas
8770/0	Nevo epitelióide e fusocelular (C44)	8803/3	Sarcoma de células pequenas Sarcoma de células redondas
	Nevo juvenil (C44) Melanoma juvenil (C44) Nevo de Spitz (C44)	8804/3	Sarcoma epitelióide Sarcoma de células epitelióides
	Nevo fusocelular pigmentado de REED (C44)	8805/3	Sarcoma indiferenciado
8770/3	Melanoma misto epitelióide e fusocelular	8806/3	Tumor desmoplásico de células pequenas e redondas
8771/0	Nevo de células epitelióides (C44)	881-88	3 NEOPLASIAS FIBROMATOSAS
8771/3	Melanoma de células epitelióides	8810/0	Fibroma, SOE
8772/0	Nevo fusocelular, SOE (C44)	8810/1	Fibroma celular (C56.9)
8772/3	Melanoma fusocelular, SOE	8810/3	Fibrossarcoma, SOE

8811/0	<b>Fibromixoma</b> Fibroma mixóide	8826/0	Angiomiofibroblastoma
	Mixofibroma, SOE	8827/1	Tumor miofibroblástico peribrônquico (C34)
8811/3	Fibromixossarcoma		Tumor miofibroblástico peribrônquico, congênito (C34)
8812/0	Fibroma periostal (C40, C41-)		
8812/3	Fibrossarcoma periostal (C40, C41) Sarcoma periostal, SOE (C40, C41)	8830/0	Histiocitoma fibroso, benigno Fibroxantoma, SOE Histiocitoma fibroso, SOE Xantofibroma
8813/0	Fibroma de fáscia		
8813/3	Fibrossarcoma de fáscia	8830/1	<b>Histiocitoma fibroso atípico</b> Fibroxantoma atípico
8814/3	Fibrossarcoma infantil Fibrossarcoma congênito	8830/3	<b>Histiocitoma fibroso maligno</b> Fibroxantoma maligno
8815/0	<b>Tumor fibroso, solitário</b> Tumor fibroso localizado	8831/0	Histiocitoma, SOE Histiocitoma profundo Histiocitoma juvenil
8815/3	<b>Tumor maligno fibroso, solitário</b> Tumor maligno fibroso localizado		Reticulohistiocitoma
8820/0	Elastofibroma	8832/0	Dermatofibroma, SOE (C44) Hemangioma esclerosante (C44) Histiocitoma cutâneo, SOE (C44)
8821/1	Fibromatose agressiva Desmóide extra-abdominal		Fibrose nodular subepidérmica (C44)
	Desmóide, SOE Fibroma invasivo		Dermatofibroma lenticular (C44)
8822/1	Fibromatose abdominal	8832/3	Dermatofibrossarcoma, SOE (C44)
0022/1	Desmóide abdominal Fibromatose mesentérica (C48.1)		Dermatofibrossarcoma protuberans, SOE (C44)
	Fibromatose retroperitoneal (C48.0)	8833/3	Dermatofibrossarcoma protuberans pigmentado (C44)
8823/0	Fibroma desmoplásico		Tumor de Bednar (C44)
8824/0	Miofibroma	8834/1	Fibroblastoma de células gigantes
8824/1	Miofibromatose Fibromatose generalizada congênita	8835/1	Tumor fibrohistiocítico plexiforme
	Miofibromatose infantil	8836/1	Histiocitoma fibroso angiomatóide
8825/0	Miofibroblastoma	884	NEOPLASIAS MIXOMATOSAS
8825/1	Tumor miofibroblástico, SOE  Tumor miofibroblástico inflamatório	8840/0	Mixoma, SOE

8840/3	Mixossarcoma	8857/3	Lipossarcoma fibroblástico
8841/1	Angiomixoma Angiomixoma agressivo	8858/3	Lipossarcoma dediferenciado
00.42/0		8860/0	Angiomiolipoma
8842/0	Tumor fibromixóide ossificante	8861/0	Angiolipoma, SOE
885-888	8 NEOPLASIAS LIPOMATOSAS	8862/0	Lipoma condróide
8850/0	Lipoma, SOE	8870/0	Mielolipoma
8850/1	Lipoma atípico Lipossarcoma bem diferenciado, superficial Lipossarcoma bem diferenciado das partes moles superficiais	8880/0 8881/0	Hibernoma Lipoma de células adiposas fetais Tumor da gordura marrom Lipoblastomatose
8850/3	Lipossarcoma, SOE Fibrolipossarcoma		Lipoma fetal, SOE Lipomatose fetal Lipoblastoma
8851/0	Fibrolipoma	000 00	
0051/2	Linegganaama ham difananciada	889-89	2 NEOPLASIAS MIOMATOSAS
8851/3	Lipossarcoma diferenciado	8890/0	Laiamiama SOF
	Lipossarcoma diferenciado Lipossarcoma esclerosante	0090/0	<b>Leiomioma, SOE</b> Fibróide uterino (C55.9)
	Lipossarcoma inflamatório		Fibromioma
	Lipossarcoma semelhante a lipoma		Leiomiofibroma
	Lipossarcoma sememante a ripoma		Leiomioma plexiforme
8852/0	Fibromixolipoma		Lipoleiomioma
0032/0	Mixolipoma		Lipotetoffiloffia
	Whathoma	8890/1	Leiomiomatose, SOE
8852/3	Lipossarcoma mixóide	0070/1	Leiomiomatose intravascular
0002/3	Mixolipossarcoma		Lefonnomatose intravasearar
	Mixonpossarcoma	8890/3	Leiomiossarcoma, SOE
8853/3	Lipossarcoma de células redondas	00000	Zeromiossur comu, s o z
332272	21P ossur comu ut comuns reachans	8891/0	Leiomioma epitelióide
8854/0	Lipoma pleomórfico		Leiomioblastoma
8854/3	Lipossarcoma pleomórfico	8891/3	Leiomiossarcoma epitelioide
8855/3	Lipossarcoma misto	8892/0	Leiomioma celular
8856/0 8857/0	Lipoma intramuscular Lipoma infiltrante Angiolipoma infiltrante Lipoma fusocelular	8893/0	Leiomioma bizarro Leiomioma atípico Leiomioma pleomórfico Leoimioma simplástico

8894/0	Angiomioma Leiomioma vascular Angioleiomioma	8921/3	Rabdomiosarcoma com diferenciação gangliônica Ectomesenquimoma
8894/3	Angiomiossarcoma	002 000	NEODI AGIAG GOMBI EWAG
8895/0	Mioma	893-899	NEOPLASIAS COMPLEXAS MISTAS E DO ESTROMA
8895/3	Miossarcoma	8930/0	Nódulo do estroma endometrial (C54.1)
8896/3	Leiomiossarcoma mixóide	8930/3	Sarcoma do estroma endometrial, SOE (C54.1)
8897/1	Tumor de músculo liso de malignidade limítrofe Tumor de músculo liso, SOE		Sarcoma endometrial, SOE (C54.1) Sarcoma do estroma endometrial, de alto grau (C54.1)
8898/1	Leiomioma metastatisante	8931/3	Sarcoma do estroma endometrial,
8900/0	Rabdomioma, SOE		baixo grau (C54.1) Miose endolinfática do estroma (C54.1) Estromatose endometrial (C54.1)
8900/3	Rabdomiossarcoma, SOE Rabdossarcoma		Endometriose endometriar (C34.1) Endometriose do estroma (C54.1) Miose do estroma, SOE (C54.1)
8901/3	Rabdomiossarcoma pleomórfico tipo adulto	8932/0	Adenomioma Adenomioma polipóide atípico
	Rabdmiossarcoma pleomórfico, SOE	8933/3	Adenossarcoma
8902/3	Rabdomiossarcoma tipo misto Rabdomiossarcoma misto embrionário e alveolar	8934/3	Carcinofibroma
8903/0	Rabdomioma fetal	8935/0	Tumor estromal benigno
		8935/1	Tumor estromal, SOE
8904/0	Rabdomioma adulto Rabdomioma glicogênico	8935/3	Sarcoma estromal, SOE
8905/0	Rabdomioma genital (C51, C52.9)	8936/0	Tumor estromal gastrointestinal benigno
8910/3	Rabdomiossarcoma embrionário, SOE Rabdomiossarcoma embrionário	00244	GIST benigno
	pleomórfico Sarcoma botrióide	8936/1	Tumor estromal gastrointestinal, SOE GIST, SOE
8912/3	Rabdomiossarcoma fusocelular		Tumor estromal gastrointestinal comportamento incerto
8920/3	Rabdomiossarcoma alveolar		Tumor gastrointestinal de nervo autônomo GANT Tumor gastrointestinal de células gangliônicas

8936/3	Sarcoma estromal gastrointestinal Tumor estromal gastrointestinal	8967/0	Tumor renal ossificante (C64.9)
	maligno GIST, maligno	8970/3	Hepatoblastoma (C22.0) Hepatoma embrionário (C22.0)
8940/0	Adenoma pleomórfico Tumor misto, SOE	8971/3	Pancreatoblastoma (C25)
	Tumor misto, tipo glândula salivar, SOE (C07, C08) Siringoma condróide (C44)	8972/3	Blastoma pulmonar (C34) Pneumoblastoma (C34)
	Simgonia conditotae (CTII)	8973/3	Blastoma pleuro pulmonar
8940/3	Tumor misto maligno, SOE  Tumor misto, tipo glândula salivar, maligno (C07, C08)	8974/1	Sialoblastoma
	Siringoma condróide maligno (C44)	8980/3	Carcinossarcoma, SOE
8941/3	Carcinoma em adenoma pleomórfico (C07, C08)	8981/3	Carcinossarcoma embrionário
8950/3	Tumor misto mulleriano (C54)	8982/0	Mioepitelioma Tumor mioepitelial Adenoma mioepitelial
8951/3	Tumor misto mesodérmico	8982/3	Mioepitelioma maligno
8959/0	Nefroma cístico benigno (C64.9)		Carcinoma mioepitelial
8959/1	Nefroblastoma cístico parcialmente diferenciado, (C64.9)	8983/0	Adenomioepitelioma (C50)
		8990/0	Mesenquimoma benigno
8959/3	Nefroma maligno cístico (C64.9) Nefroma maligno cístico multilocular	8990/1	Mesenquimoma, SOE Tumor mesenquimal misto
8960/1	Nefroma mesoblástico	8990/3	Mesenquimoma maligno
8960/3	Nefroblastoma, SOE (C64.9)		Sarcoma mesenquimal misto
	Tumor de Wilms (C64.9) Nefroma, SOE (C64.9)	8991/3	Sarcoma embrionário
8963/3	<b>Tumor rabdóide maligno</b> Sarcoma rabdóide Tumor rabdóide, SOE	900-903	NEOPLASIAS FIBROEPITELIAS
8964/3	Sarcoma de células claras do rim (C64.9)	9000/0	Tumor de Brenner, SOE (C56.9)
8965/0	Adenofibroma nefrogênico (C64.9)	9000/1	Tumor de Brenner de malignidade limítrofe (C56.9)
8966/0	Tumor de células intersticiais renomedular (C64.9)		Tumor de Brenner proliferativo (C56.9)
	Fibroma renomedular (C64.9)	9000/3	Tumor de Brenner maligno (C56.9)

9010/0	Fibroadenoma, SOE (C50)	9030/0	Fibroadenoma juvenil (C50)
9011/0	Fibroadenoma intracanalicular (C50)	904	NEOPLASIAS SINOVIAIS
9012/0	Fibroadenoma pericanalicular (C50)	9040/0	Sinovioma benigno
9013/0	Adenofibroma, SOE Cistadenofibroma, SOE Adenofibroma papilar	9040/3	Sarcoma sinovial, SOE Sinovioma, SOE Sinovioma maligno
9014/0	Adenofibroma seroso, SOE Cistadenofibroma seroso, SOE	9041/3	Sarcoma sinovial fusocelular Sarcoma sinovial fibroso monofásico
9014/1	Adenofibroma seroso, malignidade limítrofe Cistadenofibroma seroso, malignidade	9042/3	Sarcoma sinovial de células epitelióides
	limítrofe	9043/3	Sarcoma sinovial bifásico
9014/3	Adenocarcinofibroma seroso Adenofibroma seroso maligno Cistoadenocarcinofibroma seroso Cistadenofibroma seroso maligno Adenofibroma mucinoso, SOE	9044/3	Sarcoma de células claras, SOE (exceto do Rim M-8964/3) Sarcoma de células claras de tendões e aponeuroses (C49) Melanoma maligno de partes moles (C49)
	Cistadenofibroma mucinoso, SOE		(61).
9015/1	Adenofibroma mucinoso, malignidade limítrofe	905	NEOPLASIAS MESOTELIAIS
	Cistadenofibroma mucinoso, malignidade limítrofe	9050/0	Mesotelioma benigno
9015/3	Adenocarcinofibroma mucinoso Adenofibroma mucinoso maligno	9050/3	Mesotelioma maligno Mesotelioma, SOE
	Cistadenocarcinofibroma mucinoso Cistadenofibroma mucinoso maligno	9051/0	Mesotelioma fibroso benigno
9016/0	Fibroadenoma gigante (C50)	9051/3	Mesotelioma fibroso maligno Mesotelioma fibroso, SOE
9020/0	<b>Tumor filodes benigno (C50)</b> Cistossarcoma filodes benigno (C50)		Mesotelioma fusiforme Mesotelioma sarcomatóide Mesotelioma desmoplásico
9020/1	Tumor filodes malignidade limítrofe (C50) Cistossarcoma filodes, SOE (C50) Tumor filodes, SOE (C50)	9052/0	Mesotelioma epitelióide benigno Mesotelioma bem diferenciado papilar benigno Papiloma mesotelial
9020/3	Tumor filodes maligno (C50) Cistossarcoma filodes maligno (C50)	9052/3	<b>Mesotelioma epitelióide maligno</b> Mesotelioma epitelióide, SOE

9053/3	Mesotelioma bifásico maligno Mesotelioma bifásico, SOE	9073/1	Gonadoblastoma Gonocitoma
9054/0	Tumor adenomatóide, SOE	9080/0	Teratoma benigno
9055/0	Mesotelioma multicístico benigno Mesotelioma cístico benigno (C48)		Teratoma cístico adulto Teratoma adulto, SOE Teratoma cístico, SOE Teratoma diferenciado
9055/1	Mesotelioma cístico, SOE (C48)		Teratoma diferenciado Teratoma maduro
906-909	NEOPLASIAS DE CÉLULAS GERMINATIVAS	9080/1	<b>Teratoma, SOE</b> Teratoma sólido
		9080/3	Teratoma maligno, SOE
9060/3	Disgerminoma		Teratoma embrionário
9061/3	Seminoma, SOE (C62)		Teratoblastoma maligno Teratoma imaturo, maligno Teratoma imaturo, SOE
9062/3	Seminoma anaplásico (C62)		· · · · · · · · · · · · · · · · ·
	Seminoma com auto índice mitótico (C62)	9081/3	Teratocarcinoma Carcinoma embrionário e teratoma mistos
9063/3	Seminoma espermatocítico (C62) Espermatocitoma (C62)	9082/3	Teratoma maligno indiferenciado  Teratoma maligno anaplásico
9064/2	Neoplasia intratubular de células germinativas (C62)	9083/3	Teratoma maligno intermediário
9064/3	<b>Germinoma</b> Tumor de células germinativas, SOE	9084/0	Cisto dermóide, SOE Dermóide, SOE
9065/3	Tumor de células germinativas não seminomatoso (C62)	9084/3	Teratoma com transformação maligna Cisto dermóide com transformação
9070/3	Carcinoma embrionário, SOE Adenocarcinoma embrionário		maligna (C56.9) Cisto dermóide com tumor secundário
9071/3	Tumor de saco vitelino	9085/3	Tumor misto de células germinativas Teratoma misto e seminoma
	Tumor de seio endodérmico Tumor vitelino polivesicular Orquioblastoma (C62)	9090/0	Estroma ovariano, SOE (C56.9)
	Carcinoma embrionário infantil Tumor hepatóide do saco vitelino	9090/3	Estroma ovariano maligno (C56.9)
	-	9091/1	Carcinóide do estroma (C56.9)
9072/3	Poliembrioma Carcinoma embrionário, tipo poliembrionário		Estroma ovariano e carcinóide (C56.9)

910	NEOPLASIAS TROFOBLÁSTICAS	912-916	TUMORES DE VASOS SANGUÍNEOS
9100/0	Mola hidatiforme, SOE (C58.9) Mola hidática (C58.9) Mola hidatiforme completa (C58.9)	9120/0	Hemangioma, SOE Angioma, SOE Corioangioma (C58.9)
9100/1	Mola hidatiforme invasiva (C58.9) Corioadenoma destruens (C58.9) Corioadenoma (C58.9)	9120/3	<b>Hemangiossarcoma</b> Angiossarcoma
	Mola hidatiforme maligna (C58.9) Mola invasiva, SOE	9121/0	Hemangioma cavernoso
9100/3	Coriocarcinoma, SOE	9122/0	Hemangioma venoso
	Corioepitelioma Corionepitelioma	9123/0	Hemangioma arteriovenoso
9101/3	Coriocarcinoma combinado com outros elementos de células germinativas	9124/3	Sarcoma das células de Kupffer (C22.0)
	Coriocarcinoma combinado com teratoma Coriocarcinoma combinado com carcinoma embrionário	9125/0	Hemangioma epitelióde Hemangioma histiocitóide
9102/3	Teratoma maligno trofoblástico	9130/0	Hemangioendotelioma benigno
9103/0	Mola hidatiforme parcial (C58.9)	9130/1	Hemangioendotelioma, SOE Angioendotelioma Hemangioendotelioma tipo Kaposi
9104/1	Tumor trofoblástico de localização placentária (C58.9)	9130/3	Hemangioendotelioma maligno Sarcoma hemangioendotelial
9105/3	Tumor trofoblástico epitelióide	9131/0	Hemangioma capilar
911	MESONEFROMAS		Hemangioma simples Hemangioma infantil
9110/0	Mesonefroma benigno Adenoma mesonéfrico		Hemangioma plexiforme Hemangioma juvenil
	Adenoma do ducto de Wolff	9132/0	Hemangioma intramuscular
9110/1	Tumor mesonéfrico, SOE Tumor de ductos de Wolff	9133/1	Hemangioendotelioma epitelióide, SOE
9110/3	Mesonefroma maligno Adenocarcinoma mesonéfrico Mesonefroma, SOE Carcinoma do ducto de Wolff	9133/3	Hemangioendotelioma epitelióide maligno Tumor brônquio alveolar intravascular (C34)

9135/1	Angioendotelioma papilar endovascular	9173/0	<b>Linfangioma cístico</b> Higroma, SOE
	Tumor de Dabska		Higroma cístico
9136/1	Hemangioendotelioma fusocelular Angioendotelioma de células	9174/0	Linfangiomioma
	fusiformes	9174/1	Linfangiomiomatose Linfangioleiomiomatose
9140/3	Sarcoma de Kaposi Sarcoma hemorrágico múltiplo	9175/0	Hemolinfangioma
9141/0	Angioceratoma	010 024	NEOPLASIAS ÓSSEAS E
9142/0	Hemangioma ceratótico verrucoso	918-924	CONDROMATOSAS
9150/0	Hemangiopericitoma benigno	9180/0	Osteoma, SOE (C40, C41)
9150/1	<b>Hemangiopericitoma, SOE</b> Meningeoma hemangiopericítico (C70)	9180/3	Osteossarcoma, SOE (C40, C41) Sarcoma osteogênico, SOE (C40, C41)
9150/3	Hemangiopericitoma maligno		Osteocondrossarcoma (C40, C41) Sarcoma osteoblástico (C40, C41)
9160/0	Angiofibroma, SOE Angiofibroma juvenil	9181/3	Osteossarcoma condroblástico
	Pápula fibrosa nasal (C44.3) Nevo involutivo (C44)	9101/S	(C40, C41)
	Angiofibroma giganto celular Angiofibroma celular	9182/3	Osteossarcoma fibroblástico (C40, C41)
9161/0	Hemangioma adquirido esponjiforme		Osteofibrossarcoma (C40, C41)
		9183/3	Osteossarcoma telangiectásico
9161/1	<b>Hemangioblastoma</b> Angioblastoma		(C40, C41)
		9184/3	Osteossarcoma em doença de Paget do osso (C40, C41)
917	TUMORES DE VASOS	040849	
	LINFÁTICOS	9185/3	Osteossarcoma de células pequenas (C40, C41)
9170/0	Linfangioma, SOE Linfangioendotelioma, SOE		Osteossarcoma de células redondas (C40, C41)
9170/3	Linfangiossarcoma Sarcoma linfangioendotelial Linfangioendotelioma maligno	9186/3	Osteossarcoma central (C40, C41) Osteossarcoma central convencional (C40, C41) Osteossarcoma medular
9171/0	Linfangioma capilar		(C40, C41)
9172/0	Linfangioma cavernoso		

9187/3	Osteossarcoma intra-ósseo, bem diferenciado (C40, C41) Osteossarcoma intra-ósseo, baixo grau (C40, C41)	9221/3	Condrossarcoma justacortical (C40, C41) Condrossarcoma periostal (C40, C41)
9191/0	Osteoma osteóide, SOE (C40, C41)	9230/0	Condroblastoma, SOE (C40, C41) Tumor condromatoso de células gigantes (C40,C41)
9192/3	Osteossarcoma paraostal (C40, C41) Osteossarcoma justacortical		Tumor de Codman (C40, C41)
	(C40, C41) Sarcoma osteogênico justacortical	9230/3	Condroblastoma maligno (C40, C41)
	(C40, C41)	9231/3	Condrossarcoma mixóide
9193/3	Osteossarcoma periostal (C40, C41) Sarcoma osteogênico periostal	9240/3	Condrossarcoma mesenquimal
	(C40, C41)	9241/0	Fribroma condromixoide (C40, C41)
9194/3	Osteossarcoma de superfície de alto grau (C40, C41)	9242/3	Condrossarcoma de células claras (C40, C41)
9195/3	Osteossarcoma intra-cortical (C40, C41)	9243/3	Condrossarcoma dediferenciado (C40, C41)
9200/0	Osteoblastoma, SOE (C40, C41)	0.4.5	
	Osteoma osteóide gigante	925	TUMORES DE CÉLULAS
	(C40, C41)	, <b>_</b>	GIGANTES
9200/1	(C40, C41)  Osteoblastoma agressivo (C40, C41)	9250/1	
9200/1 9210/0	(C40, C41)		GIGANTES  Tumor de células gigantes do osso,
	(C40, C41)  Osteoblastoma agressivo (C40, C41)  Osteocondroma (C40, C41)		GIGANTES  Tumor de células gigantes do osso, SOE (C40, C41) Osteoclastoma, SOE (C40, C41)  Tumor maligno de células gigantes do osso (C40, C41)
9210/0	(C40, C41)  Osteoblastoma agressivo (C40, C41)  Osteocondroma (C40, C41)  Exostose cartilaginosa (C40, C41)  Exostose osteocartilaginosa (C40, C41)  Econdroma (C40, C41)	9250/1	GIGANTES  Tumor de células gigantes do osso, SOE (C40, C41) Osteoclastoma, SOE (C40, C41)  Tumor maligno de células gigantes do osso (C40,C41) Osteoclastoma maligno (C40,C41)
	(C40, C41)  Osteoblastoma agressivo (C40, C41)  Osteocondroma (C40, C41)  Exostose cartilaginosa (C40, C41)  Exostose osteocartilaginosa (C40, C41)	9250/1	GIGANTES  Tumor de células gigantes do osso, SOE (C40, C41) Osteoclastoma, SOE (C40, C41)  Tumor maligno de células gigantes do osso (C40,C41) Osteoclastoma maligno
9210/0	(C40, C41)  Osteoblastoma agressivo (C40, C41)  Osteocondroma (C40, C41)  Exostose cartilaginosa (C40, C41)  Exostose osteocartilaginosa (C40, C41)  Econdroma (C40, C41)  Osteocondromatose, SOE (C40, C41)	9250/1	Tumor de células gigantes do osso, SOE (C40, C41) Osteoclastoma, SOE (C40, C41)  Tumor maligno de células gigantes do osso (C40, C41) Osteoclastoma maligno (C40, C41) Sarcoma ósseo de células gigantes
9210/0 9210/1	(C40, C41)  Osteoblastoma agressivo (C40, C41)  Osteocondroma (C40, C41)  Exostose cartilaginosa (C40, C41)  Exostose osteocartilaginosa (C40, C41)  Econdroma (C40, C41)  Osteocondromatose, SOE (C40, C41)  Econdrose (C40, C41)  Condroma, SOE (C40, C41)	9250/1 9250/3	Tumor de células gigantes do osso, SOE (C40, C41) Osteoclastoma, SOE (C40, C41)  Tumor maligno de células gigantes do osso (C40,C41) Osteoclastoma maligno (C40,C41) Sarcoma ósseo de células gigantes (C40,C41)  Tumor de células gigantes de partes moles, SOE  Tumor maligno de células gigantes de
9210/0 9210/1 9220/0	(C40, C41)  Osteoblastoma agressivo (C40, C41)  Osteocondroma (C40, C41)  Exostose cartilaginosa (C40, C41)  Exostose osteocartilaginosa  (C40, C41)  Econdroma (C40, C41)  Osteocondromatose, SOE (C40, C41)  Econdrose (C40, C41)  Condroma, SOE (C40, C41)  Encondroma (C40, C41)	9250/1 9250/3 9251/1	Tumor de células gigantes do osso, SOE (C40, C41) Osteoclastoma, SOE (C40, C41)  Tumor maligno de células gigantes do osso (C40,C41) Osteoclastoma maligno (C40, C41) Sarcoma ósseo de células gigantes (C40, C41)  Tumor de células gigantes de partes moles, SOE

9252/0	Tumor de células gigantes tenossinovial (C49)	9274/0	<b>Fibroma cementificante</b> Fibroma cemento ossificante
	Histiocitoma fibroso da bainha tendinosa (C49) Tumor de células gigantes da bainha	9275/0	Cementoma gigantiforme Displasia óssea florida
	tendinosa (C49)	9280/0	Odontoma, SOE
9252/3	Tumor maligno de células gigantes tenossinovial (C49) Tumor maligno de células gigantes da	9281/0	Odontoma composto
	bainha tendinosa (C49)	9282/0	Odontoma complexo
926	TUMORES ÓSSEOS DIVERSOS	9290/0	Fibro-odontoma ameloblástico Odontoma fibroameloblástico
	(C40,C41)	9290/3	Odontossarcoma ameloblástico
9260/3	Sarcoma de Ewing Tumor de Ewing		Fibrodentinossarcoma ameloblástico Fibrodontossarcoma ameloblástico
9261/3	Adamantinoma de ossos longos (C40) Adamantinoma tibial (C40.2)	9300/0	<b>Tumor odontogênico adenomatóide</b> Adenoameloblastoma
9262/0	Fibroma ossificante Fibrosteoma	9301/0	Cisto odontogênico calcificante
	Osteofibroma	9302/0	Tumor odontogênico de células-fantasmas
927-934	TUMORES ODONTOGÊNICOS	9310/0	Ameloblastoma, SOE
	(C41)		Adamantinoma, SOE (exceto ossos longos M-9261/3)
9270/0	Tumor odontogênico benigno	9310/3	Ameloblastoma maligno
9270/1	Tumor odontogênico, SOE	9310/3	Adamantinoma maligno (exceto ossos longos M-9261/3)
9270/3	Tumor odontogênico maligno	0.244.10	
	Sarcoma odontogênico Carcinoma odontogênico	9311/0	Odontoameloblastoma
	Carcinoma intra-ósseo primário Carcinoma ameloblástico	9312/0	Tumor odontogênico escamoso
		9320/0	Mixoma odontogênico
9271/0	Fibrodentinoma ameloblástico Dentinoma		Mixofibroma odontogênico
0272/0	Computante SOE	9321/0	Fibroma odontogênico central
9272/0	Cementoma, SOE  Displasia cemental periapical		Fibroma odontogênico, SOE
	Displasia cemento-óssea periapical	9322/0	Fibroma odontogênico periférico
9273/0	Cementoblastoma benigno	9330/0	Fibroma ameloblástico

9330/3	Fibrossarcoma ameloblástico	9370/3	Cordoma,SOE
	Sarcoma ameloblástico Fibrossarcoma odontogênico	9371/3	Cordoma condroide
9340/0	Tumor odontogênico epitelial calcificante	9372/3	Cordoma dediferenciado
	Tumor de Pindborg	9373/0	Paracordoma
9341/1	Tumor odontogênico de células claras	938-94	8 GLIOMAS
9342/3	Carcinossarcoma odontogênico	9380/3	Glioma maligno (C71)
935-937	TUMORES DIVERSOS	9300/3	Glioma, SOE (exceto glioma nasal não neoplásico) (C71)
9350/1	Craniofaringioma (C75.2) Tumor da bolsa de Rathke (C75.1)	9381/3	Gliomatose cerebral (C71)
9351/1	Craniofaringeoma adamantinomatoso (C75.2)	9382/3	Glioma misto (C71) Oligoastrocitoma (C71) Oligoastrocitoma anaplásico (C71)
9352/1	Craniofaringeoma papilar (C75.2)	9383/1	Subependimoma (C71)
9360/1	Pinealoma (C75.3)		Glioma subependimal (C71) Astrocitoma subependimal, SOE (C71)
9361/1	Pineocitoma (C75.3)		Tumor misto: ependimoma-sube pendimoma misto (C71)
9362/3	Pineoblastoma (C75.3) Tumor pineal misto (C75.3) Tumor misto pineocitoma- pineoblastoma misto (C75.3)	9384/1	Astrocitoma subependimal de células gigantes (C71)
	Tumor pineal parenquimatoso, diferenciação intermediária (C75.3)	9390/0	Papiloma de plexo coróide, SOE (C71.5)
	Tumor pineal transicional (C75.3)	9390/1	Papiloma atípico de plexo coróide (C71.5)
9363/0	Tumor neuroectodérmico melanótico Tumor de vestígios retinianos Melanoameloblastoma Progonoma melanótico	9390/3	Carcinoma de plexo coróide (C71.5) Papiloma anaplásico de plexo coróide (C71.5) Papiloma maligno de plexo coróide
9364/3	Tumor neuroectodérmico periférico Tumor neuroectodérmico, SOE		(C71.5)
	Tumor neuroectodérmico, SOE  Tumor neuroectodérmico periférico primitivo, SOE  PPNET	9391/3	Ependimoma, SOE (C71) Ependimoma epitelial (C71) Ependimoma celular (C71) Ependimoma de células claras (C71)
9365/3	Tumor de Askin		Ependimoma de células claras (C71) Ependimoma tanocítico (C71)

9392/3	<b>Ependimoma anaplásico (C71)</b> Ependimoblastoma (C71)	9441/3	Glioblastoma de células gigantes (C71) Sarcoma monstrocelular (C71)
9393/3	Ependimoma papilar (C71)	9442/1	Gliofibroma (C71)
9394/1	Ependimoma mixopapilar (C72.0)	9442/3	Gliossarcoma (C71) Glioblastoma com componente
9400/3	Astrocitoma, SOE (C71) Glioma astrocítico (C71) Astroglioma (C71) Astrocitoma cístico (C71) Astrocitoma difuso (C71) Astrocitoma de baixo grau (C71) Astrocitoma difuso de baixo grau (C71)	9444/1 9450/3	sarcomatoso (C71)  Glioma cordóide (C71)  Glioma cordoide do terceiro ventrículo (C71.5)  Oligodendroglioma, SOE (C71)
9401/3	Astrocitoma anaplásico (C71)	9451/3	Oligodendroglioma anaplásico (C71)
9410/3	Astrocitoma protoplasmático (C71)	9460/3	Oligodendroblastoma (C71)
9411/3	Astrocitoma gemistocítico (C71) Gemistocitoma (C71)	9470/3	Meduloblastoma, SOE (C71.6) Meduloblastoma melanótico (C71.6)
9412/1	Astrocitoma desmoplástico inflantil (C71) Ganglioglioma desmoplástico infantil (C71) Tumor neuroepitelial disembrioplásico	9471/3	Meduloblastoma desmoplásico nodular (C71.6) Sarcoma cerebelar aracnoideu circunscrito (C71.6) Meduloblastoma desmoplásico (C71.6)
	-	9472/3	Medulomioblastoma (C71.6)
9420/3	Astrocitoma fibrilar (C71) Astrocitoma fibroso (C71)		, ,
9421/1	Astrocitoma pilocítico (C71) Astrocitoma pilóide (C71) Astrocitoma juvenil (C71) Espongioblastoma, SOE (C71)	9473/3	Tumor neuroectodérmico primitivo, SOE(C71) PNET, SOE Tumor neuroectodérmico central primitivo, SOE (C71) C-PNET (C71) PNET supratentorial (C71)
9423/3	Espongioblastoma polar (C71) Espongioblastoma polar primitivo (C71)	9474/3	Meduloblastoma de células grandes (C71.6)
9424/3	Xantoastrocitoma pleomórfico (C71)	9480/3	Sarcoma cerebelar, SOE (C71.6)
9430/3	Astroblastoma (C71)		
9440/3	Glioblastoma, SOE (C71) Glioblastoma multiforme (C71)	949-952	NEOPLASIAS NEUROEPITELIAIS
	Espongioblastoma multiforme (C71)	9490/0	Ganglioneuroma

9490/3	Ganglioneuroblastoma	9511/3	Retinoblastoma diferenciado (C69.2)
9491/0	Ganglioneuromatose	9512/3	Retinoblastoma indiferenciado (C69.2)
9492/0	Gangliocitoma	9513/3	Retinoblastoma difuso (C69.2)
9493/0	Gangliocitoma displásico do cerebelo (Lhermitte-Duclos) (C71.6)	9514/1	Retinoblastoma com regressão espontânea (C69.2)
9500/3	Neuroblastoma, SOE Simpaticoblastoma	9520/3	Tumor neurogênico olfativo
	Neuroblastoma central	9521/3	Neurocitoma olfatório (C30.0) Estesioneurocitoma (C30.0)
9501/0	Meduloepitelioma benigno (C69.4)		
	Dictioma benigno (C69)	9522/3	Neuroblastoma olfativo (C30.0) Estesioneuroblastoma (C30.0)
9501/3	Meduloepitelioma, SOE		
	Dictioma maligno (C69)	9523/3	Neuroepitelioma olfativo (C30.0) Estesioneuroepitelioma (C30.0)
9502/0	Meduloepitelioma teratóide benigno		
	(C69.4)		
		953	MENINGIOMAS (C70)
9502/3	Meduloepitelioma teratóide		
		9530/0	Meningioma, SOE
9503/3	Neuroepitelioma, SOE		Menigioma microcistico
	•		Meningioma secretor
9504/3	Espongioneuroblastoma		Meningioma linfoplasmocítico
			Meningioma metaplásico
9505/1	Ganglioglioma SOE		
,,,,,	Glioneuroma	9530/1	Meningiomatose, SOE
	Neuroastrocitoma	) C C O/ I	Meningiomatose difusa
	Treatoustrocitoria		Meningiomas múltiplos
9505/3	Ganglioglioma anaplásico		Tromingionius munipios
100010	Sungitognoma anapiasico	9530/3	Meningeoma maligno
9506/1	Neurocitoma central	755015	Sarcoma leptomeningeu
)500/I	Neurocitoma		Sarcoma meningeu
	Liponeurocitoma cerebelar (C71.6)		Sarcoma leptomeningeu
	Meduloblastoma lipomatoso (C71.6)		Meningioma anaplásico
	Neurolipocitoma (C71.6)		Meningionia anapiasico
	Medulocitoma (C71.6)	9531/0	Moningioma moningotalial
	Medulocitollia (C/1.0)	7331/U	Meningioma meningotelial  Meningioma endoteliomatoso
9507/0	Tumor Paciniano		
<i>33</i> 07/0	i univi i aciiialiv		Meningioma sincicial
9508/3	Tumor teratóide/rabdóide atípico	9532/0	Meningioma fibroso
	(C71)		Meningioma fibroblástico
9510/0	Retinocitoma (C69.2)	9533/0	Meningioma psamomatoso
9510/3	Retinoblastoma, SOE (C69.2)	9534/0	Meningioma angiomatoso

9535/0	Meningioma hemangioblástico Meningioma angioblástico		Neuroma acústico (C72.4) Schwanoma pigmentado Schwanoma melanótico
9537/0	Meningioma transicional		Schwanoma plexiforme
	Meningioma misto		Schwanoma celular
	-		Schwanoma em degeneração
9538/1	Meningioma de células claras		Schwanoma antigo
	Meningioma cordóide		Schwanoma psamomatoso
9538/3	Meningioma papilar Meningioma rabdóide	9560/1	Neurinomatose
		9560/3	Neurilemoma maligno
9539/1	Meningioma atípico		Schwanoma maligno,SOE Neurilemossarcoma
9539/3	Sarcomatose meníngea		
		9561/3	Tumor maligno da bainha de nervo
054055	TANKONEGO A DANAMA		periférico com diferenciação
954-957			rabdomioblástica
	NERVOSA		Schwanoma maligno com
0540/0	Name Character COE		diferenciação rabdomioblástica
9540/0	Neurofibroma, SOE		Tumor de tritão maligno TMBNP com diferenciação
9540/1	Neurofibromatose, SOE		rabdomioblástica
/540/1	Neurofibromatose múltipla		rabdomiobiastica
	Doença de Von Recklinghausen	9562/0	Neurotecoma
	(exceto do osso)	)	Mixoma da bainha nervosa
	Doença de Recklinghausen		
	(exceto do osso)	9570/0	Neuroma, SOE
9540/3	Tumor maligno da bainha de nervo	9571/0	Perineuroma, SOE
2010/0	periférico	)	Perineuroma intra-neural
	TMBNP (MPNST-NOS)		Perineuroma de partes moles
	Neurofibrossarcoma		1
	Sarcoma neurogênico	9571/3	Perineuroma maligno
	Neurossarcoma		TMBNP perineural
	TMBNP com diferenciação glândular TMBNP epitelióide		
	TMBNP com diferenciação mesenquimal	958	TUMORES DE CÉLULAS
	TMBNP melanótica		GRANULARES E SARCOMA
	TMBNP psamomatosa melanótica		ALVEOLAR DE PARTES
0 = 4.4.0			MOLES
9541/0	Neurofibroma melanótico	0.00010	
0.550.40	NT 601 1 06	9580/0	Tumores de células granulares, SOE
9550/0	Neurofibroma plexiforme		Mioblastoma de células granulares,
	Neuroma plexiforme		SOE
9560/0	Neurilemoma, SOE	9580/3	Tumor de células granulares, maligno
200/U	Schwanoma, SOE	7500/5	Mioblastoma maligno de células
	Neurinoma		granulares
			<b>6</b>

9581/3	Sarcoma alveolar de partes moles	965-966	LINFOMA DE HODGKIN
9582/0	Tumor de células granulosas da região selar (C75.1)	9650/3	<b>Linfoma de Hodgkin, SOE</b> Doença de Hodgkin Linfoma maligno de Hodgkin
959-972	2 LINFOMAS DE HODGKIN E NÃO-HODGKIN	9651/3	Linfoma de Hodgkin tipo linfocítico Linfoma de Hodgkin clássico, rico em linfócitos
959	LINFOMA MALIGNO, SOE OU DIFUSO		Doença de Hodgkin, predominância linfocítica, histiocitica Doença de Hodgkin com
9590/3	Linfoma maligno, SOE Linfoma, SOE Microglioma (C71)		predominância linfohistiocítica  Doença de Hodgkin difusa com  predominância linfocítica
9591/3	Linfoma maligno não-Hodgkin, SOE Linfoma não-Hodgkin, SOE Linfoma de células B, SOE Linfoma maligno de células não clivadas, SOE	9652/3	Linfoma de Hodgkin, celularidade mista, SOE Linfoma de Hodgkin clássico, celularidade mista, SOE
	Linfoma maligno difuso, SOE Linfoma maligno nodular, linfocítico diferenciação intermediária Linfoma maligno difuso de células pequenas não clivadas	9653/3	Linfoma de Hodgkin, depleção linfocítica, SOE Linfoma de Hodgkin clássico com depleção linfocítica, SOE
	Linfoma maligno de células indiferenciadas não Burkitt Linfoma maligno de células indiferenciadas, SOE Linfossarcoma, SOE	9654/3	Linfoma de Hodgkin, depleção linfocítica, com fibrose difusa Linfoma de Hodgkin clássico com depleção linfocítica, e fibrose difusa
	Linfossarcoma difuso [obs] Reticulossarcoma, SOE Sarcoma de céulas reticulares, SOE Sarcoma de células reticulares difuso Reticulossarcoma, difuso	9655/3	Linfoma de Hodgkin, depleção linfocítica, reticular Linfoma de Hodgkin clássico, depleção linfocítica reticular
	Reticulossarcoma, SOE Linfoma maligno difuso de pequenas células clivadas Linfoma maligno difuso linfocítico pouco diferenciado Linfoma maligno de pequenas células clivadas, SOE	9659/3	Linfoma de Hodgkin, predominância linfocítica, nodular Linfoma de Hodgkin clássico com esclerose nodular, SOE Doença de Hodgkin, esclerose nodular, SOE
	Linfoma maligno de células clivadas, SOE	9661/3	Granuloma de Hodgkin
9596/3	Linfoma composto: Hodgkin e não Hodgkin	9662/3	Sarcoma de Hodgkin

9663/3 9664/3	Linfoma de Hodgkin, esclerose nodular, SOE Linfoma de Hodgkin clássico com esclerose nodular, SOE Doença de Hodgkin, esclerose nodular, SOE  Linfoma de Hodgkin, esclerose nodular, fase celular Linfoma de Hodgkin clássico, tipo esclerose nodular, fase celular	9671/3	Linfoma maligno de células pequenas, SOE Linfoma maligno difuso de pequenas células  Linfoma maligno linfoplasmocitário (ver tambem M-9761/3) Linfoma maligno linfoplasmocitóide Imunocitoma Linfoma maligno plasmocitóide Linfoma plasmocítico
9665/3	Linfoma de Hodgkin, esclerose nodular, grau 1 Linfoma de Hodgkin clássico, esclerose nodular grau 1 Doença de Hodgkin esclerose nodular com predominância linfocítica Doença de Hodgkin esclerose nodular, celularidade mista	9673/3	Linfoma de células da zona do manto Inclui todas as variantes: blásticas, pleomórficas e pequenas células Linfoma maligno linfocítico, difuso diferenciação intermediária Linfoma maligno centrocitico Polipose linfomatosa maligna
9667/3 967-972	Linfoma de Hodgkin, esclerose nodular, grau 2 Linfoma de Hodgkin clássico esclerose nodular, grau 2 Doença de Hodgkin esclerose nodular depleção linfocítica Doença de Hodgkin, esclerose nodular, variante sincicial  LINFOMAS NÃO HODGKIN	9675/3	Linfoma maligno, misto de células pequenas e grandes, difuso (ver também M-9690/3) Linfoma maligno, linfocítico-histiocítico misto, difuso Linfoma maligno, tipo celular misto, difuso Linfoma maligno centroblástico, centrocítico, SOE Linfoma maligno centroblástico, centrocítico difuso
0.5		9678/3	Efusão por linfoma primário
967-969 9670/3	Linfoma maligno de linfócitos células B pequenas, SOE (ver também M-9823/3) Linfoma maligno, linfocítico, bem diferenciado, difuso Linfoma maligno linfocítico, SOE Linfoma maligno linfocítico difuso, SOE Linfoma maligno de células pequenas, SOE Linfoma maligno de linfócitos pequenos, SOE Linfoma maligno de linfócitos pequenos, SOE	9679/3	Linfoma do mediastino de células grandes B (C38.3) Linfoma tímico de grandes células B (C37.9)

#### 9680/3 Linfoma maligno de células grandes B, Sarcoma imunoblástico difuso, SOE Linfoma maligno imunoblástico de Linfoma difuso de grandes células B, grandes células SOE Linfoma plasmoblástico Linfoma maligno histiocítico difuso Linfoma maligno de células grandes, 9687/3 Linfoma de Burkitt, SOE (ver também *M-9826/3) (inclui todas as variantes)* Linfoma maligno de células grandes B, Tumor de Burkitt SOE Linfoma maligno indiferenciado, tipo Linfoma maligno de grandes células, Burkitt difuso, SOE Linfoma maligno tipo Burkitt, de Linfoma maligno de grandes células células pequenas não clivadas Linfoma similar a Burkitt clivadas Linfoma maligno de grandes células 9689/3 clivadas difuso Linfoma de células da zona marginal Linfoma maligno de grandes células esplênica (C42.2) clivadas, SOE Linfoma esplênico da zona marginal, Linfoma maligno de grandes células SOE (C42.2) não clivadas, difuso Linfoma esplênico com linfócito Linfoma maligno de grandes células viloso (C42.2) não clivadas, SOE Linfoma maligno de grandes células 9690/3 Linfoma folicular, SOE (ver também não clivadas difuso, SOE M-9675/3) Linfoma maligno células não clivadas, Linfoma maligno folicular, SOE SOE Linfoma maligno nodular, SOE Linfoma maligno centroblástico difuso Linfoma maligno linfocítico nodular, de grandes células B, SOE SOE Linfoma maligno centroblástico, SOE Linfoma maligno folicular, centro Linfoma maligno centroblástico, difuso folicular Linfoma maligno histiocítico SOE Linfoma maligno centro folicular, SOE Linfoma maligno de células grandes, Linfoma maligno folicular centroblásticoclivadas e não-clivadas centrocítico Linfoma intravascular de células grandes tipo B (C49.9) 9691/3 Linfoma folicular grau 2 Linfoma intravascular de células B Linfoma maligno, misto linfocítico-Angioendoteliomatose histiocítico, nodular Linfoma angiotrópico Linfoma maligno, tipo celular misto, Linfoma de células grandes tipo B, rico folicular Linfoma maligno, tipo celular misto, em células T Linfoma de células T, rico em nodular histiocitico e rico em grandes Linfoma maligno, folicular misto de células B células pequenas clivadas e células Linfoma de células grandes tipo B, rico grandes em histiocitos Linfoma de grandes células B, anaplásico 9695/3 Linfoma folicular grau 1 Linfoma maligno folicular de células 9684/3 Linfoma maligno de células grandes B, pequenas clivadas difuso, imunoblástico, SOE Linfoma maligno nodular linfocítico Linfoma maligno imunoblástico, SOE pouco diferenciado

Linfoma folicular de células pequenas Linfoma de células T, periférica, pequenas, clivadas médias e grandes pleomorfas Linfoma da zona T 9698/3 Linfoma folicular, grau 3 Linfoma linfoepitelióide Linfoma maligno folicular de células Linfoma de Lennert grandes, não clivadas Linfoma maligno nodular, histiocítico 9705/3 Linfoma angio-imunoblástico de células T Linfoma maligno folicular de células não clivadas, SOE Linfoma de células T, periférico Linfoma maligno folicular de células LAID (linfadenopatia angioimunoblástica com disproteinemia) grandes clivadas Lifoma maligno folicular de grandes Linfoma angio-imunoblástico células, SOE Linfoma maligno folicular 9708/3 Linfoma subcutâneo, tipo paniculite de centroblástico células T Linfoma maligno nodular linfocítico bem diferenciado 9709/3 Linfoma cutâneo de células T, SOE 9699/3 Linfoma de zona marginal tipo Linfoma cutâneo, SOE (C44.-) células B, SOE Linfoma de zona marginal, SOE 9714/3 Linfoma anaplásico de grandes Linfoma de tecido linfóide associado a células, T e NULL Linfoma de grandes células (Ki-1+) mucosa Linfoma MALT Linfoma anaplásico de grandes células, Linfoma de tecido linfóide associado a SOE mucosa bronquial Linfoma anaplásico de grandes células, Linfoma BALT Linfoma do tecido linfóide cutâneo Linfoma SALT 9716/3 Linfoma hepatoesplênica, tipo Linfoma de células B monocitóide gama-delta Linfoma de zona marginal linfonodal 9717/3 Linfoma intestinal de células T Linfoma de tipo enteropático de 970-971 LINFOMAS DE CÉLULAS T MADURAS células T E NK 9718/3 Lesão linfoproliferativa cutânea 9700/3 Micose fungóide (C44.-) primária de células T (CD30+) (C44.-) Reticulose pagetóide Papulose linfomatóide (C44.-) Linfomas cutâneos, primários, de 9701/3 Síndrome de Sezary células grandes e anaplásico (C44.-) Doença de Sezary Linfoma cutâneo primário de grandes células T (CD30+) (C44.-) 9702/3 Linfoma de células T, maduras, SOE Linfoma de células T, periférica, SOE Linfoma de grandes células T periférico Linfoma de células T, SOE Linfoma de células T, periférica, pequenas células pleomorfas

9719/3	Linfoma nasal e tipo nasal de células T/NK	974	TUMORES DE MASTÓCITOS
	Linfoma de células T/NK Linfoma angiocêntrico de células T Reticulose maligna, SOE	9740/1	Mastocitoma, SOE Tumor de mastócitos, SOE
	Reticulose maligna da linha média Reticulose polimórfica	9740/3	Sarcoma de mastócitos Tumor maligno de mastócitos Mastocitoma maligno
972	LINFOMA LINFOBLÁSTICO-CÉLULAS PRECURSORAS	9741/3	Mastocitose maligna Mastocitose sistêmica
9727/3	Linfoma linfoblástico de células precursoras SOE (ver também	9742/3	Leucemia de mastócitos (C42.1)
	<ul> <li>M-9835/3)</li> <li>Linfoma maligno linfoblástico, SOE         (ver também M-9835/3)</li> <li>Linfoma maligno de células         convolutas</li> </ul>	975	NEOPLASIAS DE HISTIÓCITOS E CÉLULAS LINFÓIDES ACESSÓRIAS
	Linfoblastoma	9750/3	Histiocitose maligna Reticulose histiocítica medular
9728/3	Linfoma linfoblástico de células precursoras B (ver também M-9836/3)	9751/1	Histiositose de células de Langerhans, SOE
9729/3	Linfoma linfoblástico de células precursoras T (ver também M-9837/3)		Granulomatose de células de Langerhans Histiocitose X, SOE
973	TUMORES DE PLASMÓCITOS	9752/1	Histocitose de células de Langerhans unifocal
9731/3	Plasmocitoma, SOE		Granulomatose de células de Langerhans unifocal
	Plasmocitoma ósseo (C40; C41) Tumor de plasmócitos		Histiocitose de células de Langerhans
	Mieloma solitário		monostótico Granuloma eosinófilo
	Plasmocitoma solitário		Granuloina cosmorno
9732/3	Mieloma múltiplo (C42.1)	9753/1	Histiocitose de células de Langerhans, multifocal
	Mieloma, SOE (C42.1) Mielomatose (C42.1)		Histiocitose de células de Langerhans,
	Mieloma de plasmócitos (C42.1)		poliostótico Doença Hand-Schuller-Cristian
9733/3	Leucemia de plasmocitos (C42.1)		•
	Leucemia plasmocítico	9754/3	Histiocitose de células de Langerhans, disseminada
9734/3	Plamocitoma extramedular (exceto osso M-9731/3)		Histiocitose de células de Langerhans, generalizada
			Doença de Letterer-Siwe Histiocitose X aguda, progressiva Reticuloendoteliose não lipídica

9755/3	Sarcoma histiocítico Linfoma histiocítico "verdadeiro"	980-994	LEUCEMIAS
055610		980	LEUCEMIAS, SOE (C42.1)
9756/3	Sarcoma de células de Langerhans	0000/2	Laurania COE
9757/3	Sarcoma de células dendríticas digitiforme Sarcoma digitiforme Sarcoma de células dendríticas, SOE	9800/3	Leucemia, SOE Leucemia subaguda, SOE Leucemia crônica, SOE Leucemia aleucêmica, SOE
9758/3	Sarcoma de células dendríticas folicular Tumor de célula dendritica folicular	9801/3	Leucemia aguda, SOE  Leucemia de células blásticas  Leucemia indiferenciada  Leucemia de células primordiais
976	DOENÇAS IMUNOPROLIFERATIVAS	9805/3	Leucemia aguda, bifenotípica Leucemia aguda de linhagem mista Leucemia aguda bilinear
9760/3	Doença imunoproliferativa, SOE		
9761/3	Macroglobulinemia de Waldenstrom	982-983	LEUCEMIAS LINFÓIDES (C42.1)
<i>3102.</i> 0	(C42.0) (ver também M-9671/3)	9820/3	Leucemia linfóide, SOE
9762/3	Doença de cadeia pesada, SOE Doença de cadeia pesada, alfa Doença de cadeia pesada, MU Doença de cadeia pesada, gama Doença de Franklin		Leucemia linfocítica, SOE Leucemia linfática, SOE Leucemia linfóide subaguda Leucemia linfocítica subaguda Leucemia linfática subaguda Leucemia linfóide aleucêmica
9764/3	Doença imunoproliferativa do intestino delgado (C17) Linfoma do Mediterrâneo		Leucemia linfocítica aleucêmica Leucemia linfática aleucêmica Leucemia de células linfossarcomatosas
9765/1	Gamopatia monoclonal de significado não determinado GMUS Gamopatia monoclonal, SOE	9823/3	Leucemia linfocítica crônica de células B/linfoma linfocítico de pequenas células (ver também M-9670/3)
9766/1	Lesão imunoproliferativa angiocêntrica Granulomatose linfóide		Leucemia linfocítica crônica de células B (inclui todas as variantes de LLC-B)  Leucemia linfóide crônica
9767/1	Linfadenopatia angio-imunoblástica		Leucemia linfática crônica Leucemia linfocítica crônica
9768/1	Doença linfoproliferativa gama-T		
9769/1	Doença de depósito de imunoglobulina Doença sistêmica de cadeia leve Amiloidose primária		

9826/3 9827/3	Leucemia de células de Burkitt  (ver também M-9687/3)  LLA-B  FAB L3  Leucemia linfoblástica aguda, tipo  células B maduras  Leucemia aguda, tipo Burkitt  Leucemia de células T do adulto/	9836/3	Leucemia linfoblástica de células precursoras tipo B (ver também M 9728/3) LLA Pro-B LLA precursora de células B comum LLA Pré-B LLA Pré-pré-B LLA Comum LLA-c
702113	Linfoma (HTL V-1+). (Inclui todos os tipos) Leucemia/Linfoma de células T, adulta Linfoma de células T, adulta Leucemia de células T, adulta	9837/3	Leucemia linfoblástica de células T precursoras (ver também M 9729/3) LLA Pro-T LLA Pré T LLA tipo T cortical
9831/1	Leucemia linfocítica, de células grandes tipo T granulares Linfocitose de células grandes tipo T		LLA tipo T madura
	granulares	984-993	LEUCEMIA MIELÓIDE (C42.1)
	Leucemia linfocítica de células		
	grandes tipo NK granulares Linfocitose de grande células, granulares, SOE	9840/3	Leucemia mielóide aguda tipo M6 Leucemia aguda heritrocítica M6A M6B
9832/3	Leucemia prolinfocítica, SOE		FAB M6 LMA, M6
9833/3	Leucemia prolinfocítica, tipo células B		Eritroleucemia Mielose eritrêmica, SOE
9834/3	Leucemia prolinfocítica, tipo células T		Eritremia aguda Doença de Di Guglielmo
9835/3	Leucemia linfoblástica de células precursoras, SOE (ver também		Mielose eritrêmica aguda
	M-9727/3)	9860/3	Leucemia mielóide, SOE
	Leucemia linfoblástica de células		Leucemia granulocítica, SOE
	precursoras, sem fenótipo Leucemia linfoblástica aguda tipo células precursoras		Leucemia mielógena, SOE Leucemia mielonomocítica, SOE Leucemia mielocítica, SOE
	Leucemia/Linfoma agudo linfoblástico, SOE F A B L1		Leucemia não linfocítica, SOE Leucemia mielóide subaguda Leucemia granulocítica subaguda
	Leucemia linfoblástica aguda tipo L2, SOE F A B L2		Leucemia nielógena subaguda Leucemia mielóide aleucêmica Leucemia granulocítica aleucêmica
	Leucemia linfoblástica aguda, SOE (ver também M-9727/3) Leucemia linfocítica aguda		Leucemia nielógena aleucêmica Leucemia eosinofílica Leucemia monocítica, SOE
	Leucemia linfóide aguda		Leucemia subaguda monocítica
	Leucemia linfática aguda		Leucemia crônica monocítica
	Leucemia linfoblástica, SOE		Leucemia monocítica aleucêmica

9861/3	Leucemia mielóide aguda, SOE (tipo FAB ou OMS não especificado) (ver também M-9930/3) Leucemia aguda não linfocítica	9874/3	Leucemia mielóide aguda com maturação FAB M2, SOE
	Leucemia granulocítica aguda Leucemia mielógena aguda Leucemia mielocítica aguda	9875/3	Leucemia crônica mielogênica, BCR/ABL positiva Leucemia crônica mielogênica, cromossoma Philadélphia (Ph1)
9863/3	Leucemia mielóide crônica, SOE Leucemia granulocítica crônica, SOE Leucemia mielógena crônica, SOE		positivo Leucemia crônica mielogênica, t(9;22)(q34;q11) Leucemia crônica granulocítica,
9866/3	Leucemia promielocítica aguda, T (15;17) (q22;q11-12) Leucemia promielocítica aguda, LPM/RAR-alfa Leucemia mielóide aguda, t (15;17) (q22;q11-12) Leucemia mielóide aguda,		cromossoma Philadélphia (Ph1) positivo Leucemia crônica granulocítica, t(9;22)(q34;q11) Leucemia crônica granulocítica, BCR/ABL
	LPM/RAR-alfa Leucemia promielocítica aguda, SOE FAB M3 (inclui todas os tipos)	9876/3	Leucemia mielóide crônica atípica, BCR/ABL negativa Leucemia mielóide crônica atípica, cromossoma Philadélphia (Ph1)
9867/3	Leucemia mielomonocítica aguda FAB M4		negativa
9870/3	Leucemia basofílica aguda	9891/3	Leucemia monocítica aguda Leucemia monoblástica aguda Leucemia monoblástica SOE
9871/3	Leucemia mielóide aguda com eosinófilos anormais na medula		FAB M5 (inclui todas as variantes)
	(inclui todas as variantes) Leucemia mielóide aguda, Inv (16) (p13;q22) Leucemia mielóide aguda, t (16;16)(p13;q11) Leucemia mielóide aguda, CBF-beta/MYH11	9895/3	Leucemia mielóide aguda com displasia de multilinhagem Leucemia mielóide aguda com síndrome de mielodisplasia anterior Leucemia mielóide aguda sem síndrome de mielodisplasia anterior
	Leucemia aguda mielomonocítica com eosinófilos anormais FAB M4Eo	9896/3	Leucemia mielóide aguda, t(8;21)(q22;q22) Leucemia mielóide aguda, LMA1 (CBF-alpha)/ETO
9872/3	Leucemia mielóide aguda, com diferenciação mínima Leucemia mieloblástica aguda FAB M0		FAB M2, t(8;21) (q22;q22) FAB M2, LMA1 (CBF-alpha)/ETO
9873/3	Leucemia mielóide aguda sem maturação FAB M1	9897/3	Leucemia mielóide aguda, com anormalidades em 11q23 Leucemia mielóide aguda LMA

9910/3	Leucemia megacarioblástica aguda Leucemia megacariocítica FAB M7	995-996	ALTERAÇÕES MIELO PROLIFERATIVAS CRÔNICAS (C42.1)
9920/3	Leucemia mielóide aguda relacionada ao tratamento, SOE Leucemia mielóide aguda relacionada a agentes alquilantes Leucemia mielóide aguda relacionada ao	9950/3	Policitemia vera Policitemia rubra vera Policitemia proliferativa Eritremia crônica
	tratamento epipodofilotoxina	9960/3	Doença mieloproliferativa crônica, SOE
9930/3	Sarcoma mielóide (ver também M-9861/3) Sarcoma granulocítico Cloroma	9961/3	Mielosclerose com metaplasia mielóide Mielosclerose megacariocítica Mielofibrose com metaplasia mielóide Metaplasia mielóide agnogênica
9931/3	Panmielose aguda com mielofibrose (C42.1) Mieloesclerose aguda, SOE Mieloesclerose maligna		Mielofibrose crônica idiopática Mielofibrose resultante de doença mieloproliferativa
994	Mielofibrose aguda Panmielose aguda, SOE	9962/3	Trombocitemia essencial Trombocitemia idiopática Trombocitemia hemorrágica essencial Trombocitemia hemorrágica idiopática
994	OUTRAS LEUCEMIAS (C42.1)	9963/3	Leucemia crônica neutrofílica
9940/3	Leucemia tipo células pilosas (C42.1) Leucemia variante célula pilosa Rerticuloendoteliose leucêmica Tricoleucemia	9964/3	Sindrome hipereosinofílico Leucemia crônica eosinofílica
9945/3	Leucemia mielomonocítica crônica, SOE	997	OUTRAS ALTERAÇÕES HEMATOLÓGICAS
	Leucemia mielomonocítica crônica tipo I Leucemia mielomonocítica crônica tipo II Leucemia mielomonocítica crônica em transformação	9970/1	<b>Alterações linfoproliferativa, SOE</b> Doença linfoproliferativa, SOE
9946/3	Leucemia mielomonocítica juvenil	9975/1	Doença mieloproliferativa, SOE
	Leucemia mielomonocítica crônica juvenil	998	SÍNDROMES MIELODISPLÁSICAS (C42.1)
9948/3	Leucemia de células tipo NK agressiva	9980/3	Anemia refratária Anemia refratária sem sideroblastos

9982/3	Anemia refratária com sideroblastos Anemia refratária com sideroblastos "em anel"	9985/3	Citopenia refratária com displasia multilinhagem
	RARS	9986/3	Síndrome mielodisplásica com deleção 5q (5q-)
9983/3	Anemia refratária com excesso de blastos RAEB RAEB I RAEB II	9987/3	Síndrome mielodisplásica relacionada a terapia, SOE Síndrome mielodisplásica relacionada a agente alquilante Síndrome mielodisplasica relacionada com epipodofilotoxina
9984/3	Anemia refratária com excesso de blastos, em transformação RAEB-T	9989/3	Síndrome mielodisplásica, SOE Pré-leucemia Síndrome pré-leucêmica

# ÍNDICE ALFABÉTICO

# SOE – Sem Outras Especificações

	-A-	M-9261/3	tibial (C40.2)
	Abdome	M-8570/3	Adenoacantoma
C76.2	SOE		
C49.4	músculo	M-9300/0	Adenoameloblastoma (C41)
C47.4	nervo periférico		
C44.5	pele		Adenocarcinofibroma
C47.4	sistema nervoso autônomo	M-8313/3	células claras (C56.9)
C49.4	tecido conectivo	M-9015/3	mucinoso (C56.9)
C49.4	tecido conjuntivo	M-9014/3	seroso (C56.9)
C49.4	tecido subcutâneo		
	Abdominal, parede (ver Parede		Adenocarcinoma
	abdominal)		(ver também Carcinoma)
		M-8140/3	SOE
	Abóbada	M-8140/6	SOE, metastático
C41.0	craniana	M-8280/3	acidófilo (C75.1)
C11.0	nasofaringe	M-8550/3	acinar
C05.9	palatina	M-8251/2	alveolar (C34)
C52.9	vaginal	M-8401/3	apócrino
	-	M-8147/3	basocelular (C07, C08)
M———	Acantose nigricans (ver SNOMED)	M-8300/3	basófilo (C75.1)
M	Acantoma de células claras	M-8250/3	bronquiolar (C34)
	(ver SNOMED)	M-8250/3	bronquíolo-alveolar (C34)
		M-8160/3	canal biliar (C22.1)
C41.4	Acetábulo	M-8550/3	células acinares
M-8851/0	Acrocordon (ver Fibroma Mole)	M-8550/3	células acinosas
M-8402/0	Acrospiroma écrino (C44)	M-8322/3	células claras em água de rocha (C75.0)
	Adamantinoma	M-8310/3	células claras, SOE
M-9310/0	SOE (exceto da Tíbia e Ossos lon-	M-8310/3	células claras, tipo mesonefróide
1,1 > 0 10, 0	gos	M-8490/3	células em anel de sinete
	M-9261/3) (C41)	M-8320/3	células granulares
M-9310/3	maligno (exceto da Tíbia e Ossos	M-8323/3	células mistas
/	longos M-9261/3) (C41)	M-8300/3	células mucóides (C75.1)
M-9261/3	ossos longos (C40, C41)	M-8214/3	células parietais (C16)
			Paritimis (010.)

	Adenocarcinoma (continuação)		Adenocarcinoma (continuação)
M-8312/3	células renais (C64.9)	M-8333/3	fetal
M-8420/3	ceruminoso (C44.2)	M-8330/3	folicular, SOE (C73.9)
M-8200/3	cilindróide	M-8340/3	folicular e papilar, misto (C73.9)
M-8141/3	cirroso/esquirroso	M-8331/3	folicular, bem diferenciado (C73.9)
M-8480/3	colóide	M-8332/3	folicular, moderadamente diferenciado
M-8574/3	com diferenciação neuroendócrina		(C73.9)
M-8573/3	com metaplasia apócrina	M-8331/3	folicular, puro (C73.9)
M-8571/3	com metaplasia cartilaginosa	M-8332/3	folicular, trabecular (C73.9)
M-8571/3	com metaplasia cartilaginosa e óssea	M-8480/3	gelatinoso
M-8570/3	com metaplasia escamosa	M-8400/3	glândula sudorípara (C44)
M-8572/3	com metaplasia fusocelular	M-8290/3	Hürthle, células de (C73.9)
M-8571/3	com metaplasia óssea	M-8150/3	ilhotas (C25)
M-8255/3	com subtipos mistos	M-8140/2	in situ, SOE
M-8255/3	combinado com outros tipos de	M-8210/2	in situ, em adenoma polipóide
	carcinoma	M-8210/2	in situ, em adenoma tubular
M-8370/3	córtex supra-renal (C74.0)	M-8263/2	in situ, em adenoma tubuloviloso
M-8270/3	cromófobo (C75.1)	M-8210/2	in situ, em pólipo, SOE
M-8145/3	difuso (C16)	M-8210/2	in situ, em pólipo adenomatoso
M-8500/3	ductal, SOE	M-8530/3	inflamatório (C50)
M-8500/3	ductal infiltrante (C50)	M-8504/3	intracístico, papilar
M-8500/3	ductos, SOE	M-8500/2	intraductal, não infiltrativo, SOE
M-8525/3	ducto terminal	M-8503/2	intraductal, não infiltrativo, papilar
M-8160/3	ductos biliares (C22.1, C24.0)		(C50)
M-8500/3	ductos, infiltrante (C50)	M-8520/3	lobular (C50)
M-8251/3	ductos anais (C21.1)	M-8510/3	medular
M-8244/3	e carcinóide, combinado	M-9110/3	mesonéfrico
M-8560/3	e carcinoma de células escamosas,	M-8310/3	mesonefróide e células claras
3.5.05.013	misto	M-8140/6	metastático, SOE
M-8560/3	e carcinoma epidermóide, misto	M-8480/3	mucinoso
M-8413/3	écrino (C44)	M-8482/3	mucinoso, tipo endocervical
M-8408/3	écrino papilífero (C44)	M-8481/3	muco-productor
M-8263/3	em adenoma viloso	M-8481/3	muco-secretor
M-8210/3	em adenoma polipóide	M-8480/3	mucóide
M-8210/3	em adenoma tubular	M-8480/3	mucoso
M-8261/2	em adenoma viloso in situ	M-8290/3	oncocítico
M-8210/3	em pólipo adenomatoso	M-8290/3	oxifílico
M-8210/3	em pólipo, SOE	M-8290/3	oxífilo
M-8221/3	em pólipos adenomatosos múltiplos	M-8260/3	papilar, SOE
M-8220/3	em polipose adenomatosa do cólon	M-8450/3	papilar o folioplar (C73.0)
M-9070/3	(C18) embrionário	M-8340/3 M-8503/3	papilar e folicular (C73.9) papilar e infiltrante (C50)
		M-8503/3	
M-8380/3 M-8383/3	endometrióide, SOE endometrióide, tipo células ciliadas	141-0202/2	papilar intraductal com invasão (C50)
M-8382/3	endometróide, tipo secretório	M-8503/2	papilar intraductal, SOE (C50)
M-8280/3	eosinófilo (C75.1)	M-8503/2	papilar, intraductal, soe (C30)
M-8350/3	esclerosante não encapsulado (C73.9)	141-0303/2	(C50)
M-8141/3	esquirroso/cirroso	M-8460/3	papilar, seroso (C56.9)
M-8154/3	exócrino misto, de células das ilhotas	M-8340/3	papilar, variante folicular (C73.9)
WI 0104/3	(C25)	M-8260/3	papilifero, SOE

	Adenocarcinoma (continuação)		Adenoma
M-8503/3	papilífero infiltrativo (C50)	M-8140/0	SOE
M-8263/3	papilotubular	M-8280/0	acidófilo (C75.1)
M-8450/3	papilocístico	M-8281/0	acidófilo-basófilo, misto (C75.1)
M-8045/3	pequenas células, combinadas	M-8550/0	acinar
M-8525/3	polimórfico de baixo grau	M-8251/0	alveolar
M-8481/3	productor de mucina	M-8390/0	apêndice cutâneo (C44)
M-8143/3	propagação superficial	M-8401/0	apócrino
M-8470/3	pseudomucinoso (C56.9)	M-8140/1	atípico
M-8410/3	sebáceo (C44)	M-8147/0	basocelular (C07, C08)
M-8481/3	secretor de mucina	M-8300/0	basófilo (C75.1)
M-8441/3	seroso, SOE	M-8281/0	basófilo-acidófilo, misto (C75.1)
M-8460/3	seroso papilar (C56.9)	M-8140/1	brônquico, SOE (C34)
M-8230/3	sólido mucinoso	M-8240/3	brônquico, carcinóide (C34)
M-8143/3	superficial	M-8200/3	brônquico, cilindróide (C34)
M-8370/3	supra-renal, córtex (C74.0)	M-8160/0	canal biliar (C22.1)
M-8200/3	tipo cilindróide	M-8149/0	canalicular
M-8145/3	tipo difuso (C16)	M-8310/0	células claras
M-8384/3	tipo endocervical	M-8322/0	células claras em água de rocha
M-8144/3	tipo intestinal (C16)		(C75.0)
M-8310/3	tipo mesonefróide, células claras	M-8290/0	células de Hürthle (C73.9)
M-8190/3	trabecular	M-8640/0	células de Sertoli
M-8211/3	tubular	M-8170/0	células hepáticas (C22.0)
M-8262/3	viloso	M-8323/0	células mistas
		M-8300/0	células mucóides (C75.1)
		M-8321/0	células principais (C75.0)
	Adenofibroma	M-8152/0	células Alfa (C-25)
M-8313/0	células claras	M-8151/0	células Beta (C25)
M-8313/1	células claras de malignidade limítrofe	M-8420/0	ceruminoso (C44.2)
	(C56.9)	M-8212/0	chato
M-8381/0	endometrióide, SOE	M-8334/0	colóide (C73.9)
M-8381/3	endometrióide maligno	M-8372/0	córtex supra-renal, variante pigmentada
M-8381/1	endometrióide, malignidade limítrofe	N/L 0270/0	(C74.0)
M-9015/1	mucinoso malignidade limítrofe	M-8370/0	córtex supra-renal, SOE (C74.0)
M-9015/3	mucinoso maligno	M-8371/0	córtex supra-renal, de células
M-8965/0	nefrogênico (C64.9)	M-8375/0	compactas (C74.0)
M-9013/0	papilar	W1-03/5/U	córtex supra-renal, de células mistas (C74.0)
M-9014/0	seroso, SOE	M-8373/0	córtex supra-renal, tipo células claras
M-9014/1	seroso de malignidade limítrofe	W1-03/3/U	(C74.0)
M-9014/3	seroso maligno	M-8374/0	córtex supra-renal, de células da
		W1-03/4/U	glomerulosa (C74.0)
M———	Adenofibrose (ver SNOMED)	M-8270/0	cromófobo (C75.1)
044.4	. 1	M-8503/0	ductal, SOE
C11.1	Adenóide	M-8503/0	ductos, SOE ductos, SOE
N.E. O.E. C.4.10	A.1. 1'. 6. (COZ. COO.)	M-8160/0	ductos, BOL ductos biliares (C22.1, C24.0)
M-8561/0	Adenolinfoma (C07, C08)	M-9110/0	ductos de Wolff
M-8324/0	Adenolipoma	M-8408/0	écrino, papilar (C44)
		M-8191/0	embrionário
		M-8380/1	endometrióide malignidade limítrofe

	Adenoma (continuação)		Adenomatose
M-8380/0	endometrióide, SOE	M-8220/0	SOE
M-8280/0	eosinófilo (C75.1)	M-8150/0	células das ilhotas (C25)
M-8333/0	fetal (C73.9)	M-8360/1	endócrina
M-8213/0	filiforme (C18)	M———	fibrosante (ver SNOMED)
M-8330/0	folicular (C73.9)	M-8250/1	pulmonar (C34)
M-8330/1	folicular atípico (C73.9)		
M-8400/0	glândula sudorípara (C44)	M-8932/0	Adenomioma polipoide atípico
M-8170/0	hepatocelular (C22.0)	M———	,
M-8272/0	hipófise (C75.1)	M-8983/0	Adenomioepitelioma (C50)
M-8150/0	ilhotas (C25)		
M-8504/0	intracístico, papilar	3.5	Adenose
M-8453/0	intraductal papilífero mucinoso (C25)	M———	SOE (ver SNOMED)
M-8204/0	lactante (C50)	M———	esclerosante (ver SNOMED)
M-8334/0	macrofolicular (C73.9)	M———	fibrosante (ver SNOMED)
M-8506/0 M-9110/0	mamilo (C50.0) mesonéfrico	M———	florida (ver SNOMED)
M-8325/0	metanéfrico	3.5.00.22.12	
M-8202/0	microcístico (C25)	M-8933/3	Adenossarcoma
M-8441/0	microcístico (C23)	C	
M-8333/0	microfolicular (C73.9)	C——	Adiposo, tecido (ver Tecido adiposo)
M-8982/0	mioepitelial		Admonal
M-8281/0	misto, acidófilo-basófilo (C75.1)	C74.0	Adrenal
M-8146/0	monomórfico	C74.9	SOE
M-8480/0	mucinoso	C74.0 C74.9	córtex (cortical)
M-8408/1	papilar digital agressivo (C44)	C74.9 C74.1	glândula medula
M-8260/0	papilar, SOE	C/4.1	medura
M-8260/0	papilífero, SOE	M-8671/0	Alteração decidual (ver SNOMED)
M-8263/0	papilotubular	W1-00/1/0	Anteração deciduar (ver sivomed)
M-8640/1	Pick, tubular de		Alveolar
M-8372/0	pigmentado (C74.0)	C03.9	crista mucosa, SOE
M-8272/0	pituitário, SOE (C75.1) (hipófise)	C03.1	crista mucosa, inferior
M-8940/0	pleomórfico	C03.0	crista mucosa, superior
M-8210/0	polipóide	C03.9	mucosa, SOE
M-8372/0	preto (black) (C74.0)	C03.1	mucosa, inferior
M-8410/0	sebáceo (C44)	C03.0	mucosa, superior
M	sebáceo (ver SNOMED)	00010	inuousu, superior
M-8213/0	serratiforme (C18)		
M-8640/1	testicular		Alvéolo
M-8190/0	trabecular	C03.9	SOE
M-8211/0	tubular, SOE	C03.9	dentário, SOE
M-8336/0	trabecular hialinizante (C73.9)	C03.1	inferior
M-8640/1	tubular de Pick	C03.0	superior
M-8263/0	tubuloviloso, SOE		-
M-8263/2	adenocarcinoma "in situ" em	M-9310/0	Ameloblastoma, SOE (C41)
3.4.00.40.40	tubuloviloso	M-9310/3	Ameloblastoma maligno (C41)
M-8263/0	viloglandular		
M-8261/0	viloso, SOE		
M-9110/0	Wolff, ducto de		
M-8360/1	Adenomas endócrinos múltiplos		

	Amígdala	M-9712/3	Angioendoteliomatose
C09.9	SOE (exclui Amígdala lingual C02.4		A • ρογ
C11.1	e Amígdala faringéia C11.1) faringeia	M-9160/0	Angiofibroma SOE
C11.1 C09.9	faucial	M-9160/0	células gigantes
C02.4	lingual	M-9160/0	celular gigantes
C02.4	palatina	M-9160/0	juvenil (C11)
00,0	P. W.	111 / 100/0	javenii (C11. )
M-9769/1	Amiloidose primária	M-8894/0	Angioleiomioma
C24.1	Ampola de Vater	M-8861/0	Angiolipoma, SOE
C20.9	Ampola retal	M-8856/0	Angiolipoma infiltrativo
3.5 ( 4	A 17: 7 G/B	M-9120/0	Angioma, SOE
M——/-4	Anaplásico (ver Código para	M———	Angioma aracneiforme
	Graduação, tabela 21)	3.4	(ver SNOMED)
	Anca (ver Quadril)	M———	Angiomatose, SOE (ver SNOMED)
	Alica (ver Quaaru)	M-8826/0	Angiomiofibroblastoma
	Androblastoma	M-8860/0 M-8894/0	Angiomiolipoma Angiomioma
M-8630/1	SOE	M-8894/3	Angiomioma Angiomiossarcoma
M-8630/0	benigno	M-8841/1	Angiomixoma
M-8630/3	maligno	M-8841/1	Angiomixoma agressivo
M-8640/1	tubular, SOE	M-9120/3	Angiossarcoma
M-8641/0	tubular com deposição lipídica (C56.9)		
			Ângulo
C14.2	Anél de Waldeyer	C18.5	esplênico do cólon
		C18.3	hepático do cólon
M-9980/3	Anemia refratária SOE (C42.1)	C71.6	pontocerebelar
M-9983/3	com excesso de blastos (C42.1)	C21 0	A 1
111 //05/5	(RAEB)	C21.8	Ano retal
M-9983/3	com excesso de blastos (C42.1)		Antebraço (ver membro
	(RAEB I)		superior C 76.4)
M-9983/3	com excesso de blastos (C42.1)		•
3.5.000.4/2	(RAEB II)		Antro
M-9984/3	com excesso de blastos em transfor	C31.0	SOE
M-9982/3	mação (C42.1) (RAEB-T)	C16.3	estômago
M-9982/3	com sideroblastos (C42.1) com sideroblastos aneniforme	C16.3	gástrico
M-9980/3	sem sideroblastos (C42.1)	C30.1	mastóide
111 //00/5	sem sideroblastos (C-2.1)	C31.0	maxilar
C57.4	Anexos, SOE	C16.3	pilórico
C57.4	Anexos uterinos	C21.0	Ânus, SOE (exclui Pele do ânus e Pele
		C21.0	peri-anal C44.5)
M-9161/1	Angioblastoma	C44.5	Ânus, pele
M-9141/0	Angioceratoma	C49.3	Aorta, SOE
M-9130/1	Angioendotelioma	C49.4	Aorta abdominal
		C18.1	Apêndice [vermiforme]
M 0125/1	Angioendotelioma	C18.1	Apêndice cecal
M-9135/1	endovascular papilar		
M-9136/1	fuso celular		

	Aponeurose		Articulação (continuação)
C49.9	SOE	C41.3	esternocostal
C49.1	palmar	C40.2	joelho, SOE
C49.2	plantar	C40.2	joelho, menisco lateral
0.12.12	p.uu.	C40.2	joelho, menisco medial
M-8248/1	Apudoma, SOE	C40.1	mão
112 02 10,1	1.p. u.u.o.m.u.,	C40.0	ombro
	Aracnóide	C40.3	pé
C70.9	SOE	C40.1	punho
C70.1	espinhal	C41.4	quadril
C70.0	intracraniana	C41.1	temporomandibular
		C40.3	tornozelo
M———	Aranhas vasculares (ver SNOMED)		
	,	C44.3	Asa do nariz
C50.0	Aréola/mamilo		
		M-8803/0	Askin, tumor de
M-8240/1	Argentafinoma, SOE		
M-8241/3	Argentafinoma maligno	M-9430/3	Astroblastoma (C71)
	Arrenoblastoma		
M-8630/1	SOE		Astrocitoma
M-8630/0	benigno	M-9400/3	SOE (C71)
M-8630/3	maligno	M-9401/3	anaplásico (C71)
		M-9400/3	baixo grau (C71)
M-9982/3	ARSA	M-9400/3	cístico (C71)
		M-9400/3	difuso (C71)
C	Artelho (ver Dedo do pé)	M-9400/3	difuso de baixo grau (C71)
		M-9420/3	fibrilar (C71)
C 40 0	Artéria	M-9420/3	fibroso (C71)
C49.9	SOE	M-9411/3	gemistocítico (C71)
C49.3	aorta, SOE	M-9412/1	infantil desmoplásico
C49.4	aorta abdominal	M-9421/1	juvenil (C71)
C49.3	axilar	M-9421/1	pilocítico (C71)
C49.0	carótida	M-9421/1	pilóide (C71)
C49.4	celíaca	M-9410/3	protoplasmático (C71)
C49.2	femoral	M-9383/1	subependimal, SOE (C71)
C49.5 C49.3	ilíaca mamária interna	M-9384/1	subependimal de células gigantes
C49.3 C49.4	mamaria interna mesentérica	M-9401/3	(C71) tipo anaplásico (C71)
C49.4 C49.1	radial	W1-9401/3	tipo anapiasico (C/1)
C49.1 C49.4	renal	M-9400/3	Astroglioma (C71)
C49.4 C49.3	subclávica	W1-9400/3	Astrograma (C71)
C49.3 C49.1	ulnar		
C <b>4</b> 7.1	umai		Assoalho da boca
	Articulação	C04.9	SOE
C41.9	SOE	C04.0	anterior
C40.0	acromioclavicular	C04.1	lateral
C41.4	anca	~ · · · ·	
C41.3	costovertebral	C41.2	Atlas
C40.0	cotovelo	C38.0	Átrio do coração

M	Atrofia associada com hiperplasia		Bainha tendinosa (continuação)
	(ver SNOMED)	C49.0	pescoço
		C49.1	polegar
C44.2	Aurícula, SOE	C49.1	punho
C44.2	Aurícula, pele	C49.2	quadril
	· 1	C49.2	tornozelo
	Axila		
C76.1	SOE	M———/1	Baixo potencial de malignidade
C44.5	SOE (carcinoma, melanoma, nevo)		(exceto cistadenomas do ovário M-
C49.3	SOE (sarcoma, lipoma)		8440-8490) (ver código de compor-
C49.3	artéria		tamento, tabela 18, 20)
C77.3	gânglio linfático	M———/-1	Bem diferenciado (ver código para
C77.3	linfonodo		graduação, tabela 21)
C47.3	nervo periférico	M/0	Benigno (ver código de comportamento,
C49.3	partes moles		tabela 18, 20)
C44.5	pele		
C50.6	prolongamento da mama	]	Bexiga urinária
C47.3	sistema nervo autônomo	C67.9	SOE
C49.3	tecido adiposo	C67.5	colo
C49.3	tecido conectivo	C67.1	cúpula
C49.3	tecido conjuntivo	C67.6	orifício uretérico
C49.3	tecido fibroso	C67.5	orifício uretral interno
C49.3	tecido gorduroso	C67.9	parede, SOE
C49.3	tecido subcutâneo	C67.3	parede anterior
	,	C67.2	parede lateral
C41.2	Áxis	C67.4	parede posterior
		C67.0	trígono
	_	C67.7	úraco
	- B -		
3.5			Blastoma
M/-6	B-precursor (ver código para designação	M-8000/3	SOE
	de célula, tabela 22)	M-8973/3	pleuropulmonar
C42.2	D	M-8972/3	pulmonar (C34)
C42.2	Baço	,	n
	Bainha tendinosa	C06.9	Boca SOE
C49.9	SOE	C00.9 C04.9	assoalho, SOE
C49.9 C49.1	antebraço	C04.9 C04.0	assoalho, anterior
C49.1	braço	C04.0 C04.1	assoalho, lateral
C49.1 C49.2	calcanhar	C04.1	cavidade
C49.2	coxa	C05.9	céu da boca (abóbada)
C49.1	dedo da mão	C05.9	palato, SOE
C49.2	dedo do pé	C06.1	vestíbulo
C49.6	dorso	C00.1	vestibulo
C49.2	fossa poplitéia		
C49.2	joelho	-	Bochecha
C49.1	mão	C76.0	SOE
C49.2	panturrilha	C44.3	SOE (carcinoma, melanoma, nevo)
C49.2	pé	C49.0	SOE (sarcoma, lipoma)
C49.2	perna	C44.3	externa
<b>○ 17.2</b>	Permu	~	Onto The

	Bochecha (continuação)		- C -
C06.0	interna		
C06.0	mucosa		Cabeça
C47.0	nervo periférico	C76.0	SOE
C49.0	partes moles	C44.4	SOE (carcinoma, melanoma, nevo)
C44.3	pele	C49.0	SOE (sarcoma, lipoma)
C47.0	sistema nervoso autônomo	C77.0	gânglio linfático
C49.0	tecido adiposo	C77.0	linfonodo
C49.0	tecido conectivo	C49.0	músculo
C49.0	tecido conjuntivo	C49.0	músculo esquelético
C49.0	tecido fibroso	C47.0	nervo periférico
C49.0	tecido gorduroso	C49.0	partes moles
C49.0	tecido subcutâneo	C44.4	pele, SOE
		C47.0	sistema nervoso autônomo
		C49.0	tecido adiposo
	Bócio	C49.0	tecido conectivo
M———	SOE (ver SNOMED)	C49.0	tecido conjuntivo
M———	adenomatoso (ver SNOMED)	C49.0	tecido fibroso
M———	colóide (ver SNOMED)	C49.0	tecido gorduroso
M———	endêmico (ver SNOMED)	C49.0	tecido subcutâneo
		025.0	
	D. I	C25.0	Cabeça do pâncreas
C40.0	Bolsa	M———	Calázio (ver SNOMED)
C49.9	SOE		Calazio (ver Sivolvillo)
C48.1	Douglas		Calcaphar (var mahra inferior C76.5)
C75.1	Rathke		Calcanhar (ver mebro inferior C76.5)
C48.1	reto-uterina	M	Coloinosa tumoral (var SNOMED)
C49.9	sinovial, SOE	IVI———	Calcinose tumoral (ver SNOMED)
C02.1	Bordo da língua	C65.9	Cálice renal
C02.1	Dordo da inigua	C41.0	Calota craniana
	Braço (ver membro superior C76.4)		
		C21 1	Canal
C34.9	Broncogênico	C21.1	anal
		C44.2	auditivo, SOE
	Brônquio	C44.2	auditivo, externo
C34.9	SOE	C44.2	auricular
C34.0	carina	C44.2	auricular externo
C34.0	fonte	C24.0	biliar, SOE
C34.3	lobo inferior	C24.0	biliar cístico
C34.2	lobo médio	C24.0	biliar comum
C34.1	lobo superior	C24.0	biliar extra-hepático
C34.0	principal	C24.0	biliar hepático
		C22.1	biliar intra-hepático
C34.9	Bronquíolo	C53.0	cervical
		C24.0	cístico
		C24.0	colédoco
		C24.0	comum
		C75.2	craniofaringeo
		C63.1	deferente

	Canal (continuação)		Carcinóide (continuação)
C53.0	endocervical	M-8245/1	tubular
C24.0	hepático	M-8240/1	tumor, argentafínico, SOE
C69.5	lacrimal, SOE	M-8241/3	tumor, argentarinico, soli tumor argentafínico, maligno
C69.5	lacrimal-nasal	M-8240/3	tumor, SOE (exceto apêndice
C44.2	ouvido	111 0240/5	M-8240/1)
C25.3	pancreático	M-8240/1	tumor, SOE, de apêndice (C18.1)
C16.4	pilórico	M-8934/3	Carcinofibroma
C25.3	Santorini		<u> </u>
C07.9	Stenon		
C07.9	Stensen		Carcinoma (ver também
C73.9	tireoglosso		Adenocarcinoma)
C49.3	torácico	M-8010/3	SOE
C08.0	Wharton	M-8010/6	SOE, metastático
C25.3	Wirsung	M-8280/3	acidófilo (C75.1)
C57.7	Wolff	M-8281/3	acidófilo-basófilo, misto (C75.1)
		M-8550/3	acinar
C22.1	Canalículo biliar	M-8200/3	adenocístico
C69.5	Canalículo lacrimal	M-8560/3	adenoepidermóide
		M-8560/3	adenoescamoso
M-8000/3	Câncer (ver "Instruções", página 42)	M-8200/3	adenóide cístico
M-8000/3	Cancro (ver Câncer)	M-8075/3	adenóide, células escamosas
	~ .	M-8251/3	alveolar (C34)
~	Canto	M-9270/3	ameloblástico (C41)
C44.1	SOE	M-8021/3	anaplásico, SOE
C44.1	externo	M-8390/3	anexo cutâneo (C44)
C44.1	interno	M-8390/3	apêndice cutâneo (C44)
071.0	City and a large man	M-8042/3	avenocelular (C34)
C71.0	Cápsula interna	M-8098/3	basal adenóide (C53)
	Carcinóide	M-8123/3 M-8083/3	basalóide (C21.1) basalóide e escamoso
M-8240/1	SOE, de apêndice (C18.1)	M-8094/3	baso-epidermóide, misto (C44)
M-8240/3	SOE, de apendice (C18.1) SOE (exceto Apêndice M-8240/1)	M-8094/3	baso-escamocelular, misto (C44)
M-8240/3	adenoma brônquico (C34)	M-8094/3	baso-espinocelular, misto (C44)
M-8244/3	adenocarcinoma combinados	M-8090/3	basocelular, SOE (C44)
M-8240/1	argentafínico, SOE	M-8098/3	basocelular adenóide
M-8241/3	argentafínico, maligno	M-8092/3	basocelular esclerosante, infiltrativo
M-8243/3	células caliciformes (C18.1)	M-8092/3	basocelular infiltrativo, SOE (C44)
M-8242/1	células semelhantes a enterocroma-	M-8092/3	basocelular infiltrativo, esclerosante
	finicas, SOE		(C44)
M-8242/1	CEL, SOE	M-8092/3	basocelular infiltrativo, não
M-8242/3	CEL, maligno		esclerosante (C44)
M-8244/3	composto	M-8097/3	basocelular micronodular (C44)
M-9091/1	do estroma (C56.9)	M-8091/3	basocelular, multicêntrico (C44)
M-8244/3	e adenocarcinoma, misto	M-8097/3	basocelular nodular (C44)
M-9091/1	e estroma ovariano(C56.9)	M-8090/3	basocelular, pigmentado (C44)
M-8240/3	maligno	M-8092/3	basocelular, tipo desmoplásico (C44)
M-8243/3	mucinoso (C18.1)	M-8093/3	basocelular, tipo fibroepitelial
M-8241/3	productor de serotonina		(C44)
M-8240/3	típico	M-8093/3	basocelular fibroepitelial tipo Pinkus

	Carcinoma (continuação)		Carcinoma (continuação)
M-8092/3	basocelular, infiltrante tipo morféia	M-8131/3	células de transição, micropapilar
M-8091/3	(C44) basocelular, superficial multifocal	M-8500/3	(C67) células ductais
W1-0U91/3	(C44)	M-8490/3	células em anel de sinete
M-8300/3	basófilo (C75.1)	M-8490/6	células em anel de sinete, metastático
M-8281/3	basófilo-acidófilo, misto (C75.1)	M-8070/3	células escamosas, SOE
M-8081/2	Bowen, células escamosas, intra-	M-8071/3	células escamosas, SOE, ceratinizado
	epidérmico tipo (C44)	M-8071/3	células escamosas, SOE, cornificado
M-8250/3	bronquiolar (C34)	M-8078/3	células escmosas, cornificado
M-8250/3	bronquíolo-alveolar (C34)	<b>M-8070/6</b>	células escamosas, SOE, metastático
M-8253/3	bronquíolo-alveolar mucinoso (C34)	M-8072/3	células escamosas, SOE, não
M-8252/3	bronquíolo-alveolar de células		ceratinizado
3.5.00.5.4.0	claras (C34)	M-8072/3	células escamosas, SOE, não
M-8254/3	bronquíolo-alveolar de células	3.4.0002/2	cornificado
M 9252/2	claras em anel de sinete (C34)	M-8083/3	células escamosas, basalóide
M-8253/3	bronquíolo-alveolar de células tipo	M-8560/3	células escamosas e adenocarcinoma, misto
M-8254/3	anel de sinete (C34) bronquíolo-alveolar de tipo	M-8078/3	células escamosas com formação
W1-0254/5	indeterminado (C34)	W1-0070/3	córnea
M-8252/3	bronquíolo-alveolar não mucinoso	M-8071/3	células escamosas grandes,
111 0202/0	(C34)	111 007170	ceratinizado
M-8254/3	bronquíolo-alveolar tipo misto,	M-8071/3	células escamosas grandes,
	mucinoso e não mucinoso (C34)		cornificado
M-8254/3	bronquíolo-alveolar, pneumócitos	M-8072/3	células escamosas grandes, não
	tipo II e células em anel de sinete		ceratinizado
	(C34)	M-8072/3	células escamosas grandes, não
M-8252/3	bronquíolo-alveolar, tipo pneumócitos		cornificado
3.5.00.50.40	II (C34)	M-8070/2	células escamosas in situ, SOE
M-8250/3	bronquíolo-terminal (C34)	M-8076/2	células escamosas in situ, com
M-8160/3 M-8180/3	canal biliar (C22.1) canal biliar e hepatocelular, misto	M-8081/2	questionável invasão do estroma
W1-010U/3	(C22.0)	W1-0001/2	células escamosas intra-epidérmico, tipo Bowen (C44)
M-8550/3	células acinosas	M-8070/2	células escamosas intra-epitelial
M-8250/3	células alveolares (C34)	M-8052/2	células escamosas, papilar não
M-8090/3	células basais pigmentado (C44)		invasivo
M-8345/3	células C (C73.9)	M-8073/3	células escamosas pequenas, não
M-8121/3	células cilíndricas (C30.0, C31)		ceratinizado
M-8310/3	células claras	M-8073/3	células escamosas pequenas, não
M-8322/3	células claras em água de rocha (C75.0)		cornificado
M-8620/3	células da granulosa (C56.9)	M-8075/3	células escamosas, acantolitico
M-8600/3	células da teca (C56.9)	M-8075/3	células escamosas, adenóide
M-8621/1	células da teca-granulosa (C56.9)	M-8074/3	células escamosas, fusiformes
M-8150/3	células das ilhotas (C25)	M-8076/3	células escamosas, micro-invasor
M-8290/3	células de Hürthle (C73.9)	M 9052/2	(C53)
M-8247/3 M-8041/3	células de Merkel (C44) células de reserva	M-8052/3 M-8075/3	células escamosas, papilar células escamosas, pseudoglandular
M-8640/3	células de Feserva células de Sertoli (C62)	M-8084/3	células escamosas tipo células claras
M-8130/2	células de transição papilar, não	M-8074/3	células escamosas, sarcomatóide
<del></del>	invasiva	M-8051/3	células escamosas, verrucoso

	Carcinoma (continuação)		Carcinoma (continuação)
M-8031/3	células gigantes	M-8051/3	condilomatoso
M-8030/3	células gigantes e células fusiformes	M-8370/3	córtex supra-renal (C74.0)
M-8015/3	células glassy	M-8201/3	cribriforme, SOE
M-8012/3	células grandes, SOE	M-8270/3	cromófobo (C75.1)
M-8014/3	células grandes fenótipos rabdóide	M-8145/3	difuso (C16)
M-8320/3	células granulares	M-8500/3	ductal, SOE
M-8170/3	células hepáticas, SOE (C22.0)	M-8407/3	ductal de glândula sudorípara,
M-8480/3	células isoladas		esclerosante (C44)
M-8046/3	células não pequenas (C34)	M-8500/3	ductal infiltrante (C50)
M-8345/3	células parafoliculares (C73.9)	M-8522/3	ductal infiltrativo de ductos e lobular
M-8214/3	células parietais (C16)		(C50)
M-8041/3	células pequenas, SOE	M-8523/3	ductal infiltrativo e colóide (C50)
M-8045/3	células pequenas e de células grandes	M-8523/3	ductal infiltrativo e cribriforme (C50)
	(C34)	M-8522/3	ductal infiltrativo e lobular in situ
M-8043/3	células pequenas fusocelular		(C50)
	fusiforme (C34)	M-8523/3	ductal infiltrativo mucinoso (C50)
M-8044/3	células pequenas intermediárias	M-8523/3	ductal infiltrativo e tubular (C50)
	(C34)	M-8500/2	ductal in situ, SOE (C50)
M-8045/3	células pequenas, mistas	M-8503/2	ductal in situ papilífero (C50)
M-8034/3	células poligonais	M-8501/2	Ductal in situ tipo comedo (C50)
M-8041/3	células redondas	M-8201/2	ductal "in situ", tipo cribriforme
M-8312/3	células renais (C64.9)	3.5.0.5.0.5.15	(C50)
M-8317/3	células renais, células cromófobo	M-8507/2	ductal in istu, tipo micropapilar (C50)
N. 0210/2	(C64.9)	M-8230/2	ductal in situ, tipo sólido (C50)
M-8318/3	células renais e células fusiformes	M-8201/3	ductal tipo cribriforme (C50)
N/L 0215/2	(C64.9)	M-8514/3	ductal, tipo desmoplásico
M-8317/3	células renais cromófobo (C64.9)	M-8160/3	ductos biliares (C22.1, C24.0)
M-8318/3	células renais sarcomatoite (C64.9) células reserva	M-8180/3	ductos biliares e hepatocelular, misto
M-8041/3		M-9110/3	(C22.0) ductos de Wolff
M-8042/3 M-8120/3	células tipo "grão de aveia" (C34) células transicionais, SOE	M-8500/3	ductos de Wolff ductos, infiltrante (C50)
M-8122/3	células transicionais, fusiforme	M-8541/3	ductos, infiltrante, e doença de Paget
M-8120/2	células transicionais, in situ	WI-0341/3	(C50)
M-8331/3	células transicionais, micropapilar	M-8500/3	
M-8130/3	células transicionais, papilar	M-8521/3	ductular, infiltrante
M-8122/3	células transicionais, sarcomatóide	M-8319/3	ducto de Belini (C64.9)
M-8420/3	ceruminoso (C44.2)	M-8319/3	ductos coletores
M-8141/3	cirroso	M-8154/3	endócrino acinar misto (C25)
M-8508/3	cístico hipersecretório (C50)	M-8154/3	endócrino ductal misto (C25)
M-8124/3	cloacogênico (C21.2)	M-8941/3	em adenoma pleomórfico
M-8480/3	colóide		(C07, C08)
M-8244/3	combinado com carcinóide	M-8210/3	em pólipo, SOE
M-8035/3	com células gigantes tipo osteoplasto	M-8210/3	em pólipo adenomatoso, SOE
M-8574/3	com diferenciação neuroendócrina	M-9070/3	embrionário, SOE
M-8589/3	com diferenciação semelhantes ao timo	M-9081/3	embrionário e teratoma, misto
M-8141/3	com fibrose produtiva	M-9071/3	embrionário infantil
M-8573/3	com metaplasia apócrina	M-9101/3	embrionário, combinado com
M-8045/3	combinado de células pequenas e		coriocarcinoma
	escamosas	M-9071/3	embrionário, tipo infantil

	Carcinoma (continuação)		Carcinoma (continuação)
M-9072/3	embrionário, tipo poliembrionário	M-8072/3	escamocelular, células grandes, não
M-8380/3	endometrióide		cornificado
M-8280/3	eosinófilo (C75.1)	M-8073/3	escamocelular, células pequenas, não
M-8070/3	epidermóide, SOE		ceratinizado
M-8071/3	epidermóide, SOE, cornificado	M-8073/3	escamocelular, células pequenas, não
M-8070/6	epidermóide, SOE, metastático		cornificado
M-8072/3	epidermóide, SOE, não ceratinizado	M-8074/3	escamocelular, fusocelular
M-8072/3	epidermóide, SOE, não cornificado	M-8076/3	escamocelular, micro-invasor
M-8560/3	epidermóide e adenocarcinoma, misto	M-8052/3	escamocelular, papilar
M-8560/3	epidermóide e carcinoma, misto	M-8052/2	escamocelular papilar não invasivo
M-8076/2	epidermóide in situ, com invasão	M-8075/3	escamocelular, pseudoglandular
M 9075/2	questionável do estroma	M-8074/3	escamocelular, sarcomatóide
M-8075/3 M-8071/3	epidermóide, adenóide epidermóide, células grandes,	M-8051/3 M-8070/3	espinocelular escamocelular, verrucoso
W1-00/1/3	ceratinizado	M-8084/3	escamoso escamoso, tipo células claras
M-8071/3	epidermóide, células grandes,	M-8350/3	esclerosante não encapsulado (C73.9)
111-0071/3	cornificado	M-8070/3	espinocelular
M-8072/3	epidermóide, células grandes, não	M-8071/3	espinocelular, SOE, ceratinizado
111 007270	ceratinizado	M-8071/3	espinocelular, SOE, cornificado
M-8072/3	epidermóide, células grandes, não	M-8070/6	espinocelular, SOE, metastático
	cornificado	M-8072/3	espinocelular, SOE, não ceratinizado
M-8073/3	epidermóide, células pequenas, não	M-8072/3	espinocelular, SOE, não cornificado
	ceratinizado	M-8076/2	espinocelular in situ, com invasão
M-8073/3	epidermóide, células pequenas, não		questionável do estroma
	cornificado	M-8070/2	espinocelular in situ
M-8071/3	epidermóide, ceratinizado	M-8075/3	espinocelular, adenóide
M-8074/3	epidermóide, células fusiformes	M-8071/3	espinocelular, células grandes,
M-8070/2	epidermóide, in situ, SOE		ceratinizado
M-8076/3	epidermóide, micro-invasor	M-8071/3	espinocelular, células grandes,
M-8052/3	epidermóide, papilar	3.5.00=0/0	cornificado
M-8075/3	epidermóide, pseudoglandular	M-8072/3	espinocelular, células grandes, não
M-8051/3	epidermóide, verrucoso	N/L 0072/2	ceratinizado
M-8562/3	epitelial-mioepitelial	M-8072/3	espinocelular, células grandes, não
M-8070/3 M-8071/3	escamocelular, SOE	M-8073/3	cornificado
M-8071/3	escamocelular, SOE, ceratinizado escamocelular, SOE, cornificado	W1-00/3/3	espinocelular, células pequenas, não ceratinizado
M-8070/6	escamocelular, SOE, commeado escamocelular, SOE, metastático	M-8073/3	espinocelular, células pequenas, não
M-8072/3	escamocelular, SOE, não ceratinizado	141-0075/5	cornificado
M-8072/3	escamocelular, SOE, não cornificado	M-8074/3	espinocelular, células fusiformes
M-8076/2	escamocelular in situ, com	M-8076/3	espinocelular, micro-invasor
1.1 00.0.2	questionável invasão do estroma	M-8052/3	espinocelular, papilar
M-8070/2	escamocelular in situ, SOE	M-8075/3	espinocelular, pseudoglandular
M-8075/3	escamocelular, adenóide acantolítico	M-8051/3	espinocelular, verrucoso
M-8071/3	escamocelular, células grandes,	M-8141/3	esquirroso
	ceratinizado	M-8171/3	fibrolamelar, hepatocelular (C22.0)
M-8071/3	escamocelular, células grandes,	M-8330/3	folicular, SOE (C73.9)
	cornificado	M-8340/3	folicular e papilar, misto (C73.9)
M-8072/3	escamocelular, células grandes, não	M-8335/3	folicular encapsulado (C73.9)
	ceratinizado	M-8290/3	folicular oxifilico (C73.9)

	Carcinoma (continuação)		Carcinoma (continuação)
M-8331/3	folicular, tipo bem diferenciado	M-8076/2	in situ, espinocelular, com questionável
	(C73.9)		invasão do estroma
M-8331/3	folicular, tipo folicular puro (C73.9)	M-8070/2	in situ, espinocelular, SOE
M-8332/3	folicular, tipo moderadamente	M-8500/2	in situ, intraductal
M 9222/2	diferenciado (C73.9)	M-8520/2	in situ, lobular (C50)
M-8332/3 M-8032/3	folicular, tipo trabecular (C73.9) fusocelular	M-8522/3	in situ, lobular e ductal infiltrante (C50)
M-8030/3	fusocelular e gigantocelular	M-8522/2	in situ, lobular e intraductal (C50)
M-8480/3	gelatinoso	M-8050/2	in situ, papilar
M-8031/3	gigantocelular	M-8020/3	indiferenciado, SOE
M-8030/3	gigantocelular e fusocelular	M-8500/3	infiltrante da mama (C50)
M-8400/3	glândula sudorípara (C44)	M-8500/3	infiltrante de ductos (C50)
M-8315/3	gliocogênico	M-8541/3	infiltrante de ductos e doença de Paget
M-8620/3	granulosa, células da (C56.9)		(C50)
M-8172/3	hepático esclerosante (C22.0)	M-8521/3	infiltrante, ductular (C50)
M-8170/3	hepatocelular, SOE (C22.0)	M-8520/3	infiltrante, lobular (C50)
M-8172/3	hepatocelular de células claras (C22.0)	M-8530/3	inflamatório (C50)
M-8180/3	hepatocelular e colangiocarcinoma,	M-8337/3	insular
N. J. 0.1.0.0./2	combinados (C22.0)	M-8144/3	intestinal, tipo (C16)
M-8180/3	hepatocelular e de ductos biliares, misto	M-8504/2	intracístico, não infiltrativo
M 9172/2	(C22.0)	M-8504/3 M-8500/2	intracístico, SOE intraductal, SOE
M-8172/3 M-8171/3	hepatocelular esquiroso (C22.0) hepatocelular, fibrolamelar (C22.0)	M-8522/3	intraductal, SOE intraductal e carcinoma lobular (C50)
M-8172/3	hepatocelular pleomórfico (C22.0)	M-8522/2	intraductal e carcinoma lobular in situ
M-8173/3	hepatocelular sarcomatóide (C22.0)	141-0322/2	(C50)
M-8174/3	hepatocelular, tipo celular (C22.0)	M-8543/3	intraductal e doença mamária de
M-8174/3	hepatocelular, tipo células claras	112 00 1070	Paget (C50)
	(C22.0)	M-8507/2	intraductal micropapilífero (C50)
M-8173/3	hepatocelular, tipo fuso celular (C22.0)	M-8453/3	intraductal papilífero mucino, invasivo
M-8175/3	hepatocelular, tipo pleomórfico		(C25)
	(C22.0)	M-8453/2	intraductal papilífero mucino não
M-8575/3	hepatóide		invasivo (C25)
M-8290/3	Hürthle, células de (C73.9)	M-8507/2	intraductal, clinging (C50)
M-8150/3	ilhotas (C25)	M-8500/2	intraductal, não infiltrativo, SOE
M-8010/2	in situ, SOE	NA 0502/2	(C50) (NID 3)
M-8201/2	in situ cribriforme (C50) in situ lobular e ductal infiltrativo	M-8503/2	intraductal, não infiltrativo, papilar
M-8522/3	(C50)	M-8230/2	(C50) intraductal, tipo sólido, SOE
M-8076/2	in situ, células escamosas, com invasão	M-8081/2	intra-epidérmico, células escamosas,
141-0070/2	questionável do estroma	111-0001/2	tipo Bowen (C44)
M-8070/2	in situ, células escamosas, SOE	M-8070/2	intra-epidérmico, SOE
M-8120/2	in situ, células transicionais	M-8070/2	intra-epitelial, células escamosas
M-8522/3	in situ, ductal e lobular infiltrante	M-8010/2	intra-epitelial, SOE
	(C50)	M-9270/3	intra-ósseo primário (C41.1)
M-8210/2	in situ, em pólipo adenomatoso	M-8502/3	juvenil da mama (C50)
M-8210/2	in situ, em pólipo, SOE	M-8520/3	lobular, SOE (C50)
M-8076/2	in situ, epidermóide, com invasão	M-8522/3	lobular infiltrativo e carcinoma ductal
3.5.00=0.15	questionável do estroma	3.5.0.50.0	in situ (C50)
M-8070/2	in situ, epidermóide, SOE	M-8522/3	lobular e intraductal (C50)

	Carcinoma (continuação)		Carcinoma (continuação)
M-8520/2	lobular in situ, SOE (C50)	M-8461/3	papilar de superfície serosa (C56.9)
M-8520/3	lobular, infiltrativo (C50)	M-8340/3	papilar e folicular (C73.9)
M-8520/2	lobular, não infiltrativo (C50)	M-8503/3	papilar e infiltrante (C50)
M-8524/3	lobular infiltrativo misto com outros	M-8052/3	papilar epidermóide
	tipos de carcinoma (C50)	M-8050/2	papilar in situ
M-8110/3	matricial (C44)	M-8503/2	papilar intraductal, SOE (C50)
M-8510/3	medular, SOE	M-8344/3	papilar, tipo células altas (C73.9)
M-8513/3	medular atípico (C50)	M-8342/3	papilar, tipo células oxifilicas (C73.9)
M-8345/3	medular com estroma amilóide	M-8340/3	papilar variante folicular (C73.9)
	(C73.9)	M-8503/2	papilar, intraductal, não infiltrante
M-8512/3	medular com estroma linfóide (C50)		(C50)
M-8247/3	neuroendócrino cutâneo, primário	M-8340/3	papilar, variante folicular (C73.9)
	Merkel, células de (C44)	M-8050/3	papilífero, SOE
M-9110/3	mesometanéfrico	M-8130/2	papilífero de células de transição, não
M-8575/3	metaplásico, SOE		invasivo (C67)
M-8010/6	metastático, SOE	M-8350/3	papilífero difuso esclerosante (C73.9)
M-8490/6	metastático, células em anel de sinete	M-8260/3	papilífero da tireóide (C73.9)
M-8095/3	metatípico (C44)	M-8260/3	papilífero renal (C64,9)
M-8407/3	microcístico de anexos cutâneos	M-8461/3	papilífero seroso primário do peritônio
M-8076/3	micro-invasor, células escamosas	M 0120/2	(C48.1)
M 9076/2	(C53)	M-8130/3	papilífero urotelial (C67)
M-8076/3	micro-invasor, epidermóide (C53)	M-8110/3	pilomatricial (C44)
M-8460/3	micro-papilar seroso (C56.9)	M-8110/3	pilomatrix (C44)
M-8982/3 M-8523/3	mioepitelial misto (ducto infiltrativo e de outros	M-8272/3 M-8022/3	pituitário, SOE (C75.1) pleomórfico
W1-0525/5	tipos) (C50)	M-8022/3	pleomorfo
M-8154/3	misto ductal endócrino	M-9390/3	plexo coróide (C71.5)
M-8347/3	misto ductar endocrino misto medular e papilar (C73.9)	M-9390/3	plexo coroideu (C71.5)
M-8480/3	mucinoso	M-8130/3	primário do peritônio, seroso papilar
M-8481/3	muco-productor	111 0100/0	(C48.1)
M-8430/3	mucoepidermóide	M-8481/3	productor de mucina
M-8480/3	mucóide	M-8075/3	pseudoglandular, células escamosas
M-8480/3	mucoso	M-8033/3	pseudossarcomatoso
M-8504/2	não infiltrante, intracístico	M-8316/3	renal associado à cisto
M-8503/2	não infiltrante, intraductal papilar	M-8319/3	renal, tipo ductos coletores (C64.9)
M-8500/2	não infiltrante, intraductal, SOE	M-8315/3	rico em glicogênio (C50)
M-8520/2	não infiltrante, lobular (C50)	M-8314/3	rico em lípides (C50)
M-8246/3	neuroendócrino	M-8033/3	sarcomatóide
M-8013/3	neuroendocrino de grandes células	M-8121/3	Schneideriano
M-8041/3	neuroendocrino de pequenas células	M-8121/3	Schneideriano (C30.0, C31)
M-8042/3	"oat cell" (C34)	M-8410/3	sebáceo (C44)
M-9270/3	odontogênico (C41)	M-8481/3	secretor de mucina
M-8290/3	oncocítico	M-8502/3	secretor da mama (C50)
M-8050/3	papilar, SOE	M-8010/6	secundário
M-8344/3	papilar, células colunares (C73.9)	M-8589/3	semelhante a células tímicas
M-8052/3	papilar de células escamosas	M-8082/3	semelhante a linfoepitelioma
M-8130/3	papilar de células transicionais de	M-8407/3	siringomatoso (C44)
NA 0242/2	baixa malignidade (C67)	M-8231/3	simplex
M-8343/3	papilar encapsulado (C73.9)	M-8230/3	sólido mucinoso

	Carcinoma (continuação)		Cartilagem (continuação)
M-8452/3	sólido pseudopapilar (C25)	C40.2	semilunar
M-8461/3	superfície serosa, papilar (C56.9)	C32.3	tireóide
M-8370/3	supra-renal, córtex (C74.0)		
M-8586/3	tímico (C37.9)	M-8589/3	CASTLE
M-8585/3	tímico bem diferenciado (C37.9)		
M-8021/3	tipo anaplásico, SOE		Cauda
M-8145/3	tipo difuso (C16)	C72.1	eqüina
M-8020/3	tipo indiferenciado, SOE	C50.6	mama, axilar (prolongamento)
M-9071/3	tipo infantil, embrionário	C25.2	pâncreas
M-8144/3	tipo intestinal (C16)		
M-8082/3	tipo linfoepitelial		Cavidade
M-8190/3	trabecular	C06.9	bucal
M-8120/3	transicional	C30.0	nasal (exclui Nariz, SOE C76.0)
M-8102/3	tricolemal (C44)	C06.9	oral
M-8211/3	tubular	C48.2	peritoneal
M-8120/3	urotelial	C30.1	timpânica
M-8120/2	urotelial "in situ"		
M-8130/2	urotelial papilar, não invasivo (C67)	M-8500/2	CDIS, SOE (C50)
M-8051/3	verrucoso, SOE	M-8503/2	CDIS papilífero (C50)
M-8051/3	verrucoso, células escamosas	M-8501/2	CDIS, tipo comedo (C50)
M-8051/3	verrucoso, epidermóide		
M-8051/3	verrucoso, escamocelular	C18.0	Ceco
M-8051/3	verrucoso, espinocelular		
M-9100/3	Wolff, ducto de	M———/-(	6 Célula-B (ver designação de célula, tabela 22)
M-8010/9	Carcinomatose		·
		M-9273/0	Cementoblastoma, benigno (C41)
		M-9272/0	Cementoma, SOE (C41)
	Carcinossarcoma	M-9275/0	Cementoma gigantiforme (C41)
M-8980/3	Carcinossarcoma, SOE		
M-8981/3	embrionário	M	Ceratoacantoma, SOE ((ver SNOMED)
M-9342/3	odontogênico	M———	Ceratocisto (ver SNOMED)
C16.0	Cárdia, SOE		Ceratose
C16.0	Cárdia, estômago	M———	SOE (ver SNOMED)
C34.0	Carina	M———	actínica (SNOMED M-72850)
		M———	escamosa benigna (ver SNOMED)
	Cartilagem	M———	folicular invertida (ver SNOMED)
C41.9	SOE	M	obturante (ver SNOMED)
C32.3	aritenóide	M———	seborréica (ver SNOMED)
C41.9	articular, SOE	M	senil (ver SNOMED)
C40.9	articular, membro, SOE		
C49.0	auricular	C71.6	Cerebelo, SOE
C41.3	costal		
C32.3	cricóide	C71.0	Cérebro (ver também Encéfalo)
C32.3	cuneiforme		
C32.3	laringea		Cérvix
C30.0	nasal	C53.9	SOE
C49.0	ouvido	C53.8	junção escamocolunar

C53.9 C53.9 M——— M-8200/3 M-8200/0 C40.0	Cérvix (continuação) uterina útero  Cicatriz hipertrófica (ver SNOMED)  Cilindroma SOE (exceto Cilindroma da pele M-8200/0) écrino da pele (C44) pele (C44) Cintura escapular	M-8404/0 M-8380/0 M-8380/1 M-8561/0 M-8470/0 M-8472/1 M-8471/0 M-8473/1 M-8450/0 M-8460/0 M-8462/1	Cistadenoma (continuação) écrino endometrióide, SOE endometrióide, malignidade limítrofe linfomatoso papilar (C07, C08) mucinoso, SOE (C56.9) mucinoso, malignidade limítrofe (C56.9) mucinoso papilar, SOE mucinoso papilar, malignidade limítrofe (C56.9) papilar, SOE (C56.9) papilar seroso, SOE (C56.9) papilar seroso, malignidade limítrofe
M-8440/3 M-8551/3 M-8161/3 M-8161/3 M-8380/3 M-8470/2 M-8470/2 M-8471/3 M-8450/3 M-8471/3 M-8441/3 M-8460/3	Cistadenocarcinoma SOE acinar canal biliar ductos biliares endometrióide mucinoso, SOE (C56.9) mucinoso, não invasivo (C25) mucinoso, papilar (C56.9) papilar, SOE (C56.9) pseudomucinoso, SOE (C56.9) pseudomucinoso, papilar (C56.9) seroso, SOE (C56.9) seroso papilar (C56.9)	M-8451/1 M-8470/0 M-8472/1 M-8471/0 M-8473/1 M-8441/0 M-8442/1 M————	(C56.9) papilar, malignidade limítrofe (C56.9) pseudomucinoso, SOE (C56.9) pseudomucinoso, malignidade limítrofe (C56.9) pseudomucinoso papilar, SOE (C56.9) pseudomucinoso papilar, malignidade limítrofe (C56.9) seroso, SOE (C56.9) seroso, malignidade limítrofe (C56.9)  Cistite cística (ver SNOMED) Cistite papilar (ver SNOMED)
M-9013/0 M-8313/0 M-8313/1 M-8381/0 M-8381/1 M-8381/3 M-9015/3 M-9015/1 M-9014/0 M-9014/1 M-9014/3	Cistadenofibroma SOE (C56.9) células claras (C56.9) células claras de malignidade limítrofe (C56.9) endometrióide, SOE endometrióide, malignidade limítrofe endometrióide maligno (C56.9) mucinoso, SOE(C56.9) mucinoso de malignidade limítrofe seroso, SOE seroso de malignidade limítrofe seroso maligno (C56.9)  Cistadenoma SOE apócrino canal biliar	M—————————————————————————————————————	Cisto SOE (ver SNOMED) associado a carcinoma de células renais (C64.9) congênito, SOE (ver SNOMED) dermóide, SOE dermóide com transformação maligna (C56.9) ducto nasopalatino (ver SNOMED) ducto tireoglosso (ver SNOMED) enterogênico (ver SNOMED) epidermóide (ver SNOMED) folicular da mandíbula (ver SNOMED) folicular, odontogênico (ver SNOMED) gânglio (ver SNOMED) ganglion (ver SNOMED) gengival, SOE ((ver SNOMED) nasopalatino (ver SNOMED)

	Cisto (continuação)		Colo (continuação)
M	radicular (ver SNOMED)	C53.8	junção escamocolunar
M	sebáceo (ver SNOMED)	C53.9	uterino
M	solitário (ver SNOMED)	C53.9	útero
M-8103/0	tricolemal proliferante		
M———	tiroglosso (ver SNOMED)		Cólon [Colo]
		C18.9	SOE
	Cisto odontogênico	C18.3	ângulo direito
M———	SOE (ver SNOMED)	C18.5	ângulo esplênico
M-9301/0	calcificante (C41)	C18.5	ângulo esquerdo
M———	dentígero (ver SNOMED)	C18.3	ângulo hepático
M———	erupção (ver SNOMED)	C18.7	ângulo sigmóide
M	gengival (ver SNOMED)	C18.1	apêndice (vermiforme)
M———	primordial (ver SNOMED)	C18.2	ascendente
	C'-4	C18.0	ceco
M 0440/0	Cistoma	C18.6	descendente
M-8440/0 M-8470/0	SOE	C18.2	direito
M-8441/0	mucinoso (C56.9)	C18.6 C18.7	esquerdo
W1-0441/U	seroso	C19.9	pélvico retossigmóide
	Cistossarcoma filóide	C19.9	sigmóide
M-9020/1	SOE (C50)	C18.4	transverso
M-9020/0	benigno (C50)	C10.4	transverso
M-9020/3	maligno (C50)	C19.9	Cólon e reto
1,1 > 0 = 0,0	mangno (ezo.)	C44.3	Columela
M-9980/3	Citopenia refratária com displasia	C41.2	Coluna vertebral (exclui Sacro e
	multilinhagem		Cóccix C41.4)
C41.3	Clavícula		,
C51.2	Clítoris	M-8501/3	Comedocarcinoma, SOE (C50)
		M-8501/2	Comedocarcinoma, não infiltrativo
M-9930/3	Cloroma		(C50)
C11.3	Coana		Comissura
C41.4	Cóccix	C00.6	labial
3.5.04.60.40	G 1	C00.6	lábio
M-8160/3	Colangiocarcinoma (C22.1, C24.0)	C32.0	laringéia
M-8180/3	Colangiocarcinoma e carcinoma	C44.2	C 1 -
	hepatocelular, combinados (C22.0)	C44.2	Concha
C22.1	Colangíolo		Condiloma
0221	o orum groto	M———	SOE (ver SNOMED)
M-8160/0	Colangioma (C22.1, C24.0))	M———	acuminado (ver SNOMED)
M	Colesteatoma, SOE (ver SNOMED)	M———	acuminado gigante (ver SNOMED)
M	Colesteatoma epidermóide		
	(ver SNOMED)	M-9230/0	Condroblastoma, SOE (C40, C41)
M	Colite cística profunda (ver SNOMED)	M-9230/3	Condroblastoma maligno
			(C40, C41)
	Colo		
C53.9	SOE		Condroma
C67.5	bexiga	M-9220/0	SOE (C40, C41)

3.5.03340	Condroma (continuação)	M———	Coristoma (ver SNOMED)
M-9221/0	justacortical (C40, C41)	0.01	C/ COE
M-9221/0	periostal (C40, C41)	C69.1 C69.1	Córnea, SOE
N. 0220/1		C30.0	Córnea, limbo Corneto nasal
M-9220/1	Condromatose, SOE	C30.0	Corneto nasar
M———	Condromatose sinovial	M———	Corno cutâneo (ver SNOMED)
	(ver SNOMED)	141	Como cutanco (ver sivomed)
	Condrossarcoma	C69.3	Coróide
M-9220/3	SOE (C40, C41)	00710	0010100
M-9242/3	células claras (C40, C41)		Corpo
M-9243/3	dediferenciado (C40, C41)	C75.5	aórtico
M-9221/3	justacortical (C40, C41)	C71.8	caloso
M-9240/3	mesenquimal	C75.4	carotídeo
M-9231/3	mixóide	C60.2	cavernoso
M-8221/3	periostal (C40, C41)	C69.4	ciliar
	r	C75.5	coccígeo
C72.0	Cone medular	C16.2	estômago
	<u> </u>	C71.0	estriado
C69.0	Conjuntiva	C16.2	gástrico
		C25.1	pâncreas
C38.0	Coração	C75.5	para-aórtico
00010	2014340	C60.2	pênis
	Corda vocal	C54.9	útero
C32.0	SOE	C57.7	Wolff
C32.1	falsa		
C32.0	verdadeira, SOE	C71.0	Córtex cerebral
		0.41.2	G 1
C63.1	Cordão espermático	C41.3	Costela
	•	C53.8	Coto cervical
	Cordoma		Cotovelo (ver membro superior C76.4)
M-9370/3	SOE		Colovelo (ver memoro superior C70.4)
M-9371/3	condróide		Couro cabeludo
M-9372/3	dediferenciado	C44.4	SOE
		C44.4	SOE (carcinoma, melanoma, nevo)
M-9100/1	Corioadenoma (C58.9)	C49.0	SOE (sarcoma, lipoma)
M-9100/1	Corioadenoma destruens (C58.9)	C49.0	músculo
M-9100/1	Corioadenoma destrutivo (C58.9)	C49.0	músculo esquelético
M-9120/0	Corioangioma (C58.9)	C47.0	nervo periférico
		C49.0	partes moles
	Coriocarcinoma	C44.4	pele
M-9100/3	SOE	C47.0	sistema nervoso autônomo
M-9101/3	combinado com carcinoma	C49.0	tecido adiposo
	embrionário	C49.0	tecido conectivo
M-9101/3	combinado com outros elementos de	C49.0	tecido conjuntivo
	células germinativas	C49.0	tecido fibroso
M-9101/3	combinado com teratoma	C49.0	tecido gorduroso
		C49.0	tecido subcutâneo
M-9100/3	Corioepitelioma		

M 0472/2	Coxa (ver membro inferior C76.4)	M-8822/1 M-8821/1	abdominal extra-abdominal
M-9473/3	CPNET (C71)	C49.3	Diafragma
G44.0	Crânio	35.0504/0	D
C41.0	SOE	M-9501/0	Dictioma benigno (C69)
C41.0	osso	M-9501/3	Dictioma, maligno
C70.0	duramáter	M———/-2	Diferenciação intermediaria (ver
C70.0	meninge	3.7 / 1	Código para Graduação, tabela 21)
CE2 5	Crânio (continuação)	NI/-1	Diferenciado (ver Código para
C72.5	nervo, SOE	N/L 00/10/2	Graduação, tabela 21)
C70.0	piamater	M-9840/3	Di Guglielmo, doença de (C42.1)
M-9350/1	Craniofaringioma	C41.2	Disco intervertebral
M-9350/1 M-9352/1	SOE (C75.2)	M———	Disganasia SOE (var SNOMED)
M-9351/1 M-9351/1	papilar (C75.2)	M-9060/3	Disgenesia, SOE (ver SNOMED)
W1-9351/1	tipo adamantinoma (C75.2)	W1-9000/3	Disgerminoma
C13.0	Cricofaringe	]	Displasia
C13.0	Cricóide, SOE	M———	SOE (ver SNOMED)
C69.4	Cristalino	M-9272/0	cemental periapical (C41)
		M-9272/0	cemento-óssea periapical (C41)
M-8700/0	Cromafinoma	M———	congênita, SOE (ver SNOMED)
		M———	fibrosa, SOE ((ver SNOMED)
C40.0	Cúbito	M———	grave (ver SNOMED)
		M———	leve (ver SNOMED)
	_	M———	moderada (ver SNOMED)
	- D -	M-9275/0	óssea, florida (C41)
	Dedo da mão (ver membro superior C76.4)	C17.3	Divertículo de Meckel (como localização de neoplasia)
	276.17		ιοταπζαζαό αυ πουριαπα)
	Dedo do pé (ver membro inferior		Doença (de)
	C76.5)	M-8081/2	Bowen (C44)
		M-8081/2	Bowen, tipo carcinoma de células
M———	Defeito fibroso metafisário (ver		escamosas intraepidérmico
	SNOMED)	M-9690/3	Brill-Symmers
M-9271/0	Dentinoma (C41)	M-9762/3	cadeia pesada , SOE Alfa
M-8832/0	Dermatofibroma, SOE (C44)	M-9762/3	cadeia pesada Gama
M-8832/0	Dermatofibroma lenticular (C44)	M-9762/3	cadeia pesada, Mu
	D 4 - 6°1	M-9769/1	Deposito de imunoglobulina
M 0022/2	Dermatofibrossarcoma	M-9841/3	Di Guglielmo (C42.1)  fibracística SOE (var SNOMED)
M-8832/3 M-8832/3	SOE (C44) protuberante (C44)	M——— M-9762/3	fibrocística, SOE (ver SNOMED) Franklin
M-8833/3	protuberante (C44) protuberante pigmentado	M-9/02/3 M	Fordyce (ver SNOMED)
141-0033/3	protuberante pignientado	M-9753/1	Hand-Schüller-Christian
M-9678/3	Derrame primário por linfoma		
	1		Hodgkin (ver Linfoma de Hodgkin)
	Desmóide		
M-8821/1	SOE	M-9760/3	imunoproliferativa, SOE

	Doença (continuação)		<b>Ducto</b> (continuação)
M-9764/3	imunoproliferativa do intestino	C22.1	biliar intra-hepático
	delgado (C17)	C24.0	cístico
M-9754/3	Letterer-Siwe	C24.0	colédoco
M-9970/1	linfoproliferativa, SOE (C42.1)	C24.0	comum
M-9768/1	linfoproliferativa gama T	C75.2	craniofaringeo
M-9741/3	mastocitária sistêmica	C63.1	deferente
M-9975/1	mieloproliferativa, SOE (C42.1)	C52.9	Gartner
M-9960/3	mieloproliferativa crônica (C42.1)	C07.9	glândula parótida
M-8540/3	Paget da mama (C50)	C07.9	glândula parotidiana
M———	Paget do osso (ver SNOMED)	C08.1	glândula sublingual
M-8541/3	Paget e carcinoma ductal infiltrante da	C08.0	glândula submaxilar
	mama (C50)	C24.0	hepático
M-8542/3	Paget extramamária (exceto Doença de	C69.5	lacrimal, SOE
	Paget do osso)	C69.5	lacrimo-nasal
M-8543/3	Paget e carcinoma intraductal da	C25.3	pancreático
	mama (C50)	C25.3	Santorini
M-9701/3	Sézary	C07.9	Stenon
M-9769/1	sistêmica cadeia leve	C07.9	Stensen
M-9540/1	Von Recklinghausen (exceto do osso)	C73.9	tireoglosso
M———	Von Recklinghausen, osso (ver	C49.3	torácico
	SNOMED)	C08.0	Wharton
	Dance	C25.3	Wirsung
C76.7	Dorso SOE	C57.7	Wolff
C70.7 C44.5	SOE (carcinoma, melanoma, nevo)	C17.0	Duodeno
C44.5 C49.6	SOE (caremonia, meranonia, nevo) SOE (sarcoma, lipoma)	C70.9	Dura, SOE
C49.6	bainha tendinosa	C70.9	Dura, SOE
C49.6	fáscia		Duramáter
C49.6	músculo	C70.9	SOE
C49.6	músculo esquelético	C70.0	craniana
C47.6	nervo periférico	C70.0	encefálica
C41.2	osso	C70.1	espinhal
C49.6	partes moles		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
C44.5	pele		
C47.6	sistema nervo periférico		- E -
C49.6	tecido adiposo		
C49.6	tecido conectivo	M-9210/0	Econdroma (C40, C41)
C49.6	tecido conjuntivo		
C49.6	tecido fibroso	M———	Ectasia de ductos mamários (ver
C49.6	tecido gorduroso		SNOMED)
C49.6	tecido subcutâneo		
C49.6	tendão	C53.1	Ectocérvice
	Ducto	M-8921/3	Ectomesenquimoma
C24.0	biliar, SOE	M	Ectopia, SOE (ver SNOMED)
C24.0	biliar cístico	M	Efélide (ver SNOMED)
C24.0	biliar comum	M-8820/0	Elastofibroma
C24.0	biliar extra-hepático	M-8000/6	Êmbolo tumoral
C24.0	biliar hepático		

	Encéfalo		Encéfalo (continuação)
C71.9	SOE	C71.5	plexo coróide, ventrículo lateral
C71.6	ângulo pontocerebelar	C71.1	pólo frontal
C70.9	aracnóide, SOE	C71.4	pólo occipital
C70.0	aracnóide encefálica	C71.7	ponte
C71.7	base do pedúnculo	C71.0	putâmen
C71.0	cápsula interna	C71.7	quarto ventrículo, SOE
C71.6	cerebelo, SOE	C71.7	quarto ventrículo, plexo coróide
C71.0	cérebro	C72.3	quiasma óptico
C71.8	corpo caloso	C71.0	rinencéfalo
C71.0	corpo estriado	C71.0	substância branca central
C71.0	córtex cerebral	C71.9	suprasselar
C71.0	córtex insular	C71.0	supratentorial, SOE
C70.9	dura, SOE	C71.0	tálamo
C70.9	duramater, SOE	C71.8	tapetum
C70.0	duramater encefálica	C70.0	tenda, SOE
C71.5	epêndima	C70.0	tenda do cerebelo
C70.0	foice, SOE	C71.5	terceiro ventrículo, SOE
C70.0	foice do cerebelo	C71.5	terceiro ventrículo, plexo coróide
C70.0	foice do cérebro	C72.3	trato óptico
C71.9	fossa craniana, SOE	C71.7	tronco encefálico
C71.9	fossa craniana, anterior	C71.2	uncus
C71.9	fossa craniana, média	C71.5	ventrículo, SOE
C71.9	fossa craniana, posterior	C71.5	ventrículo cerebral
C71.0	gânglio basal	C71.5	ventrículo lateral, SOE
C71.0	globo pálido	C71.5	ventrículo lateral, plexo coróide
C71.0	hemisfério cerebral	C71.7	ventrículo, quarto, SOE
C71.2	hipocampo	C71.5	ventrículo, terceiro, SOE
C71.0	hipotálamo	C71.6	verme cerebelar
C71.0	ilhota de Reil		
C71.7	infratentorial, SOE	M-9220/0	Encondroma (C40, C41)
C71.0	ínsula	M-9210/1	Encondrose, SOE (C40, C41)
C71.9	intracraniana, localização		
C71.1	lobo frontal	C38.0	Endocárdio
C71.4	lobo occipital	C53.0	Endocérvix
C71.2	lobo temporal		
C71.0	massa branca		
C71.7	medula oblonga		Endometrial
C70.9	meninges, SOE	M-8931/3	estromatose (C51.1)
C70.0	meninges, encefálicas	M-8930/0	nódulo do estroma (C54.1)
C71.7	mesencéfalo	M-8930/3	sarcoma, SOE (C54.1)
C71.7	oliva	M-8930/3	sarcoma do estroma (C54.1)
C71.0	opérculo		
C71.3	parietal	C54.1	Endométrio
C71.7	pedúnculo cerebral		
C70.9	piamáter, SOE	M———	Endometrioma (ver SNOMED)
C70.0	piamáter encefálica		
C71.7	pirâmide		
C71.7	plexo coróide, quarto ventrículo	3.5	Endometriose
C71.5	plexo coróide, terceiro ventrículo	M———	SOE (ver SNOMED)

M-8931/3 M M	Endometriose (continuação) do estroma (C54.1) externa (ver SNOMED) interna (ver SNOMED)	M-9950/3 M-9840/3 M-8080/2	Epitelioma (continuação) Eritremia crônica (C42.1) Eritroleucemia (C42.1) Eritroplasia de Queyrat (C60)
M-8157/1 M-8157/3	Enteroglucagonoma SOE maligno	C40.0 C69.4 C69.4 C63.2	Escápula Esclera Esclerótica Escroto, SOE
C71.5	Epêndima	C63.2 C21.1	Escroto, pele Esfíncter anal
M-9392/3	Ependimoblastoma (C71)	C24.0	Esfíncter de Oddi
	Ependimoma		Esôfago
M-9391/3	SOE (C71)	C15.9	SOE
M-9391/3	células claras (C71)	M———	Barrett (ver SNOMED)
M-9391/3	celular (C71)	C15.2	abdominal
M-9391/3	epitelial (C71)	C15.0	cervical
M-9394/1	mixopapilar (C72.0)	C15.1	torácica
M-9393/3	papilar (C71)	C15.5	terço distal
M-9392/3	tipo anaplásico (C71)	C15.5	terço inferior
M-9391/3	tanicitico (C71)	C15.4	terço médio
		C15.3	terço proximal
C38.0	Epicárdio	C15.3	terço superior
C63.0	Epidídimo	C15.5	terminal
C72.9 C75.3	Epidural Epífise		Espaço antecubital (ver membro superior C76.4)
	Epiglote		superior C70.4)
C32.1	SOE (exclui face anterior da epiglote C10.1)		Espaço poplíteo (ver membro inferior C76.5)
C10.1	face anterior		
C32.1	face posterior	M-9063/3	Espermatocitoma (C62)
C48.1	Epíplon	C41.2	Espinha
	Epitelioma		
M-8011/3	SOE		Espinhal
M-8100/0	adenóide cístico (C44)	C70.1	aracnóide
M-8090/3	basocelular (C44)	C41.2	coluna
M-8011/0	benigno	C70.1	duramáter
M-8110/0	calcificado de Malherbe (C44)	C72.0	medula
M-8070/3	células escamosas	C70.1	meninges
M-8070/3	escamocelular	C47.9	nervo, SOE
M-8070/3	espinocelular	C72.5	nervo acessório
M-8096/0	intra-epidérmico, Jadassohn (C44)	C70.1	piamáter
M-8011/3 M-8410/0	maligno sebáceo (C44)	M-8403/0	Espiradenoma, SOE (C44)
M-9840/3	Eritremia aguda (C42.1)	M-8403/3	Espiradenoma écrino maligno (C44)

M 0421/1	Espongioblastoma	C53.1	Exocérvix
M-9421/1 M-9440/3 M-9423/3 M-9423/3	SOE (C71) multiforme (C71) polar (C71) polar primitivo (C71)	M——— M-9210/0 M-9210/0	Exostose, SOE (ver SNOMED) Exostose cartilaginosa (C40, C41) Exostose osteocartilaginosa (C40, C41)
M-9504/3 M———	Espongioneuroblastoma Esteatocistoma múltiplo (ver SNOMED)	C72.9	Extradural
M———	Esteatonecrose (ver SNOMED)		- F -
C41.3	Esterno		FAB (ver Leucemia)
M-9522/3	Estesioneuroblastoma (C30.0)		Face
M-9521/3	Estesioneurocitoma (C30.0)	C76.0	SOE
M-9523/3	Estesioneuroepitelioma (C30.0)	C44.3	SOE (carcinoma, melanoma, nevo)
		C49.0	SOE (sarcoma, lipoma)
	T	C77.0	gânglio linfático
G1 6 0	Estômago	C77.0	linfonodo
C16.9	SOE	C49.0	músculo
C16.3	antro	C49.0	músculo esquelético
C16.3	antro gástrico	C41.0	osso (exclui mandíbula C41.1)
C16.3	antro pilórico	C49.0	partes moles
C16.4	canal pilórico	C44.3	pele
C16.0	cárdia, SOE	C32.1	posterior da epiglote
C16.0	cárdia gástrica	C49.0	tecido adiposo
C16.2	corpo	C49.0	tecido conectivo
C16.2	corpo gástrico fundo	C49.0	tecido conjuntivo
C16.1 C16.1		C49.0	tecido gorduroso tecido subcutâneo
C16.1 C16.6	fundo gástrico grande curvatura, SOE ( <i>não</i>	C49.0	tecido subcutaneo
C10.0	classificável de C16.0 a C16.4)	C13.1	Face hinoferingóis de proge
C16.0	junção cárdio-esofágica	C13.1	Face hipofaringéia da prega
C16.0	junção cardio-esoragica junção esôfago-gástrica	C40.1	ariepiglótica Falange da mão
C16.0		C40.1 C40.3	Falange da mao Falange do pé
C16.8	junção gastro-esofágica parede anterior, SOE ( <i>não</i>	C40.3	raiange do pe
C10.0	classificável de C16.0 a C16.4)		Faringe
C16.8	parede posterior, SOE	C14.0	SOE
C10.0	(não classificável de C16.0 a C16.4)	C11.3	fórnix
C16.5	pequena curvatura, SOE (não	C14.0	parede, SOE
C10.5	classificável de C16.1 a C16.4)	C14.0	parede lateral, SOE
C16.4	piloro	C14.0	parede posterior, SOE
C16.4	pré-piloro	C11.1	tonsila
C10.7	pro photo	C11.1	tonsiiu
M-9090/3	Estroma ovariano maligno (C56.9)		Fáscia
111 / 0/0/0	Zonoma oranamo mangno (Cou.)	C49.9	SOE
C54.1	Estroma endometrial	C49.1	palmar
JU 1.1	250 ona onaomoutui	C49.2	plantar
M-8931/3	Estromatose endometrial (C54.1)	C . / . =	r

M——— M———— C10.9 C40.2	Fascite infiltrativa (ver SNOMED) nodular (ver SNOMED) Fauces, SOE Fêmur	M-9321/0 M-9321/0 M-9322/0 M-9262/0	Fibroma (continuação) odontogênico, SOE (C41) odontogênico central (C41) odontogênico, periférico (C41) ossificante (C40, C41)
C10.4	Fenda branquial (como localização de neoplasia)	M-8391/0 M-8812/0 M-8966/0	perifolicular (C44) periostal (C40, C41) Renomedular (C64.9)
M-8700/3	Feocromoblastoma (C74.1)		
M-8700/0	Feocromocitoma, SOE (C74.1)	3.5	Fibromatose
M-8700/3	Feocromocitoma maligno (C74.1)	M———	SOE (ver SNOMED)
C10.4	Fondo bronquiol (como localização de	M-8822/1 M-8821/1	abdominal agressiva
C10.4	Fenda branquial (como localização de neoplasia)	M———	cicatricial (ver SNOMED)
	neopiasia)	M-8824/1	generalizada congênita
	Fibroadenoma	M-8822/1	mesentérica (C48.1)
M-9010/0	SOE (C50)	M	músculo-aponeurótico (ver SNOMED)
M-9016/0	gigante (C50)	M	pseudossarcomatosa (ver SNOMED)
M-9011/0	intracanalicular (C50)	M-8822/1	retroperitonial (C48.0)
M-9030/0	juvenil (C50)	M-8890/0	Fibromioma
M-9012/0	pericanalicular (C50)	M-8852/0	Fibromixolipoma
		M-8811/0	Fibromixoma
M-9330/0	Fibroameloblastoma (C41)	M-8811/3	Fibromixossarcoma
M-8834/1	Fibroblastoma de células gigantes	M-9290/0	Fibro-odontoma ameloblástico (C41)
M-9220/3	Fibro douting and application	M-9262/0	Fibrosteoma (C41)
M-9271/0 M-9290/3	Fibrodentinoma ameloblástico Fibrodentinossarcoma ameloblástico	M	Fibrose SOE (ver SNOMED)
M-9290/3 M-9290/3	Fibrodontossarcoma ameloblástico	M-8832/0	Fibrose, SOE (ver SNOMED) Fibrose nodular subepidérmica (C44)
M-8093/3	Fibroepitelioma, SOE	W1-0032/U	Profose flodular subeplacifflica (C44)
M-8093/3	Fibroepitelioma, tipo Pinkus		Fibrossarcoma
M-8391/0	Fibrofoliculoma (C44)	M-8810/3	SOE
M-8890/0	Fibróide uterino (C55.9)	M-9330/3	ameloblástico (C41)
M-8851/0	Fibrolipoma	M-8814/3	congênito
M-8850/3	Fibrolipossarcoma	M-8813/3	fascial
		M-8814/3	infantil
	Fibroma	M-9330/3	odontogênico (C41)
M-8810/0	SOE	M-8812/3	periostal (C40, C41)
M-9330/0	ameloblástico (C41)		T-11
M———	aponeurótico juvenil (ver SNOMED)	N. F. 0020/0	Fibroxantoma
M-9274/0	cemento-ossificante	M-8830/0	SOE
M-8810/0 M-9241/0	celular (C56.9) condromixóide (C40, C41)	M-8830/1 M-8830/3	atípico maligno
M-8823/0	desmoplásico	W1-003U/3	mangno
M-8810/0	duro	M-8830/3	Fibroxantoma maligno
M-8813/0	fascial	111 000070	Tioroxuntoniu mangno
M-8391/0	folicular (C44)	C40.2	Fíbula
M-8821/1	invasivo	C72.0	Fio (filum) terminal
M-8811/0	mixóide	C22.0	Fígado
M-8851/0	mole		
M———	não ossificante (ver SNOMED)		

	Flanco		Fossa do cotovelo (continuação)
C76.7	SOE	C49.1	tecido conectivo
C44.5	SOE (carcinoma, melanoma, nevo)	C49.1	tecido conjuntivo
C49.6	SOE (sarcoma, lipoma)	C49.1	tecido fibroso
C49.6	bainha tendinosa	C49.1	tecido gorduroso
C49.6	músculo	C49.1	tecido subcutâneo
C49.6	músculo esquelético		
C47.6	nervo periférico		
C49.6	partes moles		Fossa pterigoidéia
C44.5	pele	C49.0	SOE
C47.6	sistema nervoso autônomo	C47.0	nervo periférico
C49.6	tecido adiposo	C49.0	partes moles
C49.6	tecido conectivo	C47.0	sistema nervo autônomo
C49.6	tecido conjuntivo	C49.0	tecido conectivo
C49.6	tecido fibroso	C49.0	tecido conjuntivo
C49.6	tecido gorduroso	C49.0	tecido fibroso
C49.6	tecido subcutâneo		Freio
C49.6	tendão	C00.5	lábio, SOE
		C00.5 C00.4	lábio inferior
	Foice	C00.4 C00.3	lábio superior
C70.0	SOE	C02.2	língua
C70.0	cerebelo	C02.2	Imgua
C70.0	cérebro	C02.2	Frênulo lingual (língua)
M-8641/0	Foliculoma lipídico (C56.9)	C02.2	Tienaro iniguai (inigua)
112 00 12, 0	r oneuroma riprareo (es o.s)		Fundo
C11.3	Fórnice faringeu	C48.1	de saco de Douglas
C52.9	Fórnice, vagina	C16.1	estômago
	, 2	C16.1	gástrico
	Fossa	C54.3	útero
C09.0	amigdaliana		
C71.9	craniana, SOE	C51.9	Fúrcula vaginal
C71.9	craniana anterior		
C71.9	craniana média		
C71.9	craniana posterior		- G -
C75.1	hipofisária		
C76.3	isquiorretal	M-9765/1	Gamopatia monoclonal de significado
C12.9	piriforme		indeterminado (GMSI)
C75.1	pituitária	G 4 <b>T</b> 0	GA 11 1 1 1 GOT
C49.0	pterigóidea, SOE	C47.9	Gânglio do sistema nervoso, SOE
C11.2	Rosenmüller	C71 0	Cânalia basal
C09.0	tonsilar	C71.0	Gânglio basal
	Fossa do cotovelo	M-9492/0	Gangliocitoma
C76.4	SOE	M-9505/1	Ganglioglioma
C44.6	SOE (carcinoma, melanoma, nevo)	111 /000/1	Cangnognomu
C49.1	SOE (sarcoma, lipoma)		Gânglio Linfático (ver linfonodo)
C49.1	partes moles		
C44.6	pele	M-9493/0	Gangliocitoma displásico do cerebelo
C49.1	tecido adiposo		(Lhermitte-Duplos) (C71.6)
	*		* / /

	Ganglioglioma		Glândula (continuação)
M-9501/1	SOE	C68.0	Cowper
M-9505/3	anaplásico	C44.2	ceruminosa
		C53.0	endocervical
M-9490/3	Ganglioneuroblastoma	C75.9	endócrina, SOE
M-9490/0	Ganglioneuroma	C75.8	endócrinas múltiplas
M-9491/0	Ganglioneuromatose	C54.1	endometrial
		C75.3	epífise
C77.8	Gânglios linfáticos de múltiplas	C69.5	lacrimal
	regiões	C50.9	mamária
C14.0	Garganta	C44.1	Meibômius
3.5.003.614	CANT	C53.0	Naboth
M-8936/1	GANT	C75.0	paratireóide
N.F. 04.F.2./4		C07.9	parótida
M-8153/1	Gastrinoma, SOE	C07.9	parótida, canal
M-8153/3	Gastrinoma maligno	C68.1	parauretral
M-9411/3	Gemistocitoma (C71)	C75.3 C75.1	pineal
	Gengiva	C61.9	pituitária (hipófise) prostática
C03.9	SOE	C01.9 C08.9	salivar, SOE (exclui Glândula salivar
C03.3	inferior	C00.9	menor SOE (exctut Gunatuta sativar menor SOE C06.9; ver "Introdução"
C03.1	mandibular		página 49)
C03.0	maxilar	C08.9	salivar maior, SOE
C03.0	superior	C06.9	salivar menor, SOE (ver "Introdução"
			página 49)
		C08.1	sublingual
	Genital(ais)	C08.1	sublingual, canal
C51.9	femininos extemos	C08.0	submandibular
C57.9	órgãos, femininos, SOE	C08.0	submaxilar
C63.9	órgãos, masculinos, SOE	C08.0	submaxilar, canal
C57.9	trato, feminino, SOE	C74.9	supra-renal
C63.9	trato, masculino, SOE	C73.9	tireóide
C51.9	Genitália externa feminina	C68.0	uretral
M-9064/3	Germinoma	C75.8	Glândulas endócrinas múltiplas
M-8632/1	Ginandroblastoma (C56.9)		
M	Ginecomastia (ver SNOMED)		Glioblastoma
		M-9440/3	SOE (C71)
	GIST	M-9441/3	células gigantes (C71)
M-8936/1	SOE	M-9442/3	com componente sarcomatoso (C71)
M-8936/0	benigno	M-9440/3	multiforme (C71)
M-8936/3	maligno		
3.4.05.65.4	CMG	M-9442/1	Gliofibroma (C71)
M-9765/1	GMSI		Clina
C60.1	Clanda do nânio	M-9380/3	Glioma
C00.1	Glande do pênis	M-9400/3	SOE (exceto Glioma nasal) (C71) astrocítico (C71)
	Glândula	M-9444/1	cordóide (C71)
C74.9	adrenal	M-9444/1	cordóide do terceiro ventrículo (C71.5)
C51.0	Bartholin	M-9380/3	maligno (C71)
001.0	~ m m v m	1.1 700010	

M-9382/3 M——— M-9383/1 M-9381/3 M-9505/1 M-9442/3	Glioma (continuação) misto (C71) nasal (ver SNOMED) subependimal (C71) Gliomatose cerebral (C71) Glioneuroma Gliossarcoma (C71)	M/-2 M/-3 M/-4 M/-9	3 III
			- H -
C69.4	Globo ocular	C40.2	
C71.0	Globo pálido	C40.3	Hálux (ver Dedo do pé)
M-8712/0 M-8713/0	Glomangioma Glomangiomioma		Hamartoma
M-8710/3	Glomangiossarcoma	M	SOE (ver SNOMED)
075.5	<u>Classical de la constanta de </u>	M——— M———	linfóide angiomatoso (ver SNOMED)
C75.5 C75.5	Glomo coccígeo Glomo jugular	NI	mesenquimal (ver SNOMED)
C32.0	Glote	C44.2	Hélix
002.0	0.10.10	01112	
M-8152/1	Glucagonoma, SOE (C25)	M-9161/1	Hemangioblastoma
M-8152/3	Glucagonoma maligno (C25)		
M-9073/1 M-9073/1	Gonadoblastoma Gonocitoma		Hemangioendotelioma
W1-9073/1	Gonocitoma	M-9130/1	SOE
		M-9130/0	benigno
	Granuloma	M-9133/1	epitelióide, SOE
M———	SOE (ver SNOMED)	M-9133/3	epitelióide, maligno
M———	central de células gigantes (ver	M-9136/1	fuso celular
М	SNOMED)	M-9130/3	maligno
M——— M———	de plasmócitos (ver SNOMED) eosinófilo, osso (ver SNOMED)	M-9130/1	tipo Kaposi
M-9661/3	Hodgkin		Hemangioma
M———	piogênico (ver SNOMED)	M-9120/0	SOE
M———	reparador de células gigantes (ver	M-9161/0	adquirido esponjoso
	SNOMED)	M-9123/0	arteriovenoso
M———	reticulohistiocítico (ver SNOMED)	M-9131/0	capilar
M——— M-9752/1	sarcóide (ver SNOMED)	M-9121/0	cavernoso
W1-9/52/1	eosinófilo	M-9142/0 M-9125/0	ceratósico verrucoso epitelióide
		M-8832/0	esclerosante (C44)
	Granulomatose	M-9125/0	histiocitóide
M-9751/1	células langerhans, SOE	M-9131/0	infantil
M-9752/1	células langerhans unifocal	M-9132/0	intramuscular
M-9766/1	linfóide	M-9131/0	juvenil
	Grou (var Cádica nana Cuaduacă	M-9131/0 M-9123/0	plexiforme
	Grau (ver Código para Graduação, tabela 21)	M-9123/0 M-9131/0	racemoso simples
	moem 21)	M	tipo tecido de granulação
M/-	<b>1</b> I		(ver SNOMED)

	Hemangioma (continuação)	M-8402/3	Hidradenocarcinoma (C44)
M-9122/0	venoso		
3.6	H COD /	M-8404/0	Hidrocistoma (C44)
M———	Hemangiomatose, SOE (ver	M-9173/0	Higroma, SOE
M———	SNOMED) Hemangiomatose sistêmica (ver	M-9173/0	Higroma cístico
WI	SNOMED)	C34.0	Hilo pulmonar
	Site HEB)	C52.9	Hímen
	Hemangiopericitoma		
M-9150/1	SOE	M-8312/3	Hipernefroma (C64.9)
M-9150/0	benigno		
M-9150/3	maligno		Hiperplasia
M-9120/3	Hemangiossarcoma	M	SOE (ver SNOMED)
M———	Hematoma, SOE (ver SNOMED)	M M	adenomatosa (ver SNOMED)
C71.0	Hemisfério cerebral	M	adenomiomatosa (ver SNOMED) angiofolicular benigna (ver SNOMED)
C/1.0	Tiennsterio cerebiai	M———	associada com atrofia (ver SNOMED)
M-9175/0	Hemolinfangioma	M———	atípica (ver SNOMED)
		M	do estroma (ver SNOMED)
	Hepático	M	do estroma e glandular (ver SNOMED)
C22.0	SOE	M	glandular (ver SNOMED)
C18.3	ângulo, do cólon	M———	glandular e do estroma (ver SNOMED)
C24.0	canal	M———	linfóide, SOE (ver SNOMED)
C24.0	canal biliar	M	lobular (ver SNOMED)
C24.0 C24.0	ducto ducto biliar	M M	nodular, SOE (ver SNOMED)
C77.2	gânglio linfático	M———	nodular focal (ver SNOMED) papilar (ver SNOMED)
C77.2	linfonodo	M———	pseudoepiteliomatosa (ver SNOMED)
02	1111011040		pseudooptionomiaiosa (ve. sivem22)
M-8970/3	Hepatoblastoma (C22.0)	M———	Hipertecose (ver SNOMED)
M-8170/3	Hepatocarcinoma (C22.0)	M———	Hipertrofia, SOE (ver SNOMED)
M-8180/3	Hepatocolangiocarcinoma (C22.0)	M———	Hipertrofia rugosa gigante (ver
	Hanatama		SNOMED)
M-8170/3	Hepatoma SOE (C22.0)	C71.2	Ніросатро
M-8170/3	benigno (C22.0)	C/1.2	Просатро
M-8970/3	embrionário (C22.0)		Hipofaringe
M-8170/3	maligno (C22.0)	C13.9	SOE
		C13.9	parede
M———	Heterotopia, SOE (ver SNOMED)	C13.2	parede posterior
M	Heterotopia glial, nasal (ver SNOMED)		
M-8880/0	Hibernoma	C75.1	Hipófise SOE
	Hidradenoma	C71.0	Hipotálamo
M-8400/0	SOE (C44)	J. 1.0	
M-8402/0	células claras (C44)		Histiocitoma
M-8402/0	nodular (C44)	M-8831/0	SOE
M-8402/3	nodular maligno (C44)	M-8832/0	cutâneo SOE (C44)
M-8405/0	papilífero	M-8830/0	fibroso, SOE
		M-8836/1	fibroso angiomatóide

	Histiocitoma (continuação)	C71.0	Ínsula
M-8830/1 M-8830/0	fibroso atipico fibroso benigno	M-8151/0	Insulinoma, SOE (C25)
M-9252/0	fibroso da bainha tendinosa (C49)	M-8151/3	Insulinoma maligno (C25)
M-8830/3	fibroso maligno	111 0101/0	mountoina mangno (C23. )
M-8831/0	juvenil		Intestino
M-8831/0	profundo	C26.0	SOE
	-	C17.9	delgado, SOE
		C18.9	grosso, SOE (exclui Reto, SOE C20.9,
	Histiocitose		e Junção retossigmoidiana C19.9)
M-9751/1	X, SOE		
M-9751/1	células langerhans, SOE		Intracraniana
M-9754/3	células langerhans, disseminada	C70.0	aracnóide
M-9754/3	células langerhans, generalizada	C71.9	localização
M-9752/1 M-9753/1	células langerhans, monostótico	C70.0	meninge
M-9753/1 M-9753/1	células langerhans, multifocal células langerhans, poliostótico	M———/2	Intra-epitelial (ver código de
M-9752/1	células langerhans, unifocal	IVI/2	comportamento, tabela 18, 20)
M-9750/3	maligna		comportamento, tabeta 16, 20)
M———	sinusal com linfadenopatia maciça	C69.4	Intra-ocular
112	(ver SNOMED)	C69.4	Íris
M-9754/3	X, aguda progressiva	C41.4	Ísquio
		C54.0	Istmo do útero
	Hodgkin (ver Linfoma de Hodgkin)		
	Ţ		- J -
	-I-	C17 1	
C17.2	,	C17.1	- J - Jejuno
C17.2 C18.0	Íleo (exclui Válvula ileocecal C18.0)	C17.1	Jejuno
C17.2 C18.0 C71.0	,	C17.1	
C18.0	Íleo (exclui Válvula ileocecal C18.0) Ileocecal, válvula		Jejuno
C18.0 C71.0	Íleo (exclui Válvula ileocecal C18.0) Ileocecal, válvula Ilhota de Reil		Jejuno Joelho (ver membro inferior C76.5)
C18.0 C71.0 C25.4 C41.4	Íleo (exclui Válvula ileocecal C18.0) Ileocecal, válvula Ilhota de Reil Ilhotas de Langerhans Ílio	C21.8 C53.8	Jejuno  Joelho (ver membro inferior C76.5)  Junção  ano-retal escamocolunar do colo
C18.0 C71.0 C25.4 C41.4 M-9671/3	Íleo (exclui Válvula ileocecal C18.0) Ileocecal, válvula Ilhota de Reil Ilhotas de Langerhans Ílio Imunocitoma	C21.8 C53.8 C16.0	Jejuno  Joelho (ver membro inferior C76.5)  Junção ano-retal escamocolunar do colo cardioesofágica
C18.0 C71.0 C25.4 C41.4	Íleo (exclui Válvula ileocecal C18.0) Ileocecal, válvula Ilhota de Reil Ilhotas de Langerhans Ílio Imunocitoma Incerto se benigno ou maligno (ver	C21.8 C53.8 C16.0 C16.0	Jejuno  Joelho (ver membro inferior C76.5)  Junção  ano-retal escamocolunar do colo cardioesofágica esôfago gástrica
C18.0 C71.0 C25.4 C41.4 M-9671/3	Íleo (exclui Válvula ileocecal C18.0) Ileocecal, válvula Ilhota de Reil Ilhotas de Langerhans Ílio Imunocitoma Incerto se benigno ou maligno (ver código de comportamento, tabela 18,	C21.8 C53.8 C16.0 C16.0	Jejuno  Joelho (ver membro inferior C76.5)  Junção ano-retal escamocolunar do colo cardioesofágica esôfago gástrica gastroesofágica
C18.0 C71.0 C25.4 C41.4 M-9671/3 M——/I	Íleo (exclui Válvula ileocecal C18.0) Ileocecal, válvula Ilhota de Reil Ilhotas de Langerhans Ílio Imunocitoma Incerto se benigno ou maligno (ver código de comportamento, tabela 18, 20)	C21.8 C53.8 C16.0 C16.0 C16.0	Jejuno  Joelho (ver membro inferior C76.5)  Junção ano-retal escamocolunar do colo cardioesofágica esôfago gástrica gastroesofágica ileocecal
C18.0 C71.0 C25.4 C41.4 M-9671/3	Íleo (exclui Válvula ileocecal C18.0) Ileocecal, válvula Ilhota de Reil Ilhotas de Langerhans Ílio Imunocitoma Incerto se benigno ou maligno (ver código de comportamento, tabela 18, 20) Incerto se primário ou secundário	C21.8 C53.8 C16.0 C16.0 C16.0 C18.0 C40.9	Jejuno Joelho (ver membro inferior C76.5)  Junção ano-retal escamocolunar do colo cardioesofágica esôfago gástrica gastroesofágica ileocecal membro, SOE
C18.0 C71.0 C25.4 C41.4 M-9671/3 M——/I	Íleo (exclui Válvula ileocecal C18.0) Ileocecal, válvula Ilhota de Reil Ilhotas de Langerhans Ílio Imunocitoma Incerto se benigno ou maligno (ver código de comportamento, tabela 18, 20) Incerto se primário ou secundário (metastático) (ver código de	C21.8 C53.8 C16.0 C16.0 C16.0 C18.0 C40.9	Jejuno  Joelho (ver membro inferior C76.5)  Junção ano-retal escamocolunar do colo cardioesofágica esôfago gástrica gastroesofágica ileocecal membro, SOE palato duro e mole
C18.0 C71.0 C25.4 C41.4 M-9671/3 M——/I	Íleo (exclui Válvula ileocecal C18.0) Ileocecal, válvula Ilhota de Reil Ilhotas de Langerhans Ílio Imunocitoma Incerto se benigno ou maligno (ver código de comportamento, tabela 18, 20) Incerto se primário ou secundário	C21.8 C53.8 C16.0 C16.0 C16.0 C18.0 C40.9 C05.8 C19.9	Jejuno  Joelho (ver membro inferior C76.5)  Junção ano-retal escamocolunar do colo cardioesofágica esôfago gástrica gastroesofágica ileocecal membro, SOE palato duro e mole pelve-retal
C18.0 C71.0 C25.4 C41.4 M-9671/3 M———//	Íleo (exclui Válvula ileocecal C18.0) Ileocecal, válvula Ilhota de Reil Ilhotas de Langerhans Ílio Imunocitoma Incerto se benigno ou maligno (ver código de comportamento, tabela 18, 20) Incerto se primário ou secundário (metastático) (ver código de comportamento, tabela 18, 20)	C21.8 C53.8 C16.0 C16.0 C16.0 C18.0 C40.9	Jejuno Joelho (ver membro inferior C76.5)  Junção ano-retal escamocolunar do colo cardioesofágica esôfago gástrica gastroesofágica ileocecal membro, SOE palato duro e mole pelve-retal pelve-uretérica
C18.0 C71.0 C25.4 C41.4 M-9671/3 M———//	Íleo (exclui Válvula ileocecal C18.0) Ileocecal, válvula Ilhota de Reil Ilhotas de Langerhans Ílio Imunocitoma Incerto se benigno ou maligno (ver código de comportamento, tabela 18, 20) Incerto se primário ou secundário (metastático) (ver código de	C21.8 C53.8 C16.0 C16.0 C16.0 C18.0 C40.9 C05.8 C19.9 C65.9	Jejuno  Joelho (ver membro inferior C76.5)  Junção ano-retal escamocolunar do colo cardioesofágica esôfago gástrica gastroesofágica ileocecal membro, SOE palato duro e mole pelve-retal
C18.0 C71.0 C25.4 C41.4 M-9671/3 M———//	Íleo (exclui Válvula ileocecal C18.0) Ileocecal, válvula Ilhota de Reil Ilhotas de Langerhans Ílio Imunocitoma Incerto se benigno ou maligno (ver código de comportamento, tabela 18, 20) Incerto se primário ou secundário (metastático) (ver código de comportamento, tabela 18, 20) Indiferenciado (ver código para graduação, tabela 21) Infiltrado linfocítico benigno de	C21.8 C53.8 C16.0 C16.0 C16.0 C18.0 C40.9 C05.8 C19.9 C65.9	Jejuno Joelho (ver membro inferior C76.5)  Junção ano-retal escamocolunar do colo cardioesofágica esôfago gástrica gastroesofágica ileocecal membro, SOE palato duro e mole pelve-retal pelve-uretérica
C18.0 C71.0 C25.4 C41.4 M-9671/3 M———/9	Íleo (exclui Válvula ileocecal C18.0) Ileocecal, válvula Ilhota de Reil Ilhotas de Langerhans Ílio Imunocitoma Incerto se benigno ou maligno (ver código de comportamento, tabela 18, 20) Incerto se primário ou secundário (metastático) (ver código de comportamento, tabela 18, 20) Indiferenciado (ver código para graduação, tabela 21)	C21.8 C53.8 C16.0 C16.0 C16.0 C18.0 C40.9 C05.8 C19.9 C65.9	Jejuno  Joelho (ver membro inferior C76.5)  Junção  ano-retal escamocolunar do colo cardioesofágica esôfago gástrica gastroesofágica ileocecal membro, SOE palato duro e mole pelve-retal pelve-uretérica retossigmoidiana
C18.0 C71.0 C25.4 C41.4 M-9671/3 M/9 M/9	Íleo (exclui Válvula ileocecal C18.0) Ileocecal, válvula Ilhota de Reil Ilhotas de Langerhans Ílio Imunocitoma Incerto se benigno ou maligno (ver código de comportamento, tabela 18, 20) Incerto se primário ou secundário (metastático) (ver código de comportamento, tabela 18, 20) Indiferenciado (ver código para graduação, tabela 21) Infiltrado linfocítico benigno de Jessner (ver SNOMED)	C21.8 C53.8 C16.0 C16.0 C16.0 C18.0 C40.9 C05.8 C19.9 C65.9	Jejuno  Joelho (ver membro inferior C76.5)  Junção  ano-retal escamocolunar do colo cardioesofágica esôfago gástrica gastroesofágica ileocecal membro, SOE palato duro e mole pelve-retal pelve-uretérica retossigmoidiana  - L -
C18.0 C71.0 C25.4 C41.4 M-9671/3 M———/9	Íleo (exclui Válvula ileocecal C18.0) Ileocecal, válvula Ilhota de Reil Ilhotas de Langerhans Ílio Imunocitoma Incerto se benigno ou maligno (ver código de comportamento, tabela 18, 20) Incerto se primário ou secundário (metastático) (ver código de comportamento, tabela 18, 20) Indiferenciado (ver código para graduação, tabela 21) Infiltrado linfocítico benigno de	C21.8 C53.8 C16.0 C16.0 C16.0 C18.0 C40.9 C05.8 C19.9 C65.9	Jejuno  Joelho (ver membro inferior C76.5)  Junção  ano-retal escamocolunar do colo cardioesofágica esôfago gástrica gastroesofágica ileocecal membro, SOE palato duro e mole pelve-retal pelve-uretérica retossigmoidiana

	Lábio (continuação)		Laringe (continuação)
C00.2	externo, SOE	C32.0	corda vocal, SOE
C00.1	externo inferior	C32.1	corda vocal falsa
C00.0	externo superior	C32.0	corda vocal verdadeira
C00.5	face interna, SOE	C32.1	epiglote, SOE (exclui superfície
C00.4	face interna inferior		anterior da epiglote C10.1)
C00.3	face interna superior	C32.1	epiglote, superfície posterior
C00.5	freio, SOE	C32.1	extrínseca
C00.4	freio, inferior	C32.1	face laringéia da prega ariepiglótica
C00.3	freio, superior	C32.0	glote
C00.5	frênulo, SOE	C32.0	intrínseca
C00.4	frênulo, inferior	C32.1	prega ventricular
C00.3	frênulo, superior	C32.2	subglote
C00.1	inferior, SOE (exclui Pele do lábio	C32.1	supraglote
	inferior C44.0)		T - G
C00.4	inferior, face interna	C14.1	Laringofaringe
C00.4	inferior, freio		
C00.4	inferior, mucosa	M-8891/0	Leiomioblastoma
C44.0	inferior, pele	M-8890/0	Leiomiofibroma
C00.1	inferior, vermelhão		
C00.5	interno, SOE		Leiomioma
C00.5	mucosa, SOE	M-8890/0	SOE
C00.4	mucosa, inferior	M-8893/0	atípico
C00.3	mucosa, superior	M-8893/0	bizarro
C44.0	pele, SOE	M-8892/0	celular
C00.0	superior, SOE (exclui Pele do lábio	M-8891/0	epitelióide
	superior C44.0)	M-8898/1	metastasiante
C00.3	superior, face interna	M-8893/0	pleomórfico
C00.3	superior, freio	M-8890/0	plexiforme
C00.3	superior, mucosa	M-8893/0	simplásico
C44.0	superior, pele	M-8894/0	vascular
C00.0	superior, vermelhão	N# 0000/4	1
C00.2	vermelhão, SOE	M-8890/1	Leiomiomatose, SOE
C00.1	vermelhão, inferior	M-8890/1	Leiomiomatose intravascular
C00.0	vermelhão, superior		Leiomiossarcoma
	Lábio da vulva	M-8890/3	SOE
C51.9	SOE	M-8891/3	epitelióide
C51.0	maior, SOE	M-8896/3	mixóide
C51.0	maior, pele		
C51.1	menor	M-8744/3	Lentiginoso maligno das extremidades
			periféricas, melanoma (C44)
	Laringe	M———	Lentigo, SOE (ver SNOMED)
C32.9	SOE	M-8742/2	Lentigo maligno (C44)
C32.3	cartilagem aritenóide	M-8742/3	Lentigo maligno, melanoma em (C44)
C32.3	cartilagem cricóide	M-9766/1	Lesão imunoprofilerativa angiocêntrica
C32.3	cartilagem cuneiforme	M———	Lesão linfoepitelial benigna (ver
C32.3	cartilagem da laringe		SNOMED)
C32.3	cartilagem tireóide		
C32.0	comissura da laringe		

	Lesão		Leucemia (continuação)
M-9718/3	linfoproliferativa cutânea primária de	M-9826/3	células de Burkitt (ver também
	célula T (CD30+) (C44)		<i>M-9687/3</i> )
C	sobreposta (ver "Instruções" tabela 17,	M-9820/3	células linfossarcomatosas
	página 40)	M-9742/3	células mastocitárias
M-8762/1	proliferativa dérmica em nevus	M-9940/3	células pilosas (hairy cell) (C42.1)
	congênitos (C44)	M-9733/3	células plasmáticas
		M-9801/3	células primitivas
M-9722/3	Letterer-Siwe, doença de	M-9827/3	células T do adulto/Linfoma
			(HTL V-1+) (inclui todos os tipos)
	Leucemia (C42.1)	M-9800/3	crônica, SOE
M-9800/3	SOE	M-9964/3	crônica eosinofílica
M-9948/3	agressiva tipo células NK	M-9875/3	crônica granulocítica, BCR/ABL
M-9801/3	aguda, SOE		positivo
M-9805/3	aguda, bifenotipica	M-9875/3	crônica granulocítica, cromossoma
M-9805/3	aguda, bilinear		Philadelphia (Ph1) positivo
M-9840/3	aguda eritrocitica	M-9875/3	crônica granulocítica, t(9;22)(q34;q11)
M-9861/3	aguda, granulocítica	M-9875/3	crônica mielogênica, BCR/ABL,
M-9835/3	aguda, linfática	34.005513	positivo
M-9835/3	aguda, linfoblástica, SOE	M-9875/3	crônica mielogênica, cromossoma
M-9826/3	aguda, linfoblástica, tipo Burkitt	NA 0075/2	Philadelphia (Ph1) positivo
M-9835/3	aguda, linfocítica	M-9875/3	crônica mielogênica, t(9;22)(q34;q11)
M-9835/3	aguda, linfóide	M-9963/3	crônica neutrofílica
M-9805/3	aguda, linhagem mista	M-9863/3	crônica, granulocítica
M-9910/3	aguda, megacarioblástica	M-9823/3 M-9823/3	crônica, linfática crônica, linfocítica
M-9872/3 M-9861/3	aguda, mieloblástica aguda, mielocítica	M-9823/3	crônica, linfóide
M-9861/3	aguda, mielógena	M-9945/3	crônica, mielocítica
M-9861/3	aguda, mielogena aguda, mielóide	M-9860/3	crônica, mielógena
M-9867/3	aguda, mielomonocítica	M-9860/3	crônica, mielóide
M-9871/3	aguda, mielomonocítica com	M-9863/3	crônica, mielomonocítica
111 707 170	eosinófilos anormais	M-9893/3	crônica, monocítica
M-9891/3	aguda, monoblástica	M-9893/3	crônica, monocitóide
M-9891/3	aguda, monocítica	M-9863/3	crônica, granulocítica, SOE
M-9891/3	aguda, monocitóide	M-9860/3	eosinofílica
M-9861/3	aguda não linfocitica	M-9835/3	FAB L1
M-9866/3	aguda, promielocítica	M-9835/3	FAB L2
M-9826/3	aguda, tipo Burkitt	M-9826/3	FAB L 3
M-9800/3	aleucêmica, SOE	M-9872/3	FAB M 0
M-9860/3	aleucêrnica, granulocítica	M-9873/3	FAB M 1
M-9820/3	aleucêmica, linfocítica	M-9874/3	FAB M 2, SOE
M-9820/3	aleucêmica, linfática	M-9896/3	FAB M2, LMA 1 (CBF-alpha)/ETO
M-9820/3	aleucêmica, linfóide	M-9896/3	FAB M 2, t(8;21)(q22;q22)
M-9860/3	aleucêmica, mielógena	M-9866/3	FAB M 3 (inclui todos os tipos)
M-9860/3	aleucêmica, mielóide	M-9867/3	FAB M 4
M-9860/3	aleucêmica, monocítica	M-9874/3	FAB M 4 Eo
M-9860/3	aleucêmica, monocitóide	M-9891/3	FAB M 5 (inclui todos os tipos)
M-9870/3	basofílica aguda	M-9840/3	FAB M 6
M-9861/3	blástica, granulocítica	M-9910/3	FAB M 7
M-9801/3	células blásticas	M-9860/3	granulocítica, SOE

	Leucemia (continuação)		Leucemia (continuação)
M-9861/3	granulocítica, aguda	M-9827/3	leucemia/linfoma de células T do
M-9860/3	granulocítica, aleucêmica		adulto
M-9863/3	granulocítica, crônica	M-9827/3	leucemia/linfoma de células T do
M-9875/3	granulocítica, crônica BCR/ABL		adulto (HTLV-1 positivo)
M-9860/3	granulocítica, subaguda		
M-9940/3	"hairy cell" (pilosa)	M-9826/3	LLA B
M-9890/3	histiocítica	M-9836/3	LLA-c (ver também M-9728/3)
M-9801/3	indiferenciada	M-9836/3	LLA comum
M-9820/3	linfática, SOE	M-9837/3	LLA pré T
M-9835/3	linfática, aguda	M-9836/3	LLA pré-B
M-9820/3	linfática, aleucêmica	M-9836/3	LLA precursora de células B comum
M-9823/3	linfática, crônica	M-9836/3	LLA pré-pré-B
M-9820/3	linfática, subaguda	M-9836/3	LLA pro-B
M-9835/3	linfoblástica, SOE	M-9837/3	LLA pro-T
M-9835/3	linfoblástica aguda, SOE	M-9837/3	LLA tipo T cortical
M-9826/3	linfoblástica aguda, tipo células B	M-9837/3	LLA tipo T madura
M-9835/2	maduras linfoblástica aguda tipo L2, SOE	M-9742/3 M-9910/3	mastócitos megacarioblástica, aguda
M-9835/2	linfoblástica aguda de células	M-9910/3 M-9910/3	megacariocítica
WI-9033/3	precursoras	M-9910/3	megacariocitica megacariocitóide
M-9835/3	linfoblástica de células precursoras,	M-9872/3	mieloblástica aguda
WI 7000/5	SOE (ver também M-9727/3)	M-9860/3	rnielocítica, SOE
M-9835/3	linfoblástica de células precursoras,	M-9861/3	mielocítica, aguda
1.1 > 000,0	sem fenótipo	M-9863/3	mielocítica, crônica
M-9836/3	linfoblástica de células precursoras	M-9860/3	mielógena, SOE
	tipo B (ver também M-9728/3)	M-9861/3	mielógena, aguda
M-9837/3	linfoblástica de células T precursora	M-9860/3	mielógena, aleucêmica
	(ver também M-9729/3)	M-9863/3	mielógena, crônica
M-9820/3	linfocítica, SOE	M-9860/3	mielógena, subaguda
M-9835/3	linfocítica, aguda	M-9860/3	mielóide, SOE
M-9820/3	linfocítica, aleucêmica	M-9861/3	mielóide, aguda SOE (tipo FAB ou
M-9823/3	linfocítica, crônica		OMS não especificado) (ver também
M-9823/3	linfocítica cronica tipo células B	3.# 000 <b>5</b> /3	M-9930/3)
N/L 0022/2	(inclui todos os tipos de LC tipo B) linfocítica cronica de células	M-9897/3	mielóide aguda, com anomalias em
M-9823/3		M 0072/2	11q23
	T/Linfoma linfocítico de pequenas células (ver também M-9670/3)	M-9872/3	mielóide aguda, com diferenciação mínima
M-9831/1	linfocítica, granular de células grandes	M-9895/3	mielóide aguda com displasia de linha-
WI-7031/1	tipo T	141-7675/5	gem múltipla (ver também M-9984/3)
M-9831/1	linfocítica, granular de células grandes	M-9871/3	mielóide aguda com eosinófilos anor-
	tipo NK		mais na medula (inclui todas as va-
M-9820/3	linfocítica, subaguda		riantes)
M-9820/3	linfóide, SOE	M-9874/3	mielocítica aguda com maturação
M-9835/3	linfóide, aguda	M-9895/3	mielóide aguda com sindrome
M-9820/3	linfóide, aleucêmica		mielodisplasico prévio/anterior
M-9823/3	linfóide, crônica	M-9871/3	mielóide aguda, CBF-beta/MYHIT
M-9820/3	linfóide, subaguda	M-9866/3	mielóide aguda, LPM/RAR-alpha
M-9835/3	leucemia/linfoma aguda linfoblástica,	M-9896/3	mielóide aguda, LMA 1
	SOE		(CBF-alpha)/ETO

	Leucemia (continuação)		Leucemia (continuação)
M-9897/3	mielóide aguda, LML	M-9836/3	pré B LLA (ver também M-9728/3)
M-9866/3	mielóide aguda, T (15;17) (q22;q11-12)	M-9836/3	pré pré B LLA (ver também
M-9871/3	mielóide aguda, Inv (16) (p13;q22)		M-9728/3)
M-9920/3	mielóide aguda relacionada ao	M-9837/3	pré T LLA (ver também M-9729/3)
	tratamento alquilante	M-9836/3	pro B LLA (ver também M-9728/3)
M-9920/3	mielóide aguda relacionada ao	M-9837/3	proT LLA (ver também M-9729/3)
	tratamento e terapia mielodisplási-	M-9832/3	prolinfocítica, SOE
3.5.0000/0	ca,SOE	M-9833/3	prolinfocitica tipo células B
M-9920/3	mielóide aguda relacionada ao	M-9834/3	prolinfocitica tipo células T
3.5.00.53.43	tratamento epipodofilotoxina	M-9866/3	promielocitica aguda, LPM/RAR-alpha
M-9873/3	mielóide aguda sem maturação	M-9866/3	promielocítica, aguda, T(15;17)
M-9895/3	mielóide aguda sem síndrome	3.5.000010	(q22;q11-12)
3.5.000.610	mielodisplásica prévio/anterior	M-9800/3	subaguda, SOE
M-9896/3	mielóide aguda, t (8;21) (q22;q22)	M-9860/3	subaguda, granulocítica
M-9871/3	mielóide aguda, t (16;16)(p13;q11)	M-9820/3	subaguda, linfática
M-9840/3	mielóide aguda tipo M 6	M-9820/3	subaguda, linfocítica
M-9840/3	mielóide aguda tipo M 6A	M-9820/3	subaguda, linfóide
M-9840/3	mielóide aguda tipo M 6B	M-9860/3	subaguda, mielógena
M-9860/3	mielóide, aleucêmica	M-9860/3	subaguda, mielóide
M-9863/3	mielóide, crônica	M-9860/3	subaguda, monocítica
M-9876/3	mielóide crônica atípica, BCR/ABL	M-9860/3	subaguda, monocitóide
M 0077/2	negativa	M-9940/3	tipo células pilosas (C42.1)
M-9876/3	mielóide crônica atípica, cromossomo Philadelphia (Ph1) negativa		Leucemia/Linfoma
M-9860/3	mielóide, subaguda	M-9827/3	células T adulta (inclui todas as
M-9860/3	mielomonocítica, SOE		variantes)
M-9867/3	mielomonocítica, aguda	M-9827/3	células T adulta HTLV1 positiva
M-9945/3	mielomonocítica, crônica, SOE		(inclui todas as variantes)
M-9946/3	mielomonicítica, crônica juvenil	M-9823/3	leucemia linfocítica crônica de células
M-9945/3	mielomonocítica, crônica tipo I		B/linfoma linfocítico de pequenas
M-9945/3	mielomonocítica, crônica tipo II		células (ver também M-9670/3)
M-9945/3	mielomonocítica, crônica em	M-9835/3	linfoblástica aguda, SOE (ver também
	transformação		M-9727/3)
M-9946/3	mielomonicítica juvenil		
M-9891/3	monoblástica, SOE	M———	Leucoceratose (ver SNOMED)
M-9891/3	monoblástica aguda	M———	Leucoplasia, SOE (ver SNOMED)
M-9860/3	monocítica, SOE		
M-9891/3	monocítica, aguda		Ligamento
M-9860/3	monocítica, aleucêmica	C49.9	SOE
M-9860/3	monocítica, crônica	C57.1	largo
M-9860/3	monocítica, subaguda	C57.2	redondo
M-9890/3	monocitóide, SOE	C57.3	uterino
M-9891/3	monocitóide, aguda	C57.3	útero-sacro
M-9894/3	monocitóide, aleucêmica	0.60.4	
M-9860/3	monocitóide, crônica	C69.1	Limbo da córnea
M-9892/3	monocitóide, subaguda		T' e l
M-9860/3	não linfocitica, SOE	M OFCER	Linfoadenopatia
M-9733/3	plasmocitária (C42.1)	M-9767/1	angio-imunoblástica
M-9733/3	plasmócitos (C42.1)	M———	imunoblástica (ver SNOMED)

	Ligamento (continuação)		Linfoma (maligno) (continuação)
M———	maciça, histiocitose sinusal com (ver	M-9689/3	células B, zona marginal esplênica
	SNOMED)	M-9591/3	células clivadas, SOE
		M-9727/3	células convolutas
M-9170/0	Linfangioendotelioma, SOE	M-9680/3	células grandes, SOE
M-9170/3	Linfangioendotelioma maligno	M-9714/3	células grandes (Ki-1+)
		M-9680/3	células grandes, clivadas, SOE
	Linfangioma	M-9680/3	células grandes clivadas e não clivadas
M-9170/0	SOE	M-9680/3	células grandes clivadas, difuso
M-9171/0	capilar	M-9698/3	células grandes clivadas, folicular
M-9172/0	cavernoso	M-9698/3	células grandes, folicular, SOE
M-9173/0	cístico	M-9684/3	células grandes, imunoblástico
		M-9680/3	células grandes não clivadas e clivadas
M———	Linfangiomatose sistêmica (ver	M-9680/3	células grandes, não clivadas, difuso,
	SNOMED)		SOE
M-9174/0	Linfangiomioma	M-9698/3	células grandes não clivadas, folicular
M-9174/1	Linfangioleiomiomatose	M-9680/3	células grandes tipo B, centroblástico,
M-9170/3	Linfangiossarcoma		SOE
~		M-9680/3	células grandes tipo B, rico em
C49.9	Linfático, SOE	3.5.0.00.00	células T
N.F. 0505/2	Y . C 11	M-9680/3	células grandes tipo B, rico em células
M-9727/3	Linfoblastoma	N. 0. (0F/2	T e histiocítico
M———	Linfocitoma benigno da pele (ver	M-9687/3	células indiferenciadas, tipo Burkitt
	SNOMED)	M-9682/3	células não clivadas, SOE
	T : F:4	M-9698/3	células não clivadas, folicular, SOE
N/ 0021/1	Linfocitose	M-9680/3	células não clivadas, difuso, SOE
M-9831/1	granular de células grandes tipo T	M-9670/3	células pequenas, SOE
M-9831/1	granular de grandes células, SOE	M-9591/3 M-9691/3	células pequenas clivadas, SOE células pequenas clivadas e células
M-8082/3	Linfoepitelioma	W1-9091/3	grandes, misto, folicular
W1-0002/3	Lintoephenoma	M-9591/3	células pequenas clivadas, difuso
	Linfoma (maligno)	M-9675/3	células pequenas e células grandes,
M-9590/3	SOE	141-707575	misto, difuso
M-9714/3	anaplásico de grandes células, SOE	M-9670/3	células pequenas linfocítico, difuso
M-9714/3	analplásico de grandes células	M-9591/3	células pequenas não clivadas, difuso
1,1 > , 1 1,0	CD30+	M-9687/3	células pequenas não clivadas,
M-9714/3	anaplásico de grandes células tipo T e		difuso, tipo Burkitt
	tipo NULL	M-9670/3	células pequenas, difuso, SOE
M-9713/3	angiocêntrico de células T	M-9670/3	células pequenas, linfocítico, SOE
M-9705/3	angioimunoblástico	M/-5	células T (ver Código para Designa-
M-9699/3	associado mucosa e tecido linfóide		ção de células, página 19)
M-9699/3	associação bronquial e tecido linfóide	M-9719/3	células T, angiocêntrico
M-8850/1	atípico	M-9827/3	células T, do adulto (C42.1)
M-9699/3	BALT	M-9717/3	células T associadas com enteropatia
M-9687/3	Burkitt, de células pequenas não	M-9719/3	células T/NK
	clivadas, difuso	M-9705/3	células T, periférico LAID
M-9687/3	Burkitt, indiferenciado		(linfadenopatia angio-imunoblástica
M-9687/3	Burkitt, SOE		com disproteinemia)
M-9591/3	células B, SOE	M-9702/3	células T, periférico médias e grandes
M-9699/3	células B, monocitóides		pleomórficas

	Linfoma (maligno) (continuação)		Linfoma (maligno) (continuação)
M-9702/3	células T, periférico, pequenas,	M———	Hodgkin
	pleomórficas	M-9650/3	Hodgkin SOE
M-9702/3	células T, SOE	M-9652/3	Hodgkin celularidade mista, SOE
M-9702/3	células T, maduro, SOE	M-9653/3	Hodgkin clássico com depleção
M-9702/3	células T, periferico de grandes		linfocítica, SOE
	celulas	M-9655/3	Hodgkin clássico com depleção
M-9717/3	células T, tipo intestinal		linfocítica, reticular
M-9673/3	centrocítico	M-9652/3	Hodgkin clássico, celularidade mista,
M-9680/3	centro folicular, SOE	N.F. 0.C.F.4/2	SOE
M-9680/3	centroblástico, SOE	M-9654/3	Hodgkin clássico, depleção
M-9680/3	centroblástico, difuso	M 0651/2	linfocítica e fibrose difusa
M-9697/3	centroblástico, folicular	M-9651/3	Hodgkin clássico, rico em linfócitos
M-9675/3 M-9675/3	centroblástico/centrocítico, SOE centroblástico/centrocítico, difuso	M-9664/3	Hodgkin clássico, tipo esclerose nodular, SOE
M-9690/3	centroblastico/centrocítico, difuso centroblástico/centrocítico, folicular	M-9664/3	Hodgkin clássico, tipo esclerose
M-9596/3	composto, Hodgkin/não Hodgkin	W1-9004/3	nodular, fase celular
M-9709/3	cutâneo de células T, SOE (C44)	M-9665/3	Hodgkin clássico, tipo esclerose
M-9718/3	cutâneo de células grandes e	141-7005/5	nodular grau I
111 > 110/6	anaplásicas (C44)	M-9667/3	Hodgkin clássico, tipo esclerose
M-9718/3	cutâneo primário de grandes células T	1,1 > 00.70	nodular grau II
	(CD30+) (C44)	M-9654/3	Hodgkin depleção linfocítica, fibrose
M-9591/3	difuso, SOE		difusa
M-9670/3	difuso de pequenas células, SOE	M-9653/3	Hodgkin depleção linfocítica, SOE
M-9689/3	esplênico com linfócitos viloso (C42.2)	M-9655/3	Hodgkin depleção linfocítica, tipo
M-9689/3	esplênico da zona marginal, SOE		reticular
	(C42.2)	M-9666/3	Hodgkin esclerose nodular,
M-9690/3	folicular, SOE (ver também		celularidade mista
3.5.0.00.10	M-9675/3)	M-9667/3	Hodgkin esclerose nodular, depleção
M-9690/3	folicular, centro folicular	N. 0. (. 4.12)	linfocítica
M-9690/3	folicular centroblástico-centrocítico	M-9664/3	Hodgkin esclerose nodular, fase
M-9698/3	folicular de células grandes, não clivadas	M-9665/3	celular
M-9698/3	folicular de células grandes, SOE	W1-9003/3	Hodgkin esclerose nodular, predominância linfocítica
M-9695/3	folicular de células grandes, 50L folicular de células pequenas clivadas	M-9663/3	Hodgkin esclerose nodular, SOE
M-9695/3	folicular grau I	M-9667/3	Hodgkin esclerose nodular, variante
M-9691/3	folicular grau II	112 > 00170	sincicial
M-9698/3	folicular grau III	M-9661/3	Hodgkin granuloma
M-9698/3	folicular não clivadas, SOE	M-9659/3	Hodgkin paragranuloma, SOE
M-9691/3	folicular, misto de células pequenas	M-9659/3	Hodgkin paragranuloma, nodular
	clivadas e células grandes	M-9651/3	Hodgkin predominância linfocítica
M-9691/3	folicular, tipo celular misto		difusa
M-9680/3	grandes células B, anaplásico	M-9659/3	Hodgkin predominância linfocítica
M-9684/3	grandes células B, difuso,		nodular
	imunoblástico, SOE	M-9658/3	Hodgkin predominância linfocítica,
M-9716/3	hepatoesplênica, tipo gama-delta		difusa
M-9680/3	histiocítico difuso	M-9657/3	Hodgkin predominância linfocítica,
M-9698/3	histiocítico folicular	M 0751/2	SOE
M-9755/3	histiocítico verdadeiro	M-9651/3	Hodgkin predominância linfocítica-
M-9680/3	histiocítico, SOE		histiocítica

	Linfoma (maligno) (continuação)		Linfoma (maligno) (continuação)
M-9651/3	Hodgkin rico linfócito	M-9591/3	não Burkitt de células indiferenciadas
M-9662/3	Hodgkin sarcoma	M-9679/3	mediastinal tipo grandes células B
M-9665/3	Hodgkin tipo esclerose nodular grau I		(C38.3)
M-9667/3	Hodgkin tipo esclerose nodular	M-9764/3	Mediterrâneo
	grau II	M-9691/3	misto, de células pequenas clivadas e
M-9650/3	Hodgkin tipo linfoma maligno		células grandes, folicular
M-9680/3	histiocitico rico em células grandes B e células T	M-9675/3	misto, de células pequenas e grandes, difuso
M-9684/3	imunoblástico, SOE	M-9686/3	não Burkitt, células indiferenciadas
M-9687/3	indiferenciado, tipo Burkitt	M-9591/3	não clivado, SOE
M-9717/3	intestinal de células T	M-9680/3	não clivado difuso, SOE
M-9680/3	intra-vascular de células B	M-9591/3	não Hodgkin, SOE
		M-9719/3	nasal e tipo nasal de células T/NK
M-9680/3	intra-vascular de células grandes tipo	M-9698/3	nodular, histiocítico
	B (C49.9)	M-9698/3	nodular, linfocítico, bem diferenciado
M-9702/3	Lennert	M-9591/3	nodular, linfocítico, moderadamente
M-9827/3	leucemia de células T, do adulto		diferenciado
	(C42.1)	M-9695/3	nodular, linfocítico, pouco
M-9727/3	linfoblástico, SOE (ver também	3.5.0.00.12	diferenciado
N. 0505/2	<i>M-9835/3</i> )	M-9690/3	nodular, linfocítico, SOE
M-9727/3	linfoblástico de células precursoras,	M-9691/3	nodular, misto linfocítico-histiocítico
M 0739/2	SOE (ver também M-9835/3)	M-9690/3	nodular, SOE
M-9728/3	linfoblástico de células precursoras B (ver também M-9836/3)	M-9691/3 M-9670/3	nodular, tipo celular misto pequenos linfócitos, SOE
M-9729/3	linfoblástico de células precursoras T	M-9684/3	plasmoblástico
	(ver também M-9837/3)	M-9671/3	plasmocitário
M-9670/3	linfocítico de células pequenas, SOE	M-9671/3	plasmocitóide
M-9670/3	linfocítico de linfócitos pequenos tipo	M/-6	pré-B (ver código para designação de
	B (ver também M-9823/3)		células, tabela 22)
M-9670/3	linfocítico difuso, SOE	M———/-6	1 0 1
M-9670/3	linfocítico difuso, bem diferenciado		designação de células, tabela 22)
M-9670/3	linfocítico difuso, células pequenas,	M-9593/3	reticulossarcomatoso, difuso
	SOE	M-9699/3	SALT
M-9673/3	linfocítico difuso, moderadamente	M-9687/3	semelhante ao tipo Burkitt
	diferenciado	M-9708/3	subcutâneo, tipo paniculite de
M-9591/3	linfocítico difuso, pouco diferenciado	3.5.0.00.13	célula T
M-9691/3	linfocítico nodular, moderadamente	M-9699/3	tecido infóide cutâneo
N. 0. (0.0.12)	diferenciado	M-9679/3	tímico de grandes células B (C37.9)
M-9698/3	linfocítico nodular, bem diferenciado	M-9670/3	tipo celular indiferenciado, SOE
M-9695/3	linfocítico nodular, pouco diferenciado	M-9675/3	tipo celular misto, difuso
M-9690/3	linfocítico nodular, SOE	M-9691/3	tipo celular misto, folicular
M-9670/3 M-9675/3	linfocítico, SOE	M-9691/3	tipo celular misto, nodular zona do manto
	linfocítico-histiocítico, misto, difuso	M-9673/3	
M-9691/3 M-9675/3	linfocítico-histiocítico, misto, nodular linfócitos pequenos, difuso, SOE	M-9699/3 M-9699/3	zona marginal linfonodal
M-9702/3	linfoepitelióide	M-9699/3 M-9699/3	zona marginal linfonodal zona marginal tipo células B, SOE
M-9702/3 M-9671/3	linfoplasmocitário	M-9099/3 M-9703/3	zona T
M-9671/3	linfoplasmocitóide	141-7/03/3	zona 1
M-9699/3	MALT		
111 / 11/// 3	1711 11/1		

	Linfonodo [Gânglio linfático]		Linfonodo (continuação)
C77.9	SOE	C77.0	jugular
C77.2	abdominal	C77.0	jugulo-omo-hioideo
C77.2	aórtico	C77.0	jugulocarotidiano
C77.0	auricular	C77.0	jugulodigástrico
C77.3	axila	C77.2	lombar
C77.3	axilar	C77.0	mandibular
C77.3	braço	C77.1	mediastinal
C77.3	braquial	C77.4	membro inferior
C77.1	broncopulmonar	C77.3	membro superior
C77.1	brônquico	C77.2	mesentérico, SOE
C77.0	cabeça	C77.2	mesentérico, inferior
C77.2	canal comum	C77.2	mesentérico, superior
C77.2	celíaco	C77.2	mesocólico
C77.0	cervical	C77.5	obturador
C77.4	Cloquet	C77.0	occipital
C77.2	cólico	C77.2	pancreático, SOE
C77.3	cotovelo	C77.2	pancreato-esplênico
C77.4	crural	C77.2	para-aórtico
C77.3	cubital	C77.5	paracervical
C77.1	diafragmático	C77.1	para-esternal
C77.5	epigástrico inferior	C77.5	parametrial
C77.3	epitroclear	C77.0	parotídeo
C77.0	escalênico	C77.3	peitoral
C77.0	escaleno	C77.5	pélvico
C77.1	esofágico	C77.2	peri-aórtico
C77.0	espinal	C77.2	peripancreático
C77.2	esplênico, SOE	C77.4	perna
C77.2	esplênico, hilar	C77.0	pescoço
C77.0	face	C77.2	pilórico
C77.0	facial	C77.4	popliteu
C77.4	femoral	C77.2	porta-hepático
C77.2	gástrico	C77.2	portal
C77.2	gastro-epiplóico	C77.0	pré-auricular
C77.2	hepático	C77.0	pré-laringeu
C77.1	hilar, SOE	C77.5	pré-sínfise púbica
C77.2	hilo esplênico	C77.5	pré-sinfisiano
C77.1	hilo pulmonar	C77.0	pré-traqueal
C77.5	hipogástrico	C77.1	pulmonar, SOE
C77.2	ileocólico	C77.4	região inguinal
C77.5	ilíaco	C77.8	regiões múltiplas
C77.3	infraclavicular	C77.0	retroauricular
C77.4	inguinal	C77.0	retrofaringeu
C77.1	inominado	C77.2	retroperitoneal
C77.1	intercostal	C77.4	Rosenmüller
C77.2	intestinal	C77.1	Rotter
C77.2	intra-abdominal	C77.5	sacral
C77.5	intrapélvico	C77.5	sacro
C77.1	intratorácico	C77.3	subclavicular
C77.0	jugal	C77.3	subescapular

	Linfonodo (continuação)	M-8324/0	Lipoadenoma
C77.4	subinguinal	M-8881/0	Lipoblastoma
C77.0	sublingual	M-8881/0	Lipoblastomatose
C77.0	submandibular	M———	Lipogranuloma, SOE (ver SNOMED)
C77.0	submaxilar	M-8890/0	lipoleiomioma
C77.0	submentoniano	141-00/0/0	проистопнотна
C77.0	supraclavicular		Lipoma
C77.4	tibial	M-8850/0	SOE
C77.1	torácico	M-8850/1	atípico
C77.1	traqueal	M-8880/0	células adiposas fetais
C77.1	traqueobrônquico	M-8862/0	condróide
C77.4	virilha	M-8881/0	fetal SOE
C77.8	Linfonodos de regiões múltiplas	M-8857/0	fusocelular
C77.6	Limonodos de regiões munipias	M-8856/0	infiltrante
	Linfossarcoma	M-8856/0	intramuscular
M-9591/3	SOE	M-8854/0	pleomórfico
M-9820/3	células leucêmicas	W1-0054/U	preomorneo
M-9591/3	difuso		Linomataga
W1-9591/5	uliuso	M———	Lipomatose SOE (ver SNOMED)
	Língua	M	difusa (ver SNOMED)
C02.9	SOE	M-8881/0	fetal
C02.9 C02.4		W1-0001/U	letal
C02.4 C02.3	amígdala lingual anterior, SOE	M-9506/1	Linenaymesitems combales
C02.3 C02.0		W1-9500/1	Liponeurocitoma cerebelar
C02.0 C02.2	anterior, superfície dorsal		Linossanaama
C02.2 C01.9	anterior, superfície ventral base, SOE	M-8850/3	Lipossarcoma SOE
C01.9	base, superfície dorsal	M-8851/3	bem diferenciado
C01.9 C02.1	borda	M-8850/1	bem diferenciado superficial de
C02.1 C02.3	2/3 anteriores, SOE	W1-0030/1	partes moles
C02.0	2/3 anteriores, superfície dorsal	M-8853/3	células redondas
C02.0	2/3 anteriores, superfície ventral	M-8858/3	dediferenciado
C02.2	freio	M-8851/3	diferenciado
C02.2	frênulo língual	M-8851/3	esclerosante
C02.9	lingual, SOE	M-8857/3	fibroblástico
C02.0	linha média	M-8851/3	inflamatório
C02.1	ponta	M-8855/3	misto
C01.9	posterior, SOE	M-8852/3	mixóide
C01.9	raiz	M-8854/3	pleomórfico
C02.0	superfície dorsal, SOE	M-8854/3	pleomorfo
C01.9	superfície dorsal da base	M-8851/3	semelhante a lipoma
C02.2	superfície ventral, SOE	M-8850/1	superficial bem diferenciado
C02.2	superfície ventral, 2/3 anteriores	M-8851/3	tipo bem diferenciado
C02.2	superfície ventral, anterior	NI 0051/5	tipo bem diferenciado
C01.9	terço posterior	M-9840/3	LMA, M 6 (ver leucemia)
C02.8	zona juncional	111 70 1070	Emi, m o (ver tetteemitt)
C 0 <b>2 1</b> 0	Zona janeronar		
C02.9	Lingual, SOE		Lobo
C34.1	Língula, pulmão	C71.4	occipital
		C71.1	frontal
M-8142/3	Linite plástica (C16)	C34.3	inferior, pulmão

]	Lobo (continuação)		Mama (continuação)
C34.2	médio, pulmão	C50.8	interna
C71.3	parietal	C50.8	linha média
C34.1	superior, pulmão	C50.0	mamilo
C71.2	temporal	C50.0	papila
		C44.5	pele
]	Localização	C50.1	porção central
C76.2	intra-abdominal, SOE	C50.6	prolongamento axilar
C71.9	intracraniana	C50.5	quadrante inferior externo
C76.1	intratorácica, SOE	C50.3	quadrante inferior interno
C80.9	primária desconhecida	C50.4	quadrante superior externo
M———/3	primária, maligna (ver código de	C50.2	quadrante superior interno
	comportamento, tabela 18, 20)	C50.8	superior
M———/6	secundária (ver código de		•
	comportamento, tabela 18, 20)		Mandíbula
	1	C76.0	SOE
M-8610/0	Luteinoma (C56.9)	C41.1	osso, SOE
M-8610/0	Luteoma, SOE (C56.9)	C41.1	osso, inferior
M———	Luteoma gravídico (ver SNOMED)	C44.3	pele
112	Euteoma graviates (ver sivemizz)	010	Pere
	D.//		Mão (ver membro superior C76.4)
	- M -	011.2	
3.5.05.61/3	N 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	C11.3	Margem posterior do septo nasal
M-9761/3	Macroglobulinemia de Waldenstrom	3.5.0<50.0	M 11 11 (0560)
3.4	(C42.0)	M-8670/0	Masculinovoblastoma (C56.9)
M———	Malacoplasia (ver SNOMED)	M-9740/1	Mastocitoma, SOE
M-8000/3	Malignidade	M-9740/3	Mastocitoma maligno
		M-9741/3	Mastocitose maligna
M———/1	Malignidade limítrofe (exceto		
	Cistadenoma de ovário	~~.	Maxilar
	M-8440-8490) (ver Código de	C31.0	antro
	Comportamento tabela 18, 20)	C03.0	gengiva
		C41.1	inferior
		C31.0	seio
	Maligna, neoplasia	C41.0	superior
M———/9	incerta se primária ou secundária		
	(metastática); (ver código de	C44.2	Meato, externo auditivo
	comportamento, tabela 18)		
M———/6	localização metastática (ver código de		Mediastino
	comportamento, página 18)	C38.3	SOE
M———/3	localização primária (ver código de	C38.1	anterior
	comportamento, tabela 18)	C38.2	posterior
M/6	localização secundária (ver código de		
	comportamento, tabela 18)		Medula espinhal
		C72.0	SOE
		C72.0	cervical
]	Mama	C72.0	cone medular
C50.9	SOE (exclui Pele da mama C44.5)	C72.0	filo terminal
C50.0	aréola	C72.0	lombar
C50.8	externa	C72.0	sacral

C72.0	Medula espinhal (continuação) torácica	M-9044/3	Melanoma (continuação) maligno de partes moles (C49)
C71.7	Madula ahlanga	M-8742/3	maligno em efélide melanótica de Hutchinson (C44)
C/1.7 C42.1	Medula oblonga Medula óssea	M-8741/3	maligno em melanose pré-cancerosa
C74.1	Medula, supra-renal	N1-0/41/3	(C44)
C/4.1	wieddia, supra-renar	M-8761/3	maligno em nevo congenito
	Meduloblastoma	112 07 02/6	melanotico (C44)
M-9470/3	SOE (C71.6)	M-8761/3	maligno em nevo gigante pigmentado
M-9474/3	células grandes (C71.6)		(C44)
M-9506/1	lipomatoso (C71.6)	M-8740/3	maligno em nevo juncional (C44)
M-9470/3	melanótico (C71.6)	M-8723/3	maligno em regressão (C44)
M-9471/3	nodular desmoplásico (C71.6)	M-8745/3	maligno neurotrópico (C44)
		M-8721/3	nodular, SOE (C44)
M-9506/1	Medulocitoma (C71.6)	M-8743/3	propagação superficial (C44)
M-9501/3	Meduloepitelioma SOE	M-8728/3	Melanomatose menigeal (C70.9)
M-9502/3	teratóide	M	Melanose congênita (ver SNOMED)
M-9502/0	teratóide benigno (C69.4)	M-8741/2	Melanose pré-cancerosa, SOE (C44)
M-9472/3	Medulomioblastoma (C71.6)	C58.9	Membranas fetais
M-9363/0	Melanoameloblastoma (C40, C41)		Membro inferior [inclui: calcanhar, coxa, dedo do pé, espaço poplíteo, joelho, panturrilha, pé, perna,
			ioeino nantiirriina ne nerna
	Molomogitomo		
M 9726/0	Melanocitoma	C76 5	quadril, tornozelo]
M-8726/0 M-8728/1	globo ocular (C69.4) SOE	C76.5	quadril, tornozelo] SOE
M-8726/0 M-8728/1		C44.7	quadril, tornozelo] SOE SOE (carcinoma, melanoma, nevo)
M-8728/1	globo ocular (C69.4) SOE meningeal (C70.9)	C44.7 C49.2	quadril, tornozelo] SOE SOE (carcinoma, melanoma, nevo) SOE (sarcoma, lipoma)
	globo ocular (C69.4) SOE	C44.7 C49.2 C49.2	quadril, tornozelo] SOE SOE (carcinoma, melanoma, nevo) SOE (sarcoma, lipoma) bainha tendinosa
M-8728/1	globo ocular (C69.4) SOE meningeal (C70.9)	C44.7 C49.2	quadril, tornozelo] SOE SOE (carcinoma, melanoma, nevo) SOE (sarcoma, lipoma)
M-8728/1	globo ocular (C69.4) SOE meningeal (C70.9) Melanocitose difusa (C70.9)	C44.7 C49.2 C49.2 C77.4	quadril, tornozelo] SOE SOE (carcinoma, melanoma, nevo) SOE (sarcoma, lipoma) bainha tendinosa gânglio linfático
M-8728/1 M-8728/0	globo ocular (C69.4) SOE meningeal (C70.9) Melanocitose difusa (C70.9) Melanoma	C44.7 C49.2 C49.2 C77.4 C77.4	quadril, tornozelo] SOE SOE (carcinoma, melanoma, nevo) SOE (sarcoma, lipoma) bainha tendinosa gânglio linfático linfonodo músculo
M-8728/1 M-8728/0 M-8720/3	globo ocular (C69.4) SOE meningeal (C70.9) Melanocitose difusa (C70.9) <b>Melanoma</b> SOE	C44.7 C49.2 C49.2 C77.4 C77.4 C49.2	quadril, tornozelo] SOE SOE (carcinoma, melanoma, nevo) SOE (sarcoma, lipoma) bainha tendinosa gânglio linfático linfonodo
M-8728/1 M-8728/0 M-8720/3 M-8730/3	globo ocular (C69.4) SOE meningeal (C70.9)  Melanocitose difusa (C70.9)  Melanoma SOE amelanótico (C44)	C44.7 C49.2 C49.2 C77.4 C77.4 C49.2 C49.2	quadril, tornozelo] SOE SOE (carcinoma, melanoma, nevo) SOE (sarcoma, lipoma) bainha tendinosa gânglio linfático linfonodo músculo músculo esquelético
M-8728/0 M-8720/3 M-8730/3 M-8745/3	globo ocular (C69.4) SOE meningeal (C70.9)  Melanocitose difusa (C70.9)  Melanoma SOE amelanótico (C44) amelanotico desmoplásico (C44)	C44.7 C49.2 C49.2 C77.4 C77.4 C49.2 C49.2 C47.2	quadril, tornozelo] SOE SOE (carcinoma, melanoma, nevo) SOE (sarcoma, lipoma) bainha tendinosa gânglio linfático linfonodo músculo músculo esquelético nervo periférico
M-8728/0 M-8720/3 M-8730/3 M-8745/3 M-8722/3	globo ocular (C69.4) SOE meningeal (C70.9)  Melanocitose difusa (C70.9)  Melanoma SOE amelanótico (C44) amelanotico desmoplásico (C44) células baloniformes (C44)	C44.7 C49.2 C49.2 C77.4 C77.4 C49.2 C49.2 C47.2 C40.3	quadril, tornozelo] SOE SOE (carcinoma, melanoma, nevo) SOE (sarcoma, lipoma) bainha tendinosa gânglio linfático linfonodo músculo músculo esquelético nervo periférico ossos curtos
M-8728/0 M-8720/3 M-8730/3 M-8745/3 M-8722/3 M-8771/3	globo ocular (C69.4) SOE meningeal (C70.9)  Melanocitose difusa (C70.9)  Melanoma SOE amelanótico (C44) amelanotico desmoplásico (C44) células baloniformes (C44) células epitelióides	C44.7 C49.2 C49.2 C77.4 C77.4 C49.2 C49.2 C47.2 C40.3 C40.3	quadril, tornozelo] SOE SOE (carcinoma, melanoma, nevo) SOE (sarcoma, lipoma) bainha tendinosa gânglio linfático linfonodo músculo músculo esquelético nervo periférico ossos curtos ossos curtos, articulações
M-8728/0 M-8720/3 M-8730/3 M-8745/3 M-8722/3 M-8771/3 M-8770/3	globo ocular (C69.4) SOE meningeal (C70.9)  Melanoma SOE amelanótico (C44) amelanotico desmoplásico (C44) células baloniformes (C44) células epitelióides epitelióide e fusocelular, misto fusocelular, SOE fusocelular, tipo A (C69)	C44.7 C49.2 C49.2 C77.4 C77.4 C49.2 C49.2 C47.2 C40.3 C40.3	quadril, tornozelo] SOE SOE (carcinoma, melanoma, nevo) SOE (sarcoma, lipoma) bainha tendinosa gânglio linfático linfonodo músculo músculo esquelético nervo periférico ossos curtos ossos curtos, articulações ossos longos
M-8728/1 M-8728/0 M-8720/3 M-8730/3 M-8745/3 M-8772/3 M-8770/3 M-8772/3 M-8773/3 M-8774/3	globo ocular (C69.4) SOE meningeal (C70.9)  Melanoma SOE amelanótico (C44) amelanotico desmoplásico (C44) células baloniformes (C44) células epitelióides epitelióide e fusocelular, misto fusocelular, SOE fusocelular, tipo A (C69) fusocelular, tipo B (C69)	C44.7 C49.2 C49.2 C77.4 C77.4 C49.2 C49.2 C40.3 C40.3 C40.2 C40.2 C49.2 C49.2	quadril, tornozelo] SOE SOE (carcinoma, melanoma, nevo) SOE (sarcoma, lipoma) bainha tendinosa gânglio linfático linfonodo músculo músculo esquelético nervo periférico ossos curtos ossos curtos, articulações ossos longos ossos longos, articulações partes moles pele
M-8728/1 M-8728/0 M-8720/3 M-8730/3 M-8745/3 M-8771/3 M-8770/3 M-8772/3 M-8773/3 M-8774/3 M-8720/2	globo ocular (C69.4) SOE meningeal (C70.9)  Melanoma SOE amelanótico (C44) amelanotico desmoplásico (C44) células baloniformes (C44) células epitelióides epitelióide e fusocelular, misto fusocelular, SOE fusocelular, tipo A (C69) fusocelular, tipo B (C69) in situ	C44.7 C49.2 C49.2 C77.4 C77.4 C49.2 C49.2 C40.3 C40.3 C40.2 C40.2 C40.2 C40.2	quadril, tornozelo] SOE SOE (carcinoma, melanoma, nevo) SOE (sarcoma, lipoma) bainha tendinosa gânglio linfático linfonodo músculo músculo esquelético nervo periférico ossos curtos ossos curtos ossos curtos, articulações ossos longos ossos longos partes moles pele sistema nervoso autônomo
M-8728/1 M-8728/0 M-8720/3 M-8730/3 M-8745/3 M-8772/3 M-8770/3 M-8772/3 M-8772/3 M-8774/3 M-8720/2 M-8770/0	globo ocular (C69.4) SOE meningeal (C70.9)  Melanoma SOE amelanótico (C44) amelanotico desmoplásico (C44) células baloniformes (C44) células epitelióides epitelióide e fusocelular, misto fusocelular, SOE fusocelular, tipo A (C69) fusocelular, tipo B (C69) in situ juvenil (C44)	C44.7 C49.2 C49.2 C77.4 C77.4 C49.2 C49.2 C40.3 C40.3 C40.2 C40.2 C40.2 C40.2 C49.2	quadril, tornozelo] SOE SOE (carcinoma, melanoma, nevo) SOE (sarcoma, lipoma) bainha tendinosa gânglio linfático linfonodo músculo músculo esquelético nervo periférico ossos curtos ossos curtos ossos curtos, articulações ossos longos ossos longos, articulações partes moles pele sistema nervoso autônomo tecido adiposo
M-8728/1 M-8728/0 M-8720/3 M-8730/3 M-8745/3 M-8772/3 M-8770/3 M-8772/3 M-8774/3 M-8774/3 M-8770/0 M-8746/3	globo ocular (C69.4) SOE meningeal (C70.9)  Melanoma SOE amelanótico (C44) amelanotico desmoplásico (C44) células baloniformes (C44) células epitelióides epitelióide e fusocelular, misto fusocelular, SOE fusocelular, tipo A (C69) fusocelular, tipo B (C69) in situ juvenil (C44) tipo lentigo em mucosa	C44.7 C49.2 C49.2 C77.4 C77.4 C49.2 C49.2 C40.3 C40.3 C40.2 C40.2 C49.2 C49.2 C49.2 C49.2	quadril, tornozelo] SOE SOE (carcinoma, melanoma, nevo) SOE (sarcoma, lipoma) bainha tendinosa gânglio linfático linfonodo músculo músculo esquelético nervo periférico ossos curtos ossos curtos ossos longos ossos longos ossos longos, articulações partes moles pele sistema nervoso autônomo tecido adiposo tecido conectivo
M-8728/1 M-8728/0 M-8720/3 M-8730/3 M-8745/3 M-8772/3 M-8770/3 M-8773/3 M-8774/3 M-8720/2 M-8746/3 M-8744/3	globo ocular (C69.4) SOE meningeal (C70.9)  Melanoma SOE amelanótico (C44) amelanotico desmoplásico (C44) células baloniformes (C44) células epitelióides epitelióide e fusocelular, misto fusocelular, SOE fusocelular, tipo A (C69) fusocelular, tipo B (C69) in situ juvenil (C44) tipo lentigo em mucosa lentiginoso acral, maligno (C44)	C44.7 C49.2 C49.2 C77.4 C77.4 C49.2 C49.2 C40.3 C40.3 C40.2 C40.2 C49.2 C49.2 C49.2 C49.2 C49.2	quadril, tornozelo] SOE SOE (carcinoma, melanoma, nevo) SOE (sarcoma, lipoma) bainha tendinosa gânglio linfático linfonodo músculo músculo esquelético nervo periférico ossos curtos ossos curtos ossos longos ossos longos ossos longos, articulações partes moles pele sistema nervoso autônomo tecido adiposo tecido conectivo tecido conjuntivo
M-8728/1 M-8728/0 M-8720/3 M-8730/3 M-8745/3 M-8772/3 M-8770/3 M-8772/3 M-8774/3 M-8774/3 M-8770/0 M-8746/3	globo ocular (C69.4) SOE meningeal (C70.9)  Melanoma SOE amelanótico (C44) amelanotico desmoplásico (C44) células baloniformes (C44) células epitelióides epitelióide e fusocelular, misto fusocelular, SOE fusocelular, tipo A (C69) fusocelular, tipo B (C69) in situ juvenil (C44) tipo lentigo em mucosa lentiginoso acral, maligno (C44) lentiginoso maligno das extremidades	C44.7 C49.2 C49.2 C77.4 C77.4 C49.2 C49.2 C40.3 C40.3 C40.2 C40.2 C40.2 C40.2 C49.2 C49.2 C49.2 C49.2 C49.2	quadril, tornozelo] SOE SOE (carcinoma, melanoma, nevo) SOE (sarcoma, lipoma) bainha tendinosa gânglio linfático linfonodo músculo músculo esquelético nervo periférico ossos curtos ossos curtos ossos longos ossos longos ossos longos, articulações partes moles pele sistema nervoso autônomo tecido adiposo tecido conjuntivo tecido fibroso
M-8728/1 M-8728/0 M-8720/3 M-8730/3 M-8745/3 M-8772/3 M-8770/3 M-8773/3 M-8774/3 M-8720/2 M-8746/3 M-8744/3	globo ocular (C69.4) SOE meningeal (C70.9)  Melanoma SOE amelanótico (C44) amelanotico desmoplásico (C44) células baloniformes (C44) células epitelióides epitelióide e fusocelular, misto fusocelular, SOE fusocelular, tipo A (C69) fusocelular, tipo B (C69) in situ juvenil (C44) tipo lentigo em mucosa lentiginoso acral, maligno (C44)	C44.7 C49.2 C49.2 C77.4 C77.4 C49.2 C49.2 C40.3 C40.3 C40.2 C40.2 C49.2 C49.2 C49.2 C49.2 C49.2	quadril, tornozelo] SOE SOE (carcinoma, melanoma, nevo) SOE (sarcoma, lipoma) bainha tendinosa gânglio linfático linfonodo músculo músculo esquelético nervo periférico ossos curtos ossos curtos ossos longos ossos longos ossos longos, articulações partes moles pele sistema nervoso autônomo tecido adiposo tecido conectivo tecido conjuntivo

	Membro superior [antebraço, braço,		Meningioma (continuação)
	cotovelo, dedo da mão, espaço	M-9530/0	linfoplasmocítico
	antecubital, mão, ombro, polegar,	M-9530/3	maligno
	punho]	M-9531/0	meningotelial
C76.4	SOE	M-9531/0	meningoteliomatoso
C44.6	SOE (carcinoma, melanoma, nevo)	M-9530/0	metaplasico
C49.1	SOE (sarcoma, lipoma)	M-9530/0	microcistico
C49.1	bainha tendinosa	M-9537/0	misto
C77.3	gânglio linfático	M-9538/3	papilar
C77.3	linfonodo	M-9533/0	psamomatoso
C49.1	músculo	M-9538/1	rabdóide
C49.1	músculo esquelético	M-9530/0	secretório
C47.1	nervo periférico	M-9531/0	sincicial
C40.1	ossos curtos	M-9537/0	transicional
C40.1	ossos curtos, articulações		
C40.0	ossos longos	M-9530/1	Meningiomas múltiplos (C70)
C40.0	ossos longos, articulações	M-9530/1	Meningiomatose, SOE (C70)
C49.1	partes moles	M-9530/1	Meningiomatose difusa (C70)
C44.6	pele		
C47.1	sistema nervoso autônomo	C40.2	Menisco lateral da articulação do
C49.1	tecido fibroso		joelho
C49.1	tecido adiposo	C40.2	Menisco medial da articulação do
C49.1	tecido conectivo		joelho
C49.1	tecido conjuntivo		
C49.1	tecido gorduroso		
~ 40 4			
C49.1	tecido subcutâneo	044.2	Mento
C49.1 C49.1	tecido subcutâneo tendão	C44.3	SOE
	tendão	C44.3	SOE (carcinoma, melanoma, nevo)
C49.1	tendão  Meninges	C44.3 C49.0	SOE SOE (carcinoma, melanoma, nevo) SOE (sarcoma, lipoma)
C49.1 C70.9	tendão  Meninges SOE	C44.3 C49.0 C47.0	SOE SOE (carcinoma, melanoma, nevo) SOE (sarcoma, lipoma) nervo periférico
C49.1 C70.9 C70.0	tendão  Meninges SOE craniana	C44.3 C49.0 C47.0 C49.0	SOE SOE (carcinoma, melanoma, nevo) SOE (sarcoma, lipoma) nervo periférico partes moles
C70.9 C70.0 C70.0	tendão  Meninges SOE craniana cerebral	C44.3 C49.0 C47.0 C49.0 C44.3	SOE SOE (carcinoma, melanoma, nevo) SOE (sarcoma, lipoma) nervo periférico partes moles pele
C49.1  C70.9  C70.0  C70.0  C70.0	tendão  Meninges SOE craniana cerebral encefálica	C44.3 C49.0 C47.0 C49.0 C44.3 C47.0	SOE SOE (carcinoma, melanoma, nevo) SOE (sarcoma, lipoma) nervo periférico partes moles pele sistema nervoso autônomo
C70.9 C70.0 C70.0 C70.0 C70.0	tendão  Meninges SOE craniana cerebral encefálica espinhal	C44.3 C49.0 C47.0 C49.0 C44.3 C47.0 C49.0	SOE SOE (carcinoma, melanoma, nevo) SOE (sarcoma, lipoma) nervo periférico partes moles pele sistema nervoso autônomo tecido conectivo
C49.1  C70.9  C70.0  C70.0  C70.0	tendão  Meninges SOE craniana cerebral encefálica	C44.3 C49.0 C47.0 C49.0 C44.3 C47.0 C49.0	SOE SOE (carcinoma, melanoma, nevo) SOE (sarcoma, lipoma) nervo periférico partes moles pele sistema nervoso autônomo tecido conectivo tecido fibroso
C70.9 C70.0 C70.0 C70.0 C70.0	Meninges SOE craniana cerebral encefálica espinhal intracraniana	C44.3 C49.0 C47.0 C49.0 C44.3 C47.0 C49.0	SOE SOE (carcinoma, melanoma, nevo) SOE (sarcoma, lipoma) nervo periférico partes moles pele sistema nervoso autônomo tecido conectivo
C49.1  C70.9  C70.0  C70.0  C70.0  C70.1  C70.0	Meninges SOE craniana cerebral encefálica espinhal intracraniana  Meningioma (C70)	C44.3 C49.0 C47.0 C49.0 C44.3 C47.0 C49.0 C49.0	SOE SOE (carcinoma, melanoma, nevo) SOE (sarcoma, lipoma) nervo periférico partes moles pele sistema nervoso autônomo tecido conectivo tecido fibroso tecido subcutâneo
C49.1  C70.9  C70.0  C70.0  C70.0  C70.1  C70.0	Meninges SOE craniana cerebral encefálica espinhal intracraniana  Meningioma (C70) SOE	C44.3 C49.0 C47.0 C49.0 C44.3 C47.0 C49.0	SOE SOE (carcinoma, melanoma, nevo) SOE (sarcoma, lipoma) nervo periférico partes moles pele sistema nervoso autônomo tecido conectivo tecido fibroso
C49.1  C70.9  C70.0  C70.0  C70.0  C70.1  C70.0  M-9530/0  M-9530/3	Meninges SOE craniana cerebral encefálica espinhal intracraniana  Meningioma (C70) SOE anaplásico	C44.3 C49.0 C47.0 C49.0 C44.3 C47.0 C49.0 C49.0	SOE SOE (carcinoma, melanoma, nevo) SOE (sarcoma, lipoma) nervo periférico partes moles pele sistema nervoso autônomo tecido conectivo tecido fibroso tecido subcutâneo  Mesencéfalo
C49.1  C70.9  C70.0  C70.0  C70.0  C70.1  C70.0	Meninges SOE craniana cerebral encefálica espinhal intracraniana  Meningioma (C70) SOE anaplásico atipico	C44.3 C49.0 C47.0 C49.0 C44.3 C47.0 C49.0 C49.0	SOE SOE (carcinoma, melanoma, nevo) SOE (sarcoma, lipoma) nervo periférico partes moles pele sistema nervoso autônomo tecido conectivo tecido fibroso tecido subcutâneo
C49.1  C70.9  C70.0  C70.0  C70.0  C70.1  C70.0  M-9530/0  M-9539/1  M-9535/0	Meninges SOE craniana cerebral encefálica espinhal intracraniana  Meningioma (C70) SOE anaplásico atipico angioblástico	C44.3 C49.0 C47.0 C49.0 C44.3 C47.0 C49.0 C49.0 C49.0	SOE SOE (carcinoma, melanoma, nevo) SOE (sarcoma, lipoma) nervo periférico partes moles pele sistema nervoso autônomo tecido conectivo tecido fibroso tecido subcutâneo  Mesencéfalo  Mesenquimoma SOE
C49.1  C70.9  C70.0  C70.0  C70.0  C70.1  C70.0  M-9530/0  M-9530/3  M-9539/1  M-9535/0  M-9534/0	Meninges SOE craniana cerebral encefálica espinhal intracraniana  Meningioma (C70) SOE anaplásico atipico	C44.3 C49.0 C47.0 C49.0 C44.3 C47.0 C49.0 C49.0 C49.0 C71.7 M-8990/1 M-8990/0	SOE SOE (carcinoma, melanoma, nevo) SOE (sarcoma, lipoma) nervo periférico partes moles pele sistema nervoso autônomo tecido conectivo tecido fibroso tecido subcutâneo  Mesencéfalo  Mesenquimoma SOE benigno
C49.1  C70.9  C70.0  C70.0  C70.0  C70.1  C70.0  M-9530/0  M-9539/1  M-9535/0	Meninges SOE craniana cerebral encefálica espinhal intracraniana  Meningioma (C70) SOE anaplásico atipico angioblástico angiomatoso	C44.3 C49.0 C47.0 C49.0 C44.3 C47.0 C49.0 C49.0 C49.0	SOE SOE (carcinoma, melanoma, nevo) SOE (sarcoma, lipoma) nervo periférico partes moles pele sistema nervoso autônomo tecido conectivo tecido fibroso tecido subcutâneo  Mesencéfalo  Mesenquimoma SOE
C49.1  C70.9  C70.0  C70.0  C70.0  C70.1  C70.0  M-9530/0  M-9530/3  M-9539/1  M-9534/0  M-9538/1	Meninges SOE craniana cerebral encefálica espinhal intracraniana  Meningioma (C70) SOE anaplásico atipico angioblástico angiomatoso células claras	C44.3 C49.0 C47.0 C49.0 C44.3 C47.0 C49.0 C49.0 C49.0 C71.7 M-8990/1 M-8990/0	SOE SOE (carcinoma, melanoma, nevo) SOE (sarcoma, lipoma) nervo periférico partes moles pele sistema nervoso autônomo tecido conectivo tecido fibroso tecido subcutâneo  Mesencéfalo  Mesenquimoma SOE benigno
C49.1  C70.9  C70.0  C70.0  C70.0  C70.1  C70.0  M-9530/0  M-9530/3  M-9539/1  M-9538/1  M-9538/1	Meninges SOE craniana cerebral encefálica espinhal intracraniana  Meningioma (C70) SOE anaplásico atipico angioblástico angiomatoso células claras cordóide	C44.3 C49.0 C47.0 C49.0 C44.3 C47.0 C49.0 C49.0 C49.0 C71.7 M-8990/1 M-8990/3	SOE SOE (carcinoma, melanoma, nevo) SOE (sarcoma, lipoma) nervo periférico partes moles pele sistema nervoso autônomo tecido conectivo tecido fibroso tecido subcutâneo  Mesencéfalo  Mesenquimoma SOE benigno maligno
C49.1  C70.9  C70.0  C70.0  C70.0  C70.1  C70.0  M-9530/0  M-9539/1  M-9538/1  M-9538/1  M-9538/1  M-9531/0	Meninges SOE craniana cerebral encefálica espinhal intracraniana  Meningioma (C70) SOE anaplásico atipico angioblástico angiomatoso células claras cordóide endotelial	C44.3 C49.0 C47.0 C49.0 C44.3 C47.0 C49.0 C49.0 C49.0 C71.7 M-8990/1 M-8990/3 C48.1	SOE SOE (carcinoma, melanoma, nevo) SOE (sarcoma, lipoma) nervo periférico partes moles pele sistema nervoso autônomo tecido conectivo tecido fibroso tecido subcutâneo  Mesencéfalo  Mesenquimoma SOE benigno maligno  Mesentério
C49.1  C70.9  C70.0  C70.0  C70.0  C70.1  C70.0  M-9530/0  M-9539/1  M-9535/0  M-9538/1  M-9538/1  M-9531/0  M-9531/0	Meninges SOE craniana cerebral encefálica espinhal intracraniana  Meningioma (C70) SOE anaplásico atipico angioblástico angiomatoso células claras cordóide endotelial endoteliomatoso	C44.3 C49.0 C47.0 C49.0 C44.3 C47.0 C49.0 C49.0 C49.0 C71.7 M-8990/1 M-8990/3 C48.1 C48.1	SOE SOE (carcinoma, melanoma, nevo) SOE (sarcoma, lipoma) nervo periférico partes moles pele sistema nervoso autônomo tecido conectivo tecido fibroso tecido subcutâneo  Mesencéfalo  Mesenquimoma SOE benigno maligno  Mesentério Meso-apêndice
C49.1  C70.9  C70.0  C70.0  C70.0  C70.1  C70.0  M-9530/0  M-9530/3  M-9539/1  M-9535/0  M-9538/1  M-9538/1  M-9531/0  M-9531/0  M-9532/0	Meninges SOE craniana cerebral encefálica espinhal intracraniana  Meningioma (C70) SOE anaplásico atipico angioblástico angiomatoso células claras cordóide endotelial endoteliomatoso fibroblástico	C44.3 C49.0 C47.0 C49.0 C44.3 C47.0 C49.0 C49.0 C49.0 C71.7 M-8990/1 M-8990/3 C48.1 C48.1 C48.1	SOE SOE (carcinoma, melanoma, nevo) SOE (sarcoma, lipoma) nervo periférico partes moles pele sistema nervoso autônomo tecido conectivo tecido fibroso tecido subcutâneo  Mesencéfalo  Mesenquimoma SOE benigno maligno  Mesentério Meso-apêndice
C49.1  C70.9  C70.0  C70.0  C70.0  C70.1  C70.0  M-9530/0  M-9530/3  M-9539/1  M-9535/0  M-9538/1  M-9538/1  M-9531/0  M-9531/0  M-9532/0  M-9532/0	Meninges SOE craniana cerebral encefálica espinhal intracraniana  Meningioma (C70) SOE anaplásico atipico angioblástico angiomatoso células claras cordóide endotelial endoteliomatoso fibroblástico fibroso	C44.3 C49.0 C47.0 C49.0 C44.3 C47.0 C49.0 C49.0 C49.0 C71.7 M-8990/1 M-8990/3 C48.1 C48.1	SOE SOE (carcinoma, melanoma, nevo) SOE (sarcoma, lipoma) nervo periférico partes moles pele sistema nervoso autônomo tecido conectivo tecido fibroso tecido subcutâneo  Mesencéfalo  Mesenquimoma SOE benigno maligno  Meso-apêndice Mesocólon

	Mesofaringe (continuação)		Mielofibrose
C10.2	parede lateral	M———	SOE (ver SNOMED)
C10.3	parede posterior	M-9931/3	aguda (C42.1)
		M-9961/3	com metaplasia mielóide (C42.1)
	Mesonefroma	M-9931/3	com panmielose (C42.1)
M-9110/3	SOE	M-9961/3	crônica idiopática
M-9110/0	benigno	M-9961/3	resultante de doença mieloprolifera-
M-9110/3	maligno		tiva mielodisplasia (ver Síndrome
			mielodisplásica)
	Mesotelioma		
M-9050/3	SOE	M-8870/0	Mielolipoma
M-9050/0	C	M-9732/3	Mielomatose (C42.1)
M-9055/1	` '	M-9930/3	Mielossarcoma
M-9055/0	E \		
M-9051/3			Mieloma
M-9052/3	1	M-9732/3	SOE (C42.1)
M-9052/0	, ,	M-9732/3	múltiplo (C42.1)
M-9052/3	1 , 5	M-9732/3	plasmocítico
M-9051/3	,	M-9731/3	solitário
M-9051/0	, &		
M-9051/3	, 6	3.5.00.64.12	Mielosclerose
M-9051/3		M-9961/3	com metaplasia mielóide
M-9050/3	e e e e e e e e e e e e e e e e e e e	M-9931/3	aguda, SOE
M-9055/0	$\mathcal{E}$	M-9931/3	maligna (C42.1)
M-9052/0	papilífero bem diferenciado, benigno	M-9961/3	megacariocítica
M-9051/3		N.T. 00.40./2	M: 1 '/ A ' GOE (C/O 1)
M-9053/3	<u>.</u>	M-9840/3	Mielose eritrêmica, SOE (C42.1)
M-9053/3	tipo bifásico, maligno	M-9840/3	Mielose eritrêmica aguda (C42.1)
C57.1	Meso-ovário	M-9580/0	Mioblastoma de células granulares, SOE
C40.1	Metacarpo, osso	M-9580/3	Mioblastoma de células granulares,
C40.1	Wetacarpo, osso	W1-9300/3	maligno
	Metaplasia		mangno
M	SOE (ver SNOMED)	C38.0	Miocárdio
M———	escamosa (ver SNOMED)		
M———	glandular (ver SNOMED)	M-8982/0	Mioepitelioma
M	mielóide (ver SNOMED)	M-8982/3	Mioepitelima maligno
M-9961/3	mielóide agnogênica	M-8824/1	Miofibromatose
		M-8824/0	Miofibroma
M/	Localização metastática (ver código de	M-8824/1	Miofibromatose infantil
	comportamento, tabela 18)	M-8895/0	Mioma
C40.3	Metatarso, osso	C54.2	Miométrio
0.1010	111011111111111111111111111111111111111	002	
M-9700/3	Micose fungóide (C44)	M-8931/3	Miose do estroma, SOE (C54.1)
M-8341/3	Microcarcinoma papilar (C73.9)	M-8931/3	Miose endolinfática do estroma
M-9590/3	Microglioma (C71)		(C54.1)
M-8825/0	Miofibroblastoma	M———	Miosite ossificante, SOE
			(ver SNOMED)
		M-8895/3	Miossarcoma

M-8811/0	Mixofibroma, SOE		Músculo (esquelético)
M-9320/0	Mixofibroma odontogênico (C41)	C49.9	SOE
M-8852/0	Mixolipoma	C49.4	abdome
M-8852/3	Mixolipossarcoma	C49.1	antebraço
		C49.2	artelho
I	Mixoma	C49.1	bíceps braquial
M-8840/0	SOE	C49.2	bíceps da coxa
M-9562/0	bainha nervosa	C49.1	bíceps do braço
M-9320/0	odontogênico (C41)	C49.2	bíceps femoral
		C49.1	braço
M-8840/3	Mixossarcoma	C49.1	braquial
		C49.0	cabeça
M———/-2	Moderadamente diferenciado (ver	C49.1	coracobraquial
	código para graduação, tabela 21)	C49.2	coxa
M/-2	Moderadamente bem diferenciado (ver	C49.1	dedo da mão
	código para graduação, tabela 21)	C49.2	dedo do pé
M-9100/0	Mola hidática (C58.9)	C49.1	deltóide
		C49.6	dorso
_		C49.0	escalpo
	Mola hidatiforme	C49.9	esquelético, SOE
M-9100/0	SOE (C58.9)	C49.0	esternocleidomastoideo
M-9100/0	completa (C58.9)	C69.6	extra-ocular
M-9100/1	invasiva (C58.9)	C49.0	face
M-9100/1	maligna (C58.9)	C49.6	flanco
M-9103/0	parcial (C58.9)	C49.2	gastrocnêmio
		C49.3	grande dorsal
M———	Molusco contagioso (ver SNOMED)	C49.5	grande glúteo
M———	Molusco sebáceo (ver SNOMED)	C49.3	grande peitoral
G = 1 0	3.6	C49.4	iliopsoas
C51.9	Monte de Vênus	C49.3	intercostal
C51.9	Monte pubiano	C49.1	mão
3.4	M 1 ( GNOMED)	C49.0	masséter
M———	Mucocele (ver SNOMED)	C49.5	nádega
,	VI	C49.1	ombro
	Mucosa	C49.2	panturrilha
C03.9	alveolar, SOE	C49.4	parede abdominal
C03.1 C03.0	alveolar, inferior alveolar, superior	C49.3 C49.2	parede torácica
C05.0 C06.0	bochecha	C49.2 C49.3	pé
C06.0	bucal	C49.5	peitoral maior
C03.9	crista, SOE	C49.5 C49.5	pélvico
C03.9 C03.1	crista, inferior	C49.5 C49.2	períneo
C03.1	crista, superior	C49.2 C49.0	perna
C00.5	lábio, SOE	C49.0 C49.1	pescoço polegar
C00.3	lábio, inferior	C49.1 C49.4	psoas
C00.4 C00.3	lábio, superior	C49.4 C49.2	quadríceps da coxa
C30.0	nasal	C49.2 C49.2	quadriceps da coxa quadriceps femoral
C06.9	oral	C49.2 C49.5	região sacrococcígea
C00.7	orur	C49.4	reto abdominal
		C49.4 C49.3	tórax
		O77.3	ωταλ

	Músculo (continuação)	C44.3	pele
C49.3	trapézio		Nariz (continuação)
C49.1	tríceps braquial	C30.0	septo, SOE
C49.1	tríceps do braço	C11.3	septo, margem posterior
C49.6	tronco, SOE	C30.0	vestíbulo
	- N -		Nasal
		C30.0	cavidade (exclui Nariz, SOE
	Nádega		C76.0)
C76.3	SOE	C69.5	ducto lacrimal
C44.5	SOE (carcinoma, melanoma, nevo)	C11.3	margem posterior do septo
C49.5	SOE (sarcoma, lipoma)	C30.0	mucosa
C49.5	músculo	C41.0	osso
C49.5	músculo esquelético	C31.9	seio, acessório
C47.5	nervo periférico	C30.0	septo, SOE (exclui margem posterior
C49.5	partes moles		do septo nasal C11.3)
C44.5	pele	C30.0	vestíbulo
C47.5	sistema nervoso autônomo		
C49.5	tecido adiposo		
C49.5	tecido conectivo		Nasofaringe
C49.5	tecido conjuntivo	C11.9	SOE
C49.5	tecido fibroso	C11.3	parede anterior
C49.5	tecido gorduroso	C11.2	parede lateral
C49.5	tecido subcutâneo	C11.1	parede posterior
		C11.0	parede superior
M———	Não Hodgkin, linfoma (ver linfoma		1
	maligno)	M	Necrose gordurosa (ver SNOMED)
M———/2	Não infiltrante (ver código de		,
	comportamento, tabela 18)		Nefroblastoma
M———/2	Não invasivo (ver código de	M-8960/3	SOE (C64.9)
	comportamento, tabela 18)	M-8959/1	cístico parcialmente diferenciado
			(C64.9)
C30.0	Narinas		
			Nefroma
		M-8960/3	SOE (C64.9)
	Nariz	M-8959/0	cístico benigno (C64.9)
C76.0	SOE	M-8959/3	maligno, cístico (C64.9)
C44.3	asa nasal	M-8959/3	maligno, cístico e multilocular (C64.9)
C30.0	cartilagem	M-8960/1	mesoblástico
C30.0	cavidade nasal (exclui Nariz, SOE		
	C76.0)		Neoplasia
C11.3	coana	M-8000/1	SOE
C30.0	corneto	M-8000/0	benigna
C44.3	externo	M-8452/1	epitelial papilar sólida (C25)
C30.0	interno	M-8000/1	incerta se benigna ou maligna
C30.0	mucosa	M-8077/2	intra-epitelial anal NIA (C21.1)
C30.0	narina	M-8077/2	intra-epitelial anal, grau III (C21.1)
C41.0	osso	M-8077/2	intra-epitelial cervical grau III (C53)
			(ver introdução páginas 42, 43)

M-8500/2	intra-epitelial ductal grau III (C50)		Nervo (continuação)
M-8077/2	intra-epitelial escamosa, grau III (ver	C72.5	trigêmeo
	introdução páginas 42, 43)	C72.5	troclear
M-8148/2	intra-epitelial prostática, grau III	C47.1	ulnar
	(C61.9)	C72.5	vago
M-8077/2	intra-epitelial vaginal grau III (C52)		
	(ver introdução páginas 42, 43)		Nervo periférico
M-8077/2	intra-epitelial vulvar grau III (C51)	C47.9	SOE
	(ver introdução páginas 42, 43)	C47.4	abdome
M-8000/1	malignidade limítrofe	C47.1	antebraço
M-8000/3	maligna	C47.2	artelho
M-8000/9	maligna, incerta se primária ou	C47.3	axila
N/ 00//4/2	metastática	C47.0	bochecha
M-9064/2	maligna intra-tubular de células	C47.1	braço
M-8000/6	germinativas (C62) metastática	C47.0 C47.2	cabeça calcanhar
M-8130/1	papilífero de células transicionais de	C47.2 C47.1	cotovelo
W1-0130/1	baixo potencial de malignidade	C47.1 C47.0	couro cabeludo
	(C67)	C47.0 C47.2	coxa
M-8130/3	urotelial papilar de baixa malignidade	C47.1	dedo da mão
111 0100/0	(C67)	C47.2	dedo do pé
M-8000/6	secundária	C47.6	dorso
		C47.1	espaço antecubital
	Neplasma (ver Neoplasia)	C47.2	espaço popliteo
	• • • •	C47.0	face
I	Nervo	C47.6	flanco
C47.9	SOE	C47.1	fossa antecubital
C72.5	abducente	C47.0	fossa pterigoídea
C72.5	acessório, SOE	C47.0	fronte
C72.5	acessório, espinhal	C47.2	joelho
C72.4	acústico	C47.1	mão
C47.1	braquial	C47.0	mento
C47.2	ciático	C47.5	nádega
C72.5	craniano, SOE	C47.1	ombro
C47.9	espinhal, SOE	C69.6	órbita
C72.5	espinhal, acessório	C47.4	parede abdominal
C72.5 C47.2	facial femoral	C47.3	parede torácica
C72.5	glossofaríngeo	C47.2 C47.2	panturrilha pá
C72.5	hipoglosso	C47.5	pé pelve
C47.3	intercostal	C47.5	períneo
C47.6	lombar	C47.3	permeo
C47.1	mediano	C47.2	pescoço
C47.2	obturador	C47.1	polegar
C72.5	oculomotor	C47.1	punho
C72.2	olfativo	C47.2	quadril
C72.3	óptico	C47.0	queixo
C47.9	periférico, SOE	C47.0	região cervical
C47.1	radial	C47.3	região escapular
C47.5	sacro	C47.5	região glútea

	Nervo periférico (continuação)		Nevo (nevus)
C47.3	região infraclavicular	M-8720/0	SOE (C44)
C47.5	região inguinal	M-8730/0	acrômico (C44)
C47.5	região sacrococcígea	M———	aracneiforme (ver SNOMED)
C47.0	região supraclavicular	M-8780/0	azul, SOE (C44)
C47.0	têmpora	M-8790/0	azul celular (C44)
C47.3	tórax	M-8780/0	azul de Jadassohn (C44)
C47.3	tórax (exclui Timo, coração e	M-8780/3	azul maligno (C44)
	mediastino C37, C38)	M-8722/0	baloniforme (C44)
C47.2	tornozelo	M-8771/0	células epitelióides (C44)
C47.6	tronco	M-8723/0	com halo (C44)
C47.4	umbigo	M-8762/1	congênito com lesão proliferativa
C47.5	virilha		dérmica
		M-8761/1	congênito gigante, indetermediario
M-8150/0	Nesidioblastoma (C25)		(C44)
M-9560/0	Neurilemoma, SOE	M-8770/0	congênito pequeno (C44)
M-9560/3	Neurilemoma maligno	M-8760/0	composto (C44)
M-9560/3	Neurilemossarcoma	M-8750/0	dérmico (C44)
M-9560/0	Neurinoma	M-8760/0	dérmico e epidérmico (C44)
M-9560/1	Neurinomatose	M-8727/0	displásico (C44)
M-9505/1	Neuroastrocitoma	M———	em morango (ver SNOMED)
M-9500/3	Neuroblastoma central (C71)	M-8723/0	em regressão
M-9522/3	Neuroblastoma olfativo (C30.0)	M-8771/0	epitelióide (C44)
M-9506/1	Neurocitoma	M———	esponjoso, branco (ver SNOMED)
M-9506/1	Neurocitoma central	M-8770/0	fusocelular (C44)
M-9521/3	Neurocitoma olfatório (C30.0)	M-8770/0	fusocelular e epitelióide (C44)
M-9503/3	Neuroepitelioma, SOE	M-8723/0	halo (C44)
M-9523/3	Neuroepitelioma olfativo (C30.0)	M-8740/0	intra-epidérmico (C44)
		M-8750/0	intradêrmico (C44)
	Neurofibroma	M-9160/0	involutivo (C44)
M-9540/0	SOE	M-8780/0	Jadassohn, azul de (C44)
M-9541/0	melanótico	M	Jadassohn, sebáceo de (ver SNOMED)
M-9550/0	plexiforme	M-8740/0	juncional, SOE (C44)
		M-8770/0	juvenil (C44)
M-9540/1	Neurofibromatose, SOE	M-8726/0	magnocelular (C69.4)
M-9540/1	Neurofibromatose múltipla	M-8720/0	melanocítico (C44)
M-9540/3	Neurofibrossarcoma	M-8720/0	melanótico (C44)
M-9506/1	Neurolipocitoma	M-8730/0	não pigmentado (C44)
		M-8720/0	pigmentado, SOE (C44)
3.5.0.	Neuroma	M-8720/0	piloso (C44)
M-9570/0	SOE	M-8770/0	Reed (células fusiformes pigmentadas)
M-9560/0	acústico (C72.4)	3.6	(C44)
M———	amputação (ver SNOMED)	M———	sanguíneo (ver SNOMED)
M-9550/0	plexiforme	M———	sebáceo, Jadassohn (ver SNOMED)
M———	traumático (ver SNOMED)	M-8770/0	Spitz (C44)
NA OFAEIA	N (C44 )	M	unilateral (ver SNOMED)
M-8725/0	Neuronevo (C44)	M———	vascular (ver SNOMED)
M-9540/3	Neurossarcoma	M	verrucoso (ver SNOMED)
M-9562/0	Neurotecoma	M———	vinhoso (ver SNOMED)

M	Nevoxantoendotelioma (ver SNOMED)	C69.4	<b>Olho</b> (continuação) Íris
M-8077/2	NIA III (C21.1)	C72.3	nervo óptico
M-8077/2	NIC III, SOE (C53) (neoplasia	C44.1	pálpebra, SOE
101 007772	intra-epitelial cervical grau III)	C44.1	pálpebra inferior
	(ver introdução páginas 42, 43)	C44.1	pálpebra superior
M-8077/2	NIC III com displasia severa (C53)	C69.6	órbita, SOE
141-007772	(ver introdução páginas 42, 43)	C69.6	órbita, partes moles
M-8077/2	NIV III (neoplasia intra-epitelial	C69.6	órbita, tecido conjuntivo
101 007772	vulvar grau III) (C51) (ver introdução	C69.2	retina
	páginas 42, 43)	C69.5	saco lacrimal
M-8077/2	NIVA III (neoplasia intra-epitelial	C44.3	sobrancelha
1007772	vaginal grau III) (C52) (ver	C44.3	supercílio
	introdução páginas 42, 43)	C69.6	tecido conjuntivo, órbita
M-8930/0	Nódulo do estroma endometrial	C69.6	tecido retrobulbar
101 0250/0	(C54.1)	C69.4	tecido uveal
	(65 1.1)	20711	tooldo dvodi
C41.2	Núcleo pulposo		Olfativo
	1 1	M-9522/3	neuroblastoma (C30.0)
		M-9521/0	neurocitoma
	-0-	M-9523/3	neuroepitelioma (C30.0)
		M-9520/3	tumor neurogênico
M-9311/0	Odontoameloblastoma (C41)		-
M-9290/3	Odontossarcoma ameloblástico (C41)	M-9382/3	Oligoastrocitoma, anaplásico (C71)
		M-9460/3	Oligodendroblastoma (C71)
	Odontoma	M-9450/3	Oligodendroglioma, SOE (C71)
M-9280/0	SOE (C41)	M-9451/3	Oligodendroglioma, anaplásico (C71)
M-9282/0	complexo (C41)		
M-9281/0	composto (C41)	C71.7	Oliva
M-9290/0	fibroameloblástico (C41)		
			Ombro (ver membro superior C76.4)
	Olho		_
C69.9	SOE	C48.1	Omento
C69.5	canalículo lacrimal	C40.0	Omoplata
C44.1	canto, SOE	3.5.000010	
C44.1	canto externo	M-8290/0	Oncocitoma
C44.1	canto interno	M———	Oncocitose (ver SNOMED)
C69.0	conjuntiva	071.0	0 / 1
C69.1	córnea, SOE	C71.0	Opérculo
C69.1	córnea, limbo coróide		Órbita
C69.3 C69.4		C69.6	SOE
	corpo ciliar cristalino	C69.6	
C69.4 C69.5	ducto lacrimal, SOE	C69.6	nervo periférico partes moles
C69.5	ducto lacrimal, SOE ducto lacrimo-nasal	C69.6	sistema nervoso autônomo
C69.5 C69.4	esclerótica	C69.6	tecido conectivo
C09.4 C44.1	glândula de Meibômio	C69.6	tecido conjuntivo
C44.1 C69.5	glândula lacrimal	C69.6	tecido conjuntivo tecido retrobulbar
C69.4	globo ocular (exceto Conjuntiva,	CU2.U	tectuo tettobutbat
CU2.4	Córnea, Retina e Coróide)	C44.2	Orelha
	Cornea, Renna e Coronae)	C77.2	Orema

C75.5	Órgão de Zuckerkandl		Osso (continuação)
		C41.3	esterno
	Órgãos	C41.0	etmóide
C26.9	digestivos, SOE	C41.0	face (exclui Mandíbula C41.1)
C57.9	genitais femininos, SOE	C41.0	facial
C63.9	genitais masculinos, SOE	C40.1	falange da mão
		C40.3	falange do pé
	Orifício	C40.2	fêmur
C53.1	externo	C40.2	fíbula
C53.0	interno	C41.0	frontal
C67.6	ureteral	C40.3	hálux
C67.5	uretral interno	C41.0	hióide
		C41.4	ílio
	Orofaringe	C41.4	inominado
C10.9	SOE	C41.4	isquio
C10.2	parede lateral	C40.2	longo, membro inferior
C10.3	parede posterior	C40.0	longo, membro superior
C10.8	região juncional	C41.1	mandíbula, SOE
		C40.1	mão
M-9071/3	Orquioblastoma (C62)	C41.0	maxila
		C41.0	maxilar
	Osso	C41.1	maxilar inferior
C41.9	SOE	C41.0	maxilar superior
C41.4	acetábulo	C42.1	medula
C40.0	antebraço	C40.9	membro, SOE
C41.2	atlas	C40.3	membro inferior, curto
C41.2	áxis	C40.2	membro inferior, longo
C40.0	braço	C40.1	membro superior, curto
C40.3	calcanhar	C40.0	membro superior, longo
C41.0	calota craniana	C40.1	metacarpiano
C40.1	carpiano	C40.3	metatarsiano
C40.0	cintura escapular	C41.0	nasal
C41.3	clavícula	C41.0	occipital
C41.4	cóccix	C40.0	ombro
C41.2	coluna espinal	C40.0	omoplata
C41.2	coluna vertebral (exclui Sacro e	C41.0	órbitário
C41.2	Cóccix C41.4)	C41.0	parietal
C41.3	costela	C40.3	patela
C41.0	craniano	C40.3 C41.4	pé
C41.0	crânio cúbito	C41.4 C40.2	pélvico
C40.0 C40.3	curto, membro inferior	C40.2 C40.2	perna
C40.3 C40.1		C40.2 C40.3	perônio
C40.1 C40.1	curto, membro superior dedos da mão	C40.3 C40.1	pododáctilo polegar
C40.1 C40.3	dedos do pé	C40.1 C41.4	púbico
C40.3 C41.2	dedos do pe dorso	C41.4 C40.1	•
C41.2 C40.0	escápula	C40.1 C41.4	punho quadril
C40.0 C41.0	escapula esfenóide	C41.4 C40.1	quadrii quirodáctilo
C41.0 C41.2	espinha	C40.1 C40.0	rádio
C41.2 C41.9	esquelético	C40.0 C40.3	rótula
C41.9	esqueienco	C40.3	างเนาส

C	<b>Osso</b> (continuação)		Ouvido
C41.4	sacro	C44.2	SOE
C40.3	tarso	C44.2	canal
C41.0	temporal	C49.0	cartilagem
C40.2	tíbia	C44.2	externo
C40.3	tornozelo	C30.1	interno
C40.0	ulna (cúbito)	C44.2	lóbulo
C40.0	úmero	C30.1	médio
C41.2	vértebra	C44.2	pele
C41.0	zigomático		
		C56.9	Ovário
M———	Osteíte deformante (ver SNOMED)		
M———	Osteíte fibrosa cística (ver SNOMED)		
M-9200/0	Osteoblastoma, SOE (C40, C41)		- P -
M-9200/1	Osteoblastoma agressivo (C40,		
	C41)	M-9507/0	Paciniano, tumor
M-9250/1	Osteoclastoma, SOE (C40, C41)		
M-9250/3	Osteoclastoma maligno (C40, C41)		Pálato
M-9210/0	Osteocondroma (C40, C41)	C05.9	SOE
M-9210/1	Osteocondromatose, SOE (C40, C41)	C05.0	duro
M———	Osteocondromatose sinovial (ver	C05.8	junção, duro e mole
	SNOMED)	C05.1	mole, SOE (exclui Superfície
M-9180/3	Osteocondrossarcoma (C40, C41)	~	nasofaringea C11.3)
M-9262/0	Osteofibroma (C40, C41)	C11.3	mole, superfície nasofaringea
M-9182/3	Osteofibrossarcoma (C40, C41)	0.40.2	D . 1 . ( ( 1 )
		C40.3	Patela (rótula)
	Section (C41)	C71.0	Pálio
M-9180/0	SOE (C40, C41)		Dalman
M-9191/0	osteóide, SOE (C40, C41)	C40 1	Palmar
M-9200/0	osteóide gigante (C40, C41)	C49.1 C49.1	aponeurose fáscia
	osteossarcoma	C49.1 C44.6	pele
M-9180/3	SOE (C40, C41)	C44.0	pere
M-9185/3	células pequenas (C40, C41)		Pálpebra
M-9185/3	células redondas (C40, C41)	C44.1	SOE
M-9186/3	central (C40, C41)	C44.1	inferior
M-9186/3	central convencional (C40, C41)	C44.1	superior
M-9181/3	condroblástico (C40, C41)	C44.1	Superior
M-9184/3	em Doença de Paget óssea		Pâncreas
112 / 10 1/0	(C40, C41)	C25.9	SOE
M-9182/3	fibroblástico (C40, C41)	C25.0	cabeça
M-9195/3	intra-cortical (C40, C41)	C25.2	cauda
M-9187/3	intra-ósseo bem diferenciado	C25.7	colo
M-9192/3			
M-9186/3	justacortical (C40, C41)	C25.1	corpo
	justacortical (C40, C41) medular (C40, C41)	C25.1 C25.3	corpo ducto
M-9192/3			•
	medular (C40, C41) parostal (C40, C41)	C25.3	ducto
M-9192/3	medular (C40, C41)	C25.3 C25.3	ducto ducto, Santorini
M-9192/3 M-9193/3	medular (C40, C41) parostal (C40, C41) periostal (C40, C41)	C25.3 C25.3 C25.3	ducto ducto, Santorini ducto, Wirsung

M-8971/3 M-9931/3 M-9931/3 C24.1 C24.1 C50.0	Pancreatoblastoma (C25) Panmielose aguda com mielofibrose (C42.1) Panmielose aguda, SOE (C42.1) Panturrilha (ver membro inferior C76.5)  Papila de Vater duodenal mamária	M-8121/0 M-8121/0 M-8121/0 M-8121/1 M-8121/1 M-8120/1 M-8051/0 M-8261/0	Papiloma (continuação) Shneideriano, SOE sinonasal, exofitico (C30.0, C31) sinonasal, SOE (C30.0, C31) sinonasal, fungiforme (C30.0, C31) transicional, invertido, SOE transicional, invertido, benigno urotelial, SOE verrucoso viloso
			Papilomatose
	Papiloma	M-8060/0	SOE
M-8050/0	SOE (exceto Papiloma da bexiga	M-8264/0	biliar (C22.1, C24.0)
3.5.05.010	M-8120/1)	M-8506/0	ductal subareolar (C50.0)
M-8560/0	adenoescamoso	M-8060/0	escamosa
M-9390/3 M———	anaplásico de plexo coróide (C71.5) baso-escamocelular (ver SNOMED)	M-8264/0 M-8505/0	glandular intraductal, SOE
M———	basocelular (ver SNOMED)	M-8505/0	intraductal, difusa
M-8120/1	bexiga (C67)	111-0505/0	intraductar, dirusa
M-8121/1	células cilíndricas (C30.0, C31)	M-9160/0	Pápula fibrosa do nariz (C44.3)
M-8121/1	células colunares	M-9718/3	Papulose linfomatóide (C44)
M-8120/1	células de transição, SOE	M-9373/0	Paracordoma
M-8121/0	células de transição, invertido, benigno		
M-8120/1	células transicionais, SOE	C75.5	Paragânglio
M-8120/1	células transicionais, benigno		D 1'
M-8121/1	células transicionais, tipo invertido, SOE	M-8680/1	Paraganglioma SOE
M-8052/0	ceratósico	M-8700/0	adrenal medular (C74.1)
M-8461/0	de superfície serosa, SOE (C56.9)	M-8700/3	adrenal medular maligno (C74.1)
M-8052/0	disceratósico	M-8691/1	aortico pulmonar (C75.5)
M-8503/0	ductal	M-8680/0	benigno
M-8052/0	epidermóide	M-8691/1	corpo aórtico (C75.5)
$\mathbf{M}\text{-}8052/0$	escamocelular	M-8692/1	corpo carotídeo (C75.4)
M-8052/0	escamoso	M-8700/0	67 .
M———			cromafínico
	fibro-epitelial (ver SNOMED)	M-8693/1	extra-supra-renal, SOE
M-8260/0	fibro-epitelial (ver SNOMED) glandular	M-8693/3	extra-supra-renal, SOE extra-supra-renal, maligno
M-8260/0 M-8052/0	fibro-epitelial (ver SNOMED) glandular hiperceratósico	M-8693/3 M-8683/0	extra-supra-renal, SOE extra-supra-renal, maligno gangliocítico (C17.0)
M-8260/0 M-8052/0 M-8504/0	fibro-epitelial (ver SNOMED) glandular hiperceratósico intracístico	M-8693/3 M-8683/0 M-8690/1	extra-supra-renal, SOE extra-supra-renal, maligno gangliocítico (C17.0) jugular (C75.5)
M-8260/0 M-8052/0 M-8504/0 M-8503/0	fibro-epitelial (ver SNOMED) glandular hiperceratósico intracístico intraductal	M-8693/3 M-8683/0 M-8690/1 M-8690/1	extra-supra-renal, SOE extra-supra-renal, maligno gangliocítico (C17.0) jugular (C75.5) jugulotimpânico (C75.5)
M-8260/0 M-8052/0 M-8504/0 M-8503/0 M-8053/0	fibro-epitelial (ver SNOMED) glandular hiperceratósico intracístico intraductal invertido	M-8693/3 M-8683/0 M-8690/1 M-8690/1 M-8680/3	extra-supra-renal, SOE extra-supra-renal, maligno gangliocítico (C17.0) jugular (C75.5) jugulotimpânico (C75.5) maligno
M-8260/0 M-8052/0 M-8504/0 M-8503/0	fibro-epitelial (ver SNOMED) glandular hiperceratósico intracístico intraductal	M-8693/3 M-8683/0 M-8690/1 M-8690/1	extra-supra-renal, SOE extra-supra-renal, maligno gangliocítico (C17.0) jugular (C75.5) jugulotimpânico (C75.5)
M-8260/0 M-8052/0 M-8504/0 M-8503/0 M-8053/0	fibro-epitelial (ver SNOMED) glandular hiperceratósico intracístico intraductal invertido invertido tipo Schneideriano	M-8693/3 M-8683/0 M-8690/1 M-8690/1 M-8680/3 M-8693/1	extra-supra-renal, SOE extra-supra-renal, maligno gangliocítico (C17.0) jugular (C75.5) jugulotimpânico (C75.5) maligno não cromafínico, SOE
M-8260/0 M-8052/0 M-8504/0 M-8503/0 M-8053/0 M-8121/1 M-9390/3 M-9052/0	fibro-epitelial (ver SNOMED) glandular hiperceratósico intracístico intraductal invertido invertido tipo Schneideriano (C30.0, C31) maligno de plexo coróide (C71.5) mesotelial	M-8693/3 M-8683/0 M-8690/1 M-8690/1 M-8680/3 M-8693/1 M-8693/3	extra-supra-renal, SOE extra-supra-renal, maligno gangliocítico (C17.0) jugular (C75.5) jugulotimpânico (C75.5) maligno não cromafínico, SOE não cromafínico, maligno
M-8260/0 M-8052/0 M-8504/0 M-8503/0 M-8053/0 M-8121/1 M-9390/3 M-9052/0 M-8121/1	fibro-epitelial (ver SNOMED) glandular hiperceratósico intracístico intraductal invertido invertido tipo Schneideriano (C30.0, C31) maligno de plexo coróide (C71.5) mesotelial oncocítico Shneideriano (C30.0, C31)	M-8693/3 M-8683/0 M-8690/1 M-8690/1 M-8680/3 M-8693/1 M-8693/3 M-8682/1 M-8681/1	extra-supra-renal, SOE extra-supra-renal, maligno gangliocítico (C17.0) jugular (C75.5) jugulotimpânico (C75.5) maligno não cromafínico, SOE não cromafínico, maligno parassimpático simpático
M-8260/0 M-8052/0 M-8504/0 M-8503/0 M-8053/0 M-8121/1 M-9390/3 M-9052/0 M-8121/1 M-8052/0	fibro-epitelial (ver SNOMED) glandular hiperceratósico intracístico intraductal invertido invertido tipo Schneideriano (C30.0, C31) maligno de plexo coróide (C71.5) mesotelial oncocítico Shneideriano (C30.0, C31) paraceratósico	M-8693/3 M-8683/0 M-8690/1 M-8690/1 M-8680/3 M-8693/1 M-8693/3 M-8682/1 M-8681/1	extra-supra-renal, SOE extra-supra-renal, maligno gangliocítico (C17.0) jugular (C75.5) jugulotimpânico (C75.5) maligno não cromafínico, SOE não cromafínico, maligno parassimpático simpático Paragranuloma de Hodgkin, SOE
M-8260/0 M-8052/0 M-8504/0 M-8503/0 M-8053/0 M-8121/1 M-9390/3 M-9052/0 M-8121/1	fibro-epitelial (ver SNOMED) glandular hiperceratósico intracístico intraductal invertido invertido tipo Schneideriano (C30.0, C31) maligno de plexo coróide (C71.5) mesotelial oncocítico Shneideriano (C30.0, C31)	M-8693/3 M-8683/0 M-8690/1 M-8690/1 M-8680/3 M-8693/1 M-8693/3 M-8682/1 M-8681/1	extra-supra-renal, SOE extra-supra-renal, maligno gangliocítico (C17.0) jugular (C75.5) jugulotimpânico (C75.5) maligno não cromafínico, SOE não cromafínico, maligno parassimpático simpático

C72.9	Parasselar	044.0	Pele
	D 1 11 ' 1	C44.9	SOE (exclui Pele dos grandes Lábios
CE C A	Parede abdominal		da vulva C51.0, Pele da vulva C51.9,
C76.2	SOE		Pele do pênis C60.9 e Pele do escroto
C44.5	SOE (carcinoma, melanoma, nevo)	044.5	<i>C</i> 63.2)
C49.4	SOE (sarcoma, lipoma)	C44.5	abdome
C49.4	músculo	C44.6	antebraço
C49.4	músculo esquelético	C44.5	ânus
C47.4	nervo periférico	C44.7	artelho
C49.4	partes moles	C44.3	asa do nariz
C44.5	pele	C44.2	aurícula
C47.4	sistema nervoso autônomo	C44.5	axila
C49.4	tecido adiposo	C44.3	bochecha
C49.4	tecido conectivo	C44.6	braço
C49.4	tecido conjuntivo	C44.4	cabeça, SOE
C49.4	tecido fibroso	C44.7	calcanhar
C49.4	tecido gorduroso	C44.2	canal auditivo, SOE
C49.4	tecido subcutâneo	C44.2	canal auricular, SOE
	D 1 4 4 1	C44.2	canal auricular externo
O= 4	Parede torácica	C44.1	canto, SOE
C76.1	SOE	C44.1	canto externo
C44.5	SOE (carcinoma, melanoma, nevo)	C44.1	canto interno
C49.3	SOE (sarcoma, lipoma)	C44.2	conducto auditivo externo
C49.3	músculo	C44.6	cotovelo
C49.3	músculo esquelético	C44.4	couro cabeludo
C47.3	nervo periférico	C44.7	coxa
C49.3	partes moles	C44.6	da palma
C44.5	pele	C44.6	das palmas das mãos
C47.3	sistema nervoso autônomo	C44.7	da planta do pé
C49.3	tecido adiposo	C44.6	dedo da mão
C49.3	tecido conectivo	C44.7	dedo do pé
C49.3	tecido conjuntivo	C44.5	dorso
C49.3	tecido fibroso	C44.4	escalpo
C49.3	tecido gorduroso	C44.3	face
C49.3	tecido subcutâneo	C44.5	flanco
C(1.0	Danên swima, manal	C44.6	fossa do cotovelo
C64.9	Parênquima renal	C44.7 C44.3	fossa poplitéia
	Parótida (ver glândula C07.9)	C44.3 C44.2	fronte hélix
	Falolida (ver glandula Co7.9)	C44.2 C44.7	
	Partes moles (ver tecido conjuntivo)	C44.7	joelho lábio, SOE
	raites moies (ver tectuo conjuntivo)	C44.0	lábio inferior
	Pé (ver membro inferior C76.5)	C44.0 C44.0	lábio superior
	re (ver memoro injerior C70.5)	C44.5	mama
C71.7	Pedúnculo cerebral	C44.3	mandíbula
C71.7	Pedúnculo da base	C44.5 C44.6	mão
0/1./	1 conficulty da base	C44.0 C44.2	meato auditivo externo
		C44.2 C44.7	membro inferior
		C44.6	membro superior
		C44.3	mento
		CTT.5	monto

	Pele (continuação)		Pelve
C44.5	nádega	C76.3	SOE
C44.5	nasogeniana, da região	C49.5	SOE (sarcoma, lipoma)
C44.3	nariz	C49.5	músculo
C44.6	ombro	C49.5	músculo esquelético
C44.2	orelha, SOE	C41.4	OSSO
C44.2	ouvido, SOE	C76.3	parede, SOE
C44.2	ouvido externo	C49.5	partes moles
C44.6	palma	C65.9	renal
C44.1	pálpebra, SOE	C47.5	sistema nervoso autônomo
C44.1	pálpebra inferior	C49.5	tecido conectivo
C44.1	pálpebra superior	C49.5	tecido conjuntivo
C44.7	panturrilha	C49.5	tecido fibroso
C44.5	parede abdominal		
C44.5	parede torácica		Pênis
C44.2	pavilhão auricular	C60.9	SOE
C44.7	pé	C60.2	corpo
C44.5	peri-anal	C60.2	corpo cavernoso
C44.5	períneo	C60.1	glande
C44.7	perna	C60.9	pele
C44.4	pescoço	C60.0	prepúcio
C44.7	plantar		
C44.7	pododáctilo	C16.5	Pequena curvatura do estômago, SOE
C44.6	polegar		(não classificável em C16.1 a C16.4)
C44.6	punho	C51.1	Pequeno lábio da vulva
C44.7	quadril	C48.0	Peri-adrenal
C44.6	quirodáctilo	C44.5	Peri-anal, pele
C44.4	região cervical	C24.1	Periampular
C44.5	região escapular	C77.2	Periaórtico, linfonodo
C44.3	região frontal	C38.0	Pericárdio SOE
C44.5	região glútea		
C44.5	região infraclavicular		Períneo
C44.5	região inguinal	C76.3	SOE
C44.3	região mandibular	C44.5	SOE (carcinoma, melanoma, nevo)
C44.3	região mentoniana	C49.5	SOE (sarcoma, lipoma)
C44.3	região nasogeniana	C49.5	músculo
C44.5	região sacrococcígea	C49.5	músculo esquelético
C44.4	região supraclavicular	C47.5	nervo periférico
C44.3	região temporal	C49.5	partes moles
C44.3	sobrancelha	C44.5	pele
C44.7	sola do pé	C47.5	sistema nervoso autônomo
C44.3	supercílio	C49.5	tecido conectivo
C44.3	têmpora	C49.5	tecido conjuntivo
C44.5	tórax	C49.5	tecido fibroso
C44.7	tornozelo	C49.5	tecido subcutâneo
C44.2	trago		
C44.5	tronco		Perineurioma
C44.5	umbigo	M-9571/0	SOE
C44.5	virilha	M-9571/0	intraneural
		M-9571/3	maligno (PNMST)

M-9571/0	Perineurioma (continuação) partes moles	M-9362/3 M-9360/1 M-9361/1	Pineoblastoma (C75.3) Pinealoma (C75.3) Pineocitoma (C75.3)
C48.0	Peri renal, tecido	M-9362/3	Pineocitoma/Pineoblastoma misto (C75.3)
C48.2	Peritônio, SOE	M-9473/3 M-9473/3	PNET, SOE PNET supra tentorial (C71)
	Perna (ver membro inferior C76.5)	M-9364/3	PPNET
C40.2	Perônio	C71.7	Pirâmide
	Pescoço		Pituitária
C76.0	SOE	C75.1	SOE
C44.4	SOE (carcinoma, melanoma, nevo)	C75.1	fossa
C49.0	SOE (sarcoma, lipoma)	C75.1	glândula
C49.0	bainha tendinosa		
C77.0	gânglio linfático	C58.9	Placenta
C77.0	linfonodo		
C49.0	músculo		Plantar
C49.0	músculo esquelético	C49.2	aponeurose
C47.0	nervo periférico	C49.2	fáscia
C49.0	partes moles	C44.7	pele
C44.4	pele		
C47.0	sistema nervoso autônomo		Plasmocitoma
C49.0	tecido adiposo	M-9731/3	SOE
C49.0	tecido conectivo	M-9734/3	extramedular
C49.0	tecido conjuntivo	M-9731/3	solitário
C49.0	tecido fibroso	M-9731/3	ósseo (C40, C41)
C49.0	tecido gorduroso		70.
C49.0	tecido subcutâneo	C 4= 4	Plexo
C49.0	tendão	C47.1	braquial
	D1 (4)	C47.0	cervical
C70.0	Piamáter	C71.5	coróide, SOE
C70.9	SOE	C47.5	lombossacral
C70.0	craniana	C47.5	sacral
C70.9	encefálica	C47.5	sacro
C70.1	espinhal		Plexo coróide
	Pick (ver adenoma)	C71.5	SOE
	Fick (ver adenoma)	C71.5 C71.7	
C09.1	Pilar amigdaliano	C71.7	quarto ventrículo terceiro ventrículo
C09.1	Pilar faucial	C71.5	ventrículo lateral
C07.1	That fauciai	C/1.3	ventriculo laterar
M-8110/0	Pilomatrixoma, SOE (C44)		Pleura
M-8110/3	Pilomatrixoma maligno (C44)	C38.4	SOE
		C38.4	parietal
C16.4	Piloro	C38.4	visceral
M-8148/2	PIN III (C61.9) (neoplasia intra- epitelia prostática, grau III)	C75.8	Pluriglandular

M-8972/3	Pneumoblastoma (C34)	C16.4	Pré-piloro
C——	Pododáctilo (ver dedo do pé)	M———/6	Precursor-B (ver código de designa- ção
	Polegar (ver membro superior C76.4)		de célula, tabela 22)
]	Policitemia	]	Prega
M-9950/3	rubra vera (C42.1)	C13.1	ariepiglótica, SOE (exclui Face larín-
M	secundária (ver SNOMED)		gea da prega ariepiglótica C32.1)
M-9950/3	vera (C42.1)	C13.1	ariepiglótica, face hipofaringéia
M-9950/3	proliferativa	C32.1	ariepiglótica, face laringéia
		C13.1	aritenóide
M-9072/3	Poliembrioma	C09.1	glossopalatina
M———	P <mark>ólipo</mark> SOE (ver SNOMED)	C60.0	Prepúcio
M-8210/0	adenomatoso, SOE	M-9363/0	Drogonomo malanático
M	fibro-epitelial (ver SNOMED)	M-8721/0	Progonoma melanótico Prolactinoma (C75.1)
M———	fibroso (ver SNOMED)	141-0721/0	Trotactinoma (C73.1)
M———	hiperplásico (ver SNOMED)	C61.9	Próstata, SOE
M———	inflamatório (ver SNOMED)	2011)	Trostata, BOD
M	juvenil (ver SNOMED)	M———	Pseudolinfoma (ver SNOMED)
M	linfóide, SOE (ver SNOMED)	M-8480/6	Pseudomixoma do peritônio (C48.2)
M———	linfóide benigno (ver SNOMED)	M-8480/3	Pseudomixoma do peritonio com tu-
M———	metaplásico (ver SNOMED)		mor primário desconhecido (C80.9)
M-8213/0	misto adenomatoso e hiperplásico	M	Pseudopólipo, SOE (ver SNOMED)
	(C18)	M———	Pseudossarcoma (ver SNOMED)
M———	Peutz-Jeghers (ver SNOMED)		
M-8221/0	Pólipos adenomatosos múltiplos		Pseudotumor
,	Dolimogo	M	SOE (ver SNOMED)
M-8220/0	Polipose	M M	células plasmáticas (ver SNOMED)
M-8220/0 M-8220/0	adenomatosa do cólon (C18) familiar do cólon (C18)	IVI———	inflamatório (ver SNOMED)
M	linfomatóide (ver SNOMED)	C49.4	Psoas, músculo
M-9673/3	linfomatosa, maligna	C51.9	Pudendo
M-8221/0	múltipla	00117	1 ddelido
	•		
C71.1	Polo frontal		Pulmão
C71.4	Polo occipital	C34.9	SOE
C71.7	Ponte	C34.9	broncogênico
M 0400/0	Parama ásrina (CAA)	C34.9 C34.9	brônquio, SOE
M-8409/0 M-8409/3	Poroma écrino (C44) Poroma écrino maligno	C34.9 C34.0	brônquiolo brônquio fonte
M-8409/3	Porocarcinoma (C44)	C34.0 C34.3	brônquio, lobo inferior
	Pouco diferenciado (ver código para	C34.3	brônquio, lobo médio
/ 0	graduação, tabela 21)	C34.1	brônquio, lobo superior
M/6	Pré-B (ver código para designação de	C34.0	brônquio principal
	células, tabela 22)	C34.0	carina
M-9989/3	Pré-leucemia (C42.1)	C34.0	hilo

C34.1 C34.3	Pulmão (continuação) língula lobo inferior	M-8904/0	Rabdomioma (continuação) glicogênico
C34.3 C34.2 C34.2 C34.1 C34.1 C34.9	lobo inferior, brônquio lobo médio lobo médio, brônquio lobo superior lobo superior, brônquio pulmonar, SOE  Punho (ver membro superior C76.4)  Putâmen	M-8900/3 M-8920/3 M-8912/3 M-8921/3 M-8910/3 M-8902/3 M-8901/3 M-8901/3	Rabdomiossarcoma SOE alveolar células fusiformes com diferenciação gangliônica embrionário, SOE embrionário, pleomórfico misto pleomórfico, tipo adulto pleomorfo (embrionário e alveolar) tipo adulto
	- Q -	M-8900/3	Rabdossarcoma
	Quadril (ver membro inferior C76.5)	C40.0	Rádio
C71.7	Quarto ventrículo, SOE	M-9983/3 M-9983/3	RAEB RAEB 1
M M	Quelóide (ver SNOMED) Queratoacantoma, SOE (ver SNOMED) Queratocisto (ver SNOMED)	M-9983/3 M-9984/3	RAEB 2 RAEB-T
	Queratose	M	Reação decidual (ver SNOMED)  — Recklinghausen, doença de von, osso
M	SOE (ver SNOMED) actínica (ver SNOMED)		(ver SNOMED)
M	escamosa benigna ((ver SNOMED) folicular invertida (ver SNOMED)	C76.0	Região cervical SOE
M M	obturante (ver SNOMED) seborréica (ver SNOMED) senil (ver SNOMED)	C44.4 C49.0 C47.0	SOE (carcinoma, melanoma, nevo) SOE (sarcoma, lipoma) nervo periférico
M-8080/2	Queyrat, eritroplasia de (C60)	C49.0 C44.4	partes moles pele
C72.3	Quiasma óptico	C47.0 C49.0 C49.0	sistema nervoso autônomo tecido adiposo tecido conectivo
M-8693/1	Quimiodectoma	C49.0 C49.0	tecido conjuntivo tecido fibroso
C——	Quirodáctilo (ver Dedo da mão)	C49.0 C49.0	tecido gorduroso tecido subcutâneo
	- R -		Região escapular
	Rabdomioma	C76.1 C44.5	SOE (carcinoma, melanoma, nevo)
M-8900/0	SOE	C44.3 C49.3	SOE (carcinoma, meranoma, nevo) SOE (sarcoma, lipoma)
M-8904/0	adulto	C47.3	nervo periférico
M-8903/0	fetal	C49.3	partes moles
M-8905/0	genital (C51, C52.9)	C44.5	pele

	Região escapular (continuação)		Região infraclavicular (continuação)
C47.3	sistema nervoso autônomo	C49.3	tecido conectivo
C49.3	tecido adiposo	C49.3	tecido conjuntivo
C49.3	tecido conectivo	C49.3	tecido fibroso
C49.3	tecido conjuntivo	C49.3	tecido gorduroso
C49.3	tecido fibroso	C49.3	tecido subcutâneo
C49.3	tecido gorduroso		
C49.3	tecido subcutâneo		
	D 17 0 1		Região inguinal
O=	Região frontal	C76.3	SOE
C76.0	SOE	C44.5	SOE (carcinoma, melanoma, nevo)
C44.3	SOE (carcinoma, melanoma, nevo)	C49.5	SOE (sarcoma, lipoma)
C49.0	SOE (sarcoma, lipoma)	C77.4	gânglio linfático
C47.0	nervo periférico	C77.4	linfonodo
C49.0	partes moles	C47.5	nervo periférico
C44.3	pele	C49.5	partes moles
C47.0	sistema nervoso autônomo	C44.5	pele
C49.0	tecido conectivo	C47.5	sistema nervoso autônomo
C49.0	tecido conjuntivo	C49.5	tecido adiposo
C49.0	tecido fibroso	C49.5	tecido conectivo
C49.0	tecido subcutâneo	C49.5	tecido conjuntivo
		C49.5	tecido fibroso
076.3	Região glútea SOE	C49.5 C49.5	tecido gorduroso
C76.3		C49.5	tecido subcutâneo
C44.5 C49.5	SOE (carcinoma, melanoma, nevo)	C10.8	Pagião innaional de oroforingo
C49.5	SOE (sarcoma, hpoma) músculo	C10.0	Região juncional da orofaringe
C49.5	músculo esquelético		Região mentoniana
C47.5	nervo periférico	C44.3	SOE
C47.5	partes moles	C44.3	SOE (carcinoma, melanoma, nevo)
C44.5	pele	C44.3 C49.0	SOE (caremona, incranoma, nevo) SOE (sarcoma, lipoma)
C47.5	sistema nervoso autônomo	C47.0	nervo periférico
C49.5	tecido adiposo	C49.0	partes moles
C49.5	tecido conectivo	C44.3	pele
C49.5	tecido conjuntivo	C47.0	sistema nervoso autônomo
C49.5	tecido fibroso	C49.0	tecido conectivo
C49.5	tecido gorduroso	C49.0	tecido conjuntivo
C49.5	tecido subcutâneo	C49.0	tecido fibroso
		C49.0	tecido subcutâneo
	Região infraclavicular		
C76.1	SOE	C57.1	Região para-ovariana
C44.5	SOE (carcinoma, melanoma, nevo)	C76.3	Região peri-retal, SOE
C49.3	SOE (sarcoma, lipoma)	C13.0	Região pós-cricóide
C77.3	gânglio linfático	C76.3	Região pré-sacral, SOE
C77.3	linfonodo		
C47.3	nervo periférico		Região sacrococcígea
C49.3	partes moles	C76.3	SOE
C44.5	pele	C44.5	SOE (carcinoma, melanoma, nevo)
C47.3	sistema nervoso autônomo	C49.5	SOE (sarcoma, lipoma)
C49.3	tecido adiposo	C49.5	músculo

	Região sacroccígea (continuação)	M———	Restos de Walthard (ver SNOMED)
C49.5	músculo esquelético	M———	Restos embrionários, SOE (ver
C47.5	nervo periférico		SNOMED)
C49.5	partes moles	M-8831/0	Reticulohistiocitoma
C44.5	pele	M-9940/3	Reticuloendoteliose leucêmica
C47.5	sistema nervoso autônomo	M-9754/3	Reticuloendoteliose não lipídica
C49.5	tecido adiposo	M-8831/0	Retículo-histiocitoma
C49.5	tecido conectivo		
C49.5	tecido conjuntivo		Reticulose
C49.5	tecido fibroso	M-9719/3	maligna, SOE
C49.5	tecido gorduroso	M-9719/3	maligna de linha média
C49.5	tecido subcutâneo	M-9750/3	medular histiocítica
		M-9700/3	pagetoide
	Região supraclavicular	M-9719/3	polimórfica
C76.0	SOE		
C44.4	SOE (carcinoma, melanoma, nevo)	M-9591/3	Reticulossarcoma, SOE
C49.0	SOE (sarcoma, lipoma)	M-9591/3	Reticulossarcoma difuso
C77.0	gânglio linfático		
C77.0	linfonodo	C69.2	Retina
C47.0	nervo periférico		
C49.0	partes moles		Retinoblastoma
C44.4	pele	M-9510/3	SOE (C69.2)
C47.0	sistema nervoso autônomo	M-9514/1	com regressão espontânea (C69.2)
C49.0	tecido adiposo	M-9511/3	diferenciado (C69.2)
C49.0	tecido conectivo	M-9513/3	difuso (C69.2)
C49.0	tecido conjuntivo	M-9512/3	indiferenciado (C69.2)
C49.0	tecido fibroso		
C49.0	tecido gorduroso	M-9510/0	Retinocitoma (C69.2)
C49.0	tecido subcutâneo		
		C20.9	Reto, SOE
	Região temporal	C19.9	Reto e cólon
C44.3	SOE		
C44.3	SOE (carcinoma, melanoma, nevo)		Retossigmóide
C49.0	SOE (sarcoma, lipoma)	C19.9	SOE
C47.0	nervo periférico	C19.9	cólon
C49.0	partes moles	C19.9	junção
C44.3	pele		
C47.0	sistema nervoso autônomo	C14.0	Retrofaringe
C49.0	tecido adiposo		
C49.0	tecido conectivo		Retromolar
C49.0	tecido conjuntivo	C06.2	área
C49.0	tecido fibroso	C06.2	triângulo
C49.0	tecido gorduroso	C06.2	trígono
C49.0	tecido subcutâneo		
~== ^		C48.0	Retroperitônio
C57.8	Região tubo-ovariana		7.
C57.8	Região útero-ovariana	0.64.0	Rim
C64.9	Renal, SOE	C64.9	SOE
3.5.00.00.00	D (0510)	C64.9	parênquima
M-8361/0	Reninoma (C64.9)	C65.9	pelve

C71.0	Rinencéfalo		Sarcoma (continuação)
C11.9	Rinofaringe	M-9758/3	dendritico
	-	M-9591/3	difuso de células reticulares
M-8090/3	Rodens, ulcus (C44)	M-9757/3	digitiforme
		M-8991/3	embrionário
C40.3	Rótula	M-8930/3	endometrial, SOE (C54.1)
		M-8804/3	epitelióide
		M-8953/3	estromal, SOE
	- S -	M-8930/3	estromal de alto grau (C54.1)
		M-8931/3	estromal de baixo grau (C54.1)
C69.5	Saco lacrimal	M-8936/3	estromal gastrointestinal
		M-9260/3	Ewing (C40, C41)
C77.5	Sacral	M-8801/3	fusocelular
044.4		M-8710/3	glomóide
C41.4	Sacro	M-9930/3	granulocítico
3.6		M-9130/3	hemangioendotelial
M———	Salpingite ístmica nodosa (ver	M-9140/3	hemorrágico múltiplo
	SNOMED)	M-9755/3	histiocítico
C42.0	C	M-9662/3	Hodgkin
C42.0	Sangue	M-9684/3	imunoblástico indiferenciado
	Sarcoma	M-8805/3 M-9140/3	
M-8800/3	SOE	M-9530/3	Kaposi leptomeningeu (C70)
M-9581/3	alveolar de partes moles	M-9170/3	linfangioendotelial
M-9330/3	amelobástico (C41)	M-9530/3	meningeo (C70)
M-8910/3	botrióide	M-9530/3	meningotelial (C70)
M-9044/3	células claras (exceto do Rim	M-8990/3	mesenquimal, misto
1,1 > 0 1 1,0	M-8964/3)	M-9050/3	mesotelial
M-8964/3	células claras do rim (C64.9)	M-9930/3	mielóide (ver também M-9861/3)
M-9044/3	células claras dos tendões e	M-9441/3	monstrocelular (C71)
	aponeuroses (C49)	M-9140/3	múltiplo, hemorrágico
M-9124/3	células de Kupfler (C22.0)	M-9540/3	neurogênico
M-9757/3	células dendritica, SOE	M-9270/3	odontogênico (C41)
M-9757/3	células dendritica digitiforme	M-9020/3	originado em fibroadenoma
M-9758/3	células dendritica folicular		intracanalicular celular (C50)
M-8804/3	células epitelióides	M-9180/3	osteoblástico (C40, C41)
M-8801/3	células fusiformes	M-9180/3	osteogênico, SOE (C40, C41)
M-8802/3	células gigantes (exceto do Osso M-9250/3)	M-9192/3	osteogênico, justacortical (C40, C41)
M-9250/3	células gigantes, osso (C40, C41)	M-8812/3	osteogênico, periostal (C40, C41)
M-9756/3	células langerhans	M-8812/3	periostal, SOE (C40, C41)
M-9740/3	células mastocitárias	M-8963/3	rabdóide
M-8803/3	células pequenas	M-9040/3	sinovial, SOE
M-8802/3	células pleomórficas	M-9043/3	sinovial, tipo bifásico
M-8803/3	células redondas	M-9042/3	sinovial de células epitelióides
M-9591/3	células reticulares, SOE	M-9041/3	sinovial fusocelular
M-9591/3	células reticulares, tipo difuso	M-9041/3	sinovial, monofásico, fibroso
M-9480/3	cerebelar, SOE (C71.6)	M-8800/3	partes moles
M-9471/3	cerebelar aracnoideu circunscrito	3.5.0000.00	0.000
	(C71.6)	M-8800/9	Sarcomatose, SOE

M-9539/3 M-8082/3	Sarcomatose meningéa (C70) Schminke, tumor de (C11)	C76.3	Septo retovaginal
M-8121/3	Schneider, carcinoma de	C76.3	retovesical
M-8121/0	Schneider, papiloma de, SOE	C57.9	uretrovaginal
	(C30.0, C31)	C57.9	vesicovaginal
	Schwanoma	M-8588/3	SETTLE
M-9560/0	SOE	M-8974/1	Sialoblastoma
M-9560/0	antigo		
M-9560/0	celular		Sigmóide
M-9560/0	degenerado	C18.7	SOE
M-9560/3	maligno, SOE	C18.7	ángulo, do cólon
M-9561/3	maligno com diferenciação rabdomioblástica	C18.7	cólon
M-9560/0	melanocítico	M-9500/3	Simpaticoblastoma
M-9560/0	pigmentado	M-9500/3	Simpaticogonioma
M-9560/0	plexiforme		
M-9560/0	samomatoso (psamomatoso)	M———	Sinal de nascimento (ver SNOMED)
	Secundário(a)		Síndrome
M-8010/6	carcinoma	M-9964/3	hipereosinofilico
M-8000/6	neoplasia	M-9989/1	mielodisplástica, SOE (C42.1)
M	policitemia (ver SNOMED)	M-9986/3	mielodisplásica com deleção 5q(5q-)
M-8000/6	tumor	M-9987/3	mielodisplásica relacionada a terapia, SOE
	Seio	M-9987/3	mielodisplásica relacionada a agente
C31.9	acessório, SOE		alquilante
C31.9	acessório, nasal	M-9987/3	mielodisplásica relacionada com
C31.3	esfenóide		epipodofilotoxina
C31.1	etmóide	M-9989/1	pré-leucêmica (C42.1)
C31.2	frontal	M-9701/3	Sézary
C31.0	maxilar	G 4 4	
C31.9	paranasal	C41.4	Sínfise pubiana
C12.9	piriforme	C49.9	Sinóvia, SOE
C75.1	Sela túrcica		Sinovioma
		M-9040/3	SOE
	Sem exame microscópico	M-9040/0	benigno
	(ver tabela 26)	M-9040/3	maligno
M-9990/9	base do diagnóstico não mensionado		
M-9990/1	clinicamente tumor, SOE	M———	Sinovite vilonodular pigmentada
M-9990/0	clinicamente tumor benigno		(ver SNOMED)
M-9990/3	clinicamente tumor maligno (câncer)	M-8400/0	Siringoadenoma, SOE (C44)
M-9990/6	clinicamente tumor metastático (câncer)	M-8406/0	Siringoadenoma papilífero (C44)
		M-8406/0	Siringocistadenoma papilar C44)
	Seminoma	M-8392/0	Siringofibroadenoma (C44)
M-9061/3	SOE (C62)	M-8407/0	Siringoma, SOE (C44)
M-9063/3	espermatocítico (C62)	M-8940/0	Siringoma condróide (C44)
M-9062/3	com alto índice mitótico (C62)	M-8940/3	Siringoma condroide maligno (C44)

	Sistema		Sistema nervoso autônomo (cont.)
C42.4	hematopoético, SOE	C47.3	região escapular
C72.9	nervoso, SOE	C47.3	região infra-clavicular
C47.9	nervoso autônomo, SOE	C47.5	região inguinal
C72.9	nervoso central	C47.5	região sacrococcígea
C47.9	nervoso parassimpático, SOE	C47.3	região supra-clavicular
C47.9	nervoso simpático, SOE	C47.0	têmpora
C42.3	reticuloendotelial, SOE	C47.3	tórax (exclui: timo, coração e
C68.9	urinário, SOE	C47.3	mediastino C37, C38)
200.5	uimailo, boll	C47.2	tornozelo
	Sistema nervoso autônomo	C47.6	tronco
C47.9	SOE	C47.4	umbigo
C47.4	abdome	C47.5	virilha
C47.1	antebraço		
C47.1	anticubital	M-8156/1	Somatostinoma, SOE
C47.3	axila	M-8156/3	Somatostinoma maligno
C47.1	braço		
C47.0	bochecha	M-9383/1	Subependimoma (C71)
C47.0	cabeça		, ,
C47.2	calcanhar	C32.2	Subglote
C47.1	cotovelo	C71.0	Substância branca cerebral
C47.0	couro cabeludo	C71.0	Substância cinzenta cerebral
C47.2	coxa		
C47.1	dedo da mão		Sulco
C47.2	dedo do pé	C06.1	alveolar
C47.6	dorso	C06.1	bucal
C47.2	espaço popliteo	C06.1	labial
C47.0	face		
C47.6	flanco	C44.3	Supercílio
C47.0	fossa pterigóidea		
C47.0	fronte		Supra-renal
C47.5	glútea	C74.9	SOE
C47.2	joelho	C74.0	córtex
C47.1	mão	C74.9	glândula
C47.0	mento	C74.1	medula
C47.5	nádega	~=	
C47.1	ombro	C71.9	Supra-selar
C69.6	órbita	C32.1	Supraglote
C47.2	panturrilha		
C47.4	parede abdominal		TD.
C47.3	parede torácica		- T -
C47.2	pé	C71.0	TC (1
C47.5	pelve	C71.0	Tálamo
C47.5	períneo	C71.8	Tapetum
C47.2	perna		Tooldo ladinoso consetius conjuntius
C47.0 C47.1	pescoço		Tecido [adiposo, conectivo, conjuntivo,
C47.1 C47.1	polegar		fibroso, gorduroso, subcutâneo e
C47.1 C47.2	punho quadril	C49.9	partes moles] SOE
C47.2 C47.0	•	C49.9 C49.4	abdome
C47.U	região cervical	U47.4	auuume

	Tecido (continuação)		Tecido (continuação)
C49.1	antebraço	C49.5	região inguinal
C49.3	axila	C49.0	região mentoniana
C49.0	bochecha	C49.5	região sacrococcígea
C49.1	braço	C49.0	região supraclavicular
C49.0	cabeça	C49.0	região temporal
C49.2	calcanhar	C49.3	tórax
C49.1	cotovelo	C49.2	tornozelo
C49.0	couro cabeludo	C49.6	tronco
C49.2	coxa	C49.4	umbigo
C49.1	dedo da mão	C49.5	virilha
C49.2	dedo do pé		
C49.6	dorso	M———	Tecido glial ectópico (ver SNOMED)
C49.0	escalpo		
C49.1	espaço antecubital	C48.0	Tecido peri-adrenal
C49.2	espaço popliteo	C48.0	Tecido peri-renal
C49.0	face	C48.0	Tecido perinefrético
C49.6	flanco	C48.0	Tecido peripancreático
C49.1	fossa antecubital	C69.6	Tecido retrobulbar
C49.1	fossa do cotovelo	C48.0	Tecido retrocecal
C49.2	fossa poplitéia	C48.0	Tecido retroperitoneal
C49.0	fossa pterigoidéia	C57.9	Tecido vesicocervical
C49.0	fronte		
C49.2	hálux		Tecoma
C49.2	joelho	$\mathbf{M}\text{-}8600/0$	SOE (C56.9)
C49.1	mão	M-8601/0	luteinizado (C56.9)
C49.0	mento	M-8600/3	maligno (C56.9)
C49.5	nádega		
C49.1	ombro		
C69.6	órbita		Têmpora
C49.2	panturrilha	C44.3	SOE
C49.4	parede abdominal	C44.3	SOE (carcinoma, melanoma, nevo)
C49.3	parede torácica	C49.0	SOE (sarcoma, lipoma)
C49.2	pé	C47.0	nervo periférico
C49.5	pelve	C49.0	partes moles
C49.5	períneo	C44.3	pele
C49.2	perna	C47.0	sistema nervoso autônomo
C49.0	pescoço	C49.0	tecido adiposo
C49.2	pododáctilo	C49.0	tecido conectivo
C49.1	polegar	C49.0	tecido fibroso
C49.1	punho	C49.0	tecido gorduroso
C49.2	quadril	C49.0	tecido subcutâneo
C49.0	queixo		
C49.1	quirodáctilo		
C49.1	região anterior do cotovelo	C 40. 0	Tendão [bainha tendinosa]
C49.0	região cervical	C49.9	SOE
C49.3	região escapular	C49.1	antebraço
C49.0	região frontal	C49.1	braço
C49.5	região glútea	C49.2	calcanhar
C49.3	região infraclavicular	C49.2	coxa

	Tendão (continuação)		Testículo
C49.1	dedo da mão	C62.9	SOE
C49.2	dedo do pé	C62.0	críptico (como localização de
C49.6	dorso		neoplasia)
C49.6	flanco	C62.1	descido
C49.2	fossa poplitéia	C62.0	ectópico (como localização de
C49.2	joelho		neoplasia), retido
C49.1	mão	C62.1	escrotal
C49.2	panturrilha	C62.0	não descido (como localização de
C49.2	pé		neoplasia)
C49.2	perna	C62.0	retido (como localização de neoplasia)
C49.0	pescoço		
C49.1	polegar	C40.2	Tíbia
C49.1	punho		
C49.2	quadril	C37.9	Timo
C49.2	tornozelo		
M	Tenossinovite nodular (ver SNOMED)		Timoma
		M-8580/1	SOE (C37.9)
C70.0	Tentório, SOE	M-8585/1	atípico, SOE
C70.0	Tentório do cerebelo	M-8580/0	benigno (C37.9)
		M-8581/3	células fusiformes, malignas (C37.9)
M-9080/3	Teratoblastoma maligno	M-8587/0	ectópico tipo hamartoma
M-9081/3	Teratocarcinoma	M-8583/1	linfócitico, SOE (C37.9)
		M-8580/3	maligno (C37.9)
		M-8585/3	maligno atípico (C37.9)
3.5.000014	Teratoma	M-8581/3	maligno, células fusiformes, (C37.9)
M-9080/1	SOE	M-8584/1	maligno cortical, SOE (C37.9)
M-9080/0	adulto, SOE	M-8584/3	maligno cortical (C37.9)
M-9080/0	adulto cístico	M-8585/1	maligno epitelial, SOE (C37.9)
M-9080/0	benigno	M-8585/3	maligno epitelial (C37.9)
M-9080/0	cístico, SOE	M-8583/3	maligno linfocítico (C37.9)
M-9080/0	cístico, adulto	M-8581/3	maligno medular
M-9080/0	diferenciado	M-8583/3	maligno organóide
M-9081/3	e carcinoma embrionário, misto	M-8583/3	maligno predominantemente cortical
M-9080/3	embrionário	M-8582/1	maligno tipo misto, SOE (C37.9)
M-9084/3	em transformação maligna imaturo	M-8582/3	maligno tipo misto (C37.9)
M-9080/3 M-9080/0	maduro	M-8581/3	medular maligno (C37.9)
M-9080/0 M-9082/3		M-8583/1	organóide, SOE (C37.9)
M-9082/3	maligno, anaplásico maligno, imaturo	M-8583/1	predominantemente cortical, SOE
M-9082/3	maligno, indiferenciado	M-8581/1	(C37.9) tipo A, SOE (C37.9)
M-9083/3	maligno, tipo intermediário		
M-9102/3	maligno, trofoblástico (C62)	M-8581/3 M-8582/1	tipo A, maligno (C37.9) tipo AB, SOE (C37.9)
M-9080/1	sólido	M-8582/3	tipo AB, SOE (C37.9) tipo AB maligno (C37.9)
M-9080/1	tipo diferenciado	M-8583/1	tipo B1, SOE (C37.9)
141-2000/0	upo unerenerado	M-8583/3	tipo B1, SOE (C37.9) tipo B1 maligno (C37.9)
C71.5	Terceiro ventrículo, SOE	M-8584/1	tipo B1 mangno (C37.9)
0/1.5	Torono venureuro, DOL	M-8584/3	tipo B2, SOE (C37.9) tipo B2 maligno (C37.9)
		M-8585/1	tipo B3, SOE (C37.9)
		141-0203/ I	про во, вов (Сэт.)

	Timomo (aontinugaão)		Troto (continuação)
M-8585/3	<b>Timoma</b> (continuação) tipo B3 maligno (C37.9)	C63.9	<b>Trato</b> (continuação) geniturinário, masculino, SOE
M-8586/3	tipo C (C37.9)	C26.0	intestinal, SOE
WI-0300/3	про С (С37.9)	C72.3	óptico
M/-	9 Tipo celular não determinado, não	C39.9	respiratório, SOE
1 <b>V1</b>	estabelecido, ou não se aplica	C39.0	respiratório superior, SOE
	establication, ou had se aprica	C69.4	uveal
	Tireóide	00711	4,041
C73.9	SOE	C06.2	Triângulo retromolar
C32.3	cartilagem		C
C73.9	glândula	M-8391/0	Tricodiscoma
	-	M-8100/0	Tricoepitelioma (C44)
	TMBNP	M-8101/0	Tricofoliculoma (C44)
M-9540/3	SOE	M-8102/0	Tricolemoma (C44)
M-9540/3	com diferenciação mesenquimal	M-8102/3	Tricolemocarcinoma (C44)
M-9540/3	com diferenciação glândular		
M-9561/3	com diferenciação rabdomioblastica		Trombocitemia
M-9540/3	epitelióide	M-9962/3	essencial (C42.1)
M-9540/3	melanótico	M-9962/3	essencial hemorrágica (C42.1)
M-9540/3	melanótico psamomatoso	M-9962/3	hemorrágica, essencial (C42.1)
		M-9962/3	hemorrágica, idiopática (C42.1)
~= - 4	Tórax	M-9962/3	idiopática (C42.1)
C76.1	SOE		TD (TD )
C44.5	SOE (carcinoma, melanoma, nevo)	G20.4	Trompa/Tuba
C49.0	SOE (sarcoma, lipoma)	C30.1	auditiva
C49.3	músculo	C30.1	Eustáquio
C49.3	músculo esquelético	C57.0	Falópio
C47.3 C49.3	nervo periférico	C57.0	uterina
C49.5 C44.5	partes moles pele		Tronco
C44.3 C47.3	sistema nervoso autônomo	C76.7	SOE
C47.3 C49.3	tecido conectivo (exclui Timo, cora-	C44.5	SOE (carcinoma, melanoma, nevo)
C47.3	ção e mediastino (C37, C38)	C49.6	SOE (sarcoma, lipoma)
C49.3	tecido conjuntivo	C49.6	músculo
C49.3	tecido fibroso	C49.6	músculo esquelético
C49.3	tecido subcutâneo	C47.6	nervo periférico
		C49.6	partes moles
	Tornozelo (ver membro inferior C76.5)	C44.5	pele
	,	C47.6	sistema nervoso autônomo
C44.2	Tragus	C49.6	tecido adiposo
C52.9	Trancha vaginal (termo regional)	C49.6	tecido conectivo
C33.9	Traquéia	C49.6	tecido conjuntivo
		C49.6	tecido fibroso
	Trato	C49.6	tecido gorduroso
C26.9	alimentar, SOE	C49.6	tecido subcutâneo
C24.9	biliar, SOE		
C26.9	gastrointestinal, SOE	C71.7	Tronco cerebral
C57.9	genital feminino, SOE	C71.7	Tronco encefálico
C63.9	genital masculino, SOE	G00 1	
C57.9	geniturinário, feminino, SOE	C30.1	Tubo auditivo

C57.8	Tubo ovariano(a)	M-9065/3	células germinativas não semimatoso (C62)
		M-9582/0	células granulares da região selar
	Tumor	111 2002/0	(C75.1)
M-8000/1	SOE	M-8620/1	células da granulosa, SOE (C56.9)
M-8245/3	adenocarcinóide	M-8622/1	células da granulosa, juvenil (C56.9)
M-9054/0	adenomatóide, SOE	M-8620/1	células da granulosa, tipo adulto
M-9300/0	adenomatóide, odontogênico (C41)		(C56.9)
M-8370/0	adrenocortical, SOE (C74.0)	M-8620/3	células da granulosa, tipo
M-8370/0	adrenocortical, benigno (C74.0)		sarcomatóide (C56.9)
M-8370/3	adrenocortical, maligno (C74.0)	M-8600/0	células da teca (C56.9)
M———	amilóide (ver SNOMED)	M-8621/1	células da teca-granulosa (C56.9)
M-8390/0	anexo cutâneo (C44)	M-8966/0	células intersticiais renomedulares
M-8390/0	apêndice cutâneo (C44)		(C64.9)
M-9365/3	Askin	M-8150/1	células das ilhotas, SOE (C25)
M-8090/1	basocelular (C44)	M-8150/0	células das ilhotas, benigno (C25)
M-8833/3	Bednar	M-8290/0	células de Hürthle (C73.9)
M-8000/0	benigno	M-8650/1	células de Leydig, SOE (C62)
M-8000/0	benigno, não classificado	M-8650/0	células de Leydig, benigno (C62)
M-8800/0	benigno, partes moles	M-8650/3	células de Leydig, maligno (C62)
M-8800/0	benigno, tecidos moles	M-8631/0	células de Leydig-Sertoli, bem
M-9350/1	bolsa de Rathke (C75.1)	N. 02.45/2	diferenciado
M-9000/0	Brenner, SOE (C56.9)	M-8247/3	células de Merkel (C44)
M-9000/1	Brenner proliferativo (C56.9)	M-8640/1	células de Sertoli, SOE
M-9000/1	Brenner, malignidade limítrofe (C56.9)	M-8641/0	células de Sertoli, com deposição
M-9000/3	Brenner, maligno (C56.9)	M 0642/1	lipídica
M-9133/1 M-9133/3	broncoalveolar intravascular (C34) brônquico intravascular (C34)	M-8642/1	células de Sertoli, grandes células calcificadas
M-8100/0	Brooke (C44)	M-8631/1	células de Sertoli-Leydig, SOE
M-9687/3	Burkitt	M-8631/1	células de Sertoli-Leydig, 50E
M-8240/3	carcinóide, SOE (exceto do Apêndice	WI-0031/0	diferenciado
111 0240/3	M-8240/1)	M-8631/1	células de Sertoli-Leydig, de
M-8249/3	carcinóide atípico	112 0001/1	diferenciação intermediária
M-8240/1	carcinóide de potencial maligno incerto	M-8631/3	células de Sertoli-Leydig, pouco
M-8240/3	carcinóide maligno		diferenciado
M-8240/1	carcinóide, argentafínico, SOE	M-8631/3	células de Sertoli-Leydig, tipo
M-8241/3	carcinóide, argentafínico, maligno		sarcomatóide
M-8001/1	células, SOE	M-9758/3	células dendritica folicular
M-8550/1	células acinares	M-8660/0	células do hilo (C56.9)
M-8550/1	células acinosas	M-8004/3	células fusiformes, maligno
M-8880/0	células adiposas marron	M-8153/1	células G, SOE
M-8152/1	células alfa, SOE (C25)	M-8153/3	células G, maligno
M-8152/3	células alfa, maligno (C25)	M-9064/3	células germinativas, SOE
M-8001/0	células, benigno	M-9085/3	células germinativas, misto
M-8151/3	células beta, maligno (C25)	M-9252/0	células gigantes, bainha tendinosa
$\mathbf{M}\text{-}8005/0$	células claras, SOE		(C49)
M-8444/1	células claras proliferante atípico (C56.9)	M-9252/3	células gigantes, bainha tendinosa, maligno (C49)
M-9064/3	células germinativas, SOE	M-9230/0	células gigantes, condromatoso
M-9085/3	células germinativas, mistas		(C40, C41)

	Tumor (continuação)		Tumor (continuação)
M-8003/3	células gigantes, maligno	M-9230/0	Codman (C40, C41)
M-9250/1	células gigantes, osso, SOE	M-8590/1	cordão espermático, SOE
	(C40, C41)	M-8590/1	cordões sexuais, SOE
M-9250/3	células gigantes, osso, maligno	M-8623/1	cordões sexuais, com túbulos
	(C40, C41)		anulares (C56.9)
M-9251/1	células gigantes, partes moles, SOE	M-8691/1	corpo aórtico (C75.5)
M-9251/3	células gigantes, partes moles,	M-8692/1	corpo carotídeo (C75.4)
	maligno	M-8370/0	cortical supra-renal, SOE (C74)
M-9580/0	células granulares, SOE	M-8370/0	cortical supra-renal, benigno (C74-)
M-9580/3	células granulares, maligno	M-8370/3	cortical supra-renal, maligno (C74)
M-8660/0	células hilares (C56.9)	M-8700/0	cromafínico
M-8650/1	células intersticiais, SOE	M-9135/1	Dabsk
M-8650/0	células intersticiais, benigno	M-8806/3	demoplásico com células rendondas
M-8650/3 M-8670/0	células intersticiais, maligno células lipídicas, ovário (C56.9)	M-9110/1	e pequenas ducto de Wolf
M-8670/0	células lipóides, ovário (C56.9)	M-8200/0	em turbante (C44.4)
M-8001/3	células, malignas	M-8380/1	endometrióide de baixo potencial de
M-9740/1	células mastocitárias, SOE	141-0300/1	malignidade
M-9740/3	células mastocitárias, maligno	M-8380/1	endometrióide proliferativo atípico
M-8002/3	células pequenas, maligno	112 000071	(C56.9)
M-9731/3	células plasmáticas	M-8010/0	epitelial benigno
M-8670/0	células produtoras de esteroide, SOE	M-8010/3	epitelial maligno
M-8634/1	células Sertoli-Leydig, diferenciação	M-8602/0	esclerosante do estroma (C56.9)
	intermediária com elementos	M-8350/3	esclerosante não encapsulado (C73.9)
	heterológos	M-8590/1	estroma cordão espermático
M-8634/3	células Sertoli-leydig, pouco diferen-	M-8590/1	estroma dos cordões sexuais
	ciado com elementos heterólogos	M-8590/1	estroma gonadal
M-8633/1	células Sertoli-Leydig, retiforme	M-8590/1	estroma ovariano (C56.9)
M-8634/1	células Sertoli-Leydig, retiforme com	M-8590/1	estroma testicular (C62)
3.6.04.5.6.14	elementos heterólogos	M-8602/0	estroma, esclerosante do (C56.9)
M-8156/1	células tipo somatostatina, SOE	M-8935/1	estromal, SOE
M-8156/3 M-8001/1	células tipo somatostinoma maligna	M-8593/1	estromal com poucos elementos dos
M-8001/1	células tumorais, SOE	M-8592/1	cordões sexuais (C56.9) estromal do cordões sexuais, formas
M-8001/0 M-8001/1	células tumorais benignas células tumorais, incerta se benignas	W1-0592/1	mistas
W1-0001/1	ou malignas	M-8936/1	estromal gastrointestinal, SOE
M-8001/3	células tumorais malignas	M-8936/0	estromal gastrointestintal, benigno
M-8444/1	cístico de células claras de	M-8936/1	estromal gastrointestinal, potencial
	malignidade limítrofe (C56.9)		maligno incerto
M-8454/0	cístico do nódulo atrioventricular	M-8936/3	estromal gastrointestinal maligno
	(C38.0)	M-8588/3	epitelial tipo fusiforme com
M-8452/1	cisitico e sólido (C25)		diferenciação semelhante ao timo
M-8470/1	cístico mucinoso com displasia	M-8588/3	epitelial tipo fusiforme com
	moderada (C25)		elementos semelhantes ao timo
M-8472/1	cistico mucinoso de malignidade	M-9260/3	Ewing (C40, C41)
3.5.0.1.5.1.	limítrofe (C56.9)	M-8835/1	fibrohisticoítico plexiforme
M-8452/1	cístico papilar (C25)	M-8842/0	fibromixoide ossificado
M-8462/1	cistico papilífero seroso de	M-8815/0	fibroso localizado
	malignidade limítrofe (C56.9)	M-8815/0	fibroso solitário

	Tumor (continuação)		Tumor (continuação)
M-9020/1	filóide, malignidade limítrofe (C50)	M-9363/0	melanocítico, neuroectodérmico
M-9020/0	filóide benigno (C50)	M-8990/1	mesenquimal misto
M-9020/3	filóide maligno (C50)	M-8800/0	mesenquimal, benigno
M-8004/3	fusocelular, maligno	M-8800/3	mesenquimal, maligno
M-8936/1	gastrointestinal de nervo	M-8951/3	mesodérmico misto
	parassimpático ou simpatico	M-9110/1	mesonéfrico, SOE
M-8936/1	gastrointestinal de células	M-8000/6	metastático
	ganglionares	M-8825/1	miofibroblástico, SOE
M-8400/1	glândula sudorípara, SOE (C44)	M-8827/1	miofibroblástico congênito
M-8400/0	glândula sudorípara, benigno (C44)		peribrônquico (C34)
M-8400/3	glândula sudorípara, maligno (C44)	M-8825/1	miofibroblástico inflamatório
M-8711/0	glômico, SOE	M-8827/1	miofibroblastoma peribrônquico
M-8711/3	glomico maligno		(C34)
M-8690/1	glomo jugular (C75.5)	M-8982/0	mioepitelial
M-8880/0	gordura marrom	M-8940/0	misto, SOE
M-8312/3	Grawitz (C64.9)	M-9085/3	misto, células germinativas
M-8311/1	hipernefróide	M-9085/3	misto e seminoma
M-8150/0	ilhotas de Langerhans (C25)	M-8940/3	misto, maligno, SOE
M-8453/1	intraductal papilífero mucinoso com	M-9383/1	misto subependimoma-ependimoma
	moderada displasia (C25)		(C71)
M-8361/0	justaglomerular (C64.9)	M-8940/0	misto, tipo glândula salivar, SOE
M-8622/1	juvenil de células da granulosa (C56.9)		(C07, C08)
M-8162/3	Klatskin (C22.1)	M-8940/3	misto, tipo glândula salivar, maligno
M-8490/6	Krukenberg (C56.9)	3.5.0.453.43	(C07, C08)
M-9104/1	leito placentário trofoblástico (C58.9)	M-8473/3	mucinoso papilar de baixo potencial
M-8000/3	maligno, SOE	M 0473/1	de malignidade (C56.9)
M-8004/3	maligno, células fusiformes	M-8472/1 M-8472/1	mucinoso proliferativo atípico (C56.9)
M-8003/3 M-9580/3	maligno, células gigantes	W1-04/2/1	mucinoso, SOE, de baixo potencial de
M-8002/3	maligno, células granulares	M-8243/3	malignidade (C56.9) mucocarcinóide (C18.1)
M-8242/3	maligno, células pequenas maligno de células semelhantes a	M-8430/1	mucoepidermóide
WI-02 <b>-2</b> /3	enterocromafinicas	M-8950/3	mülleriano misto (C54)
M-8670/3	maligno de células produtoras de	M-8897/1	músculo liso, de malignidade limítrofe
141-0070/3	esteróides	M-9364/3	neuroectodérmico periférico primitivo,
M-9540/3	maligno de bainha de nervo periférico	141-2304/3	SOE (C71)
111 70 1070	(TMBNP)	M-9363/0	neuroectodérmico melanótico
M-9561/3	maligno de bainha de nervo periférico	M-9364/3	neuroectodérmico periférico
1.1 > 0 0 1, 0	com diferenciação rabdomioblástica	M-9473/3	neuroectodérmico primitivo (C71)
M-8004/3	maligno, fusocelular	M-9473/3	neuroectodermico central, primitivo
M-8815/3	maligno, fibroso solitário		(C71)
M-9740/3	maligno, mastócitos	M-9413/0	neuroepitelial disembrioplástico
M-8940/3	maligno, misto, SOE	M-9520/3	neurogênico olfativo
M-8940/3	maligno, misto, tipo glândula salivar	M-9270/1	odontogênico, SOE (C41)
	(C07, C08)	M-9341/1	odontogênico de células claras
M-8000/3	maligno, não classificado	M-9302/0	odontogênico, células fantasmas
M-8800/3	maligno, partes moles		(C41)
M-8800/3	maligno, tecidos moles	M-9340/0	odontogênico, epitelial calcificante
M-8005/3	maligno tipo células claras		(C41)
M-8880/0	marron, de células adiposas	M-9300/0	odontogênico, adenomatóide (C41)

M-9270/0 M-9312/0 M-9270/3 M-9520/3 M-9507/0 M-9507/0	Tumor (continuação) odontogênico, benigno (C41) odontogênico, escamoso (C41) odontogênico, maligno (C41) olfativo, neurogênico Pacini Paciniano	M-8000/0 M-8000/1 M-8000/3 M-8000/9	Tumor não classificado benigno malignidade limítrofe maligno maligno, incerto se primario ou metastático
M-8452/1 M-8473/1	papilar cístico (C25) papilar mucinoso de baixo potencial de malignidade (C56.9)	C63.7	Túnica vaginal
M-8463/1	papilífero seroso de maglinidade limítrofe (C56.9)		- U -
M-8462/1	papilífero seroso proliferativo atipico (C56.9)	M-8090/3	Ulcus, rodens (C44)
M-8103/0	pilar (C44)	C40.0	Ulna
M-9362/3	pineal misto (C75.3)		
M-9362/3	pineal parenquimatoso de		Umbigo
	diferenciação intermediária (C75.3)	C44.5	SOE
M-9362/3	pineal transicional (C75.3)	C44.5	SOE (carcinoma, melanoma, nevo)
M-8093/3	Pinkus	C49.4	SOE (sarcoma, lipoma)
M-8452/1	Pseudopapilar sólido (C25)	C47.4	nervo periférico
M-9340/0	Pindborg (C41)	C49.4	partes moles
M-8963/3	rabdóide, SOE	C44.5	pele
M-8963/3	rabdóide maligno	C47.4	sistema nervoso autônomo
M-8967/0	renal ossificante (C64.9)	C49.4 C49.4	tecido conectivo
M-8671/0 M-9071/3	restos supra-renais	C49.4 C49.4	tecido conjuntivo tecido fibroso
M-8082/3	saco vitelino tipo hepatoide Schminke (C11)	C49.4 C49.4	tecido subcutâneo
M-8000/6	secundário	C49.4	tectuo subcutaneo
M-9071/3	seio endodérmico	C40.0	Úmero
M-8442/1	seroso, SOE, de baixo potencial de	C71.2	Uncus
141-04-42/1	malignidade (C56.9)	C67.7	Úraco
M-8442/1	seroso atípico proliferativo (C56.9)	C66.9	Ureter
M-9252/0	tenossinovial de células gigantes	C68.0	Uretra
111 > 202, 0	(C49)	200.0	Cicia
M-9252/3	tenossinovial de células gigantes,		
	maligno (C49)		Útero
M-9508/3	teratóide/rabdóide atípico (C71)	C55.9	SOE
M-9561/3	Tritão maligno	C57.4	anexos, SOE
M-8103/0	tricolemal proliferante	C57.4	anexos uterinos
M-9105/3	trofoblástico epitelióde	C53.0	canal cervical
M-9363/0	vestigios retinianos	C53.0	canal endocervical
M-8561/0	Warthin (C07, C08)	C53.9	cérvix, SOE
M-8960/3	Wilms (C64.9)	C53.9	cérvix uterina
M-9071/3	vitelino polivesicular	C53.8	cérvix, junção escamocolunar
		C53.9	colo, SOE
M-8040/1	"Tumorlet", SOE	C53.9	colo uterino
M-8040/0	Tumorlet, benigno	C54.9	corpo
		C54.9	corpo uterino
		C53.8	coto cervical

	Útero (continuação)		Ventrículo
C53.1	ectocérvice	C71.5	SOE
C53.0	endocérvice	C38.0	cardíaco
C54.1	endométrio	C71.5	cerebral, SOE
C54.1	estroma endometrial	C71.5	lateral, SOE
C53.1	exocérvice	C71.7	quarto, SOE
C54.3	fundo do útero	C71.7	quarto, plexo coróide
C53.0	glândula de Naboth	C71.5	terceiro, SOE
C53.0	glândula endocervical	C71.5	terceiro, plexo coróide
C54.1	glândula endometrial		•
C54.0	istmo do útero	C71.6	Verme cerebelar
C53.8	junção escamocolunar do colo		
C57.1	ligamento largo		Verruga
C57.2	ligamento redondo	M———	SOE (ver SNOMED)
C57.3	ligamento uterino	M———	plana (ver SNOMED)
C57.3	ligamento útero-sacro	M———	seborréica (ver SNOMED)
C58.9	membranas fetais	M———	vulgar (ver SNOMED)
C54.2	miométrio		
C53.1	orifício externo	C41.2	Vértebra
C53.0	orifício interno		
C57.3	paramétrio	C23.9	Vesícula biliar
C58.9	placenta	C63.7	Vesícula seminal
C54.0	segmento inferior		
		C06.1	Vestíbulo da boca
C57.8	Útero-ovariano(a)	C30.0	Vestíbulo do nariz
C68.0	Utrículo prostático	C39.9	Vias aéreas, SOE
C05.2	Úvula		
			Vias biliares
		C24.0	extra-hepáticas
	- V -	C22.1	intra-hepáticas
	Vagina	M-8155/3	Vipoma maligno
C52.9	SOE		-
C52.9	abóbada		
C52.9	fórnice		Virilha
		C76.3	SOE
C10.0	Valécula, SOE	C44.5	SOE (carcinoma, melanoma, nevo)
C10.0	Valécula epiglótica	C49.5	SOE (sarcoma, lipoma)
C18.0	Válvula ileocecal	C77.4	gânglio linfático
C49.9	Vaso, SOE	C77.4	linfonodo
C49.9	Vaso sanguíneo, SOE	C47.5	nervo periférico
C49.9	Veia, SOE	C49.9	partes moles
		C44.5	pele
	Veia Cava	C47.5	sistema nervoso autônomo
C49.4	SOE	C49.5	tecido adiposo
C49.4	abdominal	C49.5	tecido conectivo
C49.4	inferior	C49.5	tecido conjuntivo
C49.3	superior	C49.5	tecido fibroso
040 -	***	C49.5	tecido gorduroso
C49.5	Veia ilíaca	C49.5	tecido subcutâneo

Vulva, SOE	M———	Xantogranuloma juvenil (SNOMED
		M-55380)
	M———	Xantoma, SOE (ver SNOMED)
- X -	M———	Xeroderma pigmentoso
		(ver SNOMED)
Xantoastrocitoma pleomórfico		
(C71)		
Xantofibroma		- Z -
Xantogranuloma, SOE		
(ver SNOMED)	C21.2	Zona cloacogênica
	- X -  Xantoastrocitoma pleomórfico (C71)  Xantofibroma  Xantogranuloma, SOE	-X-  Xantoastrocitoma pleomórfico (C71) Xantofibroma Xantogranuloma, SOE

# **APÊNDICE 1**

# Novos Códigos Morfológicos Inexistentes na CID-O 2ª Edição Um termo sem número é sinônimo do código anterior

8005/0	Tumor de células claras, SOE
8005/3	Tumor maligno tipo células claras
8013/3	Carcinoma neuroendócrino de grande células
8014/3	Carcinoma células grandes fenótipo rabdóide
8015/3	Carcinoma de células "vítreas" (glassy)
8035/3	Carcinoma com células gigantes tipo osteoclasto
8046/3	Carcinoma, células não pequenas (C34)
8078/3	Carcinoma de células escamosas corneificadas
8083/3	Carcinoma escamocelular, basalóide
8084/3	Carcinoma escamoso, tipo células claras
8097/3	Carcinoma basocelular nodular (C44)
	Carcinoma basocelular micronodular (C44)
8098/3	Carcinoma basocelular adenóide (C53)
8103/0	Tumor pilar (C44)
	Cisto tricolemal proliferante
	Tumor tricolemal proliferante
8131/3	Carcinoma de células transicionais, micropapilífero (C67)
8148/2	Neoplasia glandular intraepitelial, grau III
	Neoplasia prostática intraepitelial grau III (C61.9)
	PIN III (C61.9)
8149/0	Adenoma canalicular
8156/1	Somatostatinoma, SOE
	Tumor de células somatostatina, SOE
8156/3	Somatostatinoma maligno
0.1.7.7.11	Tumor de células somatostatinoma maligna
8157/1	Enteroglucagonoma, SOE
8157/3	Enteroglucagonoma, maligno
8172/3	Carcinoma hepatocelular, esquiroso (C22.0)
0172/2	Carcinoma hepático esclerosante (C22.0)
8173/3	Carcinoma hepatocelular, variante fusocelular (C22.0)
0174/2	Carcinoma hepatocelular, sarcomatoide (C22.0)
8174/3	Carcinoma hepatocelular, tipo células claras (C22.0)
8175/3	Carcinoma hepatocelular tipo pleomórfico (C22.0)
8204/0	Adenoma lactante (C50)
8212/0	Adenoma chato
8213/0	Adenoma Serratiforme (C18)
0014/2	Pólipo misto adenomatoso e hiperplásico (C18)
8214/3	Carcinoma de células parietais (C16)
9215/2	Adenocarcinoma de células parietais (C16)
8215/3	Adenocarcinoma de glândulas anais (C21.1)
9242/1	Adenocarcinoma de ductos anais (C21.1)
8242/1	Carcinóide de células semelhantes a enterocromafinicas, SOE
9212/2	CEL, SOE
8242/3	Tumor maligno de células semelhantes a enterocromafinicas CEL maligno

8249/3	Tumor carcinoide atípico
8252/3	Carcinoma bronquíolo alveolar não mucinoso (C34)
	Carcinoma bronquíolo alveolar de células claras (C34)
	Carcinoma bronquíolo alveolar, tipo pneumócito II (C34)
8253/3	Carcinoma bronquíolo alveolar mucinoso (C34)
	Carcinoma bronquíolo alveolar de célula tipo calciformes (C34)
8254/3	Carcinoma bronquíolo alveolar misto, mucinoso e não mucinoso (C34)
	Carcinoma bronquíolo alveolar, tipo células claras e calciforme (C34)
	Carcinoma bronquíolo alveolar tipo II pneumócito, e células calciforme (C34)
	Carcinoma bronquíolo alveolar de tipo indeterminado (C34)
8255/3	Adenocarcinoma com subtipos mistos
	Adenocarcinoma combinado com outros tipos de carcinoma
8264/0	Papilomatose glandular
	Papilomatose biliar (C22.1, C24.0)
8272/0	Adenoma pituitario, SOE (C75.1)
8272/3	Carcinoma pituitario, SOE (C75.1)
8316/3	Carcinoma de células renais associado a cisto (C64.9)
8317/3	Carcinoma renal, cromófobo (C64.9)
8318/3	Carcinoma renal, células sarcomatoide (C64.9)
	Carcinoma renal, células fusiformes (C64.9)
8319/3	Carcinoma de ductos coletores (C64.9)
	Carcinoma ducto de Bellini (C64.9)
8325/0	Adenoma metanéfrico (C64.9)
8335/3	Carcinoma folicular encapsulado (C73.9)
	Carcinoma folicular com invasão mínima (C73.9)
8336/0	Adenoma trabecular hialinizante (C73.9)
8337/3	Carcinoma insular (C73.9)
8341/3	Microcarcinoma papilifero (C73.9)
8342/3	Carcinoma papilifero, tipo células oxifilicas (C73.9)
8343/3	Carcinoma papilifero encapsulado (C73.9)
8344/3	Carcinoma papilifero, células colunares (C73.9)
0246/2	Carcinoma papilifero tipo células altas (C73.9)
8346/3	Carcinoma misto medular e folicular (C73.9)
8347/3	Carcinoma misto medular papilifero (C73.9)
8382/3	Adenocarcinoma endometrioide, tipo secretor
8383/3	Adenocarcinoma endometrioide, tipo células ciliadas
8384/3	Adenocarcinoma tipo endocervical
8391/0	Fibroma folicular (C44)
	Tricodiscoma (C44)
	Fibrofoliculoma (C44) Fibroma perifolicular (C44)
8392/0	Siringofibroadenoma (C44)
8409/3	Poroma ecrino maligno
0409/3	Porocarcinoma (C44)
8413/3	Adenocarcinoma écrino (C44)
8443/0	Cistadenoma células claras (C56.9)
8444/1	Tumor cístico de células claras de malignidade limitrofe (C56.9)
O-T-T-/ 1	Tumor de células claras, proliferante, atípico (C56.9)
8453/0	Adenoma intraductal papilifero mucinoso (C25)
8453/1	Tumor intraductal papilifero mucinoso com displasia moderada (C25)
0100/1	Tamor intraductar papiniero inacinoso com displasta moderada (025)

8453/2	Carcinoma intraductal papilifero mucinoso, não invasivo (C25)
8453/3	Carcinoma intraductal papilifero, mucinoso, invasivo (C25)
8454/0	Tumor cístico do nódulo atrioventricular (C38.0)
8463/1	Tumor papilifero seroso de malignidade limitrofe (C56.9)
8482/3	Adenocarcinoma mucinoso, tipo endocervical
8507/2	Carcinoma intraductal micropapilifero (C50)
	Carcinoma ductal in situ, tipo micropapilifero (C50)
	Carcinoma intraductal, "aderente" (clinging) (C50)
8508/3	Carcinoma cístico hipersecretor (C50)
8513/3	Carcinoma medular atípico (C50)
8514/3	Carcinoma ductal, tipo desmoplásico
8523/3	Carcinoma misto (ducto infiltrativo e de outros tipos) (C50)
	Carcinoma ductal infiltrativo e cribriforme (C50)
	Carcinoma ductal infiltrativo mucinoso (C50)
	Carcinoma ductal infiltrativo e tubular (C50)
	Carcinoma ductal infiltrativo e colóide (C50)
8524/3	Carcinoma lobular infiltrativo misto com outros tipos de carcinoma (C50)
8525/3	Adenocarcinoma polimorfo de baixo grau
0771/0	Adenocarcinoma de ducto terminal
8551/3	Cistoadenocarcinoma tipo células acinares
8574/3	Adenocarcinoma com diferenciação neuroendócrina
0.575/2	Carcinoma com diferenciação neuroendócrina
8575/3	Carcinoma metaplásico, SOE
8576/3	Adenocarcinoma hepatoide
8581/1	Carcinoma hepatóide
0301/1	Timoma, tipo A, SOE (C37.9) Timoma, fusocelular, SOE (C37.9)
	Timoma medular, SOE (C37.9) Timoma medular, SOE
8581/3	Timoma, Tipo A, maligno (C37.9)
0301/3	Timoma fusiforme, maligno, (C37.9)
	Timoma medular maligno (C37.9)
8582/1	Timoma, tipo AB, SOE (C37.9)
0202/1	Timoma tipo misto, SOE (C37.9)
8582/3	Timoma maligno tipo AB (C37.9)
0202/3	Timoma maligno tipo misto (C37.9)
8583/1	Timoma, tipo B1, SOE (C37.9)
	Timoma, linfocitico, SOE (C37.9)
	Timoma predominantemente cortical, SOE (C37.9)
	Timoma organóide, SOE (C37.9)
8583/3	Timoma maligno tipo B1 (C37.9)
	Timoma maligno linfocitico (C37.9)
	Timoma maligno predominantemente cortical (C37.9)
	Timoma maligno organóide (C37.9)
8584/1	Timoma tipo B2, SOE (C37.9)
	Timoma cortical, SOE (C37.9)
8584/3	Timoma maligno tipo B2 (C37.9)
	Timoma maligno cortical (C37.9)
8585/1	Timoma tipo B3, SOE (C37.9)
	Timoma epitelial, SOE (C37.9)
	Timoma atípico, SOE (C37.9)

8585/3	Timoma maligno tipo B3, (C37.9)
0303/3	Timoma maligno epitelial (C37.9)
	Timoma maligno atípico (C37.9)
	Carcinoma tímico bem diferenciado (C37.9)
8586/3	Timoma tipo C (C37.9)
8587/0	Timoma ectópico, tipo hamartoma
8588/3	Tumor epitelial tipo fusiforme com elementos semelhantes ao timo
0300/3	Tumor epitelial tipo fusiforme com diferenciação semelhante ao timo
	SETTLE
8589/3	Carcinoma semelhante a células tímicas
030713	Carcimona com diferenciação semelhante ao timo
	CASTLE
8591/1	Tumor do estroma dos cordões sexuais, parcialmente diferenciado.
8592/1	Tumor do estromal dos cordões sexuais, formas mistas
8593/1	Tumor estromal com poucos elementos dos cordões sexuais (C56.9)
8633/1	Tumor de células de Sertoli-Leydig, retiforme
8634/1	Tumor de células de Sertoli-Leydig, diferenciação intermediária com elementos heterólogos
	Tumor de células de Sertoli-Leydig, retiforme, com elementos heterólogos
8634/3	Tumor de células de Sertoli-Leydig, pouco diferenciado, com elementos heterólogos
8642/1	Tumor de células de Sertoli, células grandes calcificadas
8728/0	Melanocitose difusa (C70.9)
8728/1	Melanocitoma menígiano (C70.9)
8728/3	Melanomatose menígiana (C70.9)
8746/3	Melanoma lentiginoso de mucosa
8762/1	Nevo congênito com lesão proliferativa dérmica
8805/3	Sarcoma indiferenciado
8806/3	Tumor desmoplásico com células pequenas e redondas
8815/0	Tumor fibroso solitário
	Tumor fibroso localizado
8815/3	Tumor maligno, fibroso solitário
8825/0	Miofibroblastoma
8825/1	Tumor miofibroblástico inflamatório
8825/1	Tumor miofibroblástico, SOE
8826/0	Angiomiofibroblastoma
8827/1	Tumor miofibroblástico peribrônquico (C34)
	Tumor miofibroblástico congênito peribrônquico (C34)
8831/0	Histiocitoma profundo
	Histiocitoma juvenil
	Reticulohistiocitoma
8834/1	Fibroblastoma de células gigantes
8835/1	Tumor fibrohisticcitico plexiforme
8836/1	Histiocitoma fibroso angiomatóide
8842/0	Tumor fibromixóide ossificante
8862/0	Lipoma condróide
8898/1	Leiomioma mestastatisante
8905/0	Rabdomioma genital (C51, C52.9)
8912/3	Rabdomiossarcoma fusocelular
8921/3	Rabdomiossarcoma com diferenciação gangliônica
9024/2	Ectomesenquimoma
8934/3	Carcinofibroma

8935/1	Tumor estromal, SOE
8935/3	Sarcoma estromal, SOE
8936/0	Tumor estromal gastrointestinal, benigno
0/30/0	GIST, benigno
8936/1	Tumor estromal, gastrointestinal, SOE
0730/1	GIST, SOE
	Tumor estromal gastrointestinal, potencial maligno incerto
	Tumor gastrointestinal de nervo autonomo
	GANT
	Tumor gastrointestinal de células ganglionares
8936/3	Sarcoma estromal gastrointestinal
	Tumor estromal gastrointestinal maligno
	GIST, maligno
8959/0	Nefroma cístico benigno (C64.9)
8959/1	Nefroblastoma cístico parcialmente diferenciado (C64.9)
8959/3	Nefroma cístico maligno (C64.9)
	Nefroma maligno cístico e multilocular (C64.9)
8965/0	Adenofibroma nefrogênico (C64.9)
8966/0	Tumor intersticial renomedular (C64.9)
00.5	Fibroma renomedular (C64.9)
8967/0	Tumor renal ossificante (C64.9)
8973/3	Blastoma pleuropulmonar
8974/1	Sialoblastoma
8983/0	Adenomioepitelioma (C50)
9065/3	Tumor de células germinativas não seminomatoso (C62)
9105/3	Tumor trofoblastico epitelióde
9135/1	Angioendotelioma endovascular papilífero Tumor de Dabsk
9136/1	Hemangioendotelioma fusocelular
9130/1	Angioendotelioma fusocelular
9186/3	Osteossarcoma central (C40, C41)
7100/3	Osteossarcoma central convencional (C40, C41)
	Osteossarcoma medular (C40, C41)
9187/3	Osteossarcoma intraósseo bem diferenciado (C40, C41)
710770	Osteossarcoma intraósseo de baixo grau (C40, C41)
9193/3	Osteossarcoma perióstal (C40, C41)
9194/3	Osteossarcoma de superfície, de alto grau (C40, C41)
9195/3	Osteossarcoma intracortical (C40, C41)
9242/3	Condrossarcoma de células claras (C40, C41)
9243/3	Condrossarcoma dediferenciado (C40, C41)
9252/0	Tumor tenossinovial de células gigantes (C49)
	Histiocitoma fibroso da bainha tendinosa (C49)
	Tumor de células gigantes da bainha tendinosa (C49)
9252/3	Tumor tenossinovial de células gigantes, maligno (C49)
	Tumor de células gigantes da bainha tendinosa, maligno (C49)
9341/1	Tumor odontogênico de células claras
9342/3	Carcinosarcoma odontogênico
9351/1	Craniofaringioma, tipo adamantinoma (C75.2)
9352/1	Craniofaringioma papilifero (C75.2)
9365/3	Tumor de Askin

9371/3	Cordoma condróide
9372/3	Cordoma dediferenciado
9373/0	Paracordoma
9412/1	Astrocitoma infantil desmoplásico
	Ganglioma infantil desmoplásico
9413/0	Tumor neuroepitelial disembrioplástico
9444/1	Glioma cordóide (C71)
	Glioma cordóide do terceiro ventriculo (C71.5)
9474/3	Meduloblastoma de células grandes (C71.6)
9493/0	Gangliocitoma displasico do cerebelo (Lhermitte-Duplos) (C71.6)
9508/3	Tumor teratoide/rabdóide atípico (C71)
9513/3	Retinoblastoma difuso (C69.2)
9514/1	Retinoblastoma, com regressão espontânea (C69.2)
9571/0	Perineuroma
	Perineuroma intraneural
	Perineuroma de partes moles
9571/3	Perineuroma maligno
	TMBNP perineural
9582/0	Tumor de células granulares da região selar (C75.1)
9596/3	Linfoma composto, Hodgkin/não Hodgkin
9651/3	Linfoma de Hodgkin, rico em linfócitos
	Linfoma de Hodgkin clássico, rico em linfócitos
9678/3	Efusão devido a linfoma primário
9679/3	Linfoma mediastinal primário de grandes células B (C38.3)
	Linfoma tímico de grandes células B (C37.9)
9689/3	Linfoma da zona marginal esplênica, células B
	Linfoma esplênico da zona marginal, SOE (C42.2)
	Linfoma esplênico com linfócitos vilosos (C42.2)
9699/3	Linfoma de zona marginal tipo células B, SOE
	Linfoma de zona marginal, SOE
	Linfoma associado a mucosa e tecido linfóide
	Linfoma MALT
	Linfoma da mucosa brônquica e tecido linfóide
	Linfoma BALT
	Linfoma do tecido linfóide cutâneo
	Linfoma SALT
	Linfoma de zona marginal nodal
9708/3	Linfoma subcutâneo, tipo paniculite da células T
9716/3	Linfoma hepatoesplênico, tipo gama-delta
9717/3	Linfoma intestinal de células T
0.51.0.72	Linfoma de célula T associado com enteropatia
9718/3	Lesão linfoproliferativa cutânea primária de célula T (CD30+) (C44)
	Papulose linfomatóide (C44)
	Linfoma cutâneo, anaplástico de grandes células (C44)
0710/2	Linfoma cutâneo, primário de grandes células T (CD30+) (C44)
9719/3	Linfoma nasal e tipo nasal de células T/NK
0727/2	Linfoma de células T/NK
9727/3	Linfoma linfoblástico de células precursoras SOE (ver também M-9835/3)
9728/3	Linfoma linfoblástico de células precursoras B (ver também M-9836/3)
9729/3	Linfoma linfoblástico de células precursoras T (ver também M-9837/3)

9751/1	Histiocitose de célula de Langerhans, SOE
	Granulomatose de célula de Langerhans Histiocitose X, SOE
9752/1	
9/32/1	Histiocitose de célula de Langerhans unifocal
	Granulomatose de célula de Langerhans unifocal
	Histiocitose de célula de Langerhans monostotico
9753/1	Granuloma eosinófilo
9/33/1	Histiocitose de célula de Langerhans, multifocal
	Histiocitose de células de Langerhans, poliostotico Doença Hand-Schuller-Cristian
9754/3	, and the state of
9734/3	Histiocitose de células de Langerhans, disseminada
9755/3	Histiocitose de células de Langerhans, generalizada Sarcoma histiocitico
9755/3 9756/3	
9750/3 9757/3	Sarcoma de células de Langerhans Sarcoma de células dendrítica digitiforme
9131/3	Sarcoma de células digitiforme
	Sarcoma de células digitifornie Sarcoma de células dendríticas, SOE
9758/3	Sarcoma de célula dendrítica folicular
9130/3	Tumor de célula dendrítica folicular
9769/1	Doença de depósito de imunoglobulina
9709/1	Doença sistêmica cadeia leve
	Amiloidose primaria
9805/3	Leucemia aguda, bifenotípica
7003/3	Leucemia aguda de linhagem mista
	Leucemia aguda bilinear
9831/1	Leucemia linfocitica, granular de células grandes tipo T
7031/1	Linfocitose granular de células grandes tipo T
	Leucemia linfocitica granular de células grandes tipo NK
	Linfocitose granular de grande células, SOE
9833/3	Leucemia prolinfocitica tipo célula B
9834/3	Leucemia prolinfocitica, tipo célula T
9835/3	Leucemia linfoblástica de células precursoras, SOE (ver também M-9727/3)
	Leucemia linfoblástica de células precursoras, sem fenótipo
	Leucemia linfoblástica aguda tipo células precursoras
	Leucemia/Linfoma aguda linfoblástica, SOE
	FABL1
	Leucemia linfoblástica aguda tipo L2, SOE
	FABL2
9836/3	Leucemia linfoblástica de células precursoras tipo B ( <i>ver também M 9728/3</i> ) LLA Pro-B
	LLA precursora de células B comum LLA Pré-B
	LLA Pré-pre-B
	LLA Comum
	LLA-c
9837/3	Leucemia linfoblástica de células T precursora (ver também M 9729/3)
-	LLA Pro-T
	LLA Pré T
	LLA tipo T cortical
	LLA tipo T madura

9871/3	Leucemia mieloide aguda com eosinófilos anormais na medula (inclui todas as variantes)
	Leucemia mieloide aguda, inv (16) (p13;q22)
	Leucemia mieloide aguda, t (16;16) (p13;q11)
	Leucemia mieloide aguda, CBF-beta/MYH11
	Leucemia aguda mielomonocítica com eosinófilos anormais
	FAB M4Eo
9872/3	Leucemia mieloide aguda, com diferenciação mínima
	FAB M0
9873/3	Leucemia mieloide aguda sem maturação
	FAB M1
9874/3	Leucemia mieloide aguda com maturação
	FAB M2, SOE
9875/3	Leucemia crônica mielogênica, BCR/ABL positiva
	Leucemia crônica mielogênica, cromossoma Philadelphia (Ph1) positivo
	Leucemia crônica mielogênica,t(9;22)(q34;q11)
	Leucemia crônica granulocítica, cromossoma Philadelphia (Ph1) positivo
	Leucemia crônica granulocítica, t(9;22)(q34;q11)
	Leucemia crônica granulocítica, BCR/ABL
9876/3	Leucemia mieloide crônica atípica, BCR/ABL negativa
	Leucemia mieloide crônica atípica, cromossoma Philadelphia (Ph1) negativo
9895/3	Leucemia mieloide aguda com displasia com multilinhagem (ver também M-9984/3)
	Leucemia mieloide aguda com síndrome mielodisplásico prévio
	Leucemia mieloide aguda sem síndrome mielodisplásico prévio
9896/3	Leucemia mieloide aguda, t(8;21) (q22;q22)
	Leucemia mieloide aguda, LMA1 (CBF-alpha)/ETO
	FAB M2, t(8;21) (q22;q22)
	FAB M2, LMA1 (CBF-alpha)/ETO
9897/3	Leucemia mieloide aguda, com anomalias em 11q23
	Leucemia mieloide aguda, LML
9920/3	Leucemia mieloide aguda relacionada ao tratamento e sindrome mielodisplásico, SOE
	Leucemia mieloide aguda relacionada a tratamento alquilante
	Leucemia mieloide aguda relacionada ao tratamento epipodofilotoxina
9945/3	Leucemia mielomonocitica crônica, SOE
	Leucemia mielomonocitica crônica tipo I
	Leucemia mielomonocitica crônica tipo II
	Leucemia mielomonocitica crônica em transformação
9946/3	Leucemia mielomonocitica juvenil
	Leucemia mielomonocitica crônica juvenil
9948/3	Leucemia agressiva tipo células NK
9963/3	Leucemia crônica neutrofilica
9964/3	Sindrome hipereosinofilico
	Leucemia crônica eosinofílica
9985/3	Citopenia refratária com displasia multilinhagem
9986/3	Síndrome mielodisplásico com deleção 5q (5q-)
9987/3	Síndrome mielodisplásico relacionado a terapia, SOE
	Síndrome mielodisplásico relacionado a agente alquilante
	Síndrome mielodisplásico relacionado com epipodofilotoxina
	2 interconspinates remerchas com opiponomiconina

# **APÊNDICE 2**

0000/1	TD ~ 1 'C' 1 1' '1 1 1' '4 C
8000/1	Tumor não classificado, malignidade limítrofe
8033/3	Carcinoma sarcomatoide
8040/0	Tumorlet benigno
8040/1	Tumorlet, SOE
8041/3	Carcinoma neuroendócrino de células pequenas
8045/3	Carcinoma de células pequenas combinado
	Carcinoma de células pequenas misto
	Adenocarcinoma de pequenas células, combinado
	Carcinoma combinado de células pequenas e escamosas
8051/3	Carcinoma condilomatoso
	Carcinoma verrucoso
8052/2	Carcinoma escamocelular papilífero não invasivo
	Carcinoma escamocelular papilífero in situ
8053/0	Papiloma escamocelular invertido
8060/0	Papilomatose escamosa
8074/3	Carcinoma escamocelular, sarcomatoide
8075/3	Carcinoma escamocelular acantolitico
8077/2	Neoplasia escamosa intra-epitelial, grau III
	Neoplasia intra-epitelial vaginal grau III (C52)
	Neoplasia intra-epitelial vulvar grau III SOE (C51)
	Neoplasia intra-epitelial anal NIA III (C21.1)
8082/3	Carcinoma tipo linfoepitelial
8091/3	Carcinoma basocelular, superficial multifocal (C44)
8092/3	Carcinoma basocelular infiltrativo SOE (C44)
	Carcinoma basocelular infiltrativo, não esclerosante (C44)
	Carcinoma basocelular inflitrativo, esclerosante (C44)
	Carcinoma basocelular tipo morfea (C44)
	Carcinoma basocelular tipo desmoplásico (C44)
8093/3	Fibroepitelioma tipo Pinkus
	Carcinoma basocelular fibroepitelial tipo Pinkus
	Tumor de Pinkus
	Fibroepitelioma, SOE
8102/3	Tricolemocarcinoma (C44)
	Carcinoma tricolemal (C44)
8110/0	Pilomatrixoma, SOE (C44)
8110/3	Pilomatrixoma maligno (C44)
	Carcinoma matricial (C44)
8120/1	Papiloma de células de transição, SOE
8120/2	Carcinoma urotelial in situ
8121/0	Papiloma sinonasal, SOE (C30.0; C31)
	Papiloma sinonasal exofitico (C30.0; C31)
	Papiloma sinonasal fungiforme (C30.0; C31)
	Papiloma invertido, benigno de células transicionais
8121/1	Papiloma de células transicionais, tipo invertido, SOE
	_

	Papiloma invertido tipo Schneideriano (C30.0; C31)
	Papiloma de células colunares
	Papiloma de células cilíndricas (C30.0; C31)
	Papiloma oncocitico Schneideriano (C30.0; C31)
8121/3	Carcinoma de células cilíndricas (C30.0; C31)
8122/3	Carcinoma de células transicionais, sarcomatóide
8130/1	Neoplasia papilifera de células transicionais de baixo potencial de malignidade (C67)
	Neoplasia papilifera urotelial de baixo potencial de malignidade (C67)
8130/2	Carcinoma papilífero de células de transição, não invasivo (C67)
	Carcinoma papilífero urotelial, não invasivo (C67)
8130/3	Carcinoma papilífero urotelial (C67)
8140/1	Adenoma atípico
8150/0	Adenomatose de células das ilhotas (C25)
8150/1	Tumor de células das ilhotas, SOE (C25)
8152/1	Tumor de células alfa, SOE (C25)
8153/1	Gastrinoma
8153/3	Gastrinoma maligno
8154/3	Carcinoma misto, acinar endócrino (C25)
	Carcinoma misto ductal endócrino (C25)
8155/3	Vipoma, maligno
8201/2	Carcinoma ductal in situ tipo cribriforme (C50)
8201/3	Carcinoma ductal tipo cribriforme (C50)
8230/2	Carcinoma ductal in situ tipo sólido (C50)
0000/0	Carcinoma intra ductal, tipo sólido
8230/3	Carcinoma sólido mucinoso
0040/1	Adenocarcinoma sólido mucinoso
8240/1	Tumor carcinóide de potencial maligno incerto
8240/3 8241/3	Carcinóide típico
0241/3	Carcinóide argentafínico maligno Carcinoide produtor de serotonina
8244/3	Carcinóide e adenocarcinoma combinados
8245/1	Carcinoide tubular
8247/3	Carcinoma neuroendócrino cutâneo, primário (C44)
8260/0	Papiloma glandular
8260/3	Carcinoma papilífero da tireóide (C73.9)
0200/2	Carcinoma papilífero renal (C64.9)
8263/3	Adenocarcinoma papilo tubular
5_55.5	Adenocarcinoma túbulopapilífero
8290/0	Adenoma folicular oxifílico (C73.9)
8290/3	Carcinoma folicular oxifílico (C73.9)
8313/1	Adenofibroma de células claras de malignidade limitrofe (C56.9)
	Cisto adenofibroma de células claras de malignidade limitrofe (C56.9)
8313/3	Adenocarcinofibroma de células claras (C56.9)
	Cisto adenocarcinofibroma de células claras (C56.9)
8330/1	Adenoma folicular atípico (C73.9)
8333/3	Adenocarcinoma fetal
8350/3	Carcinoma papilífero difuso esclerosante (C73.9)
8372/0	Adenoma pigmentado (C74.0)
8380/1	Tumor endometrioide proliferativo atípico (C56.9)
8401/0	Cisto adenoma apócrino

8402/3	Hidradenoma nodular maligno (C44)
0.10_,0	Hidradenocarcinoma (C44)
8403/3	Espiradenoma écrino maligno (C44)
8404/0	Cisto adenoma écrino (C44)
8405/0	Hidradenoma papilífero
8406/0	Siringocistadenoma papilífero
8407/3	Carcinoma ductal de glândula sudorípara, esclerosante (C44)
	Carcinoma siringomatoso (C44)
	Carcinoma microcistico de anexos cutâneos (C44)
8408/1	Adenoma papilífero digital agressivo (C44)
8408/3	Adenocarcinoma écrino papilífero (C44)
	Adenocarcinoma digital papilífero (C44)
8410/0	Epitelioma sebáceo (C44)
8441/0	Adenoma microcistico seroso
8441/3	Carcinoma seroso, SOE
8442/1	Tumor seroso atípico proliferativo (C56.9)
8452/1	Tumor pseudopapilífero e solido (C25)
	Neoplasia epitelial papilífero sólido (C25)
0.4.70.40	Tumor cistico e sólido(C25)
8452/3	Carcinoma sólido pseudopapilífero (C25)
8460/3	Carcinoma micropapilífero seroso (C56.9)
8461/3	Carcinoma papilífero seroso primário do peritônio(C48.1)
8462/1	Tumor cistico papilífero seroso de malignidade limitrofe (C56.9)
0.470/1	Tumor papilífero seroso proliferativo atípico (C56.9)
8470/1	Tumor cístico mucinoso com displasia moderada (C25)
8470/2 8472/1	Cistadenocarcinoma mucinoso, não invasivo (C25) Tumor cístico mucinoso de malignidade limitrofe (C56.9)
04/2/1	Tumor mucinoso proliferativo atípico (C56.9)
8480/3	Pseudomixoma do peritônio com tumor primário desconhecido (C80.9)
8500/2	Carcinoma ductal in situ, SOE (C50)
0300/2	CDIS, SOE (C50)
	Neoplasia intraepitelial ductal grau III (C50)
	NID 3 (C50)
8501/2	Carcinoma ductal in situ tipo comedo (C50)
	CDIS, tipo comedo (C50)
8503/2	Carcinoma ductal in situ papilífero (C50)
	CDIS papilífero (C50)
8503/3	Adenocarcinoma papilífero infiltrativo (C50)
8520/2	Carcinoma lobular "in situ", SOE (C50)
	CLIS, SOE (C50)
8522/3	Carcinoma lobular infiltrativo e carcinoma ductal "in situ" (C50)
8560/0	Papiloma adenoescamoso
8620/1	Tumor de células da granulosa, tipo adulto (C56.9)
8620/3	Tumor de células da granulosa tipo sarcomatoide (C56.9)
8631/0	Tumor de células de Sertoli-Leydig, bem diferenciado
8631/1	Tumor de células de Sertoli-Leydig, de diferenciação intermediaria
0.601/2	Tumor de células de Sertoli-Leydig, SOE
8631/3	Tumor de células de Sertoli-Leydig, pouco diferenciado
0.641/0	Tumor de células de Sertoli-Leydig, tipo sarcomatoide
8641/0	Tumor de células de Sertoli com depósição lipídica (C56.9)

0.650.0	T 1 (11 1 1 1 1 1 1 0 0 T
8670/0	Tumor de células produtoras de esteroide, SOE
8670/3	Tumor maligno de células produtoras de esteroides
8680/0	Paraganglioma benigno
8690/1	Paraganglioma jugulotimpanico (C75.5)
8691/1	Paraganglioma aortico pulmonar (C75.5)
8700/0	Paraganglioma adrenal medular (C74.1)
8700/3	Paraganglioma adrenal medular maligno (C74.1)
8711/3	Tumor glômico maligno
8726/0	Melanocitoma, SOE
8745/3	Melanoma amelanotico desmoplástico (C44)
8761/0	Nevo congênito, pequeno (C44)
8761/1	Nevo congênito, intermediário e gigante (C44)
8761/3	Melanoma maligno em nevo congênito melanocitico (C44)
8770/0	Nevo de Reed (células fusiformes pigmentadas) (C44)
8810/1	Fibroma celular (C56.9)
8824/1	Miofibromatose infantil
8830/0	Histiocitoma fibroso benigno
8832/0	Histiocitoma cutâneo, SOE (C44)
8841/1	Angiomixoma agressivo
8850/1	Lipoma atípico
	Lipossarcoma superficial bem diferenciado
	Lipossarcoma bem diferenciado superficial de partes moles
8851/3	Lipossarcoma bem diferenciado (semelhante a lipoma)
	Lipossarcoma esclerosante
	Lipossarcoma inflamatório
8857/3	Lipossarcoma fibroblastico
8890/0	Leiomioma plexiforme
0000,0	Lipoleiomioma
8893/0	Leiomioma simplástico
00,2,0	Leiomioma atípico
	Leiomioma pleomórfico
8897/1	Tumor de músculo liso de malignidade limitrofe
8901/3	Rabdomiossarcoma pleomórfico tipo adulto
8902/3	Rabdomiossarcoma tipo misto (embrionário e alveolar)
8905/0	Rabdomioma genital (C51; C52.9)
8910/3	Rabdomiossarcoma embrionário, pleomorfico
8930/3	Sarcoma do estroma endometrial de alto grau (C54.1)
8931/3	Sarcoma estromal endometrial, de baixo grau (C54.1)
8932/0	Adenomioma polipóide atípico
8940/3	Siringoma condróide maligno (C44)
8963/3	Tumor rabdóide maligno
0903/3	Tumor rabdóide, SOE
2022/0	Adenoma mioepitelial
8982/0 8982/3	Mioepitelioma maligno
0704/3	<u>-</u>
9014/1	Carcinoma mioepitelial
2U14/1	Adenofibroma seroso de malignidade limítrofe (C56.9)
0014/2	Cistoadenofibroma seroso de malignidade limítrofe (C56.9)
9014/3	Adenocarcinofibroma seroso (C56.9)
	Adenofibroma seroso maligno (C56.9)
	Cistoadenocarcinofibroma seroso (C56.9)

	Cistoadenofibroma seroso maligno (C56.9)
9015/0	Adenofibroma mucinoso malignidade limitrofe(C56.9)
	Cistoadenofibroma mucinoso de malignidade limitrofe (C56.9)
9015/3	Adenocarcinofibroma mucinoso (C56.9)
	Adenofibroma mucinoso maligno(C56.9)
	Cistoadenocarcinofibroma mucinoso (C56.9)
	Cistoadenofibroma mucinoso maligno (C56.9)
9020/1	Tumor filóides malignidade limítrofe (C50.0)
9041/3	Sarcoma sinovial, monofásico, fibroso
9051/3	Mesotelioma fuso celular
	Mesotelioma sarcomatóide
	Mesotelioma desmoplásico
9052/0	Mesotelioma papilífero bem diferenciado, benigno
	Papiloma mesotelial
9055/0	Mesotelioma multicístico, benigno
	Mesotelioma cístico benigno (C48)
9062/3	Seminoma com alto índice mitótico (C62)
9064/2	Neoplasia maligna intratubular de células germinativas (C62)
9071/3	Tumor do saco vitelino tipo hepatóide
9080/3	Teratoma maligno, imaturo
9084/3	Cisto dermóide com tumor
9085/3	Teratoma misto e seminoma
9110/1	Tumor de ductos de Wolf
9130/1	Hemangioendotelioma, tipo Kaposi
9160/0	Angiofibroma, de células gigantes
0161/0	Angiofibroma celular
9161/0	Hemangioma adquirido tipo esponjoso
9174/1 9185/3	Linfangioleiomiomatose
9221/3	Osteossarcoma de células redondas (C40, C41)
9270/3	Condrossarcoma periostal (C40, C41) Carcinoma intra ósseo primário
9271/0	Fibrodentinoma ameloblástico
9274/0	Fibroma cemento-ossificante
9290/3	Fibrodentinossarcoma ameloblástico
9290/3	Fibrodontossarcoma ameloblástico
9362/3	Tumor pineal misto (C75.3)
7302/3	Pineocitoma-pineoblastoma misto (C75.3)
	Tumor pineal parenquimatoso de diferenciação intermediária (C75.3)
	Tumor pineal transicional (C75.3)
9364/3	Tumor neuroectodérmico periférico primitivo, SOE
)30 I/3	PPNET
9382/3	Oligoastrocitoma anaplásico (C71)
9383/1	Tumor misto subependimoma-ependimoma (C71)
9390/1	Papiloma do plexo coróide, atípico (C71.5)
9390/3	Carcinoma do plexo coróide (C71.5)
9391/3	Ependimoma celular (C71)
	Ependimoma de celulas claras (C71)
	Ependimoma tanicitíco (C71)
9400/3	Astrocitoma difuso (C71)
	Astrocitoma de baixo grau (C71)

	Astrocitoma difuso de baixo grau (C71)
9423/3	Espongioblastoma polar (C71)
9442/1	Gliofibroma (C71)
9470/3	Meduloblastoma melanótico (C71)
9471/3	Meduloblastoma nodular desmoplástico (C71.6)
9473/3	PNET, SOE
<i>311313</i>	Tumor neuroectodérmico central, primitivo, SOE (C71)
	CPNET (C71)
	PNET supra tentorial (C71)
9500/3	Neuroblastoma central (C71)
9501/0	Dictioma benigno (C69)
9501/3	Dictioma maligno (C69)
9502/0	Meduloepitelioma teratóide, benigno (C69.4)
9505/3	Ganglioglioma anaplásico
9506/1	Neurocitoma central
	Liponeurocitoma cerebelar
	Meduloblastoma lipomatoso (C71.6)
	Neurolipocitoma (C71.6)
	Medulocitoma (C71.6)
9510/0	Retinocitoma (C69.2)
9521/3	Neurocitoma olfatório (C30.0)
9530/0	Meningioma microcístico
	Meningioma secretor
	Meningioma linfoplasmocítico
0520/2	Meningioma metaplásico
9530/3	Meningioma anaplásico
9538/1	Meningioma de células claras Meningioma cordóide
9538/3	Meningioma rabdóide
9539/1	Meningioma atípico
9540/3	Tumor maligno de bainha de nervo periférico
7540/5	TMBNP, SOE
	TMBNP com diferenciação glandular
	TMBNP epitelióide
	TMBNP com diferenciação mesenquimal
	TMBNP melanótico
	TMBNP melanótico psamomatoso
9560/0	Schwanoma melanótico
	Schwanoma plexiforme
	Schwanoma celular
	Schwanoma degenerado
	Schwanoma antigo
	Schwanoma psamomatoso
9561/3	Tumor maligno de bainha de nervo periférico com diferenciação rabdomioblástica
	TMBNP com diferenciação rabdomioblástica
9591/3	Linfoma de células B, SOE
9652/3	Linfoma Hodgkin, clássico, celularidade mista, SOE
9653/3	Linfoma Hodgkin, clássico, com depleção linfocítica, SOE
9654/3	Linfoma Hodgkin clássico, depleção linfocítica e fibrose difusa
9655/3	Linfoma de Hodgkin clássico com depleção linfocítica, reticular

9663/3	Linfoma de Hodgkin clássico, tipo esclerose nodular, SOE
9664/3	Linfoma de Hodgkin clássico, tipo esclerose nodular, fase celular
9665/3	Linfoma de Hodgkin tipo esclerose nodular grau 1
	Linfoma de Hodgkin clássico, tipo esclerose nodular grau 1
9667/3	Linfoma de Hodgkin tipo esclerose nodular grau 2
	Linfoma de Hodgkin clássico, tipo esclerose nodular grau 2
9670/3	Linfoma maligno linfocítico de linfócitos pequenos, tipo B, SOE (ver também M-9823/3)
	Linfoma maligno de pequenos linfócitos, SOE
	Linfoma maligno difuso de pequenas células
9673/3	Linfoma de células da zona do manto
9680/3	Linfoma maligno centroblástico, difuso de grandes células tipo B, SOE
	Linfoma intravascular de células grandes tipo B (C49.9)
	Linfoma intravascular de células B
	Linfoma histiocítico rico em células grandes B,e células T
	Linfoma de células grandes tipo B, ricos em células T
	Linfoma de células grandes tipo B, ricos em células T e histiócitos
	Linfoma de grandes células B, anaplásico
9684/3	Linfoma angiotrópico Linfoma maligno de grandes células B, difuso, imunoblástico, SOE
9004/3	Linfoma plasmoblástico  Linfoma plasmoblástico
9687/3	Linfoma semelhante ao tipo Burkitt
9690/3	Linfoma folicular, SOE (ver também M-9675/3)
7070/3	Linfoma maligno folicular, centro folicular
	Linfoma maligno centro folicular, SOE
9691/3	Linfoma folicular grau 2
9695/3	Linfoma folicular grau 1
9698/3	Linfoma folicular, grau 3
9700/3	Reticulose pagetóide
9702/3	Linfoma de células T, maduro, SOE
	Linfoma de células T, SOE
	Linfoma de células T, periférico de grandes células
9709/3	Linfoma cutâneo de células T, SOE (C44)
9714/3	Linfoma anaplásico de grandes células tipo T e tipo NULL
	Linfoma anaplásico de grandes células, SOE
0.501/0	Linfoma anaplásico de grande células, CD30+
9731/3	Plasmocitoma ósseo (C40; C41)
9762/3	Doença de cadeia pesada, SOE
9765/1	Doença de cadeia pesada, MU
9/03/1	Gamopatia monoclonal de significado indeterminado GMSI
9801/3	Leucemia de células primordiais
9823/3	Leucemia linfocítica crônica de células B/linfoma linfocítico de pequenas células (ver tam-
7023/3	bém M-9670/3)
	Leucemia linfocítica crônica tipo células B (inclui todos os tipos de LLCB)
9826/3	Leucemia de células de Burkitt ( <i>ver também M-9687/3</i> )
) 0 <b>2</b> 0, 0	LLA-B
	FAB L3
	Leucemia linfoblástica aguda, tipo células B maduras
	Leucemia aguda, tipo Burkitt
9827/3	Leucemia de células T do adulto/Linfoma (HTLV-1positivo). (Inclui todos os tipos)

9840/3	Leucemia mielóide aguda tipo M6 Leucemia aguda eritróide M6A
	M6B
	FAB M6
	LMA, M6
9860/3	Leucemia não linfocítica, SOE
9861/3	Leucemia mielóide aguda, SOE (tipo FAB ou OMS não especificado) (ver também M-9930/3)
	Leucemia aguda não linfocítica
9866/3	Leucemia promielocítica aguda, T (15;17) (q22;q11-12)
	Leucemia promielocítica aguda, LPM/RAR-alfa
	Leucemia mielóide aguda, T (15;17) (q22;q11-12)
	Leucemia mielóide aguda, LPM/RAR-alfa
	FAB M3 (inclui todos os tipos)
9867/3	FAB M4
9870/3	Leucemia basofílica aguda
9891/3	FAB M5 (inclui todos os tipos)
9910/3	FAB M7
9930/3	Sarcoma mielóide (ver também M-9861/3)
9931/3	Panmielose aguda com mielofibrose (C42.1)
	Mieloesclerose aguda
	Mieloesclerose maligna
9940/3	Leucemia tipo células pilosas (C42.1)
9950/3	Policitemia proliferativa
9961/3	Mielofibrose resultante de doença mieloproliferativa
	Mielofibrose crônica idiopática
	Metaplasia mielóide agnogênica
9982/3	Anemia refratária com sideroblastos em anel
	ARSA
9983/3	RAEB
	RAEB I
	RAEB II
9984/3	RAEB-T

# **APÊNDICE 3**

## Termos que Mudaram de Código

CID-O		CID-O
2ª edição		3ª edição
8241/1	Tumor carcinóide argentafínico, SOE	8240/1
8241/1	Argentafinoma, SOE	8240/1
8400/0	Hidradenoma nodular, SOE (C44)	8402/0
8402/0	Poroma écrino (C44)	8409/0
8510/3	Carcinoma de células parafoliculares (C73.9)	8345/3
8510/3	Carcinoma de células C (C73.9)	8345/3
8511/3	Carcinoma medular com estroma amilóide (C73.9)	8345/3
8580/3	Carcinoma tímico (C37.9)	8586/3
8724/0	Pápula fibrosa do nariz (C44.3)	9160/0
8724/0	Nevo involutivo (C44)	9160/0
8803/3	Tumor de Askin	9365/3
8832/0	Histiocitoma, SOE	8831/0
8890/0	Miofibroma	8824/0
8930/3	Sarcoma do estroma, SOE	8935/3
9126/0	Hemangioma histiocitóide	9125/0
9190/3	Osteossarcoma paraostal (C40, C41)	9192/3
9190/3	Osteossarcoma justacortical (C40, C41)	9192/3
9190/3	Osteossarcoma periostal (C40, C41)	9193/3
9422/3	Espongioblastoma, SOE (C71)	9421/1
9443/3	Espongioblastoma polar primitivo (C71)	9423/3
9481/3	Sarcoma monstrocelular (C71)	9441/3
9490/0	Gangliocitoma	9492/0
9536/0	Meningioma hemangioperiocítico	9150/1
9592/3	Linfossarcoma, SOE	9591/3
9592/3	Linfossarcoma difuso	9591/3
9593/3	Reticulossarcoma, SOE	9591/3
9593/3	Reticulossarcoma difuso	9591/3
9594/3	Microglioma (C71)	9590/3
9595/3	Linfoma maligno difuso, SOE	9591/3
9657/3	Doença de Hodgkin, predominância linfocítica, SOE	9651/3
9657/3	Doença de Hodgkin, predominância linfocítica-histiocítica	9651/3
9658/3	Doença de Hodgkin, predominância linfocítica, difusa	9651/3
9660/3	Paragranuloma de Hodgkin, SOE	9659/3
9660/3	Paragranuloma nodular de Hodgkin	9659/3
9666/3	Doença de Hodgkin, esclerose nodular, celularidade mista	9665/3
9672/3	Linfoma maligno de células pequenas clivadas, difuso	9591/3
9672/3	Linfoma maligno linfocítico pouco diferenciado, difuso	9591/3
9672/3	Linfoma maligno de células pequenas clivadas, SOE	9591/3
9672/3	Linfoma maligno de células clivadas, SOE	9591/3
9674/3	Linfoma maligno centrocítico	9673/3
9676/3	Linfoma maligno, centroblástico-centrocítico, difuso	9675/3
9676/3	Linfoma maligno centroblástico-centrocítico, SOE	9675/3
9677/3	Polipose linfomatosa maligna	9673/3

#### Apêndice 3 Termos que Mudaram de Código

9681/3	Linfoma maligno de células grandes clivadas, SOE	9680/3
9681/3	Linfoma maligno de células grandes clivadas, difuso	9680/3
9682/3	Linfoma maligno, de células grandes não-clivadas, difuso	9680/3
9682/3	Linfoma maligno de células grandes não clivadas, SOE	9680/3
9682/3	Linfoma maligno, não clivado, difuso, SOE	9680/3
9682/3	Linfoma maligno, não clivado, SOE	9680/3
9683/3	Linfoma maligno centroblástico, SOE	9680/3
9683/3	Linfoma maligno centroblástico, difuso	9680/3
9685/3	Linfoma maligno linfoblástico (ver também M-9821/3)	9727/3
9685/3	Linfoma maligno de células convolutas	9727/3
9685/3	Linfoblastoma	9727/3
9686/3	Linfoma maligno de células pequenas não clivadas, difuso	9591/3
9686/3	Linfoma maligno não Burkitt, de células indiferenciadas	9591/3
9686/3	Linfoma maligno de tipo celular indiferenciado, SOE	9591/3
9692/3	Linfoma maligno centroblástico-centrocítico, folicular	9690/3
9693/3	Linfoma maligno linfocítico, bem diferenciado, nodular	9698/3
9694/3	Linfoma maligno linfocítico, nodular, moderadamente diferenciado	9591/3
9696/3	Linfoma maligno linfocítico, pouco diferenciado, nodular	9695/3
9697/3	Linfoma maligno centroblástico, folicular	9698/3
9703/3	Linfoma da zona T	9702/3
9704/3	Linfoma linfoepitelióide	9702/3
9704/3	Linfoma de Lennert	9702/3
9706/3	Linfoma de células T, periférico, de células pequenas pleomórficas	9702/3
9707/3	Linfoma de células T, periférico, pleomórfico, de células médias e grandes	9702/3
9711/3	Linfoma de células B monocitóides	9699/3
9712/3	Angioendoteliomatose	9680/3
9713/3	Linfoma de células T angiocêntrico	9719/3
9713/3	Reticulose maligna da linha média, SOE	9719/3
9713/3	Reticulose maligna de linha média	9719/3
9713/3	Reticulose polimórfica	9719/3
9715/3	Linfoma associado a tecido linfóide mucoso	9699/3
9715/3	Linfoma de MALT	9699/3
9720/3	Histiocitose maligna	9750/3
9720/3	Reticulocitose medular histiocítica	9750/3
9722/3	Doença de Letterer-Siwe	9754/3
9722/3	Histiocitose X aguda progressiva	9754/3
9722/3	Reticuloendoteliose não lipídica	9754/3
9723/3	Linfoma histiocítico verdadeiro	9755/3
9731/3	Plasmocitoma extramedular (não ósseo)	9734/3
9763/3	Doença da cadeia pesada gama	9762/3
9763/3	Doença de Franklin	9762/3
9802/3	Leucemia subaguda, SOE	9800/3
9803/3	Leucemia sabagada, SOE  Leucemia crônica, SOE	9800/3
9804/3	Leucemia aleucêmica, SOE	9800/3
9821/3	Leucemia linfoblástica aguda, SOE	9835/3
9821/3	Leucemia linfocítica aguda  Leucemia linfocítica aguda	9835/3
9821/3	Leucemia linfática aguda  Leucemia linfática aguda	9835/3
9821/3	Leucemia linfóide aguda  Leucemia linfóide aguda	9835/3
9822/3	Leucemia linfóide subaguda	9820/3
9822/3	Leucemia linfocítica subaguda  Leucemia linfocítica subaguda	9820/3
7044/3	Leucenna minocinca subaguda	7040/3

#### Apêndice 3 Termos que Mudaram de Código

9822/3	Leucemia linfática subaguda	9820/3
9824/3	Leucemia linfóide aleucêmica	9820/3
9824/3	Leucemia linfática aleucêmica	9820/3
9824/3	Leucemia linfocítica aleucêmica	9820/3
9825/3	Leucemia prolinfocítica, SOE	9832/3
9830/3	Leucemia de plasmócitos (C42.1)	9733/3
9830/3	Leucemia plasmocitária (C42.1)	9733/3
9841/3	Eritremia aguda	9840/3
9841/3	Doença de Di Guglielmo	9840/3
9841/3	Mielose eritrêmica aguda	9840/3
9842/3	Eritremia crônica	9950/3
9850/3	Leucemia de células linfossarcomatosas	9820/3
9862/3	Leucemia mielóide subaguda	9860/3
9862/3	Leucemia granulocítica subaguda	9860/3
9862/3	Leucemia mielógena subaguda	9860/3
9864/3	Leucemia mielóide aleucêmica	9860/3
9864/3	Leucemia granulocítica aleucêmica	9860/3
9864/3	Leucemia mielógena aleucêmica	9860/3
9865/3	Leucemia mielocitica aguda com maturação	9874/3
9865/3	FAB M2, SOE	9874/3
9868/3	Leucemia mielomonocítica crônica, SOE	9945/3
9869/3	Leucemia mieloblastica aguda	9872/3
9869/3	FAB M0	9872/3
9880/3	Leucemia eosinofílica	9860/3
9890/3	Leucemia monocítica, SOE	9860/3
9892/3	Leucemia monocítica subaguda	9860/3
9893/3	Leucemia monocítica crônica	9860/3
9894/3	Leucemia monocítica aleucêmica	9860/3
9900/3	Leucemia de mastócitos (C42.1)	9742/3
9932/3	Mielofibrose aguda (C42.1)	9931/3
9941/3	Reticuloendoteliose leucêmica	9940/3
9960/1	Doença mieloproliferativa, SOE	9975/1
9981/1	Anemia refratária sem sideroblastos	9980/3

APÊNDICE 4

Termos que Mudaram de Lesões (Semelhantes a Tumor) para Neoplasias

CID-O		CID-O
2ª edição	Termos como aparecem na CID-O 3ª	3ª edição
M	Reticulohistiocitoma	8131/0
$M_{}$	Papulose linfomatóide (C44)	9718/3
$M_{}$	Tumor de células gigantes de bainha tendinosa	9252/0
$M_{}$	Histiocitose X SOE	9751/0
$M_{}$	Granuloma eosinófilo	9752/1
$M_{}$	Doença de Hand-Schuller-Christian	9753/1

## **APÊNDICE 5**

#### A - Termos Eliminados

CID-O	
2ª edição	
8332/3	Estruma de Wuchernde-Langhans (C73.9)
9053/0	Mesotelioma benigno bifásico

## B - Mudança de Códigos e Termos

CID-O 2ª edição		CID-O 3ª edição
8152/0	Adenoma de células alfa, SOE, substituído por	8152/1
	Tumor de células alfa, SOE	
9190/3	Sarcoma osteogênico justacortical (C40, C41), substituido por	9192/3
	Osteossarcoma justacortical	
9722/3	Histiocitose aguda diferenciada e progressiva, substituído por	9754/3
	Histiocitose X aguda, progressiva	
9190/3	Sarcoma osteogênico periostal, substituído por	9193/3
	Osteossarcoma periostal	

## C - Mudança de Termos com Mesmo Código

CID-O		CID-O
2ª edição		3ª edição
8077/2	Neoplasia intra-epitelial, grau III, cervix, vulva e vagina substituído por	8077/2
	Neoplasia intra-epitelial escamosa grau III, cervical, vaginal e vulvar	
8092/3	Carcinoma basocelular, morféa substituído por	8092/3
	Carcinoma basocelular tipo morfea	
9382/3	Oligoastrocitoma misto, substituído por	9382/3
	Oligoastrocitoma	
9531/0	Menigioma meningoteliomatoso substituído por	9531/0
	Menigioma meningotelial	
9560/0	Schwanoma melanocitico, substituído por	9560/0
	Schwanoma melanótico	

# **APÊNDICE 6**

# A - Termos que Mudaram de Código /1(Malignidade Limítrofe) para Código /3 (Maligno)

CID-O		CID-O
2ª edição	Termos como aparecem na CID-O 3ª	3ª edição
8931/1	Endometriose estromal (C54.1)	8931/3
8931/1	Estromatose endometrial (C54.1)	8931/3
8931/1	Miose estromal endolinfática (C54.1)	8931/3
8931/1	Miose estromal, SOE (C54.1)	8931/3
8931/1	Sarcoma estromal endometrial de baixo grau (C54.1)	8931/3
9393/1	Ependimoma papilífero (C71)	9393/3
9538/1	Meningioma papilífero	9538/3
9950/1	Policitemia rubra vera	9950/3
9950/1	Policitemia vera	9950/3
9960/1	Alteração mieloproliferativa crônica	9960/3
9960/1	Doença mieloproliferativa crônica, SOE	9960/3
9961/1	Mieloesclerose com metaplasia mielóide	9961/3
9961/1	Mieloesclerose megacariocítica	9961/3
9961/1	Mielofibrose com metaplasia mielóide	9961/3
9962/1	Trombocitemia essencial	9962/3
9962/1	Trombocitemia hemorrágica essencial	9962/3
9962/1	Trombocitemia hemorrágica idiopática	9962/3
9962/1	Trombocitemia idiopática	9962/3
9980/1	Anemia refratária, SOE	9980/3
9981/1	Anemia refratária sem sideroblasto	9980/3
9982/1	Anemia refratária com sideroblasto	9982/3
9982/1	Anemia refratária com sideroblastos em anel	9982/3
9983/1	Anemia refratária com excesso de células blásticas	9983/3
9984/1	Anemia refratária com excesso de blastos em transformação	9984/3
9989/1	Síndrome mielodisplásica, SOE	9989/3
9989/1	Pré-leucemia	9989/3
9989/1	Síndrome pré-leucêmica	9989/3

## APÊNDICE 6 (continuação)

## B - Termos que Mudaram de Maligno(/3) para Malignidade Limítrofe(/1)

CID-O		CID-O
2ª edição	Termos como aparecem na CID-O 3ª	3ª edição
8442/3	Cistadenoma seroso de malignidade limítrofe (C56.9)	8442/1
8442/3	Tumor seroso SOE de baixo potencial de malignidade (C56.9)	8442/1
8451/3	Cistadenoma papilífero malignidade limítrofe (C56.9)	8451/1
8462/3	Tumor cístico seroso papilífero de malignidade limítrofe (C56.9)	8462/1
8462/3	Cistadenoma seroso papilífero, malignidade limítrofe (C56.9)	8462/1
8462/3	Tumor seroso papilífero de baixa malignidade (C56.9)	8462/1
8462/3	Tumor papilífero seroso, proliferação atípica (C56.9)	8462/1
8472/3	Tumor cístico mucinoso de malignidade limítrofe (C56.9)	8472/1
8472/3	Cistadenoma mucinoso malignidade limítrofe (C56.9)	8472/1
8472/3	Cistademoma pseudomucinoso, malignidade limítrofre (C56.9)	8472/1
8472/3	Tumor mucinoso SOE malignidade limítrofe (C56.9)	8472/1
8473/3	Cistadenoma mucinoso papilífero de malignidade limítrofe (C56.9)	8473/1
8473/3	Cistadenoma pseudomucinoso papilífero de malignidade limítrofe (C56.9	) 8473/1
8473/3	Tumor mucinoso papilífero de baixo potencial de malignidade (C56.9	) 8473/1
9421/3	Astrocitoma pilocítico (C71)	9421/1
9421/3	Astrocitoma pilóide (C71)	9421/1
9421/3	Astrocitoma juvenil (C71)	9421/1

## C - Termos que Mudaram de Benigno(/0) para Malignidade Limítrofe(/1)

CID-O		CID-O	
2ª edição	Termos como aparecem na CID-O 3ª	3ª edição	
8120/0	Papiloma de células transicionais, SOE	8120/1	
8152/0	Glucagonoma SOE (C25)	8152/1	
8580/0	Timoma, SOE (C37.9)	8580/1	
8640/0	Tumor de células de Sertoli, SOE	8640/1	
8640/0	Adenoma tubular de Pick	8640/1	
8640/0	Adenoma de células de Sertoli	8640/1	
8640/0	Androblastoma tubular, SOE	8640/1	
8640/0	Adenoma testicular	8640/1	
9506/0	Neurocitoma	9506/1	

# APÊNDICE 6 (continuação)

# D - Termos que Mudaram de Malignidade Limítrofe(/1) para Benigno(/0)

CID-O		CID-O
2ª edição	Termos como aparecem na CID-O 3ª	3ª edição
8261/1	Adenoma viloso, SOE	8261/0
8261/1	Papiloma viloso	8261/0
8361/1	Tumor justaglomerular (C64.9)	8361/0
8361/1	Reninoma (C64.9)	8361/0
8823/1	Fibroma desmoplásico	8823/0
9080/1	Teratoma maduro	9080/0

# NEOPLASIAS QUE SOFRERAM MAIORES ALTERAÇÕES

Para facilitar a codificação destacamos as neoplasias que tiveram no mínimo seis alterações, com as respectivas mudanças entre CID-O 2ª e CID-O 3ª edição.
As listas completas das mudanças são encontradas nos apêndices 1 a 6.

#### **MAMA - C50**

## Apêndice 1: Novos Códigos Morfológicos Inexistentes na CID-O 2ª Edição

8983/0	Adenomioepitelioma
8508/3	Carcinoma cístico hipersecretor
8507/2	Carcinoma intra-ductal micropapilífero
	Carcinoma ductal in situ, tipo micropapilífero
	Carcinoma intraductal, "aderente" (clinging)
8524/3	Carcinoma lobular infiltrativo misto com outros tipos de carcinoma
8513/3	Carcinoma medular atípico
8523/3	Carcinoma misto (ductal infiltrativo e de outros tipos)
	Carcinoma ductal infiltrativo e cribriforme
	Carcinoma ductal infiltrativo mucinoso
	Carcinoma ductal infiltrativo e tubular
	Carcinoma ductal infiltrativo e colóide

## Apêndice 2: Novos Termos e Sinônimos sem Mudanças dos Códigos da CID-O 2ª Edição

8503/3 Adenocarcinoma papilífero infiltrativo	
8503/2 Carcinoma ductal in situ papilífero	
CDIS papilífero	
8501/2 Carcinoma ductal in situ tipo comedo	
CDIS, tipo comedo	
8500/2 Carcinoma ductal in situ, SOE	
CDIS, SOE	
Neoplasia intra-epitelial ductal grau III	
NID 3	
8230/2 Carcinoma ductal in situ tipo sólido	
Carcinoma intra ductal, tipo sólido	
8520/2 Carcinoma lobular in situ, SOE	
CLIS, SOE	
8522/3 Carcinoma lobular infiltrativo e carcinoma ductal in	situ
9020/1 Tumor filoides malignidade limítrofe	

#### **PELE - C44**

## Apêndice 1: Novos Códigos Morfológicos Inexistentes na CID-O 2ª Edição

8413/3	Adenocarcinoma écrino
8097/3	Carcinoma basocelular nodular
	Carcinoma basocelular micronodular
8391/0	Fibroma folicular
	Tricodiscoma
	Fibrofoliculoma
	Fibroma perifolicular
9718/3	Lesão linfoproliferativa cutânea primária de célula T (CD30+)
	Papulose linfomatóide
	Linfoma cutâneo, anaplásico de grandes células
	Linfomas cutâneos, primários de grandes células T (CD30+)
8762/1	Nevo congênito com lesão proliferativa dérmica
8409/3	Poroma écrino maligno
	Porocarcinoma
8392/0	Siringofibroadenoma
8103/0	Tumor pilar
	Cisto tricolemal proliferante
	Tumor tricolemal proliferante

#### Apêndice 2: Novos Termos e Sinônimos sem Mudanças dos Códigos da CID-O 2ª Edição

8408/3	Adenocarcinoma écrino papilífero
	Adenocarcinoma digital papilífero
8408/1	Adenoma papilífero digital agressivo
8092/3	Carcinoma basocelular infiltrativo, SOE
	Carcinoma basocelular infiltrativo, não esclerosante
	Carcinoma basocelular inflitrativo, esclerosante
	Carcinoma basocelular tipo morféa
	Carcinoma basocelular tipo desmoplásico
8091/3	Carcinoma basocelular, superficial multifocal
8407/3	Carcinoma ductal de glândula sudorípara, esclerosante
	Carcinoma siringomatoso
	Carcinoma microcístico de anexos cutâneos
8247/3	Carcinoma neuroendócrino cutâneo, primário
8404/0	Cisto adenoma écrino
8410/0	Epitelioma sebáceo
8403/3	Espiradenoma écrino maligno
8402/3	Hidradenoma nodular maligno
	Hidradenocarcinoma
8832/0	Histiocitoma cutâneo, SOE
8745/3	Melanoma amelanótico desmoplástico
8761/3	Melanoma maligno em nevo congênito melanócitico
8761/1	Nevo congênito, intermediário e gigantePELE - C44

#### **PELE - C44**

# Apêndice 2 (continuação)

8761/0	Nevo congênito, pequeno
8770/0	Nevo de Reed (células fusiformes pigmentadas)
8110/3	Pilomatrixoma maligno
	Carcinoma matricial
8110/0	Pilomatrixoma, SOE
8940/3	Siringoma condróide maligno
8102/3	Tricolemocarcinoma
	Carcinoma tricolemal

CID-O		CID-O
2ª edição		3ª edição
8400/0	Hidradenoma nodular, SOE	8402/0
8724/0	Nevo involutivo	9160/0
8724/0	Pápula fibrosa do nariz	9160/0
8402/0	Poroma écrino	8409/0

## PULMÃO - C34

## Apêndice 1: Novos Códigos Morfológicos Inexistentes na CID-O 2ª Edição

8046/3	Carcinoma, células não pequenas
8254/3	Carcinoma bronquíolo alveolar misto, mucinoso e não mucinoso
	Carcinoma bronquíolo alveolar, células claras e caliciforme
	Carcinoma bronquíolo alveolar tipo II pneumócito e células caliciformes
	Carcinoma bronquíolo alveolar de tipo indeterminado
8253/3	Carcinoma bronquíolo alveolar mucinoso
	Carcinoma bronquíolo alveolar de célula caliciformes
8252/3	Carcinoma bronquíolo alveolar não mucinoso
	Carcinoma bronquíolo alveolar de células claras
	Carcinoma bronquíolo alveolar, tipo pneumócito II
8827/1	Tumor miofibroblastico peribronquico
	Tumor miofibroblástico congênito peribrônquico

#### Apêndice 3: Termos que Mudaram de Código

CID-O		CID-O
2ª edição		3ª edição
9595/3	Linfoma maligno difuso, SOE	9591/3
9592/3	Linfossarcoma difuso	9591/3
9592/3	Linfossarcoma, SOE	9591/3
9594/3	Microglioma	9590/3
9593/3	Reticulossarcoma difuso	9591/3
9593/3	Reticulossarcoma, SOE	9591/3
9593/3	Sarcoma de células reticulares, SOE	9591/3
9593/3	Sarcoma difuso de células reticulares	9591/3

#### Apêndice 6: A - Termos que Mudaram de Código /1(Malignidade Limítrofe) para Código /3 (Maligno)

CID-O		CID-O
2ª edição	Termo como aparece na CID-O 3ª edição	3ª edição
9950/1	Policitemia rubra vera	9950/3
9950/1	Policitemia vera	9950/3

#### LINFOMA DE HODGKIN - M965-966

#### Apêndice 1: Novos Códigos Morfológicos Inexistentes na CID-O 2ª Edição

9651/3 Linfoma de Hodgkin, rico linfócito

Linfoma de Hodgkin clássico, rico em linfócitos

#### Apêndice 2: Novos Termos e Sinônimos sem Mudanças dos Códigos da CID-O 2ª Edição

9655/3	Linfoma de Hodgkin clássico com depleção linfocítica, reticular
9664/3	Linfoma de Hodgkin clássico, tipo esclerose nodular, fase celular
9663/3	Linfoma de Hodgkin clássico, tipo esclerose nodular, SOE
9665/3	Linfoma de Hodgkin tipo esclerose nodular grau 1
	Linfoma de Hodgkin clássico, tipo esclerose nodular grau 1
9667/3	Linfoma de Hodgkin tipo esclerose nodular grau 2
	Linfoma de Hodgkin clássico, tipo esclerose nodular grau 2
9654/3	Linfoma Hodgkin clássico, depleção linfocítica e fibrose difusa
9652/3	Linfoma Hodgkin, clássico, celularidade mista, SOE
9653/3	Linfoma Hodgkin, clássico, com depleção linfocítica, SOE

CID-O		CID-O
2ª edição		3ª edição
9666/3	Doença de Hodgkin, esclerose nodular, celularidade mista	9665/3
9660/3	Paragranuloma de Hodgkin, SOE	9659/3
9660/3	Paragranuloma nodular de Hodgkin	9659/3

#### LINFOMA NÃO HODGKIN - M967-972

#### Apêndice 1: Novos Códigos Morfológicos Inexistentes na CID-O 2ª Edição

9678/3 Efusão devido a Linfoma

9679/3 Linfoma mediastinal primário de grandes células B (C38.3)

Linfoma tímico de grandes células B (C37.9)

#### Apêndice 2: Novos Termos e Sinônimos sem Mudanças dos Códigos da CID-O 2ª Edição

9673/3 Linfoma de células da zona do manto

9670/3 Linfoma maligno linfocítico de linfoticos pequeno tipo B, (ver também M-9823/3)

Linfoma maligno de pequenos linfócitos, SOE Linfoma maligno difuso de pequenas células

CID-O		CID-O
2ª edição		3ª edição
9712/3	Angioendoteliomatose	9680/3
9685/3	Linfoblastoma	9727/3
9715/3	Linfoma associado a tecido linfoide mucoso	9699/3
9711/3	Linfoma de células B monocitóides	9699/3
9713/3	Linfoma de células T angiocêntrico	9719/3
9706/3	Linfoma de células T, periférico, de células pequenas pleomórficas	9702/3
9707/3	Linfoma de células T, periférico, pleomórfico, de células médias e grandes	9702/3
9704/3	Linfoma de Lennert	9702/3
9715/3*	Linfoma de MALT	9699/3
9704/3	Linfoma linfoepitelióide	9702/3
9683/3	Linfoma maligno centroblástico, difuso	9680/3
9697/3	Linfoma maligno centroblástico, folicular	9698/3
9683/3	Linfoma maligno centroblástico, SOE	9680/3
9692/3	Linfoma maligno centroblástico-centrocítico, folicular	9690/3
9676/3	Linfoma maligno centroblástico-centrocítico, SOE	9675/3
9674/3	Linfoma maligno centrocítico	9673/3
9672/3	Linfoma maligno de células clivadas, SOE	9591/3
9685/3	Linfoma maligno de células convolutas	9727/3
9681/3	Linfoma maligno de células grandes clivadas, difuso	9680/3
9681/3	Linfoma maligno de células grandes clivadas, SOE	9680/3
9682/3	Linfoma maligno de células grandes não clivadas, SOE	9680/3
9672/3	Linfoma maligno de células pequenas clivadas, difuso	9591/3
9672/3	Linfoma maligno de células pequenas clivadas, SOE	9591/3
9686/3	Linfoma maligno de células pequenas não clivadas, difuso	9591/3
9686/3	Linfoma maligno de tipo celular indiferenciado, SOE	9591/3

# LINFOMA NÃO HODGKIN - M967-972

# ${\bf Apêndice~3:~Termos~que~Mudaram~de~C\acute{o}digo}~(continua ç \~ao)$

CID-O 2ª edição		CID-O 3ª edição
9685/3	Linfoma maligno linfoblástico (ver também M-9821/3)	9727/3
9672/3	Linfoma maligno linfocítico pouco diferenciado, difuso	9591/3
9693/3	Linfoma maligno linfocítico, bem diferenciado, nodular	9698/3
9694/3	Linfoma maligno linfocítico, nodular, moderadamente diferenciado	9591/3
9696/3	Linfoma maligno linfocítico, pouco diferenciado, nodular	9695/3
9686/3	Linfoma maligno não Burkitt, de células indiferenciadas	9591/3
9676/3	Linfoma maligno, centroblástico-centrocítico, difuso	9675/3
9682/3	Linfoma maligno, de células grandes não-clivadas, difuso	9680/3
9682/3	Linfoma maligno, não clivado, difuso, SOE	9680/3
9682/3	Linfoma maligno, não clivado, SOE	9680/3
9677/3	Polipose linfomatosa maligna	9673/3
9713/3	Reticulose maligna da linha média, SOE	9719/3
9713/3	Reticulose maligna de linha média	9719/3
9713/3	Reticulose polimórfica	9719/3

# Apêndice 1: Novos Códigos Morfológicos Inexistentes na CID-O 2ª Edição.

9948/3	Leucemia agressiva tipo células NK
9805/3	Leucemia aguda, bifenotípica
	Leucemia aguda de linhagem mista
	Leucemia aguda bilinear
9875/3	Leucemia crônica mielogenica, BCR/ABL positiva
	Leucemia crônica mielogenica, cromossoma Philadélphia (Ph1) positivo
	Leucemia crônica mielogenica, t(9;22)(q34;q11)
	Leucemia crônica granulócitica, cormossoma Philadélphia (Ph1) positivo
	Leucemia crônica granulocitica, t(9;22)(q34;q11)
00.62/0	Leucemia crônica granulocitica, BCR/ABL
9963/3	Leucemia crônica neutrofilica
9836/3	Leucemia linfoblástica de células precursoras tipo B ( <i>ver também M 9728/3</i> ) LLA Pro-B
	LLA precursora de células B comum
	LLA Pré-B
	LLA Pré-pre-B
	LLA Comum
	LLA-c
9835/3	Leucemia linfoblástica de células precursoras, SOE (ver também M-9727/3)
	Leucemia linfoblástica de células precursora, sem fenótipo
	Leucemia linfoblástica aguda tipo células precursoras
	Leucemia/Linfoma aguda linfoblástica, SOE
	FAB L1
	Leucemia linfoblástica aguda tipo L2, SOE
0027/2	FAB L2
9837/3	Leucemia linfoblástica de células T precursora (ver também M 9729/3)
	LLA Pro-T LLA Pré T
	LLA rie i LLA tipo T cortical
	LLA tipo T madura
9831/1	Leucemia linfocitica, granular de células grandes tipo T
7031/1	Linfocitose granular de células grandes tipo T
	Leucemia linfocitica granular de células grandes tipo NK
	Linfocitose granular de grande células, SOE
9895/3	Leucemia mielóide aguda com displasia com multilinhagem (ver também M-9984/3)
	Leucemia mielóide aguda com síndrome mielodisplásico prévio
	Leucemia mielóide aguda sem síndrome mielodisplásico prévio
9871/3	Leucemia mielóide aguda com eosinófilos anormais na medula (inclue todas as variantes)
	Leucemia mielóide aguda, inv (16) (p13;q22)
	Leucemia mielóide aguda, t (16;16) (p13;q11)
	Leucemia mielóide aguda, CBF-beta/MYH11
	Leucemia aguda mielomonocítica com eosinófilos anormais
	FAB M4Eo
9874/3	Leucemia mieloide aguda com maturação
	FAB M2, SOE

## Apêndice 1: Novos Códigos Morfológicos Inexistentes na CID-O 2ª Edição (cont.)

9920/3	Leucemia mielóide aguda relacionada ao tratamento e síndrome mielodisplásico, SOE Leucemia mielóide aguda relacionada a tratamento alquilante
	Leucemia mielóide aguda relacionada ao tratamento epipodofilotoxina
9873/3	Leucemia mielóide aguda sem maturação
	FAB M1
9897/3	Leucemia mielóide aguda, com anomalias em 11q23
	Leucemia mielóide aguda, LML
9872/3	Leucemia mielóide aguda, com diferenciação mínima
	FAB M0
9896/3	Leucemia mielóide aguda, t(8;21) (q22;q22)
	Leucemia mielóide aguda, LMA1 (CBF-alpha)/ETO
	FAB M2, t(8;21) (q22;q22)
	FAB M2, LMA1 (CBF-alpha)/ETO
9876/3	Leucemia mielóide crônica atípica, BCR/ABL negativa
	Leucemia mielóide crônica atípica, cormossoma Philadélphia (Ph1) negativo
9945/3	Leucemia mielomonocítica crônica, SOE
	Leucemia mielomonocítica crônica tipo I
	Leucemia mielomonocítica crônica tipo II
	Leucemia mielomonocítica crônica em transformação
9946/3	Leucemia mielomonocítica juvenil
	Leucemia mielomonocítica crônica juvenil
9833/3	Leucemia prolinfocítica tipo célula B
9834/3	Leucemia prolinfocítica, tipo célula T

#### Apêndice 2: Novos Termos e Sinônimos sem Mudanças dos Códigos da CID-O 2ª Edição

9801/3	Leucemia de células primordiais
9823/3	Leucemia linfocítica crônica de células B/linfoma linfocítico de pequenas células
	(ver também M-9670/3)
	Leucemia linfocítica crônica tipo células B (inclui todos os tipos de LLCB)
9867/3	FAB M4
9891/3	FAB M5 (inclui todos os tipos)
9910/3	FAB M7
9870/3	Leucemia basofílica aguda
9826/3	Leucemia de células de Burkitt (ver também M-9687/3)
	LLA-B
	FAB L3
	Leucemia linfoblástica aguda, tipo células B maduras
	Leucemia aguda, tipo Burkitt
9827/3	Leucemia de células T do adulto/Linfoma (HTL V-1+) (inclui todos os tipos)

## Apêndice 2: Novos Termos e Sinônimos sem Mudanças dos Códigos da CID-O 2ª Edição (cont.)

9840/3	Leucemia mielóide aguda tipo M6
	Leucemia aguda eritrocítica
	M6A
	M6B
	FAB M6
	LMA, M6
9861/3	Leucemia mielóide aguda, SOE (tipo FAB ou OMS não especificado)
	(ver também M-9930/3)
	Leucemia aguda não linfocítica
9860/3	Leucemia não linfocítica, SOE
9866/3	Leucemia promielocítica aguda, T (15;17) (q22;q11-12)
	Leucemia promielocítica aguda, LPM/RAR-alfa
	Leucemia mielóide aguda, T (15;17) (q22;q11-12)
	Leucemia mielóide aguda, LPM/RAR-alfa
	FAB M3 (inclui todos os tipos)
9940/3	Leucemia tipo células pilosas (C42.1)
9931/3	Panmielose aguda com mielofibrose (C42.1)
	Mieloesclerose aguda
	Mieloesclerose maligna
9930/3	Sarcoma mielóide (ver também M-9861/3)

CID-O		CID-O
2ª edição		3ª edição
9841/3	Eritremia aguda	9840/3
9804/3	Leucemia aleucêmica, SOE	9800/3
9803/3	Leucemia crônica, SOE	9800/3
9830/3	Leucemia de plasmócitos	9733/3
9821/3	Leucemia linfática aguda	9835/3
9824/3	Leucemia linfática aleucêmica	9820/3
9822/3	Leucemia linfática subaguda	9820/3
9821/3	Leucemia linfoblástica aguda, SOE	9835/3
9821/3	Leucemia linfocítica aguda	9835/3
9824/3	Leucemia linfocítica aleucêmica	9820/3
9822/3	Leucemia linfocítica subaguda	9820/3
9821/3	Leucemia linfóide aguda	9835/3
9824/3	Leucemia linfóide aleucêmica	9820/3
9822/3	Leucemia linfóide subaguda	9820/3
9830/3	Leucemia plasmocitária	9733/3
9825/3	Leucemia prolinfocítica, SOE	9832/3
9802/3	Leucemia subaguda, SOE	9800/3
9841/3	Doença de Di Guglielmo	9840/3

CID-O		CID-O
2ª edição		3ª edição
9842/3	Eritremia crônica	9950/3
9869/3	FAB M 0	9872/3
9865/3	FAB M 2, SOE	9874/3
9850/3	Leucemia de células linfossarcomatosas	9820/3
9900/3	Leucemia de mastócitos	9742/3
9880/3	Leucemia eosinofílica	9860/3
9864/3	Leucemia granulocítica aleucêmica	9860/3
9862/3	Leucemia granulocítica subaguda	9860/3
9869/3	Leucemia mieloblástica aguda	9872/3
9865/3	Leucemia mielocítica aguda com maturação	9874/3
9864/3	Leucemia mielógena aleucêmica	9860/3
9862/3	Leucemia mielógena subaguda	9860/3
9864/3	Leucemia mieloide aleucêmica	9860/3
9862/3	Leucemia mieloide subaguda	9860/3
9868/3	Leucemia mielomonocítica crônica, SOE	9945/3
9894/3	Leucemia monocítica aleucêmica	9860/3
9893/3	Leucemia monocítica crônica	9860/3
9892/3	Leucemia monocítica subaguda	9860/3
9890/3	Leucemia monocítica, SOE	9860/3
9841/3	Mielose eritrêmica aguda	9840/3

## TIREÓIDE - C73.9

## Apêndice 1: Novos Códigos Morfológicos Inexistentes na CID-O 2ª Edição

8336/0	Adenoma trabecular hialinizante	
8335/3	Carcinoma folicular encapsulado	
	Carcinoma folicular com invasão mínima	
8337/3	Carcinoma insular	
8346/3	Carcinoma misto medular e folicular	
8347/3	Carcinoma misto medular papilífero	
8343/3	Carcinoma papilífero encapsulado	
8344/3	Carcinoma papilífero, células colunares	
	Carcinoma papilífero tipo células altas	
8342/3	Carcinoma papilífero, tipo células oxifílicas	
8341/3	Microcarcinoma papilífero	

## Apêndice 2: Novos Termos e Sinônimos sem Mudanças dos Códigos da CID-O 2ª Edição

8330/1	Adenoma folicular atípico
8290/0	Adenoma folicular oxifílico
8290/3	Carcinoma folicular oxifílico
8260/3	Carcinoma papilífero da tireóide
8350/3	Carcinoma papilífero difuso esclerosante

CID-O		CID-O
2ª edição		3ª edição
8510/3	Carcinoma de células C	8345/3
8510/3	Carcinoma de células parafoliculares	8345/3
8511/3	Carcinoma medular com estroma amilóide	8345/3

## OVÁRIO - C56.9

## Apêndice 1: Novos Códigos Morfológicos Inexistentes na CID-O 2ª Edição

8313/3	Adenocarcinofibroma de células claras
	Cisto adenocarcinofibroma de células claras
8313/1	Adenofibroma de células claras de malignidade limítrofe
	Cisto adenofibroma de células claras de malignidade limítrofe
8443/0	Cistadenoma células claras
8444/1	Tumor cístico de células claras de malignidade limítrofe
	Tumor de células claras, proliferante, atípico
8593/1	Tumor estromal com poucos elementos dos cordões sexuais
8463/1	Tumor papilífero seroso de malignidade limítrofe

## Apêndice 2: Novos Termos e Sinônimos sem Mudanças dos Códigos da CID-O 2ª Edição

9015/3	Adenocarcinofibroma mucinoso
	Adenofibroma mucinoso maligno
	Cistoadenocarcinofibroma mucinoso
	Cistoadenofibroma mucinoso maligno
9014/3	Adenocarcinofibroma seroso
	Adenofibroma seroso maligno
	Cistoadenocarcinofibroma seroso
	Cistoadenofibroma seroso maligno
9015/0	Adenofibroma mucinoso malignidade limítrofe
	Cistoadenofibroma mucinoso de malignidade limítrofe
9014/1	Adenofibroma seroso de malignidade limítrofe
	Cistoadenofibroma seroso de malignidade limítrofe
8460/3	Carcinoma micropapilífero seroso
8472/1	Tumor cístico mucinoso de malignidade limítrofe
	Tumor mucinoso proliferativo atípico
8462/1	Tumor cistico papilífero seroso de malignidade limítrofe
	Tumor papilífero seroso proliferativo atípico
8620/3	Tumor de células da granulosa tipo sarcomatóide
8620/1	Tumor de células da granulosa, tipo adulto
8641/0	Tumor de células de Sertoli com deposição lipídica
8380/1	Tumor endometrióide proliferativo atípico
8442/1	Tumor seroso atípico proliferativo

# OVÁRIO - C56.9

# $Apêndice \ 6: \ B-Termos \ que \ Mudaram \ de \ Maligno(/3) \ para \ Malignidade \ Limítrofe(/1)$

CID-O		CID-O
2ª edição	Termo como aparece no CID-O 3ª edição	3ª edição
8472/3	Cistademoma pseudomucinoso, malignidade limítrofre	8472/1
8472/3	Cistadenoma mucinoso malignidade limítrofe	8472/1
8473/3	Cistadenoma mucinoso papilífero de malignidade limítrofe	8473/1
8451/3	Cistadenoma papilífero malignidade limítrofe	8451/1
8473/3	Cistadenoma pseudomucinoso papilífero de malignidade limítrofe	8473/1
8442/3	Cistadenoma seroso de malignidade limítrofe	8442/1
8462/3	Cistadenoma seroso papilífero, malignidade limítrofe	8462/1
8472/3	Tumor cisitico mucinoso de malignidade limítrofe	8472/1
8462/3	Tumor cístico seroso papilífero de malignidade limítrofe	8462/1
8473/3	Tumor mucinoso papilífero de baixo potencial de malignidade	8473/1
8472/3	Tumor mucinoso SOE malignidade limítrofe	8472/1
8462/3	Tumor papilífero seroso, proliferação atípica	8462/1
8462/3	Tumor seroso papilífero de baixa malignidade	84621
8442/3	Tumor seroso, SOE de baixo potencial de malignidade	8442/1

#### SISTEMA NERVOSO CENTRAL (SNC) - C71

# Apêndice 1: Novos Códigos Morfológicos Inexistentes na CID-O 2ª Edição.

9493/0	Gangliocitoma displásico do cerebelo (Lhermitte-Duplos)
9444/1	Glioma cordóide
	Glioma cordóide do terceiro ventrículo
9474/3	Meduloblastoma de células grandes
9508/3	Tumor teratóide/rabdóide atípico

#### Apêndice 2: Novos Termos e Sinônimos sem Mudanças dos Códigos da CID-O 2ª Edição

9390/3	Carcinoma de plexo coróide
9391/3	Ependimoma celular
	Ependimoma de células claras
	Ependimoma tanicítico
9382/3	Oligoastrocitoma anaplásico
9390/1	Papiloma de plexo coróide, atípico
9383/1	Tumor misto subependimoma-ependimoma
9400/3	Astrocitoma difuso
	Astrocitoma de baixo grau
	Astrocitoma difuso de baixo grau
9423/3	Espongioblastoma polar
9442/1	Gliofibroma
9470/3	Meduloblastoma melanótico
9471/3	Meduloblastoma nodular desmoplástico
9500/3	Neuroblastoma central
9506/1	Neurocitoma central
	Liponeurocitoma cerebelar
	Meduloblastoma lipomatoso
	Neurolipocitoma
	Medulocitoma
9473/3	PNET, SOE
	Tumor neuroectodermico central, primitivo
	CPNET
	Pinet supra tentorial

CID-O		CID-O
2ª edição		3ª edição
9443/3	Espongioblastoma polar primitivo	9423/3
9422/3	Espongioblastoma, SOE	9421/1
9594/3	Microglioma	9590/3
9481/3	Sarcoma monstrocelular	9441/3

#### SISTEMA NERVOSO CENTRAL (SNC) - C71

#### Apêndice 6: A - Termos que Mudaram de Código /1(Malignidade Limítrofe) para Código /3 (Maligno)

CID-O		CID-O
2ª edição	Termo como aparece na CID-O 3ª edição	3ª edição
9393/1	Ependimoma papilífero	9393/3

#### Apêndice 6: B - Termos que Mudaram de Maligno(/3) para Malignidade Limítrofe(/1)

CID-O		CID-O
2ª edição	Termo como aparece no CID-O 3ª edição	3ª edição
9421/3	Astrocitoma juvenil	9421/1
9421/3	Astrocitoma pilocítico	9421/1
9421/3	Astrocitoma pilóide	9421/1
9422/3	Espongioblastoma, SOE	9421/1

#### OSSOS E CARTILAGEM - C40.-, C41.-

## Apêndice 1: Novos Códigos Morfológicos Inexistentes na CID-O 2ª Edição.

9242/3	Condrossarcoma de células claras
9243/3	Condrossarcoma dediferenciado
9186/3	Osteossarcoma central
	Osteossarcoma central convencional
	Osteossarcoma medular
9194/3	Osteossarcoma de superfície, de alto grau
9195/3	Osteossarcoma intracortical
9187/3	Osteossarcoma intraósseo bem diferenciado
	Osteossarcoma intraósseo de baixo grau
9193/3	Osteossarcoma periostal

#### Apêndice 2: Novos Termos e Sinônimos sem Mudanças dos Códigos da CID-O 2ª Edição.

9221/3	Condrossarcoma periostal
9185/3	Osteossarcoma de células redondas

CID-O		CID-O
2ª edição		3ª edição
9190/3	Osteossarcoma paraostal	9192/3
9190/3	Osteossarcoma justacortical	9192/3
9190/3	Osteossarcoma periostal	9193/3

#### **RIM - C64.9**

## Apêndice 1: Novos Códigos Morfológicos Inexistentes na CID-O 2ª Edição.

8965/0	Adenofibroma nefrogênico
8325/0	Adenoma metanéfrico
8316/3	Carcinoma de células renal associado a cisto
8319/3	Carcinoma de ductos coletores
	Carcinoma ducto de Bellini
8317/3	Carcinoma renal, cromófobo
8318/3	Carcinoma renal, sarcomatóide
	Carcinoma renal, fusiformes
8959/1	Nefroblastoma cístico parcialmente diferenciado
8959/0	Nefroma cístico benigno
8959/3	Nefroma cístico maligno
	Nefroma maligno cístico e multilocular
8966/0	Tumor intersticial renomedular
	Fibroma renomedular
8967/0	Tumor renal ossificante

#### Apêndice 2:Novos Termos e Sinônimos sem Mudanças dos Códigos da CID-O 2ª Edição.

8260/3 Carcinoma papilífero renal

#### Apêndice 6: D- Termos que Mudaram de Malignidade Limítrofe (/1) para Benigno (/0)

CID-O		CID-O
2ª edição	Termo como aparece na CID-O 3ª edição	3ª edição
8361/1	Reninoma	8361/0
8361/1	Tumor justaglomerular	8361/0

## PÂNCREAS - C 25

## Apêndice 1: Novos Códigos Morfológicos Inexistentes na CID-O 2ª Edição.

8453/0	Adenoma intraductal papilífero mucinoso
8453/2	Carcinoma intraductal papilífero mucinoso, não invasivo
8453/3	Carcinoma intraductal papilífero, mucinoso, invasivo
8453/1	Tumor intraductal papilífero mucinoso com displasia moderada
8150/0	Adenomatose de células das ilhotas
8154/3	Carcinoma misto, acinar endócrino
	Carcinoma misto ductal endócrino
8452/3	Carcinoma sólido pseudopapilífero
8152/1	Tumor de células alfa, SOE
8150/1	Tumor de células das ilhotas, SOE
8452/1	Tumor pseudopapilífero sólido
	Neoplasia epitelial papilífero sólido
	Tumor cistico e sólido

# Apêndice 6: C- Termos que Mudaram de Benigno (/0) para Malignidade Limítrofe (/1)

CID-O		CID-O
2ª edição	Termo como aparece na CID-O 3ª edição	3ª edição
8152/0	Glucagonoma SOE	8152/1

#### **TIMO - C37.9**

## Apêndice 1: Novos Códigos Morfológicos Inexistentes na CID-O 2ª Edição.

9679/3	Linfoma tímico de grandes células B
8582/3	Timoma maligno tipo AB
	Timoma maligno tipo misto
8583/3	Timoma maligno tipo B1
	Timoma maligno linfocítico
	Timoma maligno predominantemente cortical
	Timoma maligno organóide
8584/3	Timoma maligno tipo B2
	Timoma maligno cortical
8585/3	Timoma maligno tipo B3
	Timoma maligno epitelial
	Timoma maligno atípico
	Carcinoma tímico bem diferenciado
8584/1	Timoma tipo B2, SOE
	Timoma cortical, SOE
8585/1	Timoma tipo B3, SOE
	Timoma epitelial, SOE
	Timoma atípico, SOE
8586/3	Timoma tipo C
8581/3	Timoma, Tipo A, maligno
	Timoma fusiforme, maligno
	Timoma medular maligno
8581/1	Timoma, tipo A, SOE
	Timoma, fusocelular, SOE
	Timoma medular, SOE
8582/1	Timoma, tipo AB, SOE
	Timoma tipo misto, SOE
8583/1	Timoma, tipo B1, SOE
	Timoma, linfocítico, SOE
	Timoma predominantemente cortical, SOE
	Timoma organóide, SOE

#### Apêndice 3: Termos que Mudaram de Código

CID-O		CID-O
2ª edição		3ª edição
8580/3	Carcinoma tímico	8586/3

## Apêndice 6: C- Termos que Mudaram de Benigno (/0) para Malignidade Limítrofe (/1)

CID-O		CID-O
2ª edição	Termo como aparece na CID-O 3ª edição	3ª edição
8580/0	Timoma, SOE	8580/1

Título CID-O

Autores Organização Mundial da Saúde

Produção Silvana Biral

Editoração Eletrônica Gerson Oliveira de Souza

Editoração de Texto Alice Kyoko Miyashiro

Revisão de Provas - Jonathan Busato

Divulgação Regina Brandão

Bárbara Borges

Secretaria Editorial Eliane dos Santos

Formato 21 x 28 cm

Tipologia Times

Papel Off-set LD 90 g/m<sup>2</sup>

Número de Páginas 256

Tiragem 3000

Fotolitos da Capa GSystem Serviços Gráficos

Impressão e Acabamento Imprensa Oficial do Estado

