一般病棟用の重症度、医療・看護必要度Ⅰに係る評価票

				(配点)
Α	モニタリング及び処置等	0点	1点	2点
1	創傷処置 (①創傷の処置(褥瘡の処置を除く)、 ②褥瘡の処置)	なし	あり	
2	呼吸ケア (喀痰吸引のみの場合を除く)	なし	あり	
3	注射薬剤 3 種類以上の管理	なし	あり	
4	シリンジポンプの管理	なし	あり	
5	輸血や血液製剤の管理	なし		あり
6	専門的な治療・処置 (① 抗悪性腫瘍剤の使用 (注射剤のみ)、 ② 抗悪性腫瘍剤の内服の管理。 ③ 麻薬の使用 (注射剤のみ)。 ④ 麻薬の内服、貼付、坐剤の管理。 ⑤ 放射線治療。 ⑥ 免疫抑制剤の管理(注射剤のみ)、 ⑦ 昇圧剤の使用(注射剤のみ)、 ③ 抗不整脈剤やの使用(注射剤のみ)。 ③ 抗血栓塞栓薬の持続点滴の使用、 ⑥ ドレナージの管理。	なし		あり
7	救急搬送後の入院 (5日間)	なし		あり
				A得点

ъ	中土の仏には		患者の状態			介助の実施			±ut Eur
В	患者の状況等	0点	1点	2点		0	1		評価
8	寝返り	できる	何かにつかまれば できる	できない					点
9	移乗	自立	一部介助	全介助		実施なし	実施あり		点
10	口腔清潔	自立	要介助		×	実施なし	実施あり	_	点
11	食事摂取	自立	一部介助	全介助		実施なし	実施あり		点
12	衣服の着脱	自立	一部介助	全介助		実施なし	実施あり		点
13	診療・療養上の指示が通じる	はい	いいえ						点
14	危険行動	ない		ある					点
			_						B得点

С	手術等の医学的状況	0 点	1点
15	開頭手術(13日間)	なし	あり
16	開胸手術(12日間)	なし	あり
17	開腹手術(7日間)	なし	あり
18	骨の手術(11日間)	なし	あり
19	胸腔鏡・腹腔鏡手術 (5日間)	なし	あり
20	全身麻酔・脊椎麻酔の手術(5日間)	なし	あり
21	教命等に係る内科的治療(5日間) (①経皮的血管内治療、 ②経皮的心筋焼灼術等の治療、 ③侵襲的な消化器治療)	なし	あり
22	別に定める検査(2日間)	なし	あり
23	別に定める手術(6日間)	なし	あり
	-		C得点

- 注) 一般病棟用の重症度、医療・看護必要度 I に係る評価にあたっては、「一般病棟用の重症度、医療・看護必要度に係る評価票 評価の手引き」に基づき、以下のとおり記載した点数について、 $A \sim C$ それぞれ合計する。
 ・A(A 6 ①から④まで及び⑥から⑨までを除く。)については、評価日において実施されたモニタリング及び処置等の点数を記載する。
 ・A(A 6 ①から④まで及び⑥から⑨までに限る。)及びCについては、評価日において、別表 1 に規定するレセプト電算処理システム用コードのうち、

 - A又はC項目に該当する項目の点数をそれぞれ記載する。
 - ・Bについては、評価日の「患者の状態」及び「介助の実施」に基づき判断した患者の状況等の点数を記載する。

一般病棟用の重症度、医療・看護必要度Ⅱに係る評価票

(配点)

評価

点 点

点

点

点

点 点

B得点

Α	モニタリング及び処置等	0点	1点	2点
1	創傷処置 (①創傷の処置(褥瘡の処置を除く)、 ②褥瘡の処置)	なし	あり	
2	呼吸ケア (喀痰吸引のみの場合を除く)	なし	あり	
3	注射薬剤 3 種類以上の管理	なし	あり	
4	シリンジポンプの管理	なし	あり	
5	輸血や血液製剤の管理	なし		あり
6	専門的な治療・処置 (① 抗悪性腫瘍剤の使用 (注射剤のみ)、 ② 抗悪性腫瘍剤の内限の管理。 ③ 麻薬の使用 (注射剤のみ)、 ④ 麻薬の内限、貼付、坐剤の管理、 ⑤ 放射線治療。 ⑥ 免疫抑制剤の管理 (注射剤のみ)、 ⑦ 昇圧剤の使用 (注射剤のみ)、 ② 抗不整脈剤の使用 (注射剤のみ)。 ③ 抗血栓塞栓薬の持続点滴の使用、 (⑩ ドレナージの管理、 ① 無菌治療室での治療)	なし		あり
7	緊急に入院を必要とする状態 (5日間)	なし		あり
				A得点

ъ	B 患者の状況等		患者の状態			介助の実施		
В	思有の状况等	0 点	1 点	2点		0	1	
8	寝返り	できる	何かにつかまれば できる	できない				
9	移乗	自立	一部介助	全介助		実施なし	実施あり	
10	口腔清潔	自立	要介助		×	実施なし	実施あり	
11	食事摂取	自立	一部介助	全介助		実施なし	実施あり	
12	衣服の着脱	自立	一部介助	全介助	1 [実施なし	実施あり	
13	診療・療養上の指示が通じる	はい	いいえ		1 [
14	危険行動	ない		ある	1 f			

С	手術等の医学的状況	0点	1点
15	開頭手術(13日間)	なし	あり
16	開胸手術(12日間)	なし	あり
17	開腹手術(7日間)	なし	あり
18	骨の手術(11日間)	なし	あり
19	胸腔鏡・腹腔鏡手術 (5日間)	なし	あり
20	全身麻酔・脊椎麻酔の手術 (5日間)	なし	あり
21	教命等に係る内科的治療 (5日間) (①経皮的血管内治療、 ②経皮的心筋焼灼術等の治療、 ③侵襲的な消化器治療)	なし	あり
22	別に定める検査(2日間)	なし	あり
23	別に定める手術 (6日間)	なし	あり
			C得点

- 注) 一般病棟用の重症度、医療・看護必要度Ⅱに係る評価にあたっては、「一般病棟用の重症度、医療・看護必要度に係る評価票 評価の手引き」に基づき、以下のとおり記載した点数について、A~Cそれぞれ合計する。
 ・A及びCについては、評価日において、別表1に規定するレセプト電算処理システム用コードのうち、
 A又はC項目に該当する項目の合計点数をそれぞれ記載する。
 ・Bについては、評価日の「患者の状態」及び「介助の実施」に基づき判断した患者の状況等の点数を記載する。

<一般病棟用の重症度、医療・看護必要度 I >

アセスメント共通事項

1. 評価の対象

評価の対象は、急性期一般入院基本料(許可病床数200床以上の保険医療機関であっ て急性期一般入院料1の届出を行っている場合及び許可病床数400床以上の保険医療機 関であって急性期一般入院料2から5までのいずれかの届出を行っている場合を除 く。)、7対1入院基本料(結核病棟入院基本料、特定機能病院入院基本料(結核病棟 に限る。) 及び専門病院入院基本料)、10 対1入院基本料(特定機能病院入院基本料 (一般病棟に限る。)及び専門病院入院基本料)、地域一般入院料1、総合入院体制加 算(一般病棟入院基本料、特定一般病棟入院料)、看護補助加算1(地域一般入院基本 料、13対1入院基本料)、一般病棟看護必要度評価加算(専門病院入院基本料、特定一 般病棟入院料)、脳卒中ケアユニット入院医療管理料並びに地域包括ケア病棟入院料 (地域包括ケア入院医療管理料及び特定一般病棟入院料(地域包括ケア入院医療管理が 行われる場合)を算定する場合も含む。以下「地域包括ケア病棟入院料等」という。) を届け出ている病棟に入院している患者であり、産科患者、15歳未満の小児患者、短期 滞在手術等基本料を算定する患者、基本診療料の施設基準等の別表第二の二十三に該当 する患者(基本診療料の施設基準等第十の三に係る要件以外の短期滞在手術等基本料3 に係る要件を満たす場合に限る。)及び基本診療料の施設基準等の別表第二の二十四に 該当する患者は評価の対象としない。

2. 評価日及び評価項目

評価は、患者に行われたモニタリング及び処置等(A項目)、患者の状況等(B項目)並びに手術等の医学的状況(C項目)について、毎日評価を行うこと。 ただし、地域包括ケア病棟入院料等については、A項目及びC項目のみの評価とし、毎日評価を行うこと。

3. 評価対象時間

評価対象時間は、0時から24時の24時間であり、重複や空白時間を生じさせないこと。

外出・外泊や検査・手術等の理由により、全ての評価対象時間の観察を行うことができない患者の場合であっても、当該病棟に在棟していた時間があった場合は、評価の対象とすること。ただし、評価対象日の0時から24時の間、外泊している患者は、当該外泊日については、評価対象とならない。

退院日は、当日の0時から退院時までを評価対象時間とする。退院日の評価は行うが、基準を満たす患者の算出にあたり延べ患者数には含めない。ただし、入院した日に退院(死亡退院を含む)した患者は、延べ患者数に含めるものとする。

4. 評価対象場所

原則として、当該病棟内を評価の対象場所とし、当該病棟以外で実施された治療、処置、看護及び観察については、評価の対象場所に含めない。ただし、A項目の専門的な治療・処置のうち、放射線治療及びC項目の手術等の医学的状況については、当該医療機関内における治療を評価の対象場所とする。

5. 評価対象の処置・介助等

当該病棟で実施しなければならない処置・介助等の実施者、又は医師の補助の実施者

は、当該病棟に所属する看護職員でなければならない。ただし、一部の評価項目において、薬剤師、理学療法士等が当該病棟内において実施することを評価する場合は、病棟所属の有無は問わない。

なお、A項目の評価において、医師が単独で処置等を行った後に、当該病棟の看護職員が当該処置等を確認し、実施記録を残す場合も評価に含めるものとする。

A項目の処置の評価においては、訓練や退院指導等の目的で実施する行為は評価の対象に含めないが、B項目の評価においては、患者の訓練を目的とした行為であっても評価の対象に含めるものとする。

A項目の薬剤の評価については、臨床試験であっても評価の対象に含めるものとする。

6. 評価者

評価は、院内研修を受けた者が行うこと。なお、医師、薬剤師、理学療法士等が一部 の項目の評価を行う場合も院内研修を受けること。

ただし、A項目及びC項目のうち、別表1に規定する「一般病棟用の重症度、医療・看護必要度A・C項目に係るレセプト電算処理システム用コード一覧」(以下、コード一覧という。)を用いて評価を行う項目については、当該評価者により各選択肢の判断を行う必要はない。

7. 評価の判断

評価の判断は、アセスメント共通事項、B項目共通事項及び項目ごとの選択肢の判断 基準等に従って実施すること。独自に定めた判断基準により評価してはならない。

8. 評価の根拠

評価は、観察と記録に基づいて行い、推測は行わないこと。当日の実施記録が無い場合は評価できないため、A項目では「なし」、B項目では自立度の一番高い評価とする。A項目(A6「専門的な治療・処置等」①から④まで及び⑥から⑨までを除く。)の評価においては、後日、第三者が確認を行う際に、記録から同一の評価を導く根拠となる記録を残しておく必要があるが、項目ごとの記録を残す必要はない。

記録は、媒体の如何を問わず、当該医療機関において正式に承認を得て保管されているものであること。また、原則として医師及び当該病棟の看護職員による記録が評価の対象となるが、評価項目によっては、医師及び病棟の看護職員以外の職種の記録も評価の根拠となり得るため、記録方法について院内規定を設ける等、工夫すること。

なお、B項目については、「患者の状態」が評価の根拠となることから、重複する記録を残す必要はない。

A モニタリング及び処置等

1 創傷処置

項目の定義

創傷処置は、①創傷の処置(褥瘡の処置を除く。)、②褥瘡の処置のいずれかの処置について、看護職員が医師の介助をした場合、あるいは医師又は看護職員が自ら処置を実施した場合に評価する項目である。

選択肢の判断基準

「なし」

創傷処置のいずれも実施しなかった場合をいう。

「あり」

創傷処置のいずれかを実施した場合をいう。

判断に際しての留意点

創傷処置に含まれる内容は、各定義及び留意点に基づいて判断すること。

① 創傷の処置(褥瘡の処置を除く。)

【定義】

創傷の処置(褥瘡の処置を除く。)は、創傷があり、創傷についての処置を実施した場合に評価する項目である。

【留意点】

ここでいう創傷とは、皮膚又は粘膜が破綻をきたした状態であり、その数、深さ、範囲の程度は問わない。

縫合創は創傷処置の対象に含めるが、縫合のない穿刺創は含めない。粘膜は、鼻、口腔、膣及び肛門の粘膜であって、外部から粘膜が破綻をきたしている状態であることが目視できる場合に限り含める。気管切開口、胃瘻及びストーマ等については、造設から抜糸までを含め、抜糸後は、滲出液が見られ処置を必要とする場合を含める。

ここでいう処置とは、創傷の治癒を促し感染を予防する目的で、洗浄、消毒、止血、薬剤の注入及び塗布、ガーゼやフィルム材等の創傷被覆材の貼付や交換等の処置を実施した場合をいい、診察、観察だけの場合やガーゼを剥がすだけの場合は含めない。

また、陰圧閉鎖療法、眼科手術後の点眼及び排泄物の処理に関するストーマ処置は含めない。

② 褥瘡の処置

【定義】

褥瘡の処置は、褥瘡があり、褥瘡についての処置を実施した場合に評価する項目である。

【留意点】

ここでいう褥瘡とは、NPUAP分類Ⅱ度以上又はDESIGN-R2020分類d2以上の状態をいう。この状態に達していないものは、褥瘡の処置の対象に含めない。

ここでいう処置とは、褥瘡に対して、洗浄、消毒、止血、薬剤の注入及び塗布、ガーゼやフィルム材等の創傷被覆材の貼付や交換等の処置を実施した場合をいい、診察、観察だけの場合やガーゼを剥がすだけの場合は含めない。また、陰圧閉鎖療法は含めない。

【参考】

NPUAP分類(National Pressure Ulcer of Advisory Panel)Ⅱ度以上 DESIGN-R2020分類(日本褥瘡学会によるもの)d2 以上

2 呼吸ケア(喀痰吸引のみの場合を除く。) 項目の定義

呼吸ケアは、酸素吸入、痰を出すための体位ドレナージ、スクウィージングのいずれかの処置に対して、看護職員等が自ら行うか医師の介助を行った場合、あるいは人工換気が必要な患者に対して、看護職員等が装着中の人工呼吸器の管理を行った場合に評価する項目である。

選択肢の判断基準

「なし」

呼吸ケアを実施しなかった場合をいう。

「あり」

呼吸ケアを実施した場合をいう。

判断に際しての留意点

喀痰吸引のみの場合は呼吸ケアの対象に含めない。

呼吸ケアにおける時間の長さや回数は問わない。酸素吸入の方法は問わない。

人工呼吸器の種類や設定内容、あるいは気道確保の方法については問わないが、看護職員等が、患者の人工呼吸器の装着状態の確認、換気状況の確認、機器の作動確認等の管理を実施している必要がある。また、人工呼吸器の使用に関する医師の指示が必要である。

NPPV(非侵襲的陽圧換気)の実施は人工呼吸器の使用に含める。

なお、気管切開の患者が喀痰吸引を行っているだけの場合は含めない。また、エアウェイ挿入、ネブライザー吸入は呼吸ケアには含めない。

3 注射薬剤3種類以上の管理

項目の定義

注射薬剤3種類以上の管理は、注射により投与した薬剤の種類数が3種類以上であって、当該注射に係る管理を行った場合に評価する項目である。

選択肢の判断基準

「なし」

注射により投与した薬剤が3種類に満たない場合をいう。

あり

注射により投与した薬剤が3種類以上の場合をいう。

判断に際しての留意点

施行の回数や時間の長さ、注射方法、注射針の刺入個所の数は問わない。

注射薬剤については、EF統合ファイルにおけるデータ区分コードが30番台(注射)の薬剤に限り、評価の対象となる。ただし、血液代用剤、透析用剤、検査用剤、他の項目の評価対象となっている薬剤等、別表のコード一覧に掲げる薬剤は種類数の対象から除くこと。

なお、厚生労働省「薬価基準収載品目リスト及び後発医薬品に関する情報について」において示している「成分名」が同一である場合には、1種類として数えること。また、健康保険法第85条第1項及び高齢者医療確保法第74条第1項に規定する入院時食事療養費に係る食事療養又は健康保険法第85条の2第1項及び高齢者医療確保法第75条第1項に規定する入院時生活療養費に係る生活療養の食事の提供たる療養を受けている患者に対して投与されたビタミン剤については、当該患者の疾患又は症状の原因がビタミンの欠乏又は代謝異常であることが明らかであり、かつ、必要なビタミンを食事により摂取することが困難である場合その他これに準ずる場合であって、医師が当該ビタミン剤の注射が有効であると判断した場合を除き、これを薬剤種類数の対象としない。

4 シリンジポンプの管理

項目の定義

シリンジポンプの管理は、末梢静脈・中心静脈・硬膜外・動脈・皮下に対して、静脈注射・輸液・輸血・血液製剤・薬液の微量持続注入を行うにあたりシリンジポンプを使用し、看護職員が使用状況(投与時間、投与量等)を管理している場合に評価する項目である。

選択肢の判断基準

「なし」

末梢静脈・中心静脈・硬膜外・動脈・皮下に対して静脈注射・輸液・輸血・血液 製剤・薬液の微量持続注入を行うにあたりシリンジポンプの管理をしなかった場 合をいう。

「あり

末梢静脈・中心静脈・硬膜外・動脈・皮下に対して静脈注射・輸液・輸血・血液製剤・薬液の微量持続注入を行うにあたりシリンジポンプの管理をした場合をいう。

判断に際しての留意点

末梢静脈・中心静脈・硬膜外・動脈・皮下に対して、静脈注射・輸液・輸血・血液 製剤・薬液の微量持続注入を行うにあたりシリンジポンプにセットしていても、作動 させていない場合には使用していないものとする。

携帯用であってもシリンジポンプの管理の対象に含めるが、PCA(自己調節鎮痛法)によるシリンジポンプは、看護職員が投与時間と投与量の両方の管理を行い、持続的に注入している場合のみ含める。

5 輸血や血液製剤の管理

項目の定義

輸血や血液製剤の管理は、輸血(全血、濃厚赤血球、新鮮凍結血漿等)や血液製剤 (アルブミン製剤等)の投与について、血管を通して行った場合、その投与後の状況 を看護職員が管理した場合に評価する項目である。

選択肢の判断基準

「なし」

輸血や血液製剤の使用状況の管理をしなかった場合をいう。

「あり」

輸血や血液製剤の使用状況の管理をした場合をいう。

判断に際しての留意点

輸血、血液製剤の種類及び単位数については問わないが、腹膜透析や血液透析は輸血や血液製剤の管理の対象に含めない。自己血輸血、腹水を濾過して輸血する場合は含める。

6 専門的な治療・処置

項目の定義

専門的な治療・処置は、①抗悪性腫瘍剤の使用(注射剤のみ)、②抗悪性腫瘍剤の内服の管理、③麻薬の使用(注射剤のみ)、④麻薬の内服、貼付、坐剤の管理、⑤放射線治療、⑥免疫抑制剤の管理(注射剤のみ)、⑦昇圧剤の使用(注射剤のみ)、⑧抗不整脈剤の使用(注射剤のみ)、⑨抗血栓塞栓薬の持続点滴の使用、⑩ドレナージの管理、⑪無菌治療室での治療のいずれかの治療・処置を実施した場合に評価する項目である。

選択肢の判断基準

「なし」

専門的な治療・処置を実施しなかった場合をいう。

「あり」

専門的な治療・処置を一つ以上実施した場合をいう。ただし、①から④まで及び⑥から⑨までについては、評価日において、コード一覧に掲載されているコードが

入力されている場合をいう。

判断に際しての注意点

専門的な治療・処置に含まれる内容は、各定義及び留意点に基づいて判断すること。

なお、①から④まで及び⑥から⑨までについては、内服薬のコードが入力されていない日に当該コードに該当する内服を指示した場合や、事前に処方や指示を行っており内服当日には当該コードが入力されていない場合等は、評価の対象とはならない。手術や麻酔中に用いた薬剤は評価の対象となる。また、検査や処置等、その他の目的で用いた薬剤については、EF統合ファイルにおけるデータ区分コードが20番台(投薬)、30番台(注射)、50番(手術)及び54番(麻酔)の薬剤に限り、評価の対象となる。

① 抗悪性腫瘍剤の使用 (注射剤のみ)

【留意点】

コード一覧を参照のこと。

② 抗悪性腫瘍剤の内服の管理

【留意点】

コード一覧を参照のこと。

③ 麻薬の使用(注射剤のみ)

【留意点】

コード一覧を参照のこと。

④麻薬の内服、貼付、坐剤の管理

【留意点】

コード一覧を参照のこと。

⑤ 放射線治療

【定義】

放射線治療は、固形腫瘍又は血液系腫瘍を含む悪性腫瘍がある患者に対して、病変部にX線、ガンマ線、電子線等の放射線を照射し、そのDNA分子間の結合破壊(電離作用)により目標病巣を死滅させることを目的として実施した場合に評価する項目である。

【留意点】

照射方法は、外部照射と内部照射(腔内照射、小線源治療)を問わない。放射線治療の対象には、エックス線表在治療、高エネルギー放射線治療、ガンマナイフ、直線加速器(リニアック)による定位放射線治療、全身照射、密封小線源治療、放射性同位元素内用療法を放射線治療の対象に含める。

外部照射の場合は照射日のみを含めるが、外部照射の場合であっても、院外での実施は含めない。

外部照射か内部照射かは問わず、継続して内部照射を行なっている場合は、治療期間を通して評価の対象に含める。

放射線治療の実施が当該医療機関内であれば評価の対象場所に含める。

⑥ 免疫抑制剤の管理(注射剤のみ)

【留意点】

コード一覧を参照のこと。

⑦ 昇圧剤の使用(注射剤のみ)

【留意点】

コード一覧を参照のこと。

(8) 抗不整脈剤の使用(注射剤のみ)

【留意点】

コード一覧を参照のこと。

⑨ 抗血栓塞栓薬の持続点滴の使用

【留意点】

コード一覧を参照のこと。

⑩ ドレナージの管理

【定義】

ドレナージの管理とは、排液、減圧の目的として、患者の創部や体腔に誘導管(ドレーン)を継続的に留置し、滲出液や血液等を直接的に体外に誘導し、排液バッグ等に貯留する状況を看護職員が管理した場合に評価する項目である。

【留意点】

誘導管は、当日の評価対象時間の間、継続的に留置されている場合にドレナージの管理の対象に含める。当日に設置して且つ抜去した場合は含めないが、誘導管を設置した日であって翌日も留置している場合、又は抜去した日であって前日も留置している場合は、当日に6時間以上留置されていた場合には含める。

胃瘻 (PEG) を減圧目的で開放する場合であっても定義に従っていれば含める。

体外へ直接誘導する場合のみ評価し、体内で側副路を通す場合は含めない。また、 腹膜透析や血液透析は含めない。経尿道的な膀胱留置カテーテルは含めないが、血尿 がある場合は、血尿の状況を管理する場合に限り評価できる。陰圧閉鎖療法は、創部 に誘導管(パッドが連結されている場合を含む)を留置して、定義に従った処置をし ている場合は含める。

定義に基づき誘導管が目的に従って継続的に留置されている場合に含めるものであるが、抜去や移動等の目的で、一時的であればクランプしていても良いものとする。

① 無菌治療室での治療

【定義】

無菌治療室での治療とは、移植後、白血病、再生不良性貧血、骨髄異形成症候群、 重症複合型免疫不全症等の患者に対して、無菌治療室での治療が必要であると医師が 判断し、無菌治療室での治療を6時間以上行った場合に評価する項目である。

【留意点】

無菌治療室とは、室内を無菌の状態に保つために十分な体制が整備されている必要があり、当該保険医療機関において自家発電装置を有していることと、滅菌水の供給が常時可能であること。また、個室であって、室内の空気清浄度が、患者に対し無菌治療室管理を行っている際に、常時ISOクラス7以上であること。

無菌治療室に入室した日及び無菌治療室を退室した日は評価の対象とする。

7. 救急搬送後の入院

項目の定義

救急搬送後の入院は、救急用の自動車(市町村又は都道府県の救急業務を行うための救急隊の救急自動車に限る)又は救急医療用へリコプターにより当該医療機関に搬送され、入院した場合に評価する項目である。

選択肢の判断基準

「なし」

救急用の自動車又は救急医療用ヘリコプター以外により搬送され入院した場合 をいう。

「あり」

救急用の自動車又は救急医療用へリコプターにより搬送され入院した場合をい う。

判断に際しての留意点

救急搬送後の患者が、直接、評価対象病棟に入院した場合のみを評価の対象とし、 救命救急入院料、特定集中治療室管理料等の届出を行っている治療室に一旦入院した 場合は評価の対象に含めない。ただし、手術室を経由して評価対象病棟に入院した場 合は評価の対象に含める。

入院当日を含めた5日間を評価の対象とする。

B 患者の状況等

B項目共通事項

- 1. 義手・義足・コルセット等の装具を使用している場合には、装具を装着した後の状態に基づいて評価を行う。
- 2. 評価時間帯のうちに状態が変わり、異なる状態の記録が存在する場合には、自立度の低い方の状態をもとに評価を行うこと。
- 3. 当該動作が制限されていない場合には、可能であれば動作を促し、観察した結果をもとに「患者の状態」を評価すること。動作の確認をできなかった場合には、通常、介助が必要な状態であっても「できる」又は「自立」とする。
- 4. 医師の指示によって、当該動作が制限されていることが明確である場合には、各選択肢の留意点を参考に評価する。この場合、医師の指示に係る記録があること。ただし、動作が禁止されているにもかかわらず、患者が無断で当該動作を行ってしまった場合には「できる」又は「自立」とする。
- 5. B9「移乗」、B10「口腔清潔」、B11「食事摂取」、B12「衣服の着脱」については、「患者の状態」と「介助の実施」とを乗じた点数とすること。

8 寝返り

項目の定義

寝返りが自分でできるかどうか、あるいはベッド柵、ひも、バー、サイドレール等の何かにつかまればできるかどうかを評価する項目である。

ここでいう『寝返り』とは、仰臥位から(左右どちらかの)側臥位になる動作である。

選択肢の判断基準

「できる」

何にもつかまらず、寝返り(片側だけでよい)が1人でできる場合をいう。 「何かにつかまればできる」

ベッド柵、ひも、バー、サイドレール等の何かにつかまれば1人で寝返りができる場合をいう。

「できない」

介助なしでは1人で寝返りができない等、寝返りに何らかの介助が必要な場合をいう。

判断に際しての留意点

「何かにつかまればできる」状態とは、看護職員等が事前に環境を整えておくことによって患者自身が1人で寝返りができる状態であり、寝返りの際に、ベッド柵に患

者の手をつかまらせる等の介助を看護職員等が行っている場合は「できない」となる。 医師の指示により、自力での寝返りを制限されている場合は「できない」とする。

9 移乗

項目の定義

移乗時の介助の必要の有無と、介助の実施状況を評価する項目である。 ここでいう『移乗』とは、「ベッドから車椅子へ」、「ベッドからストレッチャーへ」、「車椅子からポータブルトイレへ」等、乗り移ることである。

選択肢の判断基準

(患者の状態)

「自立」

介助なしで移乗できる場合をいう。這って動いても、移乗が1人でできる場合も 含む。

「一部介助」

患者の心身の状態等の理由から、事故等がないように見守る必要がある場合、あるいは1人では移乗ができないため他者が手を添える、体幹を支える等の一部介助が必要な場合をいう。

「全介助」

1人では移乗が全くできないために、他者が抱える、運ぶ等の全面的に介助が必要な場合をいう。

(介助の実施)

「実施なし」

評価日に看護職員等が介助を行わなかった場合をいう。

「実施あり」

評価日に看護職員等が介助を行った場合をいう。

判断に際しての留意点

患者が1人では動けず、スライド式の移乗用補助具の使用が必要な場合は「全介助」となる。

車椅子等への移乗の際に、立つ、向きを変える、数歩動く等に対して、患者自身も行うことができている(力が出せる)場合は「一部介助」となる。

医師の指示により、自力での移乗を制限されている場合は「全介助」とする。また、介助による移乗も制限されている場合は、「全介助」かつ「実施なし」とする。

10 口腔清潔

項目の定義

口腔内を清潔にするための一連の行為が1人でできるかどうか、1人でできない場合に看護職員等が見守りや介助を実施したかどうかを評価する項目である。

一連の行為とは、歯ブラシやうがい用の水等を用意する、歯磨き粉を歯ブラシにつける等の準備、歯磨き中の見守りや指示、磨き残しの確認等も含む。

口腔清潔に際して、車椅子に移乗する、洗面所まで移動する等の行為は、口腔清潔に関する一連の行為には含まれない。

選択肢の判断基準

(患者の状態)

「白寸」

口腔清潔に関する一連の行為すべてが1人でできる場合をいう。

「要介助」

口腔清潔に関する一連の行為のうち部分的、あるいはすべてに介助が必要な場合

をいう。患者の心身の状態等の理由から見守りや指示が必要な場合も含まれる。

(介助の実施)

「実施なし」

評価日に看護職員等が介助を行わなかった場合をいう。

「実施あり」

評価日に看護職員等が介助を行った場合をいう。

判断に際しての留意点

口腔内の清潔には、『歯磨き、うがい、口腔内清拭、舌のケア等の介助から義歯の手入れ、挿管中の吸引による口腔洗浄、ポピドンヨード剤等の薬剤による洗浄』も含まれる。舌や口腔内の硼砂グリセリンの塗布、口腔内吸引のみは口腔内清潔に含まない。

また、歯がない場合は、うがいや義歯の清潔等、口腔内の清潔に関する類似の行為が行われているかどうかに基づいて判断する。

医師の指示により、自力での口腔清潔が制限されている場合は「要介助」とする。 また、介助による口腔清潔も制限されている場合は、「要介助」かつ「実施なし」と する。

11 食事摂取

項目の定義

食事介助の必要の有無と、介助の実施状況を評価する項目である。

ここでいう食事摂取とは、経口栄養、経管栄養を含み、朝食、昼食、夕食、補食等、個々の食事単位で評価を行う。中心静脈栄養は含まれない。

食事摂取の介助は、患者が食事を摂るための介助、患者に応じた食事環境を整える 食卓上の介助をいう。厨房での調理、配膳、後片付け、食べこぼしの掃除、車椅子へ の移乗の介助、エプロンをかける等は含まれない。

選択肢の判断基準

(患者の状態)

「自立」

介助・見守りなしに1人で食事が摂取できる場合をいう。また、箸やスプーンの ほかに、自助具等を使用する場合も含まれる。

「一部介助」

必要に応じて、食事摂取の行為の一部に介助が必要な場合をいう。また、食卓で食べやすいように配慮する行為(小さく切る、ほぐす、皮をむく、魚の骨をとる、蓋をはずす等)が必要な場合をいう。患者の心身の状態等の理由から見守りや指示が必要な場合も含まれる。

「全介助」

1人では全く食べることができず全面的に介助が必要な場合をいい、食事開始から終了までにすべてに介助を要する場合は「全介助」とする。

(介助の実施)

「実施なし」

評価日に看護職員等が介助を行わなかった場合をいう。

「実施あり」

評価日に看護職員等が介助を行った場合をいう。

判断に際しての留意点

食事の種類は問わず、一般(普通)食、プリン等の経口訓練食、水分補給食、経管栄養すべてをさし、摂取量は問わない。経管栄養の評価も、全面的に看護職員等が行う必要がある場合は「全介助」となり、患者が自立して1人で行うことができる場合は「自立」となる。ただし、経口栄養と経管栄養のいずれも行っている場合は、「自

立度の低い方」で評価する。

家族が行った行為、食欲の観察は含めない。また、看護職員等が、パンの袋切り、食事の温め、果物の皮むき、卵の殼むき等を行う必要がある場合は「一部介助」とする

医師の指示により、食止めや絶食となっている場合は、「全介助」かつ「実施なし」とする。セッティングしても患者が食事摂取を拒否した場合は「実施なし」とする。

12 衣服の着脱

項目の定義

衣服の着脱について、介助の必要の有無と、介助の実施状況を評価する項目である。衣服とは、患者が日常生活上必要とし着用しているものをいう。パジャマの上衣、ズボン、寝衣、パンツ、オムツ等を含む。

選択肢の判断基準

(患者の状態)

「自立」

介助なしに1人で衣服を着たり脱いだりすることができる場合をいう。 自助具等を使って行うことができる場合も含む。

「一部介助」

衣服の着脱に一部介助が必要な場合をいう。例えば、途中までは自分で行っているが、最後に看護職員等がズボン・パンツ等を上げる必要がある場合等は、「一部介助」に含む。看護職員等が手を出して介助する必要はないが、患者の心身の状態等の理由から、転倒の防止等のために、見守りや指示を行う必要がある場合等も「一部介助」とする。

「全介助」

衣服の着脱の行為すべてに介助が必要な場合をいう。患者自身が、介助を容易にするために腕を上げる、足を上げる、腰を上げる等の行為を行うことができても、着脱行為そのものを患者が行うことができず、看護職員等がすべて介助する必要がある場合も「全介助」とする。

(介助の実施)

「実施なし」

評価日に看護職員等が介助を行わなかった場合をいう。

「実施あり」

評価日に看護職員等が介助を行った場合をいう。

判断に際しての留意点

衣服の着脱に要する時間の長さは判断には関係しない。

通常は自分で衣服の着脱をしているが、点滴が入っているために介助を要している 場合は、その介助の状況で評価する。

靴や帽子は、衣服の着脱の評価に含めない。

13 診療・療養上の指示が通じる

項目の定義

指示内容や背景疾患は問わず、診療・療養上の指示に対して、指示通りに実行できるかどうかを評価する項目である。

選択肢の判断基準

「はい」

診療・療養上の指示に対して、指示通りの行動が常に行われている場合をいう。 「いいネ」

診療・療養上の指示に対して、指示通りでない行動が1回でもみられた場合をい

う。

判断に際しての留意点

精神科領域、意識障害等の有無等、背景疾患は問わない。指示の内容は問わないが、あくまでも診療・療養上で必要な指示であり、評価日当日の指示であること、及びその指示が適切に行われた状態で評価することを前提とする。

医師や看護職員等の話を理解したように見えても、意識障害等により指示を理解できない場合や自分なりの解釈を行い結果的に、診療・療養上の指示から外れた行動をした場合は「いいえ」とする。

14 危険行動

項目の定義

患者の危険行動の有無を評価する項目である。

ここでいう「危険行動」は、「治療・検査中のチューブ類・点滴ルート等の自己抜去、 転倒・転落、自傷行為」の発生又は「そのまま放置すれば危険行動に至ると判断する 行動」を過去1週間以内の評価対象期間に看護職員等が確認した場合をいう。

選択肢の判断基準

「ない」

過去1週間以内に危険行動がなかった場合をいう。

「ある」

過去1週間以内に危険行動があった場合をいう。

判断に際しての留意点

危険行動の評価にあたっては、適時のアセスメントと適切な対応、並びに日々の危険行動への対策を前提としている。この項目は、その上で、なお発生が予測できなかった危険行動の事実とその対応の手間を評価する項目であり、対策をもたない状況下で発生している危険行動を評価するものではない。対策がもたれている状況下で発生した危険行動が確認でき、評価当日にも当該対策がもたれている場合に評価の対象に含める。

認知症等の有無や、日常生活動作能力の低下等の危険行動を起こす疾患・原因等の背景や、行動の持続時間等の程度を判断の基準としない。なお、病室での喫煙や大声を出す・暴力を振るう等の、いわゆる迷惑行為は、この項目での定義における「危険行動」には含めない。

他施設からの転院、他病棟からの転棟の際は、看護職員等が記載した記録物により 評価対象期間内の「危険行動」が確認できる場合は、評価の対象に含める。

C 手術等の医学的状況

C項目共通事項

- 1. コード一覧に掲載されているコードについて、評価日における入力の有無及び当該コードに係る手術等の実施当日からの日数によって判断すること。
- 2. 各選択肢の判断基準に示された手術等の実施当日からの日数については、実施当日を含む日数であること。

15 開頭手術

選択肢の判断基準

評価日においてコード一覧に掲載されているコードが入力されている場合又は当該コードに係る手術の実施当日から13日間の場合、「あり」とする。

16 開胸手術

選択肢の判断基準

評価日においてコード一覧に掲載されているコードが入力されている場合又は当該コードに係る手術の実施当日から12日間の場合、「あり」とする。

17 開腹手術

選択肢の判断基準

評価日においてコード一覧に掲載されているコードが入力されている場合又は当該コードに係る手術の実施当日から7日間の場合、「あり」とする。

18 骨の手術

選択肢の判断基準

評価日においてコード一覧に掲載されているコードが入力されている場合又は当該コードに係る手術の実施当日から11日間の場合、「あり」とする。

19 胸腔鏡・腹腔鏡手術

選択肢の判断基準

評価日においてコード一覧に掲載されているコードが入力されている場合又は当該コードに係る手術の実施当日から5日間の場合、「あり」とする。

20 全身麻酔・脊椎麻酔の手術

選択肢の判断基準

評価日においてコード一覧に掲載されているコードが入力されている場合又は当該コードに係る手術の実施当日から5日間の場合、「あり」とする。

21 救命等に係る内科的治療

選択肢の判断基準

①から③の各項目について、評価日においてコード一覧に掲載されているコードが入力されている場合又は当該コードに係る治療の実施当日から5日間の場合、「あり」とする。

22 別に定める検査

選択肢の判断基準

評価日においてコード一覧に掲載されているコードが入力されている場合又は当該コードに係る検査の実施当日から2日間の場合、「あり」とする。

23 別に定める手術

選択肢の判断基準

評価日においてコード一覧に掲載されているコードが入力されている場合又は当該コードに係る手術の実施当日から6日間の場合、「あり」とする。

<一般病棟用の重症度、医療・看護必要度Ⅱ>

アセスメント共通事項

1. 評価の対象

評価の対象は、急性期一般入院基本料、7対1入院基本料(結核病棟入院基本料、特定機能病院入院基本料(一般病棟、結核病棟に限る。)及び専門病院入院基本料)、10対1入院基本料(特定機能病院入院基本料(一般病棟に限る。)及び専門病院入院基本料)、地域一般入院料1、総合入院体制加算(一般病棟入院基本料、特定一般病棟入院基本料、特定一般病棟入院基本料)、一般病棟看護必要度評価加算(専門病院入院基本料、特定一般病棟入院料)、脳卒中ケアユニット入院医療管理料並びに地域包括ケア病棟入院料(地域包括ケア入院医療管理料及び特定一般病棟入院料(地域包括ケア入院医療管理料及び特定一般病棟入院料(地域包括ケア入院医療管理が行われる場合)を算定する場合も含む。以下「地域包括ケア病棟入院料等」という。)を届け出ている病棟に入院している患者であり、産科患者、15歳未満の小児患者、短期滞在手術等基本料を算定する患者、基本診療料の施設基準等の別表第二の二十三に該当する患者(基本診療料の施設基準等第十の三に係る要件以外の短期滞在手術等基本料3に係る要件を満たす場合に限る。)及び基本診療料の施設基準等の別表第二の二十四に該当する患者は評価の対象としない。

2. 評価日及び評価項目

一般病棟用の重症度、医療・看護必要度 I (以下「必要度 I 」という。) における記載内容を参照のこと。

3. 評価対象時間

必要度Iにおける記載内容を参照のこと。

4. 評価対象場所

必要度Iにおける記載内容を参照のこと。

5. 評価者

B項目の評価は、院内研修を受けた者が行うこと。医師、薬剤師、理学療法士等が一部の項目の評価を行う場合も院内研修を受けること。

6. 評価の判断

評価の判断は、アセスメント共通事項、A・B・Cの各項目の共通事項及び項目ごとの選択肢の判断基準等に従って実施すること。独自に定めた判断基準により評価してはならない。

A モニタリング及び処置等

- 1.評価日において、各選択肢のコード一覧に掲載されているコードが入力されている場合を「あり」とする。ただし、A7「緊急に入院を必要とする状態」については、入院日においてコード一覧に掲載されているコードが入力されている場合に、入院当日を含めた5日間を「あり」とする。なお、当該患者が、直接、評価対象病棟に入院した場合のみ、当該コードを評価対象とし、救命救急入院料、特定集中治療室管理料等の届出を行っている治療室に一旦入院した場合は評価対象に含めない。ただし、手術室を経由して評価対象病棟に入院した場合は評価対象に含める。また、地域包括ケア病棟入院料及び地域包括ケア入院医療管理料においては、評価対象に含めない。
- 2. 内服薬のコードが入力されていない日に当該コードに該当する内服を指示した場合や、事前に処方や指示を行っており内服当日には当該コードが入力されていない場合等は、評価の対象とはならない。
- 3. 手術や麻酔中に用いた薬剤は評価の対象となる。また、検査や処置等、その他の目的で用いた薬剤については、EF統合ファイルにおけるデータ区分コードが 20 番台(投薬)、30番台(注射)、50番(手術)及び54番(麻酔)の薬剤に限り、評価の対象となる。
- 4. 臨床試験で用いた薬剤は評価の対象となる。
- 5. A3「注射薬剤3種類以上の管理」及びA5「輸血や血液製剤の管理」で共通する コードが入力されている場合には、それぞれの選択肢において評価の対象としてよい。

B 患者の状況等

必要度Iにおける記載内容を参照のこと。

C 手術等の医学的状況

必要度Iにおける記載内容を参照のこと。

一般病棟用の重症度、医療・看護必要度A・C項目に係るレセプト電算処理システム用コード一覧

%のついたレセプト電算処理システム用コードについては、重症度、医療・看護必要度 I を評価する場合のみに用いること。

		プト電算処理システム用コードについては、重症度、医療・看護必要度Ⅰを評価する場合のみに用いること
重症度、医療・看護必要度の項目 A 1 創傷処置(①創傷の処置(褥瘡の処置を除く))	レセプト電算処理システム 140000610	創傷処置(100cm2未満)
	140000710 140000810	創傷処置 (100cm2以上500cm2未満) 創傷処置 (500cm2以上3000cm2未満)
	140000910 140001010	創傷処置 (3000cm2以上6000cm2未満) 創傷処置 (6000cm2以上)
	140032010 140032110	熟傷処置 (100cm2未満) 熱傷処置 (100cm2以上500cm2未満)
	140032210 140036510	熟傷処置 (500cm2以上3000cm2未満) 熱傷処置 (3000cm2以上6000cm2未満)
	140036610	熟傷処置 (6000cm2以上)
	140034830 140034930	電撃傷処置(100cm2未満) 電撃傷処置(100cm2以上500cm2未満)
	140035030 140035130	電撃傷処置 (500cm2以上3000cm2未満) 電撃傷処置 (3000cm2以上6000cm2未満)
	140035230 140035430	電撃傷処置 (6000cm2以上) 薬傷処置 (100cm2未満)
	140035530 140035630	薬傷処置 (100cm2以上500cm2未満) 薬傷処置 (500cm2以上3000cm2未満)
	140035730 140035830	薬傷処置 (3000cm2以上6000cm2未満) 薬傷処置 (6000cm2以上)
	140036030	凍傷処置 (100cm2未満)
	140036130 140036230	凍傷処置 (100cm2以上500cm2未満) 凍傷処置 (500cm2以上3000cm2未満)
	140036330 140036430	凍傷処置 (3000cm2以上6000cm2未満) 凍傷処置 (6000cm2以上)
A 1 創傷処置 (②褥瘡の処置)	140048610 140048710	重度褥瘡処置(100cm2未満) 重度褥瘡処置(100cm2以上500cm2未満)
	140048810 140048910	重度解查处置 (100cm2以上500cm2未満) 重度褥瘡处置 (500cm2以上3000cm2未満) 重度褥瘡处置 (3000cm2以上6000cm2未満)
	140049010 140700110	重度衝落地置(6000cm2以上) 長期療養患者褥瘡等処置
A 2 呼吸ケア (喀痰吸引のみの場合を除く)	140005610	酸素吸入
	140005750 140005810	突発性難聴に対する酸素療法 酸素テント
	140005910 140037810	間歇的陽圧吸入法 鼻マスク式補助換気法
	140006050 140057410	体外式陰圧人工呼吸器治療 ハイフローセラピー (15歳以上)
	140009310 140063810	人工呼吸 人工呼吸 人工呼吸(5時問超15日目以降)
	14003810 140023510 140039850	人工呼吸(5時間超14日目まで) 人工呼吸(5時間超14日目まで) 閉鎖循環式麻酔器使用気管内挿管下酸素吸入
	140039950	閉鎖循環式麻酔器使用気管内挿管下酸素吸入 (5時間超14日目まで)
	140064250 140009450	閉鎖循環式麻酔器使用気管内挿管下酸素吸入(5時間超15日目以降) 無水アルコール吸入療法
	140023650 140063950	無水アルコール吸入療法 (5時間超14日目まで) 無水アルコール吸入療法 (5時間超15日目以降)
	140009550 140023750	人工呼吸(閉鎖循環式麻酔装置) 人工呼吸(閉鎖循環式麻酔装置) (5時間超14日目まで)
	140064050 140009650	人工呼吸(閉鎖循環式麻酔装置) (5時間超15日目以降) 酸素吸入(マイクロアダプター)
	140023850	酸素吸入 (マイクロアダプター) (5時間超14日目まで) 酸素吸入 (マイクロアダプター) (5時間超15日目以降)
	140064150 140009950	酸素加圧(気管内挿管下に閉鎖循環式麻酔器)
	140024150 140064450	酸素加圧(気管内挿管下に閉鎖循環式麻酔器・5時間超14日目まで) 酸素加圧(気管内挿管下に閉鎖循環式麻酔器・5時間超15日目以降)
	140009750 140023950	人工呼吸 (半閉鎖式循環麻酔器) 人工呼吸 (半閉鎖式循環麻酔器) (5時問超14日目まで)
	140064350 140039550	人工呼吸 (半閉鎖式循環麻酔器) (5時間超15日目以降) 人工呼吸 (鼻マスク式人工呼吸器)
	140039650 140064750	人工呼吸(鼻マスク式人工呼吸器) (5時間超14日目まで) 人工呼吸(鼻マスク式人工呼吸器) (5時間超15日目以降)
A 3 注射薬剤3種類以上の管理 A 4 シリンジポンプの管理	※別表2の薬剤を除く、注 130000210	
A 5 輸血や血液製剤の管理	620004744 620004745	
	620004679	照射人全血液-LR「日赤」
	620004680 621609201	照射人全血液-LR「日赤」 濃厚血小板-LR「日赤」
		濃厚血小板 – L R 「日赤」
	621609301 621609401	濃厚血小板-LR「日赤」
		選手
	621609401 621609501 621609601 621609701	 濃厚血小板 – L R 「日赤」
	621609401 621609501 621609601 621609701 622191301 622191401	濃厚血小板 - L R 「日赤」 合成血液 - L R 「日赤」 合成血液 - L R 「日赤」
	621609401 621609501 621609501 621609701 622191301 622191401 622191101 622191201	漂 厚血 小 坂 - L R 「日赤」
	621609401 621609501 621609601 621609701 622191301 622191401 622191201 621772801 621772901	漂原血小坂 - L R 「日赤」 濃厚血小板 - L R 「日赤」 濃厚血小板 - L R 「日赤」 濃厚血小板 - L R 「日赤」 合成血液 - L R 「日赤」 合成血液 - L R 「日赤」 合成血液 - L R 「日赤」 解液赤血球液 - L R 「日赤」 解液赤血球液 - L R 「日赤」 赤血球液 - L R 「日赤」 赤血球液 - L R 「日赤」
	621609401 621609501 621609501 621609701 622191301 622191401 622191201 621772801 621772901 621772701	漢厚血・核一 L R 「日赤 合成血液 - L R 「日赤 合成血液 - L R 「日赤 合成血液 - L R 「日赤 解凍赤血疾液 - L R 「日赤 解凍赤血疾液 - L R 「日赤 が血経液 - L R 「日赤 赤血経液 - L R 「日赤 赤血経液 - L R 「日赤 新酢液素血漿 - L R 「日赤 五 日
	621609401 621609501 621609501 621609601 621609701 622191301 622191401 622191401 621772801 621772801 621772901 621772701 621772701 62192101 622192101	漢厚血・核一 L R 「日赤 合成血液 — L R 「日赤 合成血液 — L R 「日赤 合成血液 — L R 「日赤 解凍赤血球液 — L R 「日赤 解凍赤血球液 — L R 「日赤 赤血球液 — L R 「日赤 赤血球液 — L R 「日赤 赤血球液 — L R 「日赤 方面で減血
	62 1609401 62 1609501 62 1609501 62 1609601 62 1609701 62 2191401 62 2191401 62 2191201 62 1772801 62 1772901 62 1772701 62 1772701	選摩加・4
	621609401 621609501 621609501 621609501 621609701 622191301 622191401 622191401 621772801 621772801 621772901 621772701 62191201 622191201 622191201 622191201 622191201 622191201 622191201 622191201 622191201 622191201 622191201	選摩加小絃 - LR 「日赤」 選摩加小絃 - LR 「日赤」 選摩加小弦 - LR 「日赤」 選摩加小弦 - LR 「日赤」
	621609401 621609501 621609501 621609701 62191301 622191401 622191401 622191201 621772801 621772801 621772801 621772801 621772701 62192101 622192101 622192101 622192101 6221609801 621609801 621609801 621600001	漂厚血小板-LR「目赤」 漂厚血小板-LR「目赤」 濃厚血小板-LR「目赤」 濃厚血小板-LR「目赤」 濃厚血小板-LR「目赤」 合成血液-LR「目赤」 合成血液-LR「目赤」 合成血液-LR「目赤」 解液が血液で-LR「目赤」 解液が血液で-LR「目赤」 が血球液-LR「目赤」 が血球液-LR「目赤」 が血球液-LR「目赤」 が血球液-LR「目赤」 が血球液-LR「目赤」 が血球液-LR「目赤」 変形球筋血漿-LR「目赤」 変形球筋血漿-LR「目赤」 2 4 0 対能球筋血漿-LR「目赤」 を含めている。 を冷かに致なしR「目赤」 洗浄が血球点・LR「目赤」 濃厚血小板-HLA-LR「目赤」 濃厚血小板-HLA-LR「目赤」 濃厚血小板-HLA-LR「目赤」 濃厚血小板-HLA-LR「日赤」 濃厚血小板-HLA-LR「日赤」 濃厚血小板-HLA-LR「日赤」 濃厚血小板-HLA-LR「日赤」 濃厚血小板-HLA-LR「日赤」 濃厚血小板-HLA-LR「日赤」 濃厚血小板-HLA-LR「日赤」
	621609401 621609501 621609501 621609701 622191301 622191401 622191401 622191201 621772801 621772801 621772801 621772901 621772901 621772701 622192101 622192101 622192101 622190901 622190001 621609801 621609801 621609801 621772101 621772101	漂厚血小板 - LR 「目赤」 漂厚血小板 - LR 「目赤」 濃厚血小板 - LR 「目赤」 濃厚血小板 - LR 「目赤」 濃厚血小板 - LR 「目赤」 冷阪血液 - LR 「目赤」 合阪血液 - LR 「目赤」 合阪血液 - LR 「目赤」 合阪血液 - LR 「目赤」 解凍赤血漿液 - LR 「目赤」 解凍赤血漿液 - LR 「目赤」 が血球液 - LR 「目赤」 赤血球液 - LR 「目赤」 4 8 0 汽冷赤血漿液 - LR 「目赤」 濃厚血小板 + LR 「目赤」 濃厚血小板 + LA - LR 「目赤」 漂彩赤血漿液 - LR 「目赤」 照射赤血球液 - LR 「目赤」
	621609401 621609501 621609601 621609701 622191301 622191401 622191401 622191201 621772801 621772901 621772701 621291201 622191001 622191001 622190901 622190901 621609801 621609801 621609801 621610001 621772001	濃厚血・核一 L R 「日赤 滑厚血・核一 L R 「日赤 冷咳血液 — L R 「日赤 解源赤血球液 — L R 「日赤 解源赤血球液 — L R 「日赤 赤血球液 — L R 「日赤 歩血球液 — L R 「日赤 2 4 0 新幹球結血 漿一 L R 「日赤 2 4 0 新幹球結血 漿一 L R 「日赤 4 8 0 汽冷赤血球液 — L R 「日赤 2 4 0 新幹球結血 漿一 L R 「日赤 2 4 0 新幹球球・ L R 「日赤 2 4 0 1 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5
	621609401 621609501 621609501 621609701 622191301 622191401 622191401 622191201 621772801 621772801 621772701 621772701 62191201 621609801 621609801 621609801 62160001 621772001 62160001 621772001 62160001 62160001 62160001 62160001 62160001 62160001 621772001	濃厚血・核一 L R 「日赤
	621609401 621609501 621609501 621609501 6221913001 6221914001 6221914001 6221912001 6217728001 621772801 621772701 621772701 6216098001	漂原血小核一LR「目赤」 漂原血小核一LR「目赤」 濃厚血小核一LR「目赤」 濃厚血小核一LR「目赤」 含成血液一LR「目赤」 合成血液一LR「目赤」 合成血液一LR「目赤」 合成血液一LR「目赤」 が破水血球液 - LR 「日赤」 が破水血球液 - LR 「日赤」 が破水血球液 - LR 「日赤」 が破水血球液 - LR 「日赤」 が破球症 - LR 「日赤」 が破球症 - LR 「日赤」 が血球液 - LR 「日赤」 が血球液 - LR 「日赤」 が血球液 - LR 「日赤」 をいまなった。 が変球症 - LR 「日赤」 をいまなった。 をいまなった。 をいまなった。 はいまなった。 はいまなった。 はいまなった。 はいまなった。 はいまなった。 はいまなった。 はいまなった。 はいまなった。 はいまなった。 はいまなった。 はいまなった。 はいまなった。 はいまなった。 はいまなった。 はいまなった。 はいまなった。
	621609401 621609501 621609501 621609501 6221913001 6221913001 6221914001 6221911001 6221912001 6217728001 621772901 621772701 621772701 621910001 6216098001 6216098001 6216098001 6216098001 6216098001 6216098001 6216098001 6216098001 6216098001 6216098001 6216098001 6216098001 6216098001 6216098001 6216098001 6216098001 6216098001 6216098001 6216028001 6216028001 6216028001 6216028001 6216028001 6216028001 6216028001	選呼血小核一LR「目赤「 選呼血小核一LR「目赤」 選呼血小核一LR「目赤」 会成血液一LR「目赤」 会成血液一LR「目赤」 会成血液一LR「目赤」 会成血液一LR「目赤」 が破水血液液一LR「日赤」 が破水血液液一LR 「日赤」 が血球液ーLR 「日赤」 が血球液ーLR 「日赤」 が血球液ーLR 「日赤」 が血球液ーLR 「日赤」 が血球液ーLR 「日赤」 が血球液ーLR 「日赤」 変質血小板中LA 「日赤」 選呼血小板中LA 「LR「日赤」 選呼血小板中LA 「LR「日赤」 選呼血小板中LA 「LR「日赤」 選呼血小板中LA 「日赤」 選呼血小板中LA 「日赤」 選呼血小板中LA 「日赤」 選呼血小板中LA 「日赤」 選呼血小板中LA 「日赤」 選呼血小板中LA 「日赤」 選呼血小板中LA 「日赤」 選呼血小板中LA 「日赤」 選呼血小板中LA 「日赤」 選呼血小板中LA 「日赤」 類解素血小板一LR 「日赤」 類解素血小板一LR 「日赤」 類解素血小板ーLR 「日赤」 類解素腫血小板ーLR 「日赤」 類解素腫血小板 LR 「日赤」
	621699401 621699501 621699601 621699701 6221913001 6221914001 6221914001 6221912001 6217728001 6217728001 6217727001 6217727001 6217727001 621698001	選呼血小核一LR「目赤「 選呼血小核一LR「目赤」 選呼血小核一LR「目赤」 会成血液一LR「目赤」 合成血液一LR「目赤」 合成血液一LR「目赤」 所被赤血球液一LR、目赤」 解破赤血球液 - LR 「日赤」 が血球液ーLR 「日赤」 が血球液ーLR 「日赤」 が血球液ーLR 「日赤」 が血球液ーLR 「日赤」 が血球液ーLR 「日赤」 が血球液ーLR 「日赤」 が血球液ーLR 「日赤」 変に致血球液 - LR 「日赤」 変に対血域と - LR 「日赤」 変に対血域と - LR 「日赤」 選呼血小板日LA - LR 「日赤」 類好赤血球液 - LR 「日赤」 類好赤血球液 - LR 「日赤」 類好赤血球液 - LR 「日赤」 類好素原血小板 - LR 「日赤」
	621609401 621609501 621609601 621609701 622191301 622191301 622191401 622191401 622191201 621772801 621772801 621772901 621772901 621772701 621809801 621609801	選呼血小核一LR 「目赤」 選呼血小核一LR 「目赤」
	621609401 621609501 621609601 621609701 622191301 622191301 622191401 622191301 622191401 622191201 621772801 621772801 621772901 621772901 621772701 621809801 621609801	選呼血・対
	621699401 621699601 621699601 621699701 622191301 622191401 622191401 622191401 622191201 621772801 621772801 621772701 621291001 62189801 62169801 62169801 62169801 62169801 62169801 62169801 62169801 62169801 62169801 62169801 621772001 621772001 621772001 621772001 62189801 62169801 62199801 62199801 62199801 62199801	漫界血小核一LR 「目赤 漫界血小核一LR 「目赤 漫界血小核一LR 「目赤
	621699401 621699601 621699601 621699701 6221913001 6221914001 6221914001 6221912001 621772801 621772801 6217727001 6217727001 621898001 621698001 621608001 621918001 622191801 622191801 622191801 622191801	漫野血小核一LR 「目赤 漫野血小核一LR 「目赤 漫野血小核一LR 「目赤 漫野血小核一LR 「目赤 会成血液
	621699401 621699601 621699601 621699701 6221913001 6221914001 6221914001 6221914001 6221912001 621772901 621772901 621772901 621772901 621772901 621772901 621772901 621772901 621609801 621609801 621609801 621609801 62160001 621772001 621602001 621602001 621602001 621602001 621602001 621602001 6216028001 6216028001 6216028001 6216028001 6216028001 6216028001 6216028001 6216028001 6216028001 6216028001 6216028001 6216028001 6216028001 6216028001 6216028001 6216028001 6216028001 621803001 6221918001	濃厚血小板 - L R 日赤 含成血液 - L R 日赤 合成血液 - L R 日赤 合成血液 - L R 日赤 合成血液 - L R 日赤 がした - L R 日赤 ボール - L R 日赤 流 - 上 R 日赤 派 - 日 - L R 日赤 派 - 日 - 日 - L R 日赤 派 - 日 - 日 - 日 - 日 - 日赤 派 - 日 - 日 - 日 - 日 - 日 - 日赤 派 - 日 - 日 - 日 - 日 - 日 - 日赤 派 - 日 - 日 - 日 - 日 - 日 - 日赤 派 - 日 - 日 - 日 - 日 - 日赤 派 - 日 - 日 - 日 - 日 - 日 - 日 - 日赤 派 - 日 - 日 - 日 - 日 - 日赤 派 - 日 - 日 - 日 - 日 - 日 - 日赤 派 - 日 - 日 - 日 - 日 - 日 - 日 - 日 - 日 - 日 -
	621699401 621699501 621699501 621699501 6221913001 6221914001 6221914001 6221914001 6221912001 621772801 621772801 621772701 621772701 621912001 621698001 621698001 621698001 621698001 621698001 621698001 621698001 621698001 621698001 621698001 621721001 621602001 621721001 621602001 621721001 621602001 621602001 621602001 6216028001 6216028001 6216028001 6216028001 6216028001 6216028001 6216028001 6216028001 6216028001 6216028001 6216028001 6216028001 6216028001 6216028001 6216028001 6216028001 6216028001 6216028001 6216028001 6216030001 6221918001 6221918001 6221918001 6221918001 6221918001 6221918001 6221918001 6221918001 6221918001 6221918001 6221918001 6221918001 6221918001 6221918001 6221918001 6221918001 6221918001 6221918001 6221918001	選呼血小弦一LR 「日赤」
	621699401 621699501 621699501 621699501 622191301 622191401 622191401 622191401 622191201 621772801 621772801 621772701 621727801 621772701 621809801 621609801 621609801 621609801 621609801 621609801 621609801 621609801 62172101 621609801 62172101 62160201 62172101 62160201 62172101 62160201 62160201 62160201 62160201 621602801	選呼血小弦一LR 「日赤」
	621699401 621699601 621699601 621699701 622191301 622191401 622191401 622191401 622191401 622191201 621772901 621772901 621772901 621772701 62191201 62169901 62169901 621609901 621609901 621609901 62160901 62160901 62160201	選甲血小核一LR 「目赤に 選甲血小核一LR 「目赤に 選甲血小核一LR 「目赤に 透甲血小核一LR 「目赤に 合成血液一LR 「日赤に 合成血液一LR 「日赤に が低液を LR 「日赤に が成液を LR 「日赤に が成液液 LR 「日赤に が低液を LR 「日赤に 液体が、 LR 「日赤に れた 、 LR 「日赤に 、 LR 「日赤に 、 LR 「日赤に 、 LR 「日赤に 、 LR 「日赤に 、 LR 「
	621699401 621699601 621699601 621699701 622191301 622191401 622191401 622191401 622191401 622191201 621772801 621772801 621772801 621772701 621291001 621698001 621698001 621609801 621609801 621609801 621609801 621609801 621609801 621609801 621609801 621772001 621772001 621772001 621772001 62172001 62172001 62172001 621802801 621602801 621602801 621602801 621602801 621602801 621802801 621802801 621802801 621802801 621802801 621802801 621802801 621802801 621802801 621802801 621815001 622191801 622191801 622191801 622191801 622191801 622191801 6221815001 6221815001 6218153001 621853001 621853001 621853001 621853001 621853001 621853001 621853001	選甲血小核一LR 「目赤」 選甲血小核一LR 「目赤」 選甲血小核一LR 「目赤」 選甲血小核一LR 「目赤」 会政血液一LR 「日赤」 合政血液一LR 「日赤」 合政血液ーLR 「日赤」 合政血液ーLR 「日赤」 が成血液ーLR 「日赤」 が成血液 LR 「日赤」 が高速液 LR 「日赤」 が高速液 LR 「日赤」 が高速液 LR 「日赤」 2 0 対解液素血液 LR 「日赤」 2 0 対解液素血液 LR 「日赤」 3 0 液が水血液液 LR 「日赤」 3 1 2 0 対解液素血液 LR 「日赤」 4 8 0 液が水血液液 LR 「日赤」 4 5 0 液が水血液液 LR 「日赤」 満厚血小板 HLA LR 「日赤」 満厚血小板 HLA LR 「日赤」 満厚血小板 HLA LR 「日赤」 減り赤血液液 LR 「日赤」 減り赤血液液 LR 「日赤」 減り赤血液液 LR 「日赤」 減り清厚血小板 LR 「日赤」 減り清原血小板 LR 「日赤」 減り清原血小板 LR 「日赤」 減り清原血小板 LR 「日赤」 減り清原血小板 LR 「日赤」 減り清液が血が減し LR 「日赤」 減り清液が血が減し LR 「日赤」 減り清液が血が減し LR 「日赤」 減り流が水血液液 LR 「日赤」 減り流が水血液 LR 「日赤」 減り流が水血液液 LR 「日赤」 減り流が水血液液 LR 「日赤」 減り流が水血が水血・液 LR 「日赤」 減り流が水血が水血が水血が水血が水血が水血が水血が水血が水血が水血が水血が水血が水血が
	621699401 621699601 621699601 621699601 621699701 622191301 622191401 622191401 622191401 622191201 621772801 621772801 621772801 621772701 621291001 62189801 62169801 62169801 62169801 621609801 621609801 621609801 621609801 621609801 621772001 62172101 62160201 62172101 62160201 62160201 62160201 62160201 621602101 621602101 621602101 621602101 621602101 621602101 621602101 621802101 621602101	選呼血小板 - LR 「目赤」
	621699401 621699601 621699601 621699601 621699701 6221914001 6221914001 6221914001 6221912001 621772801 621772801 621772801 6217727001 6217727001 621898001 6216098001 6216098001 6216098001 6216098001 621600001 6217727001 621729001 621898001 621602001 621602001 621602001 6216028001 621918001 6216028001 6216028001 6216028001 6216028001	選呼血小板 - LR 「目赤」
	821699401 821699501 621699701 6221913001 622191301 622191401 622191301 622191401 622191201 621772801 621772801 621772901 621772901 621772901 621772901 621772901 621772901 621772901 621772901 621698001 621698001 621698001 621698001 6216098001 62161800001 621817001 6221918001 6221918001 6221918001 6221918001 6221918001 6221918001 6221918001 6221918001 6221918001 6221817001 6221817001 6221817001 6221817001 6221817001 6221817001 6221817001 6221817001 6221817001 6221817001 6221817001 6221817001 6221817001 62218180001 6218183001 6218183001 621833001 621833001 621833001	選呼血小板 - LR 「目赤」

重症度、医療・看護必要度の項目	レセプト電算処理システム用コード	診療行為名称
	621153909 646340494	クロスエイトMC静注用500単位 乾燥濃縮人血液凝固第皿因子
	646340495 621154003	乾燥濃縮人血液凝固第2000 コンファクトF注射用1000
	621154006 622454900	クロスエイトMC静注用1000単位 乾燥濃縮人血液凝固第個因子
	622454901 622865100 622865100	クロスエイトMC静注用200単位 藍燥豪縮人血液凝固等間因子
	646340510 621154101	クロスエイトMC 静注用 3 0 0 0 単位 電機抗D (Rho) 人免疫グロブリン 抗Dグロブリン筋注用 1 0 0 0 倍「ニチャク」
	621154105 646340451	抗ロンタラン・ 加速用1000倍「JB」 乾燥抗破傷風人免疫グロブリン筋注用1000倍「JB」
	621154207 621154201	テタノブリン筋注用 2 5 0 単位 破傷風グロブリン筋注用 2 5 0 単位「ニチャク」
	646340500 621154301	乾燥人血液凝固第9因子複合体 200国際単位 (溶解液付) PPSB-HT静注用200単位「ニチヤク」200国際単位溶解液付
	646340501 646340502	乾燥人血液凝固第9因子複合体 400国際単位(溶解液付) 乾燥人血液凝固第9因子複合体 500国際単位(溶解液付)
	621154501 646340503	PPSB-HT静注用500単位「ニチャク」500国際単位溶解液付 乾燥人血液凝固第9因子複合体 1,000国際単位(溶解液付)
	621356303 620009135	献血アルブミン5%静注5g/100mL「JB」 アルブミナー5%静注12.5g/250mL
	621755301 621755403	献血アルブミン5%静注12.5g/250mL「ニチヤク」 献血アルブミン5%静注12.5g/250mL「JB」
	621155501 621155202	献血アルブミン20%静注4g/20mL [ニチャク] 献血アルブミン20%静注4g/20mL 「JB」
	620008814 620008815 620009136	献血アルブミン25%静注5g/20mL「ベネシス」 献血アルブミン25%静注12.5g/50mL「ベネシス」
	621450201 621645901	アルブミナー2 5%静注 1 2. 5 g / 5 0 m L 素十字アルブミン 2 5%静注 1 2. 5 g / 5 0 m L 献血アルブミン 2 5%静注 1 2. 5 g / 5 0 m L 「ニチャク」
	621156608 620009137	歌血アルブミン25 %静注12.5g/50mL「FMB」 ボ血アルブミン25 %静注12.5g/50mL 「KMB」 アルブミン一ペーリング20 %静注10.0g/50mL
	621157401 621157302	旅血アルブミン20%静注10g/50mL「=チャク」 献血アルブミン20%静注10g/50mL「JB
	621155408 621155407	献血アルブミン 2 0 %静注 1 0 g / 5 0 m L 「KMB」 献血アルブミン 2 0 「KMB」
	646340028 621157504	乾燥人フィブリノゲン フィブリノゲンHT静注用1g「JB」
	646340054 621157601	人免疫グロブリン ガンマグロブリン筋注 4 5 0 m g / 3 m L 「ニチヤク」
	621157602 621157617	ガンマグロブリン筋注1500mg/10mL「ニチャク」 グロブリン筋注450mg/3mL「JB」
	621157604 621384901 620007377	グロブリン節注1500mg/10mL「JB」 ファイバ静注用1000 テタガムP筋注シリンジ250
	646340456 646340188	アタルムド助在ンリンンとも 0 抗破傷風人免疫グロブリン 人ハブトグロビン
	621158404 622607401	ハブトグロビン静注 2 0 0 0 単位「JB」 ガンマガード静注用 5 g
	621158701 621560801	献血アルブミネート4. 4%静注4. 4g/100mL 献血アルブミネート4. 4%静注11g/250mL
	646340261 621159004	乾燥抗HBs人免疫グロブリン ヘブスブリン筋注用200単位
	621159001 646340262	乾燥HBグロブリン筋注用200単位「ニチヤク」 乾燥抗HBs人免疫グロブリン
	621159104 621159101 646340491	ヘプスブリン筋注用1000単位 乾燥HBグロブリン筋注用1000単位「ニチヤク」
	620001350 621159206	乾燥濃縮人アンチトロンピンⅢ サンスロン500注射用 アンスロピンP500注射用
	621159207 640453060	ノイアート静注用50 0 単位 乾燥濃縮人アンチトロンビンⅢ
	620001351 620003071	献血ノンスロン 1500 注射用 ノイアート静注用 1500 単位
	620003432 620009201	アンスロビンP1500注射用 ベリナートP静注用500
	621758002 621758102	献血ポリグロビンN 5 %静注 0. 5 g / 1 0 m L 献血ポリグロビンN 5 %静注 2. 5 g / 5 0 m L
	621758202 622192202 622192302	縁血ボリグロビンN 5%静注 5 g / 1 0 0 m L 棘血ボリグロビンN 1 0 %静注 5 g / 5 0 m L 歃血ボリグロビンN 1 0 %静注 1 0 g / 1 0 0 m L
	622523501 622821601	献血ポリグロビンN 1 0 %静注 2. 5 g/2 5 m L
	622683601 622683602	ビリヴィジェン1 0 %静注2. 5g / 25mL ビリヴィジェン1 0 %島謫静注5g / 50mL ビリヴィジェン1 0 %静注5g / 50mL
	622683701 622683702	ビリヴィジェン10%点滴静注10g/100mL ピリヴィジェン10%静注10g/100mL
	622683801 622683802	ピリヴィジェン10%点滴静注20g/200mL ピリヴィジェン10%静注20g/200mL
	621159901 621160201	献血ヴェノグロブリンIH5%静注0.5g/10mL 献血ヴェノグロブリンIH5%静注2.5g/50mL
	621160501 621490001	献血ヴェノグロブリン I H 5 %静注 1 g / 2 0 m L 献血ヴェノグロブリン I H 5 %静注 5 g / 1 0 0 m L
	622235601 622534401	<u>森血ヴェノグロブリン I H 5 %静注 1 0 g / 2 0 0 m L</u> <u>森血ヴェノグロブリン I H 1 0 %静注 0 . 5 g / 5 m L</u> <u></u> <u></u> <u></u> <u></u> <u></u> <u></u> <u></u> <u></u> <u></u> <u></u>
	622534501 622534601 622534701	<u></u> <u>蘇血ヴェノグロブリン I H 1 0 %静注 2. 5 g / 2 5 m L</u> <u> </u>
	622534701 622534801 646340497	歌曲リェノラロフリン1 H 1 0 % 静注 2 0 g / 2 0 0 m L 鉱血ヴェノグロブリン1 H 1 0 % 静注 2 0 g / 2 0 0 m L 乾燥澹縮人血液凝固第K因子
	620009263 622408201	クリスマシンM静注用 4 0 0 単位 ノバクトM静注用 5 0 0 単位
	646340499 620009264	乾燥濃縮人血液凝固第IX因子 クリスマシンM静注用1000単位
	622408301 622034100	ノバクトM静注用1000単位 乾燥濃縮人血液凝固第IX因子
	622034200 622408401	乾燥濃縮人血液凝固第IX因子 ノバクトM静注用2000単位
	620009198 629903301 629903401	フィブロガミン P静注用 アドベイト静注用キット 2 5 0 アドベイト静注用キット 5 0 0
	629903501 629903601	/ F /
	629903701 629903801	アドベイト静注用キット2000 アドベイト静注用キット3000
	640412173 621161703	ポリエチレングリコール処理抗破傷風人免疫グロブリン テタノブリン I H静注 2 5 0 単位
	640412174 621161803	ポリエチレングリコール処理抗破傷風人免疫グロブリン テタノブリン I H静注 1 5 0 0 単位
	622366301 622366401	ノボセブンHI静注用1mg シリンジ ノボセブンHI静注用2mg シリンジ
	622366501 640443038	ノボセブンHI静注用5mg シリンジ 注射用アナクトC2,500単位
	640453163 621450602 620006788	ボリエチレングリコール処理抗HBs人免疫グロブリン ヘプスプリン I H静注 1 0 0 0 単位 メドウェイ注 2 5 %
	621971601 621971701	メトソエイ社 25 % ベネフィクス静注用 5 0 0 ベネフィクス静注用 1 0 0 0
	621971701 621971801 622273601	ベネフィクス静注用2000 ベネフィクス静注用3000
	622288001 622288101	ハイゼントラ20%皮下注1g/5mL ハイゼントラ20%皮下注2g/10mL
	622288201 622333001	ハイゼントラ20%皮下注4g/20mL ノボエイト静注用250
	622333101 622333201	ノボエイト静注用 5 0 0 ノボエイト静注用 1 0 0 0
	622333301 622333401	/ボエイト静注用 1 5 0 0 /ボエイト静注用 2 0 0 0
	622333501	ノボエイト静注用3000

重症度、医療・看護必要度の項目	レセプト電算処理システム用コード 622364101	診療行為名称 オルプロリクス静注用500
	622364201	オルプロリクス静注用1000
	622364301 622364401	オルプロリクス静注用2000 オルプロリクス静注用3000
	622426501 622608701	オルプロリクス静注用250 オルプロリクス静注用4000
	622402801 622402901	イロクテイト静注用250 イロクテイト静注用500
	622403001	イロクテイト静注用750
	622403101 622403201	イロクテイト静注用1000 イロクテイト静注用1500
	622403301 622403401	イロクテイト静注用2000 イロクテイト静注用3000
	622682501	イロクテイト静注用4000
	622424901 622442001	ノボサーティーン静注用 2 5 0 0 アコアラン静注用 6 0 0
	622583901 622623201	アコアラン静注用1800 アディノベイト静注用キット250
	622623501 622623601	アディノベイト静注用キット500 アディノベイト静注用キット1000
	622623701	アディノベイト静注用キット2000
	622646001 622646101	アディノベイト静注用キット1500 アディノベイト静注用キット3000
	622489301 622489401	コバールトリイ静注用250 コバールトリイ静注用500
	622489501 622489601	コバールトリイ静注用1000 コバールトリイ静注用2000
	622489701	コバールトリイ静注用3000
	622526101 622526201	イデルビオン静注用250 イデルビオン静注用500 イデルビオン静注用1000
	622526301 622526401	イデルビオン静注用1000 イデルビオン静注用2000
	629900101	イデルビオン静注用3500
	622595901 622596001	エイフスチラ静注用250 エイフスチラ静注用500
	622596101 622596201	エイフスチラ静注用1000 エイフスチラ静注用1500
	622596301 622596401	エイフスチラ静注用2000 エイフスチラ静注用2500
	622596501	エイフスチラ静注用3000
	622608201 622608301	ヘムライブラ皮下注30mgヘムライブラ皮下注60mg
	622608401 622608501	ヘムライブラ皮下注90mg ヘムライブラ皮下注105mg
	622608601 622647001	ヘムライブラ皮下注150mg レフィキシア静注用500
	622647101	レフィキシア静注用1000
	622647201 622658001	レフィキシア静注用2000 ジビイ静注用500
	622658101 622658201	ジビイ静注用1000 ジビイ静注用2000
	622658301 629905101	ジビイ静注用3000 イスパロクト静注用500
	629905201	イスパロクト静注用1000
	629905301 629905401	イスパロクト静注用1500 イスパロクト静注用2000
	629905501 629908001	イスパロクト静注用3000 ボンベンディ静注用1300
	622842901 629912801	リンスパッド点滴静注用1000mg ヌーイック静注用250
	629912901	ヌーイック静注用500
	629913001 629913101	ヌーイック静注用1000 ヌーイック静注用2000
	629913201 629913301	ヌーイック静注用 2 5 0 0
	629913401 622367201	ヌーイック静注用 4 0 0 0 バイクロット配合静注用
	622250701 150224810	ノーモサング点滴静注 2 5 0 m g 自家採血輸血 (1 回目)
	150286210	自家採血輸血 (2回目以降)
	150224910 150286310	保存血液輸血(1回目) 保存血液輸血(2回目以降)
	150327510 150327610	自己血貯血(6歳以上)(液状保存) 自己血貯血(6歳以上)(凍結保存)
	150247010 150254810	自己血輸血(6歳以上)(液状保存) 自己血輸血(6歳以上)(液结保存)
	150390610	希釈式自己血輸血 (6歳以上)
	150225010 150225210	交換輸血 骨髄内輸血加算 (その他)
	150225110 150366370	骨髓内輸血加算 (胸骨) 血管露出術加算
	150225310 150225410	- 通過 (ABO式及びRh式) - 一
	150247110	HLA型検査クラス1加算(A、B、C)
	150278910 150225510	HLA型検査クラス2加算(DR、DQ、DP) 血液交叉試験加算
	150225610 150404970	間接クームス検査加算 コンピュータクロスマッチ加算
	150366470	血小板洗浄術加算 血小板洗浄術加算 自家製造した血液成分製剤を用いた注射の手抜料(1回目)
	150225850 150287450	自家製造した血液成分製剤を用いた注射の手技料 (2回目以降)
A 6 専門的な治療・処置(① 抗悪性腫瘍剤の使用(注射剤のみ))	620009152 622507301	サンドスタチン皮下注用 5 0 μ g オクトレオチド皮下注 5 0 μ g 「SUN」
	622830401 622504701	オクトレオチド皮下注50 µ g 「SUN」 オクトレオチド皮下注50 µ g 「SUN」 オクトレオチド皮下注50 µ g 「あすか」
	622522901	オクトレオチド酢酸塩皮下注50μg「サンド」
	620009153 622507401	サンドスタチン皮下注用 1 0 0 μ g オクトレオチド皮下注 1 0 0 μ g 「SUN」
	622830501 622504801	オクトレオチド皮下注100μg「SUN」 オクトレオチド皮下注100μg「あすか」
	622523001 622352101	オクトレオチド酢酸塩皮下注100μg 「サンド」 サンドスタチンLAR筋注用キット10mg
	622352201 622352301	サンドスタチンLAR筋注用キット20mg サンドスタチンLAR筋注用キット30mg
	642490105	プラ アステクス 6 mg デポ グラデックス 1. 8 mg デポ グラデックス 1. 8 mg デポ
	640443027 640462004	ゾラデックスLA10.8mgデポ
	620555101 620555201	リュープリン注射用3.75mg リュープリン注射用1.88mg
	622298301 622266501	リュープロレリン酢酸塩注射用キット1.88mg [NP] リュープロレリン酢酸塩注射用キット1.88mg [あすか]
	620555301	リューブリン注射用キット1.88mg
	622298401 622266601	リュープロレリン酢酸塩注射用キット3.75mg「NP」 リュープロレリン酢酸塩注射用キット3.75mg「あすか」
	620555401 621495301	リュープリン注射用キット3.75mg リュープリンSR注射用キット11.25mg
	622444901	リュープリンPRO注射用キット22.5mg
	620005691 620008225	バミドロン酸二N a 点滴静注用 1 5 m g 「F 」 バミドロン酸二N a 点滴静注用 1 5 m g 「サワイ」
	620005692 620008226	パミドロン酸二Na点滴静注用30mg「F」 パミドロン酸二Na点滴静注用30mg「サワイ」
	621657601 622351301	ゾメタ点滴静注 4 m g ∕ 5 m L ゾレドロン酸点滴静注 4 m g ∕ 5 m L 「F」
	622354701	プレドロン版 高齢 時注 4 mg / 5 m L 「FK」 プレドロン酸 点
	622356301 622355401	ゾレドロン酸点滴静注4mg/5mL「サンド」
	622360401	グレドロン酸点滴静注 4 mg / 5 mL 「日医工」 グレドロン酸点滴静注 4 mg / 5 mL 「ニプロ」
	022338301	
	622358301 622344201 622337201	ゾレドロン酸点滴静注液 4 m g / 5 m L 「ファイザー ゾレドロン酸点滴静注 4 m g / 5 m L 「ヤクルト ゾレドロン酸点滴静注 4 m g / 5 m L 「テバ

重症度、医療・看護必要度の項目	レセプト電算処理システム用コード	診療行為名称
	622216901 622354601	ゾメタ点滴静注 4 m g / 1 0 0 m L ゾレドロン酸点滴静注 4 m g / 1 0 0 m L バッグ「N K」
	622338001 622360301	ソレドロン酸点滴静注4 mg/100mLバッグ「トーワ」 ソレドロン酸点滴静注被4 mg/100mLバッグ「日医工」
	622358401 622344301	ソレドロン酸品滴能は4mg/100mLバッグ「ニブロ」 ソレドロン酸品滴能注液4mg/100mLバッグ「ニブロ」
	622337301 622391001	プレドロン酸点滴静注4mg/100mLバッグ「ヤクルト」
	622351402	グレドロン酸点滴静注液 4 mg/100 mLバッグ「サワイ」 グレドロン酸点滴静注 4 mg/100 mLバッグ「KCC」
	622342703 622342603	ゾレドロン酸点滴静注 4 m g / 1 0 0 m L バッグ「日医工 P 」 プレドロン酸点滴静注 4 m g / 5 m L 「N I G 」
	622136501 640453101	ランマーク皮下注120mg 注射用エンドキサン100mg
	644210037 644210058	注射用エンドキサン500mg 注射用イホマイド1g
	620009116 644210020	ブスルフェクス点滴静注用60mg ニドラン注射用25mg
	644210021 620003750	ニドラン注射用5 0 m g ダカルバジン注用1 0 0
	644210065 644210066	注射用サイメリン50mg 注射用サイメリン100mg
	640451006 621982101	アルケラン静注用50mg
	622041101	テモダール点滴静注用100mg トレアキシン点滴静注用100mg
	622819001 622518501	トレアキシン点滴静注液100mg / 4 m L トレアキシン点滴静注用25mg
	622374501 620007515	ザノサー点滴静注用1 g メソトレキセート点滴静注液 2 0 0 m g
	622221301 644210049	メソトレキセート点滴静注液1000mg 注射用メソトレキセート5mg
	644210048 622047901	注射用メソトレキセート50mg 5-FU注1000mg
	622412601 622229101	フルオロウラシル注1000mg「トーワ」 5-FU注250mg
	622412501 620003714	フルオロウラシル注250mg「トーワ」 キロサイド注20mg
	620003715 620003716	キロサイド注40mg キロサイド注60mg
	620003717 620003718	キロサイド注100mg キロサイド注200mg
	620003718 620003713 621972001	マロッイトは200mg キロサイドN注400mg キロサイドN注1g
	622283001	シタラビン点滴静注液1g「テバ」
	622282901 620914301	シタラビン点適齢注限400mg 「テバ」 サンラビン点適齢注用150mg
	620914401 620914501	サンラビン点滴静注用200mg サンラビン点滴静注用250mg
	622202401 622487701	ゲムシタビン点適静注液 2 0 0 mg / 5 mL 「サンド」 ゲムシタビン点適静注液 2 0 0 mg / 5 mL 「NK」
	622202501 622487801	ゲムシタビン点滴静注液1g/25mL「サンド」 ゲムシタビン点滴静注液1g/25mL「NK」
	622460401 622460501	ゲムシタビン点適静注液 2 0 0 mg/5. 3 mL「ホスピーラ」 ゲムシタビン点適静注液 1 g/2 6. 3 mL「ホスピーラ」
	640454013 621973401	ジェムザール注射用200mg ゲムシタビン点滴静注用200mg「ヤクルト」
	622028601	ゲムシタビン点滴辞注用 2 0 0 mg 「NK」 ゲムシタビン点滴辞注用 2 0 0 mg 「NK」
	622019601 622062103	ゲムシタビン点滴静注用200mg「TYK」
	622393001 621970202	ゲムシタビン点滴静注用 2 0 0 m g 「日医工」 ゲムシタビン点滴静注用 2 0 0 m g 「SUN」
	640454012 621973501	ジェムザール注射用1g ゲムシタビン点適静注用1g 「ヤクルト」
	622028701 622019701	ゲムシタビン点適静注用1g「NK」 ゲムシタビン点適静注用1g「ホスピーラ」
	622062203 622393101	ゲムシタビン点滴静注用1g「TYK」 ゲムシタビン点滴静注用1g「日医工」
	621970302 622062105	ゲムシタビン点滴静注用1g「SUN」 ゲムシタビン点滴静注用200mg「NIG」
	622062205 620002600	ゲムシタビン点適静注用1g「NIG」 フルダラ静注用50mg
	620004850 621932601	アリムタ注射用500mg アリムタ注射用100mg
	622857801 622860201	ペメトレキセド点滴静注液100mg「NK」 ペメトレキセド点滴静注液100mg「サワイ」
	622853001 622857901	ペメトレキセド点演算注版 100 mg 「トーフ」 ペメトレキセド点演算注版 100 mg 「トーフ」 ペメトレキセド点演算注版 50 mg 「NK」
	622860301 622853101	ペメトレキセド点滴静注液500mg「サワイ」
	622858001	ペメトレキセド点滴静注液500mg「トーワ」 ペメトレキセド点滴静注液800mg「NK」
	622860401 622869001	ペメトレキセド点適齢注液800mg 「サワイ」 ペメトレキセド点適齢注用500mg 「F」 ペメトレキセド点適齢注用500mg 「NK」
	622858201 622860001	ペメトレキセド点滴静注用500mg「サワイ」
	622866901 622855601	ペメトレキセド点滴静注用500mg「ニプロ」 ペメトレキセド点滴静注用500mg「ヤクルト」
	622868901 622858101	ペメトレキセド点滴静注用100mg「F」
	622859901 622866801	ペメトレキセド点適齢注用100mg「NK」 ペメトレキセド点適齢注用100mg「サワイ」 ペメトレキセド点適齢注用100mg「ニプロ」
	622855501 622869101	ベメトレキセド点滴静注用100mg「ヤクルト」 ペメトレキセド点滴静注用800mg「F」
	622858301 622860101	ペメトレキセド点滴静注用800mg 「NK」 ペメトレキセド点滴静注用800mg 「サワイ」
	622869701 622869801	ペメトレイと F に高齢注液 1 0 0 mg 「SUN」 ペメトレキセ F に高齢注液 5 0 0 mg 「SUN」
	622863201	ペメトレキセド点滴静注用500mg「日医工G」
	622863101 620005897	ペメトレキセド点滴静注用100mg「日医工G」 アラノンジー静注用250mg
	622250601 620000328	エボルトラ点適齢注20mg マイトマイシン注用2mg
	620000329 620007299	マイトマイシン注用10mg コスメゲン静注用0.5mg
	620003799 620003800	ブレオ注射用 5 m g ブレオ注射用 1 5 m g
	620005223 620005224	ペプレオ注射用5 m g ペプレオ注射用10 m g
	620005148 620005176	アクラシノン注射用 2 0 m g ダウノマイシン静注用 2 0 m g
	620004851 621995301	ドキシル注20mg ドキソルビシン塩酸塩注射液10mg「サンド」
	621995401 620003675	ドキソルビシン塩酸塩注射液50mg「サンド」 アドリアシン注用10
	621983201 621983301	ドキソルビシン塩酸塩注射用 1 0 m g 「N K ドキソルビシン塩酸塩注射用 5 0 m g 「N K
	622014001 620003762	トイプルビシン温度温圧対用50mg「NK」 アドリアシン注用50 テラルビシン注射用10mg
	620005206	ピノルビン注射用10mg
	620003763 620005207	テラルビシン注射用20mg ビノルビン注射用20mg
	622513101 620009523	ピノルビン注射用 3 0 m g エピルビシン塩酸塩注射液 1 0 m g / 5 m L 「N K」
	621966401 620009526	エピルビシン塩酸塩注射液10mg/5mL「サワイ」 エピルビシン塩酸塩注射液50mg/25mL「NK」
	621966601 620007224	エピルビシン塩酸塩注射液50mg/25mL「サワイ」
	620008174 620007225	エビルビシン塩酸塩注射用10mg 「NK」 エビルビシン塩酸塩注射用10mg 「サワイ」 エビルビシン塩酸塩注射用50mg 「NK」
	620008175 620008800	エピルビシン塩酸塩注射用50mg「サワイ」 イダマイシン静注用5mg
	640462038 640462039	カルセド注射用 2 0 mg カルセド注射用 5 0 mg
	01010000	//v// Стрыд// IO О III қ

重症度、医療・看護必要度の項目	レセプト電算処理システム用コード	診療行為名称
	620007499	マイロターグ点滴静注用5mg オンコビン注射用1mg
	640454006 644240002	注射用ビンブラスチン硫酸塩
	620001335 644210059	エクザール注射用 1 0 m g 注射用フィルデシン 1 m g
	644210060	注射用フィルデシン 3 mg
	620004777 620004760	ラステット注100mg/5mL ベプシド注100mg
	620008173 622101701	エトポシド点滴静注液100mg「サンド」 エトポシド点滴静注100mg「タイヨー」
	622220501	エトポシド点滴静注液100mg「SN」
	622903600 620007257	エトポシド100mg5mL注射液 カンプト点滴静注40mg
	620009515 620009516	イリノテカン塩酸塩点滴静注液 4 0 m g 「N K」 イリノテカン塩酸塩点滴静注液 4 0 m g 「サワイ」
	620919501	トポテシン点滴静注40mg
	622019401 622059701	イリノテカン塩酸塩点滴静注液 4 0 m g 「タイヨー」 イリノテカン塩酸塩点滴静注液 4 0 m g 「NP」
	622258901 622236901	<u>イリノテカン塩酸塩点滴静注液 4 0 m g 「NP」</u> イリノテカン塩酸塩点滴静注液 4 0 m g 「トーワ」
	622230201 622470401	イリノテカン塩酸塩点適静注液 4 0 m g 「日医工」 イリノテカン塩酸塩点適静注液 4 0 m g 「ハンルイ」
	621900302	イリノテカン塩酸塩点滴静注液 4 0 mg「SUN」
	620007258 620009519	カンプト点滴静注 1 0 0 m g イリノテカン塩酸塩点滴静注液 1 0 0 m g 「NK」
	620009520 620919701	イリノテカン塩酸塩点適齢注液100mg 「NK」 イリノテカン塩酸塩点適齢注液100mg 「サワイ」 トポテシン点滴静注100mg 「サワイ」
	622019501	イリノテカン塩酸塩点滴静注液100mg「ホスピーラ」
	622059801 622259001	イリノテカン塩酸塩点滴静注液 1 0 0 mg 「タイヨー」 イリノテカン塩酸塩点滴静注液 1 0 0 mg 「NP」
	622237001 622230301	イリノテカン塩酸塩点滴静注液 1 0 0 m g 「トーワ」 イリノテカン塩酸塩点滴静注液 1 0 0 m g 「日医工」
	622470501	イリノテカン塩酸塩点滴静注液100mg「ハンルイ」
	621900402 622903700	イリノテカン塩酸塩点滴静注液 1 0 0 m g 「SUN」 イリノテカン塩酸塩 4 0 m g 2 m L 注射液
	622903800 620919801	イリノテカン塩酸塩 1 0 0 m g 5 m L 注射液 タキソテール点滴静注用 2 0 m g
	622295501 620919901	タキソテール点滴静注用 2 0 m g ドセタキセル点滴静注用 2 0 m g 「サワイ」 タキソテール点滴静注用 8 0 m g
	622295601	ドセタキセル点滴静注用80mg「サワイ」
	622068501 622294901	ワンタキソテール点滴静注 2 0 m g / 1 m L ドセタキセル点滴静注 2 0 m g / 1 m L 「ケミファ」
	622272001 622354801	ドセタキセル点滴静注 2 0 m g / 1 m L 「トーワ」 ドセタキセル点滴静注液 2 0 m g / 1 m L 「N K」
	62235401 622429301	ドセタキセル点滴静注液 2 0 mg/1 mL「サワイ」
	622435002	ドセタキセル点滴静注20mg/1mL「EE」 ドセタキセル点滴静注20mg/1mL「ニプロ」
	622408501 622068601	ドセタキセル点滴静注 2 0 mg / 1 m L 「ヤクルト」 ワンタキソテール点滴静注 8 0 mg / 4 m L
	622295001 622272101	ドセタキセル点滴静注80mg/4mL「ケミファ」 ドセタキセル点滴静注80mg/4mL「トーワ」
	622354901 622356501	ドセタキセル点滴静注被 8 0 mg / 4 mL 「NK」 ドセタキセル点滴静注被 8 0 mg / 4 mL 「サワイ」
	622429401	ドセタキセル点滴静注80mg/4mL「EE」
	622435102 622408601	ドセタキセル点適静注 8 0 m g / 4 m L 「ニブロ ドセタキセル点適静注 8 0 m g / 4 m L 「セクルト ドセタキセル点適静注版 2 0 m g / 2 m L 「サンド
	622215301 622285201	ドセタキセル点滴静注液 2 0 m g / 2 m L 「サンド」 ドセタキセル点滴静注液 2 0 m g / 2 m L 「ホスピーラ」
	622215401 622285301	ドセタキセル点適静注液 8 0 m g / 8 m L 「サンド」 ドセタキセル点適静注液 8 0 m g / 8 m L 「ホスピーラ」
	622285401 620003751	ドセタキセル高瀬静注液 120 mg/12 mL「ホスピーラ」 タキソール注射液 30 mg
	620004170	パクリタキセル注30mg/5mL「NK」
	620005688 622082001	パクリタキセル注射被30mg「サワイ」 パクリタキセル点滴静注被30mg「サンド」
	622259101 622375001	パクリタキセル注射被30mg「NP」 パクリタキセル点滴静注被30mg/5mL「ホスピーラ」
	620003752 620004171	タキソール注射液100mg パクリタキセル注100mg/16.7mL「NK」
	620005689 622082101	パクリタキセル注射液100mg「サワイ」 パクリタキセル点滴静注液100mg「サンド」
	622259201	パクリタキセル注射被100mg「NP」
	622375101 620005690	パクリタキセル点滴静注液100mg/16.7mL「ホスピーラ」 パクリタキセル注射液150mg「サワイ」
	640432004 621954401	ナベルビン注10 ロゼウス静注液10mg
	640432005	ナベルビン注40
		ロゼウフ 5 注 6 4 0 m g
	621954501 620005197	ロゼウス静注液 4 0 mg ハイカムチン注射用 1. 1 mg
	621954501 620005197 621970101 622364601	ハイカムチン注射用 1. 1 mg アガムチン注射用 1. 0 mg ジェブタナ点演算注 1.0 0 mg
	621954501 620005197 621970101	ハイカムチン注射用1. 1 mg
	621954501 620005197 621970101 622364601 620003247 620003248 620004129	ハイカムチン注射用1. 1 mg アプラキサン点高静注60 mg ジェブタナ点高静注60 mg ロイナーゼ注用5000 ロイナーゼ注用10000 シスプラチン注10 mg 「日医工」
	621954501 622006197 621970101 622364601 622036401 622005247 620003247 620003248 620004129 620008846 62009301	ハイカムチン注射用1. 1 mg アプラキサン点滴静注用100mg ジェブタナ点滴静注60mg ロイナーゼ注用5000 ロイナーゼ注用10000 シスプラチン注10mg「目医工」 ランダ注10mg/20mL シスプラチン点滴静注10mg「マルコ」
	621954501 622006197 621970101 622364601 6220063247 620003247 620003248 620004129 620008846 620023301 620923301 620923302	ハイカムチン注射用1. 1 mg アプラキサン点適静注用100mg ジェブタナ点適静注60mg ロイナーゼ注用5000 ロイナーゼ注用10000 シスプラチン注10mg「EKI」 ランダ注10mg / 20mL シスプラチン点適静注10mg「マルコ」 シスプラチン点適静注10mg「ファイザー」 シスプラチン点適静注液10mg「ファイザー」
	621954501 620005197 621970101 622364601 622006247 620003247 620003248 620003248 620003301 620023301	ハイカムチン注射用1. 1 mg アプラキサン点滴静注 B 10 0 mg ジェブタナ点滴静注 6 0 mg ロイナーゼ注用 5 0 0 0 ロイナーゼ注用 10 0 0 0 シスプラチン注 1 0 mg 「 E 医工」 ランダ注 1 0 mg / 2 0 mL シスプラチン点滴静注 1 0 mg 「 マルコ」 シスプラチン点滴静注 1 0 mg 「 アイザー」 シスプラチン点滴静注 2 5 mg 「 E 医工」 ランダ注 2 5 mg 「 E E E T E E E E E E E E E E E E E E E
	621954501 621964501 62206197 621970101 622364601 622364601 620003247 620003248 620004129 620003846 62002300 620923202 620004130 620923301 620923301 620923301 620923303	ハイカムチン注射用1. 1 mg アプラキサン点適齢注用100mg ジェブタナ点適齢注100mg ロナーゼ注用1000 ロイナーゼ注用1000 シスプラチン注10mg「担医工」 ランダ注10mg/20mL シスプラチン点適齢注10mg「マルコ」 シスプラチン流直飾注20mg「マルコ」 シスプラチン注25mg「目医工」 ランダ注5mg「50mL シスプラチン注25mg「可LE、」 シスプラチン注25mg「750mL
	621954501 621964501 622364601 622364601 622364601 622036247 620003248 620003248 620003248 620003248 620003301 620023302 620008946 62023302 620008947 620923302 620004131 620923502 620004131	ハイカムチン注射用1. 1 mg アブラキサン点適齢注用100mg ジェブタナ点適齢注100mg ロイナーゼ注用5000 ロイナーゼ注用1000 シスプラチン注10mg「日医工」 ランダ注10mg/20mL シスプラチン注20mg「日医工」 ランダ注10mg「ファイザー」 シスプラチン注25mg「日医工」 ランダ注25mg「50mL シスプラチン注25mg「750mL シスプラチン点適齢注25mg「マルコ」 シスプラチン点適齢注25mg「マルコ」 シスプラチン点適齢注25mg「マルコ」 シスプラチン点適齢注25mg「マルコ」 シスプラチン点適齢注25mg「マルコ」 シスプラチン点適齢注25mg「アイザー」 シスプラチン流適齢注25mg「アイザー」 シスプラチン注50mg「日医工」
	621954501 621964501 622306197 621970101 622336400 622336401 622003247 620003248 620003248 620003218 620003301 620093301 620093302 62000347 620003130 62000347 62002310 62000347 62002310 62000347 62002310 620023602 620001131 620023602 6200001131 620003948 6200924101 620003948	ハイカムチン注射用1. 1 mg アブラキサン点適齢注用100mg ジェブタナ点適齢注信0mg ロイナーゼ注用5000 ロイナーゼ注用1000 シスプラチン注10mg「日医工」 ランダ注10mg 「20mL シスプラチン注20mL シスプラチン注25mg 「日医工」 シスプラチン注25mg 「日医工」 シスプラチン注25mg 「日医工」 シスプラチン注25mg 「日医工」 シスプラチン点適齢注25mg 「マルコ」 シスプラチン点適齢注25mg 「マルコ」 シスプラチン点適齢注25mg 「マルコ」 シスプラチン点適齢注25mg 「マルコ」 シスプラチン点適齢注25mg 「マルコ」 シスプラチン点適齢注25mg 「マルコ」 シスプラチン点適齢注25mg 「アフィザー」 シスプラチン流
	621954501 621964501 622306197 621970101 622336400 622336401 622003247 620003248 620003248 620003248 620003218 620003301 620093301 620093302 62000847 62000847 620003131 620023602 62000131 620023602 62000131 6200284101 62000848 6200924101 62000848	ハイカムチン注射用1. 1 mg アブラキサン点適静注目 10 0 mg ジェブタナ点適静注 10 0 mg ジェブタナ点適静注 10 0 mg ロイナーゼ注用 10 0 0 0 シスブラチン注 1 0 mg 「 E 医工」 ランダ注 1 0 mg 「 E 医工」 ランダ注 2 mg 「 E 医工」 シスブラチン点適静注 2 mg 「 マルコ」 シスブラチン注 2 5 mg 「 E 医工」 ランダ注 2 5 mg 「 E E T 」 シスブラチン点適静注 2 5 mg 「 T マイザー」 シスブラチン点適静注 2 5 mg 「 T マイザー」 シスブラチン点適静注 2 5 mg 「 T マイザー」 シスブラチン点適静注 2 5 mg 「 T アイザー」 シスブラチン点適静注 2 5 mg 「 T アイザー」 シスブラチン点適静注 2 5 mg 「 T アイザー」 シスブラチン点適静注 3 0 mg 「 T アイザー」 シスブラチン点適静注 3 0 mg 「 T アルコ」 シスブラチン点適静注 5 0 mg 「 T アルコ」 シスブラチン点適静注 5 0 mg 「 T アルコ」 シスブラチン点適静注 5 0 mg 「 T アルコ」
	621954501 621964501 622066197 621970101 622364601 622364601 622036247 620003248 620003248 620003248 620003301 620923301 620923301 620923302 620004130 620923701 620923701 620923101 620924002 62000848 620924101 620924002 62000919	ハイカムチン注射用1. 1 mg アブラキサン点適齢注用100mg ジェブタナ点適齢注用100mg ロイナーゼ注用10000 ロイナーゼ注用10000 シスプラチン注10mg「目医工」 シスプラチン注20mL シスプラチン注25mg「同版工」 シスプラチン注25mg「同版工」 シスプラチン注25mg「同版工」 シスプラチン注25mg「可ルコ」 シスプラチン注25mg「可ルコ」 シスプラチン注25mg「可ルコ」 シスプラチン注25mg「マルコ」 シスプラチン点適齢注25mg「マルコ」 シスプラチン点適齢注25mg「マルコ」 シスプラチン点適齢注25mg「マルコ」 シスプラチン法50mg「同版工」 ラング注25mg「可ルコ」 シスプラチン点適齢注50mg「マルコ」 シスプラチン点適齢注650mg「マルコ」 シスプラチン点適齢注650mg「マルコ」 シスプラチン点適齢注650mg「マルコ」 シスプラチン点適齢注650mg「アンイザー」 動注用アイエーコール100mg 動注用アイエーコール50mg
	621954501 621964501 622364601 622364601 622364601 622364601 622003247 620003248 620003248 620003248 620004129 620003202 620004130 620923202 620004130 620923701 620923701 620923701 620923701 62000848 620924002 62000131 620002591 620002591 620002591 620002591 620002591 620002591 620002591 620002591 620002591 620002591	ハイカムチン注射用1. 1 mg アブラキサン点適静注用100mg ジェブタナ点適静注100mg ロイナーゼ注用10000 ロイナーゼ注用10000 ロスプラチン注10mg「目医工」 シメブラチン点適静注10mg「マルコ」 シスプラチン注25mg「50mL シスプラチン注25mg「10mL シスプラチン点適静注25mg「マルコ」 シスプラチン点適静注25mg「マルコ」 シスプラチン点適静注25mg「マルコ」 シスプラチン点適静注25mg「マルコ」 シスプラチン点適静注25mg「ファイザー」 シスプラチン点適静注35mg「ファイザー」 シスプラチン点適静注35mg「ファイザー」 シスプラチン点適静注30mg「マルコ」 シスプラチン点適静注30mg「マルコ」 シスプラチン点適静注30mg「マルコ」 シスプラチン点適静注30mg「マルコ」 シスプラチン点適静注30mg「マルコ」 シスプラチン点荷音注前50mg「アンイザー」 動注用アイエーコール100mg カジドロン注10mg ノバントロン注10mg
	621954501 621964501 622364601 622364601 622364601 622364601 6220003247 620003247 620003248 620003248 620003248 620003301 620023302 620023302 620003130 620008947 620023701 620023701 620023701 620023701 620023701 620023701 620023701 620023701 620023701 620023701 62000311 620003947 620023701 620001111 6200041117 620004118	ハイカムチン注射用1. 1 mg アプラキサン点適齢注用1.0 mg ジェブタナ点適齢注10 0 mg ロナーゼ注用5 0 0 0 ロイナーゼ注用5 0 0 0 ロイナーゼ注用10 0 mg 1 E E T フンダ注1 0 mg / 2 U mL シスプラチン注1 0 mg / 2 U mL シスプラチン注2 0 mg 1 E E T シスプラチン注2 5 mg / 5 U mL シスプラチン注3 5 mg / 1 U mL シスプラチン注5 0 mg / 1 U mL シスプラチン自治齢注5 0 mg / 1 V mL シスプラチン自治静注5 0 mg / 1 V mL ジェブラチン自治静注5 0 mg / 1 V
	621954501 621964501 622364601 622364601 622364601 622364601 622036247 620003248 620003248 620003248 620003248 620003202 62000846 620923301 62002302 620004130 62000847 620923701 620923701 620923701 620923701 620923701 62000848 620924101 62000848 620924101 620008131 620008948 620924101 620009119 620000117 620000117 620000118 620000117 620000118 620000118 620000118 620000118 620000118 620000118 620000118 620000118	ハイカムチン注射用1. 1 mg アブラキサン点適齢注用1 0 0 mg ジェブタナ点適齢注1 0 0 mg ロイナーゼ注用1 0 0 0 ロイナーゼ注用1 0 0 0 ロイナーゼ注用1 0 0 0 シスプラチン注1 0 mg 「担医工」 ランダ注1 0 mg 「2 0 mL シスプラチン高適齢注2 0 mg 「マルコ」 シスプラチン高適齢注2 5 mg 「1 EKエ」 ランダ注2 5 mg 「5 0 mL シスプラチン注3 0 mg 「1 D mL シスプラチン注5 0 mg 「1 EKエ」 シスプラチン注5 0 mg 「1 EKエ」 シスプラチン注5 0 mg 「1 EKエ」 シスプラチン注5 0 mg 「1 EKエ」 シスプラチン注5 0 mg 「1 O mL シスプラチン直適齢注2 5 mg 「マルコ」 シスプラチン直適齢注5 0 mg 「マルコ」 シスプラチン直適齢注5 0 mg 「マルコ」 シスプラチン直適齢注5 0 mg 「フィザー」 動注用アイエーコール1 0 0 mg 動注用アイエーコール5 0 mg ノバントロン注1 0 mg カバボプラチン直適齢注被5 0 mg 「サワイ」 カルボプラチン直適齢注被5 0 mg 「サワイ」 カルボプラチン直適齢注被5 0 mg 「サワイ」 カルボプラチン直適齢注被5 0 mg 「アイザー」 カルボプラチン直適齢注被5 0 mg 「アイザー」 カルボプラチン直適齢注被5 0 mg 「アイリー」 カルボプラチン直適齢注被5 0 mg 「アイ」 カルボプラチン直適齢注被5 0 mg 「アンド」 バラブラチン直満齢注被5 0 mg 「アンド」 カルボプラチン直満齢注被5 0 mg 「アンド」
	621954501 621964501 621970101 621970101 622364601 622005247 620005247 620005247 620005248 620004129 620008946 620023301 620023202 620008947 620004130 620008947 620004131 6200023602 620004131 6200023602 620004101 620023602 640451040202602 620004117 62002591 640451052 6444590005 620004117 620000418 620000418 620000418	ハイカムチン注射用1. 1 mg アブラキサス点適静注用1 0 0 mg ジェブタナ点適静注1 0 0 mg ロイナーゼ注用1 0 0 0 ロイナーゼ注用1 0 0 0 シスプラチン注1 0 mg 「
	621954501 621964501 621970101 621970101 622970101 622005247 620005247 620005248 620004129 620005301 620005117 6200050118 6200007524 622008103 621754502 622000118 622000754	ハイカムチン注射用1. 1 mg アプラキサン点適齢注用1.0 mg ジェブタナ点適齢注6 0 mg ロイナーゼ注用5 0 0 0 0 ロイナーゼ注用5 0 0 0 0 シスプラチン注1 0 mg 「目医工」 シスプラチン注2 0 mL シスプラチン注3 0 mg 「ロアイザー」 シスプラチン注2 5 mg 「目医工」 シスプラチン注2 5 mg 「目医工」 シスプラチン注2 5 mg 「日医工」 シスプラチン注2 5 mg 「日医工」 シスプラチン注2 5 mg 「日医工」 シスプラチン注2 5 mg 「日医工」 シスプラチン注3 0 mg 「日医工」 シスプラチン注3 0 mg 「日医工」 シスプラチン注2 0 mg 「日医工」 シスプラチン点滴静注2 5 0 mg 「ファイザー」 シスプラチン点滴静注2 5 0 mg 「ファイザー」 シスプラチン点滴静注2 5 0 mg 「ファイザー」 カルボブラチン点滴静注2 5 0 mg 「ファイザー」 カルボブラチン点滴静注2 5 0 mg 「アースープースープースープースープースープースープースープースープースープースー
	621984501 621984501 621970101 621970101 6223764001 6220003247 620003247 620003248 620004129 620004129 620003301 620003301 620003301 620003301 620003301 620003301 620003301 620003301 6200034130 6200034130 6200034131 6200034131 6200034131 6200034101 620024002 620024101 620024002 620004131 620004132 620004134 620004134 6200041354 6200041354 6200041354 6200041354 6200041354 6200041354 62000413554 6200041355554 620004135555555555555555555555555555555555	ハイカムチン注射用1. 1 mg アプラキサン点適静注用1 0 0 mg ジェブタナ点適静注前1 0 0 mg リェブタナ点道静注1 0 0 mg ロイナーゼ注用1 0 0 0 0 ロイナーゼ注用1 0 0 0 0 ロスナラチン注1 0 mg 「
	621954501 621964501 622364601 622364601 622364601 622364601 6220005247 620005247 620003248 620003248 620003248 620003248 620003248 620003301 620023302 620023302 620003947 620023701 620023701 620023701 620023701 620023701 620023701 620023701 620023701 620023701 620003947 620023701 620003947 6200023701 620003111 620004113 620004118 620004118 620004118 620004118 620004120 620004120 620004120 620004120 620004120 620004120 620004733 6210545602	
	621954501 621964501 622364601 622364601 622364601 622364601 622364601 6220003247 620003248 620003248 620003248 620003248 620003248 620003202 620004129 620008946 620023701 620223701 620223701 620223701 620223701 620223701 62020	ハイカムチン注射用1、1 mg
	621934501 622006197 621970101 622336401 622336401 622336401 6220003247 620003247 620003248 620004129 620008846 6200923301 6200923301 620092302 620004130 62000847 620923701 620923701 620923602 620004131 62000848 62000949 62000949 620001131 6200924002 620001131 6200924002 62000111 620924002 62000117 640454032 6444290005 620004117 620004173 620004173 620007254 622098103 621754502 620004119 620004130 620004119 620004118 620004732 62000419 620004119 620004733 620007255 620004119 620004120 620004121 620004733 620007255 620004119 620004120 620004121 620004733 620007255 620004119 620004733 620007255 620004119 620004120 620004733 620007255	ハイカムチン注射用1、1 mg
	621934501 622006197 621970101 622364601 622364601 622364601 6220005247 620005247 620005247 620005247 620005248 620004129 620008846 6200923301 6200923301 6200923002 620004130 62000847 620923701 620923701 620924002 62000131 62000848 620004131 62000848 620001131 62000848 620004117 620024101 620025606 620004117 620004173 620004732 620004732 620004733 620007256 620004119 620004120 620004120 620004120 620004120 620004120 620004121	ハイカムチン注射用1.1 mg
	621945401 621945401 622906197 621970101 622364601 622364601 6220005247 620005247 620005247 620005247 620005248 620004129 620008946 6200923301 6200923301 6200923701 6200923701 6200923701 6200923701 6200923701 6200923602 620004130 620009847 6200923701 6200923701 6200923701 6200923701 6200923602 620000413 6200004117 620002591 6401540502 620004117 620004117 620004118 620004732 620004118 620004733 620004119 620004733 620004119 620004733 620004119 620004733 620004119 620004733 620004119 620004733 620004119 620004734 620004734 620007555 62008803 621754602 620004120 620004121 620004734 620007755	ハイカムチン注射用1、1 mg
	621984501 621904501 7 621970101 622361601 6220063247 620003247 620003247 620003247 620003248 620004129 620003301 62002300 62000846 620023301 620023301 620023301 620023301 620023301 62002302 620004130 62000847 620023602 620004131 6200023602 620004131 6200023602 620004111 620023602 640450004119 62000119 62000119 62000119 62000119 62000119 62000119 62000119 62000119 62000119 62000117 62000110	ハイカムチン注射用1、1 mg
	621954501 622306197 621970101 622304601 622304601 622304601 622304601 622005247 620003247 620003248 620004129 620003202 620003202 620003101 620923301 620923301 620923302 620004130 62000847 62000847 62000847 62000847 62000847 62000847 62000847 62000847 620001131 620923602 620004131 620008948 620924101 620002591 640454032 644290005 640004117 620004117 620004118 620004173 620004118 62000413 621754502 621754502 620004119 620004120 620004120 620004120 620004121	
	621954501 622364501 622364601 622364601 622364601 622364601 622364601 6220003247 620003247 620003248 620004129 620004129 62000847 620003301 6200923301 6200923301 6200923301 6200923301 620093301 62000847 62000847 620004130 62000847 620004131 620002860 620004131 620002860 620004117 6200021101 620023602 620004117 620004117 620004118 620004172 620004118 620004732 620004118 620004732 620004119 620004133 621754502 620004119 620004136 620004120 620004120 620004120 620004120 620004121 620004121 620004121 620004121 620004121 620004121 620004121 620004121 620004121 620004121 620004121 620004121 620004121 622088203 621754602 621754602 622088203 621754702 622882801 6222882801 6222882801 6222882801 6222882801 6222882801 6222882801 640407073	 ハイカムチン注射用1、1 mg アブラキウ上点適齢注目 0 mg ジェブタナ点適齢注音 0 mg ロイナーゼ注目 1 0 0 0 ロイナーゼ注目 1 0 0 0 ロイナーゼ注目 1 0 mg「目医工」 ランダ注 1 0 mg / 2 0 mL シスプラチン注 1 0 mg / 1 EKT」 ランダ注 1 0 mg / 2 0 mL シスプラチン注 2 5 mg / 5 0 mL シスプラチン注 2 5 mg / 5 0 mL シスプラチン注 3 5 mg / 5 0 mL シスプラチン注 5 mg / 5 0 mL シスプラチン注 5 mg / 6 0 mL シスプラチン点適齢注注 2 5 mg / 7 アイザー」 シスプラチン点適齢注注 5 0 mg / 7 アイザー」 動注用アイエーコール 1 0 0 mg 動注用アイエーコール 1 0 0 mg カルボフラチン点適齢注液 5 0 mg / 7 アイザー」 動注用アイエーコール 1 0 0 mg カルボフラチン点滴静注液 5 0 mg / 7 アイザー」 カルボフラチン点滴静注液 5 0 mg / 7 アイザー」 カルボフラチン点滴静注液 5 0 mg / 7 アイリー カルボフラチン点滴静注液 5 0 mg / 7 アイリー カルボフラチン点滴静注液 5 0 mg / 7 アイリー カルボフラチン点滴静注液 5 0 mg / 7 YK カルボフラチン点滴静注液 5 0 mg / 7 YK カルボフラチン点滴静注液 1 5 0 mg / 7 YK カルボフラチン点滴静注液 4 5 0 mg / 7 YK カルボフラチン点滴静注液 1 5 0 mg / 7 YK カルボフラチン 点滴静注液 1 5 0 mg / 7 YK カルボフラチン 点滴静注液 1 5 0 mg / 7 YK カルボフラチン 点滴静注液 1 5 0 mg / 7 YK カルボフラチン 点滴静注液 1 5 0 mg / 7 YK カルボフラチン 点滴静注流 1 5 0 mg / 7 YK カルボフラチン 点滴静注流 1 5 0 mg / 7 YK カルボフラチン
	621934501 622306197 621970101 62233600 62233600 62233600 62233600 6220003247 620003247 620003248 620004129 620004130 620008947 620003301 620008947 620023302 620004130 620008947 620923701 620923701 620923701 620923701 620923602 620004131 620008948 620004131 620008948 620004117 620024101 620004117 620024101 620004117 620004117 620004118 620004117 620004118 620004118 620004118 620004118 620004118 62000413 620004118 620004118 620004118 620004118 620004118 620004118 620004118 620004118 620004118 620004118 620004118 620004118 620004118 620004118 620004118 620004118 620004133 620007254 622088103 621754602 621754602 622088103 621754602 621754602 622088303 621754702 622088201 62288201 62288201 62288201 622882801 622888201 622888201 622888201 622888201 622888201 622888201 640407073 640407073	 ハイカムチン注射用1、1 mg アブラキウム直線管注目 0 mg ロナーゼ注用1 0 0 mg ロナーゼ注用1 0 0 mg ロナーゼ注用1 0 0 mg ロメブラテン注1 0 mg 「目医工」 シグ東は1 0 mg 「2 0 mL シスプラチン注2 0 mg 「日医工」 シスプラチン混画節注2 0 mg 「マルコ」 シスプラチン混画節注2 5 mg 「百 ELT」 シスプラチン混画節注2 5 mg 「7 0 mL カルボプラチン混画節注2 5 mg 「7 0 mg 「7 0 mg
	62194501 622306197 621970101 62233601 62233601 62233601 62233601 6220003247 620003247 620003247 620003248 620004129 620004130 62000847 620003301 62000847 620002302 620004130 62000847 62002302 620004131 62000848 620004131 62000848 620004131 62000848 620004131 62000848 620004118 62000417 62006181 620004118 62000417 620004118 62000417 62000418 62000417 62000418 62000417 62000418 62000417 62000418 62000417 62000418 62000417 62000418 62000417 62000418 62000417 62000418 62000417 62000418 62000417 62000418 62000417 62000418 62000417 62000418 62000417 62000418 62000417	ハイカムチン注射用1、1 mg
	621934501 6219035197 621970101 621970101 622364601 6220063247 620003247 620003248 620004129 620004129 620003000000000000000000000000000000000	 ハイカムチン注射用1、1 mg アブラキウ上点適静注用100mg ジェブタナ点適静注100mg ロイナーゼ注用1000 ロイナーゼ注用1000 ロイナーゼ注用1000 シスプラチン注10mg 「担医工」 シメスプラチン点適静注10mg 「マルコ」 シスプラチン点適静注10mg 「マルコ」 シスプラチン点適静注25mg 「ヨ医工」 ンタズラチン注25mg 「目医工」 シスブラチン点適静注25mg 「マルコ」 シスブラチン注25mg 「日医工」 シスブラチン点適静注25mg 「マルコ」 シスプラチン点適静注25mg 「マルコ」 シスプラチン点適静注25mg 「マルリ」 カンボブラチン点適静注250mg 「マルリ」 カンボフラチン点適静注250mg 「オルボブラチン点適静注250mg 「オルボブラチン点適静注250mg 「オルボブラチン点適静注250mg 「オンド」 カルボブラチン点適静注250mg 「アンド」 カルボブラチン点適静注250mg 「SW」 カルボブラチン点滴静注250mg 「SW」 カルボブラチ
	621934501 6219034501 621970101 621970101 622376401 6220003247 620003247 620003247 620003247 620003248 620004129 620004130 620008847 620002300 620008847 620002300 620008847 6200023701 6200023701 6200023701 6200023701 6200024101 6200024101 6200024101 6200024101 6200024101 6200024002 64000002591 640454032 644290005 640454032 644290065 620004117 620004118 620004173 62000418 620004733 620004733 620004733 620004733 620004733 620004733 620004733 620004734 620004734 620004734 620004735 620004735 620004735 620004735 620004736 620004736 620004737 620008800	ハイカムチン注射用1、1 mg

重症度、医療・看護必要度の項目	レセプト電算処理システム用コード 622383201	<u> </u>
	622374801 622371101	オキサリプラチン点滴静注液50mg/10mL「ホスピーラ」 オキサリプラチン点滴静注液50mg「DSEP」
	622385701 622389801	オキサリプラチン点滴静注液50mg「NK」 オキサリプラチン点滴静注液50mg「サワイ」
	622394701 622371801	オキサリプラチン点滴静注液 5 0 mg「テバ」 オキサリプラチン点滴静注液 5 0 mg「トーワ」
	622393201	イック/ フ/フ
	622392001 622476900 621932301	オキサリプラチン100mg20mL注射液
	622388701 622383301	エルブラット点滴静注液100mg オキサリブラチン点滴静注液100mg/20mL「ケミファ」
	622374901	オキサリプラチン点滴静注液100mg/20mL「サンド」 オキサリプラチン点滴静注液100mg/20mL「ホスピーラ」
	622371201 622385801	オキサリプラチン点適静注液100mg「DSEP」 オキサリプラチン点適静注液100mg「NK」
	622389901 622394801	オキサリプラチン点滴静注液100mg「サワイ」 オキサリプラチン点滴静注液100mg「テバ」
	622371901 622393301	オキサリプラチン点滴静注100mg「トーワ」 オキサリプラチン点滴静注液100mg「日医工」
	622392101 622437301	オキサリプラチン点滴静注液100mg 「ニプロ」 オキサリプラチン点滴静注液100mg/20mL「KCC」
	622617900 622189401	オキサリプラチン 2 0 0 m g 4 0 m L 注射液 エルプラット点滴静注液 2 0 0 m g
	622437401 622428001	オキサリプラチン点適静注液 2 0 0 m g / 4 0 m L 「KCC」 オキサリプラチン点適静注液 2 0 0 m g / 4 0 m L 「ケミファ」
	622426801 622434901	オキサリプラチン点滴静注液 2 0 0 m g
	622431101 622432401	オキサリプラチン点滴静注液 2 0 0 m g 「 サワイ」 オキサリプラチン点滴静注液 2 0 0 m g 「 テバ オキサリプラチン点滴静注液 2 0 0 m g 「 トーワ
	622411901 622437001	オキサリプラチン点滴静注200mg「トーワ」 オキサリプラチン点滴静注液200mg「日医工」
	622439101 622461701	オキサリプラチン点滴静注液200mg「ニプロ」 オキサリプラチン点滴静注液200mg/40mL「サンド」
	622460601 620004428	オキサリプラチン点満静注液200mg/40mL「ホスピーラ」 ベルケイド注射用3mg
	622872601 622881001	ボルテゾミブ注射用3mg「DSEP」 ボルテゾミブ注射用3mg「NK」
	622882501 622874101	ボルテゾミブ注射用3mg「サワイ」 ボルテゾミブ注射用3mg「トーワ」
	622884501 622861701	ボルテンミブ注射用3mg「ファイザー」 ボルテソミブ注射用3mg「ヤクルト」
	622874001 620004872	ポルテンミブ注射用2mg「トーワ」 アバスチン点適静注用100mg/4mL
	620004873 620006806	アバステン点調節注用400mg/16mL ゼヴァリン イットリウム (90Y) 静注用セット
	620008443 621954001	アービタックス注射被100mg ミリプラ動注用70mg
	621985901 622086201	スランフ製造所 1 0 mg ベクティビックス点演静注 1 0 0 mg ベクティビックス点演静注 4 0 0 mg
	622003801 622045001	トーリセル点滴静注液 2 5 m g ビダーザ注射用 1 0 0 m g
	622085201 622101401	ハラヴェン新注 1 mg フェソロデックス筋注 2 5 0 m g
	622149401 622255101	ポテリジオ点演算注20mg パージェタ点演算注420mg/14mL
	622335601 629908401	アドセトリス点摘静注用50mg サークリサ点摘静注100mg
	629908501 629912501	サークリサ点滴静注500mg ポライビー点滴静注用30mg
	629912601 629914701	ポライビー点滴静注用 1 4 0 m g レミトロ点滴静注用 3 0 0 μ g
	622594801 622594701	ダラザレックス点適静注 1 0 0 mg ダラザレックス点適静注 4 0 0 mg
	629914801 622264401	グラキューロ配合皮下注 カドサイラ点滴静注用100mg
	629917001 629907101	パドセブ点滴静注用30mg エンハーツ点滴静注用100mg
	622264501 622364801	カドサイラ点滴静注用160mg オプジーボ点滴静注20mg
	622364901 629911501	オブジーボ点滴静注 1 0 0 m g オブジーボ点滴静注 1 2 0 m g
	622662201 622388101	オプジーボ点滴静注240mg
	622417901 622418001	マブキャンパス点線静注30mg サイラムザ点線静注後100mg サイラムサ点線静注後500mg
	622440501 629917301	ヤーボイ点摘静注液50mg ヤーボイ点摘静注液20mg
	622449301 622449401	ヨンデリス点滴静注用 0. 25 mg ヨンデリス点滴静注用 1 mg
	622489201 622509501	ゾーフィゴ静注 カイプロリス点滴静注用10mg
	622509601 622514701	カイプロリス点滴静注用 4 0 mg エムプリシティ点滴静注用 3 0 0 mg
	622514801 622515801	エムプリシティ点滴静注用400mg キイトルーダ点滴静注100mg
	622582401 622594601	バベンチオ点滴静注 2 0 0 m g テセントリク点滴静注 1 2 0 0 m g
	629900601 622628901	テセントリク点滴静注840mg トラスツズマブBS点滴静注用60mg「CTH」
	622630701 622629001	トラスツズマブBS点滴静注用60mg
	622630801 622633201	トラスツズマブB S 点滴静注用 1 5 0 m g 「N K 」 イミフィンジ点滴静注 1 2 0 m g
	622633301 622659701	イミフィンジ点滴静注 5 0 0 m g トラスツズマブ B S 点滴静注用 6 0 m g 「第一三共」
	622659801 622679201	トラスツズマブBS点滴静注用150mg「第一三共」 トラスツズマブBS点滴静注用60mg「ファイザー」
	622679301 629901901	トラスツズマブBS点滴静注用150mg「ファイザー」 ポートラーザ点滴静注液800mg
	629905901 629906001	ベバシズマブBS点滴静注100mg「ファイザー」 ベバシズマブBS点滴静注400mg「ファイザー」
	629904901 629905001	ベバシズマブBS点滴静注100mg「第一三共」 ベバシズマブBS点滴静注400mg「第一三共」
	620004740 620004741	ピシバニール注射用0.2 KE ピシバニール注射用0.5 KE
	620004742 620004743	ピシバニール注射用 1 K E ピシバニール注射用 5 K E
	620001918 621162801	注射用レザフィリン100mg フエロン注射用100万
	621163701 621163701	フェロン注射用300万 スミフェロン注DS300万IU
	621163801 640453025	スミフェロン注DS600万IU イムノマックスーッ注100
	640453024 646390065	イムノマックスー y 注5 0 イムネース注3 5
	621385201 622808601	ベタフェロン皮下注用960万国際単位 オニバイド点滴静注43mg ステポロニン点滴静注ベック9000mg/300mL
	622797601 622607302	ガザイバ点滴静注1000mg
	622622401 622654901	ベスポンサ点滴静注用 1 m g ビーリンサイト点滴静注用 3 5 μ g
	629911001 622903900	アキャルックス点滴幹注 2 5 0 m g ビノレルビン酒石酸塩 1 0 m g 1 m L 注射液 ビノレルビン酒石酸塩 4 0 m g 4 m L 注射液
	622904000 629916001	ユニツキシン点摘静注 1 7. 5 mg / 5 m L
and the state of t	622870001 622875201	ルタテラ静注 ライアットMIBG-II31静注
A 6 専門的な治療・処置 (② 抗悪性腫瘍剤の内服の管理)	621997701 612460005	レナデックス錠4mg メチルテストステロン錠
I	610407122	メチルテストステロン錠

レセプト電算処理システム用コード

重症度、医療・看護必要度の項目

重症度、医療・看護必要度の項目	レセプト電算処理システム用コード 612470008	
	620009249 620005136	プロセキソール錠0.5 mg ルトラール錠2 mg
	610461132 612470037	クロルマジノン酢酸エステル 2 5 m g 錠 プロスタール錠 2 5
	620536512 620536526	クロルマジノン酢酸エステル錠25mg「タイヨー」 クロルマジノン酢酸エステル錠25mg「YD」
	620536509 620536524 620537002	クロルマジノン酢酸エステル錠 2 5 m g 「日医工」 クロルマジノン酢酸エステル錠 2 5 m g 「K N」 クロルマジノン酢酸エステル錠 2 5 m g 「日新」
	620537002 620537101 620537901	プロスシノンHBM - イノが配と 3 mg - 14 利」 プロスタールL 能 5 0 mg プロベラ錠 2.5 mg
	621285301 620537802	メドロキシプロゲステロン酢酸エステル錠2.5mg「トーワ」 メドロキシプロゲステロン酢酸エステル錠2.5mg「F」
	612470030 620538201	トスロン錠5 メドロキシブロゲステロン酢酸エステル錠5mg「F」
	620008693 620538401	ヒスロンH錠200mg メドロキシプロゲステロン酢酸エステル錠200mg「F
	620006975 612490039	チオデロンカプセル 5 m g オペプリム
	620005941 622181601	エンドキサン錠50mg 経口用エンドキサン原末100mg
	620904101 620005912 620004939	マブリン散1% アルケラン酸2mg エストラサイトカブセル156.7mg
	622576801 622576901	テモゾウミド錠20mg「NK」 テモゾロミド錠10mg「NK」
	620004353 620004354	テモダールカプセル20mg テモダールカプセル100mg
	620008778 614210098	ロイケリン散10% メソトレキセート錠2.5mg
	620004566 614210129	フトラフールカプセル200mg フルツロンカプセル200
	610470009 622656401	ゼローダ錠300 カペシタビン錠300mg「サワイ」
	622674301	カペシタビン錠300mg「トーワ」 カペシタビン錠300mg「日医工」
	622679001 622700101	カペシタビン錠300mg「ヤクルト」 カペシタビン錠300mg「JG」
	622695801 614220011 614220012	カベンタビン錠300mg「NK」 スタランドカプセル50 スタランドカプセル100
	614220012 614220010 620004870	ハイドレアカプセル500mg フルダラ錠10mg
	621929901 621930001	ユーエフティE配合顆粒T100 ユーエフティE配合顆粒T150
	621930101 620915001	ユーエフティ E配合類粒T200 ユーエフティ配合カプセルT100 ディーエスワン配合類粒T20
	620009353 622430801	エスエーワン配合顆粒T20
	622434701 620009354	エヌケーエスワン配合顆粒T20 ティーエスワン配合顆粒T25
	622430901 622434801 622243001	エスエーフン配合額粒T 2 5 エヌケーエスワン配合の額粒T 2 5 ティーエスワン配合のD錠T 2 0
	62243001 622497901 622487301	アイーエスジン配合OD版T 2 0 エスエーワン配合OD版T 2 0 エヌケーエスワン配合OD版T 2 0
	622537501 622243101	エスワンタイホウ配合OD錠T 2 0 ティーエスワン配合OD錠T 2 5
	622498001 622487401	エスエーワン配合OD錠T 2 5 エヌケーエスワン配合OD錠T 2 5
	622537601 622397101	エスワンタイホウ配合OD錠T 2 5 E E エスワン配合錠T 2 0
	622397301 622397201	エスワンケーケー配合錠T20 EEエスワン配合錠T25
	622397401 620915501 622256001	エスワンケーケー配合能T 2 5 ティーエスワン配合カプセルT 2 0 エスエーワン配合カプセルT 2 0
	622254901 620915601	エヌケーエスワン配合カブセルT20 ティーエスワン配合カブセルT25
	622256101 622255001	ティース・ルージン エスエーワン配合カプセルT25 エヌエーワン配合カプセルT25 エヌケーエスワン配合カプセルT25
	622898700 622898800	テガフール・ギメラシル・オテラシルカリウムT 2 0 顆粒 テガフール・ギメラシル・オテラシルカリウムT 2 5 顆粒
	622898900 622899000	テガフール・ギメラシル・オテラシルカリウムT 2 5 口腔内崩壊縦 テガフール・ギメラシル・オテラシルカリウムT 2 5 カプセル
	620003642 620006119	ラステットSカプセル25mg ベブシドカブセル25mg
	620003643 620006120	フスアットSガフセル5 0 mg ベブシドカブセル5 0 mg
	620920403 620001885 620003593	塩酸プロカルバジンカプセル5 Omg 「TYP」 タモキンフェンクエン酸塩 1 Omg 錠 ノルバデッタス錠 1 Omg 錠
	620921501 620920504	タモキシフェン錠10mg「明治」 タモキシフェン錠10mg「日医工」
	620921701 620921005	タモキシフェン錠10mg「サワイ」 タモキシフェン錠10mg「MYL」
	622671201 622317900	タモキシフェン錠10mg「DSEP」 タモキシフェンクエン酸塩20mg錠
	620003594 622053001	/ルバデックス錠20mg タモキシフェン錠20mg 「サワイ」
	622075101 622041701 620921905	タモキシフェン錠20mg [日医工] タモキシフェン錠20mg [明治] タエキシフェン錠20mg [MV]
	620921905 622671301 620007083	タモキシフェン錠 2 0 m g 「MY L」 タモキシフェン錠 2 0 m g 「D S E P」 ペラゾリン細粒 4 0 0 m g
	620007083 620007084 610463172	ペラゾリン細粒800mg
	620006876 621484703	フルタミド錠125 KN オダイン錠125mg フルタミド錠125mg ファイザー
	620005101 610407022	ベサノイドカブセル10mg フェアストン錠40
	620004006 610407023	トレミフェン錠40mg「サワイ」 フェアストン錠60
	622169001 620003534 620009415	トレミフェン錠6 0 mg 「サワイ」 カソデックス錠8 0 mg ビカルタミド錠8 0 mg 「KN」
	620009415 620009412 620009413	ビカルタミ ド版8 0 mg KN ビカルタミ ド版8 0 mg NK ビカルタミ ド版8 0 mg NP
	620009411 620009420	ビカルタミド錠80mg 「SN」 ビカルタミド錠80mg 「TCK」
	620009409 620009410	ビカルタミド錠80mg [あすか] ビカルタミド錠80mg [アメル]
	620009416 620009417	ビカルタミド錠80mg「サワイ」 ビカルタミド錠80mg「サンド」
	620009421 620009422	ビカルタミド錠80mg 「日医工」
	620009423 621938701	ビカルクミ
	621927301 621979301 621912301	ビカルタミド錠80mg「オーハラ」 ビカルタミド錠80mg「トーワ」 ビカルタミド錠80mg「トーフ」
	621912301 622087501	ビカルタミド厳8 0 m g 「ケミファ」 ビカルタミド厳8 0 m g 「ファイザー」 ビカルタミド厳8 0 m g 「テバ」
	621897501	
	621897501 622671501 622265601	ビカルタミド錠80mg「DSEP」
	622671501 622265601 622492601	ビカルタミド競8 0 m g 「D S E P カフデックスOD 競8 0 m g 「K N ビカルタミドOD 競8 0 m g 「K N
	622671501 622265601	ビカルタミド錠80mg「DSEP」 カソデックスOD錠80mg

重症度、医療・看護必要度の項目	レセプト電算処理システム用コード	診療行為名称
	622501501 622507101	ビカルタミドOD錠80mg 「日医工」 ビカルタミドOD錠80mg 「ニプロ」
	622502701	ビカルタミドOD錠80mg「明治」
	622513701 622671401	ビカルタミドOD錠80mg「トーワ」 ビカルタミドOD錠80mg「DSEP」
	622689100	アナストロゾール 1 m g 錠
	620003507 622213401	アリミデックス錠1mg アナストロゾール錠1mg「F」
	622204401 622208701	アナストロゾール錠1mg「JG」 アナストロゾール錠1mg「NK」
	622211201	アナストロゾール錠 1 m g 「N P」
	622198501 622218301	アナストロゾール錠1mg「ケミファ」 アナストロゾール錠1mg「サワイ」
	622215501 622195501	アナストロゾール錠1mg「サンド」 アナストロゾール錠1mg「テバ」
	622195001	アナストロゾール錠1mg「トーワ」
	622208401 622180501	アナストロゾール錠1mg「日医工」 アナストロゾール錠1mg「明治」
	622671101 622610600	アナストロゾール錠1mg「DSEP」
	620002511	イマチニブメシル酸塩 1 0 0 m g 錠 グリベック錠 1 0 0 m g
	622291501 622292801	イマチニブ錠100mg「EE」 イマチニブ錠100mg「KN」
	622287101	イマチニブ錠100mg「NK」
	622298801 622348701	イマチニブ錠100mg「ヤクルト」 イマチニブ錠100mg「DSEP」
	622357601 622340201	イマチニブ錠100mg「ニプロ」 イマチニブ錠100mg「明治」
	622380201	イマチニブ錠100mg「オーハラ」
	622388501 622389601	イマチニブ錠100mg「ケミファ」 イマチニブ錠100mg「サワイ」
	622414301 622437501	イマチ=ブ錠100mg 「サワイ」 イマチ=ブ錠100mg 「JG」 イマチ=ブ錠100mg 「TCK」
	622411601	イマチニブ錠100mg「トーワ」
	622436501 622417501	イマチニブ錠100mg「日医工」 イマチニブ錠100mg「ファイザー」
	622496001	イマチニブ錠100mg「テバ」 イマチニブ錠100mg「テバ」 イマチニブ錠100mg「KMP」
	622306802 622357701	イマチニブ錠200mg「ニプロ」
	622340301	イマチニブ錠200mg「明治」 イマチニブ錠200mg「ヤクルト」
	622375401 622411701	イマチニブ錠200mg「トーワ」
	622436601 622457401	イマチニブ錠200mg 「日医工」 イマチニブ錠200mg 「サワイ」
	610462026	アロマシン錠25mg
	622115801 622118801	エキセメスタン錠25mg「NK」 エキセメスタン錠25mg「マイラン」
	622158301 610462027	エキセメスタン錠 2 5 m g 「テバ」 イレッサ錠 2 5 0
	622668001	ゲフィチニブ錠250mg「DSEP」
	622684501 622672301	ゲフィチニブ錠250mg「JG」 ゲフィチニブ錠250mg「NK」
	622679701 622682601	ゲフィチニブ錠250mg「サワイ」 ゲフィチニブ錠250mg「サンド」
	622674401	ゲフィチニブ錠250mg「日医工」
	622679101 620002491	ゲフィチニブ錠250mg「ヤクルト」 アムノレイク錠2mg
	622475600 620003467	レトロゾール2. 5mg錠 フェマーラ錠2. 5mg
	622427401	レトロゾール錠2. 5mg「DSEP」
	622429201 622429901	レトロゾール錠2.5mg「EE」 レトロゾール錠2.5mg「F」
	622422101 622433901	レトロゾール錠2.5mg「JG」 レトロゾール錠2.5mg「KN」
	622435201	レトロゾール錠2. 5 m g 「N K」
	622418401 622427901	レトロゾール錠2.5mg「アメル」 レトロゾール錠2.5mg「ケミファ」
	622431001	レトロゾール錠2.5mg「サワイ」 レトロゾール錠2.5mg「テバ」
	622432001 622412801	レトロゾール錠2.5mg「トーワ」
	622436701 622438901	レトロゾール錠2.5mg「日医工」 レトロゾール錠2.5mg「ニプロ」
	622417401	レトロゾール錠2.5mg「ファイザー」
	622420001 622411401	レトロゾール錠2.5mg 「明治」 レトロゾール錠2.5mg 「ヤクルト」 レトロゾール錠2.5mg 「サンド」
	622418402 620005890	レトロゾール錠2.5mg「サンド」 タルセバ錠2.5mg
	620005891	タルセバ錠100mg
	620005892 620006778	タルセバ錠150mg ネクサバール錠200mg
	620006801	スーテントカプセル12.5mg カボメティクス錠20mg
	622796901 622797001	カボメティクス錠60mg
	620008558 621984001	サレドカプセル100 サレドカプセル50
	622267801	サレドカプセル25
	620009095 620009096	スプリセル錠20mg スプリセル錠50mg
	620009097 622048101	タングナカプセル 2 0 0 mg タングナカプセル 1 5 0 mg
	622585501	タシグナカプセル 5 0 m g
	621911601 621980901	タイケルブ錠250mg アフィニトール錠5mg
	622216801 622226301	アフィニトール錠 2.5 mg アフィニトール分散錠 2 mg
	622226401	アフィニトール分散錠3mg
	621927401 622456401	レブラミドカブセル5mg レブラミドカブセル2.5mg
	622087401 622867601	ゾリンザカプセル100mg タズベリク錠200mg
	622871601	ハイヤスタ錠10mg
	622149601 622149701	ザーコリカプセル200mg ザーコリカプセル250mg
	622875401 622875501	レットヴィモカブセル40mg レットヴィモカブセル80mg
	622851501	アルンブリグ錠30mg
	622851601 622794101	アルンブリグ錠90mg テプミトコ錠250mg
	622183301 622183401	インライタ錠 1 m g インライタ錠 5 m g
	622201801	ヴォトリエント錠200mg
	622225801 622307101	スチバーガ錠40mg ジオトリフ錠20mg
	622307201 622307301	ジオトリフ錠30mg ジオトリフ錠40mg
	622307401	ジオトリフ錠50mg
	622623001 622623101	イクスタンジ錠40mg イクスタンジ錠80mg
	622443801	アレセンサカプセル150mg
	622363801 622365001	ザイティガ錠250mg ジャカビ錠5mg
	622545301 622363701	ジャカビ錠10mg ラバリムス錠1mg
	622374701	ボシュリフ錠100mg
	622394901 622415001	ゼルボラフ錠240mg ポマリストカプセル1mg
	622415101 622415201	ポマリストカブセル2mg ポマリストカブセル3mg
	622415301	ポマリストカプセル4mg
	622416001 622416101	レンビマカプセル4mg レンビマカプセル10mg
		

重症度、医療・看護必要度の項目	レセプト電算処理システム用コー	ド 診療行為名称
	622441601 622441701	ファリーダックカプセル10mg ファリーダックカプセル15mg
	622441001 622483501	カプレルサ錠100mg タルグレチンカプセル75mg
	622487901 622833701	イムブルビカカプセル140mg カルケンスカプセル100mg
	622803301 622697301	ベレキシブル錠80mg ジカディア錠150mg
	622472001 622472101	タグリッソ錠40mg タグリッソ錠80mg
	622484901 622485001	タフィンラーカプセル50mg
	622485101 622485201	タフィンラーカプセル75mg メキニスト錠0.5mg メキニスト錠2mg
	622483401	ディーハト
	622654801 622653201	ローブレナ錠25mg
	622653301 622669101	ローブレナ錠100mg ビジンプロ錠15mg
	622669201 622668801	ビジンプロ錠45mg ビラフトビカプセル50mg
	622837601 622668901	ビラフトビカブセル75mg メクトビ錠15mg
	622676901 622796301	アーリーダ錠60mg ニュベクオ錠300mg
	622688401 622688501	ヴァンフリタ錠17.7mg ヴァンフリタ錠26.5mg
	622679401 622679501	ロズリートレクカプセル100mg ロズリートレクカプセル200mg
	622856401 622856501	ヴァイトラックビカブセル25 m g ヴァイトラックビカブセル100 m g ヴァイトラックビ内用液20 m g/m L
	622856601 622851101	ヴァイトラックビ内用液 2 0 m g / m L ペマジール錠 4.5 m g
	622696201 622696301	ベネクレクスタ錠10mg ベネクレクスタ錠50mg
	622696401 620007080	ベネクレクスタ錠100mg
	620007081 622336001	ベスタチンカプセル 1 0 mg ベスタチンカプセル 3 0 mg ロンサー7配合能 T 1 5
	622336101 622586501	ロンサーフ配合能T20 イブランスカプセル25mg
	622703401 622586601	イブランス錠25mg イブランス対セル125mg イブランスカプセル125mg
	622703501 622653801	イブランス錠125mg ベージニオ錠50mg
	622653901 622654001	ページニオ錠100mg ページニオ錠100mg ページニオ錠150mg
	622606901 622607001	リムパーザ錠100mg リムパーザ錠100mg リムパーザ錠150mg
	622821201 622821301	タブレクタ錠150 mg タブレクタ錠200mg
A 6 専門的な治療・処置(③ 麻薬の使用(注射剤のみ))	622830301 648110008	ゼジューラカブセル100mg アヘンアルカロイド塩酸塩注射液
A 0 号[即弘伯] · 及[(②	620009272 648110009	バンオビン及下注 2 0 m g モルヒネ塩酸塩注射液
	620003067 620009277	<u> </u>
	628504000 628504304	モルヒネ塩酸塩注射液 1 0 mg 「第一三共」 モルヒネ塩酸塩注射液 1 0 mg 「第一三共」
	640407022 620003068	モルヒラ塩酸塩注射液 モルヒラ塩酸塩注射液 アンペック注50mg
	620009278 628504500	モルヒネ塩酸塩注射液 5 0 mg「シオノギ」 モルヒネ塩酸塩注射液 5 0 mg「第一三共」
	628504804 640453051	モルヒネ塩酸塩注射液50mg「タケダ」 モルヒネ塩酸塩注射液
	621454706 620001373	モルヒネ塩酸塩注100mgシリンジ「テルモ」 アンペック注200mg
	620009279 628505102	モルヒネ塩酸塩注射液200mg「第一三共」 モルヒネ塩酸塩注射液200mg「シオノギ」
	628505304 628513501	モルヒネ塩酸塩注射液200mg「タケダ」 モルヒネ塩酸塩注射液200mg「テルモ」
	622135601 622685701	オキファスト注10mg
	622135701 622685801	オキファスト注50mg オキシコドン注射被50mg「第一三共」
	622625401 622625501	ナルベイン注2mg ナルベイン注20mg
	648110014 648110001	復方オキシコドン注射液 アヘンアルカロイド・アトロピン注射液
	648110002 648110010	アヘンアルカロイド・スコポラミン注射液 弱アヘンアルカロイド・スコポラミン注射液
	648110012 648110006	複方オキシコドン・アトロビン注射液 モルヒネ・アトロビン注射液
	648210005 628512804	ペチジン塩酸塩注射液 ペチジン塩酸塩注射液35mg「タケダ」
	648210006 628513304	ペチジン塩酸塩注射液 ペチジン塩酸塩注射液50mg「タケダ」
	621208101 621899203	フェンタニル注射液 0. 1 mg 「第一三共」 フェンタニル注射液 0. 1 mg 「第一三共」
	621627101 621899303	フェンタニル注射液 0.25 mg 「第一三共」 フェンタニル注射液 0.25 mg 「デルモ」
	621899403 8219400A1012	フェンタニル注射液0.5mg「テルモ」 フェンタニルクエン酸塩0.005%2mL注射液
	8219400A2019 8219400A3015	フェンタニルクエン酸塩 0.005%5mL注射液 フェンタニルクエン酸塩 0.005%10mL注射液
	620004422 622486801	アルチバ静注用2mg レミフェンタニル静注用2mg「第一三共」
	620004423 622486901	アルチバ静注用 5 mg レミフェンタニル静注用 5 mg 「第一三共」
	648210004 648210007	ペチロルファン注射液 弱ペチロルファン注射液
A 6 専門的な治療・処置 (④ 麻薬の内服・貼付、坐剤の管理)	610462034 620000568	コデインリン酸塩散1% リン酸コデイン散1%「フソー」
	612240008 620000569	リン酸コデイン散 170 リン酸コデイン散 170 「ホエイ」 リン酸コデイン散 1 % 「イワキ」
	610450010 620005838	リン酸ニケイ・N 「
	620009310 620392409	コディンリン酸塩酸 1%「第一三共」 コディンリン酸塩散 1%「第ケダ」
	620392403 620392413 620392425	
	620392429 620000182	リン酸コデイン散1%「日医工」 コデインリン酸塩錠
	620005841 621567604	
	610462036 620392523	ジヒドロコデインリン酸塩散1% ジヒドロコデインリン酸塩散1%「メタル」
	620000576 612240010	リン酸ジヒドロコデイン散1%「フソー」 リン酸ジヒドロコデイン散1%「フソー」
	610450011 620005844	リン酸ジヒドロコデイン散1%「Jタカル」 ジヒドロコデインリン酸塩散1%「シオエ」
	620003316 620392509	ジヒドコニデインリン酸塩散 1 % 「第一三共」 ジヒドロコデインリン酸塩散 1 % 「第一三共」 ジヒドロコデインリン酸塩散 1 % 「タケダ」
	620392509 620392528 620392532	フレドロー / インガン版場版 1 / ル・アンラー リン酸ジヒドロコデイン版 1 / 1 / 1 ドロニディンリン酸塩散 1 % 〈ハチ〉
	618110006 628500001	アヘン末
	618110004 628500501	アヘン散 一芸 アヘン散 アヘン散 (第一三共)
	618110002 628501001	アヘンチンキア・デーニ共

重症度、医療・看護必要度の項目	レセプト電算処理システム用コード	診療行為名称
	618110014 618110025	アヘンアルカロイド塩酸塩 パンオピン「タケダ」
	618110015	エチルモルヒネ塩酸塩水和物
	618110017 620009255	モルヒネ塩酸塩錠 モルヒネ塩酸塩錠10mg「DSP」
	618110016	モルヒネ塩酸塩水和物
	620008346 620009256	モルヒネ塩酸塩水和物「第一三共」原末 モルヒネ塩酸塩水和物「タケダ」原末
	622842601	モルヒネ硫酸塩水和物徐放細粒分包10mg「フジモト」 モルヒネ硫酸塩水和物徐放細粒分包30mg「フジモト」
	622842701 610453130	モルビネ硫酸塩水和物除放細粒分包30mg「ブシモト」 モルペス細粒2%
	610453131	モルペス細粒6%
	618110023 618110024	MSコンチン錠10mg MSコンチン錠30mg
	610406378	MSコンチン錠60mg MSツワイスロンカプセル10mg
	610453027 610453028	MSツワイスロンカプセル10mg MSツワイスロンカプセル30mg
	610453029 620003165	MSツワイスロンカプセル60mg パシーフカプセル30mg
	620003166	パシーフカプセル 6 0 m g
	620003167 610470010	パシーフカプセル120mg オプソ内服液5mg
	610470011	オプソ内服液10mg
	618110011 620009226	コデインリン酸塩錠 コデインリン酸塩錠20mg「第一三共」
	628505804	コデインリン酸塩錠20mg「タケダ」
	618110009 620009227	コデインリン酸塩水和物 コデインリン酸塩水和物「タケダ」原末
	628506001 610462035	コデインリン酸塩水和物「第一三共」原末 コデインリン酸塩散10%
	620009225	コデインリン酸塩散10%「タケダ」
	628506500 618110012	コデインリン酸塩散10%「第一三共」 ジヒドロコデインリン酸塩
	628507001	ジヒドロコデインリン酸塩 ジヒドロコデインリン酸塩「第一三共」原末 ジヒドロコデインリン酸塩「タケダ」原末
	628507304 610462037	ジヒドロコテインリン酸塩「タケダ」原末 ジヒドロコデインリン酸塩散10%
	628507501	ジヒドロコデインリン酸塩散10%「第一三共」
	628507804 620003630	ジヒドロコデインリン酸塩散10%「タケダ」 メテバニール錠2mg
	622016901	オキノーム散2.5mg
	622017001 622017101	オキノーム散5 m g オキノーム散1 0 m g
	622303901 622540101	オキノーム散20mg オキシコドン錠2.5mg「第一三共」
	622540201	オキシコドン錠5mg「第一三共」
	622540301 622540401	オキシコドン錠10mg「第一三共」 オキシコドン錠20mg「第一三共」
	622576301	オキシコンチンTR錠5mg
	622685301 622576401	オキシコドン徐放錠5 m g N X 「第一三共」 オキシコンチン T R 錠 1 0 m g
	622685401	オキシコドン徐放錠10mgNX「第一三共」
	622576501 622685501	オキシコンチンTR錠20mg オキシコドン徐放錠20mgNX「第一三共」
	622576601 622685601	オキシコンチンTR錠40mg オキシコドン徐放錠40mgNX「第一三共」
	622303501	オキシコドン徐放カプセル5mg「テルモ」
	622303601 622303701	オキシコドン徐放力プセル10mg「テルモ」 オキシコドン徐放力プセル20mg「テルモ」
	622303801	オキショドン検放カプセル 4 0 mg 「テルモ」 オキショドン検放カプセル 4 0 mg 「テルモ」 オキショドン縦2.5 mg NX「第一三共」
	622802101 622802201	オキシコドン錠 2 . 5 m g N X 「第一 二共
	622802301	オキシコドン錠10mgNX「第一三共」
	622802401 622839101	オキシコドン錠 2 0 m g N X 「第一三共」 オキシコドン内服液 2. 5 m g 「日本臓器」
	622839201 622839301	オキシコドン内服液5mg「日本職器」
	622839401	オキシコドン内服液10mg「日本臓器」 オキシコドン内服液20mg「日本臓器」
	622550201 622550301	ナルラビド錠1mg ナルラビド錠2mg
	622550501	ナルラピド錠4mg
	622549801 622549901	ナルサス錠2mg ナルサス錠6mg
	622550001 622550101	ナルサス錠12mg ナルサス錠24mg
	618110001	アヘン・トコン散
	618110027 618210001	ドーフル散 ペチジン塩酸塩
	622293501	アブストラル舌下錠100μg
	622293601 622293701	アブストラル舌下錠200μg アブストラル舌下錠400μg
	622264901 622265001	イーフェンバッカル錠50μg
	622265101	イーフェンバッカル錠100μg イーフェンバッカル錠200μg
	622265201 622265301	イーフェンバッカル錠400μg イーフェンバッカル錠600μg
	622265401	イーフェンバッカル錠800μg
	622212701 622212801	メサペイン錠5mg メサペイン錠10mg
	622350501	タペンタ錠 2 5 m g
	622350601 622350701	タペンタ錠50mg タペンタ錠100mg
	668110001	アンペック坐剤10mg
	668110002 660432005	アンペック坐剤 2 0 m g アンペック坐剤 3 0 m g
	618120001 620009281	コカイン塩酸塩 コカイン塩酸塩「タケダ」原末
	620007678	デュロテップMTバッチ2.1mg
	622177901 622228201	フェンタニル3日用テープ2. 1 mg「HMT」 フェンタニル3日用テープ2. 1 mg「明治」
	622628101	フェンタニル3日用テープ2. 1mg「トーワ」
	622305202 620007679	フェンタニル3日用テープ2. 1 mg「テイコク」 デュロテップMTパッチ4. 2 mg
	622178001	フェンタニル3日用テープ4.2mg「HMT」
	622228301 622628201	フェンタニル3日用テーブ4.2mg「明治」 フェンタニル3日用テーブ4.2mg「トーワ」
	622305302	フェンタニル3日用テープ4.2mg「テイコク」
	620007680 622178101	デュロテップMTバッチ 8. 4 m g フェンタニル 3 日用テープ 8. 4 m g 「HMT」
	622228401 622628301	フェンタニル3日用テープ8.4mg「明治」 フェンタニル3日用テープ8.4mg「トーワ」
	622305402	フェンタニル 3 日用テープ 8. 4 m g 「テイコク」
	620007681 622178201	デュロテップMTパッチ12.6mg フェンタニル3日用テープ12.6mg「HMT」
	622228501	フェンタニル3日用テープ12.6mg「明治」
	622628401 622305502	フェンタニル3日用テープ12.6mg「トーワ」 フェンタニル3日用テープ12.6mg「テイコク」
	620007682	デュロテップMTパッチ16.8mg フェンタニル3日用テープ16.8mg 「HMT」
	622178301 622228601	フェンタニル3日用テープ16.8mg「明治」
	622628501 622305602	フェンタニル3日用テープ16.8mg「トーワ」 フェンタニル3日用テープ16.8mg「テイコク」
	622041901	ワンデュロパッチ0.84mg
	622505001 622042001	フェンタニル1日用テープ0.84mg「明治」 ワンデュロパッチ1.7mg
	622505101	フェンタニル1日用テープ1.7mg「明治」
	622042101 622505201	ワンデュロパッチ3.4mg フェンタニル1日用テープ3.4mg「明治」
	622042201	ワンデュロパッチ5mg
	622505301 622042301	フェンタニル1日用テープ5mg「明治」 ワンデュロパッチ6.7mg
	622505401	フェンタニル1日用テープ6.7mg「明治」

重症度、医療・看護必要度の項目	レセプト電算処理システム用コード	診療行為名称
	622700801 622700901	ラフェンタテープ1. 38mg ラフェンタテープ2. 75mg
	622701001	ラフェンタテープ 5.5 mg
	622701101 622701201	ラフェンタテープ8. 25mg ラフェンタテープ11mg
	621988502 622643101	フェントステーブ1 mg フェンタニルクエン酸塩1日用テーブ1 mg 「第一三共」 フェンタニルクエン酸塩1日用テーブ1 mg 「テイコク」
	622696801 621988602	フェンタニルクエン酸塩1日用テープ1mg「テイコク」 フェントステープ2mg
	622643201	フェンタニルクエン酸塩1日用テープ2mg「第一三共」
	622696901 621988702	フェンタニルクエン酸塩 1日用テープ 2 mg 「テイコク」 フェントステーブ 4 mg フェンタニルクエン酸塩 1日用テーブ 4 mg (第一三共) フェンタニルクエン酸塩 1日用テーブ 2 mg (第一三共)
	622643301 622697001	ノエングー/レンエン欧塩IB用ノーノ4mk 「ノイコン」
	621988802 622643401	フェントステープ 6 m g フェンタニルクエン酸塩 1 日用テープ 6 m g 「第一三共」
	622697101 621988902	フェンタニルクエン酸塩1日用テープ6mg「デイコク」 フェントステープ8mg
	622643501	フェンタニルクエン酸塩1日用テープ8mg「第一三共」
	622697201 622645901	フェンタニルクエン酸塩1日用テープ8mg「テイコグ」 フェントステープ0.5mg
A 6 専門的な治療・処置(⑤) 放射線治療)	622856201 180008810	フェンタニルクエン酸塩1日用テープ0.5mg「テイコク」 体外照射(エックス線表在治療)(1回目)
	180019410 180020710	体外照射 (エックス線表在治療) (2回目) 体外照射 (高エネルギー放射線治療) (1回目) (1門照射)
	180020810 180020910	体外照射(高エネルギー放射線治療)(1回目)(対向2門照射) 体外照射(高エネルギー放射線治療)(1回目)(非対向2門照射)
	180021010	体外照射(高エネルギー放射線治療)(1回目)(3門照射)
	180021110 180021210	体外照射(高エネルギー放射線治療)(1回目)(4門以上の照射) 体外照射(高エネルギー放射線治療)(1回目)(運動照射)
	180021310 180021410	体外照射 (高エネルギー放射線治療) (1回目) (原体照射) 体外照射 (高エネルギー放射線治療) (2回目) (1門照射)
	180021510 180021610	体外照射(高エネルギー放射線治療)(2回目)(対向2門照射) 体外照射(高エネルギー放射線治療)(2回目)(非対向2門照射)
	180021710	体外照射(高エネルギー放射線治療)(2回目)(3門照射)
	180021810 180021910	体外照射 (高エネルギー放射線治療) (2回目) (4門以上の照射) 体外照射 (高エネルギー放射線治療) (2回目) (運動照射) 体外照射 (高エネルギー放射線治療) (2回目) (原体照射)
	180022010 180031910	体外照射(IMRT)
	180025270 180043270	施設基準不適合減算(放射線)(100分の70) 一回線量増加加算(全乳房照射)
	180043210 180054970 180009270	三甲級量單加加第(主立/京照料) 一回線量增加加第(前立膜照射) 衛中照射療法加算
	180016970	体外照射用固定器具加算(体外照射)
	180054870 180054770	画像誘導放射線治療加算(腫瘍の位置情報) 画像誘導放射線治療加算(骨構造の位置情報)
	180054670 180035270	画像誘導放射線治療加算(体表面の位置情報) 体外照射呼吸性移動対策加算
	180018910 180019710	ガンマナイフによる定位放射線治療 直線加速器による放射線治療(定位放射線治療)
	180035310	直線加速器による放射線治療(1以外)
	180026750 180035470	直線加速器による放射線治療 (定位放射線治療・体幹部に対する) 定位放射線治療呼吸性移動対策加算 (動体追尾法)
	180035570 180055110	定位放射線治療呼吸性移動対策加算 (その他) 粒子線治療 (希少な疾病) (陽子線治療)
	180055010 180055310	粒子線治療(希少な疾病)(重粒子線治療) 粒子線治療(1以外の特定の疾病)(陽子線治療)
	180055210 180046970	粒子線治療(1以外の特定の疾病)(重粒子線治療) 粒子線治療適応判定加算
	180047070	数子数沿族医学管理加算 全身照射
	180012710 180009410	密封小線源治療(外部昭射)
	180017010 180032110	<u>密封小線源治療(腔内照射)(高線量率イリジウム照射)</u> 密封小線源治療(腔内照射)(新型コバルト小線源治療装置)
	180009510 180027110	密封小線源治療(腔内照射) (その他) 密封小線源治療(組織内照射) (前立腺癌に対する永久挿入療法)
	180018610 180032310	密封小線源治療(組織内照射) (高線量率イリジウム照射) 密封小線源治療(組織内照射) (新型コバルト小線源治療装置)
	180009610	密封小線源治療(組織内照射) (その他)
	180009710 180027270	密封小線源治療(放射性粒子照射) 線源使用加算(密封小線源治療) (前立腺癌に対する永久挿入療法)
	180018770 180018870	食道用アプリケーター加算 (密封小線源治療) 気管、気管支用アプリケーター加算 (密封小線源治療)
A 6 専門的な治療・処置(⑥ 免疫抑制剤の管理(注射剤のみ))	180047170 620007335	画像誘導密封小線源治療加算
TO STIPPORTED RELIGIONS	620518605 620007332	ソル・コーテフ注射用100mg ヒドロコルチソンコハク酸エステルN a 注射用100mg 「武田テバ」 ソル・コーテフ静注用250mg
	620518905	ヒドロコルチゾンコハク酸エステルNa注射用300mg「武田テバ」
	620007333 620519005	ソル・コーテフ静注用500mg ヒドロコルチゾンコハク酸エステルNa静注用500mg「武田テバ」
	620519205 620004661	ヒドロコルチゾンコハク酸エステルN a 静注用 1 0 0 0 m g 「武田テバ」 ケナコルト – A皮内用関節腔内用水懸注 5 0 m g / 5 m L
	620004660 620002613	ケナコルト-A 筋注用関節腔内用水懸注 4 0 mg/1 m L リンデロン注 2 mg (0.4%)
	620002613 620003829 620002614	リノロサール注射液2mg(0.4%)
	620003830	リンデロン注4mg(0. 4%) リノロサール注射液4mg(0. 4%)
	620002615 620003831	リンデロン注20mg (0. 4%) リノロサール注射液20mg (0. 4%)
	620002616 620002617	リンデロン注20mg (2%) リンデロン注100mg (2%)
	620525001 620525101	デカドロン注射被1.65mg デキサート注射被1.65mg
	620525201	オルガドロン注射液1.9mg
	620525301 620525401	デカドロン注射液3.3mg デキサート注射液3.3mg
	620525801 620525601	オルガドロン注射液 3.8 mg デカドロン注射液 6.6 mg
	620525701 620525901	デキサート注射液 6.6 mg オルガドロン注射液 19 mg
	620003832 642450087	リメタブン静注 2.5 mg リンデロン懸濁注
	620007356	ソル・メドロール静注用40mg
	620007357 620007358	ソル・メドロール静注用 1 2 5 m g ソル・メドロール静注用 5 0 0 m g
	620007359 620007381	ソル・メドロール静注用1000mg デポ・メドロール水懸注20mg
	620007382 642450115	デポ・メドロール水懸注 4 0 mg 注射用プレドニゾロンコハク酸エステルナトリウム
	642450169 642450116	水溶性プレドニン10mg 注射用プレドニゾロンコハク酸エステルナトリウム
	642450170 642450117	は
	642450171	水溶性プレドニン50mg
	620894001 643990141	サンディミュン点演静注用 2 5 0 m g プログラフ注射液 5 m g
	622047401 620008850	プログラフ注射液 2 mg スパニジン 点滴静注用 1 0 0 mg
	620008829 620008445	シムレクト静注用 2 0 m g シムレクト小児用静注用 1 0 m g
	620009011	ステロネマ注腸3mg
A 6 専門的な治療・処置 (⑦ 昇圧剤の使用 (注射剤のみ))	620009010 620008805	ステロネマ注腸1.5 mg エホチール注10 mg
	640461008 620002175	ドパミン塩酸塩 1 0 0 m g 5 m L 注射液 イノバン注 1 0 0 m g
	620005804 620005858	イノバン注 1 0 0 m g ドバミン塩酸塩点滴静注 1 0 0 m g 「アイロム」 ドバミン塩酸塩点滴静注液 1 0 0 m g 「タイヨー」
	620008381 620244718	ドバミン塩酸塩点滴静注 100mg 「KN」 ドバミン塩酸塩点滴静注 100mg 「NP」
	620244732	ドバミン塩酸塩点滴静注液100mg「ファイザー」
	620244701	ドパミン塩酸塩点滴静注100mg「イセイ」

重症度、医療・看護必要度の項目	レセプト電算処理システム用コー	
	620244707 620002174	ドパミン塩酸塩点適静注 1 0 0 mg 「KCC」 イノパン注 5 0 mg
	621399008 620245102 622060501	ドバミン塩酸塩点滴静注液50mg「タイヨー」 ツルドバミ点適静注200mg
	620002179 620002180	ドバミン塩酸塩点滴静注液200mg「タイヨー」 塩酸ドバミン注キット200 塩酸ドバミン注キット600
	620003194 620003195	編版ドバンセイッド 6 0 0 0 イノバン注 0. 1 %シリンジ イノバン注 0. 3 %シリンジ イノバン注 0. 3 %シリンジ
	620004105 620246104	イノバン注 0.6%シリンジ ドパミン塩酸塩点滴静注液 200mgキット「ファイザー」
	620246305 620246201	ドパミン塩酸塩点滴静注液200mgバッグ「武田テバ」 ドパミン塩酸塩点滴200mgバッグニチャク
	621644502 620246404	ドパミン塩酸塩点適静注液 2 0 0 m g キット「K C C ドパミン塩酸塩点適静注液 6 0 0 m g キット「ファイザー」
	620246605 620246501	ドバミン塩酸塩点滴静注液 6 0 0 mg バッグ「武田テバ」 ドバミン塩酸塩点滴静注液 6 0 0 mg バッグ「ニチャク」
	621644602 620244734	ドバミン塩酸塩点滴静注液 6 0 0 m g キット「KCC」 ドバミン塩酸塩点滴静注液 1 0 0 m g 「N I G」
	621399014 622901200 622060503	ドパミン塩酸塩点滴静注液50mg「NIG」 ドパミン塩酸塩200mg10mL注射液 ドパミン塩酸塩200mg10mL注射液
	620246306 620246606	ドバミン塩酸塩点滴静注液 2 0 0 mg 「N I G」 ドバミン塩酸塩点滴静注液 2 0 0 mg バッグ「N I G」 ドバミン塩酸塩点滴静注液 6 0 0 mg バッグ「N I G」
	642110084 620005187	ドプトレックス注射液100mg ドプタミン点滴静注100mg 「アイロム」
	621365314 621365306	ドプタミン塩酸塩点滴静注液100mg「サワイ」 ドプタミン点滴静注100mg「AFP」
	621365316 621365321	ドプタミン点滴静注液100mg 「F」 ドプタミン点滴静注液100mg 「ファイザー」 ドプタミン点滴静注液200mg キット「ファイザー」
	620247903 620248003 620005188	トノタミン 点滴酵性板 2 0 0 m g ギット「ファイザー」 ドブタミン 点滴酵 注液 6 0 0 m g ギット「ファイザー」 ドブトレックスキット点滴静注用 2 0 0 m g
	620005189 620003225	ドブトレックスキット点滴静注用600mg ドブポン注0.1%シリンジ
	620003226 620004161	ドブボン注0.3%シリンジ ドブボン注0.6%シリンジ
	621512001 621512101	ドブタミン持続静注50mgシリンジ「KKC」 ドブタミン持続静注150mgシリンジ「KKC」
	621757901 620002593	ドプタミン特統静注300mgシリンジ「KKC」 ネオシネジンコーワ注1mg ネオシネジンコーワ注5mg
	620002594 642450005	アドレナリン注射液
	620517902 642450071 620008384	ボスミン注 1 mg ノルアドレナリン注射液 ノルアドリナリン注射液
	621371901 628704702	ブドレナリン注1 mg ブドレナリン注0. 1%シリンジ「テルモ」 エピペン注射被0. 15 mg
A 6 専門的な治療・処置(® 抗不整脈剤の使用(注射剤のみ))	628704802 641210020	エピペン注射液 O. 3 m g リドカイン注射液
	641210093 641210094	キシロカイン注射液 0.5% リドカイン注「NM」0.5%
	641210021 641210096	リドカイン注射液 キシロカイン 0.5% 筋注用溶解液
	641210022 641210099	リドカイン注射液 キシロカイン注射液 1%
	641210100 641210023 641210102	リドカイン注 「NM」 1 % リドカイン注射液 キシロカイン注射液 2 %
	641210103 641210024	マンニグイン (注:) 版 と // シンド
	641210105 620166503	静注用キシロカイン 2 % リドカイン静注液 2 % 「タカタ」
	641210025 621670602	リドカイン注射液 リドカイン点滴静注液 1 %「タカタ」
	642120014 620008355	プロカインアミド塩酸塩注射液 アミサリン注100mg
	642120015 620008356 642120006	プロカインアミド塩酸塩注射液 アミサリン注200mg インデラル注射液2mg
	621494801 622094701	インフノル社会版名
	622422801 640462042	オノアクト点演静注用 1 5 0 mg ブレビブロック注 1 0 0 mg
	620004782 620005243	リスモダン P 静注 5 0 m g ワソラン静注 5 m g
	620009200 620008940	ベラバミル塩酸塩静注 5 mg 「タイヨー」 メキシチール点滴静注 1 2 5 mg
	620262301 620007361	シベノール静注 7 0 m g タンボコール静注 5 0 m g
	620002584 640443003 620002610	シンピット静注用50mg サンリズム注射波50 リドカイン静注用2%シリンジ「テルモ」
	620004876 622609302	アンカロン注150
	620332902 620333102	アミオゲロン塩酸塩粉注 1.5 0 mg
	640407031 620333401	ヘルベッサー注射用 2 5 0 ジルチアゼム塩酸塩注射用 2 5 0 m g 「サワイ」
	621403902 621958501	ジルチアゼム塩酸塩静注用250mg「日医工」 ヘルベッサー注射用10
	620333501 621958601 620333601	ジルチアゼム塩酸塩注射用10mg「サワイ」 ヘルペッサー注射用50mg「サワイ」 ジルチアゼム塩酸塩注射用50mg「サワイ」
A 6 専門的な治療・処置 (⑨ 抗血栓塞栓薬の持続点滴の使用)	621406001 621267001	アルガトロバン注射液10mg「サワイ」 アルガトロバン注射液10mg「サワイ」 アルガトロバン注射液10mg「日医工」
	621405904 620002948	アルガトロバン注射液 1 0 m g 「S N」 スロンノンH I 注 1 0 m g / 2 m L
	620002974 620003192	/バスタンHI注10mg/2mL アルガトロバン注シリンジ10mg「NP」
	620002252 620812203	チトラミン液「フソー」- 4% ヘパリンCa皮下注2万単位/0.8mL「サワイ」
	621824702 621824802 621825002	ヘバリンカルシウム注1万単位/10mL「AY」 ペパリンCa注射被2万単位/20mL「サワイ」 ペパリンカルシウム注5万単位/50mL「AY」
	621825002 621824902 621825102	ペパリンガルシワムほう万単位/50mL「AY」 ペパリンCa注射被5万単位/50mL「サワイ」 ペパリンCa注射被10万単位/100mL「サワイ」
	622458001 621933401	へパリンCa皮下注1万単位/0.4mL「サワイ」 へパリンカルシウム皮下注5千単位/0.2mLシリンジ「モチダ」
	643330011 620812504	ヘパリンナトリウム注射液 ヘパリンナトリウム注N 5 千単位/5 m L 「A Y」
	620006725 621825302	〜パリンナトリウム注射液 〜パリンNa注5千単位/5mL「モチダ」
	620006728 621825802	ペパリンナトリウム注射液 ペパリンナトリウム注1万単位/10mL「AY」
	621825602 621825704 621825502	へパリンナトリウム注N 1万単位/10 mL「AY」 ヘパリンナトリウム注1万単位/10 mL「ニブロ」 ヘパリンN a 注1万単位/10 mL「モチダ」
	621825502 620006734 621826102	ペパリンナトリウム注射液 ペパリンナトリウム注射液 ペパリンナトリウム注5万単位/50mL「AY」
	621826102 621826004 620006739	ヘパリンナトリウム注5万単位/50mL「ニプロ」 ヘパリンナトリウム注射液
	621826402 620006312	ヘパリンナトリウム注10万単位/100mL「AY」 ヘパリンNa誘析用250単位/mL「フソー」20mL
	621832801 621701902	ヘパリンN a 透析用 2 5 0 単位 / m L 「N S 」 2 0 m L ダルテパリンN a 静注 5 0 0 0 単位 / 5 m L 「日新」
	621699702 621757301	ダルテパリンN a 静注 5 0 0 0 単位/5 mL「KCC」 ダルテパリンN a 静注 5 7 0 0 単位/5 mL 「HK」 ダルテパリンN a 静注 5 7 0 0 単位/5 mL 「FRET」
	621673901 620812701 621702702	ダルテパリンN a 静注 5 0 0 0 単位/5 m L 「日医工」 フラグミン静注 5 0 0 0 単位/5 m L ダルテパリンN a 静注 5 0 0 0 単位/5 m L「サワイ」
	061106106	/ / / / / / / 17 17 18 18 17 17 17 17

重症度、医療・看護必要度の項目	レセプト電算処理システム用コート	
	621673102 620007360	ダルテパリンN a 静注 5 0 0 0 単位/5 m L 「A F P 」 ダルテパリンN a 静注 5 千単位/5 m L シリンジ「H K」
	621994801 621994901 621995001	ダルテパリンN a 静注 2 5 0 0 単位/ 1 0 m L シリンジ [ニプロ] ダルテパリンN a 静注 3 0 0 0 単位/ 1 2 m L シリンジ [ニプロ] ダルテパリンN a 静注 4 0 0 0 単位/ 1 6 m L シリンジ [ニプロ]
	621995101 620006789	ダルテバリンN a 静注 1 0 0 0 単位/2 0 m L シリンジ「ニブロ」 リコモジュリン点演奏注用 1 2 8 0 0
	621373901 620006203	プーレン・プラン静注 1 2 5 0 単位 ウロナーゼ静注用 6 万単位
	620006202 620006267	ウロナーゼ冠動注用 1 2 万単位 デフィブラーゼ点滴静注液 1 0 単位
	643950056 643950059	アクチバシン注600万 グルトパ注600万
	643950057 643950060	アクチバシン注1200万 グルトバ注1200万
	643950058 643950061	アクチバシン注2400万 グルトバ注2400万
	620007270 620007271	クリアクター静注用40万 クリアクター静注用80万
	620006213 621645001	オザグレルN a 点滴静注 2 0 m g 「M E E K 」 オザグレルN a 静注液 2 0 m g 「日医工」
	621536405 620006214	オザグレルN a 点滴静注 2 0 m g 「F Y」 オザグレルN a 点滴静注 8 0 m g 「ME E K」
	621645201 621536201	オザグレルN a 静注被80mg「日医工」 オザグレルN a 点適静注液20mg「ケミファ」
	621536902 621696901	オザグレルN a 点滴静注 2 0 mg 「I P」 オザグレルN a 点滴静注液 2 0 mg 「トーワ」
	620002915 621754402	オザグレルナトリウム点適静注液80mg「JD オザグレルNa点適静注液80mg「ケミファ オザグレルNa点適静注液80mg「ケミファ
	621537002 621697101 620002914	オザグレルN a 点滴静注 8 0 mg 「I P」 オザグレルN a 点滴静注 8 0 mg 「トーワ」 オザグレルトトリウム点滴静注液 4 0 mg 「J D」
	621536301 621645402	オザグレルN a 点滴静注液 4 0 mg 「ケミファ」 オザグレルN a 点滴静注液 4 0 mg 「 P
	621697001 621536505	オザグレルN a 点滴静注液 4 0 mg 「トーワ」 オザグレルN a 点滴静注液 4 0 mg 「F Y」
	621536605 621947801	オザグレルN a 点滴静注 8 0 mg 「FY」 オザグレルN a 点滴静注 8 0 mg 「MEEK」
	621645101 640463085	オザグレルトa 静注液 40mg「日医工」 注射用カタクロット 20mg
	640463048 620002253	キサンボン注射用 2 0 m g 注射用オザグレルナトリウム 2 0 m g 「F」
	621484101 621484201	オザグレルNa注射用20mg「SW」 オザグレルNa静注用20mg「日医工」
	640463086 640463049	注射用カタクロット 4 0 mg キサンボン注射用 4 0 mg
	620002254 621484501	注射用オザグレルナトリウム40mg「F」 オザグレルNa注射用40mg「SW」
	621519104 621519204	オザグレルNa点滴静注20mgシリンジ「武田テバ」 オザグレルNa点滴静注40mgシリンジ「武田テバ」
	621519304 620008180	オザグレルN a 点滴静注80mgシリンジ「武田テバ」 オザグレルN a 注射液80mgシリンジ「サワイ」
	621645502 620005647 622093801	オザグレルNa注80mgシリンジ「IP」 オザグレルNa注射液80mgバッグ「サワイ」
	622263401 621660005	オザグレルN a 点滴静注 8 0 m g バッグ「タカタ」 オザグレルN a 点滴静注 8 0 m g バッグ「テルモ」 オザグレルN a 点滴静注 8 0 m g / 2 0 0 m L バッグ「F Y」
	620008178 620008179	オザグレルN a 注射液 2 0 mg シリンジ「サワイ」 オザグレルN a 注射液 4 0 mg シリンジ「サワイ」
	622462201 621643701	オザグレルN a 点摘静注 8 0 m g / 1 0 0 m L バッグ「I P」 オザグレルN a 点摘静注 8 0 m g 「タカタ」
	620002925 620002933	カタクロット注射液20mg キサンボンS注射液20mg
	620002926 620002934	カタクロット注射液 4 0 mg キサンボン S注射液 4 0 mg
	621808401 621808501	オザグレルN a 点滴静注 2 0 m g 「タカタ」 オザグレルN a 点滴静注 4 0 m g 「タカタ」
A 6 専門的な治療・処置 (⑩ ドレナージの管理)	622873901 140032310	オザグレルNa注80mgシリンジ「トーワ」 ドレーン法 (ドレナージ) (持続的吸引)
	140032410 140051810	ドレーン法 (ドレナージ) (その他) 局所陸圧閉鎖処置 (入院) (100cm2未満) 日本陸圧閉鎖処理 (入院) (100cm2未満)
	140051910 140052010 140052170	局所陰圧閉鎖処置 (入院) (100cm2以上) 局所陰圧閉鎖処置 (入院) (200cm2以上)
	140052170 140052270 140052370	初回加算(局所除圧閉鎖処置) (入院)(100cm 2未満) 初回加算(局所除圧閉鎖処置) (入院)(100cm 2以上) 初回加算(局所除圧閉鎖処置) (入院)(200cm 2以上)
	140002310 140004110 140004310	粉磨が胸腔ドレナージ 胃痔締が胸腔ドレナージ
	140004510 140052710	特殊的腹腔ドレナージ 持続的難治性下痢便ドレナージ
A 6 専門的な治療・処置 (① 無菌治療室での治療)	140007010 190106570	イレウス用ロングチューブ挿入法 無菌治療室管理加算1
A 7 緊急に入院を必要とする状態	190146510 190171910	無菌治療室管理加算 2 教急医療管理加算 1
	190172010 190237950	教急医療管理加算 2 教急医療管理加算 (診療報酬上臨時的取扱)
	190238050 113013810	教急医療管理加算(診療報酬上臨時的取扱・呼吸不全管理) 夜間休日救急搬送医学管理料
C # 開頭手術 (13日間)	150067010 150067210	頭蓋開澤術 赵駿開頭衛
	150335610 150067410 150397510	滅圧開頭術(キアリ奇形、脊髄空洞症) 滅圧開頭術(その他)
	150067510 150291010	後頭蓋窩減圧符 耶廳鎮排膿符 瓦爺開明蓋底雕瘍切除 · 再建術
	150068010 150314910	
	150314910 150291110 150291210	一般能のない場合では、
	150291310 150068310	野像族と用によることがかって指(同類菜型除物) 野像族使用によるてんかん手術 (脳梁維斯術) 脳切截術 (開頭)
	150068910 150069050	服神経手術 (開頭) 頭蓋内微小血管滅圧術
	150069110 150069210	頭蓋骨腫瘍摘出術 頭皮、頭蓋骨悪性腫瘍手術
	150069410 150069510	<u>頭蓋骨膜下血腫摘出術</u> 頭蓋内血腫除去術(開頭)(硬膜外)
	150069610 150069710	頭蓋內血腫除去術(開頭)(硬膜下) 頭蓋內血腫除去術(開頭)(脳内)
	150069850 150069950	脳血管塞栓摘出術
	150070010 150070110	脳内異物摘出術 <u>膨膿癌全菌術</u>
	150070210 150070310	頭蓋內腫瘤摘出術 服切除術 節墨的腫質整出死 (松田/c如蜂菇)
	150070510 150284510	頭蓋内腫瘍摘出術 (松果体部腫瘍) 頭蓋内腫瘍摘出術 (その他) 脳腫瘍質醒下マッピング加算
	150372470 150370470 150412010	脳腫腫瘍覚醒 トマッピング加算 原発性悪性脳腫瘍光線力学療法加算 脳動静脈発形衛出術 (単純)
	150412010 150412110 150071310	服動静脈亦形摘出膂(早昶) 服動静脈亦形摘出衛(複雑) 版・脳療院手術
	150071310 150243410 150243510	
	150243610 150243610 150243710	施製原産込油 (を周内以上) 脱動脈瘤流入血管クリッピング (開頭) (1 箇所) 脳動脈瘤流入血管クリッピング (開頭) (2 箇所以上)
	150243810 150243910	脳動脈瘤頸部クリッピング (1 箇所) 脳動脈瘤頸部クリッピング (2 箇所以上)
	150344370 150397670	ローフローバイパス術併用加算 ハイフローバイパス術併用加算
İ	150072010	髓液漏閉鎖術

重症度、医療・看護必要度の項目	レセプト電算処理システム用コ	一ド 診療行為名称
	150072210 150335810	<u>頭蓋骨形成手術(硬膜形成を伴う)</u> 頭蓋骨形成手術(骨移動を伴う)
	150067710 150067850 150068410	耳性頭蓋内合併症手術 耳科的硬脂膜外膿瘍切開術 延髄における脊髄視床器切截術
	150068510 150068610	三叉神経節後線維切截術 視神経管開放術
	150068710 150068850 150150310	顔面神経域圧手術(乳様突起経由) 顔面神経管開放術 動脈形成術、吻合術(頻蓋内動脈)
	150150510 150299250 150152510	2017 2017 2017 2017 2017 2017 2017 2017 2017
C # 開胸手術 (12日間)	150123810 150123910	胸壁悪性腫瘍摘出術 (胸壁形成手術を併施) 胸壁悪性腫瘍摘出術 (その他)
	150124150 150124250 150124410	<u>胸骨悪性腫瘍摘出術(胸壁形成手術を併施)</u> 胸骨患性腫瘍摘出術(その他) 胸壁塵手術
	150124410 150124510 150124610	四葉歌 王 四 温斗胸手術 (胸骨挙上法) 漏斗胸手術 (胸骨翻転法)
	150124710 150127350	試験開胸術 試験的開胸開腹術
	150125910 150126610 150126710	胸腔内 (胸膜内) 血腫除去衛 醸膿胸膜、胸膜胼胝切除術 (1 肺薬に相当する範囲と超える) 醸膿胸膜、胸膜胼胝切除術 (1 肺薬に相当する範囲を超える)
	150316810 150316910	現底原理 現底可能を到外間 (1 所来に日ヨラの報告を定える) 開展 財政 財政 財政 財政 財政 財政 財政 財
	150127210 150357110	膿胸腔有茎筋肉弁充填術 膿胸腔有茎大網充填術
	150127510 150127610 150127810	胸郭形成手術 (膿胸手術) (肋骨切除を注とする) 胸郭形成手術 (膿胸手術) (胸腹肺胀切除を併施する) 胸郭形成手術 (肺切除後 遭梗腔を存む)
	150127810 150128210 150260550	開発的の大手側(即列所を通び配き合む) 乳糜胸手術 胸腔・腹腔シャントバルブ設置術
	150128310 150292710	級隔底底。胸腺療出術 緩隔切開術 (基極性) 緩隔切開術 (基極性)
	150294710 150374110	拡大胸腺摘出術
	150128510 150128610 150357410	縦隔郭清樹 縦隔悪性腫瘍手術(単純摘出) 縦隔悪性腫瘍手術(広汎摘出)
	150129010 150129310	肺膿瘍切開排膿術 気管支異物除去術(開胸手術)
	150374410 150129710	気管支瘻孔閉鎖術 肺切除術(楔状部分切除)
	150129810 150129910 150130010	肺切除者 (区域切除 (1 肺薬に満たない)) 肺切除病 (肺薬切除) 肺切除病 (複合切除 (1 肺薬を超える))
	150130110 150317110	肺切除術 (1側肺全摘) 肺切除術 (気管支形成を伴う肺切除)
	150357810 150357910	肺悪性腫瘍手術 (部分切除) 肺悪性腫瘍手術 (区域切除)
	150358010 150358110 150358210	肺悪性腫瘍手術 (肺葉切除又は1肺薬を超える) 肺悪性腫瘍手術 (肺全摘) 肺悪性腫瘍手術 (肺全摘)
	150358310 150358410	· 斯思性腫瘍手術 (韓接職器合併切除全件>肺切除) 斯思性腫瘍手術 (氣管炎形成を件>肺切除) 斯思性腫瘍手術 (氣管炎形成を件>肺切除) 斯思性腫瘍手術 (氣管分散階切除全件>肺切除)
	150358510 150374510	肺悪性腫瘍手術(気管分岐部再建を伴う肺切除) 肺悪性腫瘍手術(胸膜肺全摘)
	150386610 150317510 150399270	斯悪性腫瘍手術(壁側・臓側胸膜全切除、横隔膜心膜合併切除を伴う) 同種死体肺移植術 両側肺移植加算(生体部分肺移植術)
	150336510 150336610	移植用部分肺採取術 (生体) 生体部分肺移植術
	150336710 150131210	生体部分肺移植術(提供者の療養上の費用)加算
	150131310 150131610 150131710	気管支應閉鎖術 肺鏈縮術 気管支形成手術 (楔状切除術)
	150131810 150253410	気管支形成手術 (輸状切除術) 先天性気管狭窄症手術
	150132210 150132410	食道縫合術(穿孔、損傷)(開胸手術) 食道周囲膿瘍切開誘導術(開胸手術) 会道周囲膿瘍切開誘導術(開胸手術)
	150132510 150132610 150346310	食道周囲騰瘍切開誘導術 (胸骨切開) 食道周囲騰瘍切開誘導術 (をの他 (頸部手術を含む)) 食道空難 イバス作成術
	150133110 150133710	食道異物摘出術 (開胸手術) 食道憩室切除術 (開胸)
	150133810 150133910	食道切除再建術 (頸部、胸部、腹部の操作) 食道切除再建術 (胸部、腹部の操作)
	150253610 150134110 150134210	金道腫瘍癌出称 (開胸又は開腹手術) 食道悪性腫瘍手術 (単に切除のみ) (類部食道) 食道悪性腫瘍手術 (単に切除のみ) (胸部食道)
	150135010 150359010	先天性食道閉鎖症根治手術 先天性食道狭窄症根治手術
	150135110 150135210	食道悪性腫瘍手術(消化管再建手術併施) (頸部、胸部、腹部の操作) 食道悪性腫瘍手術(消化管再建手術併施) (胸部、腹部の操作)
	150136610 150136810 150136950	横隔膜縫合術 (経胸) び経腹) 横隔膜縫合術 (経胸) び経腹) 横隔膜レラクサチェチ術 (経胸)
	150137150 150137210	横隔膜レラクサチオ手術(経胸及び経腹) 胸腹裂孔ヘルニア手術(経胸)
	150137410 150137910 150138110	胸腹裂孔ヘルニア手術(経胸及び経腹) 食道裂孔ヘルニア手術(経胸)
	150138110 150138210 150138310	食道製孔へルニア手術(経胸及び経腹) 心膜縫合術 心筋縫合植の血術(外傷性)
	150138410 150138510	・ 中国 マン・・
	150138710 150140510	試験開心術
	150140610 150140710 150140810	心腔内異物除去術 心房内血栓除去術 心腫瘍摘出術 (単独)
	150318010 150317810	心腔内粘液腫摘出術(単独) 心腫瘍摘出術(冠動脈血行再建術(1吻合)を伴う)
	150318110 150317910	心腔内粘液腫摘出術(冠動脈血行再建術(1 吻合)を伴う) 心腫瘍摘出術(冠動脈血行再建術(2 吻合以上))
	150318210 150140010 150145710	心腔内粘液腫縮出術 (冠動脈血行再建術 (2 吻合以上)) 開胸心臓マッサージ 冠動脈形成術 (血栓内膜描除) (1 箇所)
	150145810 150145910	冠動脈形成術(血栓内膜摘除) (2箇所以上)
	150146010 150302770	冠動脈、大動脈バイパス移植術 (2 吻合以上) 冠動脈形成術 (血栓内膜摘除) 併施加算
	150318410 150318510 150143010	冠動脈、大動脈バイバス移植術(人工心肺不使用)(1 吻合) 冠動脈、大動脈バイバス移植術(人工心肺不使用)(2 吻合以上) 心空瘤切除術 (単独)
	150143010 150143110 150318610	心室羅切除衛 (里班) 心室瘤切除衛 (冠動脈血行再建衛 (1吻合) を伴う) 心室瘤切除衛 (冠動脈血行再建術 (2吻合以上) を伴う)
	150318710 150319010	左室形成術 (単独) 心室中隔穿孔閉鎖術 (単独)
	150319310 150318810	左室自由壁破裂修復術(単独) 左室形成術(冠動脈血行再建術(1吻合)を伴う)
	150319110 150319410 150318910	心室中隔穿孔閉鎖術 (冠動脈血行再接術 (1 吻合) を伴う) 左室自由壁破裂修復術 (冠動脈血行再建術 (1 吻合) を伴う) 左室形成術 (冠動脈血行再接術 (2 吻合以上) を伴う)
	150319210 150319510	心室中隔穿孔閉鎖術(冠動脈血行再建術(2 吻合以上)を伴う) 左室自由壁破裂修復術(冠動脈血行再建術(2 吻合以上)を伴う)
	150141010 150279510	弁形成術 (1 弁) 弁形成術 (2 弁)
	150279610	弁形成術 (3弁)

重症度、医療・看護必要度の項目	レセプト電算処理システム用コート	※ 診療行為名称
	150141410 150141610	<u>弁置換術(1弁)</u> 弁置換術(2弁)
	150141710 150359470	弁置換術 (3 弁) 心臓弁再置換術加算 (弁置換術)
	150387210 150143610	経カテーテル弁置換術(経心尖大動脈弁置換術) 大動脈弁狭窄直視下切開術
	150143710 150143810	大動脈弁上狭窄手術 大動脈弁下狭窄切除術 (線維性、筋肥厚性を含む)
	150141510 150375570	弁輪拡大術を伴う大動脈弁置換術 心臓弁再置換術加算(弁輪拡大術を伴う大動脈弁置換術) (1弁)
	150375670 150375770	心臓弁再置換術加算(弁輸拡大術を伴う大動脈弁置換術) (2 弁) 心臓弁再置換術加算(弁輸拡大術を伴う大動脈弁置換術) (3 弁)
	150319610 150292910 150139310	DKS 吻合を伴う大動脈狭窄症手術 ロス手術(自己肺動脈弁組織による大動脈基部置換術) 閉鎖式伸帽弁交庫切開術
	150139310 150244910 150359510	大動脈癌切除術(上行)(弁置換術又は形成術)
	150359610 150245010	大動脈瘤切除術(上行)(自己弁温存型基部置換術)
	150150010 150359710	大動脈瘤切除術 (上行) (その他) 大動脈瘤切除術 (上行) (その他) 大動脈瘤切除術 (上行・弓部同時) (弁置換術又は形成術)
	150359810 150359910	大動脈瘤切除術(上行・弓部同時)(人工弁置機を伴う基部置換術) 大動脈瘤切除術(上行・弓部同時)(自己弁温存型基部置換術)
	150275910 150150110	大動脈瘤切除術 (上行・弓部同時) (その他) 大動脈瘤切除術 (下行)
	150264810 150375870	大動脈癌切除術 (胸腹部大動脈) 心臓弁再置換術加算 (大動脈瘤切除術 (吻合又は移植含む)) (1弁)
	150375970 150376070	心臓弁再置換術加算(大動脈瘤切除術(吻合又は移植含む)) (2弁) 心臓弁再置換術加算(大動脈瘤切除術(吻合又は移植含む)) (3弁)
	150381550 150381650	オープン型ステントグラフト内挿術 (弓部) オープン型ステントグラフト内挿術 (上行・弓部同時、弁置換・形成)
	150381750 150381850	オープン型ステントグラフト内挿術 (上行・弓部同時、弁・基部置換) オープン型ステントグラフト内挿術 (上行・弓部同時、弁温存置換術)
	150381950 150382050	オープン型ステントグラフト内挿術 (上行・弓部同時、その他) オープン型ステントグラフト内挿術 (下行)
	150151810 150139110 150319810	動脈管閉存症手術(動脈管閉存閉鎖術(直視下)) 肺動脈紋短術 血管輸又は重複大動脈弓雕斯手術
	150319810 150319910 150138810	血官権Xは基係大別派で確認する 巨大側副血管手術 (肺内肺動脈統合術) 体動脈肺動脈短終手術 (ブラロック手術、ウォーターストン手術)
	150136810 150151910 150320010	大動脈縮空(離断)症手術(単独) 大動脈縮空(離断)症手術(単独) 大動脈縮空(離断)症手術(心室中隔欠損症手術を伴う)
	150320110 150144110	大動脈縮窄(離断)症手術(複雑心奇形手術を伴う)
	150320210 150320310	大動脈肺動脈中隔欠損症手術(単独) 大動脈肺動脈中隔欠損症手術(心内奇形手術を伴う) 三尖弁手術(エプスタイン氏奇形、ウール氏病手術)
	150139410 150320410	肺動脈狭窄症手術(肺動脈弁切開衛(単独)) 純型肺動脈弁閉鎖症手衛(肺動脈弁切開術(単独))
	150142910 150320510	肺動脈狭窄症手術(右室流出路形成又は肺動脈形成を伴う) 純型肺動脈弁閉鎖症手術(右室流出路形成又は肺動脈形成を伴う)
	150145110 150376210	肺静脈還流異常症手術(部分肺静脈還流異常) 肺静脈還流異常症手術(総肺静脈還流異常)(心臓型)
	150376310 150144910	肺静脈環流異常症手術(総肺静脈環流異常)(その他) 施藤脱形成荷 心房中隔欠損作成術(心房中隔欠損作成術)
	150142410 150141810 150141910	心房中隔入損性放射 (心房中隔入損性成物) 心房中隔欠損閉鎖術 (単独) 心房中隔欠損閉鎖術 (肺動脈弁狭窄を合併する)
	150142050 150142110	三心房心手衛 心室中隔欠損閉鎖術(単独)
	150142210 150142310	心室中隔欠損閉鎖術(肺動脈絞扼術後肺動脈形成を伴う) 心室中隔欠損閉鎖術(大動脈弁形成を伴う)
	150142810 150144010	・
	150320710 150144550	右室二腔症手術
	150147410 150147510 150320810	不完全型房室中隔欠租底手術(心房中隔欠租パッチ閉鎖術(単独) 不完全型房室中隔欠租底手術(心房中隔欠抵パッチ閉鎖及び弁形成術) 完全型房室中隔欠租底手術(心房及び心室中隔欠租パッチ閉鎖術)
	150320910 150146510	元主型第三十四人民雄・市 (七の次の七年1 市公田 20 日本 20
	150146610 150321010	ファロー四徴症手術 (末梢肺動脈形成術を伴う) 肺動脈閉鎖症手術 (単独)
	150321110 150376470	肺動脈閉鎖症手術(ラステリ手術を伴う) 人工血管等再置換術加算(肺動脈閉鎖症手術)
	150321210 150146910	肺動脈閉鎖症手術(巨大側副血管術を伴う) 両大血管右室起始症手術(単独)
	150146810 150321310	両大血管右室起始症手術(右室流出路形成を伴う) 両大血管右室起始症手術(タウシッヒ・ピング奇形手術)
	150142510 150145310 150139510	大血管転位症手術(マスタード・セニング手術) 大血管転位症手術(ジャテーン手術) 大血管転位症手術(ジャテーン手術)
	150139510 150147010 150376570	大血管転位症手術(心室中隔火損閉鎖術を伴う) 大血管転位症手術(ラステリ手術を伴う) 人工血管等再度機衡加算(大血管転位症手術)
	150321410 150321510	参正大血管転位症手術(心室中隔欠損パッチ閉鎖術) 修正大血管転位症手術(根治手術(ダブルスイッチ手術))
	150376670 150147310	人工血管等再置換術加算(修正大血管転位症手術) 総動脈幹症手術
	150321810 150141310	<u>単心室症手術(両方向性グレン手術)</u> 三尖弁閉鎖症手術(両方向性グレン手術)
	150321910 150376770	単心室症手術(フォンタン手術) 人工血管等再置換術加算(単心室症又は三尖弁閉鎖症手術)
	150321610 150146710	三尖弁閉鎖症手術(フォンタン手術) 単心室症手術(心室中隔流病)
	150321710 150293010	三尖弁閉鎖症手術(心室中隔造成術) 左心低形成症候群手術(ノルウッド手術)
	150145510 150145410 150322010	冠動静脈瓣開胸的遮断術 短動脈起始異常莊手術 心室憩室切除術
	150322110 150144310	心臓肌手術 肺動脈塞栓除去術
	150346610 150144810	新遊駅監査性内膜補除術
	150253810 150253910	不整脈手術 (副伝導路切断術) 不整脈手術 (心室頻拍症手術)
	150275610 150322310	不整脈手術 (メイズ手術) 移植用心採取術
	150322410 150322510	同種心移植術 移植用心肺採取術 日華 8 世 移 歴 株
	150322610 150387710 150175810	同種心肺移植術 骨格筋由来細胞シート心表面移植術 野藤雄田脚雄、伊脚の
	150175810 150107210 150109910	肝膿瘍切開術 (開胸) 気管異物除去術 (開胸手術) 気管異物除去術 (開胸手術) 気管延乳生紙 (管外気管 気管致材管) (開願又は腕骨正中刊期)
	150109910 150287750 150147610	気管形成手術 (管状気管 気管移植等) (開胸又は胸骨正中切開) 肺経輸術 (肺気腫に対する正中切開) (模状部分切除) 人工心肺 (初日)
	150428510 150266110	体外式膜型人工肺(初日) 補助人工心臓(初日)
	150360110 150148310	植込型補助人工心臓(非拍動流型)(初日) 血管結紮術(開胸を伴う)
	150149010 150150410	動脈塞栓除去術 (開胸を伴う) 動脈形成術、吻合術 (胸腔内動脈) (大動脈を除く)
	150152210 150152310	血管移植術、バイバス移植術 (大動脈) 血管移植術、バイバス移植術 (胸腔内動脈)
C 4 期解子殊 (7 口用)	150154610 150400510	胸管内頸静脈吻合術 肺静脈隔離物 原酵性子類(肺砂に 添きる)
C # 開腹手術 (7 日間)	150158010 150158410 150158510	腹壁嬢手術 (腹腔に通ずる) 腹壁瘢痕へルニア手術 半月状線ヘルニア手術
	150158510 150158610 150158810	干月収録ペルニア手術 白線ペルニア手術 臍ペルニア手術
I	150158910	臍帯ヘルニア手術

重症度、医療・看護必要度の項目	レセプト電算処理システム用コード	診療行為名称
	150159010 150159110	<u>鼠径</u> ヘルニア手術 大腿ヘルニア手術
	150159210	腰へルニア手術
	150159310 150251110	閉鎖孔へルニア手術 坐骨ヘルニア手術
	150251210 150159410	会陰ヘルニア手術 内ヘルニア手術
	150160010	試験開腹術
	150347410 150160110	ダメージコントロール手術 限局性腹腔膿瘍手術(横隔膜下膿瘍)
	150160210	限局性腹腔膿瘍手術 (ダグラス窩膿瘍)
	150160310 150160410	限局性腹腔膿瘍手術(虫垂周囲膿瘍) 限局性腹腔膿瘍手術(その他)
	150160610 150160810	<u>骨盤腹膜外膿瘍切開排膿術</u> 急性汎発性腹膜炎手術
	150160950	結核性腹膜炎手術
	150161110 150161310	<u>腸間膜損傷手術(縫合、修復のみ)</u> 腸間膜損傷手術(腸管切除を伴う)
	150161410 150161510	大網切除術
	150161610	大綱、腸間臓、後腹膜腫瘍摘出術 (腸切除を伴わない) 大綱、腸間臓、後腹膜腫瘍摘出術 (腸切除を伴う) 後腹膜悪性腫瘍手術
	150162310 150162610	後腹膜悪性腫瘍手術 臍腸管瘻手術 (腸管切除を伴わない)
	150162710	臍腸管瘻手術(腸管切除を伴う)
	150245310 150162910	骨盤内臓全摘術 胃血管結紮術 (急性胃出血手術)
	150163010 150163110	胃縫合術(大網充填術又は被獲術を含む) 胃切開術
	150163710	胃吊上げ固定術(胃下垂症手術)
	150164110 150164210	<u>胃捻転症手術</u> 胃、十二指腸憩室切除術・ポリーブ切除術 (開腹)
	150323210	胃局所切除術
	150165210 150168010	胃切除術 (単純切除術) 胃切除術 (悪性腫瘍手術) 有柔腸管移植加黛
	150347770 150165650	有茎腸管移植加算 十二指腸窓(内方)憩室縮出術
	150337210	噴門側胃切除術(単純切除術)
	150337310 150165910	噴門側胃切除術 (悪性腫瘍切除術) 胃縮小術
	150166110 150168110	胃全摘術(単純全摘術) 胃全摘術(悪性腫瘍手術)
	150429010	胃全摘術(悪性腫瘍手術)(空腸嚢作製術を伴うもの)
	150170110 150170210	食道下部迷走神経切除術(幹迷切) (単独) 食道下部迷走神経切除術(幹迷切) (ドレナージを併施)
	150170310	食道下部迷走神経切除術(幹迷切)(胃切除術を併施)
	150170610 150170710	食道下部迷走神経選択的切除術 (単独) 食道下部迷走神経選択的切除術 (ドレナージを併施)
	150170810 150171210	食道下部迷走神経選択的切除術 (胃切除術を併施) 胃冠状静脈結紮及び切除術
	150171310	胃腸吻合術 (ブラウン吻合を含む)
	150171510 150171810	十二指腸空腸吻合術 幽門形成術(粘膜外幽門筋切開術を含む)
	150171910	噴門形成術
	150172010 150172110	習慣断術 (静脈瘤手術) 胆管切開術
	150172210	胆嚢切開結石摘出術
	150296610 150172310	胆管切開結石摘出術 (チューブ挿入を含む) (胆嚢摘出を含む) 胆管切開結石摘出術 (チューブ挿入を含む) (胆嚢摘出を含まない)
	150172410 150173110	胆嚢摘出術 胆管形成手術(胆管切除術を含む)
	150173210	総胆管拡張症手術
	150169950 150362210	胆嚢悪性腫瘍手術 (胆嚢に限局するもの (リンパ節郭清を含む)) 胆嚢悪性腫瘍手術 (肝切除 (亜区域切除以上))
	150324010 150324110	胆嚢悪性腫瘍手術(肝切除(葉以上)を伴う) 胆嚢悪性腫瘍手術(膵頭十一指腺切除を伴う)
	150324210	服養悪性腫瘍手術(韓頭十二指腸切除及び肝切除(葉以上)を伴う) 胆嚢悪性腫瘍手術(韓頭十二指腸切除及び肝切除(葉以上)を伴う) 胆管悪性腫瘍手術(韓頭十二指腸切除及び肝切除(葉以上)を伴う)
	150388410 150417410	胆官悪性腫瘍手術(膵頭十二指腸切除及び肝切除(葉以上)を伴う) 胆管悪性腫瘍手術(膵頭十二指腸切除及び血行再建を伴う)
	150429310 150388510	胆管悪性腫瘍手術 (肝外胆道切除術によるもの) 胆管悪性腫瘍手術 (その他)
	150347810	暦日本に歴場子所(くン・186 肝円部胆管悪性腫瘍手術(血行再建あり) 肝円部胆管悪性腫瘍手術(血行再建なし)
	150347910 150173710	肝門部胆管悪性腫瘍手術(血行再建なし) 胆嚢胃 (腸) 吻合術
	150173910	総胆管胃(腸)吻合術
	150174110 150174210	胆囊外寒造設術 胆管外寒造設術 (開腹)
	150174810 150175610	先天性胆道閉鎖症手術 肝縫合術
	150175710	肝膿瘍切開術 (開腹)
	150175910 150176110	肝囊胞切開又は縫縮術 肝内結石摘出術 (開腹)
	150176210 150417610	肝囊胞、肝膿瘍摘出術 肝切除術 (部分切除) (単回切除)
	150417610	肝切除術(部分切除)(複数回切除)
	150362710 150362810	肝切除術(亜区域切除) 肝切除術(外側区域切除)
	150362910	肝切除術 (1区域切除 (外側区域切除を除く))
	150363010 150363110	肝切除術 (2区域切除) 肝切除術 (3区域切除以上)
	150363210 150177210	肝切除術(2 区域切除以上で血行再建) 肝内胆管(肝管)胃(腸)吻合衛
	150177310	肝内胆管外瘻造設術(開腹)
	150436210 150284810	移植用部分肝採取術(生体) (その他のもの) 生体部分肝移植術
	150284910	生体部分肝移植術 (提供者の療養上の費用) 加算 同種死体肝移植術
	150324410 150348210	急性膵炎手術(感染性壊死部切除を伴う)
	150277310 150177810	急性膵炎手術(その他) 膵結石手術(膵切開)
	150177910	膵結石手術(経十二指腸乳頭)
	150348310 150389110	
	150296810 150178110	<u> </u>
	150348410	
	150178210 150277410	
	150277510 150178410	
	150296910	膵頭部腫瘍切除術(リンパ節・神経叢郭清等を伴う腫瘍切除術)
	150297010 150297110	膵頭部腫瘍切除術(十二指腸温存膵頭切除術) 膵頭部腫瘍切除術(周辺臓器の合併切除を伴う腫瘍切除術)
	150297210	膵頭部腫瘍切除術 (血行再建を伴う腫瘍切除術)
	150178710 150409950	膵全摘術 膵嚢胞胃 (腸) バイパス術 (内視鏡)
	150418910 150179110	膵嚢胞胃 (腸) バイパス術 (開腹) 膵管空腸吻合術
	150179310	膵嚢胞外瘻造設術 (開腹)
	150179410 150179550	<u>膵管外瘻造設術</u> 膵管誘導手術
	150179610	膵瘻閉鎖術
	150324610 150324810	同種死体膵移植術
	150179710 150179810	
	150180010	破裂腸管縫合術
	150180110 150180210	<u>勝</u> 切開術 <u>勝</u> 管癒着症手術
	150181110 150181210	勝重積症整復術 (観血的) 小腸切除術 (その他)
	150297310	小腸切除術(複雑)

重症度、医療・看護必要度の項目	レセプト電算処理システム用コード	診療行為名称
	150181310 150181610	小腸腫瘍、小腸憩室摘出術 (メッケル憩室炎手術を含む) 虫垂切除術 (虫垂周囲膿瘍を伴わないもの)
	150337510 150181710	虫垂切除術(虫垂周囲膿瘍を伴うもの) 結腸切除術(小範囲切除)
	150181810 150181910	結腸切除術 (結腸半側切除)
	150363810 150183110	諸勝切除衛 (全切除、車全切除又は悪性腫瘍手術) 全結腸・直腸切除嚢肛門吻合術
	150183110 150297410 150183510	第786年 1月 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	150184110	腸吻合術
	150184310 150184410	服應造設術 虫重應造設術
	150184510 150184610	人工肛門造設術 腹壁外腸管前置術
	150184710 150184810	腸狭窄部切開縫合術 腸閉鎖症手術(腸管切除を伴わない)
	150184910 150364110	<u>腸閉鎖症手術(腸管切除を</u> 伴う) 多発性小腸閉鎖症手術
	150185210 150185310	小膳瘻閉鎖術 (腸管切除を伴わない) 小腸瘻閉鎖術 (腸管切除を伴う)
	150185410 150185510	結腸瘻閉鎖術 (腸管切除を伴わない) 結腸瘻閉鎖術 (腸管切除を伴う)
	150185610 150420310	人工肛門閉鎖術 (腸管切除を伴わない) 人工肛門閉鎖術 (腸管切除を伴うもの) (直腸切除術後)
	150420410 150185810	人工肛門閉鎖術 (腸管切除を伴うもの) (その他) 盲腸縫縮術
	150185910 150186010	服回転異常症手術 先天性巨大結腸症手術
	150402310 150186110	元人に正人名前の第二十日 勝管延長者 人工肛門形成術 (開腹を伴う)
	150186710 150187010	直勝風物医を持つ 直勝風物医を持て開腹) 直勝腫瘍摘出術(ポリープ摘出を含む)(経腹及び経肛)
	150187110	直腸切除・切断術(切除術)
	150245410 150297510	直腸切除・切断術(低位前方切除術) 直腸切除・切断術(超低位前方切除術)
	150420610 150187210	直腸切除・切断術 (経肛門吻合を伴う切除術) 直腸切除・切断術 (切断術)
	150187510 150187710	直腸狭窄形成手術 直腸脱手術(直腸挙上固定)
	150187910 150264010	直腸脱手術 (腹会陰 (腸切除を含む)) 肛門悪性腫瘍手術 (直腸切断を伴うもの)
	150191610 150191710	鎖肛手術 (腹会陰式) 鎖肛手術 (腹仙骨式)
	150192310 150245510	副腎摘出術(副腎部分切除術を含む) 副腎腫瘍摘出術(皮質腫瘍)
	150245610 150192810	即日本政治出作(公共改成) 國警無違為(祖籍(福德)(褐色細胞腫)) 國警要性腫瘍手術
	150193010 150193150	野破災基合格 野破災手術
	150193130 150193210 150193410	日 版 東 テ
	150193410 150193510 150193610	写り上報 金合腎離所術 腎破膜剥離術 (除神経術を含む)
	150193710	腎固定術
	150193810 150194410	腎切石術 腎盂切石術
	150194610 150194810	腎部分切除術 腎囊胞切除縮小術
	150195010 150195210	腎摘出術 腎(尿管)悪性腫瘍手術
	150195910 150402910	腎 (腎盂) 皮膚瘻閉鎖術 腎 (腎盂) 腸瘻閉鎖術 (その他)
	150196110 150196210	腎盂形成手術 移植用腎採取術(生体)
	150196310 150196570	同種死体腎移植術 移植臓器提供加算 (同種死体腎移植術)
	150338610 150196410	生体腎移植術 生体腎移植術(提供者の療養上の費用)加算
	150196810 150196910	尿管切石術(上部及び中部) 尿管切石術(膀胱近接部)
	150197110 150248950	残存尿管 摘出術 尿管剥雕術
	150197210	尿管膀胱吻合術
	150197410 150197510	展管展管吻合術 展管脂肪的合術 展管脂肪性吻合術
	150197810	· 保養
	150403210	尿管腸瘻閉鎖術(その他)
	150198110 150198310	尿管阻應閉鎖術 尿管口形成手術
	150198410 150198510	膀胱破裂閉鎖術 膀胱周囲膿瘍切開術
	150198810 150199210	膀胱結石摘出術 (膀胱高位切開衛) 膀胱壁切除術
	150199310 150199510	膀胱憩室切除術 膀胱単純摘除術(腸管利用の尿路変更を行う)
	150199610 150245810	膀胱単純摘除術 (その他) 膀胱腫瘍摘出術
	150348910 150162150	膀胱脱手術 (メッシュ使用) 膀胱後腫瘍摘出術 (腸管切除を伴わない)
	150162250 150200510	勝能後腫瘍摘出術(脳管切除を伴う) 膀胱悪性腫瘍手術(切除)
	150200610 150245910	膀胱悪性腫瘍手術(全摘(腸管等を利用して尿路変更を行わない)) 膀胱悪性腫瘍手術(全摘(尿管S状結腸吻合利用で尿路変更を行う))
	150246910 150246110	<u> </u>
	150201010	尿膜管摘出術
	150404010 150201510	膀胱皮瘤維造設術 導尿路造設術 勝胀皮瘤維閉鎖術
	150201510 150201610 150404210	遊覧広及 摩服印刷
	150201810	膀胱子宮瘻閉鎖術
		膀胱尿管逆流手術 ボアリー氏手術
	150202110 150264310	服管利用膀胱拡大術 回腸(結腸)導管造設術
	150349010 150349110	排泄腔外反症手術(外反膀胱閉鎖術) 排泄腔外反症手術(膀胱腸裂閉鎖術)
	150246310 150246510	尿道悪性腫瘍摘出術 (摘出) 尿道悪性腫瘍摘出術 (尿路変更)
	150206010 150365610	尿失禁手術 (恥骨固定式膀胱頸部吊上術を行うもの) 人工尿道括約筋械込・置換術
	150214810 150214910	子宮位置矯正術 (アレキサンダー手術) 子宮位置矯正術 (開腹による位置矯正術)
	150215010 150215410	子宮位置矯正術(癒着剥離矯正術) 子宮脱手術(腟壁形成手術及び子宮全摘術) (腟式、腹式)
	150216910 150217050	子宫筋腫摘出(核出)術(腹式) 痕跡副角子宮手術(腹式)
	150217410 150217510	学学院上部切断術 子宮を摘術
	150409010	子宮全摘術(性同一性障害)
	150217710 150217710 150218210	広報告內職銀續出術 子宮思性腫瘍手術 腰壁子宮應手術
	150219410	服室工 - 18 受 + m 子宮 日 展 + m 子宮 日 展 書 名
	150219850	卵管結紮術 (腟式を含む) (両側) (開腹)
	150219650	卵管口切開術 (開腹)

重症度、医療・看護必要度の項目	レセプト電算処理システム	
	150220010 150409410	子宫附属器腫瘍摘出術(両側)(開腹) 子宮附属器腫瘍摘出術(両側)(開腹)(性同一性障害)
	150421910 150220150 150220250	子宮附属器腫瘍摘出術(両側、開腹、遺伝性乳癌卵巣癌症候群患者) 卵管全摘除術(両側)(開腹) 卵管腫瘤全糖除術(両側)(開腹)
	150220450 150220710	子宮卵管宿山原子称(南侧)(開腹) 子宮附属器悪性腫瘍手術(両側)
	150220910 150222110	那管形成手術 (卵管 · 卵巢移植、卵管架橋等) 帝王切開術 (緊急帝王切開)
	150222210 150222810	帝王切開衛 (選択帝王切開) 子宮破裂手術 (子宮全摘除を行う)
	150222910 150223010	子宮破裂手術 (子宮腟上部切断を行う) 子宮破裂手術 (その他)
	150223110 150223310	妊娠子宮摘出術(ボロー手術) 子宮内反症整復手術(腹式)(観血的)
	150132310 150133210	食道縫合術(穿孔、損傷)(開腹手術) 食道異物摘出術(開腹手術)
	150134010 150271050	
	150267550 150374610	胸壁外皮膚管形成物合衛(パイパスのみ作成) 非開胸食道抜去術(消化管再建手術を併施)
	150135310 150328650	食道悪性腫瘍手術(消化管再建手術併施) (腹部の操作) 有茎腸管移植加算(食道悪性腫瘍手術)
	150386970 150135510	血行再建加算(食道悪性腫瘍手術) 食道アカラシア形成手術
	150135710 150135810	食道切除後2次的再建術(皮弁形成) 食道切除後2次的再建術(消化管利用)
	150136110 150136210	食道・胃静脈瘤手術(血行遮断術を主とする) 食道・胃静脈瘤手術(食道離断術を主とする)
	150136350 150136710	食道静脈瘤手術(開腹) - 横隔膜縫合術(経腹)
	150137050 150137310	横隔膜レラクサチオ手術(経腹) 胸腹裂孔ヘルニア手術(経腹)
	150137810 150138010	後胸骨ヘルニア手術 食道裂孔ヘルニア手術 (経腹)
	150245110 150245210	大動脈瘤切除術(腹部大動脈(分枝血管の再建))
	150148410 150148910	大動脈線印除術 (関部大動脈 (その他)) 血管結紮術 (開腹を伴う) 動脈薬栓除法術 (開腹を伴う)
	150150510 150152410	動脈形成衛、吻合術(腹腔内動脈) (大動脈を除く) 血管移植術、バイパス移植術(腹腔内動脈)
	150154210 150154810	静脈血栓摘出術(開腹を伴う) 静脈形成術、吻合術(腹腔内静脈)
	150156910 150306650	リンパ節群郭清術(後腹膜) 先天性胆管拡張症に対する手術(胃切除、総胆管切除等併施)
	150165850 150180350	胆囊摘出術と十二指腸空腸吻合術併施 腸閉塞症手術(腸管癒着症手術)
	150180550 150180650	<u>腸閉塞症手術(腸重積症整復術)(観血的)</u> 腸閉塞症手術(小腸切除術)(その他)
	150299350 150401610	腸閉塞症手術(小腸切除術)(複雑) 移植用部分小腸採取術(生体)
	150401710 150401810	生体部分小腸移植術 生体部分小腸移植術 (提供者の療養上の費用) 加算
	150180750 150180850	勝閉塞症手術(結腸切除術)(小範囲切除) 腸閉塞症手術(結腸切除術)(結腸半側切除)
	150180950 150197750	腊閉塞症手術(結腸切除術)(全切除、亜全切除又は悪性腫瘍手術) 腎部分切除術(腎空洞切開術・腎盂尿管移行部形成衛併施)
	150208810 150209010	前立腺膿瘍切開術 前立腺被膜下摘出術
	150209310 150326910	前立腺悪性腫瘍手術 膣断端挙上術(腟式、腹式)
	150218310 150218410	重複子言子術 双角子宫手術
	150219010 150349310	奇形子宮形成手術(ストラスマン手術) 性腺摘出術(開腹)
C # 骨の手術 (11日間)	150019410 150019610	骨折観血的手術(下腿) 骨折観血的手術(膝蓋骨)
	150019810 150352210	骨折観血的手術(足) 観血的整復固定術(インプラント周囲骨折) (大腿)
	150352410 150352610	観血的整復固定術(インプラント周囲骨折)(下腿) 観血的整復固定術(インプラント周囲骨折)(足)
	150021410 150021610	骨部分切除術(肩甲骨) 骨部分切除術(大腿)
	150021810 150021910	骨部分切除術(下腿) 骨部分切除術(鎖骨)
	150022010 150022210	骨部分切除術 (膝蓋骨) 骨部分切除術 (足)
	150022510 150022610	腐骨摘出術(肩甲骨) 腐骨摘出術(上腕)
	150022710 150022810	
	150022910 150023010	腐骨摘出術(下腿) 腐骨摘出術(鎖骨)
	150023110 150023410	腐骨摘出術(膝蓋骨) 骨全摘術(肩甲骨)
	150023510 150023610	骨全摘術(上腕) 骨全植術(大腿)
	150023710 150023810	骨全摘術 (前腕) 骨全摘術 (下腿)
	150023910 150024010	骨全摘術(鎖骨) 骨全摘術(膝蓋骨)
	150024110 150024210	日本語音 (手)
	150024710 150024810	骨腫瘍切除術(肩甲骨) 骨腫瘍切除術(上腕)
	150024910 150025010	骨腫瘍切除術(大腿) 骨腫瘍切除術(前腕)
	150025110 150025210	骨腫瘍切除術 (下腿) 骨腫瘍切除術 (鎖骨)
	150025310 150026510	骨腫瘍切除術(膝蓋骨) 骨悪性腫瘍手術(肩甲骨)
	150026610 150026710	骨悪性腫瘍手術(上腕) 骨悪性腫瘍手術(大腿)
	150026810 150026910	
		骨悪性腫瘍手術(鎖骨)
	150027010 150027110	骨悪性腫瘍手術(膝蓋骨)
	150027010 150027110 150027210 150027310	骨悪性腫瘍手術 (膝蓋骨) 骨悪性腫瘍手術 (手) 骨悪性腫瘍手術 (手)
	150027110 150027210	骨悪性腫瘍手術 (膝蓋性) 骨悪性腫瘍手術 (手) 骨悪性腫瘍手術 (足その他) 骨切り術 (肩甲骨)
	150027110 150027210 150027310 150027510 150027610 150027710	学歴年順第手術 (膝蓋骨)
	150027110 150027210 150027310 150027310 150027510 150027610 150027710 150027810	学歴年順集手術 (基業件)
	150027110 150027210 150027310 150027510 150027610 150027710 150027710 150027810 150028010 150028010	学歴年職長手術 (基著件) 学歴年職長手術 (美子の他) 学出り衛 (月甲中) 学切り衛 (大殿) 学切り衛 (下ൽ) 学切り衛 (下ൽ)
	150027110 150027210 150027310 150027510 150027510 150027710 150027710 150027910 150027910 150028110 150028210 150028210 150028210	登野生職係手術 (財産件) ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・
	150027110 150027210 150027310 150027510 150027610 150027710 150027710 150027910 150028110 150028110 150028110 150028310 150028310 150028310 15028310	
	150027110 150027210 150027310 150027510 150027610 150027710 150027710 150027910 150028110 150028110 150028110 15002810 15002810 150288710 150288710 150308810	登歴年職集手術 (財産作) ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・
	150027110 150027210 150027310 150027310 150027510 150027610 150027710 150027710 150027810 150027810 150028110 150028110 150028110 150028110 150028110 15002810 15002810 15002810 15002810 15002810 15002810 15002810 15002810 15002810 15000810 15000810	登歴年職集手術 (膝蓋性) ・
	150027110 150027210 150027310 150027310 150027510 150027610 150027710 150027710 150027810 150027810 150028110 150028110 150028110 150028110 150028110 15002810 15002810 15002810 15002810 15002810 15002810 15002810 15002810 15002810 150028610 150028610 150028810	管理・・ (
	150027110 150027210 150027310 150027510 150027510 150027510 150027710 150027810 150027810 150028110 150028210 150028210 150028210 150028210 15002810 15002810 15002810 15028210 15028210 15028210 15028210 15028210 15028210 15028210 15028210 15028210 15028210 15028210 15028210 15028210	登歴年職集手術 (膝蓋性) ・

重症度、医療・看護必要度の項目	レセプト電算処理システム用コード	診療行為名称
	150029410 150289810	偽関節手術(足) 偽関節手術(その他)
	150029810	変形治癒骨折矯正手術(大腿)
	150030010 150030210	変形治癒骨折矯正手術(下腿) 変形治癒骨折矯正手術(膝蓋骨)
	150030410	変形治癒骨折矯正手術 (足)
	150031410 150031510	骨長調整手術(骨端軟骨発育抑制術) 骨長調整手術(骨短縮術)
	150031610 150295010	骨長調整手術(骨延長術)(指以外) 骨移植術(軟骨移植術を含む、自家骨移植)
	150031710	骨移植術(軟骨移植術を含む、同種骨移植、生体)
	150383710 150383810	骨移植術(軟骨移植術を含む、同種骨移植、非生体、特殊) 骨移植術(軟骨移植術を含む、同種骨移植、非生体、その他)
	150369450 150353110	骨移植術(軟骨移植術を含む)(自家培養軟骨移植術) 関節鏡下自家骨軟骨移植術
	150041710	関節切除術(肩)
	150041810 150041910	関節切除術(股)
	150042010 150042110	関節切除術 (株) 関節切除術 (炯賴) 関節切除術 (炯賴
	150042310	関節切除術(足)
	150042410 150042710	関節切除術 (肩鎖) 関節内骨折観血的手術 (股)
	150042810	関節内骨折観血的手術(膝)
	150043210 150048210	関節内骨折観血的手術(足) 関節形成手術(肩)
	150048310 150048410	関節形成手術(股) 関節形成手術(膝)
	150048510	関節形成手術(胸鎖)
	150048610 150048710	関節形成手術(肘) 関節形成手術(手)
	150048810 150048910	関節形成手術(足) 関節形成手術(肩鎖)
	150049410	人工骨頭挿入術 (肩)
	150049510 150049810	人工骨頭挿入術 (股) 人工骨頭挿入術 (財)
	150049910	人工告頭坪利田 (印) 人工骨頭挿入術 (手) 人工骨頭挿入術 (足)
	150050010 150050210	人工骨頭挿入術(指)
	150050310 150050410	人工関節置換術 (肩) 人工関節置換術 (股)
	150050510	人工関節置換術 (膝)
	150050610 150050710	人工関節置換術 (胸鎖) 人工関節置換術 (肘)
	150050810	人工関節関係(作) 人工関節関係(作) 人工関節関係(定)
	150050910 150051010	人工関節置換術(肩鎖)
	150051110 150300210	人工関節置換術(指) 人工関節抜去術(肩)
	150300310	人工関節抜去術(股)
	150300410 150300510	人工関節抜去術 (膝) 人工関節抜去術 (胸鎖)
	150300610 150300710	人工関節抜去術 (計) 人工関節抜去術 (手)
	150300810	人工関節抜去術(足)
	150300910 150301010	人工関節抜去術(肩鎖) 人工関節抜去術(指)
	150255910 150256010	人工関節再置換術(肩) 人工関節再置換術(股)
	150256110	人工関節再置換術(膝)
	150256210 150256310	人工関節再置換術 (胸鎖) 人工関節再置換術 (肘)
	150256410 150256510	人工関節再度檢修 (計) 人工関節再度機修 (手) 人工関節再度機修 (左)
	150256610	人工関節再置換術(肩鎖)
	150256710 150397010	人工関節再置換術(指) 自家肋骨肋軟骨関節全置換術
	150051310 150051410	四肢切断術 (上腕)
	150051510	四肢切断術(前腕)
	150051610 150051710	四肢切断術(大腿)
	150051810	四肢切断術(足)
	150052110 150052210	四肢関節離断術(肩) 四肢関節離断術(股)
	150052310 150052410	四肢関節離断術 (財)
	150052510	四肢関節離断術(手)
	150052610 150053810	四肢関節離断術(足) 断端形成術(骨形成を要する) (その他)
	150053910 150059310	切断四肢再接合術 (四肢) 脊椎骨掻爬術
	150059410	骨盤骨掻爬術
	150059810 150060210	春椎、骨盤脱臼観血的手術 仙腸関節脱臼観血的手術
	150060310	恥骨結合離開観血的手術
	150060810 150384510	<u>勝</u> 骨翼骨折観血的手術 寛骨臼骨折観血的手術
	150060910 150314210	骨盤骨折観血的手術 (腸骨翼及び寛骨臼骨折観血的手術を除く) 内視鏡下椎弓切除術
	150063710	「17.000.1 (16.7.20) 的
	150063810 150063910	育椎悪性腫瘍手術
	150064010 150354810	<u>骨盤悪性腫瘍手術</u> 腫瘍脊椎骨全摘術
	150064210	骨盤切断術
	150064610 150064710	脊椎骨切り術 骨盤骨切り術
	150064810 150314510	<u>臼蓋形成手術</u> 寛骨臼移動術
	150354910	春椎制動術
	150282510 150368870	春椎固定術、椎弓切除術、椎弓形成術 (前方椎体固定) 多椎間又は多椎弓実施加算 (前方椎体固定)
	150282610 150368970	春権固定術、権弓切除術、椎弓形成術(後方又は後側方固定) 多椎間又は多椎弓実施加算(後方又は後側方固定)
	150314610	春椎固定術、椎弓切除術、椎弓形成術(後方椎体固定)
	150369070 150314710	多椎間又は多椎弓実施加算(後方椎体固定) 脊椎固定術、椎弓切除術、椎弓形成術(前方後方同時固定)
	150369170 150355010	多椎間又は多椎弓実施加算(前方後方同時固定) 脊椎固定術、椎弓切除衛、椎弓形成術(椎弓切除)
	150369270	多椎間又は多椎弓実施加算(椎弓切除)
	150355110 150369370	春椎固定術、椎弓切除術、椎弓形成術(椎弓形成) 多椎間又は多椎弓実施加算(椎弓形成)
	150282750 150343910	春椎側彎症手術(固定術) 春椎側彎症手術(矯正術)(初回挿入)
	150344010	春椎側彎症手術 (矯正術) (交換術)
	150344110 150314810	春椎側彎症手術(矯正術)(伸展術) 内視鏡下春椎固定術(胸椎又は腰椎前方固定)
	150397210 150397310	内視鏡下推弓形成術 菌突起骨折骨接合術
	150397410	腰椎分離部修復術
	150066110 150095010	仙腸関節固定術 中耳、側頭骨腫瘍摘出術
	150095210 150095310	中耳悪性腫瘍手術(切除)
	150096210	中耳悪性腫瘍手術(側頭骨摘出術)
	150096350 150104210	アブミ骨可動化手術 咽頭悪性腫瘍手術(軟口蓋悪性腫瘍手術を含む)
	150344810	副咽頭間隙腫瘍摘出術(経側頭下窩(下顎離断を含む))
	150345010 150111510	副咽頭間隙悪性腫瘍摘出術 (経側頭下窩 (下顎離断を含む)) 類粘膜悪性腫瘍手術

重症度、医療・看護必要度の項目	レセプト電算処理システム用コート 150113610	は、
	150115410 150115510 150115610	頸骨腫瘍胸出療 (長径3 c m未満) 野骨腫瘍摘出病 (長径3 c m以上) 下頸骨部分切除術
	150115610 150115710 150115810	下頭官部牙切除啊 下頭骨雕斯術 下頭舍鬼性腫瘍手術(切除)
	150413110 150115910	下顎骨悪性腫瘍手術(切断) (おとがい部を含む) 下顎骨悪性腫瘍手術(切断) (その他)
	150116110 150116210	上顎骨切除術 上顎骨全摘術
	150116310 150116410	上颚骨悪性腫瘍手術(掻爬) 上颚骨悪性腫瘍手術(切除)
	150116510 150123610	上颚骨悪性腫瘍手術(全摘) 胸骨切除術
	150019210 310006710	骨折観血的手術(大腿) 口腔、颚、顧面無性腫瘍切除術
	310008010 310036610 310008410	上 関骨悪性腫瘍手術 (全権) 下関骨悪性腫瘍手術 (切断) (おとがい部を含む) 下関骨悪性腫瘍手術 (切断) (その他)
	310008410 310008310 310007910	下顎骨悪性腫瘍手術 (切断) (その他) 下顎骨悪性腫瘍手術 (切除) 上跛骨悪性腫瘍手術 (切除)
	310034710 310008210	同種骨移植術 (非生体) (特殊) 下顎骨離断術
	310012610 310007110	同種骨移植術(生体) 類粘膜悪性腫瘍手術
	310008110 310034810	下顎骨部分切除術 同種骨移植術 (非生体) (その他)
	310012510 310008610	自家骨移植術 (困難) 類骨腫瘍摘出術 (歯根嚢胞を除く) (長径3cm以上)
	310007710 310008510 310007810	上 劉仲切除府 斯伊切除府 斯里斯伊斯斯山府(前根養抱を除く)(長径3cm未満) 上 劉伊斯性麻原子府(孫便)
C # 胸腔鏡・腹腔鏡の手術 (5日間)	310007810 310012410 150356910	上頭目標注理場子 例 (類型) 自家骨移植物 (簡単) 胸腔鏡下試験開胸術
C # Deliction Deliction > 21-101 (2 H lai)	150350310 150357010 150292410	加克姆 (公然內理智 胸腔鏡下酸膿胸膜又は胸膜胼胝切除術
	150317010 150357210	胸腔鏡下膿胸腔掻爬術 胸腔鏡下胸管結紮術(乳糜胸手術)
	150357310 150374210	胸腔鏡下縦隔切開衛胸腔鏡下拡大胸腺摘出術
	150414010 150374310	胸腔鏡下拡大胸腺摘出術(内視鏡手術用支援機器使用) 胸腔鏡下縦隔悪性腫瘍手術
	150405910 150266610	胸腔鏡下縦隔悪性腫瘍手術(内視鏡手術用支援機器使用) 胸腔鏡下脏切除術(肺嚢胞手術(楔状部分切除))
	150414110 150414210 150414310	順跨館下肺切除術(部分切除) 胸腔線下肺切除術(胚域切除) 胸腔線下肺切除術(肺薬切除又は1肺薬超)
	150414310 150270750 150406010	四元級「アルジ所性」(ルモジリス A L 1 ル 米塩)
	150270850 150298750	胸腔鏡下良性胸壁腫瘍手術 胸腔鏡下貼縫縮術
	150358610 150358710	<u>胸腔鏡下肺悪性腫瘍手術(部分切除)</u> 胸腔鏡下肺悪性腫瘍手術(区域切除)
	150414410 150358810	胸腔鏡下肺悪性腫瘍手術(区域切除)(内視鏡手術用支援機器使用) 胸腔鏡下肺悪性腫瘍手術(肺葉切除又は1肺葉を超える)
	150406110 150428010	胸腔鏡下肺悪性腫瘍手術(肺薬切除、1 肺薬超・手術用支援機器使用) 胸腔鏡下肺悪性腫瘍手術(気管支形成を伴う肺切除)
	150358910 150399510 150386710	胸腔鏡下生道憩室切除術 胞腔線下全道憩室切除術 胸腔鏡下先天性全道側頸短眼治手術
	150336710 150374710 150406210	神野・
	150374810 150406310	刺腔鏡下食道無性肺瘍手術(胸部、腹部の操作) 胸腔鏡下食道悪性肺瘍手術(胸部、腹部の操作・手術用支援機器使用) 有茎腸管整肌頭(胸部、腹部の操作・手術用支援機器使用) 有茎腸管整肌頭(胸部)
	150387070 150399610	縦隔鏡下食道悪性腫瘍手術
	150414810 150296310	縦隔鏡下食道悪性腫瘍手術 (内視鏡手術用支援機器使用) 腹腔鏡下食道アカラシア形成手術
	150366910 150359110	腹腔鏡下食道静脈癌手術(胃上部血行遮断術) 胸腔鏡下(腹腔鏡下を含む)横隔膜縫合術 腹腔鏡下食道裂孔へルニア手術
	150275110 150359210 150399710	版匠現下及正安れペルレーノ 子州 胸腔鏡下心膜開窓術 胸腔鏡下分形成術 (1 弁)
	150406410 150399810	四元数 「ガルル門 (1 ボ) 胸腔鏡下弁形成術 (1 弁) (内視鏡手術用支援機器使用) 胸腔鏡下弁形成術 (2 弁)
	150406510 150399910	胸腔鏡下弁形成術 (2 弁) (内視鏡手術用支援機器使用) 胸腔鏡下弁置換術 (1 弁)
	150400010 150376110	胸腔鏡下弁置換術 (2 弁) 胸腔鏡下動脈管開存閉鎖術
	150416910 150417010	腹腔鏡下リンパ節群郭清術 (後腹膜) 腹腔鏡下リンパ節群郭清術 (傍大動脈)
	150417110 150428810	腹腔鏡下リンパ節群邦清衛(骨盤) 腹腔鏡下リンパ節群郎清衛(側方)
	150377010 150377110 150361210	腹腔鏡下小切開骨盤内リンパ節群郭清衛 腹腔鏡下小切開後腹膜リンパ節群郭清術 腹腔鏡下小川光質精 (腹壁鹸痕ヘルニア)
	150361210 150361310 150388010	
	150388110 150388210	腹腔鏡下へルニア手術 (臍ヘルニア) 腹腔鏡下へルニア手術 (閉鎖孔ヘルニア)
	150263610 150361410	腹腔鏡下鼠径ヘルニア手術 (両側) 腹腔鏡下試験開腹術
	150361510 150361710	腹腔鏡下試験切除術 腹腔鏡下大網、腸間膜、後腹膜腫瘍摘出術
	150377210 150377310	腹腔鏡下小切開後腹膜腫瘍摘出術 腹腔鏡下小切開後腹膜悪性腫瘍手術
	150271650 150377410	腹腔鏡下胃、十二指腸潰瘍穿孔縫合術 腹腔鏡下胃上上/間定術(胃下垂症手術) 肺腔線下胃上性/固定術(胃下垂症手術)
	150377510 150377610 150377710	腹腔鏡下胃急転症手術 腹腔鏡下胃局所切除術(内視鏡処置を併施) 腹腔鏡下胃局所切除術(その他)
	150377710 150417310 150323410	版企業「日本のアリタ時間 くった) 販空鏡下十二指腸局所切除術 (内視鏡処置を併施) 腹腔鏡下目切除術 (単純切除術)
	150406610 150323510	腹腔鏡下胃切除術(単純切除術)(內視鏡手術用支援機器使用) 腹腔鏡下胃切除術(悪性腫瘍手術)
	150406710 150377810	腹腔鏡下胃切除術(悪性腫瘍手術)(内視鏡手術用支援機器使用) 腹腔鏡下噴門側胃切除術(単純切除術)
	150377910 150406910	腹腔鏡下噴門側胃切除術(悪性腫瘍切除術) 腹腔鏡下噴門側胃切除術(悪性腫瘍手術)(手術用支援機器)
	150378010 150323610	腹腔鏡下胃縮小衛(スリーブ状切除) 腹腔鏡下胃全痛術(単純全痛術) 脚腔鏡下胃全痛術(単純全痛術)
	150323710 150429110 150407110	腹腔鏡 円全摘術 (悪性腫瘍手術) 腹腔鏡 下月全摘術 (悪性腫瘍手術) (空腸嚢作製術を伴うもの) 腹腔鏡 下月全摘術 (悪性腫瘍手術) (内現瘡主統用支援機器原用)
	150407110 150361910 150276610	膨跨館下胃全橋衛 (悪性腫瘍手術) (内視鏡手術用支援機器使用) 腹腔線下食道下部逐走神経切断術 (幹迷切) 腹腔線下食道下部逐走神経避扱的切除術
	150362010 150323810	腹腔鏡下胃腸吻合術 腹腔鏡下幽門形成術
	150276710 150276810	腹腔鏡下噴門形成術
	150276910 150254110	脳腔鏡下胆管切開結石摘出術 (胆嚢摘出を含む) 腹腔鏡下胆管切開結石摘出術 (胆嚢摘出を含まない) 腹腔鏡下胆嚢摘出術
	150388310 150277710	腹腔鏡下総胆管拡張症手術 腹腔鏡下肝嚢胞切開衛
	150401210 150417810	腹腔鏡下胆道閉鎖症手術 腹腔鏡下肝切除術(部分切除)(単回切除) 腹腔鏡下肝切除術(部分切除)(単回切除)
	150417910 150348110 150388710	腹腔鏡下肝切除術(部分切除) 腹腔鏡下肝切除術(外側区域切除) 腹腔鏡下肝切除術(生態区域切除)

重症度、医療・看護必要度の項目	レセプト電算処理システム用コー	
	150389010 150401510	腹腔鏡下肝切除術 (3区域切除以上) 腹腔鏡下膵腫瘍摘出術
	150389210 150418310	腹腔鏡下醛体尾部腫瘍切除術(脾同時切除) 腹腔鏡下醛体尾部腫瘍切除術(脾同時切除)(通則18)
	150389310 150418410	腹腔鏡下膵体尾部腫瘍切除術(脾温存) 腹腔鏡下膵体尾部腫瘍切除術(脾温存)(内視鏡手術用支援機器使用)
	150271850 150271950	腹腔鏡下脾摘出術 腹腔鏡下小腸切除術(その他)
	150363710 150337610	腹腔鏡下小腸切除術 (複雑) 腹腔鏡下虫垂切除術 (虫垂周囲膿瘍を伴わないもの)
	150272050 150277810	腹腔鏡下虫垂切除術(虫垂周囲膿瘍を伴うもの)
	150337710 150324910	展際盤 活腸切除符 (小範囲切除、結腸半側切除) 機能酸 活腸切除符 (全切除、亜全切除) 腹腔酸 活腸患性腫瘍切除符
	150364010	腹腔鏡下腸瘻、虫垂瘻造設術
	150420210 150389610	腹腔鏡下全結腸・直腸切除嚢肛門吻合術 腹腔鏡下人工肛門造設術
	150420510 150364210	腹腔鏡下人工肛門閉鎖術 (直腸切除術後) 腹腔鏡下腸閉鎖症手術
	150364310 150325110	腹腔鏡下腸回転異常症手術 腹腔鏡下先天性巨大結腸症手術
	150325210 150337810	腹腔鏡下直腸切除・切断術(切除術) 腹腔鏡下直腸切除・切断術(低位前方切除術)
	150429910 150430110	腹腔鏡下直腸切除・切断術(超低位前方切除術) 腹腔鏡下直腸切除・切断術(経肛門吻合を伴う切除術)
	150337910 150407410	腹腔鏡下直腸切除・切断術 (切断術) 腹腔鏡下直腸切除・切断術 (切断術) (内視鏡手術用支援機器使用)
	150279210 150338110	腹腔鏡下副腎摘出術 腹腔鏡下小切開副腎摘出術
	150378910 150364710	腹腔鏡下副腎髓質腫瘍摘出術(褐色細胞腫)
	150325710 150338210	展修確了副腎患性腫瘍手術 腹腔鏡下外切開腎部分切除術 履腔鏡下小切開腎部分切除術
	150325810	現在職 イン型面目 印入 20世 円 腹腔鏡 下腎 薬物 切除 縮 小 術 腹腔鏡 下腎 薬物 切除 術
	150364810 150325910	腹腔鏡下腎摘出術
	150338310 150326010	腹腔鏡下小切開腎摘出術 腹腔鏡下腎(尿管)悪性腫瘍手術
	150338410 150436510	腹腔鏡下小切開腎(尿管)悪性腫瘍手術 腹腔鏡下腎悪性腫瘍手術(内視鏡手術支援機器・7センチ以下)
	150430410 150326110	腹腔鏡下腎悪性腫瘍手術(内視鏡手術用支援機器を用いる)(その他) 腹腔鏡下腎盂形成手術
	150420810 150338510	腹腔鏡下腎盂形成手術(内視鏡手術用支援機器使用) 腹腔鏡下移植用腎採取術(生体)
	150379010 150379110	腹腔鏡下小切開尿管腫瘍摘出術 腹腔鏡下小切開膀胱腫瘍摘出術
	150379210 150379310	腹腔鏡下膀胱部分切除術 腹腔鏡下膀胱脱手術
	150407510 150403310	腹腔鏡下膀胱悪性腫瘍手術(腸管等利用し尿路変更なし・通則18) 腹腔鏡下膀胱悪性腫瘍手術(全摘、腸管等利用し尿路変更なし)
	150407610 150403410	腹腔鏡下膀胱悪性腫瘍手術(回腸等導管利用尿路変更あり・通則18) 腹腔鏡下膀胱悪性腫瘍手術(全摘、回腸結腸導管利用し尿路変更あり)
	150403510 150407710	腹腔鏡下膀胱悪性腫瘍手術(全摘、代用膀胱利用し尿路変更あり) 腹腔鏡下膀胱悪性腫瘍手術(代用膀胱利用し尿路変更あり・通則 1 8)
	150403610 150403710	腹腔鏡下小切開膀胱悪性腫瘍手術(全摘、腸管等利用尿路変更なし)
	150403710 150403810 150379510	展際鏡下外切開膀胱悪性腫瘍手術 (全摘、回腸等利用尿絡変更あり) 腹腔鏡下外切開膀胱悪性腫瘍手術 (全摘、代用膀胱利用尿路変更あり) 腹腔鏡下及膜管摘出術
	150365310	腹腔鏡下膀胱内手術
	150326510 150338810	腹腔鏡下前立腺悪性腫瘍手術 腹腔鏡下小切開前立腺悪性腫瘍手術
	150390310 150264510	腹腔鏡下前立腺悪性腫瘍手術(内視鏡手術用支援機器を用いる) 腹腔鏡下子宮内膜症病巣除去術
	150390410 150421210	腹腔鏡下仙骨艎固定術 腹腔鏡下仙骨艎固定術(内視鏡手術用支援機器使用)
	150294110 150366010	腹腔鏡下子宮筋腫摘出(核出)術 腹腔鏡下子宮腟上部切断術
	150272250 150327210	腹腔鏡下腟式子宮全摘術 腹腔鏡下広靱帯内腫瘍摘出衛
	150379810 150409310	腹 <u>腔鏡下子宮悪性腫瘍手術(子宮</u> 体がんに限る) 腹腔鏡下子宮悪性腫瘍手術(子宮体がんに限る・手術用支援機器使用)
	150299850 150336310	腹腔鏡下多嚢胞性卵巣焼灼術 漏斗胸手術(胸腔鏡)
	150274710 150317710	食道腫瘍摘出術 (腹腔鏡下) 食道腫瘍摘出術 (胸腔鏡下)
	150361610 150418510	腹腔鏡下汎発性腹膜炎手術 腹腔鏡下膵頭部腫瘍切除術(膵頭十二指腸切除術)
	150418510 150418610 150418710	旅花線 辞報の暗楽写際 子野山 日間 7年3 日間 7年3 日間 7年3 日間 7年3 日間 7年3 日間 7年4 日間 7年5 日間 7年5
	150418810	腹腔鏡下膵頭部腫瘍切除術(リンパ節等伴う腫瘍切除術)(通則18)
	150271550 150389510	腹腔鏡下腸管癒着剥離術 腹腔鏡下腸重積症整復術
	150365510 150264610	腹腔鏡下尿失禁手術 子宮附属器癒着剥雕術(両側)(腹腔鏡)
	150264710 150267650	卵巣部分切除術(腟式を含む) (腹腔鏡) 卵管結紮術 (腟式を含む) (両側) (腹腔鏡)
	150270010 150409510	子宮附属器腫瘍摘出術(両側)(腹腔鏡) 子宮附属器腫瘍摘出術(両側)(腹腔鏡)(性同一性障害)
	150422010 150268250	子宮附属器腫瘍摘出術(両側、腹腔鏡、遺伝性乳癌卵巣癌症候群患者) 子宮卵管留血腫手術(両側)(腹腔鏡)
	150268150 150268050	卵管腫瘤全摘除術 (両側) (腹腔鏡) 卵管全摘除術 (両側) (腹腔鏡)
	150378410 150378610	肝悪性腫瘍ラジオ波焼灼療法 (2cm以内) (腹腔鏡) 肝悪性腫瘍ラジオ波焼灼療法 (2cmを超える) (腹腔鏡)
	150365810 150325510	腹腔鏡下遊磨術 腹腔鏡下鎖肛手術 (腹会陰式)
	150326410 150364610	展於統下脫腔内停 3條 5條 5條 76
C # 全身麻酔・脊椎麻酔の手術 (5日間)	150264910 150232910	異所性妊娠手術 (腹腔鏡) 脊椎麻酔
	150332510 150332610	胃原性 日 日 日 日 日 日 日 日 日
	150332710	閉鎖循環式全身麻酔2 (麻酔困難な患者)
	150332810 150332910	閉鎖循環式全身麻酔2 閉鎖循環式全身麻酔3(麻酔困難な患者) 閉鎖循環式全身麻酔3(麻酔困難な患者)
	150333010 150333110	型銀循環式全身麻酔3 閉鎖循環式全身麻酔4 (麻酔困難な患者) 閉鎖循環式全身麻酔4 (麻酔困難な患者)
	150333210 150328210	閉鎖循環式全身麻酔 5 (麻酔困難な患者)
	150233410 150247470	閉鎖循環式全身麻酔 5 硬膜外麻酔併施加算 (頸・胸部)
	150247570 150247670	硬膜外麻酔併施加算(腰部) 硬膜外麻酔併施加算(仙骨部)
	150342470 150395670	術中経食道心エコー連続監視加算(心臓手術又は冠動脈疾患・弁膜症) 術中経食道心エコー連続監視加算(カテーテル使用経皮的心臓手術)
	150350670 150391070	臓器移植術加算 神経ブロック併施加算(イ以外)
C # 救命等に係る内科的治療 (5日間) (①経皮的血管内治療)	150391170 190126810	非侵襲的血行動態モニタリング加算 超急性期脳卒中加算
	150254910 150344410	脳血管内手衛(1 箇所) 脳血管内手衛(2 箇所以上)
	150355410 150273510	照血管内手術 (脳血管内ステント) 経皮的脳血管形成術
	150301110 150301210	経皮的選択的脳血栓・塞栓溶解術(頭蓋内脳血管)
	150301210 150372510 150380850	経皮的選択的脳血栓・塞栓溶解術(頸部脳血管) (内頸、椎骨動脈) 経皮的脳血栓回収術 経皮的脳血管マテント留置術
	150374910	経皮的冠動脈形成術(急性心筋梗塞)
	150375010 150375110	経皮的冠動脈形成衛 (不安定狭心症) 経皮的冠動脈形成衛 (その他) 窓皮的活動脈形成衛 (その他)
	150260350	経皮的冠動脈粥腫切除術

重症度、医療・看護必要度の項目	レセプト電算処理システム用コード	診療行為名称
The second of th	150284310 150359310	経皮的冠動脈形成術 (高速回転式経皮経管アテレクトミーカテーテル) 経皮的冠動脈形成術 (エキシマレーザー血管形成用カテーテル)
	150375210 150375310	経皮的冠動脈ステント留置術(急性心筋梗塞) 経皮的冠動脈ステント留置術(不安定狭心症)
	150375410 160107550	経皮的冠動脈ステント留置術(その他) 冠動脈内血栓溶解療法
	150318310 150400410 150301310	経皮的定動脈血栓吸引術 ステントグラフト内挿術 (血管損傷) ステントグラフト内挿術 (胸部大動脈)
	150301310 150301410 150301510	ステントグラフト (内部が (関部大動脈) ステントグラフト 内挿術 (腹部大動脈) ステントグラフト 内挿術 (腹部大動脈)
	150301510 150360610 150376810	ステントクフノトソ団権 (原在型)駅: 血管塞栓術 (頭部、胸腔、腹腔内血管等) (止血術) 血管塞栓術 (頭部、胸腔、腹腔内血管等) (選択的動脈化学塞栓術)
	150370810 150360710 150387310	血管塞栓術 (頭部、胸腔、腹腔内血管等) (その他)
C # 救命等に係る内科的治療 (5日間) (②経皮的心筋焼灼術等の治療)	150346710 150262810	経カテーテル企業機能(終史的大動脈企業機能) 経皮的カテーテル企業機能(終史的大動脈企業機能) 経皮的カテーテル心筋態均精(必用・腐等制、心外膜アプローチ) 経皮的カテーテル心筋態均精(その他)
	150346870 150370050	三次元カラーマッピング加算 磁気ナビゲーション加算
	150303310 150267310	経皮的中隔心筋焼灼術
	150140110 150140210	ペースメーカー移植術 (心筋電極) ペースメーカー移植術 (終静脈電極) 順小室ペースメーカー移植術 (が前電極)
	150415110 150415210	両心主へ一スメーカー移植幣 (心助竜種) 両心宝ペースメーカー移植衛 (経静脈電極) 植込型除細動器移植術 (経静脈リード)
	150387410 150383250 150415810	現代が日本制度が保護していません。 「国本ペーンンク機能付き権法、型除制制度を接債で(心筋電極) 国本ペーンング機能付き権法、型除制制度を接債で(経済原電極)
	150415910 150347210	経皮的大動脈遮断術
C # 救命等に係る内科的治療 (5日間) (③侵襲的な消化器治療)	150336810 150323010	内視鏡的食道粘膜切除術(早期悪性腫瘍粘膜下層剥離術) 内視鏡的胃、十二指腸ボリーブ・粘膜切除術(早期悪性腫瘍胃粘膜)
	150417210 150362310	内視鏡的胃 - 十二指⊪ボリーブ・粘膜切除術(早期悪性腫瘍十二指腸) 内視鏡的鮮鼻胆管ドレナージ術(ENBD) 内視鏡的跳道結右除去術(旭道砕石術を伴う)
	150174910 150362510 150175310	行成級が原連和日曜本所 (原道計刊前を注力) 内視鏡的胆道結石除去術 (その他) 内複鏡的胆道状毒術
	150175410 150296710	内視鏡的乳頭切開術 (乳頭括約筋切開のみ) 内視鏡的乳頭切開術 (胆道砕石術を伴う)
	150417510 150254410	内視鏡的乳頭切開術 (胆道鏡下結石破砕術を伴う) 内視鏡的眼道ステント智聞術 内視鏡的態質ステント智聞術
	150363610 150378510	肝悪性腫瘍ラジオ波焼灼療法 (2 c m以内) (その他)
	150378710 150363910	肝悪性腫瘍ラジオ波焼灼療法 (2 c m を超える) (その他) 早期悪性腫瘍が腸粘膜下層剥離術
C # 別に定める検査 (2日間)	150164850 150341450 160098010	內視鏡的消化管止血衛 內視鏡的乳頭拡張術 蘇皮的針生檢法
□ # 加加にためる快車(2日間)	160219410 160188210	 経皮的腎生検法 EUS - FNA
	160093150 160095010	凝隔鏡検査 腹腔鏡検査
	160093010 160092110	胸腔鏡検査 関節鏡検査(片)
	160160830 160064510	関節鏡検査(両) 心カテ (左心)
C # 別に定める手術 (6日間)	160064610 150081710	心力テ(右心) 眼窩内異物除去術(深在性)(眼窩尖端)
	150100010 150194210 150345710	後暴凡閉鎖症手術 (複雜) (骨性閉鎖) 経皮的腎盂腫瘍切除術 (経皮的腎態造設術を含む) 下類関節受起骨折凝血的手術 (両側)
	150326710 150394850	Tangble 八支 「大田 「
	150109710 150262410	縦隔気管口形成手術 顎関節授動術(開放授動術)
	150108810 150154510	<u>喉頭狭窄症手術(前壁形成手術)</u> 門脈体循環静脈吻合術(門脈圧亢進症手術)
	150047110 150093510	製血的関節固定術 (股) 外耳道遊設術 : 閉鎖症手術
	150093910 150285910 150149410	上 政室乳 突涌閉 放你 造 整務 (経 断端 差 上) 動脈血 かた 加藤 毎 比 (土 動脈 に 及 ご)
	150020450 150114910	動脈血栓内膜摘出術 (大動脈に及ぶ) 象皮海根治手術 (下腱) 期間節原月血血的手術
	150067910 150154430	<u>操性頭蓋内合併定手術</u> 総腸骨静脈及び股静脈血栓除去術
	150104610 150116810	上咽頭悪性腫瘍手術 上顎骨形成術 (複雑及び2次的再建)
	150072610 150046210	減圧脊髓切開術 親血的関節制動術(股)
	150047010 150386110	機血的関節固定術(肩) 内視線下甲状膜部分切除、膜腫摘出術(両葉)
	150268710 150344910 150070810	下頸骨形成術 (再建) 副咽頭開隙應性腫瘍摘出術 (経頸部) 経耳的聽神経腫瘍摘出術
	150274310 150344250	報子支票: (2015年) 報告支票: (2015年) 春稚側彎症手術(矯正術)(交換術)(胸郭変形矯正用材料使用)
	150326310 150156710	膀胱尿管逆流現象コラーゲン注入手術 リンパ節群郭清術(胸骨旁)
	150133610 150386310	食道憩室切除術(頸部手術) 内視鏡下副甲状腺(上皮小体)腺腫過形成手術
	150020350 150058210	象皮病根治手術 (大腿) 母指化手術 副甲状腺 (上皮小体) 黑性腫瘍手術 (広汎)
	150119910 150314310 150058110	副甲式版(上皮小体)悪性腫瘍手術(広汎) 力視競下椎間板摘出(切除) 術(前方摘出術) 裂足手術
	150058110 150290910 150353610	製工手術 デュブイトレン拘縮手術 (4指以上) 関節鏡下関節内骨折截血的手術 (肘)
	150047210 150036110	
	150277910 150133010	仙尾部奇形腫手術 食道異物瘤出術(頸部手術)
	150398010 150398110	春鶴刺激差度植込術(脊鶴刺激電極を留置) 脊髄刺激装履植込術(ジェネレーターを留置)
	150114450	鼻咽腔閉鎖術
	150336210 150108710 150058010	下頸骨形成衛(骨移動を伴う) 喉頭狭窄症手術(前方開大術) 製手手術
	150038010 150353010 150095910	接上 性感染性 偽 関節 手術 (創外 固定器) 中耳根 治 手術
	150102510 150292110	経上顎洞的翼突管神経切除術 経上顎洞的顎動脈結紮術
	150386210 150211110	内視鏡下バセドウ甲状腺全摘(亜全摘)術(両葉) 女子外性器悪性腫瘍手術(皮膚移植(筋皮弁使用))
	150072950 150109010	骨形成的片側椎弓切除術と髄核摘出術 気管狭窄症手術
	150315210 150345610	神経交差縫合術 (その他) 下顎関節突起骨折機血的手術 (片側) 素粧血酸に関係
	150072510 150372610 150082610	予飾喫胰切開術 空洞・くも膜下腔シャント術(脊髄空洞症) 眼窩悪性腫瘍手術
	150082610 150392050 150336110	販売部工服場于門 骨移植衛 (自家骨又は非生体同種骨移植と人工骨移植の併施、特殊) 上頭骨形成衛 (骨移動を伴う)
	150350110 150352110 150121910	
	150073410 150206810	春髓血管腫摘出術 陰茎悪性腫瘍手術 (陰茎全摘)
	150213210 150274410	<u>陸壁悪性腫瘍手術</u> 下顎骨折観血的手術(両側)
I	150045310	観血的関節授動術 (股)

重症度、医療・看護必要度の項目	レセプト電算処理システム用コード	診療行為名称
	150109810 150373110	気管形成手術(管状気管、気管移植等) (頸部から) 網膜再建術
	150387610 150404110	経静脈電極抜去術 (レーザーシースを用いない) 膀胱腸瘻閉鎖術 (内視鏡)
	150029710 150191210	変形治療管計構工手術(上腕) 肛門括約筋形成手術(組織関換)
	150191510 150191510 150398310	第1 日日 日本
	150398410	仙骨神経刺激装置植込術(ジェネレーターを留置)
	150246910 150096610	尿道形成手術(後部尿道) 内リンパ嚢開放術
	150242550 150316310	経皮的僧帽弁拡張術 口唇裂形成手術(両側) (口唇裂鼻形成を伴う)
	150092910 150011510	外耳道悪性腫瘍手術 (悪性外耳道炎手術を含む) 四肢・躯幹軟部悪性腫瘍手術 (肩)
	150055410 150011710	足三関節固定(ランブリヌディ)手術 四肢・躯幹軟部悪性腫瘍手術(前腕)
	150246410 150005110	尿道悪性腫瘍摘出術(内視鏡) 顔面神経麻痺形成手術(動的)
	150113110 150120610	口唇悪性腫瘍手術 頸部悪性腫瘍手術
	150190710 150404510	肛門悪性腫瘍手術(切除) 腟腸瘻閉鎖術(内視鏡)
	150404610 150346410	整鵬獲開發格(その他) 経皮的大動脈形成術
	150346410 150045710 150345410	種以の人類が12次間 観血的関節技動術 (手) 唯下機能手術 (喉頭全摘術)
	150099510	鼻副鼻腔悪性腫瘍手術 (全摘)
	150099410 150345510	鼻副鼻腔悪性腫瘍手術(切除) 頸・口蓋裂形成手術(類裂を伴う)(両側)
	150355510 150295410	迷走神経刺激装置植込術 眼窩骨折整復術
	150366210 150344710	内視鏡的胎盤吻合血管レーザー焼灼術 副咽頭間隙腫瘍摘出術 (経頸部)
	150011610 150047910	四肢・躯幹軟部悪性腫瘍手術(上腕) 靱帯断裂形成手術(十字靱帯)
	150204950 150108110	陰茎形成術 喉頭悪性腫瘍手術(頸部、胸部、腹部等の操作による再建を含む)
	150011910 150063310	四肢・躯幹軟部悪性腫瘍手術 (下腿) 椎間板摘出術 (側方摘出術)
	150316410 150315310	ロ唇裂形成手術 (両側) (鼻腔底形成を伴う) 重症痙性麻痺治療薬髄腔内持続注入用植込型ポンプ設置術
	150262610 150064410	第四次にかられば水を地域に行うがにはスカイルを主イマン 広島の 資産が計画を (両) 春椎被裂手術(神経処置を伴う)
	150064410 150255110 150348610	竹性成公士物 (中鮮空風を干力) 腕刺激装置植込術 (片側) 経肛門的内視鏡下手術 (直腸腫瘍に限る)
	150348610 150072810 150035410	脊髓硬膜内神経切断術
	150206710	関節脱臼観血的整復術 (膝) 陰茎悪性腫瘍手術 (陰茎切除)
	150347310 150045810	経皮的胸部血管拡張術 (先天性心疾患術後) 観血的関節授動術 (足)
	150253110 150353210	<u>小耳症手術(軟骨移植による耳介形成手術)</u> 関節鏡下関節内骨折観血的手術(肩)
	150117810 150313310	類下腺悪性腫瘍手術 関節鏡下靱帯断裂縫合術(十字靱帯)
	150373710 150111210	内視鏡下鼻·副鼻腔手術 5 型 (拡大副鼻腔手術) 口腔底悪性腫瘍手術
	150116710 150211010	上顎骨形成術 (単純) 女子外性器悪性腫瘍手術 (切除)
	150076010 150316710	神経移植術 動脈(皮)・筋(皮) 弁を用いた乳房再建術(乳房切除後) (二次的)
	150334010 150386510	全層植皮術 (200cm2以上) 乳腺悪性腫瘍手術 (乳輪温存乳房切除術 (腋窩部郭清を伴う))
	150268510 150260150	大型件形成を 短線 1 を表現 1 を表
	150119810 150322810	副甲状腺 (上皮小体) 腺腫過形成手術 (副甲状腺全摘、一部筋肉移植) リンパ節群郭清術 (骨盤)
	150049250 150115210	プラン (中部 中間 中
	150013210 150063110 150387510	原価のラモリが終歴のテ州 推問板摘出術(前方摘出術) 経静脈電極抜去術(レーザーシースを用いる)
	150274210	鼻骨変形治癒骨折矯正術
	150046310 150004210	観血的関節制動術 (膝) 皮膚悪性腫瘍切除術 (広汎切除)
	150354210 150054010	肩腱板断裂手術(複雑) 切断四肢再接合術(指)
	150035210 150364910	関節脱臼観血的整復術(肩) 腎腫瘍凝固・焼灼術(冷凍凝固)
	150118410 150118310	耳下腺悪性腫瘍手術 (全摘) 耳下腺悪性腫瘍手術 (切除)
	150255010 150365410	内耳窓閉鎖術 膀胱尿管逆流症手術 (治療用注入材)
	150073310 150071010	春髄腫瘍摘出術 (髄内) 経鼻的下垂体腫瘍摘出術
	150035310 150264210	関節脱白親血的整復術(股) 経尿道的腎盂尿管腫瘍摘出術
	150112210 150315010	経路の上担の日本旅名 国際動調山物 古悪性 随意手術 (軍全権) 脳刺激装置植込術 (両側)
	150052850	化膿性又は結核性関節炎掻爬術(肩)
	150109310 150110810	喉頭形成手術 (筋弁転位術、軟骨転位術、軟骨除去術) 頸・口蓋裂形成手術 (硬口蓋に及ぶ)
	150029910 150156410	変形治癒骨折矯正手術(前腕) リンパ節群卵清術(頸部)(深在性)
	150384410 150345310	関節鏡下股関節唇形成術 嘘下機能手術 (喉頭気管分離術)
	150046110 150354110	観血的関節制動術(肩) 関節鏡下靱帯断裂形成手術(内側膝蓋大腿靱帯)
	150108210 150110910	下咽頭悪性腫瘍手術 (頸部、胸部、腹部等の操作による再建を含む) 類・口蓋裂形成手術 (類裂を伴う) (片側)
	150371710 150114210	遊雕皮弁術 (顕微鏡下血管柄付き) (乳房再建術) 口唇裂形成手術 (片側) (鼻腔底形成を伴う)
	150389810 150107810	直腸脱手術(経会陰)(腸管切除を伴う) 喉頭悪性腫瘍手術(切除)
	150316610 150121810	動脈(皮)・筋(皮)弁を用いた乳房再建術(乳房切除後)(一次的) 乳腺悪性腫瘍手術(乳房切除術・胸筋切除を併施する)
	150045610 150260050	観血的関節授動術(肘) 経皮的大動脈弁拡張術
	150045410 150062910	観血的関節接動術 (様) 黄色靱帯骨化症手術
	1503087810 150308710	血管移植術、バイバス移植術 (膝窩動脈) 四肢・躯幹軟部悪性腫瘍手術 (躯幹)
	150107910	喉頭悪性腫瘍手術(全摘)
	150052950 150204810	化膿性又は結核性関節炎掻爬術 (股) 尿道下裂形成手術
	150011810 150372210	四肢・躯幹軟部悪性腫瘍手術(大腿) 定位駆腫瘍生栓術
	150384610 150384710	内視鏡下経鼻的腫瘍摘出術 (下垂体腫瘍) 内視鏡下経鼻的腫瘍摘出術 (頭蓋底脳腫瘍 (下垂体腫瘍を除く))
	150301610 150301710	水頭症手術(脳室穿破術(神経内視鏡手術による)) 水頭症手術(シャント手術)
	150384210 150333910	関節鏡下肩関節唇形成術 (腱板断裂を伴う) 全層植皮術 (100cm 2 以上 2 0 0 cm 2 未満)
	150353410 150266510	関節鏡下関節内骨折観血的手術 (膝) 人工内耳植込術
	150360510 150152010	血管移植術、バイバス移植術 (下腿、足部動脈) 腎血管性高血圧症手術 (経皮的腎血管拡張術)
	150320610 150243210	第二章 に同二年記 が 「大学 2 月 三 5 三 5 三 5 三 5 三 5 三 5 三 5 三 5 三 5 三
	150009210 150008010	1977年以下作画と四 自家齋藤優名組織移植術(顕微鏡下血管柄付き) 皮弁作成術、移動術、切断術、遷延皮弁術(100cm2以上)
	100000010	[X开] P. A. B. A. B.

重症度、医療・看護必要度の項目	レセプト電算処理システム用コード	診療行為名称
	150112110	舌悪性腫瘍手術 (切除)
	150373010	緑内障手術(緑内障治療用インプラント挿入術)(プレートあり)
	150386410 150149510	乳腺悪性腫瘍手術 (乳輪温存乳房切除術 (腋窩部乳清を伴わない)) 動脈血栓内膜摘出術 (その他)
	150149510 150362410	割脈皿性内膜側出所 (その他) 超音波内視鏡下瘻孔形成術 (腹腔内膿瘍)
	150372310	内視鏡下脳内血腫除去術
	150009010	筋(皮)弁術
	150371810	遊離皮弁術(顕微鏡下血管柄付き)(その他)
	150053050	遊離皮弁術 (顕微鏡下血管柄付き) (その他) 化膿性又は結核性関節炎掻爬術 (膝)
	150354310	関節鏡下肩腱板断裂手術(複雑)
	150042610	関節内骨折観血的手術(肩)
	150045210	観血的関節授動術 (肩)
	150285610 150119310	尿失禁手術(その他) バセドウ甲状腺全摘(亜全摘)術(両葉)
	150119310	ハゼトリ中状腺主摘(亜主摘)所(両葉) 経尿道的尿管狭窄拡張術
	150120410	頸部郭清術 (片)
	150073210	春髓腫瘍摘出術 (髓 外)
	150346510	経皮的肺動脈形成術
	150194010	経皮的尿路結石除去術(経皮的腎瘻造設術を含む)
	150008810	動脈(皮)弁術
	150006710	分層植皮術 (200cm2以上)
	150086210	角膜移植術
	150384310	関節鏡下肩関節唇形成術(腱板断裂を伴わない)
	150322710 150089410	動脈血栓内膜摘出術(内頸動脈)
		網膜復位術 耳下腺腫瘍摘出術(耳下腺浅葉摘出術)
	150118110 150119510	日上下駅理場側出所 (日下駅送業側出所) 甲状腺悪性腫瘍手術 (全摘及び亜全摘・頸部外側区域郭清を伴わない)
	150413510	甲状腺悪性腫瘍手術(全摘及び亜全摘・片側頸部外側区域郭清を伴う)
	150413610	甲状腺悪性腫瘍手術(全摘及び亜全摘・両側頸部外側区域郭清を伴う)
	150094110	乳突削開術
	150043010	関節内骨折観血的手術 (肘) 甲状腺悪性腫瘍手術 (切除) (頸部外側区域郭清を伴わない)
	150119410	甲状腺悪性腫瘍手術(切除)(頸部外側区域郭清を伴わない)
	150413410	甲状腺悪性腫瘍手術(切除)(頸部外側区域郭清を伴う)
	150262710 150337110	乳腺悪性腫瘍手術(乳房部分切除術(腋窩部郭清を伴う)) 経皮的頸動脈ステント留置術
	150367110	経尿道的レーザー前立腺切除・蒸散術(ホルミウムレーザー等使用)
	150369710	経尿道的前立腺手術(電解質溶液利用)
	150314410	内視鏡下椎間板摘出(切除)術(後方摘出術)
	150343810	関節鏡下肩腱板断裂手術 (簡単)
	150398510	鼓室形成手術(耳小骨温存術)
	150398610	鼓室形成手術 (耳小骨再建術)
	150121710	乳腺悪性腫瘍手術(乳房切除術・胸筋切除を併施しない)
	150373610	内視鏡下鼻・副鼻腔手術 4型(汎副鼻腔手術) 椎間板縮出術(後方縮出術)
	150063210 150313710	推回依個出例(復方個出例)
	150313710	関節鏡下靱帯断裂形成手術 (十字靱帯) 骨移植術 (自家骨又は非生体同種骨移植と人工骨移植の併施、その他)
	150316510	乳腺悪性腫瘍手術(乳房切除術(腋窩部郭清を伴わない))
	150373510	内視鏡下鼻・副鼻腔手術3型 (選択的(複数洞)副鼻腔手術) 乳腺悪性腫瘍手術(乳房部分切除術(腋窩部郭清を伴わない))
	150303110	
	310021710	自家遊離複合組織移植術(顕微鏡下血管柄付き)
	310004210	舌悪性腫瘍手術 (亜全摘)
	310021510	遊離皮弁術(顕微鏡下血管柄付き)
	310031810 310023810	上顎骨形成衛(骨移動を伴う) 顔面神経麻痺形成手術(動的)
	310023810	限国性経歴歴度
	310022310	血管移植術、バイパス移植術(頭、頸部動脈)
	310014210	上顎骨形成術(複雑及び2次的再建)
	310011310	耳下腺悪性腫瘍手術(全摘)
	310016110	顏面多発骨折観血的手術
	310014410	頬骨変形治癒骨折矯正術
	310011110	耳下腺腫瘍摘出術(耳下腺深葉摘出術)
	310006610	口唇悪性腫瘍手術
	310010910 310011210	<u>類下腺悪性腫瘍手術</u> 耳下腺悪性腫瘍手術(切除)
		下顎骨形成衛 (再建)
	310021410	下顎骨形成術 (再建) 動脈 (皮) 弁術、筋 (皮) 弁術
	310020810	全層植皮術 (200cm2以上)
	310003810	口腔底悪性腫瘍手術
	310014110	上顎骨形成術(単純)
	310014810	下颚骨折截血的手術(両側)
	310011010	耳下腺腫瘍摘出術(耳下腺浅薬摘出術) 口唇裂形成手術(両側) (鼻腔底形成を伴う)
	310005810	
	310030510 310015810	顎・口蓋裂形成手術 (顎裂を伴う) (両側) 下顎骨形成術 (短縮又は伸長)
	310015810 310022410	「現日形以前 (
	310004110	舌悪性腫瘍手術(切除)
	310020710	全層植皮術 (100cm2以上200cm2未満)
	310016310	顎関節脱臼縄血的手術
	310016710	顎関節授動術 (開放授動術)
	310020410	分層植皮術 (200cm 2以上)
	310005010	頸・口蓋裂形成手術(類裂を伴う)(片側)
	310005510	口唇裂形成手術(片側)(鼻腔底形成を伴う) - 鼻咽腔閉鎖術
	310006010 310022710	神経移植術
	310022710	理経を傾射 頸・口蓋裂形成手術(硬口蓋)
1	310004910	別・日益家形成主術 (映日益) 口唇裂形成手術 (両側) (口唇裂鼻形成を伴う)
	310021310	皮弁作成術、移動術、切断術、遷延皮弁術(100cm2以上)
	310022110	動脈形成術、吻合術

一般病棟用の重症度、医療・看護必要度A・C項目に係るレセプト電算処理システム用コード一覧の「A3 注射薬剤3種類以上の管理」において、薬剤の種類数の対象から除くもの

レセプト電算処理システム用コード	医薬品名称
620000225	グルアセト35注 500mL
620000226	グルアセト35注 250mL
620000237	生理食塩液 1. 3 L
620000238 620000239	生理食塩液 1.5L 生理食塩液 2L
620001328	カーミパック生理食塩液L 1.3L
620001893	大塚食塩注10% 20m L
620002215	生食注シリンジ「NP」 10mL
620002216	生食注シリンジ「NP」 20mL
620002471	カーミパック生理食塩液 L 1.5 L
620002569	塩化ナトリウム注1モルシリンジ「テルモ」 1モル20mL
620002570 620002947	塩化ナトリウム注10%シリンジ「テルモ」 20mL 10%食塩注シリンジ「タイヨー」 20mL
620004100	アセトキープ3G注 500mL
620004101	アセトキープ3G注 200mL
620004136	生食注シリンジ「オーツカ」5mL
620004137	生理食塩液「ヒカリ」 250mL
620004322	10%食塩注「小林」 20mL
620004658	KCL注10mEqキット「テルモ」 1モル10mL
620004659 620005681	KCL注20mEqキット「テルモ」 1モル20mL ニソリM注 250mL
620005682	二ノリM注 250 m L
620005702	ペロール注 300mL
620005703	ペロール注 500mL
620005704	ペンライブ注 200mL
620005705	ペンライブ注 300mL
620005706	ペンライブ注 500mL
620005818 620006186	塩化ナトリウム注10%「日新」 20mL アステマリン3号MG輸液 500mL
620006236	生理食塩液バッグ「フソー」 250mL
620006237	生理食塩液パッグ「フソー」
620006238	生理食塩液バッグ「フソー」 1 L
620006246	ソルアセトF輪液 500mL
620006247	ソルアセトF輪液 1 L
620006250	ソルマルト輸液 200mL 1 1 1 1 1 1 1 1 1
620006251 620006252	ソルマルト輸液 500mL 1/1 1/2
620006253	ソルラクトS輪液 250mL ソルラクトS輪液 500mL
620006254	フルラクトTMR輸液 250mL
620006255	フルラクトTMR輸液 500mL
620006256	ソルラクトD輸液 250mL
620006257	ソルラクトD輪液 500mL
620006258	ソルラクト輸液 250mL
620006259	ソルラクト輸液 500mL
620006260 620006274	ソルラクト輸液 1 L ニソリ輸液 5 0 0 m L
620006285	Eシナルク3号輸液 200mL
620006286	<u> </u>
620006330	リプラス 1 号輪液 200 m L
620006331	リプラス1号輪液 500mL
620006333	リプラス 1 号輸液 2 0 0 m L
620006334	リプラス1号輸液 500mL
620006335 620006336	リプラス3号輸液 200mL リプラス3号輸液 500mL
620006337	リプラス3号輸液 200mL
620006338	リプラス 3 号輪液 5 0 0 m L
620006347	リン酸2カリウム注20mE q キット「テルモ」 0.5モル20mL
620006610	塩化ナトリウム注10%「フソー」 20mL
620006622	生食液500mL「CMX」
620006623	生食注20mL「CMX」 仕細食塩液がかず「フソー」 1 5 I
620006624 620006625	生理食塩液バッグ「フソー」 1.5L 生理食塩液PL「フソー」 20mL
62000625	生理食塩液 P L 「フソー」
620006627	生理食塩液 P L 「フソー」 100 m L
620006628	生理食塩液PL「フソー」 200mL
620006629	生理食塩液PL「フソー」 500mL
620006630	生理食塩液PL「フソー」 1L
620006631	生理食塩液PL「フソー」 2L
620006632 620006766	生理食塩液「フソー」 5 m L リンゲル液「オーツカ 5 0 0 m L
620007164	アクマルト輪液 500mL
620007192	FL-3号輸液 500mL
620007230	塩化Na補正液1mEq/mL 1モル20mL
620007245	大塚生食注2ポート100mL
620007277	クリニザルツ輸液 500mL
620007282	KNMG 3 号輸液 5 0 0 m L
620007284	KN1号輸液
620007285 620007286	KN1号輸液
620007286 620007288	KN 2 号軸被
620007289	KN3号輸液 200mL KN3号輸液 500mL
620007290	KN 4 号輸液 5 0 0 m L
620007291	KCL補正液1mEq/mL 1モル20mL
620007315	10%EL-3号輸液 500mL
620007337	ソルデム1輸液 200mL
620007338 620007339	ソルデム1輸液 500mL ソルデム2輸液 200mL
020001333	/ / /

レセプト電算処理システム用コード	医薬品名称
620007340	ソルデム2輸液 500mL
620007341 620007342	ソルデム3AG輸液 200mL ソルデム3AG輸液 500mL
620007342	ブルケム3 A 輪液 200 m L
620007344	ソルデム 3 A 輸液 500 m L
620007345	ソルデム 3 A 輸液 1 L
620007346	ソルデム3PG輸液 200mL
620007347 620007348	ソルデム3PG輸液 500mL ソルデム3輸液 200mL
620007349	フルアム3 輪液
620007354	ソルデム6輪液 200mL
620007355	ソルデム 6 輸液 500 m L
620007378 620007379	デノサリン1輸液 200mL デノサリン1輸液 500mL
620007379	
620007397	トリフリード輪液 1 L
620007403	乳酸Na補正液1mEq/mL 1モル20mL
620007434	ハルトマン-G3号輸液 500mL
620007435 620007444	ハルトマン-G3号輸液 200mL ビカーボン輸液 500mL
620007494	ポタコールR輸液 250mL
620007495	ポタコールR輪液 500mL
620007531	ラクテックG輸液 250mL
620007532	ラクテックG輸液
620007533 620007535	ラクテックG輸液 1 L ラクテックD輸液 5 0 0 m L
620008176	大塚生食注2ポート50mL
620008404	リンゲル液「フソー」 500mL
620008529	生食注シリンジ「オーツカ」10mL
620008530 620008857	生食注シリンジ「オーツカ」 2 0 m L 生食注シリンジ「S N 5 m L
620008857 620008858	生食注シリンジ「SN」 5 m L 生食注シリンジ「SN」 1 0 m L
620008859	生食注シリンジ「SN」 20mL
620009265	生食液NS 5mL
620009562	生食注シリンジ「NP」 5mL 塩ルナトリウト対 1.0% 「HK」 2.0m L
620765806 620765904	塩化ナトリウム注10%「HK」 20mL 生理食塩液「NP 5mL
620766006	生理食塩液「NP」 20mL
620766024	生理食塩液「ヒカリ」 20mL
620766032	生理食塩液「マイラン」 20mL
620766034	生食注20mL「Hp」
620766727 620766904	生理食塩液「マイラン」 100mL 生理食塩液「マイラン」 250mL
620767118	上理食塩版「マイラン
620767302	生理食塩液「NP」 500mL
620767310	生理食塩液「AY」 500mL
620767507 620767704	エポプロステノール静注ヤンセン専用溶解液(生理食塩液) 50mL 生食液バッグ 100mL「CMX」
620767704	生良板パック 1 0 0 m L 「CM X
620768401	生食注キット「フソー」 100mL
620769401	サリンへス輸液 6 % 5 0 0 m L
620791601	ヘスパンダー輸液 500mL
620795601 620797301	サヴィオゾール輸液 500mL フィジオ70輸液 500mL
620797401	フィジオ 3 5 輪液 2 5 0 m L
620797501	フィジオ35輸液 500mL
621311001	フィジオ140輸液 250mL
621311101	フィジオ140輸液 500mL
621514701 621514801	ハルトマン輸液 N P
621514901	ハルトマン輸液pH8「NP」 1L
621554802	ユエキンキープ3号輸液 200mL
621554902	ユエキンキープ3号輸液 500mL
621560603	テルモ生食 1.3L KCL補正液キット20mEg 0.4モル50mL
621572001 621621301	KCL補正液キット20mEq
621672103	生食注シリンジ「テバ」20mL
621672202	生食注シリンジ「テバ」 10mL
621672303	生食注シリンジ「テバ」5mL
621753501 621753601	アセテート維持液3G「HK」 200mL アセテート維持液3G「HK」 500mL
621956601	生食注キット「フソー」 50mL
621969101	塩化Na補正液2.5mEq/mL 2.5モル20mL
621969501	塩化アンモニウム補正液 5 m E q / m L 5 モル 2 0 m L
622016601 622016701	ビカネイト輸液 500mL ビカネイト輸液 1 L
622046601	E ガネイト リン酸N a 補正液 0 . 5 mm o 1 / m L
622100901	ソリューゲンG注 200mL
622121101	アクマルト輸液 200mL
622130601	生食注シリンジ「テルモ」5mL
622130701 622132801	生食注シリンジ「テルモ」 1 0 m L 生食注シリンジ「テルモ」 2 0 m L
622133001	注度注シリンジ 「7 ルモ」 2 0 m L
622250401	ボルベン輸液 6 % 5 0 0 m L
622344601	ソリタックス-H輪液 500mL
622344701	ソリターT1号輸液 200mL ソリターT1号輸液 500mL
622344801 622344901	ソリターT1号輸液 500mL ソリターT2号輸液 200mL
622345001	フリクー I 2 5 軸
622345101	ソリターT3号輸液 200mL
622345201	ソリターT3号輸液 500mL WHA T8日本が100mL
622345301	ソリターT3号G輸液 200mL ソリターT3号G輸液 500mL
622345401	ソリターT3号G輸液 500mL

レセプト電算処理システム用コード	医薬品名称
622345501	ソリターT4号輸液 200mL
622345601 622445901	ソリターT4号輸液 500mL YDソリターT1号輸液 200mL
622446001	VDソリターT1号輪液 500ml
622446101	YDソリターT3号輪液 200mL
622446201 622446301	YDソリターT3号輪液 500mL YDソリターT3号G輪液 200mL
622446401	YDソリターT3号G輸液 500mL
622507501	生食注シリンジ50mL「ニプロ」
622572001 622572101	アクチット輸液 200mL アクチット輸液 500mL
622572201	ブノノンド軸液 500mL
622572301	ヴィーンD輪液 200mL
622572401 622572501	ヴィーンD輸液 500mL ヴィーン3G輸液 200mL
622572601	ヴィーン 3 G 輸液 5 0 0 m L
622574501	リナセートF輸液 500mL
622702401	アルトフェッド注射液 200mL ラクトリンゲル液" フソー" 200mL
622702501 622791701	フクトリングル板 フラー 200mL ソリューゲンF注 500mL
622804301	アセトキープ3G注 500mL
622804401 622804601	エスロンB注 500mL ソリューゲンG注 500mL
622829801	クリニザルツ輪液 500mL
622829901	グルアセト35注 500mL
622830001	ハルトマンD液「小林」 500mL
622830101 622830201	ハルトマン-G3号輸液 500mL ハルトマン液「コバヤシ」 500mL
622842200	生理食塩液 200mL
622842201	生理食塩液バッグ「フソー」 200mL 大塚牛食注TN 50mL
640406034 640406207	大塚生食注 T N
640407051	生食溶解液キットH 50mL
640407056	テルモ生食 250mL
640407166 640412008	ソリューゲンF注 500mL エスロンB注 200mL
640412033	フリューゲンG注 300mL
640412045	低分子デキストランL注 250mL
640412105 640412107	生理食塩液 100mL 生理食塩液 250mL
640412109	テルモ生食TK 100mL
640421007	生食液NS 20mL
640421008 640421009	大塚生食注 500mL 大塚生食注 500mL
640421010	大塚生食注 1 L
640421011	大塚生食注 1 L
640441013 640441019	生食注「トーワ」 20mL テルモ生食 100mL
640460009	生理食塩液「ヒカリ」 500mL
640463101	ハルトマンD液「小林」 500mL
643310004 643310086	10%塩化ナトリウム注射液 20mL ニソリ・S注 500mL
643310102	ハルトマン液「コバヤシ」 500mL
643310155	ラクトリンゲルS注「フソー」 200mL ラクトリンゲルS注「フソー」 500mL
643310156 643310157	ラクトリンゲルS注「フソー」 500mL ラクトリンゲル液" フソー" 500mL
643310170	リンゲル液 500mL
643310181	生理食塩液 5 m L
643310182 643310183	生理食塩液
643310184	生理食塩液 200mL
643310185	生理食塩液 250mL
643310187 643310188	生理食塩液 500mL 生理食塩液 1 L
643310190	大塚生食注 20mL
643310209	テルモ生食 500mL
643310210 643310213	<u>テルモ生食 1 L</u> ニソリM注 5 0 0 m L
643310214	=ソリM注 250mL
643310223	ラクトリンゲル液" フソー" 200mL
643310225 643310226	大塚生食注
643310284	ラクトリンゲルS注「フソー」 500mL
643310286	生理食塩液 500mL
643310287 643310328	生理食塩液 1 L ラクトリンゲル液" フソー" 500mL
643310329	ラクトリンゲル液" フソー" 1 L
643310330	ラクトリンゲルM注「フソー」 500mL
643310332 643310335	エスロンB注 500mL
643310336	低分子デキストランL注 500mL
643310337	低分子デキストラン糖注 (大塚製薬工場) 500mL
643310343 643310347	ペンライブ注 500mL ラクテック注 500mL
643310348	ラクテック注 1 L
643310356	大塚生食注 50mL
643310384 643310391	ラクトリンゲルS注「フソー」 200mL ラクトリンゲルM注「フソー 500mL
643310394	ラクトリンゲルM注「フソー」 200mL
643310397	リンゲル液 500mL
643310402 643310403	ペンライブ注 200mL ペンライブ注 300mL
643310406	アルトフェッド注射液 200mL

, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
レセプト電算処理システム用コード	医薬品名称
643310407	アルトフェッド注射液 500mL
643310408	アルトフェッド注射液 500mL
643310415	生食液「小林」 5 m L
643310429	<u> 生理食塩液「ヒカリ」 </u>
643310434	生理食塩液「ヒカリ」 100mL
643310445	生理食塩液「ヒカリ」 500mL
643310450	カーミパック生理食塩液 500mL
643310452	生理食塩液「ヒカリ」 1 L
643310454	カーミパック生理食塩液 1 L
643310473	大塚生食注TN 100mL
643310476	大塚生食注 250mL
643310486	ソリューゲンG注 500mL
643310491	フルクトラクト注 200mL
643310492	フルクトラクト注 500mL
643310493	ペロール注 300mL
643310494	ペロール注 500mL
643310497	ラクテック注 250mL
643310508	生食溶解液キットH 100mL
620767311	生食液バッグ 5 0 0 mL「CMX」
622830800	生理食塩液
622830801	大塚生食注
622902900	生理食塩液10m L キット
621672203	
	生食注シリンジ「NIG」10mL
621672104	生食注シリンジ「NIG」20mL
622903000	生理食塩液5 m L キット
621672304	生食注シリンジ「NIG」5mL
621606302	ハルトマンD液「フソー」
622830002	ハルトマンD液「フソー」
620001315	大塚糖液 5 0 % 2 0 0 m L
620001316	大塚糖液 5 0 % 5 0 0 m L
620001317	光糖液10% 500mL
620001892	キシリトール注20% (大塚製薬工場) 20mL
620001947	キシリトール注射液 5 % 2 0 0 m L
620001948	キシリトール注射液 5 % 5 0 0 m L
620002399	キシリトール注「ヒカリ」5% 500mL
620002599	ブドウ糖注50%シリンジ「テルモ」 20mL
620002935	キシリトール注射液 5%300mL
620003059	キリット注5% 300mL
620003091	キリット注5% 500mL
620004172	光糖液 5 % 2 5 0 m L
620004173	光糖液 2 0 % 5 0 0 m L
620004174	光糖液 3 0 % 5 0 0 m L
620004396	果糖注20%「フソー」 20mL
620004397	キシリトール注5% 「フソー 200mL
620004398	キシリトール注5%「フソー」 500mL
620004399	キシリトール注5%「フソー」 500mL
620004400	キシリトール注1.0%「フソー」 2.0 mL
620004401	キシリトール注20%「フソー」 20mL
620006218	カロナリーH輸液 700mL
620006219	カロナリーM輸液 700mL
620006219	カロナリー L 輪液
620006220	
	テルモ糖注5% 250mL
620006269	テルモ糖注5% 500mL
620006292	ブドウ糖注5%バッグ「フソー」 250mL
620006293	ブドウ糖注5%バッグ「フソー」 500mL
620006294	ブドウ糖注5%PL「フソー」 200mL
620006634	テルモ糖注5% 100mL
620006635	テルモ糖注10% 500mL
620006636	テルモ糖注50% 200mL
620006637	テルモ糖注50% 500mL
620006641	ブドウ糖注5%PL「フソー」 20mL
620006642	ブドウ糖注5%PL「フソー」 100mL
620006643	ブドウ糖注5%PL「フソー」 500mL
620006645	ブドウ糖注10%バッグ「フソー」 500mL
620006646	ブドウ糖注10%PL「フソー」 500mL
620006647	ブドウ糖注20%PL「フソー」 20mL
620006649	<u>ブドウ糖注50%PL「フソー」 20mL</u>
620007246	大塚糖液5%2ポート100mL
620007416	ハイカリックRF輪液 250mL
620007417	ハイカリックRF輪液 500mL
620007419	ハイカリックNC-H輪液 700mL
620007421	ハイカリックNC-N輸液 700mL
620007423	ハイカリックNC-L輸液 700mL
620007507	マルトス輪液10% 250mL
620007508	マルトス輪液10% 500mL
620008177	大塚糖液5%2ポート50mL
620155611	ブドウ糖注20%「NP」 20mL
620155634	光糖液 2 0 % 2 0 m L
620155640	ブドウ糖注射液20%「マイラン」 20mL
620155641	ブドウ糖注20%PL「Hp」 20mL
620155645	糖液注20%「AFP」 20mL
620155714	光糖液50% 20mL
620155716	糖液注50%「AFP」 20mL
620735116	光糖液 5 % 2 0 m L
620735118	ブドウ糖注射液 5 % 「マイラン」 2 0 m L
620735119	ブドウ糖注 5 % 「CMX」 20 m L
620735119	特液注 5 % 「AFP 20 m L
620735121	が
620736117	プドウ糖注射板5%「マイラン」 250mL
620737702	プドウ糖注列 (N P) 2 5 0 m L
040101104	プドウ糖注 5 % 「NP」
620738002	
620738002	/ 下 / 桁(t d / 0 N F 0 0 0 mL 1 1 1 1 1 1 1 1 1
620738002 620738010 620738011	フドウ糖注射液「AY」 5 0 0 m L 小林糖液 5 % 5 0 0 m L

レセプト電算処理システム用コード	医薬品名称
620741309	キシリトール注 2 0 %「N P」 2 0 m L
620745601	リハビックス-K1号輪液 500mL
620745701	リハビックス-K2号輪液 500mL
621626501	キシリトール注20%シリンジ「NP」 20mL ブドウ糖注5%シリンジ「NP 20mL
621646001 621651401	プドウ糖注20%シリンジ「NP」 20mL
622133101	テルモ糖注TK 5%50mL
622688901	マンニットールS注射液 300mL
622842300	ブドウ糖注射液 5%200mL
622842301	ブドウ糖注5%バッグ「フソー」 200mL
640406035 640407023	大塚糖液 5 % T N 5 0 m L
640407023 640407024	5%糖液キットH 50mL 5%糖液キットH 100mL
640408013	20%ブドウ糖注射液「ニッシン」 20mL
640412067	ブドウ糖注射液 5%100mL
640412069	ブドウ糖注射液 50%200mL
640412070	ブドウ糖注射液 50%500mL
640412071 640412102	<u>ブドウ糖注射液 70%350mL</u> 果糖注射液 5%200mL
640412103	果糖注射液
640412110	デルモ糖注TK 5%100mL
640412111	ブドウ糖注射液 5%250mL
640412112	ブドウ糖注射液 10%20mL
640421002	20%ブドウ糖注「日医工」 20mL
640431047 640450010	ブドウ糖注20% 「CMX」 20mL
640460010 640460006	5 % フトリ 標注射 校「ニッシン」 2 0 m L
640460011	
643230011	キシリトール注射液 5%300mL
643230012	キシリトール注射液 5%500mL
643230013	キシリトール注射液
643230018 643230026	キシリトール20%20mL注射液 ハイカリック液-1号 700mL
643230026	ハイカリック 校 - 1 号
643230032	ブドウ糖注射液 5%20mL
643230034	ブドウ糖注射液 5%100mL
643230035	ブドウ糖注射液 5%200mL
643230036	ブドウ糖注射液 5 % 2 5 0 m L
643230038 643230039	ブドウ糖注射液 5%500mL ブドウ糖注射液 5%1L
643230042	ブドウ糖注射液 20%20mL
643230048	ブドウ糖注射液 50%20mL
643230050	ブドウ糖注射液 50%300mL
643230052	ブドウ糖注射液 50%500mL
643230076	果糖注射液
643230077 643230081	果糖注射液 5 % 1 L 果糖注射液 2 0 % 2 0 m L
643230089	大塚糖液 1 0 % 2 0 m L
643230090	大塚糖液5% 20mL
643230176	ハイカリック液-3号 700mL
643230212	大塚糖液 5 % 1 0 0 m L
643230230 643230251	ブドウ糖注射液 5%500mL 大塚糖液5% 50mL
643230252	プドウ糖注射液
643230253	ブドウ糖注射液 10%500mL
643230254	ブドウ糖注射液 5%50mL
643230267	光糖液 5 % 5 0 m L
643230270	光糖液 5 % 1 0 0 m L
643230274 643230282	大塚糖液 5 % 2 5 0 m L
643230283	
643230287	大塚糖液 5 % 5 0 0 m L
643230297	大塚糖液10% 500mL
643230298	大塚糖液 2 0 % 2 0 m L
643230314 643230317	大塚糖液 4 0 % 2 0 m L
643230317 643230346	大塚糖液 5 0 % 2 0 m L
643230340	キシリトール注射液 20%「トーワ」 20mL
643230406	大塚糖液 5 % T N 1 0 0 m L
643230411	大塚糖液 5 % 2 5 0 m L
643230412	大塚糖液 7 0 % 3 5 0 m L
620003682 620003683	イオパミロン注150 30.62%50mL イオパミロン注150 30.62%200mL
620003684	イオパミロン注130
620003685	イオパミロン注300 61.24%50mL
620003686	イオパミロン注300 61.24%100mL
620003687	イオパミロン注300シリンジ 61.24%50mL
620003688 620003689	イオパミロン注300シリンジ 61.24%80mL イオパミロン注300シリンジ 61.24%100mL
620003689	イオバミロン社300シリンシ 61. 24%100mL イオパミロン注370 75. 52%20mL
620003691	イオパミロン注370 75.52%50mL
620003692	イオパミロン注370 75.52%100mL
620003693	イオパミロン注370シリンジ 75.52%50mL
620003694	イオパミロン注370シリンジ 75.52%80mL
620003695 620003697	イオパミロン注370シリンジ 75.52%100mL イソビスト注240 51.26%10mL
620003698	イソビスト注240 51.26%10mL イソビスト注300 64.08%10mL
620004304	ウログラフイン注60% 20mL
620004305	ウログラフイン注60% 100mL
620004306	ウログラフイン注76% 20mL
620005214	プロスコープ300注シリンジ100mL 62.34%
620005215 620005216	プロスコープ300注20mL 62.34% プロスコープ300注50mL 62.34%
020000210	ノーハー ノ 0 0 0 仕 0 0 皿 L - 0 2 . 0 4 /0

レセプト電算処理システム用コード	医薬品名称
620005217	プロスコープ300注100mL 62.34%
620005218 620005219	プロスコープ370注20mL 76.89% プロスコープ370注50mL 76.89%
620005213	プロスコープ 3 7 0 注 1 0 0 m L 7 6. 8 9 %
620005697	プロスコープ300注シリンジ50mL 62.34%
620005698 620007447	プロスコープ 3 0 0 注シリンジ 8 0 m L 6 2. 3 4 % ビジパーク 2 7 0 注 2 0 m L 5 4. 9 7 %
620007448	ビジパーク270注20mL 54.57% ビジパーク270注50mL 54.97%
620007449	ビジパーク270注100mL 54.97%
620007450 620007451	ビジパーク320注50mL 65.15% ビジパーク320注100mL 65.15%
620009142	オムニパーク240注シリンジ100mL 51.77%
620009143	オムニパーク300注シリンジ50mL 64.71%
620009144 620009145	オムニパーク300注シリンジ80mL 64.71% オムニパーク300注シリンジ100mL 64.71%
620009146	オムニパーク300注シリンジ125mL 64.71%
620009147	オムニパーク300注シリンジ150mL 64.71%
620009148 620009149	オムニパーク350注シリンジ70mL 75.49% オムニパーク350注シリンジ100mL 75.49%
621176405	リピオドール480注10mL
621183101	ビリスコピン点滴静注50 10.55%100mL
621183301 621183402	イオパミドール 3 0 0 注 5 0 m L 「F」
621183701	イオパミドール300社30mL「FF」 61.24% イオパミドール300社100mL「F」 61.24%
621183802	イオパミドール300注100mL「FF」 61.24%
621184101 621184202	イオパミドール 3 7 0注 5 0 m L 「F」 7 5 . 5 2 %
621184202 621184501	イオパミドール 3 7 0注 5 0 m L 「F F 」 7 5 . 5 2 % イオパミドール 3 7 0注 1 0 0 m L 「F 7 5 . 5 2 %
621184602	イオパミドール 3 7 0注 1 0 0 m L 「FF」 7 5. 5 2 %
621184901	イオパミドール150注50mL「F」 30.62%
621185101 621185301	イオパミドール150注200mL「F」 30.62% イオパミドール300注20mL「F」 61.24%
621185603	イオパミドール300注シリンジ50mL「HK」 61.24%
621185703	イオパミドール300注シリンジ100mL「HK」 61.24%
621185802 621185901	イオパミドール300注シリンジ100mL「FF」 61.24% イオパミドール300注シリンジ100mL「F」 61.24%
621186003	イオパミドール 3 7 0注シリンジ 5 0 m L 「H K 」 7 5 . 5 2 %
621186103	イオパミドール370注シリンジ100mL「HK」 75.52%
621186501 621187201	イオパミドール370注20mL「F」 75.52% オムニパーク140注50mL 30.20%
621187301	オムニパーク140注30mL 30.20% オムニパーク140注220mL 30.20%
621187401	オムニパーク180注10mL 38.82%
621187501 621187601	オムニパーク240注10mL 51.77% オムニパーク240注20mL 51.77%
621187701	オムニパーク240注20mL 51.77% オムニパーク240注50mL 51.77%
621187801	オムニパーク240注100mL 51.77%
621187901	オムニパーク300注10mL 64.71% オムニパーク300注20mL 64.71%
621188001 621188601	オムニパーク300程20mL 64.71% オムニパーク300注50mL 64.71%
621188701	オムニパーク300注100mL 64.71%
621188801	オムニパーク350注20mL 75.49%
621188901 621189001	オムニパーク350注50mL 75.49% オムニパーク350注100mL 75.49%
621189701	オプチレイ320注20mL 67.8%
621189801	オプチレイ320注50mL 67.8% オプチレイ240注シリンジ100mL 50.9%
621189901 621190001	オプチレイ240程シリンジ100mL 50.9% オプチレイ320注シリンジ75mL 67.8%
621190101	オプチレイ320注シリンジ100mL 67.8%
621190201	オプチレイ320注100mL 67.8%
621190301 621190401	オプチレイ350注20mL 74.1% オプチレイ350注50mL 74.1%
621190501	オプテレイ350任30mL 74.1% オプチレイ350注100mL 74.1%
621190701	イオメロン300注20mL 61.24%
621190801 621190901	イオメロン300注50mL 61.24% イオメロン300注100mL 61.24%
621191001	イオメロン350注100mL 61.24% イオメロン350注20mL 71.44%
621191101	イオメロン 3 5 0 注 5 0 m L 7 1. 4 4 %
621191201 621191401	イオメロン 3 5 0注 1 0 0 m L 7 1 . 4 4 % イオメロン 4 0 0注 5 0 m L 8 1 . 6 5 %
621191501	イオメロン400任30mL 81.65% イオメロン400注100mL 81.65%
621191601	イオメロン300注シリンジ50mL 61.24%
621191701 621191801	イオメロン300注シリンジ100mL 61.24%
621191801	イオメロン 3 5 0注シリンジ 5 0 m L 7 1 . 4 4 % イオメロン 3 5 0注シリンジ 1 0 0 m L 7 1 . 4 4 %
621451301	イオパミドール300注シリンジ50mL「F」 61.24%
621451401	イオパミドール370注シリンジ100mL「F」 75.52%
621451501 621452102	イオパミドール300注シリンジ80mL「F」 61.24% イオヘキソール300注シリンジ50mL「F 64.71%
621452202	イオヘキソール300注シリンジ100mL「FF」 64.71%
621452302	イオへキソール300注シリンジ100mL 「F」 64.71%
621452702 621452902	イオヘキソール300注50mL「F」 64.71% イオヘキソール300注100mL「FF 64.71%
621453002	イオヘキソール300注100mL「F」 64.71%
621453102	イオへキソール350注20mL「F」 75. 49%
621453202 621453302	イオヘキソール350注50mL「F」 75.49% イオヘキソール350注100mL「FF 75.49%
621453402 621453402	イオペキノール350注100mL「FF」 75.49% イオヘキソール350注100mL「F」 75.49%
621453501	オムニパーク300注150mL 64.71%
621490402 621490502	イオヘキソール300注シリンジ50mL「FF」 64.71% イオヘキソール300注50mL「FF」 64.71%
621490601	イオペインール300在30mL 「FF」 64.71% イオメロン300注シリンジ75mL 61.24%
621490701	イオメロン 3 5 0 注シリンジ 7 5 m L 7 1 . 4 4 %
621493001	イオへキソール300注シリンジ80mL「F」 64.71%

レセプト電算処理システム用コード	医薬品名称
621534901	イオヘキソール350注シリンジ100mL「F」 75.49%
621535102 621535202	イオヘキソール300注シリンジ80mL「FF」 64.71% イオヘキソール350注シリンジ100mL「FF」 75.49%
621535202	イオペキソール350程ンリンン100mL「FF」
621535502	イオへキソール350注20mL「FF」 75.49%
621535602	イオへキソール350注50mL「FF」 75.49%
621695401 621728802	イオヘキソール300注シリンジ100mL「HK」 64.71% イオヘキソール240注シリンジ100mL「F」 51.77%
621728902	イオパミドール370注シリンジ80mL「F」
621758502	イオパミドール300注20mL「FF」 61.24%
621758602	イオパミドール370注20mL「FF」 75.52%
621782301 621834101	イオパミドール370注シリンジ100mL「FF」 75.52% イオパミドール300注シリンジ50mL「FF」 61.24%
621834201	イオパミドール300注シリンジ80mL「FF」 61.24%
621834301	イオパミドール370注シリンジ50mL「FF」 75.52%
621834401	イオパミドール370注シリンジ80mL「FF」 75.52%
621892301 621922401	イオメロン350注シリンジ135mL 71.44% オプチレイ350注シリンジ100mL 74.1%
621928003	イオプロミド300注20mL「BYL」 62.34%
621928103	イオプロミド300注50mL「BYL」 62.34%
621928203	イオプロミド300注100mL
621928303 621928403	イオプロミド300注シリンジ50mL「BYL」 62.34% イオプロミド300注シリンジ80mL「BYL」 62.34%
621928503	イオプロミド300注シリンジ100mL「BYL」 62.34%
621928603	イオプロミド370注20mL「BYL」 76.89%
621928703	イオプロミド370注50mL「BYL」 76.89% イオプロミド370注100mL「BYL」 76.89%
621928803 621928903	イオプロミド370注100mL「BYL」
621929003	イオプロミド370注シリンジ80mL「BYL」 76.89%
621929103	イオプロミド370注シリンジ100mL「BYL」 76.89%
622027101 622027301	イオヘキソール300注10mL「HK」 64.71% イオヘキソール300注50mL「HK」 64.71%
622027402	イオペキケール300注50mL「HK」 64.71% イオパミドール300注シリンジ80mL「HK」 61.24%
622027502	イオパミドール370注シリンジ80mL「HK」 75.52%
622027602	イオパミドール300注20mL「HK」 61.24%
622027702 622027802	イオパミドール300注50mL「HK」 61.24% イオパミドール300注100mL「HK」 61.24%
622027902	イオパミドール370注100mL「HK」 75.52%
622028002	イオパミドール 3 7 0注 5 0 m L 「HK」 7 5 . 5 2 %
622028102	イオパミドール370注100mL 「HK」 75.52%
622059902 622067803	イオヘキソール300注シリンジ150mL「FF」 64.71% イオヘキソール300注シリンジ150mL「F」 64.71%
622067901	オムニパーク300注シリンジ110mL 64.71%
622074101	イオヘキソール300注シリンジ50mL「HK」 64.71%
622074201	イオへキソール300注シリンジ80mL「HK」 64.71%
622074401 622090603	イオヘキソール300注シリンジ150mL「HK」 64.71% イオパミドール370注シリンジ50mL「F」 75.52%
622154401	イオへキソール300注100mL「HK」 64.71%
622157902	イオヘキソール240注シリンジ100mL「FF」 51.77%
622177401 622179201	イオパミロン注370シリンジ 75.52%65mL プロスコープ370注シリンジ50mL 76.89%
622179201	プロスコープ370往シリンジ30mL 76.89% プロスコープ370注シリンジ80mL 76.89%
622179401	プロスコープ370注シリンジ100mL 76.89%
622213602	イオパミドール300注シリンジ150mL「F」 61.24%
622267501 622286602	オムニパーク350注シリンジ45mL 75.49% イオへキソール300注シリンジ110mL 「F」 64.71%
622347001	イオペキソール300注シリンジ110mL「HK」 64.71%
622347201	イオヘキソール 3 5 0 注シリンジ 1 0 0 m L 「HK」 7 5 . 4 9 %
622376902	イオパミドール370注シリンジ65mL「F」 75.52% イオヘキソール300注シリンジ110mL「FF」 64.71%
622432202 622432302	イオヘキソール300注シリンジ110mL「FF」 64.71% イオパミドール370注シリンジ65mL「FF」 75.52%
622450501	イオパミドール 3 7 0 注シリンジ 6 5 m L 「H K 」 7 5 . 5 2 %
622547001	オプチレイ350注シリンジ135mL 74.1%
622765700 622765800	イオパミドール (300) 50mL注射液 61.24% イオパミドール (300) 100mL注射液 61.24%
622765900	イオハミトール (300) 100mL注射液 61.24% イオパミドール (370) 50mL注射液 75.52%
622766000	イオパミドール (370) 100mL注射液 75.52%
622766100	イオパミドール (150) 50mL注射液 30.62%
622766300 622766400	イオパミドール (300) 20mL注射液 61.24% イオパミドール (300) 100mLキット 61.24%
622766500	イオパミドール (300) 50mLキット 61.24%
622766600	イオパミドール (300) 80mLキット 61.24%
622766700	イオパミドール(370)80mLキット 75.52%
622766800 622766900	イオパミドール (370) 20mL注射液 75.52% イオパミドール (370) 50mLキット 75.52%
622767000	イオパミドール (300) 150mLキット 61.24%
622767100	イオパミドール (370) 65mLキット 75.52%
622768400 622769000	イオヘキソール (350) 100mLキット 75.49% イオヘキソール (300) 100mL注射液 64.71%
622849000	イオペキケール (300) 100mL社別報 64. 71% イオパミドール (370) 100mLキット 75. 52%
622853201	イオパミロン注300シリンジ 61.24%130mL
622853301	イオパミロン注300シリンジ 61.24%150mL
647210004 647210005	アミドトリゾ酸ナトリウムメグルミン注射液 60%100mL アミドトリゾ酸ナトリウムメグルミン注射液 60%20mL
647210005	アミドトリン酸/ トリウムメグルミン注射液 60%20mL アミドトリゾ酸ナトリウムメグルミン注射液 76%20mL
647210013	イオタラム酸ナトリウム注射液 66.8%20mL
647210015	イオタラム酸メグルミン注射液 30%220mL
647210016 647210017	イオタラム酸メグルミン注射液 60%20mL イオタラム酸メグルミン注射液 60%50mL
647210017	イオタラム酸メグルミン注射液
622766200	イオパミドール (150) 200mL注射液
620003833	レボビスト注射用 2.5g(溶解液付)
620005210	フルオレサイト静注500mg 10%5mL

レセプト電算処理システム用コード	医薬品名称
620005898	EOB・プリモビスト注シリンジ 18.143%5mL
620005899 620007248	EOB・プリモビスト注シリンジ 18.143%10mL オムニスキャン静注32% 32.3%20mL
620007249	オムニスキャン静注32%シリンジ5mL 32.3%
620007250	オムニスキャン静注32%シリンジ10mL 32.3%
620007251 620007252	オムニスキャン静注32%シリンジ15mL 32.3% オムニスキャン静注32%シリンジ20mL 32.3%
620007319	ソナゾイド注射用 1 6 μ L (溶解液付)
621198901	プロハンス静注5mL
621199001 621199101	プロハンス静注 1 5 m L プロハンス静注 2 0 m L
621199201	プロハンス静注10mL
621453902 621454002	マグネスコープ静注38%シリンジ10mL 37.695% マグネスコープ静注38%シリンジ15mL 37.695%
621454102 621454102	マグネスコープ
621464301	プロハンス静注シリンジ 1 3 m L
621464401 622396901	プロハンス静注シリンジ17mL マグネスコープ静注38%シリンジ11mL 37.695%
622397001	マグネスコープ静注38%シリンジ13mL 37.695%
622404301	スクラッチダニアレルゲンエキストリイ10万JAU/mL 1mL
622410801 622411101	ガドビスト静注1. 0 m o 1/Lシリンジ5 m L 6 0. 4 7 % ガドビスト静注1. 0 m o 1/Lシリンジ7. 5 m L 6 0. 4 7 %
622411201	ガドビスト静注1. 0mol/Lシリンジ10mL 60. 47%
622455401	アレルゲンスクラッチエキス陽性液トリイヒスタミン二塩酸塩 2 m L
622624101 622624201	ガドテリドール静注シリンジ13mL「HK」 ガドテリドール静注シリンジ17mL「HK」
622639501	レギチーン注射液 5 mg 0.5% 1 m L
622639601	ガドビスト静注 1. 0 m o 1 / L 2 m L 6 0 . 4 7 %
622818101 622818201	ガドテル酸メグルミン静注38%シリンジ10mLGE37.695% ガドテル酸メグルミン静注38%シリンジ11mLGE37.695%
622818301	ガドテル酸メグルミン静注38%シリンジ13mLGE37.695%
622818401	ガドテル酸メグルミン静注38%シリンジ15mLGE37.695%
622818501 628000001	ガドテル酸メグルミン静注38%シリンジ20mLGE37.695% 診断用アレルゲン皮内エキス「トリイ アサ布1:1,000 2mL
628000201	診断用アレルゲン皮内エキス「トリイ」アジ1:1,000 2mL
628000401 628000701	診断アレルゲン皮内エキス「トリイ」アスペルギルス1:1万 2mL 診断アレルゲン皮内エキス「トリイ」アルテルナリア1:1万 2mL
628000901	診断アレルゲン皮内エキス「トリイ」 イルフトパン種1:1千 2mL
628001001	診断用アレルゲン皮内エキス「トリイ」イカ1:1,000 2mL
628001401 628001501	診断用アレルゲン皮内エキス「トリイ」イネワラ1:1千 2mL 診断用アレルゲン皮内エキス「トリイ」イワシ1:1,000 2mL
628002601	診断用アレルゲン皮内エキス「トリイ」エダマメ1:1千 2mL
628002701	診断用アレルゲン皮内エキス「トリイ」エビ1:1,000 2mL
628002801 628003101	診断用アレルゲン皮内エキス「トリイ」大麦1:1,000 2mL 診断用アレルゲン皮内エキス「トリイ」カツオ1:1,000 2mL
628003201	診断アレルゲン皮内エキス「トリイ」カナムグラ花粉1:1千 2mL
628003301	診断用アレルゲン皮内エキス「トリイ」カニ1:1,000 2mL
628003401 628003701	診断用アレルゲン皮内エキス「トリイ」カポック1:1千 2mL 診断用アレルゲン皮内エキス「トリイ カモガヤ花粉1:1千 2mL
628003901	診断用アレルゲン皮内エキス「トリイ」カンジダ1:1万 2mL
628004101 628004901	診断用アレルゲン皮内エキス「トリイ」キヌ1:1,000 2mL 診断用アレルゲン皮内エキストリイクラドスポリウム1:1万 2mL
628005001	診断用アレルゲン皮内エキス「トリイ」クリ1:1,000 2mL
628005501	診断用アレルゲン皮内エキス「トリイ」小麦粉1:1,000 2mL
628005601 628006601	診断用アレルゲン皮内エキス「トリイ」米1:1,000 2mL 診断用アレルゲン皮内エキス「トリイ」サバ1:1,000 2mL
628007701	診断用アレルゲン皮内エキス「トリイ」スギ花粉1:1千 2mL
628007801	診断用アレルゲン皮内エキス「トリイ」ススキ花粉1:1千 2mL
628008301 628008401	診断用アレルゲン皮内エキス「トリイ」ソバガラ1:1千 2mL 診断用アレルゲン皮内エキス「トリイ」ソバ粉1:1,000 2mL
628008801	診断用アレルゲン皮内エキス「トリイ」タタミ1:1,000 2mL
628010101 628010201	診断用アレルゲン皮内エキス「トリイ」トウフ1:1,000 2mL 診断用アレルゲン皮内エキス「トリイ」トウモロコシ1:1千 2mL
628010201	診断用アレルゲン及内エキス「トリイ」ドリモロコンI:I 2mL 診断用アレルゲン皮内エキス「トリイ」ナイロン1:1千 2mL
628010901	診断用アレルゲン皮内エキス「トリイ」ナシ1:1,000 2mL
628012601 628012901	診断用アレルゲン皮内エキス「トリイ」バナナ1:1,000 2mL 診断用アレルゲン皮内エキス「トリイ」ヒメガマ花粉1:1千 2mL
628013101	診断用アレルゲン皮内エキス「トリイ」ビール1:1,000 2mL
628013401 628014001	診断用アレルゲン皮内エキス「トリイ」ブタクサ花粉1:1千 2mL 診断用アレルゲン皮内エキス「トリイ」ペニシリウム1:1万 2mL
628014001 628014401	診断用アレルケン及内エキス「トリイ」ペニシリリムI: 1万 2mL 診断用アレルゲン皮内エキス「トリイ」マグロ1:1,000 2mL
628014501	診断用アレルゲン皮内エキス「トリイ」マユ1:1,000 2mL
628015001 628015201	診断用アレルゲン皮内エキス「トリイ」綿布1:1,000 2mL 診断用アレルゲン皮内エキス「トリイ モミガラ1:1千 2mL
628015901	診断用アレルゲン皮内エキス「トリイ」リンゴ1:1,000 2mL
628016301	診断用アレルゲン皮内エキス「トリイ」綿1:1,000 2mL
640462008 640462043	オフサグリーン静注用 2 5 m g (溶解液付) リゾビスト注 4 4 . 6 m g 1 . 6 m L
647250002	診断用アレルゲンスクラッチエキス「トリイ」 1mL
620002496	アデノスキャン注60mg 20mL ミオテクター冠血管注 1瓶1管
620007509 620008566	ミオアクター id 1 1 1 1 1 1 1 1 1
621954101	ミリプラ用懸濁用液4mL
622364701 620002282	アデノシン負荷用静注60mgシリンジ「FRI」 20mL
620002282 620002283	へパノブッシュ10単位 / mLシリンジ 3 mL
620002284	〜パフラッシュ 1 0 0 単位/m L シリンジ 5 m L 5 0 0 単位
620002285 620004183	ヘパフラッシュ100単位 / m L シリンジ10m L 1,000単位 ヘパフィルド透析用250単位 / m L シリンジ20m L 5千単位
620004183 620004184	へパリンNa透析150U/mLシリンジ20mL「AT」 3千単位 へパリンNa透析150U/mLシリンジ20mL「AT」 3千U
620004185	へパリンNa透析200U/mLシリンジ20mL「AT」 4千U
620004186 620004187	ヘパリンN a 透析 2 0 0 U / m L シリンジ 2 0 m L 「フソー」 4 千 U ヘパリンN a 透析 2 5 0 U / m L シリンジ 2 0 m L 「A T 5 千 U
000001101	, . I. a well a cocy in the year a comb of the contraction of the

レセプト雷算処理システム用コード	医薬品名称
620004188	ヘパリンNa透析250U/mLシリンジ20mL「フソー」 5千U
620004192	ヘパリンNaロック10U/mLシリンジオーツカ5mL 50U
620004193 620004194	へパリンN a ロック10U/mLシリンジオーツカ10mL 100U へパリンN a ロック100U/mLシリンジオーツカ5mL 500U
620004194 620004195	へパリンNaロック1000/mLシリンジオーソル5mL 5000 へパリンNaロック100U/mLシリンジオーツカ10mL 1千U
620004193	アリクストラ皮下注1.5mg O.3mL
620004875	アリクストラ皮下注2.5mg O.5mL
620005699	ヘパリンNa透析用150単位/mLシリンジ20mLフソー 3千U
620005700 620005701	へパリンN a 透析用 1 5 0 単位 / m L フソー 2 0 m L 3 千 U
620006786	クレキサン皮下注キット2001U 2千低へパ国際単位0.2mL
621463103	へパリンNaロック用10U/mLシリンジ5mL=プロ 50U
621463203	へパリンNaロック用10U/mLシリンジ10mLニプロ 100U
621463403	へパリンNaロック用100U/mLシリンジ10mLニプロ 1千U
621497403 621544001	ヘパリンN a ロック用100U/mLシリンジ5mLニプロ 500U ヘパリンN a ロック10U/mLシリンジ5mL「テバ」 50U
621544101	へパリンNaロック10U/mLシリンジ10mL「テバ」 100U
621544201	へパリンNauyク100U/mLシリンジ5mL「テバ」 500U
621544301	ヘパリンNaロック100U/mLシリンジ10mL「テバ」 1千U
621653101	へパリンN a 透析用 5 0 0 U / m L シリンジ 1 0 m L 「N P」 5 千 U
621653201 621700002	へパリンN a 透析用500U/mLシリンジ20mL「NP」 1万U へパリンN a ロック10U/mLシリンジ「SN」5mL 50U
621700002	へパリンNaロック10U/mLシリンジ「SN 10mL 100U
621700102	へパリンNaロック100/mLシリンジ「SN」10mL 1千U
621700302	ヘパリンNaロック100U/mLシリンジ「SN」5mL 500U
621728001	ローへパ透析用100単位/mLシリンジ20mL 2千低へパ単位
621728101	ローへパ透析用150単位/mLシリンジ20mL 3千低へパ単位
621728201 621956701	ローへバ透析用 2 0 0 単位 / m L シリンジ 2 0 m L 4 千低へパ単位 ヘパリンN a 透析 3 5 0 U / m L シリンジ 2 0 m L 「フソー」 7 千 U
621989202	パルナパリンN a 透析 1 0 0 U / m L シリンジ 2 0 m L フノー」 7 千 U
621989302	パルナパリンN a 透析 1 5 0 U/m L シリンジ 2 0 m L フソー 3 千 U
621989402	パルナパリンN a 透析 2 0 0 U/m Lシリンジ 2 0 m L フソー 4 千 U
622044501	アリクストラ皮下注 5 mg 0.4 mL
622044601	アリクストラ皮下注7.5mg 0.6mL 0.8 0.1
622083701 622083801	へパリンN a 透析用 2 5 0 U / m L シリンジ 1 2 m L ニプロ 3 千 U へパリンN a 透析用 2 5 0 U / m L シリンジ 1 6 m L ニプロ 4 千 U
622083901	へパリンN a 透析用 2 5 0 U / m L シリンジ 2 0 m L ニプロ 5 千 U
622131301	ヘパフィルド透析用 1 5 0 単位/m L シリンジ 2 0 m L 3 千単位
622131401	ヘパフィルド透析用200単位/mLシリンジ20mL 4千単位
622757800	ダルテパリンナトリウム 5,000低分子へパリン国際単位注射液
622811101 643330016	ヘパリンN a 透析ロック用1 千U/mLシリンジ 5 mLニプロ 5 千U 輸血用クエン酸ナトリウム注射液 10%5 mL
643330019	輸血用チトラミン「フソー 10%5mL
621480902	
621515201	ローへパ透析用500単位/mLバイアル10mL 5千低へパ単位
622757900	ダルテパリンナトリウム5,000低分子へパリン国際単位注射液
621544005	へパリンNaロック用10単位/mLシリンジ5mL「NIG」
621544105 621544205	へパリンN a ロック用 1 0 単位 / m L シリンジ 1 0 m L 「N I G
621544305	へパリンNaロック用100単位/mLシリンジ10mL「NIG
620000197	1%塩酸メピバカイン注PB 5mL
620000198	1 %塩酸メピバカイン注 P B 1 0 m L
620000263	2%塩酸メピバカイン注PB 5mL
620000264 620000343	2%塩酸メピバカイン注PB 10mL 0.5%塩酸メピバカイン注PB 5mL
620000343	0.5%塩酸メピバカイン注PB 10mL
620002936	キシロカイン注シリンジ O. 5% 10mL
620002937	キシロカイン注シリンジ1% 10mL
620003201	塩酸メピバカイン注シリンジ0.5%「NP」 10mL
620003202 620003203	塩酸メピバカイン注シリンジ1%「NP」 10mL 塩酸メピバカイン注シリンジ2%「NP」 10mL
620003203	温飯 ア ピー アンイン 住 フリン ジ 2 % 「 N F 」
620004313	カルボカインアンプル注 0.5% 10mL
620004314	カルボカインアンプル注1% 2mL
620004315	カルボカインアンプル注1% 5 m L
620004316 620004317	カルボカインアンプル注1% 10mL
620004317	カルボカインアンプル注2% ZmL カルボカインアンプル注2% 5mL
620004319	カルボカインアンプル注2% 10mL
620005863	ロカイン注1% 1mL
620005864	ロカイン注1% 2 m L
620005865 620005866	ロカイン注1% 5 m L ロカイン注2% 1 m L
620005866	ロカイン注2 % 1 m L ロカイン注2 % 2 m L
620005868	ロカイン注 2 % 5 m L
620006809	ポプスカイン 0. 25% 注シリンジ 25 mg/10 mL
620006810	ポプスカイン 0. 25%注バッグ 250 mg/100 mL
620006811 620006812	ポプスカイン0.25%注25mg/10mL ポプスカイン0.75%注シリンジ75mg/10mL
620006813	ポプスカイン0.75%注グリング75mg/10mL ポプスカイン0.75%注75mg/10mL
620006814	ポプスカイン 0. 75%注 150 mg/20 mL
620007260	キシロカイン注ポリアンプ O. 5% 5mL
620007261	キシロカイン注ポリアンプ 0.5% 10mL
620007262	キシロカイン注ボリアンプ1% 5mL
620007263 620007264	キシロカイン注ポリアンプ1% 10mL キシロカイン注ポリアンプ2% 5mL
620007265	キシロカイン注ボリアンプ 2 % 5 m L キシロカイン注ボリアンプ 2 % 1 0 m L
620008387	プロカニン注 0.5% 5 m L
620008389	プロカニン注1% 5 m L
620008888	テトカイン注用20mg「杏林」
620163902	プロカイン塩酸塩注0.5%「トーワ」1mL
620164001 620164104	プロカイン塩酸塩注 0.5%「トーワ」 2 m L プロカイン塩酸塩注射液 0.5%「日医工」 5 m L
OPOTOTIOL	

レセプト電算処理システム用コード	医薬品名称
620164903	プロカイン塩酸塩注射液 0.5%「日医工」 10mL
621537102 621537202	リドカイン塩酸塩注射液1%「ファイザー」 5 m L リドカイン塩酸塩注射液1%「ファイザー」 10 m L
621537302	リドカイン塩酸塩注射液2%「ファイザー」 5mL
621537402	リドカイン塩酸塩注射液 2 % 「ファイザー」 1 0 m L
621644201 621644301	リドカイン塩酸塩注1%「日新」 5 m L リドカイン塩酸塩注1%「日新」 10 m L
621651601	リドカイン塩酸塩注2%「日新」 5mL
621651701	リドカイン塩酸塩注2%「日新」 10mL
621653501 621653601	リドカイン塩酸塩注0.5%「日新」 5mL リドカイン塩酸塩注0.5%「日新」 10mL
621698402	リドカイン塩酸塩注射液 O. 5%「ファイザー」 10mL
621698502	リドカイン塩酸塩注射液 0.5%「ファイザー」 5mL
622086301 622086401	ポプスカイン0.5%注シリンジ50mg/10mL ポプスカイン0.5%注50mg/10mL
640422006	メピバカイン塩酸塩注射液 2 % 2 m L
640422007	メピバカイン塩酸塩注射液 0.5%5mL
640422008 640422010	メピバカイン塩酸塩注射液 0.5%10mL メピバカイン塩酸塩注射液 1%2mL
640422011	メピバカイン塩酸塩注射液 1 % 5 m L
640422014	メピバカイン塩酸塩注射液 2 % 5 m L
640422015 640422017	メピバカイン塩酸塩注射液 2%10mL メピバカイン塩酸塩注射液 1%10mL
640431026	0.5%塩酸メピバカイン注「NM」
640431027	1%塩酸メピバカイン注「NM」
640431028 640443005	2%塩酸メピバカイン注「NM」 マーカイン注脊麻用 0.5%高比重 4 m L
640443006	マーカイン注脊麻用 0.5%等比重 4 m L
640451000	アナペイン注2mg/mL 0.2%10mL
640451001 640451002	アナペイン注2mg/mL 0.2%100mL アナペイン注7.5mg/mL 0.75%10mL
640451003	アナペイン注7.5mg/mL 0.75%20mL
640451004	アナペイン注10mg/mL 1%10mL
640451005 641210003	アナペイン注10mg/mL 1%20mL キシロカイン注射液「0.5% エピレナミン1:100,000含有
641210004	キシロカイン注射液「1%」エピレナミン(1:100,000)含有
641210005	キシロカイン注射液「2%」エピレナミン(1:80,000)含有
641210017 641210018	マーカイン注0.125% マーカイン注0.25%
641210019	マーカイン注0.25%
641210026	プロカイン塩酸塩注射液 0.5%1mL
641210027 641210028	プロカイン塩酸塩注射液 0.5%2mL プロカイン塩酸塩注射液 0.5%5mL
641210029	プロカイン塩酸塩注射液 1%1mL
641210030	プロカイン塩酸塩注射液 1%2mL
641210031 641210032	プロカイン塩酸塩注射液 1%5mL プロカイン塩酸塩注射液 1%10mL
641210034	プロカイン塩酸塩注射液 2%1mL
641210035	プロカイン塩酸塩注射液 2%2mL
641210036 641210039	プロカイン塩酸塩注射液 2%5mL メピバカイン塩酸塩注射液 0.5%
641210039	メピバカイン塩酸塩注射液 1%
641210041	メピバカイン塩酸塩注射液 2%
641210042 641210058	プロカイン塩酸塩注射液 0.5%10mL 塩プロ1%注「小林」 1mL
641210063	塩プロ1%注「小林」 2 m L
641210065	1%塩酸プロカイン注射液「ニッシン」 5mL
641210067 641210078	塩プロ1%注「小林」 5 m L 2%塩酸プロカイン注射液「ニッシン」 2 m L
641210078	0.5%カルボカイン注
641210091	1%カルボカイン注
641210092 620005154	2 %カルボカイン注 カーボスター透析剤・M
620005154	カーボスター透析剤・L 6 L (炭酸水素ナトリウム液付)
620005156	カーボスター透析剤・L 9L (炭酸水素ナトリウム液付)
620005157 620007210	カーボスター透析剤・P 2 袋 A K - ソリタ透析剤・F L 9 L (炭酸水素ナトリウム液付)
620007210	AK-ソリタ透析剤・FP 9L (炭酸水素ナトリウム付)
620007212	AK-ソリタ透析剤・DL 9L (炭酸水素ナトリウム液付)
620007213 620007307	AK-ソリタ透析剤・DP 9L (炭酸水素ナトリウム付) サブパック血液ろ過用補充液-Bi 1010mL
620007307	サブパック血液ろ過用補充液-Bi 2020mL
620007429	バイフィル専用炭酸水素ナトリウム補充液1.39% 2L
620007430 620007543	バイフィル透析剤 6 L リンパック透析剤 T A 1 2 袋
620007544	リンパック透析剤TA3 2袋
620008806	キンダリー透析剤2E 2袋
620008808 620008809	キンダリー透析剤3E 2袋 キンダリー透析剤3D 3袋
62000843	サブラッド血液ろ過用補充液BSG 1010mL
620009544	サブラッド血液ろ過用補充液BSG 2020mL
620820901 620821001	キンダリー透析剤AF1号 9L(炭酸水素ナトリウム液付) キンダリー透析剤AF1P号 10L(炭酸水素ナトリウム付)
620821001	キンダリー透析剤AF1F号 10L (炭酸水素) トリウム初り キンダリー透析剤AF2号 9L (炭酸水素ナトリウム液付)
620822101	キンダリー透析剤AF2P号 10L (炭酸水素ナトリウム付)
620822301 620822901	キンダリー透析剤AF2号 6L(炭酸水素ナトリウム液付) キンダリー透析剤AF3号 9L(炭酸水素ナトリウム液付)
620823001	キンダリー透析剤AF3F9L(灰酸小素プトリリム依例) キンダリー透析剤AF3P号 10L(炭酸水素ナトリウム付)
620823201	キンダリー透析剤AF3号 6L (炭酸水素ナトリウム液付)
621315901 621561701	キドライム 透析剤 T-30 2袋 Dドライ透析剤2.5S 2瓶
621561801 621561801	Dドライ透析剤2.0S 2瓶 Dドライ透析剤3.0S 2瓶
622054501	キングリー透析剤AF4P号 10L (炭酸水素ナトリウム付)

レセプト電算処理システム用コード	医薬品名称
622054601	キンダリー透析剤4D 3袋
622054701	キンダリー透析剤4 E 2袋
622181701	キンダリー透析剤AF4号 6L (炭酸水素ナトリウム液付) キンダリー透析剤AF4号 9L (炭酸水素ナトリウム液付)
622420401 622530601	アングリー透析剤AF4号 9L (灰阪水系) トリリム(内) Dドライ透析剤2.75S 2瓶
622836101	キンダリー透析剤5 E 2 袋
622836201	キンダリー透析剤AF5P号 10L (炭酸水素ナトリウム付)
622836301 622836401	キンダリー透析剤AF5号 6L (炭酸水素ナトリウム液付) キンダリー透析剤AF5号 9L (炭酸水素ナトリウム液付)
622836401 620008830	ステイセーフバランス 1/1.5 腹膜透析液 1.5 L排液バッグ
620008831	ステイセーフバランス 1/1.5 腹膜透析液 2 L排液用バッグ付
620008832	ステイセーフバランス 1/1.5 腹膜透析液 2.5L
620008833	ステイセーフバランス 1/1.5 腹膜透析液 2.5 L排液バッグ
620008834 620008835	ステイセーフバランス 1/2.5 腹膜透析液 1.5 L 排液バッグ
620008836	ステイセーフバランス 1/2.5 腹膜透析板 2.5L
620008837	ステイセーフバランス 1/2.5 腹膜透析液 2.5L排液バッグ
620008838	ステイセーフバランス 1/4.25 腹膜透析 1.5 L排液バッグ
620008839 620008840	ステイセーフバランス 1/4.25 腹膜透析液 2 L 排液用バッグ ステイセーフバランス 2/1.5 腹膜透析液 1.5 L 排液バッグ
620008841	ステイセーフバランス 2 / 1.5 腹膜透析液 1.5 L排液バッグ
620008842	ステイセーフバランス 2/1.5 腹膜透析液 2.5 L
620008843	ステイセーフバランス 2/1.5 腹膜透析液 2.5 L排液バッグ
620008844	ステイセーフバランス 2/2.5 腹膜透析液 1.5 L 排液バッグ
620008845 620008846	ステイセーフバランス 2/2.5 腹膜透析液 2 L 排液用バッグ付
62000847	ステイセーフバランス 2/2.5 腹膜透析液 2.5L排液バッグ
620008848	ステイセーフバランス 2/4.25 腹膜透析 1.5 L 排液バッグ
620008849	ステイセーフバランス 2/4.25 腹膜透析液 2L排液用バッグ
620009138	エクストラニール腹膜透析液 1.5L
620009139 620009140	エクストラニール腹膜透析液 1.5 L (排液用バッグ付) エクストラニール腹膜透析液 2 L
620009141	エクストラニール腹膜透析液 2 L (排液用バッグ付)
620009154	ダイアニール-N PD-2 1.5腹膜透析液 1 L
620009155	ダイアニール - N PD - 2 1 5 腹膜透析液 1 L 排液用バッグ付
620009156 620009157	ダイアニールーN PD-2 1.5 腹膜透析液 1.5 L ダイアニールーN PD-2 1.5 腹膜透析 1.5 L排液バッグ付
620009158	ダイアニール - N PD - 2 1.5 腹膜透析 2 L
620009159	ダイアニール-N PD-2 1.5 腹膜透析液 2 L 排液用バッグ付
620009160	ダイアニール-N PD-2 1.5 腹膜透析液 2.5 L
620009161	ダイアニールーN PD-2 1.5 腹膜透析 2.5 L排液バッグ付
620009162 620009163	ダイアニールーN PD-2 1.5 腹膜透析液 5 L ダイアニールーN PD-2 2.5 腹膜透析液 1 L
620009164	ダイアニール - N
620009165	ダイアニール-N PD-2 2.5 腹膜透析液 1.5 L
620009166	ダイアニールーN PD-2 2. 5 腹膜透析 1. 5 L排液バッグ付
620009167 620009168	ダイアニールーN PD-2 2.5 腹膜透析液 2 L ダイアニールーN PD-2 2.5 腹膜透析液 2 L 排液用バッグ付
620009168	ダイアニールーN PD-2 2.5 腹膜透射板 2.5 L
620009170	ダイアニール - N PD - 2 2.5 腹膜透析 2.5 L 排液バッグ付
620009171	ダイアニール-N PD-2 2.5腹膜透析液 5 L
620009172	ダイアニール-N PD-4 1.5 腹膜透析液 1 L
620009173 620009174	ダイアニールーN PD-4 1.5 腹膜透析液 1 L排液用バッグ付 ダイアニールーN PD-4 1.5 腹膜透析液 1.5 L
620009174	ダイアニールーN PD-4 1.5 腹膜透射 1.5 L ダイアニールーN PD-4 1.5 腹膜透析 1.5 L排液バッグ付
620009176	ダイアニール-N PD-4 1.5腹膜透析液 2L
620009177	ダイアニールーN PD-4 1.5 腹膜透析液 2 L 排液用バッグ付
620009178	ダイアニール-N PD-4 1.5 腹膜透析液 2.5 L
620009179 620009180	ダイアニールーN PD-4 1.5 腹膜透析 2.5 L排液バッグ付 ダイアニールーN PD-4 1.5 腹膜透析液 5 L
620009180	ダイアニールーN PD-4 2.5 腹膜透析液 1 L
620009182	ダイアニール-N PD-4 2. 5 腹膜透析液 1 L 排液用バッグ付
620009183	ダイアニール-N PD-4 2.5 腹膜透析液 1.5 L
620009184	ダイアニールーN PD-4 2.5 腹膜透析 1.5 L排液バッグ付 ダイアニールーN PD-4 2.5 腹膜透析液 2 L
620009185 620009186	ダイアニールーN PD-4 2.5 腹膜透析液 2 L ダイアニールーN PD-4 2.5 腹膜透析液 2 L 排液用バッグ付
620009187	ダイアニール-N PD-4 2.5 腹膜透析液 2.5 L
620009188	ダイアニール-N PD-4 2.5腹膜透析 2.5 L排液バッグ付
620009189	ダイアニール-N PD-4 2.5 腹膜透析液 5 L
620009190 620009191	ダイアニールPD-2 4.25腹膜透析液 1.5L排液用バッグ付 ダイアニールPD-2 4.25腹膜透析液 2L
620009191	ダイアニールPD-2 4.25 腹膜透析液 2L
620009193	ダイアニールPD-4 4.25腹膜透析液 1L (排液用バッグ付)
620009194	ダイアニールPD-4 4.25腹膜透析液 2L
620009195	ダイアニールPD-4 4.25腹膜透析液 2L (排液用バッグ付)
620829801 620829901	ミッドペリック135腹膜透析液 1.5L ミッドペリック135腹膜透析液 2L
620830101	ミッドペリック135腹膜透析液 1L
620830201	ミッドペリック135腹膜透析液 1L (排液用バッグ付)
620830301	ミッドペリック 1 3 5 腹膜透析液
620830401 620830801	ミッドペリック135腹膜透析液 2L (排液用バッグ付) ミッドペリック250腹膜透析液 1.5L
620830801 620830901	ミットペリック 2 5 0 腹膜透析液
620831201	ミッドペリック 2 5 0 腹膜透析被 2 L
620831301	ミッドペリック250腹膜透析液 1.5L (排液用バッグ付)
620831401	ミッドペリック 2 5 0 腹膜透析液 2 L (排液用バッグ付)
620831901 620832401	ミッドペリック400腹膜透析液 2L ミッドペリック400腹膜透析液 2L (排液用バッグ付)
621317201	ミッドペリック 4 0 0 腹膜透析液 2 L (評版用パックト)
621317301	ミッドペリックL135腹膜透析液 1L(排液用バッグ付)
621317401	ミッドペリックL135腹膜透析液 1.5L
621317501	ミッドペリックL135腹膜透析液 1.5L(排液用バッグ付)
621317601	ミッドペリックL135腹膜透析液 2L

レセプト電算処理システム用コード	医薬品名称
621317701 621318001	ミッドペリックL135腹膜透析液 2 L (排液用バッグ付) ミッドペリックL250腹膜透析液 1 L
621318101	ミッドペリックL250腹膜透析液 1L (排液用バッグ付)
621318201 621318301	ミッドペリックL250腹膜透析液 1.5L ミッドペリックL250腹膜透析液 1.5L (排液用バッグ付)
621318401	ミッドペリックL250腹膜透析液 2L
621318501	ミッドペリックL250腹膜透析液 2L(排液用バッグ付)
621318901 621319201	ミッドペリックL400腹膜透析液
621319301	ミッドペリックL400腹膜透析液 2L (排液用バッグ付)
621492801 621492901	ペリセート360NL腹膜透析液 2.5L(排液用バッグ付) ペリセート400NL腹膜透析液 2.5L(排液用バッグ付)
621501501	ペリセート360N腹膜透析液 1.5L
621501601	ペリセート360N腹膜透析液 1.5L (排液用バッグ付)
621501701 621501801	ペリセート360N腹膜透析液 2L ペリセート360N腹膜透析液 2L (排液用バッグ付)
621501901	ペリセート360NL腹膜透析液 1.5L
621502001	ペリセート360NL腹膜透析液 1.5L(排液用バッグ付) ペリセート360NL腹膜透析液 1L
621502101 621502201	ペリセート360NL腹膜透析液 1L ペリセート360NL腹膜透析液 1L(排液用バッグ付)
621502301	ペリセート360NL腹膜透析液 2L
621502401 621502501	ペリセート360NL腹膜透析液 2L (排液用バッグ付) ペリセート360NL腹膜透析液 3L
621502601	ペリセート400N腹膜透析液 1.5L
621502701	ペリセート400N腹膜透析液 1.5L (排液用バッグ付)
621502801 621502901	ペリセート400N腹膜透析液 2L ペリセート400N腹膜透析液 2L (排液用バッグ付)
621503001	ペリセート400NL腹膜透析液 1.5L
621503101 621503201	ペリセート400NL腹膜透析液 1.5L(排液用バッグ付) ペリセート400NL腹膜透析液 1L
621503201 621503301	ペリセート400NL腹膜透析液 1L(排液用バッグ付)
621503401	ペリセート400NL腹膜透析液 2L
621503501 621503601	ペリセート400NL腹膜透析液 2L (排液用バッグ付) ペリセート400NL腹膜透析液 3L
621503701	ペリセート360N腹膜透析液 1L
621503801	ペリセート360N腹膜透析液 1L (排液用バッグ付) ペリセート360N腹膜透析液 3L
621503901 621505201	ペリセート360N腹膜透析液 3L ペリセート400N腹膜透析液 1L
621505301	ペリセート400N腹膜透析液 1L (排液用バッグ付)
621505401 621563301	ペリセート400N腹膜透析液 3L ペリセート400N腹膜透析液 2.5L(排液用バッグ付)
621564101	ペリセート360N腹膜透析液 2.5L(排液用バッグ付)
621628201	ミッドペリックL135腹膜透析液 2.5L
621633401 621633501	ミッドペリックL250腹膜透析液 2.5L ミッドペリックL135腹膜透析液 2.5L (排液用バッグ付)
621633601	ミッドペリックL250腹膜透析液 2.5L(排液用バッグ付)
622132501 622132601	ステイセーフバランス 1/4.25 腹膜透析液 1 L 排液用バッグ
622132701	ステイセーフバランス 2/4.25 腹膜透析液 2L
622299401 622299501	レギュニール HCa 1.5 腹膜透析液 1 L (排液用バッグ付) レギュニール HCa 1.5 腹膜透析液 1.5 L排液用バッグ付
622299601	レギュニール HCa 1.5 腹膜透析液 1.5 L排液用バッグ付 レギュニール HCa 1.5 腹膜透析液 2 L (排液用バッグ付)
622299701	レギュニール HC a 1.5 腹膜透析液 2.5 L
622299801 622299901	レギュニール HCa 1.5 腹膜透析液 5 L レギュニール HCa 2.5 腹膜透析液 1 L (排液用バッグ付)
622300001	レギュニール HCa 2.5腹膜透析液 1.5L排液用バッグ付
622300101	レギュニール HCa 2.5 腹膜透析液 2 L (排液用バッグ付)
622300201 622300301	レギュニール HCa 2.5 腹膜透析液 5 L レギュニール HCa 2.5 腹膜透析液 5 L
622300401	レギュニール LCa 1.5腹膜透析液 1L(排液用バッグ付)
622300501 622300601	レギュニール LCa 1.5 腹膜透析液 1.5 L排液用バッグ付 レギュニール LCa 1.5 腹膜透析液 2 L (排液用バッグ付)
622300701	レギュニール L C a 1.5 腹膜透析液 2.5 L
622300801 622300901	レギュニール LCa 1.5 腹膜透析液 5 L レギュニール LCa 2.5 腹膜透析液 1 L (排液用バッグ付)
622301001	レギュニール LCa 2.5 腹膜透析液 1 L (排液用バッグ付) レギュニール LCa 2.5 腹膜透析液 1.5 L排液用バッグ付
622301101	レギュニール LCa 2.5腹膜透析液 2L(排液用バッグ付)
622301201 622301301	レギュニール LCa 2.5 腹膜透析液 5 L レギュニール LCa 2.5 腹膜透析液 5 L
622301401	レギュニール HCa 4.25腹膜透析液 2L
622301501	レギュニール LCa 4.25腹膜透析液 2L
622396501 622396601	ニコペリック腹膜透析液 1.5L
622396701	ニコペリック腹膜透析液 2L
622396801 620002416	ニコペリック腹膜透析液 2 L (排液用バッグ付) 注射用GHRP科研100 100μg (溶解液付)
620002416 620003705	注射用GHRP科研100 100μg (俗辨飲行)
620003755	TRH注0.5mg「タナベ」
620007191 620007311	アンチレクス静注 1 0 m g 1 % 1 m L ジアグノグリーン注射用 2 5 m g (溶解液付)
620007383	テリパラチド酢酸塩静注用100旭化成 100酢酸テリパラチド単位
621194401	プロチレリン酒石酸塩注射液0.5mg「サワイ」
621194701 621194803	プロチレリン酒石酸塩注0.5mg「NP」 プロチレリン酒石酸塩注射液0.5mg「日医工」
621195201	プロチレリン酒石酸塩注射液2mg「サワイ」 1mL
621195401	プロチレリン酒石酸塩注 2 mg「NP」 1 mL
621196001 621196304	ヒトCRH静注用100μg「タナベ」 (溶解液付) インジゴカルミン注20mg「AFP」 0.4%5mL
621196404	パラアミノ馬尿酸ソーダ注射液 1 0 % (A F P) 2 0 m L
621196604 621197401	フェノールスルホンフタレイン注0.6%「AFP」 1.3mL グルカゴンGノボ注射用1mg (溶解液付)
621197401 621515302	グルカコンG / ホ社射用 I m g (格解板刊)
621792802	プロチレリン酒石酸塩注射液1mg「日医工」 1mL

レセプト雷算処理システム用コード	医薬品名称
621792902	プロチレリン酒石酸塩注射液2mg「日医工」 1mL
621921002	アルギニン点滴静注30g「AY」 10%300mL
621967502 622080102	プロチレリン酒石酸塩注射液1mg「サワイ」 1mL プロチレリン酒石酸塩注1mg「NP」 1mL
622256801	イヌリード注 4g40mL
622769600	プロチレリン酒石酸塩0.5mg注射液
622769700 622769800	プロチレリン酒石酸塩1mg1mL注射液 プロチレリン酒石酸塩2mg1mL注射液
640454036	レルトニンO. 5mg注射液
641190002	ヒルトニン1mg注射液 1mL
641190003	ヒルトニン2mg注射液 1mL
647280004 647280017	インジゴカルミン注射液 0.4%5mL フェノールスルホンフタレイン注射液 0.6%1.3mL
621894701	ブレア皮下注用 1 5 0 m g
622489001	ヌーカラ皮下注用100mg
622586701	ファセンラ皮下注30mgシリンジ 1mL
622680501 622680601	ブレア皮下注75mgシリンジ 0.5mL ブレア皮下注150mgシリンジ 1mL
629906501	ヌーカラ皮下注100mgペン 1mL
629906601	ヌーカラ皮下注100mgシリンジ 1mL
620004411 621150308	ニューモバックスNP 0.5mL
621150408	ビームゲン注0.5mL
622405001	メナクトラ筋注 0.5mL
622629101	ヘプタバックス-2水性懸濁注シリンジ0. 25mL
622629201 622683901	ヘプタバックス−2水性懸濁注シリンジ0.5mLラビピュール筋注用 (溶解液付)
622833101	フヒヒュール肋注用 (俗解飲り) ニューモバックスNPシリンジ 0.5mL
646310001	乾燥組織培養不活化狂犬病ワクチン (溶解液付)
646310009	組換え沈降B型肝炎ワクチン(酵母由来) 0.25mL
646310010 646310011	組換え沈降B型肝炎ワクチン(酵母由来) 0.5 m L 組織培養不活化狂犬病ワクチン (溶解液付)
646310024	肺炎球菌ワクチン 0.5 m L
646310025	組換え沈降B型肝炎ワクチン(チャイニーズハムスター) 0.25mL
646310026 620005861	組換え沈降B型肝炎ワクチン (チャイニーズハムスター) 0.5mL 破トキ「ビケンF 0.5mL
640451044	放下キ「ピグンド」 0.5mL 沈降破傷風トキソイドキット「タケダ」 0.5mL
646320001	沈降破傷風トキソイド 10mL
646320003	沈降破傷風トキソイド
646320005 620004744	沈降破傷風トキソイド「生研」
620004744	人全血液 - L R 「日赤」
620004679	照射人全血液-LR「日赤」
620004680	照射人全血液
621609201 621609301	濃厚血小板-LR「日赤」 濃厚血小板-LR「日赤」
621609401	濃厚血小板 - L R 「日赤」
621609501	濃厚血小板-LR「日赤」
621609601	濃厚血小板-LR「目赤」
621609701 622191301	濃厚血小板-LR「日赤」 合成血液-LR「日赤
622191401	合成血液一LR「日赤」
622191101	解凍赤血球液-LR 「日赤」
622191201 621772801	解凍赤血球液-LR「日赤」 赤血球液-LR「日赤」
621772901	赤血球被一した「日本」
621772601	新鮮凍結血漿-LR「日赤」120
621772701	新鮮凍結血漿-LR「日赤」240
622192101 622190901	新鮮凍結血漿-LR 日赤 480
622191001	洗净赤血球液 — L R 「日赤」
621609801	濃厚血小板HLA-LR「日赤」
621609901 621610001	濃厚血小板HLA-LR「日赤」 濃厚血小板HLA-LR「日赤
621772001	展 上 上 上 上 上 上 上 上 上
621772101	照射赤血球液-LR「日赤」
621602201	照射濃厚血小板-LR「日赤」
621602301 621602401	照射濃厚血小板-LR「日赤」 照射濃厚血小板-LR「日赤
621602501	照射濃厚血小板-LR「日赤」
621602601	照射濃厚血小板-LR「日赤」
621602701 621602801	照射濃厚血小板-LR「日赤」 照射濃厚血小板HLA-LR「日赤」
621602801	照射濃厚血小板HLA-LR「日赤」 照射濃厚血小板HLA-LR「日赤
621603001	照射濃厚血小板HLA-LR「日赤」
622191701	照射解凍赤血球液
622191801 622191901	照射解凍赤血球液
622192001	照射合成血液 LR「日赤」
622191501	照射洗浄赤血球液-LR「日赤」
622191601	照射洗净赤血球液-LR「日赤」 照射洗净布点板-LR「日赤」
622487001 622487101	照射洗浄血小板-LR「日赤」 照射洗浄血小板HLA-LR「日赤
621151301	献血ベニロン- I 静注用 5 0 0 m g
621151601	献血ベニロン-I静注用1000mg
621151701	献血ベニロン- I 静注用 2 5 0 0 m g
621449901 621152901	献血ベニロン-I静注用5000mg 献血グロベニン-I静注用500mg
621153301	献血グロベニン - 1 静注用 2 5 0 0 m g
621450001	献血グロベニンーⅠ静注用5000mg
646340035 621153508	抗HBs 人免疫グロブリン 抗HBs 人免疫グロブリン筋注1000単位/5 m L 「 J B
646340065	抗HBs人免疫グロブリン 肪注1000単位/5mL「JB」

レセプト電算処理システム用コード	医薬品名称
621153607	抗HBs人免疫グロブリン筋注200単位/1mL「JB」
646340492	乾燥濃縮人血液凝固第VIII因子
621153804	コンファクトF注射用250
621153808	クロスエイトMC静注用 2 5 0 単位
646340493	乾燥濃縮人血液凝固第Ⅷ因子
640431015 621153904	コンコエイト-HT コンファクトF注射用500
621153909	クロスエイトMC静注用500単位
646340494	乾燥濃縮人血液凝固第2回日子
646340495	乾燥濃縮人血液凝固第111日子
621154003	コンファクトF注射用1000
621154006	クロスエイトMC静注用1000単位
622454900 622454901	乾燥濃縮人血液凝固第11四子 クロスエイトMC静注用2000単位
622865100	乾燥濃縮人血液凝固第4回另子
622865100	プロスエイトMC静注用3000単位
646340510	乾燥抗D(Rho)人免疫グロブリン
621154101	抗Dグロブリン筋注用1000倍「ニチヤク」
621154105	抗D人免疫グロブリン筋注用1000倍「JB」
646340451 621154207	乾燥抗破傷風人免疫グロブリン テタノブリン筋注用250単位
621154201	破傷風グロブリン筋注用250単位「ニチャク」
646340500	乾燥人血液凝固第9因子複合体 200国際単位(溶解液付)
621154301	PPSB-HT静注用200単位「ニチヤク」200国際単位溶解液付
646340501	乾燥人血液凝固第9因子複合体 400国際単位(溶解液付)
646340502	乾燥人血液凝固第9因子複合体 500国際単位(溶解液付)
621154501	PPSB-HT静注用500単位「ニチヤク」500国際単位溶解液付 数個 血液溶用第0円 200 2
646340503 621356303	乾燥人血液凝固第9因子複合体 1,000国際単位(溶解液付) 献血アルブミン5%静注5g/100mL「IB」
620009135	
621755301	献血アルブミン 5 % 静注 1 2 . 5 g / 2 5 0 m L 「ニチヤク」
621755403	献血アルブミン 5 % 静注 1 2 . 5 g / 2 5 0 m L 「 J B 」
621155501	献血アルブミン 20% 静注 4g/20mL「ニチャク」
621155202	献血アルブミン20%静注4g/20mL「JB」 軟血アルブミン25% 熱注5g/20mL「ベマシス」
620008814 620008815	献血アルブミン 2 5 %静注 5 g / 2 0 m L 「ベネシス」 献血アルブミン 2 5 %静注 1 2.5 g / 5 0 m L 「ベネシス」
62000813	アルブミナー25%静注12.5g/50mL
621450201	赤十字アルブミン 2 5 % 静注 1 2 . 5 g / 5 0 m L
621645901	献血アルブミン 2 5 % 静注 1 2 . 5 g / 5 0 m L 「ニチヤク」
621156608	献血アルブミン 2 5 %静注 1 2 . 5 g / 5 0 m L 「KMB」
620009137	アルブミン-ベーリング20%静注10.0g/50mL
621157401 621157302	献血アルブミン20%静注10g/50mL「ニチヤク」 献血アルブミン20%静注10g/50mL「JB」
621157408	献血アルブミン 2 0 %静注 1 0 g / 5 0 m L 「KMB」
621155407	献血アルブミン 20「KMB」
646340028	乾燥人フィブリノゲン
621157504	フィブリノゲンHT静注用1g「JB」
646340054	人免疫グロブリン
621157601 621157602	ガンマグロブリン筋注450mg/3mL「ニチヤク」 ガンマグロブリン筋注1500mg/10mL「ニチヤク」
621157602	グロブリン筋注450mg/3mL「JB」
621157604	グロブリン筋注 1 5 0 0 m g / 1 0 m L 「J B」
621384901	ファイバ静注用1000
620007377	テタガムP筋注シリンジ250
646340456 646340188	抗破傷風人免疫グロブリン
621158404	
622607401	ガンマガード静注用5g
621158701	献血アルブミネート4.4%静注4.4g/100mL
621560801	献血アルブミネート4.4%静注11g/250mL
646340261	乾燥抗HBs人免疫グロブリン
621159004 621159001	ヘブスブリン筋注用 2 0 0 単位 乾燥 H B グロブリン筋注用 2 0 0 単位「ニチヤク」
646340262	乾燥HBクロブリン肪注用200単位「ニテヤク」 乾燥抗HBs 人免疫グロブリン
621159104	ヘブスブリン筋注用1000単位
621159101	乾燥HBグロブリン筋注用1000単位「ニチヤク」
646340491	乾燥濃縮人アンチトロンビンⅢ
620001350	献血ノンスロン500注射用
621159206 621159207	アンスロビン P 5 0 0 注射用 ノイアート静注用 5 0 0 単位
640453060	乾燥濃縮人アンチトロンビンⅢ
620001351	献血ノンスロン1500注射用
620003071	ノイアート静注用1500単位
620003432	アンスロビンP1500注射用
620009201 621758002	ベリナートP静注用500 献血ポリグロビンN5%静注0.5g/10mL
621758102 621758102	<u> </u>
621758202	献血ポリグロビンN 5 %静注 5 g / 1 0 0 m L
622192202	献血ポリグロビンN 1 0 %静注 5 g / 5 0 m L
622192302	献血ポリグロビンN10%静注10g/100mL
622523501	献血ポリグロビンN10%静注2.5g/25mL
622821601 622683601	ピリヴィジェン10%静注2.5g/25mL ピリヴィジェン10%点滴静注5g/50mL
622683602	ピリワインエン10% R. 個静注5g/50mL ピリヴィジェン10%静注5g/50mL
622683701	ピリヴィジェン10%点滴静注10g/100mL
622683702	ピリヴィジェン 1 0 %静注 1 0 g / 1 0 0 m L
622683801	ピリヴィジェン10%点滴静注20g/200mL
622683802	ピリヴィジェン10%静注20g/200mL
621159901 621160201	献血ヴェノグロブリンIH5%静注0.5g/10mL 献血ヴェノグロブリンIH5%静注2.5g/50mL
621160201 621160501	
621490001	献血ヴェノグロブリン I H 5 %静注 5 g / 1 0 0 m L
622235601	献血ヴェノグロブリン I H 5 %静注 1 0 g / 2 0 0 m L

2 Z M / 10 d M 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	
レセプト電算処理システム用コード	医薬品名称
622534401 622534501	献血ヴェノグロブリン I H 1 0 %静注 0. 5 g / 5 m L 献血ヴェノグロブリン I H 1 0 %静注 2. 5 g / 2 5 m L
622534601	献血ヴェノグロブリン I H 1 0 %静注 5 g / 5 0 m L
622534701	献血ヴェノグロブリン I H 1 0 %静注 1 0 g / 1 0 0 m L
622534801	献血ヴェノグロブリン I H 1 0 % 静注 2 0 g / 2 0 0 m L
646340497	乾燥濃縮人血液凝固第IX因子
620009263	クリスマシンM静注用400単位
622408201	ノバクトM静注用500単位
646340499	乾燥濃縮人血液凝固第IX因子
620009264	クリスマシンM静注用 1 0 0 0 単位
622408301	ノバクトM静注用1000単位
622034100 622034200	乾燥濃縮人血液凝固第IX因子 乾燥濃縮人血液凝固第IX因子
622408401	ノバクトM静注用2000単位
620009198	フィブロガミンP静注用
629903301	アドベイト静注用キット250
629903401	アドベイト静注用キット500
629903501	アドベイト静注用キット1000
629903601	アドベイト静注用キット1500
629903701	アドベイト静注用キット2000
629903801	アドベイト静注用キット3000
640412173	ポリエチレングリコール処理抗破傷風人免疫グロブリン
621161703	テタノブリン I H静注 2 5 0 単位
640412174	ポリエチレングリコール処理抗破傷風人免疫グロブリン
621161803 622366301	テタノブリンIH静注1500単位
622366301 622366401	/ ボセブンH I 静注用 1 mg シリンジ / ボセブンH I 静注用 2 mg シリンジ
622366501	フホセノンHI餅在用2mg シリンジ ノボセプンHI静注用5mg シリンジ
640443038	
640453163	ポリエチレングリコール処理抗HBs人免疫グロブリン
621450602	ヘブスブリンIH静注1000単位
620006788	メドウェイ注25%
621971601	ベネフィクス静注用500
621971701	ベネフィクス静注用1000
621971801	ベネフィクス静注用2000
622273601	ベネフィクス静注用3000
622288001	ハイゼントラ20%皮下注1g/5mL
622288101	ハイゼントラ20%皮下注2g/10mL
622288201 622333001	ハイゼントラ 2 0 %皮下注 4 g / 2 0 m L ノボエイト静注用 2 5 0
622333101	
622333201	ノボエイト静注用1000
622333301	フボエイト静注用1500
622333401	ノボエイト静注用2000
622333501	ノボエイト静注用3000
622364101	オルプロリクス静注用500
622364201	オルプロリクス静注用1000
622364301	オルプロリクス静注用2000
622364401	オルプロリクス静注用3000
622426501	オルプロリクス静注用250
622608701	オルプロリクス静注用4000
622402801 622402901	イロクテイト静注用 2 5 0 イロクテイト静注用 5 0 0
622403001	イロクテイト静注用750
622403001	イロクテイト静注用1000
622403201	イロクテイト静注用 1 5 0 0
622403301	イロクテイト静注用2000
622403401	イロクテイト静注用3000
622682501	イロクテイト静注用4000
622424901	ノボサーティーン静注用2500
622442001	アコアラン静注用600
622583901	アコアラン静注用1800
622623201	アディノベイト静注用キット250 アディノベイト静注用キット500
622623501 622623601	アディノベイト静注用キット1000
622623701	アディノベイト静注用キット2000
622646001	アディノベイト静注用キット1500
622646101	アディノベイト静注用キット3000
622489301	コバールトリイ静注用250
622489401	コバールトリイ静注用500
622489501	コバールトリイ静注用1000
622489601	コバールトリイ静注用2000
622489701	コバールトリイ静注用3000
622526101 622526201	イデルビオン静注用 2 5 0
622526301	イデルビオン静注用1000
622526401	イデルビオン静注用2000
629900101	イデルビオン静注用3500
622595901	エイフスチラ静注用250
622596001	エイフスチラ静注用500
622596101	エイフスチラ静注用1000
622596201	エイフスチラ静注用1500
622596301	エイフスチラ静注用2000
622596401	エイフスチラ静注用2500
622596501	エイフスチラ静注用3000
622608201 622608301	へムライブラ皮下注30mg
622608301 622608401	ヘムライブラ皮下注60mg ヘムライブラ皮下注90mg
622608401 622608501	ヘムライブラ皮下注90mg ヘムライブラ皮下注105mg
622608601	ペムライブラ皮下注150mg
622647001	レフィキシア静注用500
622647101	レフィキシア静注用1000
622647201	レフィキシア静注用2000
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

レセプト電算処理システム用コード	医薬品名称
622658001	ジビイ静注用500
622658101	ジビイ静注用1000
622658201 622658301	ジビイ静注用 2 0 0 0 ジビイ静注用 3 0 0 0
629905101	イスパロクト静注用500
629905201	イスパロクト静注用1000
629905301 629905401	イスパロクト静注用1500 イスパロクト静注用2000
629905501	イスパロクト静注用3000
629908001	ボンベンディ静注用1300
622842901 629912801	リンスパッド点滴静注用1000mg ヌーイック静注用 2 5 0
629912901	ヌーイック静注用500
629913001	ヌーイック静注用1000
629913101 629913201	ヌーイック静注用2000 ヌーイック静注用2500
629913301	ヌーイック静注用3000
629913401	ヌーイック静注用4000
622367201 622250701	バイクロット配合静注用 ノーモサング点滴静注 2 5 0 m g
620009152	サンドスタチン皮下注用 5 0 μ g
622507301	オクトレオチド皮下注50μg「SUN」
622830401 622504701	オクトレオチド皮下注50μg「SUN」 オクトレオチド皮下注50μg「あすか」
622522901	オクトレオチド酢酸塩皮下注50μg「サンド」
620009153	サンドスタチン皮下注用 1 0 0 μ g
622507401 622830501	オクトレオチド皮下注100µg「SUN」 オクトレオチド皮下注100µg「SUN」
622504801	オクトレオチド皮下注100μg「SON」 オクトレオチド皮下注100μg「あすか」
622523001	オクトレオチド酢酸塩皮下注100μg「サンド」
622352101 622352201	サンドスタチンLAR筋注用キット10mg サンドスタチンLAR筋注用キット20mg
622352301	サンドスタチンLAR筋注用キット20mg サンドスタチンLAR筋注用キット30mg
642490105	ゾラデックス3.6mgデポ
640443027 640462004	ゾラデックス1.8mgデポ ゾラデックスLA10.8mgデポ
620555101	リュープリン注射用3.75mg
620555201	リュープリン注射用1.88mg
622298301 622266501	リュープロレリン酢酸塩注射用キット1.88mg「NP」 リュープロレリン酢酸塩注射用キット1.88mg「あすか」
620555301	リュープロンリン計版塩仕利用イツト1.88mg 「めりか」
622298401	リュープロレリン酢酸塩注射用キット3.75mg「NP」
622266601	リュープロレリン酢酸塩注射用キット3.75mg「あすか」
620555401 621495301	リュープリン注射用キット3.75mg リュープリンSR注射用キット11.25mg
622444901	リュープリンPRO注射用キット22.5mg
620005691 620008225	パミドロン酸二 N a 点滴静注用 1 5 m g 「 F 」 パミドロン酸二 N a 点滴静注用 1 5 m g 「 サワイ 」
620005692	パミドロン酸
620008226	パミドロン酸二Na点滴静注用30mg「サワイ」
621657601 622351301	ゾメタ点滴静注 4 m g / 5 m L ゾレドロン酸点滴静注 4 m g / 5 m L 「F」
622354701	ブレドロン酸点滴静注 4 m g / 5 m L 「N K」
622356301	ゾレドロン酸点滴静注液 4 m g / 5 m L 「サワイ」
622355401 622360401	ブレドロン酸点滴静注4mg/5mL「サンド」
622358301	ソレドロン酸点滴静注4mg/5mL「日医工」 ゾレドロン酸点滴静注4mg/5mL「ニプロ」
622344201	ゾレドロン酸点滴静注液4mg/5mL「ファイザー」
622337201 622342601	ゾレドロン酸点滴静注 4 m g / 5 m L 「ヤクルト」 ゾレドロン酸点滴静注 4 m g / 5 m L 「テバ」
622216901	プレトロン酸点個評任4mg/5mL アハ] プメタ点滴静注4mg/100mL
622354601	ゾレドロン酸点滴静注4mg/100mLバッグ「NK」
622338001 622360301	ゾレドロン酸点滴静注4mg/100mLバッグ「トーワ」 ゾレドロン酸点滴静注液4mg/100mLバッグ「日医工
622358401	プレトロン酸点摘酵注化 M g / 100 m L バッグ「ロ医工」 プレドロン酸点滴静注 4 m g / 100 m L バッグ「ニプロ」
622344301	ゾレドロン酸点滴静注液4mg/100mLバッグ「ファイザー」
622337301 622391001	ゾレドロン酸点滴静注4mg/100mLバッグ「ヤクルト」 ゾレドロン酸点滴静注液4mg/100mLバッグ「サワイ」
622351402	プレトロン酸点摘酵注4mg/100mLバッグ「KCC」
622342703	ゾレドロン酸点滴静注4mg/100mLバッグ「日医工P」
622342603	ゾレドロン酸点滴静注 4 m g / 5 m L 「N I G
622136501 640453101	フンマーク及
644210037	注射用エンドキサン500mg
644210058 620009116	注射用イホマイド1g プスルフェクス点滴静注用60mg
620009116 644210020	フスルフェクス
644210021	ニドラン注射用50mg
620003750	ダカルバジン注用100 対射用サイメルン50mg
644210065 644210066	<u>注射用サイメリン50mg</u> <u>注射用サイメリン100mg</u>
640451006	アルケラン静注用 5 0 m g
621982101	テモダール点滴静注用 1 0 0 m g
622041101 622819001	トレアキシン点滴静注用100mg トレアキシン点滴静注液100mg/4mL
622518501	トレアキシン点滴静注用25mg
622374501	ザノサー点滴静注用1g
620007515 622221301	メソトレキセート点滴静注液 2 0 0 m g メソトレキセート点滴静注液 1 0 0 0 m g
644210049	注射用メソトレキセート5mg
644210048	注射用メソトレキセート50mg
622047901 622412601	5-FU注1000mg フルオロウラシル注1000mg「トーワ」
000 110001	1///4/ ///E1000mg // //

レセプト電算処理システム用コード	医薬品名称
622229101	5-FU注250mg
622412501 620003714	フルオロウラシル注250mg「トーワ」 キロサイド注20mg
620003715	キロサイド注40mg
620003716	キロサイド注60mg
620003717 620003718	キロサイド注100mg キロサイド注200mg
620003713	キロサイドN注400mg
621972001	キロサイドN注1g
622283001 622282901	シタラビン点滴静注液 1 g 「テバ」 シタラビン点滴静注液 4 0 0 m g 「テバ」
620914301	サンラビン点滴静注用 1 5 0 m g
620914401	サンラビン点滴静注用 2 0 0 m g
620914501 622202401	サンラビン点滴静注用250mg ゲムシタビン点滴静注液200mg/5mL「サンド」
622487701	ゲムシタビン点滴静注液 2 0 0 m g / 5 m L 「N K」
622202501 622487801	ゲムシタビン点滴静注液1g/25mL「サンド」 ゲムシタビン点滴静注液1g/25mL「NK」
622460401	プムンクピン 点摘暦 注放 1 g / 2 3 m L 「N K]
622460501	ゲムシタビン点滴静注液1g/26.3mL「ホスピーラ」
640454013 621973401	ジェムザール注射用 2 0 0 m g
622028601	プムシクビン 点滴静注用 2 0 0 m g 「NK」
622019601	ゲムシタビン点滴静注用200mg「ホスピーラ」
622062103 622393001	ゲムシタビン点滴静注用200mg「TYK」 ゲムシタビン点滴静注用200mg「日医工」
621970202	ゲムシタビン点滴静注用200mg「SUN」
640454012	ジェムザール注射用1g
621973501 622028701	ゲムシタビン点滴静注用1g「ヤクルト」 ゲムシタビン点滴静注用1g「NK」
622019701	ゲムシタビン点滴静注用1g「ホスピーラ」
622062203	ゲムシタビン点滴静注用1g「TYK」 「ゲムシタビン点滴熱注用1g「日医工」
622393101 621970302	ゲムシタビン点滴静注用1g「日医工」 ゲムシタビン点滴静注用1g「SUN」
622062105	ゲムシタビン点滴静注用 2 0 0 m g 「N I G」
622062205 620002600	ゲムシタビン点滴静注用1g 「NIG」 フルダラ静注用50mg
620004850	アリムタ注射用 5 0 0 m g
621932601	アリムタ注射用100mg
622857801 622860201	ペメトレキセド点滴静注液100mg「NK」 ペメトレキセド点滴静注液100mg「サワイ」
622853001	ペメトレキセド点滴静注液100mg「トーワ」
622857901	ペメトレキセド点滴静注液500mg「NK」
622860301 622853101	ペメトレキセド点滴静注液500mg「サワイ」 ペメトレキセド点滴静注液500mg「トーワ」
622858001	ペメトレキセド点滴静注液800mg「NK」
622860401	ペメトレキセド点滴静注液800mg「サワイ」
622869001 622858201	ペメトレキセド点滴静注用500mg「F」 ペメトレキセド点滴静注用500mg「NK」
622860001	ペメトレキセド点滴静注用500mg「サワイ」
622866901 622855601	ペメトレキセド点滴静注用500mg「ニプロ」 ペメトレキセド点滴静注用500mg「ヤクルト」
622868901	ペストレキセド点滴静注用100mg「F」
622858101	ペメトレキセド点滴静注用100mg「NK」
622859901 622866801	ペメトレキセド点滴静注用100mg「サワイ」 ペメトレキセド点滴静注用100mg「ニプロ」
622855501	ペメトレキセド点滴静注用100mg「ヤクルト」
622869101	ペメトレキセド点滴静注用800mg「F」
622858301 622860101	ペメトレキセド点滴静注用800mg 「NK」 ペメトレキセド点滴静注用800mg 「サワイ」
622869701	ペメトレキセド点滴静注液100mg「SUN」
622869801	ペメトレキセド点滴静注液500mg「SUN」
622863201 622863101	ペメトレキセド点滴静注用500mg「日医工G」 ペメトレキセド点滴静注用100mg「日医工G」
620005897	アラノンジー静注用 2 5 0 m g
622250601 620000328	エボルトラ点滴静注 2 0 m g
620000329	マイトマイシン注用10mg
620007299	コスメゲン静注用 0.5 mg
620003799 620003800	ブレオ注射用 5 m g ブレオ注射用 1 5 m g
620005223	ペプレオ注射用5mg
620005224	ペプレオ注射用10mg
620005148 620005176	アクラシノン注射用 2 0 m g ダウノマイシン静注用 2 0 m g
620004851	ドキシル注20mg
621995301 621995401	ドキソルビシン塩酸塩注射液 1 0 mg 「サンド」
620003675	アドリアシン注用10
621983201	ドキソルビシン塩酸塩注射用10mg「NK」
621983301 622014001	ドキソルビシン塩酸塩注射用 5 0 m g 「N K 」 アドリアシン注用 5 0
620003762	テラルビシン注射用10mg
620005206	ピノルビン注射用10mg
620003763 620005207	テラルビシン注射用 2 0 m g
622513101	ピノルビン注射用30mg
620009523	エピルビシン塩酸塩注射液 1 0 m g / 5 m L 「N K 」
621966401 620009526	エピルビシン塩酸塩注射液10mg/5mL「サワイ」 エピルビシン塩酸塩注射液50mg/25mL「NK」
621966601	エピルビシン塩酸塩注射液50mg/25mL「サワイ」
620007224 620008174	エピルビシン塩酸塩注射用 1 0 m g 「 N K
02000011T	

Section Sect	レセプト電算処理システム用コード	医薬品名称
27 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7	620007225	エピルビシン塩酸塩注射用50mg「NK」
MARCHANN		
### 50050009		
20 10 10 10 10 10 10 10	640462039	
1945年100日 1944日 1973 1975	620007499	
2 中一分野 別 1 の m		
###17 / A ア ア ア		
642,0000	644210059	注射用フィルデシン 1 mg
500001700	644210060	注射用フィルデシン3mg
September 1 O mg ヤンド		ラステット注100mg/5mL
1		ヘノント注ΙUUmg エトポシド占海静注液 1 0 0 m g 「サンド」
SERVIND	622101701	
SOSOFITA Day	622220501	
Seption 1		
7.9.7 字 2.		
Seminary Seminar	620009516	
イラグラン **** イラグラン *** イラグの **		トポテシン点滴静注 4 0 m g
イリノテカン 実際によい イリノテカン 実際によい トーフ		
イリアカン (実際に)		
イリアカウ 1985年 1987年 19		
### (1977年) - 大田原田 (1981年) (1987年) (622230201	イリノテカン塩酸塩点滴静注液40mg「日医工」
200004519	622470401	
グリグラン 実際性 (1) の		
マリアテンと実際性点の対象		イリノテカン塩酸塩点滴静汁液 1 0 0 m g 「NK」
S2991970		イリノテカン塩酸塩点滴静注液100mg「サワイ」
### (22259801)	620919701	トポテシン点滴静注100mg
(3222990)		
(22227001) イリアラカン電報金売業計では 1.0 0 mg 「トーワ」 (2227005) イリアラカン電報金売業計では 1.0 0 mg 「上で」 (2227065) イリアラカン電報金売業計では 1.0 0 mg 「おい」 (2227066) イリアラカン電報金売業計では 1.0 0 mg 「おい」 (2227067) イリアラカン電売金売業計 1.0 0 mg 「サフィ」 (2227067) イリアラカン電売金売業計 1.0 0 mg 「サフィ」 (2227067) ドセタキセル金融計に 1.0 0 mg 「サフィ」 (2227067) ドセタキセル金融計に 2.0 mg 「サフィ」 (2227067) ドセタキアール金融計を 1.0 0 mg 「サフィ」 (2227067) ドセタキアール金融計を 1.0 0 mg 「サフィ」 (2227067) ドセタキアール金融計を 2.0 mg / 1 mL 「アスア」 (2227067) ドセタキアール金融計を 2.0 mg / 1 mL 「アスア」 (2227067) ドセタキセル金融計を 2.0 mg / 1 mL 「アスロ」 (222706707) ドセタキセル金融計を 2.0 mg / 1 mL 「アスロ」 (222706707) ドロタキロ 2.0 mg / 1		11 ソ / / ルイ塩 I M L M L M L M L M L M L M L M L M L M
### (2022) 1990	622237001	イリノテカン塩酸塩点滴静注液 1 0 0 m g 「トーワ」
### (222901022	622230301	
(22903700		イリノテカン塩酸塩点滴静注液100mg 「ハンルイ」
(322908800)		イリノテカン塩酸塩 L l m g 2 m I 注射液
ドセタキセル点面神社用 2 0 mg サワイ 622295601		イリノテカン塩酸塩100mg5mL注射液
タキソテール点面静計用 8 0 mg サワイ 622905801	620919801	タキソテール点滴静注用20mg
ドセタキセル点滴静注 2 0 mg / 1 m L ヤミファ		
タングキンアール点演辞社 2 0 mg / 1m L 「ケミファ」 1m J 下セグキセル点露辞社 2 0 mg / 1m L 「ケミファ」 1m J 下セグキセル点露辞社 2 0 mg / 1m L 「トーワ」 1m J 下セグキセル点露辞社 2 0 mg / 1m L 「トーワ」 1m J 下セグキセル点露辞社 2 0 mg / 1m L 「サンイ」 1m J T J T J T J T J T J T J T J T J T J		ダヤソアール 品間辞注用 8 U m g ドセタキセル 占海 辞注 田 8 O m g 「サワイ」
ドセタキセル点滴静注 2 0 mg / 1 m L 「ケミファ」 8222752001		ワンタキソテール点滴静注20mg/1mL
Fセクキセル点論辞注波 2 0 mg / Im L 「NK」		ドセタキセル点滴静注20mg/1mL「ケミファ」
Re2 58401		
ドセタキセル点摘静注 2 0 mg / 1 m L 「E E		
ドセクキセル点滴静注 2 0 mg / 1 m L 「ニプロ」 622408501 下セクキセル点滴静注 2 0 mg / 1 m L 「ナクルト」 622088601 フンクキソテール点滴静注 8 0 mg / 4 m L 62208601 アクタキソテール点滴静注 8 0 mg / 4 m L 622354901 ドセクキセル点滴静注 8 0 mg / 4 m L 「トフ」 622354901 ドセクキセル点滴静注 8 0 mg / 4 m L 「トフ」 622354901 ドセクキセル点滴静注 8 0 mg / 4 m L 「トワ」 622354901 ドセクキセル点滴静注 8 0 mg / 4 m L 「トワ」 622429401 ドセクキセル点滴静注 8 0 mg / 4 m L 「トワ」 622429401 ドセクキセル点滴静注 8 0 mg / 4 m L 「トワ」 622429401 ドセクキセル点滴静注 8 0 mg / 4 m L 「トワ」 622429401 ドセクキセル点滴静注 8 0 mg / 4 m L 「トワ」 622429401 ドセクキセル点滴静注 8 0 mg / 4 m L 「トワ」 622429401 ドセクキセル点滴静注 8 0 mg / 4 m L 「トワ」 622408601 ドセクキセル点滴静注 8 0 mg / 2 m L 「ヤント」 622408601 ドセクキセル点滴静注 2 0 mg / 2 m L 「ヤント」 622215301 ドセクキセル点滴静注 2 0 mg / 2 m L 「オンビーラ」 622216401 ドセクキセル点滴静注 8 0 mg / 8 m L 「オンビーラ」 622285201 ドセクキセル点滴静注 8 0 mg / 8 m L 「ホスビーラ」 622285301 ドセクキセル点滴静注 8 0 mg / 8 m L 「ホスビーラ」 622285401 ドセクキセル点滴静注 8 0 mg / 8 m L 「ホスビーラ」 622285401 ドセクキセル点滴静注 8 0 mg / 8 m L 「ホスビーラ」 6220003751 タキソール注射 3 0 mg 「アレー 6220003751 タキソール注射 3 0 mg 「アレー 6220003751 タキソール注射 1 0 mg 「トア」 6220003752 タキソール注射 1 0 mg 「トア」 622275001 ベクリタキセル注前 1 0 mg 「トア」 622275001 ベクリタキセル点滴静注 1 0 mg 「トア」 6222375101 ベクリタキセル点滴静注 1 0 mg 「トア」 622375001 ベクリタキセル点滴静注 1 0 mg 「トア」		ドセタキセル点滴静注20mg/1mL「EE
### 522295601	622435002	ドセタキセル点滴静注20mg/1mL「ニプロ」
ドセタキセル点薄静注8 O mg / 4 m L 「トラファ	622408501	
ドセタキセル点薄静注液80mg/4mL「トーフ」 ドセタキセル点薄静注液80mg/4mL「トーフ」 ドセタキセル点薄静注液80mg/4mL「サワイ」 622354901 ドセタキセル点薄静注液80mg/4mL「サワイ」 622429401 ドセタキセル点薄静注80mg/4mL「エブロ」 622429401 ドセタキセル点薄静注象80mg/4mL「エブロ」 6224355102 ドセタキセル点薄静注液80mg/4mL「エブロ」 6222153102 ドセタキセル点薄静注液80mg/4mL「サンド」 622215301 ドセタキセル点薄静注液80mg/2mL「サンド」 622215301 ドセタキセル点薄静注液80mg/2mL「サンド」 622215301 ドセタキセル点薄静注液80mg/2mL「オンビーラ」 6222215401 ドセタキセル点薄静注液80mg/2mL「オンビーラ」 622235501 ドセタキセル点薄静注液80mg/8mL「オンビーラ」 622235501 ドセタキセル点薄静注液80mg/10m「オスビーラ」 622255301 ドセタキセル点薄静注液30mg/10m「ホスビーラ」 622205301 ドセタキセル点薄静注液30mg/10m「ホスビーラ」 6200055688 パッリタキセル注射液30mg 「サワイ」 6200065688 パッリタキセル注射液30mg「サワイ」 620005752 タキセル上注射液30mg「カー」 620005752 タキソール注射液30mg 「カー」 620005752 タキソール注射液100mg 「カー」 620005752 タキソール注射液100mg 「カー」 620005763 アッリタキセル点滴静注液30mg/16.7mL「NK」 620005689 アッリタキセル点滴静注液30mg 「カー」 620005690 アッリタキセル点滴静注液30mg 「カー」 620005690 アッリタキセル点滴静注液100mg 「カー」 620005690 アッリタキセル点滴静注液10mg 「カー」 620006171 アッリタキセル点滴静注液10mg 「カー」 62000622004 アッリタキャル点滴静注液10mg 「カー」 62000622004 アッリタキャル点滴静注液10mg 「カー」 62000622004 アッリタキャル点滴静注液10mg 「カー」 620006220062204 アッリタキャル点滴静注液10mg 「カー」 62000622000 アッリタキャル点滴静注液10mg 「カー」 620006220006220 アッリター 62000622000 アッリター 6200062200 アッリター 620006200		リンタキソアール点調静注80mg/4mL ドセタキセル占海熱注80mg/4mL 「ケミファ」
ドセタキセル点滴静注液80mg/4mL 「サワイ」 522435102	622272101	ドセクモセル点滴静注80mg/4mL「トーワ
ドセタキセル点演静注8 0 mg / 4 m L 「E E」	622354901	ドセタキセル点滴静注液80mg/4mL「NK」
ドセタキセル点滴静注8 0 mg / 4mL 「コブロ」		
ドセタキセル点滴節注象 0 mg / 2 m L 「ヤクルー」 622215301 ドセタキセル点滴節注象 2 0 mg / 2 m L 「サンド 622215301 ドセタキセル点滴節注液 2 0 mg / 2 m L 「サンド 622215401 ドセタキセル点滴節注液 2 0 mg / 2 m L 「ホスピーラ」 622215401 ドセタキセル点滴節注液 8 0 mg / 2 m L 「ホスピーラ」 622215301 ドセタキセル点滴節注液 8 0 mg / 2 m L 「ホスピーラ」 622285301 ドセタキセル点滴節注液 8 0 mg / 8 m L 「サンド」 622285401 ドセタキセル点滴節注液 8 0 mg / 8 m L 「ホスピーラ」 622005151 タキソール注射液 3 0 mg 7 m L 「ホスピーラ」 620004170 パクリタキセル注射液 3 0 mg 「サンド」 620005688 パクリタキセル注射液 3 0 mg 「サンド」 622082001 パクリタキセル注射液 3 0 mg 「サンド」 622235101 パクリタキセル注射液 3 0 mg 「NP」 622375001 パクリタキセル注射液 3 0 mg 「NP」 62237501 パクリタキセル注射液 1 0 0 mg 「アク」 620005752 タキソール注射液 1 0 0 mg 「サンド」 62000589 パクリタキセル注射液 1 0 0 mg 「サンド」 62200511 パクリタキセル注射液 1 0 0 mg 「サンド」 622259201 パクリタキセル注射液 1 0 0 mg 「サンド」 622259201 パクリタキセル点滴節注液 1 0 0 mg 「サンド」 622259201 パクリタキセル注射液 1 0 0 mg 「サンド」 622375101 パクリタキセル点滴節注液 1 0 0 mg 「サンド」 622375101 パクリタキセル注射液 1 0 0 mg 「サンド」 622375101 パクリタキセル注射液 1 0 0 mg 「サンド」 622005690 パクリタキセル注射液 1 0 0 mg 「サント」 621954401 ロゼウス節注液 4 0 mg 「サンドン注1 0 mg 「サント」 621954501 ロゼウス節注液 1 0 mg 「サント」 6220005247 ロイナーゼ注用 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		
ドセタキセル点滴静注液2 0 mg / 2 mL 「サンド]		
ドセタキセル点滴静注液 8 0 mg / 8 m L 「サンド」	622215301	ドセタキセル点滴静注液20mg/2mL「サンド」
ドセタキセル点滴静注液 8 0 mg / 8 mL 「ホスピーラ 622285401 ドセタキセル点滴静注液 1 2 0 mg / 1 2 mL 「ホスピーラ 620003751 タキソール注射液 3 0 mg 9 mg / 1 2 mL 「ホスピーラ 620001 パクリタキセル注射液 3 0 mg / 5 mL 「NK」 62005688 パクリタキセル注射液 3 0 mg 「サワイ」 622082001 パクリタキセル注射液 3 0 mg 「サワイ」 622082001 パクリタキセル注射液 3 0 mg 「サフト」 6222859101 パクリタキセル点滴静注液 3 0 mg 「アリーターのでは、アクリタキセル点滴静注液 3 0 mg 「アリーターのでは、アクリタキセル注射液 1 0 0 mg 「アリーターのでは、アクリタキセル注射液 1 0 0 mg 「アクリーターのでは、アクリタキセル注射液 1 0 0 mg 「アリーターのでは、アクリタキセル点滴静注液 1 0 mg 「アリーターのでは、アクリタキセル点滴静注液 1 0 mg 「オクリーターのでは、アクリタキセル点滴静注液 1 0 mg 「オクリーターのでは、アクリーのでは、アクリーターのでは、アクリーターのでは、アクリーターのでは、アクリーターのでは、アクリーターのでは、アクリーターのでは、アクリーターのでは、アクリーターのでは、アクリーターのでは、アクリーターのでは、アクリーターのでは、アクリーのでは	622285201	
ドセタキセル点滴静注液120mg/12mL「ホスピーラ」 620003751 タキソール注射液30mg タキソール注射液30mg 620004170 バクリタキセル注31液30mg サワイ」 620005688 バクリタキセル注31液30mg サワイ」 622082001 バクリタキセル注31液30mg サワイ」 622259101 バクリタキセル注31液30mg アトド 622355001 バクリタキセル注射液30mg アトド 622355001 バクリタキセル注射液30mg アトリー 6220375001 バクリタキセル注射液30mg アトリー 620003752 タキソール注射液100mg 7クリタキセル注100mg 7クリタキセル注100mg 7クリタキセル注100mg 7クリタキセル注110mg 70mg 70m		
タキソール注射液30mg	622285401	
ボクリタキセル注射液3 0 mg 「サワイ」	620003751	タキソール注射液30mg
(622082001	620004170	
ペクリタキセル注射液3 0 mg 「NP ペクリタキセル注射液3 0 mg 「NP ペクリタキセル点滴静注液3 0 mg 「SmL 「ホスピーラ」		
### ### ############################		
620004171	622375001	パクリタキセル点滴静注液30mg/5mL「ホスピーラ」
620005689	620003752	
622082101 パクリタキセル点滴静注液100mg「サンド」 622259201 パクリタキセル注射液100mg「サンド」 622375101 パクリタキセル注射液100mg「NP」 620005690 パクリタキセル注射液150mg「サワイ」 640432004 ナベルビン注10 621954401 ロゼウス静注液10mg 621954401 ロゼウス静注液40mg 621954501 ロゼウス静注液40mg 621954501 ロゼウス静注液40mg 620005197 ハイカムチン注射用1.1mg 621970101 アブラキサン点滴静注用100mg 622364601 ジェブタナ点滴静注60mg 620003247 ロイナーゼ注用500 0 620003248 ロイナーゼ注用10000 620003248 ロイナーゼ注用10000 620004129 シスプラチン流流静注10mg「日医工」 620923301 シスプラチン点滴静注10mg「マルコ」 620923301 シスプラチン点滴静注10mg「マルコ」		
622259201 パクリタキセル注射液100mg「NP」 622375101 パクリタキセル点滴静注液100mg/16.7mL「ホスピーラ」 620005690 パクリタキセル点滴静注液150mg「サワイ」 620005690 パクリタキセル注射液150mg「サワイ」 620005690 パクリタキセル注射液150mg「サワイ」 620005195 サベルビン注10 ロゼウス静注液10mg 621954501 ロゼウス静注液40mg 621954501 ロゼウス静注液40mg 621970101 アブラキサン点滴静注用100mg 622364601 ジェブタナ点滴静注用100mg 620003247 ロイナーゼ注用1000の 620003248 ロイナーゼ注用10000 62000129 シスプラチン注10mg「日医工」 620008946 ランダ注10mg「マルコ」 620923301 シスプラチン点滴静注10mg「マルコ」	622082101	
620005690 パクリタキセル注射液150mg「サワイ」 640432004 ナベルビン注10 621954401 ロゼウス静注液10mg 640432005 ナベルビン注40 621954501 ロゼウス静注液40mg 620005197 ハイカムチン注射用1.1mg 621970101 アブラキサン点滴静注60mg 622364601 ジェブタナ点滴静注60mg 620003247 ロイナーゼ注用5000 620003248 ロイナーゼ注用10000 620004129 シスプラチン注10mg「日医工」 620008946 ランダ注10mg/20mL 620923301 シスプラチン点滴静注 10mg「ファイザー」	622259201	パクリタキセル注射液100mg「NP」
640432004 ナベルビン注10 621954401 ロゼウス静注液10mg 640432005 ナベルビン注40 621954501 ロゼウス静注液40mg 620005197 ハイカムチン注射用1.1mg 621970101 アブラキサン点滴静注用100mg 622364601 ジェブタナ点滴静注60mg 620003247 ロイナーゼ注用5000 620003248 ロイナーゼ注用1000 620004129 シスプラチン注10mg「日医工」 620923301 シスプラチン点滴静注10mg「マルコ」 620923202 シスプラチン点滴静注液10mg「ファイザー」	622375101	
621954401 ロゼウス静注液10mg 640432005 ナベルビン注40 621954501 ロゼウス静注液40mg 620005197 ハイカムチン注射用1. 1 mg 621970101 アブラキサン点滴静注用100mg 622364601 ジェブタナ点滴静注60mg 620003247 ロイナーゼ注用1000 620003248 ロイナーゼ注用1000 620004129 シスプラチン注10mg「日医工」 620008946 ランダ注10mg/20mL 620923301 シスプラチン点滴静注10mg「マルコ」 620923202 シスプラチン点滴静注液10mg「ファイザー」		
640432005 ナベルビン注40 621954501 ロゼウス静注液40 mg 620005197 ハイカムチン注射用1.1 mg 621970101 アブラキサン点滴静注用100 mg 622364601 ジェブタナ点滴静注60 mg 620003247 ロイナーゼ注用5000 620003248 ロイナーゼ注用10000 620004129 シスプラチン注10 mg「日医工」 620008946 ランダ注10 mg / 20 mL 620923301 シスプラチン点滴静注10 mg「マルコ」 620923202 シスプラチン点滴静注液10 mg「ファイザー」		
620005197 ハイカムチン注射用1.1 mg 621970101 アプラキサン点適静注用100mg 622364601 ジェブタナ点適静注60mg 620003247 ロイナーゼ注用5000 620003248 ロイナーゼ注用10000 620004129 シスプラチン注10mg「日医工」 620008946 ランダ注10mg/20mL 620923301 シスプラチン点滴静注10mg「マルコ」 620923202 シスプラチン点滴静注液10mg「ファイザー」	640432005	ナベルビン注40
621970101 アブラキサン点滴静注 用 1 0 0 m g 622364601 ジェブタナ点滴静注 6 0 m g 620003247 ロイナーゼ注用 5 0 0 0 620003248 ロイナーゼ注用 1 0 0 0 0 620004129 シスプラチン注 1 0 m g 「日医工」 620008946 ランダ注 1 0 m g / 2 0 m L 620923301 シスプラチン点滴静注 1 0 m g 「マルコ」 620923202 シスプラチン点滴静注液 1 0 m g 「ファイザー」	621954501	
622364601 ジェブタナ点滴静注 6 0 m g 620003247 ロイナーゼ注用 5 0 0 0 620003248 ロイナーゼ注用 1 0 0 0 0 620004129 シスプラチン注 1 0 m g 「日医工」 620008946 ランダ注 1 0 m g / 2 0 m L 620923301 シスプラチン点滴静注 1 0 m g 「マルコ」 620923202 シスプラチン点滴静注液 1 0 m g 「ファイザー」		
620003247 ロイナーゼ注用 5 0 0 0 620003248 ロイナーゼ注用 1 0 0 0 0 620004129 シスプラチン注 1 0 mg「日医工」 620008946 ランダ注 1 0 mg / 2 0 mL 620923301 シスプラチン点滴静注 1 0 mg「マルコ」 620923202 シスプラチン点滴静注液 1 0 mg「ファイザー」		
620003248 ロイナーゼ注用10000 620004129 シスプラチン注10mg「日医工」 620008946 ランダ注10mg/20mL 620923301 シスプラチン点滴静注10mg「マルコ」 620923202 シスプラチン点滴静注液10mg「ファイザー」		ロイナーゼ注用5000
620008946 ランダ注10mg/20mL 620923301 シスプラチン点滴静注10mg「マルコ」 620923202 シスプラチン点滴静注液10mg「ファイザー」	620003248	ロイナーゼ注用10000
620923301シスプラチン点滴静注 1 0 m g 「マルコ」620923202シスプラチン点滴静注液 1 0 m g 「ファイザー」	620004129	
620923202 シスプラチン点滴静注液 1 0 m g 「ファイザー」		
	620923202	
1~ハノノノ~任五日田名「日区上」	620004130	シスプラチン注 2 5 m g 「日医工」

しわずも季質加理システル田っ」ド	尼 遊旦女新
レセプト電算処理システム用コード 620008947	医薬品名称 ランダ注25mg/50mL
620923701	シスプラチン点滴静注25mg「マルコ」
620923602	シスプラチン点適静注液25mg「ファイザー」
620004131	シスプラチン注50mg「日医工」
620008948	ランダ注50mg/100mL
620924101 620924002	シスプラチン点滴静注50mg「マルコ」 シスプラチン点滴静注液50mg「ファイザー」
620001919	動注用アイエーコール100mg
620002591	動注用アイエーコール50mg
640454032	ノバントロン注20mg
644290005	ノバントロン注10mg
620004117	カルボプラチン点滴静注液50mg「サワイ」
620004118 620004732	カルボプラチン点滴静注液50mg「サンド」 パラプラチン注射液50mg
620007254	カルボプラチン点滴静注液50mg「NK」
622098103	カルボプラチン点滴静注液50mg「TYK」
621754502	カルボプラチン注射液50mg「日医工」
620004119	カルボプラチン点滴静注液150mg「サワイ」
620004120 620004733	カルボプラチン点滴静注液150mg「サンド」
620007255	パラプラチン注射液150mg カルボプラチン点滴静注液150mg 「NK」
622098203	カルボプラチン点滴静注液 1 5 0 m g 「T Y K 」
621754602	カルボプラチン注射被150mg「日医工」
620004121	カルボプラチン点滴静注液450mg「サワイ」
620004122	カルボプラチン点滴静注液450mg「サンド」
620004734 620007256	パラプラチン注射液450mg
622098303	カルボプラチン点滴静注液 4 5 0 m g 「N K 」
621754702	カルボプラチン注射液 4 5 0 m g 「日医工
622882601	カルボプラチン点滴静注液50mg「SW」
622882701	カルボプラチン点滴静注液 150 mg「SW」
622882801	カルボプラチン点滴静注液 4 5 0 m g 「SW」
620007300 640407072	コホリン静注用 7. 5 m g アクプラ静注用 1 0 m g
640407073	アクプラ静注用 5 0 m g
640407074	アクプラ静注用100mg
622069801	ハーセプチン注射用60
622069901	ハーセプチン注射用150
640462007 620002417	ロイスタチン注8mg トリセノックス注10mg
622617800	オキサリプラチン50mg10mL注射液
621932201	エルプラット点滴静注液50mg
622388601	オキサリプラチン点滴静注液50mg/10mL「ケミファ」
622383201	オキサリプラチン点滴静注液50mg/10mL「サンド」
622374801	オキサリプラチン点滴静注液50mg/10mL「ホスピーラ」
622371101 622385701	オキサリプラチン点滴静注液 5 0 m g 「D S E P 」
622389801	オキサリプラチン点滴静注液50mg「サワイ」
622394701	オキサリプラチン点滴節注波50mg「テバ」
622371801	オキサリプラチン点滴静注50mg「トーワ」
622393201	オキサリプラチン点滴静注液50mg「日医工」
622392001 622476900	オキサリプラチン点滴静注液 5 0 m g 「ニプロ」 オキサリプラチン 1 0 0 m g 2 0 m L 注射液
621932301	オイリリノノリン 1 0 0 m g 2 0 m L 任 射 欣
622388701	オキサリプラチン点滴静注液100mg/20mL「ケミファ」
622383301	オキサリプラチン点滴静注液100mg/20mL「サンド」
622374901	オキサリフフナン点摘静注被 I O O m g / 2 O m L 「ボスピーフ」
622371201	オキサリプラチン点滴静注液100mg「DSEP」
622385801 622389901	オキサリプラチン点滴静注液 1 0 0 m g 「N K
622394801	オキサリプラチン点滴静注液100mg「テバ」
622371901	オキサリプラチン点滴静注100mg「トーワ」
622393301	オキサリプラチン点滴静注液100mg「日医工」
622392101	オキサリプラチン点滴静注液100mg「ニプロ」
622437301 622617900	オキサリプラチン点滴静注液 1 0 0 m g / 2 0 m L 「K C C 」
622189401	エルプラット点滴静注液200mg
622437401	オキサリプラチン点滴静注液 200mg/40mL「KCC」
622428001	オキサリプラチン点滴静注液200mg/40mL「ケミファ」
622426801	オキサリプラチン点滴静注液200mg「DSEP」
622434901 622431101	オキサリプラチン点滴静注液 2 0 0 m g 「N K
622432401	オキサリプラテン点滴肝住放200mg「リクイ」 オキサリプラチン点滴静注液200mg「テバ」
622411901	オキサリプラチン点滴静注200mg「トーワ」
622437001	オキサリプラチン点滴静注液200mg「日医工」
622439101	オキサリプラチン点滴静注液200mg「ニプロ」
622461701 622460601	オキサリプラチン点滴静注液 2 0 0 m g / 4 0 m L 「サンド」 オキサリプラチン点滴静注液 2 0 0 m g / 4 0 m L 「ホスピーラ」
620004428	オイリリンプノン 点摘肝住放と 0 0 m g / 4 0 m L 「ホスピーノ」 ベルケイド注射用 3 m g
622872601	ボルテゾミブ注射用3mg「DSEP」
622881001	ボルテゾミブ注射用3mg「NK」
622882501	ボルテゾミブ注射用3mg「サワイ」
622874101 622884501	ボルテゾミブ注射用3mg「トーワ」 ボルテゾミブ注射用3mg「ファイザー」
622884501 622861701	ボルデソミノ注射用3mg 「ファイザー」 ボルテゾミブ注射用3mg 「ヤクルト」
622874001	ボルテゾミブ注射用2mg「トーワ」
620004872	アバスチン点滴静注用100mg/4mL
620004873	アバスチン点滴静注用 4 0 0 m g / 1 6 m L
620006806	ゼヴァリン イットリウム (90Y) 静注用セット
620008443 621954001	アービタックス注射液 1 0 0 m g ミリプラ動注用 7 0 m g
621954001 621985901	ミリノノ動在用
622086201	ベクティビックス点滴静注400mg

レセプト電算処理システム用コード	医薬品名称
622003801	トーリセル点滴静注液25mg
622045001	ビダーザ注射用100mg
622085201 622101401	ハラヴェン静注1mg フェソロデックス筋注250mg
622149401	ポテリジオ点滴静注20mg
622255101	パージェタ点滴静注 4 2 0 m g / 1 4 m L
622335601 629908401	アドセトリス点滴静注用50mg サークリサ点滴静注100mg
629908501	サークリサ点滴静注 5 0 0 m g
629912501	ポライビー点滴静注用30mg
629912601 629914701	ポライビー点滴静注用 1 4 0 m g レミトロ点滴静注用 3 0 0 μ g
622594801	ダラザレックス点滴静注 1 0 0 m g
622594701	ダラザレックス点滴静注400mg
629914801 622264401	ダラキューロ配合皮下注 カドサイラ点滴静注用100mg
629917001	パドセブ点滴酵注用30mg
629907101	エンハーツ点滴静注用100mg
622264501	カドサイラ点滴静注用160mg
622364801 622364901	オプジーボ点滴静注 2 0 m g
629911501	オプジーボ点滴静注 1 2 0 m g
622662201	オプジーボ点滴静注 2 4 0 m g
622388101 622417901	マブキャンパス点滴静注 3 0 m g サイラムザ点滴静注液 1 0 0 m g
622418001	サイラムザ点滴静注液500mg
622440501	ヤーボイ点滴静注液50mg
629917301 622449301	ヤーボイ点滴静注液 2 0 m g ヨンデリス点滴静注用 0. 2 5 m g
622449401	ョンデリス点滴静注用 1 m g
622489201	ゾーフィゴ静注
622509501 622509601	カイプロリス点滴静注用 1 0 m g カイプロリス点滴静注用 4 0 m g
622514701	エムプリシティ点滴静注用300mg
622514801	エムプリシティ点滴静注用400mg
622515801 622582401	キイトルーダ点滴静注 1 0 0 m g バベンチオ点滴静注 2 0 0 m g
622594601	テセントリク点滴静注1200mg
629900601	テセントリク点滴静注840mg
622628901 622630701	トラスツズマブBS点滴静注用60mg「CTH」 トラスツズマブBS点滴静注用60mg「NK」
622629001	トラスツズマブBS点滴静注用150mg「CTH」
622630801	トラスツズマブBS点滴静注用150mg「NK」
622633201 622633301	イミフィンジ点滴静注 1 2 0 m g イミフィンジ点滴静注 5 0 0 m g
622659701	トラスツズマブBS点滴静注用60mg「第一三共」
622659801	トラスツズマブBS点滴静注用150mg「第一三共
622679201 622679301	トラスツズマブBS点滴静注用60mg「ファイザー」 トラスツズマブBS点滴静注用150mg「ファイザー」
629901901	ポートラーザ点滴静注液800mg
629905901	ベバシズマブBS点滴静注100mg「ファイザー」
629906001 629904901	ベバシズマブBS点滴静注400mg「ファイザー」 ベバシズマブBS点滴静注100mg「第一三共」
629905001	ベバシズマブBS点滴静注400mg「第一三共」
620004740	ピシバニール注射用 0.2 KE
620004741 620004742	ピシバニール注射用 0.5 KE ピシバニール注射用 1 KE
620004743	ピシバニール注射用 5 KE
620001918	注射用レザフィリン100mg
621162801 621163001	フエロン注射用 1 0 0 万 フエロン注射用 3 0 0 万
621163701	スミフェロン注DS300万IU
621163801	スミフェロン注DS600万IU
640453025 640453024	イムノマックスーγ注100 イムノマックスーγ注50
646390065	イムネース注35
621385201	ベタフェロン皮下注用960万国際単位
622808601 622797601	オニバイド点滴静注 4 3 m g
622607302	ガザイバ点滴静注1000mg
622622401	ベスポンサ点滴静注用1mg
622654901 629911001	ビーリンサイト点滴静注用 3 5 μ g アキャルックス点滴静注 2 5 0 m g
622903900	ビノレルビン酒石酸塩10mg1mL注射液
622904000 629916001	ビノレルビン酒石酸塩40mg4mL注射液 コニツキシン点滴静注17.5mg/5mL
622870001	ルタテラ静注
622875201	ライアットMIBG-I131静注
648110008 620009272	アヘンアルカロイド塩酸塩注射液 パンオピン皮下注20mg
648110009	モルヒネ塩酸塩注射液
620003067	アンペック注10mg
620009277 628504000	モルヒネ塩酸塩注射液10mg 「シオノギ」 モルヒネ塩酸塩注射液10mg 「第一三共
628504304	モルヒネ塩酸塩注射液10mg「タケダ」
640407022	モルヒネ塩酸塩注射液
620003068 620009278	アンペック注50mg モルヒネ塩酸塩注射液50mg 「シオノギ」
628504500	モルヒネ塩酸塩注射液50mg「第一三共」
628504804	モルヒネ塩酸塩注射液50mg「タケダ」
640453051 621454706	モルヒネ塩酸塩注射液 モルヒネ塩酸塩注100mgシリンジ「テルモ」
620001373	アンペック注200mg
	··

レセプト電算処理システム用コード	医薬品名称
620009279	モルヒネ塩酸塩注射液200mg「第一三共」
628505102	モルヒネ塩酸塩注射液200mg「シオノギ」 モルヒネ塩酸塩注射液200mg「タケダ」
628505304 628513501	モルヒネ塩酸塩注射液200mg ダゲタ] モルヒネ塩酸塩注射液200mg テルモ
622135601	オキファスト注10mg
622685701	オキシコドン注射液10mg「第一三共」
622135701 622685801	オキファスト注 5 0 m g オキシコドン注射液 5 0 m g 第一三共
622625401	ナルベイン注2mg
622625501	ナルベイン注20mg
648110014 648110001	複方オキシコドン注射液 アヘンアルカロイド・アトロピン注射液
648110002	アヘンアルカロイド・スコポラミン注射液
648110010	弱アヘンアルカロイド・スコポラミン注射液
648110012 648110006	複方オキシコドン・アトロピン注射液 モルヒネ・アトロピン注射液
648210005	ペチジン塩酸塩注射液
628512804	ペチジン塩酸塩注射液35mg「タケダ」
648210006 628513304	ペチジン塩酸塩注射液 ペチジン塩酸塩注射液50mg「タケダ」
621208101	フェンタニル注射液 0.1 mg 「第一三共」
621899203	フェンタニル注射液 0. 1 mg 「テルモ」
621627101	フェンタニル注射液 0.25mg「第一三共」
621899303 621899403	フェンタニル注射液 0.25 mg「テルモ」 フェンタニル注射液 0.5 mg「テルモ」
8219400A1012	フェンタニルクエン酸塩 0.005%2 m L 注射液
8219400A2019	フェンタニルクエン酸塩 0.005%5 m L 注射液
8219400A3015 620004422	フェンタニルクエン酸塩 0.005%10mL注射液 アルチバ静注用2mg
622486801	レミフェンタニル静注用2mg「第一三共」
620004423	アルチバ静注用5mg
622486901 648210004	レミフェンタニル静注用5mg「第一三共」 ペチロルファン注射液
648210007	弱ペチロルファン注射液
620007335	ソル・コーテフ注射用100mg
620518605 620007332	ヒドロコルチゾンコハク酸エステルNa注射用100mg「武田テバ」 ソル・コーテフ静注用250mg
620518905	ヒドロコルチゾンコハク酸エステルNa注射用300mg「武田テバ」
620007333	ソル・コーテフ静注用 5 0 0 m g
620519005 620519205	ヒドロコルチゾンコハク酸エステルNa静注用500mg「武田テバ」 ヒドロコルチゾンコハク酸エステルNa静注用1000mg「武田テバ」
62004661	ケナコルトーA皮内用関節腔内用水懸注50mg/5mL
620004660	ケナコルトーA筋注用関節腔内用水懸注40mg/1mL
620002613	リンデロン注 2 mg (0.4%)
620003829 620002614	リノロサール注射液 2 mg (0.4%) リンデロン注 4 mg (0.4%)
620003830	リノロサール注射液 4 m g (0. 4%)
620002615	リンデロン注 2 0 mg (0.4%)
620003831 620002616	リノロサール注射液 2 0 m g (0.4%) リンデロン注 2 0 m g (2%)
620002617	リンデロン注100mg (2%)
620525001	デカドロン注射液1. 65mg
620525101 620525201	デキサート注射液1.65mg オルガドロン注射液1.9mg
620525301	デカドロン注射液3.3mg
620525401	デキサート注射液3.3mg
620525801 620525601	オルガドロン注射液3.8 m g
620525701	アルトロン注射板 6. 6 m g デキサート注射液 6. 6 m g
620525901	オルガドロン注射液19mg
620003832 642450087	リメタゾン静注2.5mg リンデロン懸濁注
620007356	リンテロン慰測注 ソル・メドロール静注用40mg
620007357	ソル・メドロール静注用125mg
620007358	ソル・メドロール静注用 5 0 0 m g
620007359 620007381	ソル・メドロール静注用1000mg デポ・メドロール水懸注20mg
620007382	デポ・メドロール水懸注40mg
642450115	注射用プレドニゾロンコハク酸エステルナトリウム
642450169 642450116	水溶性プレドニン10mg 注射用プレドニゾロンコハク酸エステルナトリウム
642450170	水溶性プレドニン20mg
642450117 642450171	注射用プレドニゾロンコハク酸エステルナトリウム
642450171 620894001	水溶性プレドニン50mg サンディミュン点滴静注用250mg
643990141	プログラフ注射液5mg
622047401	プログラフ注射液2mg
620008850 620008829	スパニジン点滴静注用100mg シムレクト静注用20mg
620008445	シムレクト小児用静注用10mg
620009011	ステロネマ注腸3mg
620009010 620008805	ステロネマ注腸 1. 5 m g
640461008	I
620002175	イノバン注100mg
620005804 620005858	ドパミン塩酸塩点滴静注100mg「アイロム」 ドパミン塩酸塩点滴静注液100mg「タイヨー」
62000888 620008381	トハミン塩酸塩点凋醇注版100mg「ダイヨー」 ドパミン塩酸塩点滴静注100mg「KN」
620244718	ドパミン塩酸塩点滴静注100mg「NP」
620244732	ドパミン塩酸塩点滴静注液100mg「ファイザー」
620244701 620244707	ドパミン塩酸塩点滴静注100mg「イセイ」 ドパミン塩酸塩点滴静注100mg「KCC
620002174	イノバン注50mg
	···

レセプト電算処理システム用コード	医薬品名称
621399008	ドパミン塩酸塩点滴静注液50mg「タイヨー」
620245102 622060501	ツルドパミ点滴静注 2 0 0 mg ドパミン塩酸塩点滴静注液 2 0 0 mg 「タイヨー」
620002179	塩酸ドパミン注キット200
620002180	塩酸ドパミン注キット600
620003194	イノバン注0.1%シリンジ
620003195 620004105	イノバン注0. 3%シリンジ イノバン注0. 6%シリンジ
620246104	インパン注じ. 6 /2 0 0 mg キット「ファイザー」
620246305	ドパミン塩酸塩点滴静注液200mgバッグ「武田テバ」
620246201	ドパミン塩酸塩点滴200mgバッグニチャク
621644502 620246404	ドパミン塩酸塩点滴静注液200mgキット「KCC」 ドパミン塩酸塩点滴静注液600mgキット「ファイザー」
620246404 620246605	ドバミン塩酸塩点調酔注放600mgイツト「ファイリー」 ドパミン塩酸塩点滴静注液600mgバッグ「武田テバ」
620246501	ドパミン塩酸塩点滴静注液600mgバッグ「ニチャク」
621644602	ドパミン塩酸塩点滴静注液600mgキット「KCC」
620244734 621399014	ドパミン塩酸塩点滴静注液100mg
622901200	ドパミン塩酸塩200mg10mL注射液
622060503	ドパミン塩酸塩点滴静注液200mg「NIG」
620246306	ドパミン塩酸塩点滴静注液200mgバッグ「NIG」
620246606 642110084	ドパミン塩酸塩点滴静注液600mgバッグ「NIG」 ドブトレックス注射液100mg
620005187	ドブタミン点滴静注100mg
621365314	ドブタミン塩酸塩点滴静注液100mg「サワイ」
621365306	ドブタミン点滴静注100mg「AFP」
621365316 621365321	ドブタミン点滴静注液 1 0 0 mg 「F」 ドブタミン点滴静注液 1 0 0 mg 「ファイザー」
620247903	ドノダミン点演辞注他 1 0 0 m g 「ノテイサー」 ドブタミン点演静注液 2 0 0 m g キット「ファイザー」
620248003	ドブタミン点滴静注液600mgキット「ファイザー」
620005188	ドブトレックスキット点滴静注用200mg
620005189 620003225	ドブトレックスキット点滴静注用600mg ドブポン注0.1%シリンジ
620003225 620003226	トノホン注0.1%シリンジ
620004161	ドブポン注0.6%シリンジ
621512001	ドブタミン特続静注50mgシリンジ「KKC」
621512101 621757901	ドブタミン持続静注 1 5 0 m g シリンジ 「K K C 」 ドブタミン持続静注 3 0 0 m g シリンジ 「K K C 」
620002593	ネオシネジンコーワ注1mg
620002594	ネオシネジンコーワ注5 mg
642450005	アドレナリン注射液
620517902 642450071	ボスミン注1mg ノルアドレナリン注射液
620008384	ノルアドリナリン注1mg
621371901	アドレナリン注0. 1%シリンジ「テルモ」
628704702	エピペン注射液 0. 15 m g
628704802 641210020	エピペン注射液 0. 3 m g
641210020	リドカイン注射液 キシロカイン注射液 0.5%
641210094	リドカイン注「NM」0.5%
641210021	リドカイン注射液
641210096 641210022	キシロカイン 0.5% 筋注用溶解液 リドカイン注射液
641210022	キシロカイン注射液 1 %
641210100	リドカイン注「NM」1%
641210023	リドカイン注射液
641210102 641210103	キシロカイン注射液 2 % リドカイン注「NM」 2 %
641210103	リドカイン注射液
641210105	静注用キシロカイン2%
620166503	リドカイン静注液2%「タカタ」
641210025 621670602	リドカイン注射液 リドカイン点滴静注液 1 % 「タカタ」
621670602 642120014	プロカインアミド塩酸塩注射液
620008355	アミサリン注100mg
642120015	プロカインアミド塩酸塩注射液
620008356 642120006	アミサリン注 2 0 0 m g インデラル注射液 2 m g
621494801	オノアクト点適静注用50mg
622094701	コアベータ静注用12.5 mg
622422801	オノアクト点滴静注用150mg
640462042 620004782	ブレビブロック注100mg リスモダンP静注50mg
620004782 620005243	リハモタンド前注50mg ワソラン静注5mg
620009200	ベラパミル塩酸塩静注5mg「タイヨー」
620008940	メキシチール点滴静注125mg
620262301 620007361	シベノール静注 7 0 m g タンボコール静注 5 0 m g
620007361	ラン バュール 評任 5 0 mg
640443003	サンリズム注射液50
620002610	リドカイン静注用2%シリンジ「テルモ」
620004876 622609302	アンカロン注 1 5 0
622609302	プミオタロン塩酸塩静注 I 5 0 m g 「 I E 」 ジルチアゼム塩酸塩静注 用 1 0 m g 「 日医工
620333102	ジルチアゼム塩酸塩静注用50mg「日医工」
640407031	ヘルベッサー注射用250
620333401 621403902	ジルチアゼム塩酸塩注射用250mg「サワイ」 ジルチアゼム塩酸塩静注用250mg「日医工」
621403902 621958501	ンルデアセム塩酸塩静注用250mg「日医上」 ヘルベッサー注射用10
620333501	ジルチアゼム塩酸塩注射用10mg「サワイ」
621958601	ヘルベッサー注射用50
620333601	ジルチアゼム塩酸塩注射用50mg「サワイ」
621406001	アルガトロバン注射液10mg「サワイ」

1 1 一种 1 一种 1 一种 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	居被 D / 44.
レセプト電算処理システム用コード 621267001	医薬品名称
621405904	アルガトロバン注射液 1 0 m g 「日医工」 アルガトロバン注射液 1 0 m g 「S N
620002948	スロンノンHI注10mg/2mL
620002974	ノバスタンHI注IOmg/2mL
620003192	アルガトロバン注シリンジ10mg「NP」
620002252	チトラミン液「フソー」-4%
620812203	ヘパリンCa皮下注2万単位/0.8mL「サワイ」
621824702	へパリンカルシウム注1万単位/10mL「AY」
621824802	へパリンCa注射液2万単位/20mL「サワイ」
621825002 621824902	ヘパリンカルシウム注 5 万単位
621825102	へパリンCa注射液10万単位/100mL「サワイ」
622458001	- ペプン C a 皮 示 注 1 万 単位 / O . 4 m L 「サワイ」
621933401	へパリンカルシウム皮下注5千単位/O.2mLシリンジ「モチダ」
643330011	ヘパリンナトリウム注射液
620812504	へパリンナトリウム注N5千単位/5mL「AY」
620006725	ペパリンナトリウム注射液
621825302	へパリンNa注5千単位/5mL「モチダ」
620006728 621825802	ヘパリンナトリウム注射液 ヘパリンナトリウム注1万単位/10mL「AY」
621825602	へパリンナトリウム注N1万単位/10mL「AY
621825704	へパリンナトリウム注1万単位/10mL「ニプロ」
621825502	へパリンNa注1万単位/10mL「モチダ」
620006734	ヘパリンナトリウム注射液
621826102	ヘパリンナトリウム注5万単位/50mL「AY」
621826004	へパリンナトリウム注5万単位/50mL「ニプロ」
620006739	ヘパリンナトリウム注射液
621826402	へパリンナトリウム注10万単位/100mL「AY」 へパリンNa透析用250単位/mL「フソー」20mL
620006312 621832801	ヘハリンN a 透析用 2 5 0 単位/ m L 「ノソー」 2 0 m L
621701902	マハリンNa透析用と50単位/ mL「NS」と0 mL ダルテパリンNa静注5000単位/ 5 mL 「日新
621699702	ダルテパリンNa静注5000単位/5mL「KCC」
621757301	ダルテパリンNa静注5千単位/5mL「HK」
621673901	ダルテパリンNa静注5000単位/5mL「日医工」
620812701	フラグミン静注5000単位/5mL
621702702	ダルテパリンNa静注5000単位/5mL「サワイ」
621673102 620007360	ダルテパリンN a 静注 5 0 0 0 単位 / 5 m L 「A F P 」 ダルテパリンN a 静注 5 千単位 / 5 m L シリンジ「H K 」
621994801	ダルアパリンN a 静注 2 5 0 0 単位 / 1 0 m L シリンジ「ニプロ」
621994901	ダルテパリンNa静注2300単位/12mLシリンジ「ニプロ」
621995001	ダルテパリンNa静注4000単位/16mLシリンジ「ニプロ」
621995101	ダルテパリンNa静注5000単位/20mLシリンジ「ニプロ」
620006789	リコモジュリン点滴静注用12800
621373901	オルガラン静注1250単位
620006203	ウロナーゼ静注用6万単位
620006202 620006267	ウロナーゼ冠動注用12万単位 デフィブラーゼ点滴静注液10単位
643950056	アクチバシン注600万
643950059	グルトパ注600万
643950057	アクチパシン注1200万
643950060	グルトパ注1200万
643950058	アクチバシン注2400万
643950061	グルトパ注2400万
620007270	クリアクター静注用40万
620007271 620006213	クリアクター静注用80万 International Action A
621645001	オザグレルNa点滴静注 2 0 mg 「MEEK」 オザグレルNa静注液 2 0 mg 「日医工」
621536405	オザグレルN a 点滴静注 2 0 m g 「FY」
620006214	オザグレルNa点滴静注80mg「MEEK」
621645201	オザグレルNa静注液80mg「日医工」
621536201	オザグレルN a 点滴静注液20mg「ケミファ」
621536902	オザグレルN a 点滴静注 2 0 m g 「I P」
621696901	オザグレルNa点滴静注液20mg「トーワ」
620002915 621754402	オザグレルナトリウム点滴静注液80mg 「JD」
621754402 621537002	オザグレルNa点摘酵注版8Umg「グミノア」 オザグレルNa点滴静注80mg「IP」
621697101	オザグレルN a 点滴静注液 8 0 m g 「トーワ」
620002914	オザグレルナトリウム点滴静注液40mg「JD」
621536301	オザグレルNa点滴静注液40mg「ケミファ」
621645402	オザグレルN a 点滴静注 4 0 m g 「IP」
621697001	オザグレルNa 点滴静注液 40 mg「トーワ」
621536505	オザグレルNa 点滴静注 4 0 mg「FY」
621536605 621947801	オザグレルNa点滴静注80mg「FY」 オザグレルNa点滴静注40mg「MEEK」
621645101	オザグレルNa Right Head of Meters オザグレルNa 静注液 40 mg 「日医工」
640463085	注射用カタクロット20mg
640463048	キサンボン注射用20mg
620002253	注射用オザグレルナトリウム20mg「F」
621484101	オザグレルN a 注射用 2 0 m g 「SW」
621484201	オザグレルNa静注用20mg「目医工」
640463086	注射用カタクロット40mg
640463049 620002254	キサンボン注射用 4 0 m g
620002254 621484501	注射用オサクレルケトリリム40mg 「F」 オザグレルNa注射用40mg「SW」
621519104	オザグレルNa点滴静注20mgシリンジ「武田テバ」
621519204	オザグレルNa点滴静注40mgシリンジ「武田テバ」
621519304	オザグレルN a 点滴静注 8 0 m g シリンジ「武田テバ」
620008180	オザグレルNa注射液80mgシリンジ「サワイ」
621645502	オザグレルNa注80mgシリンジ「IP」
620005647	オザグレルNa注射液80mgバッグ「サワイ」
622093801	オザグレルNa点滴静注80mgバッグ「タカタ」 オザグレルNa点滴静注80mgバッグ「テルモ」
	a ッフ レルN a 尽何 肝住 O U III & ハック 「丿 ルモ
622263401 621660005	オザグレルNa点滴静注80mg/200mLバッグ「FY」

レセプト電算処理システム用コード	医薬品名称
620008178	オザグレルN a 注射液 2 0 m g シリンジ「サワイ」
620008179	オザグレルNa注射液40mgシリンジ「サワイ」
622462201	オザグレルN a 点滴静注 8 0 m g / 1 0 0 m L バッグ「 I P 」
621643701	オザグレルNa点滴静注80mg「タカタ」
620002925	カタクロット注射液20mg
620002933	キサンボンS注射液20mg
620002926	カタクロット注射液 4 0 mg
620002934	キサンボンS注射液 4 0 m g
621808401	オザグレルNa点滴静注20mg「タカタ」
621808501	オザグレルN a 点滴静注 4 0 m g 「タカタ」
622873901	オザグレルN a 注80mgシリンジ「トーワ」