

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)

A	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	点滴ライン同時3本以上の管理	なし	あり	
4	心電図モニターの管理	なし	あり	
5	シリンジポンプの管理	なし	あり	
6	輸血や血液製剤の管理	なし	あり	
7	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)、 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)	なし		あり
8	救急搬送後の入院(5日間)	なし		あり
				A得点

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

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

- ・A (A 7 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 7 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、別紙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)

A	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	点滴ライン同時3本以上の管理	なし	あり	
4	心電図モニターの管理	なし	あり	
5	シリンジポンプの管理	なし	あり	
6	輸血や血液製剤の管理	なし	あり	
7	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)、 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)	なし		あり
8	緊急に入院を必要とする状態(5日間)	なし		あり
				A得点

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

C	手術等の医学的状況	0点	1点
16	開頭手術(13日間)	なし	あり
17	開胸手術(12日間)	なし	あり
18	開腹手術(7日間)	なし	あり
19	骨の手術(11日間)	なし	あり
20	胸腔鏡・腹腔鏡手術(5日間)	なし	あり
21	全身麻酔・脊椎麻酔の手術(5日間)	なし	あり
22	救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
23	別に定める検査(2日間)	なし	あり
24	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400床以上の保険医療機関であつて急性期一般入院基本料（急性期一般入院料7を除く。）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及びDPC対象病院において短期滞在手術等基本料2又は3の対象となる手術、検査又は放射線治療を行った患者（基本診療料の施設基準等第十の三（3）及び四に係る要件以外の短期滞在手術等基本料に係る要件を満たす場合に限る。）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つた場合は、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。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（A7「専門的な治療・処置等」の⑤、⑩及び⑪に限る。）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-R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-R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、スクウィーミ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 点滴ライン同時3本以上の管理 項目の定義

点滴ライン同時3本以上の管理は、持続的に点滴ライン（ボトル、バッグ、シリンジ等から末梢静脈、中心静脈、動静脈シャント、硬膜外、動脈、皮下に対する点滴、持続注入による薬液、輸血・血液製剤の流入経路）を3本以上同時に使用し、看護職員が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」
同時に3本以上の点滴の管理を実施しなかった場合をいう。
「あり」
同時に3本以上の点滴の管理を実施した場合をいう。

判断に際しての留意点

施行の回数や時間の長さ、注射針の刺入個所の数は問わない。
2つのボトルを連結管で連結させて1つのルートで滴下した場合は、点滴ラインは1つとして数える。1カ所に刺入されていても三方活栓等のコネクターで接続された点滴ラインは本数に数える。これら点滴ラインを利用して、側管から持続的に点滴する場合は数えるが、手動で注射を実施した場合は、持続的に使用しているといえないため本数に数えない。
スワングアンツカテーテルの加圧バッグについては、薬液の注入が目的ではないため本数に数えない。PCA（自己調節鎮痛法）による点滴ライン（携帯用を含む）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本数に数える。

4 心電図モニターの管理 項目の定義

心電図モニターの管理は、持続的に看護職員が心電図のモニタリング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」
持続的な心電図のモニタリングを実施しなかった場合をいう。
「あり」
持続的な心電図のモニタリングを実施した場合をいう。

判断に際しての留意点

心電図の誘導の種類や誘導法の種類は問わない。
機器の設置・準備・後片付けは含めない。心電図モニターの装着時間や回数は問わないが、医師の指示により、心機能や呼吸機能障害を有する患者等に対して常時観察を行っている場合であって、看護職員による心電図の評価の記録が必要である。心電図の機器による自動的な記録のみの場合は心電図モニターの管理の対象に含めない。
心電図検査として一時的に測定を行った場合は含めない。ホルター心電図は定義に従い、看護職員による持続的な評価の記録がある場合に限り含める。

5 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。

6 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。

7 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、E F 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。

⑪ 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。

8. 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）又は救急医療用ヘ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ヘ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、救命救急病棟、ICU等の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. B10「移乗」、B11「口腔清潔」、B12「食事摂取」、B13「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。

9 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。

10 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。

11 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)

「自立」

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。

1.2 食事摂取

項目の定義

食事介助の必要の有無と、介助の実施状況の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、卵の殻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。

1.3 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、介助の実施状況の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。

1 4 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。
「いいえ」
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。

1 5 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。

1 6 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。

1 7 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。

1 8 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。

1 9 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。

2 0 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。

2 1 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。

2 2 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。

2 3 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。

2.4 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及びDPC対象病院において短期滞在手術等基本料2又は3の対象となる手術、検査又は放射線治療を行った患者（基本診療料の施設基準等第十の三（3）及び四に係る要件以外の短期滞在手術等基本料に係る要件を満たす場合に限る。）は評価の対象としない。また、歯科の入院患者（同一入院中に医科の診療も行う期間については除く。）についても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、A 8「緊急に入院を必要とする状態」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に、入院当日を含めた5日間を「あり」とする。なお、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、当該コードを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、E F 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. A 3「点滴ライン同時3本以上の管理」及びA 6「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

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
A 1 創傷処置（①創傷の処置（褥瘡の処置を除く））	140000610	創傷処置（100cm2未満）
	140000710	創傷処置（100cm2以上500cm2未満）
	140000810	創傷処置（500cm2以上3000cm2未満）
	140000910	創傷処置（3000cm2以上6000cm2未満）
	140001010	創傷処置（6000cm2以上）
	140032010	熱傷処置（100cm2未満）
	140032110	熱傷処置（100cm2以上500cm2未満）
	140032210	熱傷処置（500cm2以上3000cm2未満）
	140036510	熱傷処置（3000cm2以上6000cm2未満）
	140036610	熱傷処置（6000cm2以上）
	140034850	電撃傷処置（100cm2未満）
	140034900	電撃傷処置（100cm2以上500cm2未満）
	140035000	電撃傷処置（500cm2以上3000cm2未満）
	140035100	電撃傷処置（3000cm2以上6000cm2未満）
	140035200	電撃傷処置（6000cm2以上）
	140035400	凍傷処置（100cm2未満）
	140035500	凍傷処置（100cm2以上500cm2未満）
	140035600	凍傷処置（500cm2以上3000cm2未満）
	140035700	凍傷処置（3000cm2以上6000cm2未満）
	140035800	凍傷処置（6000cm2以上）
	140036000	凍傷処置（100cm2未満）
	140036100	凍傷処置（100cm2以上500cm2未満）
	140036200	凍傷処置（500cm2以上3000cm2未満）
	140036300	凍傷処置（3000cm2以上6000cm2未満）
	140036400	凍傷処置（6000cm2以上）
A 1 創傷処置（②褥瘡の処置）	140048610	重度褥瘡処置（100cm2未満）
	140048710	重度褥瘡処置（100cm2以上500cm2未満）
	140048810	重度褥瘡処置（500cm2以上3000cm2未満）
	140048910	重度褥瘡処置（3000cm2以上6000cm2未満）
	140049010	重度褥瘡処置（6000cm2以上）
	140701110	長期褥瘡患者褥瘡等処置
A 2 呼吸ケア（喀痰吸引のみの場合を除く）	140005610	酸素吸入
	140005700	栄養性機能に対する酸素療法
	140005810	酸素マスク
	140005910	呼吸器補助吸入法
	140037810	鼻マスク式補助換気法
	140060500	体外式陰圧人工呼吸器治療
	140057410	バイポーラセラピー（15歳以上）
	140009310	人工呼吸
	140023510	人工呼吸（5時間超）
	140039850	閉鎖簡式滅菌器使用気管内挿管下酸素吸入
	140039950	閉鎖簡式滅菌器使用気管内挿管下酸素吸入（5時間超）
	140009450	無水アルコール吸入療法
	140023650	無水アルコール吸入療法（5時間超）
	140009550	人工呼吸（閉鎖簡式滅菌器装置）
	140023750	人工呼吸（閉鎖簡式滅菌器装置）（5時間超）
	140009650	酸素吸入（マイクログラフター）
	140023850	酸素吸入（マイクログラフター）（5時間超）
	140009950	酸素加圧（気管内挿管下に閉鎖簡式滅菌器）
	140024150	酸素加圧（気管内挿管下に閉鎖簡式滅菌器）（5時間超）
	140009750	人工呼吸（非閉鎖式簡便滅菌器）
	140023950	人工呼吸（非閉鎖式簡便滅菌器）（5時間超）
	140039550	人工呼吸（鼻マスク式人工呼吸器）
	140039650	人工呼吸（鼻マスク式人工呼吸器）（5時間超）
	140009850	レスドラール療法
	140024050	レスドラール療法（5時間超）
A 3 点滴ライン同時 3 本以上の管理	130004410	中心静脈注射
	130010670	血液成分製剤加算（中心静脈注射）
	150247310	経膜外褥瘡処置における局所褥瘡の持続的注入
	150255670	経膜外褥瘡処置における局所褥瘡の持続的注入
	150224810	自家採血輸血（1回目）
	150286210	自家採血輸血（2回目以降）
	150224910	保存血液輸血（1回目）
	150296310	保存血液輸血（2回目以降）
	150327810	自己血貯血（6歳以上）（液状保存）
	150327610	自己血貯血（6歳以上）（凍結保存）
	150247010	自己血輸血（6歳以上）（液状保存）
	150254810	自己血輸血（6歳以上）（凍結保存）
	150390610	希釈式自己血輸血（6歳以上）
	150225010	交換輸血
	150225210	骨髄内輸血加算（その他）
	150225110	骨髄内輸血加算（胸骨）
	150396370	血管露出術加算
	150225310	血液成分加算（ABO式及びRh式）
	150255410	不凝固剤添加加算
	150247110	H1A型検査クラス1加算（A、B、C）
	150278910	H1A型検査クラス2加算（DR、DQ、DP）
	150225510	血液成分製剤加算
	150225610	閉鎖クローズド検査加算
	150404970	コンピュータクロスマッチ加算
	150396470	血中炎症反応加算
	150225850	自家採血した血液成分製剤を用いた注射の手法料（1回目）
	150287450	自家採血した血液成分製剤を用いた注射の手法料（2回目以降）
A 4 心電図モニターの管理	160073510	呼吸心拍監視
	160102510	呼吸心拍監視（3時間超）（7日以内）
	160165510	呼吸心拍監視（7日超14日以内）
	160165610	呼吸心拍監視（14日超）
	160073780	カルジオタスコープ（ハートスコープ）
	160102750	カルジオタスコープ（ハートスコープ・3時間超）（7日以内）
	160165950	カルジオタスコープ（ハートスコープ）（7日超14日以内）
	160166050	カルジオタスコープ（ハートスコープ）（14日超）
	160073850	カルジオタスコープ
	160102850	カルジオタスコープ（3時間超）（7日以内）
	160166150	カルジオタスコープ（7日超14日以内）
	160166250	カルジオタスコープ（14日超）
A 5 シリンジポンプの管理	130002110	検査採取立滴注射加算
A 6 輸血や血液製剤の管理	620004744	人全血液-LR「日赤」
	620004745	人全血液-LR「日赤」
	620004679	照射人全血液-LR「日赤」
	620004680	照射人全血液-LR「日赤」
	621609201	濃厚血小板-LR「日赤」
	621609201	濃厚血小板-LR「日赤」
	621609401	濃厚血小板-LR「日赤」
	621609501	濃厚血小板-LR「日赤」
	621609601	濃厚血小板-LR「日赤」
	621609701	濃厚血小板-LR「日赤」
	622191301	合成血液-LR「日赤」
	622191401	合成血液-LR「日赤」
	622191101	経導管血液液-LR「日赤」
	622191201	経導管血液液-LR「日赤」
	621772801	赤血球液-LR「日赤」
	621772901	赤血球液-LR「日赤」
	621772601	新鮮凍結血漿-LR「日赤」120
	621772701	新鮮凍結血漿-LR「日赤」240
	622192101	新鮮凍結血漿-LR「日赤」480
	622190901	洗浄赤血球液-LR「日赤」
	622191001	洗浄赤血球液-LR「日赤」
	621609801	濃厚血小板H1A-LR「日赤」
	621609901	濃厚血小板H1A-LR「日赤」
	621610001	濃厚血小板H1A-LR「日赤」
	621772001	照射赤血球液-LR「日赤」
	621772101	照射赤血球液-LR「日赤」
	621602201	照射濃厚血小板-LR「日赤」
	621602301	照射濃厚血小板-LR「日赤」
	621602401	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	照射濃厚血小板-LR「日赤」
	621602801	照射濃厚血小板H1A-LR「日赤」
	621602901	照射濃厚血小板H1A-LR「日赤」
	621603001	照射濃厚血小板H1A-LR「日赤」
	622191701	照射新鮮赤血球液-LR「日赤」
	622191801	照射新鮮赤血球液-LR「日赤」
	622191901	照射合成血液-LR「日赤」
	622192001	照射合成血液-LR「日赤」
	622191501	照射洗浄赤血球液-LR「日赤」
	622191601	照射洗浄赤血球液-LR「日赤」
	622487001	照射洗浄血小板-LR「日赤」
	622487101	照射洗浄血小板H1A-LR「日赤」
	621131301	献血ベニロン-I 静注用 500mg
	621131401	献血ベニロン-I 静注用 1000mg
	621131701	献血ベニロン-I 静注用 2500mg
	621449901	献血ベニロン-I 静注用 5000mg
	621132901	献血グロベニン-I 静注用 500mg
	621133301	献血グロベニン-I 静注用 2500mg
	621450001	献血グロベニン-I 静注用 5000mg
	646340035	抗Hb s 人免疫グロブリン
	621133508	抗Hb s 人免疫グロブリン新注 1000単位/5mL「JB」
	646340065	抗Hb s 人免疫グロブリン
	621133607	抗Hb s 人免疫グロブリン新注 200単位/1mL「JB」
	646340492	乾燥濃縮人血液凝固第Ⅳ因子
	621133894	コンファクトF注射用 250
	621133898	クロスエイトMC静注用 250単位
	646340493	乾燥濃縮人血液凝固第Ⅳ因子
	640431015	コンコエイトH
	621133904	コンファクトF注射用 500
	621133909	クロスエイトMC静注用 500単位
	646340494	乾燥濃縮人血液凝固第Ⅳ因子
	646340495	乾燥濃縮人血液凝固第Ⅳ因子
	621134003	コンファクトF注射用 1000
	621134006	クロスエイトMC静注用 1000単位
	622454900	乾燥濃縮人血液凝固第Ⅳ因子

重症度、医療・看護必要度の項目	レセプト収算処理システム用コード	診療行為名称
	622454961	クロスエイトMC静注用2000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「J.B」
	646340451	乾燥抗破傷風人免疫グロブリン
	621154207	デタノプリン筋注用250単位
	621154201	破傷風グロブリン筋注用250単位「ニチヤク」
	646340590	乾燥人血液凝固因子Ⅸ因子複合体
	621154301	PPSB-B-HIT静注用200単位「ニチヤク」
	646340501	乾燥人血液凝固因子Ⅸ因子複合体
	646340502	乾燥人血液凝固因子Ⅸ因子複合体
	621154501	PPSB-B-HIT静注用200単位「ニチヤク」
	646340503	乾燥人血液凝固因子Ⅸ因子複合体
	621356303	献血アルブミン5%静注5g/100mL「J.B」
	620009135	アルブミン5%静注12.5g/250mL
	621755301	献血アルブミン5%静注12.5g/250mL「ニチヤク」
	621755403	献血アルブミン5%静注12.5g/250mL「J.B」
	621155501	献血アルブミン20%静注4g/20mL「ニチヤク」
	621155202	献血アルブミン20%静注4g/20mL「J.B」
	621155307	献血アルブミン20 KMBJ
	620008814	献血アルブミン25%静注5g/20mL「ベネシス」
	620008815	献血アルブミン25%静注12.5g/50mL「ベネシス」
	620009136	アルブミン25%静注12.5g/50mL
	621450201	赤十字アルブミン25%静注12.5g/50mL
	621645901	献血アルブミン25%静注12.5g/50mL「ニチヤク」
	621156607	献血アルブミン25 KMBJ
	620009137	アルブミンベベリン20%静注10.0g/50mL
	621157401	献血アルブミン20%静注10g/50mL「ニチヤク」
	621157401	献血アルブミン20%静注10g/50mL「ニチヤク」
	621157202	献血アルブミン20%静注10g/50mL「J.B」
	621155407	献血アルブミン20 KMBJ
	646340028	乾燥人フィブリノゲン
	621157504	フィブリノゲンHIT静注用1g「J.B」
	646340054	人免疫グロブリン
	621157601	ガンマグロブリン筋注450mg/3mL「ニチヤク」
	621157602	ガンマグロブリン筋注1500mg/10mL「ニチヤク」
	621157617	グロブリン筋注450mg/3mL「J.B」
	621157604	グロブリン筋注1500mg/10mL「J.B」
	621384801	ファイバ静注用500
	621384901	ファイバ静注用1000
	620007377	フィクスト筋注250
	646340456	乾燥抗人免疫グロブリン
	646340188	人ハプトグロビン
	621158404	ハプトグロビン静注2000単位「J.B」
	622601401	ゲンベコート静注50
	621158701	献血アルブミン4.4%静注4.4g/100mL
	621500801	献血アルブミン4.4%静注11g/250mL
	646340261	乾燥抗HBs人免疫グロブリン
	621159004	ヘパリン筋注用200単位
	621159001	乾燥HBグロブリン筋注用200単位「ニチヤク」
	646340262	乾燥抗HBs人免疫グロブリン
	621159104	ヘパリン筋注用1000単位
	621159101	乾燥HBグロブリン筋注用1000単位「ニチヤク」
	646340491	乾燥濃縮人アンチロシン重
	620001359	献血シスロシン500注射用
	621159206	アンシロシンP500注射用
	621159207	ノイアード静注用500単位
	640453060	乾燥濃縮人アンチロシン重
	620001351	献血シスロン1500注射用
	620003371	ノイアード静注用1500単位
	620003432	アンシロシンP1500注射用
	620009201	ベリナードP静注用500
	621758802	献血ポリグロビンN5%静注0.5g/10mL
	621758102	献血ポリグロビンN5%静注2.5g/50mL
	621758202	献血ポリグロビンN5%静注5g/100mL
	622162602	献血ポリグロビンN10%静注5g/50mL
	621762602	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
	622683601	ピリワイジェン10%点滴静注5g/50mL
	622683701	ピリワイジェン10%点滴静注10g/100mL
	622683801	ピリワイジェン10%点滴静注20g/200mL
	621159901	献血ウェノグロブリンIH5%静注0.5g/10mL
	621160201	献血ウェノグロブリンIH5%静注2.5g/50mL
	621160501	献血ウェノグロブリンIH5%静注1g/50mL
	621490001	献血ウェノグロブリンIH5%静注5g/100mL
	622236601	献血ウェノグロブリンIH5%静注10g/200mL
	622534401	献血ウェノグロブリンIH10%静注0.5g/5mL
	622534501	献血ウェノグロブリンIH10%静注2.5g/25mL
	622534601	献血ウェノグロブリンIH10%静注5g/50mL
	622534701	献血ウェノグロブリンIH10%静注10g/100mL
	622534801	献血ウェノグロブリンIH10%静注20g/200mL
	646340497	乾燥濃縮人血液凝固因子Ⅸ因子
	620009263	クリスマシンM静注用400単位
	624062601	ノバートM静注用500単位
	646340499	乾燥濃縮人血液凝固因子Ⅸ因子
	620009264	クリスマシンM静注用1000単位
	622408201	ノバートM静注用1000単位
	620241000	乾燥濃縮人血液凝固因子Ⅸ因子
	620241200	乾燥濃縮人血液凝固因子Ⅸ因子
	622408401	ノバートM静注用2000単位
	620009198	ワイロバシンド静注用
	621769701	アドベイト静注用250
	621769801	アドベイト静注用500
	621769901	アドベイト静注用1000
	621984102	アドベイト静注用2000
	622440101	アドベイト静注用1500
	622623801	アドベイト静注用3000
	620603301	アドベイト静注用キット50
	620603401	アドベイト静注用キット500
	620603501	アドベイト静注用キット1000
	620603601	アドベイト静注用キット1500
	620603701	アドベイト静注用キット2000
	620603801	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乾燥人免疫グロブリン
	621161703	ポリエチレングリコール処理乾燥人免疫グロブリン
	640412174	ポリエチレングリコール処理乾燥人免疫グロブリン
	621161803	デタノプリンH静注1500単位
	622366301	ノボセプンH1静注用1mg シリンジ
	622366401	ノボセプンH1静注用2mg シリンジ
	622366501	ノボセプンH1静注用5mg シリンジ
	622366601	ノボセプンH1静注用8mg シリンジ
	640430308	注射用アクトC2.500単位
	640431053	ポリエチレングリコール処理乾燥人Bss人免疫グロブリン
	621450602	ヘスプリンH1静注1000単位
	620006788	メドウェイ注25%
	621971601	ベネフィクス静注500
	621971701	ベネフィクス静注1000
	621971801	ベネフィクス静注2000
	622273601	ベネフィクス静注3000
	622288001	ハイゼントラ20%度下注1g/5mL
	622288101	ハイゼントラ20%度下注2g/10mL
	622288201	ハイゼントラ20%度下注4g/20mL
	622333001	ノボエイト静注用500
	622333101	ノボエイト静注用500
	622333201	ノボエイト静注用1000
	622333301	ノボエイト静注用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
	622428501	オルプロリクス静注用250
	62268701	オルプロリクス静注用400
	622402801	イロクタイト静注用250
	622402901	イロクタイト静注用500
	622403001	イロクタイト静注用750
	622403101	イロクタイト静注用1000
	622403201	イロクタイト静注用1500
	622403301	イロクタイト静注用2000
	622403401	イロクタイト静注用3000
	622682501	イロクタイト静注用4000
	622424901	ノボサートイン静注用2500
	622443001	アコフリン静注用600
	622683801	アコフリン静注用1800
	622473101	リクスビス静注用1000
	622473201	リクスビス静注用2000
	622473301	リクスビス静注用3000
	622629201	アディノベイト静注用キット250
	622629301	アディノベイト静注用キット500
	622629401	アディノベイト静注用キット1000
	622629501	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
	622489801	コバールトリエ静注用500
	622489901	コバールトリエ静注用500
	6224899501	コバールトリエ静注用1000
	6224899601	コバールトリエ静注用2000
	6224899701	コバールトリエ静注用3000
	622526101	イダルビオン静注用250
	622526201	イダルビオン静注用500
	622526301	イダルビオン静注用1000
	622526401	イダルビオン静注用2000
	620000101	イダルビオン静注用3500
	622682801	ヘムライブラ度下注30mg
	622683001	ヘムライブラ度下注60mg
	622683401	ヘムライブラ度下注90mg
	622683501	ヘムライブラ度下注105mg
	622683601	ヘムライブラ度下注150mg

重症度、医療・看護必要度の項目	レセプト集算処理システム用コード	診療行為名称
	622647001	レフィキシブ静注用500
	622647101	レフィキシブ静注用1000
	622647201	レフィキシブ静注用2000
	622658001	ジビ静注用500
	622658101	ジビ静注用1000
	622658201	ジビ静注用2000
	622658301	ジビ静注用3000
	6226965101	イスバロクト静注用500
	6226965201	イスバロクト静注用1000
	6226965301	イスバロクト静注用1500
	6226965401	イスバロクト静注用2000
	6226965501	イスバロクト静注用3000
	6223967201	バクタロクト配合静注用
A 7 専門的な治療・処置 (① 抗悪性腫瘍剤の使用 注射剤のみ)	622250701	ノーモザンブ点滴静注250mg
	623009132	サントスタチン皮下注用50μg
	622507301	オクトレオチド皮下注50μg「SUN」
	622504701	オクトレオチド皮下注50μg「あすか」
	622522901	オクトレオチド前触地皮下注50μg「サンド」
	623009133	サントスタチン皮下注用100μg「SUN」
	622507401	オクトレオチド皮下注100μg「SUN」
	622504801	オクトレオチド皮下注100μg「あすか」
	622522001	オクトレオチド前触地皮下注100μg「サンド」
	622332101	サントスタチンLAR結注用キット10mg
	622335201	サントスタチンLAR結注用キット20mg
	622335301	サントスタチンLAR結注用キット30mg
	644400106	ゾラデックス3.6mgデポ
	640413027	ゾラデックス1.8mgデポ
	640462004	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	リュープロレリン前触地注射用キット1.88mg「NP」
	622266501	リュープロレリン前触地注射用キット1.88mg「あすか」
	620555301	リュープリン注射用キット1.88mg
	622298401	リュープロレリン前触地注射用キット3.75mg「NP」
	622266601	リュープロレリン前触地注射用キット3.75mg「あすか」
	620555401	リュープリン注射用キット3.75mg
	621406301	リュープリンSR注射用キット1.25mg
	622444901	リュープリンPRO注射用キット22.5mg
	620005691	バミドロン酸-Na点滴静注用15mg「F」
	620008225	バミドロン酸-Na点滴静注用15mg「サワイ」
	620005692	バミドロン酸-Na点滴静注用30mg「F」
	620008226	バミドロン酸-Na点滴静注用30mg「サワイ」
	621657601	ゾメタ点滴静注4mg/5mL
	622331301	ゾレドロン酸点滴静注4mg/5mL「F」
	622334701	ゾレドロン酸点滴静注4mg/5mL「NK」
	622336301	ゾレドロン酸点滴静注4mg/5mL「サワイ」
	622335401	ゾレドロン酸点滴静注4mg/5mL「サウド」
	622304001	ゾレドロン酸点滴静注4mg/5mL「日医工」
	622338301	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4mg/5mL「フアイザー」
	622337201	ゾレドロン酸点滴静注4mg/5mL「ヤクルト」
	622388201	ゾレドロン酸点滴静注4mg/5mL「SN」
	622342601	ゾレドロン酸点滴静注4mg/5mL「デバ」
	622216901	ゾメタ点滴静注4mg/100mL
	622334601	ゾレドロン酸点滴静注4mg/100mLバッグ「NK」
	622331401	ゾレドロン酸点滴静注4mg/100mLバッグ「サノフィ」
	622338001	ゾレドロン酸点滴静注4mg/100mLバッグ「トーワ」
	622300301	ゾレドロン酸点滴静注4mg/100mLバッグ「日医工」
	622338401	ゾレドロン酸点滴静注4mg/100mLバッグ「ニプロ」
	622344301	ゾレドロン酸点滴静注4mg/100mLバッグ「フアイザー」
	622337301	ゾレドロン酸点滴静注4mg/100mLバッグ「ヤクルト」
	622331601	ゾレドロン酸点滴静注4mg/100mLバッグ「サワイ」
	622342701	ゾレドロン酸点滴静注4mg/100mLバッグ「デバ」
	622518601	リクナスト点滴静注5mg
	622136501	シメオロニド皮下注20mg
	622239101	フラリア皮下注60mg「モンジ」
	640453101	注射用エンドキサン100mg
	644210037	注射用エンドキサン500mg
	641210058	注射用ヒロキソ1g
	620009116	アスルフェクス点滴静注用60mg
	644210020	ニドラン注射用25mg
	644210021	ニドラン注射用50mg
	620003750	ダカルバジン注用100
	644210065	注射用サイメリン50mg
	644210066	注射用サイメリン100mg
	640411066	アレクザン静注用50mg
	621982101	デモタール点滴静注用100mg
	622041101	トレアキシ点滴静注用100mg
	622348901	トレアキシ点滴静注用25mg
	622374501	サノキ点滴静注用100mg
	620007515	メフトレキセート点滴静注200mg
	622213601	メフトレキセート点滴静注200mg
	644210049	注射用メフトレキセート50mg
	644210048	注射用メフトレキセート50mg
	620004748	フトラフルン注400mg
	644210046	注射用フトラフルン400
	622047901	S-FU注1000mg
	622412601	フルオウラシル注1000mg「トーワ」
	622229101	S-FU注250mg
	622412501	フルオウラシル注250mg「トーワ」
	620003714	キロサイド注20mg
	620003715	キロサイド注40mg
	620003716	キロサイド注60mg
	620003717	キロサイド注100mg
	620003718	キロサイド注200mg
	620003713	キロサイドN注400mg
	641972001	キロサイドN注1g
	622253001	シタラビン点滴静注1g「デバ」
	622282901	シタラビン点滴静注400mg「デバ」
	620914301	サンラビン点滴静注用150mg
	620914401	サンラビン点滴静注用200mg
	620914501	サンラビン点滴静注用250mg
	622202401	ゲムシタビン点滴静注200mg/5mL「サンド」
	622487701	ゲムシタビン点滴静注200mg/5mL「NK」
	622202501	ゲムシタビン点滴静注1g/2.5mL「サンド」
	622487801	ゲムシタビン点滴静注1g/2.5mL「NK」
	622460401	ゲムシタビン点滴静注200mg/5.3mL「ホスビーラ」
	622460501	ゲムシタビン点滴静注1g/2.6.3mL「ホスビーラ」
	640454013	ジェムザール注射用200mg
	621970201	ゲムシタビン点滴静注用200mg「タイホウ」
	621973401	ゲムシタビン点滴静注用200mg「ヤクルト」
	622026801	ゲムシタビン点滴静注用200mg「NK」
	622019601	ゲムシタビン点滴静注用200mg「ホスビーラ」
	622089601	ゲムシタビン点滴静注用200mg「サワイ」
	622062103	ゲムシタビン点滴静注用200mg「TYK」
	622293901	ゲムシタビン点滴静注用200mg「日医工」
	640454012	ジェムザール注射用1g
	621970301	ゲムシタビン点滴静注用1g「タイホウ」
	621973501	ゲムシタビン点滴静注用1g「ヤクルト」
	622028701	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「ホスビーラ」
	622099601	ゲムシタビン点滴静注用1g「サワイ」
	622062203	ゲムシタビン点滴静注用1g「TYK」
	622393101	ゲムシタビン点滴静注用1g「日医工」
	623002600	ゾラグラ静注用50mg
	620004850	アリタ注射用300mg
	621932601	アリタ注射用100mg
	620005897	アラジン静注用250mg
	622256601	ニボトナ点滴静注20mg
	620000328	マイトマイシン注用20mg
	620000329	マイトマイシン注用10mg
	620007299	コスマグン静注用0.5mg
	620019199	グレイ注射用5mg
	620003800	グレオ注射用15mg
	620005223	ベパロ注射用5mg
	620005224	ベパロ注射用10mg
	620005148	ベクサシン注射用20mg
	620005176	ダウノマイシン静注用20mg
	620004851	ドキシル注20mg
	621995401	ドキシルビン塩酸塩注射液10mg「サンド」
	621995402	ドキシルビン塩酸塩注射液50mg「サンド」
	620003675	アドリアシン注用10
	621983201	ドキシルビン塩酸塩注射用10mg「NK」
	621983301	ドキシルビン塩酸塩注射用50mg「NK」
	622014001	アドリアシン注用50
	620003762	ゲムラビン注射用10mg
	620005296	ピノルビン注射用10mg
	620003763	ゲムラビン注射用20mg
	620005207	ピノルビン注射用20mg
	6225318101	ピノルビン注射用30mg
	620003790	フルキルビンSR-T1注射用10mg「NK」
	620009523	エビルビン塩酸塩注射液10mg/5mL「NK」
	621966401	フルキルビンSR-T1注射液50mg「サワイ」
	620009526	エビルビン塩酸塩注射液50mg/2.5mL「NK」
	621966501	エビルビン塩酸塩注射液50mg/2.5mL「サワイ」
	620003792	フルキルビン注射用10mg
	620007224	エビルビン塩酸塩注射用10mg「NK」
	620008174	エビルビン塩酸塩注射用10mg「サワイ」
	620003793	フルキルビン注射用50mg
	620007225	エビルビン塩酸塩注射用50mg「NK」
	620008175	エビルビン塩酸塩注射用50mg「サワイ」
	620008800	イダマイシン静注用5mg
	640462038	カルセド注射用20mg
	640462039	カルセド注射用50mg
	620007499	マイロターグ点滴静注用5mg
	640454006	オンコビン注射用1mg
	644240002	注射用ビンプラスチン塩酸塩

重症度、医療・看護必要度の項目	レセプト記載処理システム用コード	診療行為名称
	620001335	エタザール注射用10mg
	644210059	注射用フィルグリン1mg
	644210060	注射用フィルグリン3mg
	620004777	フラット注100mg/5mL
	620001760	パンプド注100mg
	620006173	エトゾシド点滴静注100mg「サンド」
	622101701	エトゾシド点滴静注100mg「タイヨー」
	622220201	エトゾシド点滴静注100mg「SN」
	620007257	カンフト点滴静注140mg
	620009515	イリノダカン塩酸塩点滴静注40mg「NK」
	620009516	イリノダカン塩酸塩点滴静注40mg「サワイ」
	620009518	イリノダカン塩酸塩点滴静注40mg「タイホウ」
	620919501	トホテシン点滴静注40mg
	622019401	イリノダカン塩酸塩点滴静注40mg「ホスビーラ」
	622030701	イリノダカン塩酸塩点滴静注40mg「タイヨー」
	622228801	イリノダカン塩酸塩点滴静注40mg「NP」
	622236901	イリノダカン塩酸塩点滴静注40mg「トロー」
	622220201	イリノダカン塩酸塩点滴静注40mg「日医工」
	622410401	イリノダカン塩酸塩点滴静注40mg「ハンルイ」
	620007258	カンフト点滴静注100mg
	620009519	イリノダカン塩酸塩点滴静注100mg「NK」
	620009520	イリノダカン塩酸塩点滴静注100mg「サワイ」
	620009522	イリノダカン塩酸塩点滴静注100mg「タイホウ」
	620919701	トホテシン点滴静注100mg
	622019501	イリノダカン塩酸塩点滴静注100mg「ホスビーラ」
	6220309801	イリノダカン塩酸塩点滴静注100mg「タイヨー」
	622229001	イリノダカン塩酸塩点滴静注100mg「NP」
	622237001	イリノダカン塩酸塩点滴静注100mg「トロー」
	622220201	イリノダカン塩酸塩点滴静注100mg「日医工」
	622410501	イリノダカン塩酸塩点滴静注100mg「ハンルイ」
	620919801	タキソール点滴静注用20mg
	622295501	ドセタキセル点滴静注用20mg「サワイ」
	620919901	タキソール点滴静注用80mg
	622295601	ドセタキセル点滴静注用80mg「サワイ」
	620008501	ウンタキソール点滴静注20mg/1mL
	622294901	ドセタキセル点滴静注20mg/1mL「ケミファ」
	622295101	ドセタキセル点滴静注20mg/1mL「テバ」
	622272001	ドセタキセル点滴静注20mg/1mL「トロー」
	622354801	ドセタキセル点滴静注20mg/1mL「NK」
	622356401	ドセタキセル点滴静注20mg/1mL「サワイ」
	622432301	ドセタキセル点滴静注20mg/1mL「E.E」
	622435002	ドセタキセル点滴静注20mg/1mL「ニプロ」
	622488501	ドセタキセル点滴静注20mg/1mL「キョクト」
	622088601	ウンタキソール点滴静注80mg/4mL
	622295001	ドセタキセル点滴静注80mg/4mL「ケミファ」
	622283201	ドセタキセル点滴静注80mg/4mL「テバ」
	622272101	ドセタキセル点滴静注80mg/4mL「トロー」
	622354901	ドセタキセル点滴静注80mg/4mL「NK」
	622356501	ドセタキセル点滴静注80mg/4mL「サワイ」
	622429401	ドセタキセル点滴静注80mg/4mL「E.E」
	622435102	ドセタキセル点滴静注80mg/4mL「ニプロ」
	622408901	ドセタキセル点滴静注80mg/4mL「キョクト」
	622215301	ドセタキセル点滴静注20mg/2mL「サンド」
	622285201	ドセタキセル点滴静注20mg/2mL「ホスビーラ」
	622215401	ドセタキセル点滴静注80mg/8mL「サワイ」
	622285301	ドセタキセル点滴静注80mg/8mL「ホスビーラ」
	622285401	ドセタキセル点滴静注120mg/12mL「ホスビーラ」
	620003751	タキソール注射30mg
	620004170	バクリタキセル注30mg/5mL「NK」
	620005688	バクリタキセル注射30mg「サワイ」
	620820001	バクリタキセル点滴静注30mg「サンド」
	622299101	バクリタキセル注射30mg「NP」
	622375001	バクリタキセル点滴静注30mg/5mL「ホスビーラ」
	620003752	タキソール注射100mg
	620004171	バクリタキセル注100mg/16.7mL「NK」
	620005689	バクリタキセル注射100mg「サワイ」
	622082101	バクリタキセル点滴静注100mg「サンド」
	622229201	バクリタキセル注射100mg「NP」
	622375101	バクリタキセル点滴静注100mg/16.7mL「ホスビーラ」
	620005690	バクリタキセル注射150mg「サワイ」
	640432004	ナバルピン注10
	621954401	ロゼリン静注10mg
	640432005	ナバルピン注40
	621954501	ロゼリン静注40mg
	620005197	ハバカムチン注射用1.1mg
	621970101	アズラキサン点滴静注100mg
	622034601	ジェブタナ点滴静注60mg
	620003247	ロイニセ注用5000
	620003248	ロイニセ注用10000
	620004129	シスプラチン注100mg「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10mg「ファイザー」
	620004130	シスプラチン注25mg「日医工」
	620008947	ランダ注25mg/50mL
	620923701	シスプラチン点滴静注15mg「マルコ」
	620923602	シスプラチン点滴静注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	シスプラチン点滴静注50mg「マルコ」
	620924002	シスプラチン点滴静注50mg「ファイザー」
	620001919	動注用アイニューコール100mg
	620002591	動注用アイニューコール50mg
	640454002	ノバントクロン注20mg
	644200005	ノバントクロン注10mg
	620004117	カルボプラチン点滴静注50mg「サワイ」
	620004118	カルボプラチン点滴静注50mg「サンド」
	620004122	カルボプラチン注射50mg
	620007254	カルボプラチン点滴静注50mg「NK」
	622098103	カルボプラチン点滴静注50mg「TYK」
	621754602	カルボプラチン注射50mg「日医工」
	620004119	カルボプラチン点滴静注150mg「サワイ」
	620004120	カルボプラチン点滴静注150mg「サンド」
	620004733	カルボプラチン注射150mg
	620007255	カルボプラチン点滴静注150mg「NK」
	622098203	カルボプラチン点滴静注150mg「TYK」
	621754602	カルボプラチン注射150mg「日医工」
	620004121	カルボプラチン点滴静注450mg「サワイ」
	620004122	カルボプラチン点滴静注450mg「サンド」
	620004734	カルボプラチン注射450mg
	620007256	カルボプラチン点滴静注450mg「NK」
	622098303	カルボプラチン点滴静注450mg「TYK」
	621754702	カルボプラチン注射450mg「日医工」
	620007300	コソリン静注用7.5mg
	640407072	アクブラ静注100mg
	640407073	アクブラ静注50mg
	640407074	アクブラ静注100mg
	620008901	ハネブチン注射用6
	622009901	ハネブチン注射用150
	640462007	ロイスタチン注8mg
	620002417	トセノックス注10mg
	622617800	オキリプラチン注50mg/10mL注射液
	621952201	エルフラット点滴静注50mg
	622388601	オキリプラチン点滴静注50mg/10mL「ケミファ」
	622383201	オキリプラチン点滴静注50mg/10mL「サンド」
	622374801	オキリプラチン点滴静注50mg/10mL「ホスビーラ」
	622371101	オキリプラチン点滴静注50mg「DSEP」
	622373201	オキリプラチン点滴静注50mg「FEP」
	622385701	オキリプラチン点滴静注50mg「NK」
	622389801	オキリプラチン点滴静注50mg「サワイ」
	622394701	オキリプラチン点滴静注50mg「テバ」
	622371801	オキリプラチン点滴静注50mg「トロー」
	622432301	オキリプラチン点滴静注50mg「日医工」
	622392001	オキリプラチン点滴静注50mg「ニプロ」
	622437201	オキリプラチン点滴静注50mg/10mL「KCC」
	622470900	オキリプラチン注100mg/20mL注射液
	621952301	エルフラット点滴静注100mg
	622388701	オキリプラチン点滴静注100mg/20mL「ケミファ」
	622383301	オキリプラチン点滴静注100mg/20mL「サンド」
	622374901	オキリプラチン点滴静注100mg/20mL「ホスビーラ」
	622371201	オキリプラチン点滴静注100mg「DSEP」
	622373301	オキリプラチン点滴静注100mg「FEP」
	622383801	オキリプラチン点滴静注100mg「NK」
	622389901	オキリプラチン点滴静注100mg「サワイ」
	622394801	オキリプラチン点滴静注100mg「テバ」
	622371901	オキリプラチン点滴静注100mg「トロー」
	622393201	オキリプラチン点滴静注100mg「日医工」
	622392101	オキリプラチン点滴静注100mg「ニプロ」
	622437301	オキリプラチン点滴静注100mg/20mL「KCC」
	622617900	オキリプラチン注200mg/40mL注射液
	622108401	エルフラット点滴静注200mg
	622437401	オキリプラチン点滴静注200mg/40mL「KCC」
	622428001	オキリプラチン点滴静注200mg/40mL「ケミファ」
	622438801	オキリプラチン点滴静注200mg「DSEP」
	622414601	オキリプラチン点滴静注200mg「FEP」
	622434901	オキリプラチン点滴静注200mg「NK」
	622431101	オキリプラチン点滴静注200mg「サワイ」
	622432401	オキリプラチン点滴静注200mg「テバ」
	622411901	オキリプラチン点滴静注200mg「トロー」
	622437001	オキリプラチン点滴静注200mg「日医工」
	622439101	オキリプラチン点滴静注200mg「ニプロ」
	622461701	オキリプラチン点滴静注200mg/40mL「サンド」
	622460601	オキリプラチン点滴静注200mg/40mL「ホスビーラ」
	620004428	ベルグイド注射用3mL
	620004572	アバスタ点点滴静注用100mg/4mL
	620004873	アバスタ点点滴静注用400mg/16mL
	620006006	ゼヴァリン イットリウム(90Y) 静注用セット
	620008443	アービタックス注射用100mg

重症度、医療・看護必要度の項目	レセプト収算処理システム用コード	診療行為名称
	621964601	ミリブラ動注用 7 0 m g
	621985901	ベクティビックス点滴静注 1 0 0 m g
	622086201	ベクティビックス点滴静注 4 0 0 m g
	622093801	トールセル点滴静注液 2 5 m g
	622045001	ビター・サビナ点注 1 0 0 m g
	622085201	ハラヴェン静注 1 m g
	622101401	フェゾラテックス結注 2 5 0 m g
	622149401	ボラジジオ点滴静注 2 0 m g
	622244301	アーゼラ点滴静注液 1 0 0 m g
	622244401	アーゼラ点滴静注液 1 0 0 0 m g
	622255101	パルフェタ点滴静注 4 0 m g / 1 4 m L
	622235601	アドドリス点滴静注用 5 0 m g
	622264401	カドサイタ点滴静注用 1 0 0 m g
	622264501	カドサイタ点滴静注用 1 6 0 m g
	622264801	オプジーホ点滴静注 2 0 m g
	622264901	オプジーホ点滴静注 1 0 0 m g
	622662201	オプジーホ点滴静注 2 4 0 m g
	622388101	マブキャンパス点滴静注 3 0 m g
	622417901	サイラムサ点滴静注液 1 0 0 m g
	622418001	サイラムサ点滴静注液 5 0 0 m g
	622440501	ヤー・ボイ点滴静注液 5 0 m g
	622449301	ヨソリス点滴静注用 0 . 2 5 m g
	622449401	ヨソリス点滴静注用 1 m g
	622489201	ノーウィグ静注
	622509501	カイボロリス点滴静注用 1 0 m g
	622509601	カイボロリス点滴静注用 4 0 m g
	622514701	エムブリンシイ点滴静注用 3 0 0 m g
	622514801	エムブリンシイ点滴静注用 4 0 0 m g
	622515801	キイトルーダ点滴静注 1 0 0 m g
	622526401	パルベチ点滴静注 2 0 0 m g
	622594601	デセントリタ点滴静注 1 2 0 0 m g
	622590601	デセントリタ点滴静注 8 4 0 m g
	622628901	トラスツスマブ B S 点滴静注用 6 0 m g 「 C T H 」
	6226290701	トラスツスマブ B S 点滴静注用 6 0 m g 「 N K 」
	622629001	トラスツスマブ B S 点滴静注用 1 5 0 m g 「 C T H 」
	6226290801	トラスツスマブ B S 点滴静注用 1 5 0 m g 「 N K 」
	622633201	イミフリン点滴静注 1 2 0 m g
	622633301	イミフリン点滴静注 5 0 0 m g
	622659701	トラスツスマブ B S 点滴静注用 6 0 m g 「第一三共」
	622659801	トラスツスマブ B S 点滴静注用 1 5 0 m g 「第一三共」
	622670201	トラスツスマブ B S 点滴静注用 6 0 m g 「ファイザー」
	622679301	トラスツスマブ B S 点滴静注用 1 5 0 m g 「ファイザー」
	6229911901	ボートラザ点滴静注液 8 0 0 m g
	6229959901	ベバシマブ B S 点滴静注 1 0 0 m g 「ファイザー」
	6229960001	ベバシマブ B S 点滴静注 4 0 0 m g 「ファイザー」
	6229949001	ベバシマブ B S 点滴静注 1 0 0 m g 「第一三共」
	6229950001	ベバシマブ B S 点滴静注 4 0 0 m g 「第一三共」
	6230047401	ビシバニール注射用 0 . 2 K E
	6230047411	ビシバニール注射用 0 . 5 K E
	6230047421	ビシバニール注射用 1 K E
	6230047431	ビシバニール注射用 5 K E
	6230039354	レンチナン静注用 1 m g 「味の素」
	6230007468	フォトプリン静注用 7 5 m g
	6230001918	注射用レザイオン 1 0 0 m g
	621162801	フェロン注射用 1 0 0 0 方
	621163001	フェロン注射用 3 0 0 方
	621163701	スミジェロン注 D S 3 0 0 万 1 U
	621163801	スミジェロン注 D S 6 0 0 万 1 U
	6240453025	イムノマックスーヰ注 1 0 0
	6240453024	イムノマックスーヰ注 5 0
	6246300055	イムネース注 3 方
	621186201	ベクティビックス点注用 9 6 0 万国際単位
A 7 専門的な治療・処置（②抗悪性腫瘍剤の内服の管理）	621997701	レナテックス錠 4 m g
	621460005	メチルテストステロン錠
	6210407152	メチルテストステロン錠
	621470088	エチルテストラソール錠
	620009249	プロセキゾール錠 0 . 5 m g
	623006136	ルトゲル錠 2 m g
	621041132	クロルマジン酢酸エステル錠 2 5 m g
	621470037	プロスターール錠 2 5
	620004573	プロスタット錠 2 5 m g
	620057001	ロシタロン錠 2 5 m g
	6200536112	クロルマジン酢酸エステル錠 2 5 m g 「タイヨー」
	6200536526	クロルマジン酢酸エステル錠 2 5 m g 「 Y D 」
	6200536509	クロルマジン酢酸エステル錠 2 5 m g 「日医工」
	6200536524	クロルマジン酢酸エステル錠 2 5 m g 「 K N 」
	6200537101	プロスターール L 錠 5 0 m g
	6200537302	クロルマジン酢酸エステル徐放錠 5 0 m g 「 K N 」
	621045075	プロスターン錠 2 . 5 m g
	6200537801	プロセキ錠 2 . 5 m g
	621285301	メドロキシプロゲステロン酢酸エステル錠 2 . 5 m g 「トーワ」
	620057802	メドロキシプロゲステロン酢酸エステル錠 2 . 5 m g 「 F 」
	621470039	ヒスロン錠
	6210454076	プログステン錠 5 m g
	6200538201	メドロキシプロゲステロン酢酸エステル錠 5 m g 「 F 」
	6210431322	プログステン錠 4 0 0
	620088665	ヒスロン錠 2 0 0 m g
	6200538401	メドロキシプロゲステロン酢酸エステル錠 2 0 0 m g 「 F 」
	620006975	チザロンカプセル 5 m g
	621490339	セマリム
	620005941	エンドキサン錠 5 0 m g
	622181601	経口用エンドキサン原末 1 0 0 m g
	623094101	サブリン散 1 %
	620005912	アルゲン錠 2 m g
	620004909	エストラサイトカプセル 1 5 6 . 7 m g
	622576801	デモゾミド錠 2 0 m g 「 N K 」
	622576901	デモゾミド錠 1 0 0 m g 「 N K 」
	620004353	デモダールカプセル 2 0 m g
	620004354	デモダールカプセル 1 0 0 m g
	620008778	ロイリン散 1 0 %
	621410598	イソトレキマー錠 2 . 5 m g
	620005087	フトラフルカプセル 5 0 %
	620004566	フトラフルカプセル 2 0 0 m g
	621410094	S - F U 錠 5 0 両面
	621410063	S - F U 錠 1 0 0 両面
	6214210128	フルツロンカプセル 1 0 0
	6214210129	フルツロンカプセル 2 0 0
	6210470009	セロラ錠 3 0 0
	622656401	カベンタピン錠 3 0 0 m g 「サワイ」
	622677701	カベンタピン錠 3 0 0 m g 「トーワ」
	622674301	カベンタピン錠 3 0 0 m g 「日医工」
	622674901	カベンタピン錠 3 0 0 m g 「サワイ」
	622706101	カベンタピン錠 3 0 0 m g 「 J G 」
	622665801	カベンタピン錠 3 0 0 m g 「 N K 」
	6214220011	スタラシドカプセル 5 0
	6214220012	スタラシドカプセル 1 0 0
	6214220010	ハイドレアカプセル 5 0 0 m g
	620004870	フルブラ錠 1 0 m g
	621929601	ユースブライ E 配合顆粒 T 1 0 0
	621930001	ユースブライ E 配合顆粒 T 1 5 0
	621930101	ユースブライ E 配合顆粒 T 2 0 0
	620915901	ユースブライ E 配合カプセル T 1 0 0
	620009353	ディー・エスワン配合顆粒 T 2 0
	622430801	エスエーワン配合顆粒 T 2 0
	622434701	エスエーエスワン配合顆粒 T 2 0
	620009354	ディー・エスワン配合顆粒 T 2 5
	622430901	エスエーワン配合顆粒 T 2 5
	622434801	エスエーエスワン配合顆粒 T 2 5
	622434901	ディー・エスワン配合 O D 錠 T 2 0
	622497901	エスエーワン配合 O D 錠 T 2 0
	622487301	エスエーエスワン配合 O D 錠 T 2 0
	622527101	エスワンタイボク配合 O D 錠 T 2 0
	622543101	ディー・エスワン配合 O D 錠 T 2 5
	622498001	エスエーワン配合 O D 錠 T 2 5
	622487401	エスエーエスワン配合 O D 錠 T 2 5
	622537601	エスワンタイボク配合 O D 錠 T 2 5
	622397101	E E ススワン配合錠 T 2 0
	622397301	エスワンケーケー配合錠 T 2 0
	622397201	E E ススワン配合錠 T 2 5
	622397401	エスワンケーケー配合錠 T 2 5
	620911501	ディー・エスワン配合カプセル T 2 0
	622256001	エスエーワン配合カプセル T 2 0
	622254901	エスエーエスワン配合カプセル T 2 0
	622255701	エスワンメイジ配合カプセル T 2 0
	622275701	メタール配合カプセル T 2 0
	620911601	ディー・エスワン配合カプセル T 2 5
	622256101	エスエーワン配合カプセル T 2 5
	622255001	エスエーエスワン配合カプセル T 2 5
	622265801	エスワンメイジ配合カプセル T 2 5
	622275801	メタール配合カプセル T 2 5
	620003642	タズデット S カプセル 2 5 m g
	620006119	ペプランドカプセル 2 5 m g
	620003643	タズデット S カプセル 5 0 m g
	620006120	ペプランドカプセル 5 0 m g
	620002680	塩酸プロカルバジンカプセル 5 0 m g 「中丸」
	620020403	塩酸プロカルバジンカプセル 5 0 m g 「 T Y P 」
	620001885	タモキシフェン錠 1 0 m g
	620003593	フルバテックス錠 1 0 m g
	620921501	タモキシフェン錠 1 0 m g 「明治」
	620920504	タモキシフェン錠 1 0 m g 「日医工」
	620921701	タモキシフェン錠 1 0 m g 「サワイ」
	620921005	タモキシフェン錠 1 0 m g 「 M Y L 」
	622671201	タモキシフェン錠 1 0 m g 「 D S E P 」
	622317900	タモキシフェン錠 2 0 m g
	620003594	フルバテックス錠 2 0 m g
	620053001	タモキシフェン錠 2 0 m g 「サワイ」
	622075101	タモキシフェン錠 2 0 m g 「日医工」
	622041701	タモキシフェン錠 2 0 m g 「明治」

重症度、医療・看護必要度の項目	レセプト収算処理システム用コード	診療行為名称
	620901905	タモキシフェン錠2.0mg「MYL」
	620571301	タモキシフェン錠2.0mg「DSEF」
	620007083	ベラゾリン細粒4.00mg
	620007084	ベラゾリン細粒8.00mg
	610463172	フルタミド錠12.5「KN」
	620006876	オダイン錠12.5mg
	621484703	フルタミド錠12.5mg「ファイザー」
	620065101	ベサロイドカプセル1.0mg
	610467022	フェナストン錠4.0
	620004006	トレミフェン錠4.0mg「サワイ」
	610407023	フェナストン錠6.0
	622109901	トレミフェン錠6.0mg「サワイ」
	620003534	カンテックス錠8.0mg
	620009414	ビカルタミド錠8.0mg「F」
	620009415	ビカルタミド錠8.0mg「KN」
	620009417	ビカルタミド錠8.0mg「NK」
	620009413	ビカルタミド錠8.0mg「NP」
	620009411	ビカルタミド錠8.0mg「SN」
	620009420	ビカルタミド錠8.0mg「TCK」
	620009409	ビカルタミド錠8.0mg「あすか」
	620009410	ビカルタミド錠8.0mg「アメル」
	620009416	ビカルタミド錠8.0mg「サワイ」
	620009417	ビカルタミド錠8.0mg「サント」
	620009421	ビカルタミド錠8.0mg「日医工」
	620009422	ビカルタミド錠8.0mg「マイラン」
	620009423	ビカルタミド錠8.0mg「明治」
	621028701	ビカルタミド錠8.0mg「IG」
	621927301	ビカルタミド錠8.0mg「オーハラ」
	621979301	ビカルタミド錠8.0mg「トーワ」
	621912301	ビカルタミド錠8.0mg「ケミファ」
	622087501	ビカルタミド錠8.0mg「ファイザー」
	621897501	ビカルタミド錠8.0mg「デバ」
	622671501	ビカルタミド錠8.0mg「DSEF」
	622283601	ビカルタミドOD錠8.0mg
	622492601	ビカルタミドOD錠8.0mg「KN」
	622467201	ビカルタミドOD錠8.0mg「NK」
	622552901	ビカルタミドOD錠8.0mg「あすか」
	622482001	ビカルタミドOD錠8.0mg「ケミファ」
	622498101	ビカルタミドOD錠8.0mg「サワイ」
	622501501	ビカルタミドOD錠8.0mg「日医工」
	622507101	ビカルタミドOD錠8.0mg「ニプロ」
	622502701	ビカルタミドOD錠8.0mg「明治」
	622513701	ビカルタミドOD錠8.0mg「トーワ」
	622671401	ビカルタミドOD錠8.0mg「DSEF」
	622089100	アナストロゾール1mg錠
	620003507	アリミデックス錠1mg
	622192901	アナストロゾール錠1mg「EE」
	622213401	アナストロゾール錠1mg「F」
	622204401	アナストロゾール錠1mg「JG」
	622262701	アナストロゾール錠1mg「KN」
	6222286701	アナストロゾール錠1mg「NK」
	622211201	アナストロゾール錠1mg「NP」
	622229301	アナストロゾール錠1mg「SN」
	622119801	アナストロゾール錠1mg「ケミファ」
	622211801	アナストロゾール錠1mg「サワイ」
	622211501	アナストロゾール錠1mg「サント」
	622109501	アナストロゾール錠1mg「デバ」
	622109601	アナストロゾール錠1mg「トーワ」
	6222289401	アナストロゾール錠1mg「日医工」
	622222701	アナストロゾール錠1mg「マイラン」
	622109501	アナストロゾール錠1mg「明治」
	622228501	アナストロゾール錠1mg「アメル」
	622671101	アナストロゾール錠1mg「DSEF」
	622610600	イマチニブミシル細塩1.00mg錠
	620002511	グリセツド錠1.00mg
	622231601	イマチニブ錠1.00mg「EE」
	622292801	イマチニブ錠1.00mg「KN」
	622287101	イマチニブ錠1.00mg「NK」
	6222288801	イマチニブ錠1.00mg「セグロ」
	622348701	イマチニブ錠1.00mg「DSEF」
	622337601	イマチニブ錠1.00mg「ニプロ」
	622340201	イマチニブ錠1.00mg「明治」
	622380201	イマチニブ錠1.00mg「オーハラ」
	622388501	イマチニブ錠1.00mg「ケミファ」
	622389601	イマチニブ錠1.00mg「サワイ」
	622414301	イマチニブ錠1.00mg「IG」
	622437501	イマチニブ錠1.00mg「TCK」
	622411601	イマチニブ錠1.00mg「トーワ」
	622436901	イマチニブ錠1.00mg「日医工」
	622411501	イマチニブ錠1.00mg「ファイザー」
	622496001	イマチニブ錠1.00mg「デバ」
	622368682	イマチニブ錠1.00mg「KMP」
	622337701	イマチニブ錠2.00mg「ニプロ」
	622340301	イマチニブ錠2.00mg「明治」
	622375401	イマチニブ錠2.00mg「セグロ」
	622411701	イマチニブ錠2.00mg「トーワ」
	622436601	イマチニブ錠2.00mg「日医工」
	622457401	イマチニブ錠2.00mg「サワイ」
	610404206	アロピニン錠2.5mg
	622115801	エキセメスタン錠2.5mg「NK」
	622118801	エキセメスタン錠2.5mg「マイラン」
	622168301	エキセメスタン錠2.5mg「デバ」
	610403267	イレキサ錠2.50
	622668901	グフィチニブ錠2.50mg「DSEF」
	622684501	グフィチニブ錠2.50mg「IG」
	622672301	グフィチニブ錠2.50mg「NK」
	622679701	グフィチニブ錠2.50mg「サワイ」
	622682601	グフィチニブ錠2.50mg「サント」
	622674401	グフィチニブ錠2.50mg「日医工」
	622679101	グフィチニブ錠2.50mg「セグロ」
	620002481	アムレイク錠2.5mg
	622475600	レトロゾール錠2.5mg錠
	620003467	フェモゾール錠2.5mg
	622427401	レトロゾール錠2.5mg「DSEF」
	622420201	レトロゾール錠2.5mg「EE」
	622429901	レトロゾール錠2.5mg「F」
	622413201	レトロゾール錠2.5mg「FFFP」
	622422101	レトロゾール錠2.5mg「IG」
	622433901	レトロゾール錠2.5mg「KN」
	622435201	レトロゾール錠2.5mg「NK」
	622418401	レトロゾール錠2.5mg「アメル」
	622427901	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」
	622423001	レトロゾール錠2.5mg「デバ」
	622412801	レトロゾール錠2.5mg「トーワ」
	622436701	レトロゾール錠2.5mg「日医工」
	622438901	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	レトロゾール錠2.5mg「明治」
	622411401	レトロゾール錠2.5mg「セグロ」
	622418402	レトロゾール錠2.5mg「サント」
	620003899	タルセバ錠2.50mg
	620006891	タルセバ錠1.00mg
	620005892	タルセバ錠1.50mg
	620006778	ネタザバール錠2.00mg
	620006801	ネラントカプセル12.5mg
	620006558	サレドカプセル1.0
	621984001	サレドカプセル5.0
	622267801	サレドカプセル2.5
	620009095	スプリセル錠2.0mg
	620009096	スプリセル錠5.0mg
	620009097	タンダナカプセル2.00mg
	622048101	タンダナカプセル5.00mg
	622585501	タンダナカプセル5.00mg
	621911601	タイケルプ錠2.50mg
	621980901	アフィニール錠5mg
	622108001	アフィニール錠2.5mg
	622226301	アフィニール分散錠2mg
	622229401	アフィニール分散錠3mg
	621927401	レブナミドカプセル5mg
	622456401	レブナミドカプセル2.5mg
	622087401	ブリンザカプセル1.00mg
	622109601	サニリカプセル2.00mg
	622109701	サニリカプセル2.50mg
	622183301	インタキタ錠1mg
	622183401	インタキタ錠5mg
	622201801	プレリニント錠2.00mg
	622225801	スチバーガ錠4.0mg
	622307101	ジオトリプ錠2.0mg
	622307201	ジオトリプ錠3.0mg
	622307301	ジオトリプ錠4.0mg
	622307401	ジオトリプ錠5.0mg
	622623001	イクスタンジ錠4.0mg
	622623101	イクスタンジ錠8.0mg
	622443801	アレセンザカプセル1.50mg
	6223633801	ザイディア錠2.50mg
	622365001	ジャガビ錠5mg
	622456301	ジャガビ錠1.0mg
	6223633701	ラバリムス錠1mg
	622374701	ロシニリプ錠1.00mg
	622394901	セルネウ錠2.40mg
	622415001	ボマリストカプセル1.1mg
	622415101	ボマリストカプセル2.2mg
	622415201	ボマリストカプセル3.3mg
	622415301	ボマリストカプセル4.4mg
	622416001	レンドマカプセル4.4mg
	622416101	レンドマカプセル1.0mg
	622441601	フアーダックカプセル1.0mg

重症度、医療・看護必要度の項目	レセプト集算処理システム用コード	診療行為名称
	622303501	オキシコドン徐放カプセル5mg（テルモ）
	622303601	オキシコドン徐放カプセル10mg（テルモ）
	622303701	オキシコドン徐放カプセル20mg（テルモ）
	622303801	オキシコドン徐放カプセル40mg（テルモ）
	622350201	ナルタジン錠1mg
	622350301	ナルタジン錠2mg
	622350501	ナルタジン錠4mg
	622350901	ナルタジン錠2mg
	622350901	ナルタジン錠4mg
	622350901	ナルタジン錠6mg
	622350901	ナルタジン錠12mg
	622350101	ナルタジン錠24mg
	618110001	アヘン・トコシ散
	618110027	ドーフル散
	618210001	ベチジン塩酸塩
	622290301	アブストラール下錠100μg
	622290301	アブストラール下錠200μg
	622290301	アブストラール下錠400μg
	622294901	イーブエンパッカル錠50μg
	622295901	イーブエンパッカル錠100μg
	622295101	イーブエンパッカル錠200μg
	622295201	イーブエンパッカル錠400μg
	622295301	イーブエンパッカル錠600μg
	622295401	イーブエンパッカル錠800μg
	622215701	メサペイン錠5mg
	622212801	メサペイン錠10mg
	622230601	タベンタ錠50mg
	622230601	タベンタ錠50mg
	622230701	タベンタ錠100mg
	568110001	アンペック坐剤10mg
	698110002	アンペック坐剤20mg
	698420005	アンペック坐剤30mg
	618120001	コカイン塩酸塩
	620009281	コカイン塩酸塩（タケダ）原末
	620007078	デュロテップMTパッチ2、4mg
	622177901	フェンタニル3日用テープ2、4mg（HMT）
	622228201	フェンタニル3日用テープ2、4mg（明治）
	622628101	フェンタニル3日用テープ2、4mg（トーワ）
	622305202	フェンタニル3日用テープ2、4mg（タイコク）
	620007679	デュロテップMTパッチ4、2mg
	622178001	フェンタニル3日用テープ4、2mg（HMT）
	622228301	フェンタニル3日用テープ4、2mg（明治）
	622628301	フェンタニル3日用テープ4、2mg（トーワ）
	622305302	フェンタニル3日用テープ4、2mg（タイコク）
	620007680	デュロテップMTパッチ8、4mg
	622178101	フェンタニル3日用テープ8、4mg（HMT）
	622228401	フェンタニル3日用テープ8、4mg（明治）
	622628401	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、4mg（タイコク）
	620007681	デュロテップMTパッチ12、6mg
	622178201	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	フェンタニル3日用テープ12、6mg（トーワ）
	622305502	フェンタニル3日用テープ12、6mg（タイコク）
	620007682	デュロテップMTパッチ16、8mg
	622178301	フェンタニル3日用テープ16、8mg（HMT）
	622228601	フェンタニル3日用テープ16、8mg（明治）
	622628501	フェンタニル3日用テープ16、8mg（トーワ）
	622305602	フェンタニル3日用テープ16、8mg（タイコク）
	620041901	ワンデュロパッチ0、84mg
	622505001	フェンタニル1日用テープ0、84mg（明治）
	620420201	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）
	62042101	ワンデュロパッチ3、4mg
	622505201	フェンタニル1日用テープ3、4mg（明治）
	62042201	ワンデュロパッチ5mg
	622505301	フェンタニル1日用テープ5mg（明治）
	62042301	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）
	622702001	ラフエンタテープ1、38mg
	622702001	ラフエンタテープ2、75mg
	622701001	ラフエンタテープ5、5mg
	622701101	ラフエンタテープ8、5mg
	622701201	ラフエンタテープ11mg
	621988502	フェントステープ1mg
	622643101	フェンタニルエン酸塩1日用テープ1mg（第一三共）
	622698801	フェンタニルエン酸塩1日用テープ1mg（タイコク）
	621988802	フェントステープ2mg
	622643201	フェンタニルエン酸塩1日用テープ2mg（第一三共）
	622698901	フェンタニルエン酸塩1日用テープ2mg（タイコク）
	621988702	フェントステープ4mg
	622643301	フェンタニルエン酸塩1日用テープ4mg（第一三共）
	622697001	フェンタニルエン酸塩1日用テープ4mg（タイコク）
	621988802	フェントステープ6mg
	622643401	フェンタニルエン酸塩1日用テープ6mg（第一三共）
	622697101	フェンタニルエン酸塩1日用テープ6mg（タイコク）
	621988902	フェントステープ8mg
	622643501	フェンタニルエン酸塩1日用テープ8mg（第一三共）
	622697201	フェンタニルエン酸塩1日用テープ8mg（タイコク）
	622643601	フェントステープ0、5mg
A 7 専門的な治療・処置 (⑤ 放射線治療)	180008810	体外照射（エクス線表在治療）（1回目）
	180019410	体外照射（エクス線表在治療）（2回目）
	180020710	体外照射（高エネルギー放射線治療）（1回目）（1門照射）
	180020810	体外照射（高エネルギー放射線治療）（1回目）（対向2門照射）
	180020910	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	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）
	180021210	体外照射（高エネルギー放射線治療）（1回目）（運動照射）
	180021310	体外照射（高エネルギー放射線治療）（1回目）（密着照射）
	180021410	体外照射（高エネルギー放射線治療）（2回目）（1門照射）
	180021510	体外照射（高エネルギー放射線治療）（2回目）（対向2門照射）
	180021610	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	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）
	180021910	体外照射（高エネルギー放射線治療）（2回目）（運動照射）
	180022010	体外照射（高エネルギー放射線治療）（2回目）（密着照射）
	180021910	体外照射（IMRT）
	180025270	照射基準不適合減量（放射線）（100分の70）
	180043270	1回減量増加減量（全身体照射）
	180054970	1回減量増加減量（前立腺照射）
	180009270	術中照射療法増量
	180016970	体外照射前増量増量
	180054870	画像誘導放射線治療増量（腫瘍の位置情報）
	180054770	画像誘導放射線治療増量（骨構造の位置情報）
	180054670	画像誘導放射線治療増量（体表凸凹の位置情報）
	180053270	体外照射呼吸性移動増量
	180018910	ガンマナイフによる定位放射線治療
	180019710	直線加速器による放射線治療（定位放射線治療）
	180053210	直線加速器による放射線治療（1以外）
	180006720	呼吸運動による放射線治療（定位放射線治療・体幹部に対する）
	180053470	定位放射線治療呼吸性移動増量（動体追従法）
	180003570	定位放射線治療呼吸性移動増量（その他）
	180053110	粒子線治療（希少な疾病）（重粒子線治療）
	180055010	粒子線治療（希少な疾病）（重粒子線治療）
	180055310	粒子線治療（1以外の特定の疾病）（重粒子線治療）
	180055210	粒子線治療（1以外の特定の疾病）（重粒子線治療）
	180046970	粒子線治療増量増量
	180047070	粒子線治療後学管理増量
	180012710	全身照射
	180009410	密閉小線源治療（外部照射）
	180017010	密閉小線源治療（腔内照射）（高線量率イリジウム照射）
	180032110	密閉小線源治療（腔内照射）（新型コバルト小線源治療装置）
	180009610	密閉小線源治療（腔内照射）（その他）
	180018610	密閉小線源治療（組織内照射）（前立腺癌に対する永久挿入療法）
	180032310	密閉小線源治療（組織内照射）（新型コバルト小線源治療装置）
	180009610	密閉小線源治療（組織内照射）（その他）
	180009710	密閉小線源治療（放射線治療）（その他）
	180027270	線源使用増量（密閉小線源治療）（前立腺癌に対する永久挿入療法）
	180018770	食道用アプリーケーター増量（密閉小線源治療）
	180018870	食道、気管支用アプリーケーター増量（密閉小線源治療）
	180047170	画像誘導密閉小線源治療増量
A 7 専門的な治療・処置 (⑥ 免疫抑制剤の管理 注射剤のみ)	620007335	ソル・コープ注射用100mg
	620008818	サリシゾン注射用100mg
	620007332	ソル・コープ静注用50mg
	620008819	サリシゾン注射用300mg
	620007333	ソル・コープ静注用50mg
	620008816	サリシゾン静注50mg
	620007334	ソル・コープ静注用1000mg
	620008817	サリシゾン静注用1000mg
	620004661	ケナルトールA及内用剤腔内用水懸液50mg/5mL
	620004660	ケナルトールA外用剤腔内用水懸液40mg/1mL
	620002613	リンデロン注2mg（0、4%）
	620003829	リンデロン注4mg（0、4%）
	620002614	リンデロン注4mg（0、4%）
	620003830	リンデロン注4mg（0、4%）
	620002615	リンデロン注20mg（0、4%）
	620003831	リンデロン注20mg（0、4%）
	620002616	リンデロン注20mg（2%）
	620002617	リンデロン注100mg（2%）
	620007336	ゾルコート静注用100mg
	620525001	デキサート注射用1、65mg
	620525101	デキサート注射用1、65mg
	620525201	オルガドロン注射用1、9mg
	620525201	オルガドロン注射用3、3mg
	620525401	デキサート注射用3、3mg
	620525801	オルガドロン注射用3、8mg
	620525601	オルガドロン注射用6、6mg
	620525701	デキサート注射用6、6mg

重症度、医療・看護必要度の項目	レセプト集算処理システム用コード	診療行為名称
A 7 専門的な治療・処置 (㉔ 昇圧剤の使用 注射剤のみ)	620053901	オルガドン注射液 10 mg
	620003832	リメタゾン静注 5 mg
	624240087	リンデロン軟膏注
	6240454024	注射用ソル・メルコート 4.0
	620007356	ソル・メドロール静注用 4.0 mg
	6240454025	注射用ソル・メルコート 1.25
	620007357	ソル・メドロール静注用 1.25 mg
	6240454026	注射用ソル・メルコート 5.0 0
	620007358	ソル・メドロール静注用 5.0 0 mg
	620001310	注射用ソル・メルコート 1.0 0 0
	620007359	ソル・メドロール静注用 1.0 0 0 mg
	620007381	デボ・メドロール水懸注 2.0 mg
	620007382	デボ・メドロール水懸注 4.0 mg
	6242450115	注射用ブレデニゾンコハク酸エステルナトリウム
	6242450169	水溶性ブレデニシ 1.0 mg
	620039402	ブレデニゾンコハク酸エステルNa 注射用 1.0 mg 「F」
	6242450116	注射用ブレデニゾンコハク酸エステルナトリウム
	6242450170	水溶性ブレデニシ 2.0 mg
	620039562	ブレデニゾンコハク酸エステルNa 注射用 2.0 mg 「F」
	6242450171	注射用ブレデニゾンコハク酸エステルナトリウム
	6242450172	水溶性ブレデニシ 5.0 mg
	6200894001	サリチル酸点静注用 2.5 0 mg
	624390141	プロクラプ注射液 5.0 mg
	622047401	プロクラプ注射液 2 mg
	620008850	スバシン点静注用 1.0 0 mg
	620008829	シムレックス静注用 2.0 mg
	620008445	シムレックス点静注用 1.0 mg
	620009011	スタロネマ注腸 3 mg
	620009010	スタロネマ注腸 1.5 mg
	620008805	エピネール注 1.0 mg
	6240461008	ドバミン塩酸塩 1.0 0 mg 5 mL 注射液
	620002175	イノパン注 1.0 0 mg
	620003427	カゴシン注 1.0 0 mg
	620003404	ドバミン塩酸塩点静注用 1.0 0 mg 「アイロム」
	620005858	ドバミン塩酸塩点静注用 1.0 0 mg 「タイヨー」
	620008381	ドバミン塩酸塩点静注用 1.0 0 mg 「KN」
	620244722	ウルバミス点静注用 1.0 0 mg 「NP」
	620244718	ドバミン塩酸塩点静注用 1.0 0 mg 「NP」
	620244732	ドバミン塩酸塩点静注用 1.0 0 mg 「ファイザー」
	620244701	ドバミン塩酸塩点静注用 1.0 0 mg 「イセイ」
	620002174	イノパン注 5.0 mg
	621399008	ドバミン塩酸塩点静注用 5.0 mg 「タイヨー」
	621399011	ウルバミス点静注用 5.0 mg
	621399010	カゴシン注 5.0 mg
	621399013	ドバミン塩酸塩点静注用 5.0 mg 「NP」
	6240401010	ドバミン塩酸塩 2.0 0 mg 1.0 mL 注射液
	620245102	ウルバミス点静注用 2.0 0 mg
	622084701	カゴシン注 2.0 0 mg
	620006501	ドバミン塩酸塩点静注用 2.0 0 mg 「タイヨー」
	620236662	ドバミン塩酸塩点静注用 2.0 0 mg 「NP」
	620002179	塩酸ドバミンスキット 2.0 0
	620003205	カゴシンD注 0.1%
	620002180	塩酸ドバミンスキット 6.0 0
	620003207	カゴシンD注 0.3%
	620001194	イノパン注 0.1% シリジ
	620003195	イノパン注 0.3% シリジ
	620004105	イノパン注 0.6% シリジ
	624110084	ドブレックス注射液 1.0 0 mg
	620005187	ドブタミン点静注用 1.0 0 mg 「アイロム」
	621365314	ドブタミン塩酸塩点静注用 1.0 0 mg 「サワイ」
	621365306	ドブタミン点静注用 1.0 0 mg 「AEP」
	621365316	ドブタミン点静注用 1.0 0 mg 「F」
	621365321	ドブタミン点静注用 1.0 0 mg 「ファイザー」
	620005188	ドブレックススキット点静注用 2.0 0 mg
	620005189	ドブレックススキット点静注用 6.0 0 mg
	620003225	ドブタシン注 0.1% シリジ
	620003226	ドブタシン注 0.3% シリジ
	620004161	ドブタシン注 0.6% シリジ
	620002593	ネオシネジローワ注 1 mg
	620002594	ネオシネジローワ注 5 mg
	6242450005	アドレナリン注射液
	6200517902	ボスミン注 1 mg
	6242450071	ノルアドレナリン注射液
	620008384	ノルアドレナリン注 1 mg
	621371901	アドレナリン注 0.1% シリジ 「テルモ」
	628704702	エピネール注射液 0.15 mg
	628704802	エピネール注射液 0.3 mg
A 7 専門的な治療・処置 (㉕ 抗不整脈剤の使用 注射剤のみ)	6241210020	リドカイン注射液
	6241210093	キシロカイン注射液 0.5%
	6241210094	リドカイン注 (NM) 0.5%
	6241210021	リドカイン注射液
	6241210096	キシロカイン 0.5% 経注用筋解液
	6241210022	リドカイン注射液
	6241210099	キシロカイン注射液 1%
	6241210100	リドカイン注 (NM) 1%
	6241210023	リドカイン注射液
	6241210102	キシロカイン注射液 2%
	6241210103	リドカイン注 (NM) 2%
	6241210024	リドカイン注射液
	6241210105	静注用キシロカイン 2%
	620146503	リドカイン静注液 2% 「タカタ」
	6241210025	リドカイン注射液
	6241210026	リドカイン点静注液 1% 「タカタ」
	6241210014	プロカイナミド塩酸塩注射液
	620008355	アミヤリン注 1.0 0 mg
	6241210015	プロカイナミド塩酸塩注射液
	620008356	アミヤリン注 2.0 0 mg
	6241210006	インテラル注射液 2 mg
	621494801	オノアクト点静注用 5.0 mg
	622094701	コナベータ静注用 1.2.5 mg
	622422801	オノアクト点静注用 1.5 0 mg
	6240462042	ブレドフロック注 1.0 0 mg
	620004782	リスネダンF静注 5.0 mg
	620006243	ワルサン注 5 mg
	620009290	ベラバミ点静注用 5 mg 「タイヨー」
	620008940	メキシチール点静注用 1.2 5 mg
	620004636	アスベリン静注用 1.0 0
	620026301	シベール静注 7.0 mg
	620007301	タンボール静注 5.0 mg
	620002384	シンピット静注用 5.0 mg
	624043003	サリチル酸注射液 5.0
	620002610	リドカイン注射液 2% シリジ 「テルモ」
	620004876	アンカロン注 1.5 0
	622699302	アミタダロン塩酸塩静注 1.5 0 mg 「TE」
	620032902	ジルチアゼム塩酸塩静注用 1.0 mg 「日医工」
	620033102	ジルチアゼム塩酸塩静注用 5.0 mg 「日医工」
	6240407031	ヘルベッサー注射液 2.5 0
	620032401	ジルチアゼム塩酸塩注射液 2.5 0 mg 「サワイ」
	621463002	ジルチアゼム塩酸塩注射液 2.5 0 mg 「日医工」
	621958501	ヘルベッサー注射液 1.0
	620033301	ジルチアゼム塩酸塩注射液 1.0 mg 「サワイ」
	621388601	ヘルベッサー注射液 5.0
	6200333601	ジルチアゼム塩酸塩注射液 5.0 mg 「サワイ」
A 7 専門的な治療・処置 (㉖ 抗血栓塞栓薬の持続点滴の使用)	621406001	アルガトロバン注射液 1.0 mg 「サワイ」
	621267001	アルガトロバン注射液 1.0 mg 「日医工」
	621465904	アルガトロバン注射液 1.0 mg 「SN」
	620002948	スロノンH1注 1.0 mg / 2 mL
	620002974	バスタンH1注 1.0 mg / 2 mL
	620003192	アルガトロバン注射液 1.0 mg 「NP」
	621724701	アルガトロバン注 1.0 mg シリジ 「SN」
	620002252	チルトミン液 「フソー」 - 4%
	620812203	ヘパリンCa 皮下注 2 万単位 / 0.8 mL 「サワイ」
	621814702	ヘパリンCa注射液 1 万単位 / 1.0 mL 「AY」
	621824802	ヘパリンCa注射液 2 万単位 / 2.0 mL 「サワイ」
	621825002	ヘパリンCa注射液 5 万単位 / 5.0 mL 「AY」
	621824902	ヘパリンCa注射液 5 万単位 / 5.0 mL 「サワイ」
	621825102	ヘパリンCa注射液 1.0 万単位 / 1.0 mL 「サワイ」
	622458001	ヘパリンCa 皮下注 1 万単位 / 0.4 mL 「サワイ」
	621933401	ヘパリンCa注射液 度下注 5 千単位 / 0.2 mL シリジ 「モチダ」
	624330011	ヘパリンナトリウム注射液
	620812504	ヘパリンナトリウム注N 5 千単位 / 5 mL 「AY」
	620006725	ヘパリンナトリウム注射液
	621825202	ヘパリンNa 注 5 千単位 / 5 mL 「モチダ」
	620006728	ヘパリンナトリウム注射液
	621825802	ヘパリンナトリウム注 1 万単位 / 1.0 mL 「AY」
	621825602	ヘパリンナトリウム注N 1 万単位 / 1.0 mL 「AY」
	621825704	ヘパリンナトリウム注 5 千単位 / 1.0 mL 「ニプロ」
	621825502	ヘパリンNa 注 1 万単位 / 1.0 mL 「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 / 5.0 mL 「AY」
	621826004	ヘパリンナトリウム注 5 万単位 / 5.0 mL 「ニプロ」
	620006739	ヘパリンナトリウム注射液
	621826402	ヘパリンナトリウム注 1 万単位 / 1.0 mL 「AY」
	620006312	ヘパリンNa 点滴用 2.5 0 単位 / mL 「アール」
	621823801	ヘパリンNa 点滴用 2.5 0 単位 / mL 「NS」 2.0 mL
	621701902	ダルテパリンNa 静注 5.0 0 0 単位 / 5 mL 「日新」
	621699702	ダルテパリンNa 静注 5.0 0 0 単位 / 5 mL 「KCC」
	620005328	リサリス点静注 5.0 0 0 単位 / 5 mL
	621757301	ダルテパリンNa 静注 5 千単位 / 5 mL 「HK」
	621673901	ダルテパリンNa 静注 5.0 0 0 単位 / 5 mL 「日医工」
	621757401	ダルテパリンNa 静注 5.0 0 0 単位 / 5 mL 「日本薬研」
	620812701	フラタシン静注 5.0 0 0 単位 / 5 mL
	621702702	ダルテパリンNa 静注 5.0 0 0 単位 / 5 mL 「サワイ」
	621673102	ダルテパリンNa 静注 5.0 0 0 単位 / 5 mL 「AEP」
	620007360	ダルテパリンNa 静注 5 千単位 / 5 mL シリジ 「HK」
	621994801	ダルテパリンNa 静注 2.5 0 0 単位 / 1.0 mL シリジ 「ニプロ」
	621994901	ダルテパリンNa 静注 3.0 0 0 単位 / 1.2 mL シリジ 「ニプロ」
	621995001	ダルテパリンNa 静注 4.0 0 0 単位 / 1.6 mL シリジ 「ニプロ」

重症度、医療・看護必要度の項目	レセプト集算処理システム用コード	診療行為名称
A ? 専門的な治療・処置 (⑧ ドレナージの管理)	621965101	グルテパリンNa静注5000単位/20mLシリンジ「ニプロ」
	620006789	リコジェリン点滴静注用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	ウロナーゼ点滴用12万単位
	620006204	ウロナーゼ静注用2.4万単位
	620006267	デフィブラーゼ点滴静注用10単位
	643950056	アクナバシシ注600万
	643950059	グルトバシ600万
	643950057	アクナバシシ注1200万
	643950060	グルトバシ1200万
	643950058	アクナバシシ注2400万
	643950061	グルトバシ2400万
	620007270	クリアクター静注用40万
	620007271	クリアクター静注用80万
	140052310	ドレーン法(ドレナージ) (持続的吸引)
	140052410	ドレーン法(ドレナージ) (その他)
	140051810	局所陰圧吸引処置(入院) (100cm2未満)
	140051910	局所陰圧吸引処置(入院) (100cm2以上)
	140052010	局所陰圧吸引処置(入院) (200cm2以上)
	140052170	初回加算(局所陰圧吸引処置)(入院) (100cm2未満)
	140052270	初回加算(局所陰圧吸引処置)(入院) (100cm2以上)
	140052370	初回加算(局所陰圧吸引処置)(入院) (200cm2以上)
	140004110	持続的胸腔ドレナージ
	140004310	持続的ドレナージ
	140004510	持続的胸腔ドレナージ
	140052710	持続的経法性下胸壁ドレナージ
	140007010	イレウス用ロングチューブ挿入法
A ? 専門的な治療・処置 (⑨ 無菌治療室での治療)	100106570	無菌治療室管理加算1
	100146510	無菌治療室管理加算2
C 16 開頭手術 (13日間)	150067010	頭蓋開露術
	150067210	試験開頭術
	150335610	減圧開頭術(キアリ奇形、空嚢空嚢症)
	150067410	減圧開頭術(その他)
	150397510	後頭蓋高減圧術
	150067510	脳腫瘍切除術
	150291010	広範囲頭蓋硬膜切除・再建術
	150008010	機能的位置脳手術(片側)
	150314910	機能的位置脳手術(両側)
	150291110	顕微鏡使用によるてんかん手術(集束切除術)
	150291210	顕微鏡使用によるてんかん手術(開頭室切除術)
	150291310	顕微鏡使用によるてんかん手術(脳室嚢腫術)
	150008310	脳切除術(開頭)
	150008910	脳切除手術(開頭)
	150009050	頭蓋内微小血管減圧術
	150009110	頭蓋骨腫瘍摘出術
	150009210	頭皮・頭蓋骨悪性腫瘍手術
	150009410	頭蓋骨腫瘍切除術
	150009510	頭蓋内血腫除去術(開頭)(硬膜外)
	150009610	頭蓋内血腫除去術(開頭)(硬膜下)
	150009710	頭蓋内血腫除去術(開頭)(脳内)
	150009850	脳血管造影摘出術
	150009950	脳血管造影摘出術
	150070010	脳内腫瘍摘出術
	150070110	脳腫瘍全摘術
	150070210	頭蓋内腫瘍摘出術
	150070310	脳切除術
	150070510	頭蓋内腫瘍摘出術(松果体部腫瘍)
	150284510	頭蓋内腫瘍摘出術(その他)
	150372470	脳腫瘍造影ドマッピング加算
	150370470	脳血管造影加算(脳腫瘍造影ドマッピング加算)
	150071110	脳動脈瘤手術
	150071310	脳・脳腫瘍手術
	150243410	脳動脈瘤摘出術(1箇所)
	150243510	脳動脈瘤摘出術(2箇所以上)
	150243610	脳動脈瘤成人血管クリッピング(開頭)(1箇所)
	150243710	脳動脈瘤成人血管クリッピング(開頭)(2箇所以上)
	150243810	脳動脈瘤前部クリッピング(1箇所)
	150243910	脳動脈瘤前部クリッピング(2箇所以上)
	150344370	ローフローバイパス術併用加算
	150397670	ハイフローバイパス術併用加算
	150072010	腫瘍摘出術
	150072210	頭蓋骨形成手術(腫瘍形成を伴う)
	150335810	頭蓋骨形成手術(骨移動を伴う)
	150067710	耳性頭蓋内合併症手術
	150067850	耳性頭蓋内合併症手術
	150008410	延髄における脊髄視床路切除術
	150008510	三叉神経後根神経切除術
	150008610	視神経管開放術
	150008710	歯槽神経減圧手術(乳突突起経由)
	150008850	顔面神経管開放術
	150150301	動脈瘤形成術、吻合術(頭蓋内動脈)
	150092950	脳脊髄血管造影術
	150152510	血管移植術、バイパス移植術(頭、頸部動脈)
	150123810	胸壁悪性腫瘍摘出術(胸壁形成手術を併施)
	150123910	胸壁悪性腫瘍摘出術(その他)
	150124100	胸壁悪性腫瘍摘出術(胸壁形成手術を併施)
	150124250	胸壁悪性腫瘍摘出術(その他)
	150124410	胸壁悪性腫瘍手術
	150124510	乳がん手術(乳房全摘)
	150124610	乳がん手術(乳房部分切除)
	150124710	試験開胸術
	150127350	試験開胸術
	150125910	肺がん(胸膜)血腫除去術
	150126610	肺腫瘍、肺腫瘍切除術(1肺葉に相当する範囲以内)
	150126710	肺腫瘍、肺腫瘍切除術(1肺葉に相当する範囲を超える)
	150310810	肺がん切除術(1肺葉に相当する範囲以内)
	150310910	肺がん切除術(1肺葉に相当する範囲を超える)
	150127210	肺がん切除術(1肺葉に相当する範囲を超える)
	150357110	肺がん切除術(1肺葉に相当する範囲を超える)
	150127510	肺がん切除術(1肺葉に相当する範囲を超える)
	150127610	肺がん切除術(1肺葉に相当する範囲を超える)
	150127810	肺がん切除術(1肺葉に相当する範囲を超える)
	150128210	乳がん手術
	150208550	肺がん切除術(1肺葉に相当する範囲を超える)
	150128310	肺がん切除術(1肺葉に相当する範囲を超える)
	150292710	肺がん切除術(1肺葉に相当する範囲を超える)
	150294710	肺がん切除術(1肺葉に相当する範囲を超える)
	150374110	肺がん切除術(1肺葉に相当する範囲を超える)
	150128510	肺がん切除術(1肺葉に相当する範囲を超える)
	150128610	肺がん切除術(1肺葉に相当する範囲を超える)
	150357410	肺がん切除術(1肺葉に相当する範囲を超える)
	150129010	肺がん切除術(1肺葉に相当する範囲を超える)
	150129310	肺がん切除術(1肺葉に相当する範囲を超える)
	150374410	肺がん切除術(1肺葉に相当する範囲を超える)
	150129710	肺がん切除術(1肺葉に相当する範囲を超える)
	150129810	肺がん切除術(1肺葉に相当する範囲を超える)
	150129910	肺がん切除術(1肺葉に相当する範囲を超える)
	150130010	肺がん切除術(1肺葉に相当する範囲を超える)
	150130110	肺がん切除術(1肺葉に相当する範囲を超える)
	150371110	肺がん切除術(1肺葉に相当する範囲を超える)
	150357510	肺がん切除術(1肺葉に相当する範囲を超える)
	150357910	肺がん切除術(1肺葉に相当する範囲を超える)
	150358010	肺がん切除術(1肺葉に相当する範囲を超える)
	150358110	肺がん切除術(1肺葉に相当する範囲を超える)
	150358210	肺がん切除術(1肺葉に相当する範囲を超える)
	150358310	肺がん切除術(1肺葉に相当する範囲を超える)
	150358410	肺がん切除術(1肺葉に相当する範囲を超える)
	150358510	肺がん切除術(1肺葉に相当する範囲を超える)
	150374510	肺がん切除術(1肺葉に相当する範囲を超える)
	150366610	肺がん切除術(1肺葉に相当する範囲を超える)
	150317510	肺がん切除術(1肺葉に相当する範囲を超える)
	150359210	肺がん切除術(1肺葉に相当する範囲を超える)
	150356510	肺がん切除術(1肺葉に相当する範囲を超える)
	150356610	肺がん切除術(1肺葉に相当する範囲を超える)
	150356710	肺がん切除術(1肺葉に相当する範囲を超える)
	150131210	肺がん切除術(1肺葉に相当する範囲を超える)
	150131310	肺がん切除術(1肺葉に相当する範囲を超える)
	150131610	肺がん切除術(1肺葉に相当する範囲を超える)
	150131710	肺がん切除術(1肺葉に相当する範囲を超える)
	150131810	肺がん切除術(1肺葉に相当する範囲を超える)
	150253410	肺がん切除術(1肺葉に相当する範囲を超える)
	150132210	肺がん切除術(1肺葉に相当する範囲を超える)
	150132410	肺がん切除術(1肺葉に相当する範囲を超える)
	150132510	肺がん切除術(1肺葉に相当する範囲を超える)
	150132610	肺がん切除術(1肺葉に相当する範囲を超える)
	150346310	肺がん切除術(1肺葉に相当する範囲を超える)
	150133110	肺がん切除術(1肺葉に相当する範囲を超える)
	150133710	肺がん切除術(1肺葉に相当する範囲を超える)
	150133810	肺がん切除術(1肺葉に相当する範囲を超える)
	150133910	肺がん切除術(1肺葉に相当する範囲を超える)
	150253610	肺がん切除術(1肺葉に相当する範囲を超える)
	150134110	肺がん切除術(1肺葉に相当する範囲を超える)
	150134210	肺がん切除術(1肺葉に相当する範囲を超える)
	150135010	肺がん切除術(1肺葉に相当する範囲を超える)
	150359010	肺がん切除術(1肺葉に相当する範囲を超える)
	150135110	肺がん切除術(1肺葉に相当する範囲を超える)
	150135210	肺がん切除術(1肺葉に相当する範囲を超える)
	150136610	肺がん切除術(1肺葉に相当する範囲を超える)
	150136810	肺がん切除術(1肺葉に相当する範囲を超える)
	150136980	肺がん切除術(1肺葉に相当する範囲を超える)
	150137150	肺がん切除術(1肺葉に相当する範囲を超える)
	150137210	肺がん切除術(1肺葉に相当する範囲を超える)
	150137410	肺がん切除術(1肺葉に相当する範囲を超える)
	150137510	肺がん切除術(1肺葉に相当する範囲を超える)
	150138110	肺がん切除術(1肺葉に相当する範囲を超える)
	150138210	肺がん切除術(1肺葉に相当する範囲を超える)
	150138310	肺がん切除術(1肺葉に相当する範囲を超える)

重症度、医療・看護必要度の項目	レセプト収算処理システム用コード	診療行為名称
	150138410	心臓切開術
	150138510	心臓義腔、心臓腫瘍切除術
	150138710	収縮性心臓炎手術
	150140510	拡張性心臓
	150140610	心腔内異物除去術
	150140710	心房内血栓除去術
	150140810	心臓瘻嚢摘出術（単独）
	150318010	心腔内血栓摘出術（単独）
	150317810	心臓瘻嚢摘出術（冠動脈血行再建術（1吻合）を伴う）
	150318110	心腔内血栓摘出術（冠動脈血行再建術（1吻合）を伴う）
	150317910	心臓瘻嚢摘出術（冠動脈血行再建術（2吻合以上））
	150318210	心腔内血栓摘出術（冠動脈血行再建術（2吻合以上））
	150140010	開胸心臓マニピュレーション
	150145710	冠動脈形成術（血栓内臓摘除）（1箇所）
	150145810	冠動脈形成術（血栓内臓摘除）（2箇所以上）
	150145910	冠動脈、大動脈バイパス移植術（人工心臓不使用）（1吻合）
	150146010	冠動脈、大動脈バイパス移植術（2吻合以上）
	150302770	冠動脈形成術（血栓内臓摘除）併発加算
	150318410	冠動脈、大動脈バイパス移植術（人工心臓不使用）（1吻合）
	150318510	冠動脈、大動脈バイパス移植術（人工心臓不使用）（2吻合以上）
	150143010	心室縮小術（単独）
	150143110	心室縮小術（冠動脈血行再建術（1吻合）を伴う）
	150318610	心室縮小術（冠動脈血行再建術（2吻合以上）を伴う）
	150318710	左室形成術（単独）
	150319010	左室中隔穿孔閉鎖術（単独）
	150319310	左室自由壁破裂修復術（単独）
	150318810	左室形成術（冠動脈血行再建術（1吻合）を伴う）
	150319110	左室中隔穿孔閉鎖術（冠動脈血行再建術（1吻合）を伴う）
	150319410	左室自由壁破裂修復術（冠動脈血行再建術（1吻合）を伴う）
	150319210	左室形成術（冠動脈血行再建術（2吻合以上）を伴う）
	150319210	左室中隔穿孔閉鎖術（冠動脈血行再建術（2吻合以上）を伴う）
	150319510	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	弁形成術（1弁）
	150279610	弁形成術（2弁）
	150279610	弁形成術（3弁）
	150141410	弁置換術（1弁）
	150141610	弁置換術（2弁）
	150141710	弁置換術（3弁）
	15039470	心臓弁再置換術加算（弁置換術）
	150387210	経カテーテル大動脈弁置換術（経心尖大動脈弁置換術）
	150143610	大動脈弁狭窄症下切開術
	150143710	大動脈弁上狭窄手術
	150143810	大動脈弁下狭窄切開術
	150141510	弁輪拡大術を伴う大動脈弁置換術
	150375570	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	心臓弁再置換術加算（弁輪拡大術を伴う大動脈弁置換術）（2弁）
	150375770	心臓弁再置換術加算（弁輪拡大術を伴う大動脈弁置換術）（3弁）
	150319610	トラス吻合を伴う大動脈弁置換術（3弁）
	150292910	ロス手術（自己肺動脈移植による大動脈基部置換術）
	150193910	閉鎖式僧帽弁交換切開術
	150244910	大動脈縮小術（上行）（弁置換術又は形成術）
	150399510	大動脈縮小術（上行）（人工弁置換を伴う基部置換術）
	150399610	大動脈縮小術（上行）（自己弁置換型基部置換術）
	150245010	大動脈縮小術（上行）（その他）
	150150010	大動脈縮小術（弓部）
	150399710	大動脈縮小術（上行・弓部同時）（弁置換術又は形成術）
	150399810	大動脈縮小術（上行・弓部同時）（人工弁置換を伴う基部置換術）
	150399910	大動脈縮小術（上行・弓部同時）（自己弁置換型基部置換術）
	150275910	大動脈縮小術（上行・弓部同時）（その他）
	150190110	大動脈縮小術（下行）
	150264810	大動脈縮小術（縦横部大動脈）
	150375870	心臓弁再置換術加算（大動脈縮小切開術（吻合又は移植含む））（1弁）
	150375970	心臓弁再置換術加算（大動脈縮小切開術（吻合又は移植含む））（2弁）
	150376070	心臓弁再置換術加算（大動脈縮小切開術（吻合又は移植含む））（3弁）
	150381580	オーブン胸スタンタグラフト内挿術（弓部）
	150381650	オーブン胸スタンタグラフト内挿術（上行・弓部同時、弁置換・形成）
	150381750	オーブン胸スタンタグラフト内挿術（上行・弓部同時、弁・基部置換）
	150381850	オーブン胸スタンタグラフト内挿術（上行・弓部同時、弁置換置換術）
	150381950	オーブン胸スタンタグラフト内挿術（上行・弓部同時、その他）
	150382050	オーブン胸スタンタグラフト内挿術（下行）
	150151810	動脈管閉存症手術（動脈管閉存閉鎖術（直視下））
	150139110	動脈管閉鎖術
	150319810	動脈管又は重複大動脈弓閉鎖手術
	150319910	巨大動脈血管手術（肺内肺動脈結紮術）
	150138810	体動脈肺動脈短絡手術（フリップ手術、ウォーターストン手術）
	150151910	大動脈縮窄（離断）症手術（単独）
	150320010	大動脈縮窄（離断）症手術（心室中隔欠損症手術を伴う）
	150320110	大動脈縮窄（離断）症手術（複雑心奇形手術を伴う）
	150144110	大動脈肺動脈中隔欠損症手術（単独）
	150320210	大動脈肺動脈中隔欠損症手術（心内閉鎖手術を伴う）
	150320310	三尖弁手術（エプスタイン氏奇形、ウォル氏奇形手術）
	150199410	肺動脈狭窄症手術（肺動脈弁切開術（単独））
	150320410	肺動脈狭窄症手術（肺動脈弁切開術（単独））
	150142910	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）
	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）
	150145110	肺動脈狭窄症手術（部分肺動脈置換術）
	150376210	肺動脈狭窄症手術（肺動脈置換術）
	150376310	肺動脈狭窄症手術（肺動脈置換術）（その他）
	150144910	肺動脈形成術
	150142410	心房内瘻大動脈形成術（心房内瘻大動脈形成術）
	150141810	心房中隔欠損閉鎖術（単独）
	150141910	心房中隔欠損閉鎖術（肺動脈弁狭窄を合併する）
	150142080	心房内閉鎖手術
	150142110	心室中隔欠損閉鎖術（単独）
	150142210	心室中隔欠損閉鎖術（肺動脈絞扼術後肺動脈形成を伴う）
	150142310	心室中隔欠損閉鎖術（大動脈弁形成を伴う）
	150142810	心室中隔欠損閉鎖術（右室流出路形成を伴う）
	150144010	バルサルバ動脈閉鎖手術（単独）
	150320710	バルサルバ動脈閉鎖手術（大動脈閉鎖不全症手術を伴う）
	150144550	右室－肺動脈手術
	150147410	不完全型房室中隔欠損症手術（心房中隔欠損パッチ閉鎖術（単独））
	150147510	不完全型房室中隔欠損症手術（心房中隔欠損パッチ閉鎖術及び弁形成術）
	150320810	完全型房室中隔欠損症手術（心房及び心室中隔欠損パッチ閉鎖術）
	150320910	完全型房室中隔欠損症手術（フロロ－因微症手術を伴う）
	150146510	フロロ－因微症手術（右室流出路形成を伴う）
	150146610	フロロ－因微症手術（左肺動脈形成を伴う）
	150321010	肺動脈閉鎖症手術（単独）
	150321110	肺動脈閉鎖症手術（フックリ手術を伴う）
	150376470	人工血管等再置換術加算（肺動脈閉鎖症手術）
	150321210	肺動脈閉鎖症手術（巨大動脈血管術を伴う）
	150146910	両大血管右室起絶症手術（単独）
	150146810	両大血管右室起絶症手術（右室流出路形成を伴う）
	150321310	両大血管右室起絶症手術（タウジッヒ－ビンダ奇形手術）
	150142510	大血管転位症手術（マスタード－セニグ手術）
	150145310	大血管転位症手術（ジャコブ手術）
	150139510	大血管転位症手術（心室中隔欠損閉鎖術を伴う）
	150147010	大血管転位症手術（フックリ手術を伴う）
	150376570	人工血管等再置換術加算（大血管転位症手術）
	150321410	修正大血管転位症手術（心室中隔欠損パッチ閉鎖術）
	150321510	修正大血管転位症手術（肺動脈手術（ダブルスウィッチ手術））
	150376670	人工血管等再置換術加算（修正大血管転位症手術）
	150147310	肺動脈閉鎖手術
	150321810	単心室症手術（両方向性グレン手術）
	150141310	三尖弁閉鎖症手術（両方向性グレン手術）
	150321910	単心室症手術（フォントラン手術）
	150321710	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	三尖弁閉鎖症手術（フォントラン手術）
	150146710	単心室症手術（心室中隔置換術）
	150321710	人工血管等再置換術加算（心室中隔置換術）
	150292010	左心室形成術後手術（ルラッド手術）
	150145510	冠動脈静脈瘤開胸的治療術
	150145410	冠動脈静脈瘤異常症手術
	150322010	心室壁切開術
	150322110	心臓閉手術
	150144310	肺動脈瘤切除術
	150346610	肺動脈血栓内臓摘除術
	150144810	肺動脈血栓除去術
	150253810	不整脈手術（前伝導路切開術）
	150253910	不整脈手術（心室細動症手術）
	150275610	不整脈手術（メイス手術）
	150322310	経導管心臓手術
	150322410	同種心臓移植術
	150322510	移植心臓移植術
	150322610	同種心臓移植術
	150387710	骨格系由末梢部シート心表面移植術
	150175810	肝臓移植術（開胸）
	150107210	気管支切除手術（開胸手術）
	150109910	気管形成手術（開胸又は胸骨正中切開）
	150287750	肺結核手術（肺動脈に対する正中切開）（機体部分切除）
	150147610	人工心臓（初回）
	150296110	補助人工心臓（初回）
	150360110	複次型補助人工心臓（非拍動型）（初回）
	150148310	動脈結紮術（開胸を伴う）
	150149010	動脈結紮術（開胸を伴う）
	150150410	動脈形成術、吻合術（胸腔内動脈）（大動脈を除く）
	150152210	血管移植術、バイパス移植術（大動脈）
	150152310	血管移植術、バイパス移植術（胸腔内動脈）
	150154610	肺内動脈静脈吻合術
	1501490510	肺静脈摘出術
	150158010	腹壁瘻手術（腹腔に漏らす）
	150158410	腹壁瘻ヘルニア手術
	150158510	半月状瘻ヘルニア手術
	150158610	白線ヘルニア手術
	150158810	腹ヘルニア手術
	150158910	腹ヘルニア手術
	150159010	腹ヘルニア手術
	150159110	大腸ヘルニア手術
	150159210	腹ヘルニア手術
C 18 開腹手術（7日間）		

重症度、医療・看護必要度の項目	レセプト集算処理システム用コード	診療行為名称
	150109010	閉鎖ヘルニア手術
	150251110	半骨ヘルニア手術
	150251210	会陰ヘルニア手術
	150159410	内ヘルニア手術
	150160010	2次腸疝手術
	150347410	デメージコントロール手術
	150160110	胆局性腹腔腫瘍手術（横隔膜下腫瘍）
	150160210	胆局性腹腔腫瘍手術（ダグラス窩腫瘍）
	150160310	胆局性腹腔腫瘍手術（右大腸周囲腫瘍）
	150160410	胆局性腹腔腫瘍手術（その他）
	150160610	骨盤腹膜外腫瘍切開排膿術
	150160810	急性汎毒性腹膜炎手術
	150160950	結核性腹膜炎手術
	150161110	腸間膜損傷手術（縫合、修復のみ）
	150161310	腸間膜損傷手術（腸管切除を伴う）
	150161410	大腸切除術
	150161510	大腸、腸間膜、後腹膜腫瘍摘出術（腸切除を伴わない）
	150161610	大腸、腸間膜、後腹膜腫瘍摘出術（腸切除を伴う）
	150162310	後腹膜腔内腫瘍手術
	150162610	網膜血管手術（腸管切除を伴わない）
	150162710	網膜血管手術（腸管切除を伴う）
	150245310	胃漿膜全摘術
	150162910	胃血管結紮術（急性胃出血手術）
	150163010	胃縫合術（大腸充填術又は修復術を含む）
	150163110	胃切除術
	150163710	胃造りげ固定術（胃下垂症手術）
	150164110	胃空腸吻合手術
	150164210	胃、十二指腸悪性切除術・ポリープ切除術（開腹）
	150323210	胃腸胃切除術
	150165210	胃切除術（単純切除術）
	150168010	胃切除術（悪性腫瘍手術）
	150347770	右大腸管移植加算
	150165650	十二指腸区（内切）憩室摘出術
	150357210	噴門部胃切除術（単純切除術）
	150357310	噴門部胃切除術（悪性腫瘍切除術）
	150165910	胃腸小腸
	150166110	胃全摘術（単純全摘術）
	150168110	胃全摘術（悪性腫瘍手術）
	150170110	食道下部迷走神経切除術（幹迷切）（単純）
	150170210	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	食道下部迷走神経選択的切除術（単純）
	150170710	食道下部迷走神経選択的切除術（ドレナージを併施）
	150170810	食道下部迷走神経選択的切除術（胃切除術を併施）
	150171210	胃冠状静脈結紮及び切除術
	150171310	胃腸吻合術（ブライアン吻合を含む）
	150171510	十二指腸空腸吻合術
	150171810	噴門形成術（経腹外腸門結切開術を含む）
	150171910	噴門形成術
	150172010	胃腸断術（静脈断手術）
	150172110	腸管切除術
	150172210	胆嚢切開結石摘出術
	150296610	胆嚢切開結石摘出術（胆嚢摘出を含む）
	150172310	胆嚢切開結石摘出術（胆嚢摘出を含まない）
	150172410	胆嚢摘出術
	150173110	胆管形成手術（胆管切除術を含む）
	150173210	総胆管拡張留置手術
	150169950	胆嚢管切除腫瘍手術、胆嚢に浸透するもの（リンパ節転移を含む）
	150362210	胆嚢悪性腫瘍手術（肝切除（亜区域切除以上））
	150324010	胆嚢悪性腫瘍手術（肝切除（葉以上）を伴う）
	150324110	胆嚢悪性腫瘍手術（経道十二指腸切除を伴う）
	150324210	胆嚢悪性腫瘍手術（経道十二指腸切除及び肝切除（葉以上）を伴う）
	150388410	胆管悪性腫瘍手術（経道十二指腸切除及び肝切除（葉以上）を伴う）
	150388510	胆管悪性腫瘍手術（その他）
	150347610	肝門部胆管悪性腫瘍手術（血行再建あり）
	150347910	肝門部胆管悪性腫瘍手術（血行再建なし）
	150173710	胆嚢胃（腸）吻合術
	150173910	総胆管胃（腸）吻合術
	150174110	胆嚢外瘻造設術
	150174210	胆管外瘻造設術（開腹）
	150174810	先天性胆道閉鎖症手術
	150175610	肝結紮術
	150175710	肝腫瘍切開術（開腹）
	150175910	肝嚢嚢切開又は結紮術
	150176110	肝内結石摘出術（開腹）
	150176210	肝嚢嚢、肝腫瘍摘出術
	150362610	肝切除術（部分切除）
	150362710	肝切除術（亜区域切除）
	150362810	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	肝切除術（2区域切除）
	150363110	肝切除術（3区域切除以上）
	150363210	肝切除術（2区域切除以上で実行再建）
	150177210	肝内胆管（肝管）胃（腸）吻合術
	150177310	肝内胆管外瘻造設術（開腹）
	150284410	移植部分肝移植術（生体）
	150284810	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
	150324410	同種異体肝移植術
	150388210	急性胆炎手術（悪性腫瘍切除を伴う）
	150277310	急性胆炎手術（その他）
	150177810	脾結石手術（脾切除）
	150177910	脾結石手術（経十二指腸乳頭）
	150348310	脾中央切除術
	150389110	脾腫瘍摘出術
	150296810	脾臓右結紮術
	150178110	脾臓左部腫瘍切除術（脾臓部分切除術）（脾臓時切除）
	150348410	脾臓左部腫瘍切除術（脾臓部分切除術）（脾臓存在）
	150178210	脾臓左部腫瘍切除術（リンパ節・神経叢部摘等に伴う腫瘍切除術）
	150277410	脾臓左部腫瘍切除術（脾臓部分切除術）
	150277510	脾臓左部腫瘍切除術（血行再建を伴う腫瘍切除術）
	150178410	脾臓左部腫瘍切除術（経道十二指腸切除術）
	150296910	脾臓左部腫瘍切除術（リンパ節・神経叢部摘等に伴う腫瘍切除術）
	150297010	脾臓左部腫瘍切除術（リンパ節・神経叢部摘等に伴う腫瘍切除術）
	150297110	脾臓左部腫瘍切除術（脾臓部分切除術）
	150297210	脾臓左部腫瘍切除術（血行再建を伴う腫瘍切除術）
	150178710	脾全摘術
	150179010	脾嚢嚢胃（腸）吻合術
	150179110	脾管空腸吻合術
	150179310	脾嚢嚢外瘻造設術（開腹）
	150179410	脾嚢嚢外瘻造設術
	150179590	脾嚢嚢手術
	150179610	脾嚢嚢摘術
	150324610	同種異体脾臓移植術
	150324910	同種異体脾臓移植術
	150179710	脾縫合術（部分切除を含む）
	150179810	脾臓摘出術
	150180010	脾臓血管結紮術
	150180110	脾切除術
	150180210	脾嚢嚢血管手術
	150181110	脾嚢嚢部整復術（腸血行的）
	150181210	小腸切除術（腸嚢嚢部手術以外の切除術）
	150297310	小腸切除術（悪性腫瘍手術）
	150181310	小腸腫瘍、小腸憩室摘出術（メックル憩室手術を含む）
	150181610	虫垂切除術（虫垂周囲腫瘍を伴わないもの）
	150357510	虫垂切除術（虫垂周囲腫瘍を伴うもの）
	150181710	結腸切除術（小腸開切術）
	150181810	結腸切除術（結腸半側切除術）
	150181910	結腸切除術（全切除、亜全切除又は悪性腫瘍手術）
	150363810	全結腸・直腸切除術（腸門吻合術）
	150183110	結腸腫瘍摘出術（回盲部腫瘍摘出術を含む）
	150297410	結腸憩室摘出術
	150183510	結腸ポリープ切除術（開腹）
	150184110	腸吻合術
	150184310	腸瘻造設術
	150184410	虫垂瘻造設術
	150184510	人工肛門造設術
	150184610	腹壁外腸管前置術
	150184710	腸瘻閉鎖術
	150184810	腸管閉鎖手術（腸管切除を伴わない）
	150184910	腸管閉鎖手術（腸管切除を伴う）
	150364110	多発性小腸閉鎖症手術
	150185210	小腸腸管閉鎖術（腸管切除を伴わない）
	150185310	小腸腸管閉鎖術（腸管切除を伴う）
	150185410	結腸腸管閉鎖術（腸管切除を伴わない）
	150185510	結腸腸管閉鎖術（腸管切除を伴う）
	150185610	人工肛門閉鎖術（腸管切除を伴わない）
	150185710	人工肛門閉鎖術（腸管切除を伴う）
	150185810	盲腸結紮術
	150185910	腸管転位異常手術
	150186010	先天性大腸腸管手術
	150402310	腸管延長術
	150186110	人工肛門形成術（開腹を伴う）
	150186710	直腸腸管閉鎖術（開腹）
	150187010	直腸腸管摘出術（経腹及び経肛）
	150187110	直腸腸管・切除術（切除術）
	150245410	直腸腸管・切除術（低位前方切除術）
	150297510	直腸腸管・切除術（低位前方切除術）（経肛門の結腸腸管腸門吻合）
	150187210	直腸腸管・切除術（切断術）
	150187510	直腸腸管形成手術
	150187710	直腸腸管手術（直腸腸管固定）
	150187910	直腸腸管手術（腹会陰（腸切除を含む））
	150264010	肛門悪性腫瘍手術（直腸切除を伴うもの）
	150191610	顔肛上瘻（腹会陰式）
	150191710	顔肛上瘻（腹会陰式）
	150192310	顔肛瘻摘出術
	150245510	顔肛瘻摘出術（皮質腫瘍）
	150245610	顔肛瘻摘出術（腸嚢腫瘍）

重症度、医療・看護必要度の項目	シミュレーションシステム用コード	診療行為名称
	150192810	脳腎悪性腫瘍手術
	150193010	腎破裂縫合術
	150193150	腎破裂手術
	150193210	腎周筋膜層切開術
	150193410	腎切除術
	150193510	集合腎摘除術
	150193610	腎被膜剥離術
	150193710	腎摘出術
	150193810	腎切石術
	150194410	腎全切石術
	150194610	腎部分切除術
	150194810	腎臓全切除縮小術
	150195010	腎摘出術
	150195210	腎（尿管）悪性腫瘍手術
	150195910	腎（腎盂）皮膚腫瘍摘除術
	150462910	腎（腎盂）腫瘍摘除術（その他）
	150196110	腎全形成手術
	150196210	移植用腎採取術（生体）
	150196310	同種移植腎移植術
	150196570	死体腎移植加算
	150238610	生体腎移植術
	150196410	生体腎移植術（提供者の療養上の費用）加算
	150196810	尿管切石術（上部及下部部）
	150196910	尿管切石術（膀胱近接部）
	150197110	残存尿管摘出術
	150248980	尿管摘除術
	150197210	尿管膀胱吻合術
	150197310	尿管尿管吻合術
	150197410	尿管膀胱吻合術
	150197510	尿管膀胱吻合術
	150197810	尿管皮膚瘻造設術
	150197910	尿管皮膚瘻閉鎖術
	150463210	尿管瘻瘻閉鎖術（その他）
	150198110	尿管瘻瘻閉鎖術
	150198310	尿管口形成手術
	150198410	膀胱破裂閉鎖術
	150198510	膀胱内筋膜層切開術
	150198810	膀胱結石摘出術（膀胱高位切開術）
	150199210	膀胱壁切除術
	150199310	膀胱壁切除術
	150199510	膀胱尿管摘除術（尿管利用の尿路変更を行う）
	150199610	膀胱尿管摘除術（その他）
	150245810	膀胱尿管摘出術
	150248910	膀胱尿管（メッシュ）使用
	150192150	膀胱後縁瘻摘出術（尿管切除を伴わない）
	150192250	膀胱後縁瘻摘出術（尿管切除を伴う）
	150200510	膀胱悪性腫瘍手術（切除）
	150200610	膀胱悪性腫瘍手術（全摘（尿路変更を行わない））
	150245910	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））
	150246010	膀胱悪性腫瘍手術（全摘（回腸又は結腸導管利用で尿路変更を行う））
	150246110	膀胱悪性腫瘍手術（全摘（代用膀胱利用で尿路変更を行う））
	150201010	尿管摘出術
	150463910	膀胱皮膚瘻造設術
	150404010	膀胱造設術
	150201510	膀胱皮膚瘻閉鎖術
	150201610	膀胱瘻瘻閉鎖術
	150404210	膀胱腸瘻閉鎖術（その他）
	150201810	膀胱子宮瘻閉鎖術
	150201950	膀胱子宮全摘手術
	150202010	ポアリー氏手術
	150202110	尿管利用膀胱結石摘除術
	150204310	尿管（結腸）瘻造設術
	150349010	排尿管外反復手術（外反膀胱閉鎖術）
	150349110	排尿管外反復手術（膀胱腸管閉鎖術）
	150246310	尿管尿道瘻瘻閉鎖術（尿道）
	150246510	尿管悪性腫瘍摘出術（尿路変更を行う場合）
	150206010	尿管全摘手術（尿管固定式膀胱頸部吊上げを行うもの）
	150365610	人工尿道括約筋板・直腸術
	150214810	子宮位置矯正術（フレイミングアーム手術）
	150214910	子宮位置矯正術（開腹による位置矯正術）
	150215010	子宮位置矯正術（縮宮剤閉鎖矯正術）
	150215110	子宮全摘手術（腹壁形成手術及び子宮全摘術）（経式、腹式）
	150214910	子宮全摘術（腹式）術（腹式）
	150217050	直腸角子宮全摘手術（腹式）
	150217410	子宮頸上部切除術
	150217510	子宮全摘術
	150409010	子宮全摘術（性同一性障害）
	150217610	広範囲内臓摘出術
	150217710	子宮悪性腫瘍手術
	150218210	腫瘍子宮全摘手術
	150219410	子宮内臓器悪性腫瘍手術（両側）（開腹）
	150219710	膀胱部分切除術（開腹）
	150219850	膀胱部分切除術（両側）（開腹）
	150219650	尿管口切開術（開腹）
	150220010	子宮閉鎖部瘻瘻摘出術（両側）（開腹）
	150409410	子宮閉鎖部瘻瘻摘出術（両側）（開腹）（性同一性障害）
	150220150	尿管全摘除術（両側）（開腹）
	150220250	尿管瘻管全摘除術（両側）（開腹）
	150220450	子宮尿管留置手術（両側）（開腹）
	150220710	子宮尿管留置手術（両側）（開腹）
	150220910	尿管形成手術（尿管・尿管瘻、尿管瘻等）
	150222110	帝王切開術（緊急帝王切開）
	150222210	帝王切開術（産科帝王切開）
	150222810	子宮破裂手術（子宮全摘除を行う）
	150222910	子宮破裂手術（子宮頸上部切除を行う）
	150223010	子宮破裂手術（その他）
	150263110	尿管子宮摘出術（ヒューズ手術）
	150263310	子宮内反転摘出術（腹式）（観血的）
	150132310	食道縫合（穿孔、損傷）（開腹手術）
	150133210	食道食物摘出術（開腹手術）
	150134010	食道切除術（食道内臓器）
	150271050	胸壁外皮膚管形成吻合術（腹腔操作）
	150267550	胸壁外皮膚管形成吻合術（パイプスのみ作成）
	150374610	非開腹食道切除術（消化管再建手術を併用）
	150135310	食道悪性腫瘍手術（消化管再建手術を併用）（腹部の操作）
	150328650	食道悪性腫瘍手術（食道悪性腫瘍手術）
	150386970	血行再建加算（食道悪性腫瘍手術）
	150135310	食道アックシアム形成手術
	150135710	食道切除後2次の再建術（皮弁形成）
	150135810	食道切除後2次の再建術（消化管利用）
	150136110	食道・胃静脈瘤手術（血行遮断術を主とする）
	150136210	食道・胃静脈瘤手術（食道静脈瘤を主とする）
	150136350	食道静脈瘤手術（開腹）
	150136710	横隔膜縫合術（経腹）
	150137050	横隔膜ヘルニア手術（経腹）
	150137310	横隔膜ヘルニア手術（経腹）
	150137810	後胸骨ヘルニア手術
	150138010	食道ヘルニア手術（経腹）
	150245110	大動脈瘤摘除術（腹部大動脈（分枝血管の再建））
	150245210	大動脈瘤摘除術（腹部大動脈（その他））
	150148410	血管縫合術（開腹を伴う）
	150148910	動脈縫合術（開腹を伴う）
	150150510	動脈形成術、吻合術（腹腔内動脈）（大動脈を除く）
	150152410	血管移植術、バイパス移植術（腹腔内動脈）
	150142110	静脈血栓摘出術（開腹を伴う）
	150145110	静脈形成術、吻合術（腹腔内静脈）
	150156910	リンパ節群摘除術（後腹膜）
	150396650	先天性胆管拡張症に対する手術（胃切除、総胆管切除等併用）
	150165850	胆嚢摘出術と十二指腸吻合術
	150180350	胆管瘻手術（胆管瘻瘻手術）
	150180550	胆管瘻手術（胆管瘻瘻手術）（観血的）
	150180650	胆管瘻手術（小腸切除術）（悪性腫瘍手術以外の切除術）
	150293350	胆管瘻手術（小腸切除術）（悪性腫瘍手術）
	150401610	移植用部分小腸採取術（生体）
	150401710	生体部分小腸移植術
	150401810	生体部分小腸移植術（提供者の療養上の費用）加算
	150180750	胆管瘻手術（結腸切除術）（小腸摘除術）
	150180850	胆管瘻手術（結腸切除術）（結腸全摘除術）
	150180950	胆管瘻手術（結腸切除術）（全切除、部分切除又は悪性腫瘍手術）
	150187750	胆管全切除術（胆管全切除術・胆管尿管吻合術併用）
	150208810	胆立腹摘除術
	150209010	胆立腹摘除術
	150209310	胆立腹摘除術
	150209910	胆管瘻手術（胆管瘻手術）（腹式）
	150218310	重篤子宮手術
	150218410	双角子宮手術
	150219010	変形子宮形成手術（ストラスマン手術）
	150349310	性腺摘出術（開腹）
	150019410	骨節観血的手術（下腿）
	150019610	骨節観血的手術（膝蓋骨）
	150019810	骨節観血的手術（足）
	150352210	観血的整復固定術（インプラント関節骨折）（大腿）
	150352410	観血的整復固定術（インプラント関節骨折）（下腿）
	150352610	観血的整復固定術（インプラント関節骨折）（足）
	150021410	骨部分切除術（肩甲骨）
	150021610	骨部分切除術（大腿）
	150021810	骨部分切除術（下腿）
	150021910	骨部分切除術（膝蓋骨）
	150022010	骨部分切除術（膝蓋骨）
	150022210	骨部分切除術（足）
	150022510	骨節摘出術（肩甲骨）
	150022610	骨節摘出術（大腿）
	150022710	骨節摘出術（下腿）
	150022810	骨節摘出術（膝蓋骨）
	150022910	骨節摘出術（足）
	150023010	骨節摘出術（肩甲骨）
	150023110	骨節摘出術（膝蓋骨）
	150023410	骨全摘術（肩甲骨）

C 19 骨の手術（11日間）

重症度、医療・看護必要度の項目	レザプト電算処理システム用コード	診療行為名称
	150023510	骨全摘術（上腕）
	150023610	骨全摘術（大腿）
	150023710	骨全摘術（前腕）
	150023810	骨全摘術（下腿）
	150023910	骨全摘術（鎖骨）
	150024010	骨全摘術（膝蓋骨）
	150024110	骨全摘術（手）
	150024210	骨全摘術（足その他）
	150024710	骨腫瘍切除術（肩甲骨）
	150024810	骨腫瘍切除術（上腕）
	150024910	骨腫瘍切除術（大腿）
	150025010	骨腫瘍切除術（前腕）
	150025110	骨腫瘍切除術（下腿）
	150025210	骨腫瘍切除術（鎖骨）
	150025310	骨腫瘍切除術（膝蓋骨）
	150025410	骨悪性腫瘍手術（肩甲骨）
	150025610	骨悪性腫瘍手術（上腕）
	150025710	骨悪性腫瘍手術（大腿）
	150025810	骨悪性腫瘍手術（前腕）
	150025910	骨悪性腫瘍手術（下腿）
	150027010	骨悪性腫瘍手術（鎖骨）
	150027110	骨悪性腫瘍手術（膝蓋骨）
	150027210	骨悪性腫瘍手術（手）
	150027310	骨悪性腫瘍手術（足その他）
	150027510	骨切り術（肩甲骨）
	150027610	骨切り術（上腕）
	150027710	骨切り術（大腿）
	150027810	骨切り術（前腕）
	150027910	骨切り術（下腿）
	150028010	骨切り術（鎖骨）
	150028110	骨切り術（膝蓋骨）
	150028210	骨切り術（手）
	150028310	骨切り術（足）
	150289710	骨切り術（その他）
	150372170	患者適合型変形矯正ガイド加算（骨切り術）
	150388810	大腸骨辺り転骨切り術
	150389910	大腸骨近位部（転子間を含む）骨切り術
	150028610	偽関節手術（肩甲骨）
	150028710	偽関節手術（上腕）
	150028810	偽関節手術（大腿）
	150028910	偽関節手術（前腕）
	150029010	偽関節手術（下腿）
	150399010	偽関節手術（手・肘・肩）
	150029110	偽関節手術（鎖骨）
	150029210	偽関節手術（膝蓋骨）
	150029310	偽関節手術（手（指状骨を除く））
	150029410	偽関節手術（足）
	150289810	偽関節手術（その他）
	150029810	変形治療骨形成手術（大腿）
	150030010	変形治療骨形成手術（上腕）
	150030210	変形治療骨形成手術（膝蓋骨）
	150030410	変形治療骨形成手術（足）
	150031410	骨延長術（骨延長術を含む、自家骨移植）
	150031510	骨延長術（骨延長術を含む、同種骨移植、生体）
	150031610	骨延長術（骨延長術を含む、同種骨移植、非生体、特殊）
	150031710	骨移植術（軟骨移植術を含む、自家骨移植）
	150033710	骨移植術（軟骨移植術を含む、同種骨移植、非生体、特殊）
	150033810	骨移植術（軟骨移植術を含む、同種骨移植、非生体、その他）
	150034910	骨移植術（軟骨移植術を含む）（自家培養軟骨移植術）
	150035310	関節鏡下自家軟骨移植術
	150041710	関節切除術（肩）
	150041810	関節切除術（肘）
	150041910	関節切除術（膝）
	150042010	関節切除術（前腕）
	150042110	関節切除術（肘）
	150042310	関節切除術（足）
	150042410	関節切除術（肩）
	150042710	関節内骨折観血的手術（肘）
	150042810	関節内骨折観血的手術（膝）
	150043210	関節内骨折観血的手術（足）
	150043210	関節形成手術（肘）
	150043310	関節形成手術（肘）
	150043410	関節形成手術（膝）
	150043510	関節形成手術（前腕）
	150043610	関節形成手術（肘）
	150043710	関節形成手術（手）
	150043810	関節形成手術（足）
	150043910	関節形成手術（肩）
	150044010	人工骨頭挿入術（肩）
	150044110	人工骨頭挿入術（肘）
	150044210	人工骨頭挿入術（手）
	150044310	人工骨頭挿入術（足）
	150044410	人工骨頭挿入術（肩）
	150044510	人工骨頭挿入術（肘）
	150044610	人工骨頭挿入術（手）
	150044710	人工骨頭挿入術（足）
	150044810	人工骨頭挿入術（肩）
	150044910	人工骨頭挿入術（肘）
	150045010	人工骨頭挿入術（手）
	150045110	人工骨頭挿入術（足）
	150045210	人工骨頭挿入術（肩）
	150045310	人工骨頭挿入術（肘）
	150045410	人工骨頭挿入術（手）
	150045510	人工骨頭挿入術（足）
	150045610	人工骨頭挿入術（肩）
	150045710	人工骨頭挿入術（肘）
	150045810	人工骨頭挿入術（手）
	150045910	人工骨頭挿入術（足）
	150046010	人工骨頭挿入術（肩）
	150046110	人工骨頭挿入術（肘）
	150046210	人工骨頭挿入術（手）
	150046310	人工骨頭挿入術（足）
	150046410	人工骨頭挿入術（肩）
	150046510	人工骨頭挿入術（肘）
	150046610	人工骨頭挿入術（手）
	150046710	人工骨頭挿入術（足）
	150046810	人工骨頭挿入術（肩）
	150046910	人工骨頭挿入術（肘）
	150047010	自家軟骨移植軟骨移植術全置換術
	150051310	四肢切除術（上腕）
	150051410	四肢切除術（前腕）
	150051510	四肢切除術（手）
	150051610	四肢切除術（大腿）
	150051710	四肢切除術（下腿）
	150051810	四肢切除術（足）
	150052110	四肢関節離断術（肩）
	150052210	四肢関節離断術（肘）
	150052310	四肢関節離断術（膝）
	150052410	四肢関節離断術（肘）
	150052510	四肢関節離断術（手）
	150052610	四肢関節離断術（足）
	150053810	断端形成術（骨形成を要する）（その他）
	150053910	切断四肢再接合術（四肢）
	150059310	骨髄移植術
	150059410	骨髄移植術
	150059810	骨髄、骨髄細胞観血的手術
	150060210	仙腸関節脱臼観血的手術
	150060310	椎骨全切除術観血的手術
	150060810	腸骨翼骨折観血的手術
	150384510	腸骨臼骨折観血的手術（腸骨翼及び重骨臼骨折観血的手術を除く）
	150060910	骨盤骨折観血的手術（腸骨翼及び重骨臼骨折観血的手術を除く）
	150314210	内臓鏡下骨切り術
	150063710	脊椎腫瘍切除術
	150063810	脊椎腫瘍切除術
	150063910	脊椎悪性腫瘍手術
	150064010	脊椎悪性腫瘍手術
	150354810	腫瘍脊髄骨全摘術
	150064210	脊椎切除術
	150064610	脊椎骨切り術
	150064710	脊椎骨切り術
	150064810	骨盤形成手術
	150314510	骨盤骨移動術
	150354910	脊椎運動術
	150282510	脊椎固定術、椎弓切除術、椎弓形成術（前方椎体固定）
	150388870	多椎間又は多椎弓実加算（前方椎体固定）
	150282610	脊椎固定術、椎弓切除術、椎弓形成術（後方又は後側方固定）
	150388970	多椎間又は多椎弓実加算（後方又は後側方固定）
	150314610	脊椎固定術、椎弓切除術、椎弓形成術（後方椎体固定）
	150389070	多椎間又は多椎弓実加算（後方又は後側方固定）
	150314710	脊椎固定術、椎弓切除術、椎弓形成術（前方後方同時固定）
	150389170	多椎間又は多椎弓実加算（前方後方同時固定）
	150355010	脊椎固定術、椎弓切除術、椎弓形成術（椎弓切除）
	150389270	多椎間又は多椎弓実加算（椎弓切除）
	150355110	脊椎固定術、椎弓切除術、椎弓形成術（椎弓形成）
	150389370	多椎間又は多椎弓実加算（椎弓形成）
	150282730	脊椎腫瘍手術（固定術）
	150343910	脊椎腫瘍手術（矯正術）（初期挿入）
	150344010	脊椎腫瘍手術（矯正術）（交換術）
	150344110	脊椎腫瘍手術（矯正術）（伸縮術）
	150314810	内臓鏡下脊椎固定術（側椎又は側椎前方固定）
	150397210	内臓鏡下椎弓形成術
	150397310	椎突起部骨接合術
	150397410	椎体分離術修復術
	150061110	椎体分離術修復術

重症度、医療・看護必要度の項目	シナリオ別臓器処理システム用コード	診療行為名称
	100096910	中耳、側頭骨腫瘍摘出術
	100095210	中耳悪性腫瘍手術（切除）
	100095310	中耳悪性腫瘍手術（側頭骨摘出術）
	100096210	アブス骨摘出術
	100096350	アブス骨可動化手術
	100104210	咽頭悪性腫瘍手術
	100344810	前咽頭間隙腫瘍摘出術（経咽頭下窩（下咽腫瘍を含む））
	100345010	前咽頭間隙悪性腫瘍摘出術（経咽頭下窩（下咽腫瘍を含む））
	100111510	咽舌癌悪性腫瘍手術
	100113610	口腔、顎、顔面悪性腫瘍切除術
	100115410	顎骨腫瘍摘出術（長さ3 c m未満）
	100115510	顎骨腫瘍摘出術（長さ3 c m以上）
	100115610	下顎骨部分切除術
	100115710	下顎骨腫瘍術
	100115810	下顎骨悪性腫瘍手術（切除）
	100115910	下顎骨悪性腫瘍手術（切除）
	100116110	上顎骨切除術
	100116210	上顎骨全摘術
	100116310	上顎骨悪性腫瘍手術（切除）
	100116410	上顎骨悪性腫瘍手術（切除）
	100116510	上顎骨悪性腫瘍手術（全摘）
	100123610	胸骨切除術
	100119210	脊髄腫瘍の手術（大脳）
C 20 胸腔鏡・腹腔鏡の手術（5日間）	100356910	胸腔鏡下試験開胸術
	100357010	胸腔鏡下試験切除術
	100362410	胸腔鏡下肺腫瘍摘出又は胸膜肺結核切除術
	100317010	胸腔鏡下肺腫瘍切除術
	100357210	胸腔鏡下胸骨結紮術（乳癌胸手術）
	100357310	胸腔鏡下縦隔切除術
	100374210	胸腔鏡下拡大胸腔摘出術
	100374310	胸腔鏡下縦隔悪性腫瘍手術
	100405910	胸腔鏡下縦隔悪性腫瘍手術（内視鏡手術用支援機器使用）
	100296610	胸腔鏡下肺切除術（肺葉切除手術（機状部分切除））
	100357710	胸腔鏡下肺切除術（その他）
	100270750	胸腔鏡下良性縦隔腫瘍手術
	100406010	胸腔鏡下良性縦隔腫瘍手術（内視鏡手術用支援機器使用）
	100270850	胸腔鏡下良性胸膜腫瘍手術
	100296750	胸腔鏡下肺結核術
	100358610	胸腔鏡下肺悪性腫瘍手術（部分切除）
	100358710	胸腔鏡下肺悪性腫瘍手術（区域切除）
	100358810	胸腔鏡下肺悪性腫瘍手術（肺、胸、腹部操作・手術用支援機器使用）
	100406110	胸腔鏡下肺悪性腫瘍手術（肺葉切除、1肺葉超・手術用支援機器使用）
	100358910	胸腔鏡下食道憩室切除術
	100399510	胸腔鏡下食道癌切除術
	100396710	胸腔鏡下先天性食道閉鎖症根治手術
	100374710	胸腔鏡下食道悪性腫瘍手術（頸部、胸部、腹部の操作）
	100406210	胸腔鏡下食道悪性腫瘍手術（頸、胸、腹部操作・手術用支援機器使用）
	100374810	胸腔鏡下食道悪性腫瘍手術（頸部、腹部の操作・手術用支援機器使用）
	100406310	胸腔鏡下食道悪性腫瘍手術（頸部、腹部の操作・手術用支援機器使用）
	100367070	右多指腎移植加減（胸腔鏡下食道悪性腫瘍手術）
	100399610	胸腔鏡下食道悪性腫瘍手術
	100296310	胸腔鏡下食道アカラシア形成手術
	100396910	胸腔鏡下食道静脈瘤手術（胃上静脈付着断術）
	100359110	胸腔鏡下（胸腔鏡下を含む）縦隔縦断術
	100271310	胸腔鏡下食道ヘルニア手術
	100359210	胸腔鏡下心臓開窓術
	100399710	胸腔鏡下弁形成術（1弁）
	100406410	胸腔鏡下弁形成術（1弁）（内視鏡手術用支援機器使用）
	100399810	胸腔鏡下弁形成術（2弁）
	100406510	胸腔鏡下弁形成術（2弁）（内視鏡手術用支援機器使用）
	100399910	胸腔鏡下弁置換術（1弁）
	100400010	胸腔鏡下弁置換術（2弁）
	100376110	胸腔鏡下動脈管閉塞閉鎖術
	100361110	胸腔鏡下骨盤内リンパ節群精清術
	100377010	胸腔鏡下小切開後縦断リンパ節群精清術
	100377110	胸腔鏡下小切開後縦断リンパ節群精清術
	100361210	胸腔鏡下ヘルニア手術（縦断縦断ヘルニア）
	100361310	胸腔鏡下ヘルニア手術（大腸ヘルニア）
	100388010	胸腔鏡下ヘルニア手術（非巨大ヘルニア、自腹ヘルニア）
	100388110	胸腔鏡下ヘルニア手術（膈ヘルニア）
	100388210	胸腔鏡下ヘルニア手術（膈ヘルニア）
	100363610	胸腔鏡下拡大ヘルニア手術（両側）
	100361410	胸腔鏡下試験開腹術
	100361510	胸腔鏡下試験切除術
	100361710	胸腔鏡下大網、腸間膜、後腹膜腫瘍摘出術
	100377210	胸腔鏡下小切開後腹膜腫瘍摘出術
	100377310	胸腔鏡下小切開後腹膜悪性腫瘍手術
	100271650	胸腔鏡下胃、十二指腸潰瘍穿孔縫合術
	100377410	胸腔鏡下胃胃上切端切除術（胃下垂症手術）
	100377510	胸腔鏡下胃結紮術
	100377610	胸腔鏡下胃腸吻合術（内視鏡処置を併施）
	100377710	胸腔鏡下胃腸吻合術（その他）
	100322410	胸腔鏡下胃切除術（単純切除術）
	100406610	胸腔鏡下胃切除術（単純切除術）（内視鏡手術用支援機器使用）
	100323510	胸腔鏡下胃切除術（悪性腫瘍手術）
	100406710	胸腔鏡下胃切除術（悪性腫瘍手術）（内視鏡手術用支援機器使用）
	100377810	胸腔鏡下噴門腫瘍切除術（単純切除術）
	100377910	胸腔鏡下噴門腫瘍切除術（悪性腫瘍切除術）
	100378010	胸腔鏡下胃小腸（スリーブ）切除術
	100323610	胸腔鏡下胃全摘術（悪性腫瘍手術）
	100323710	胸腔鏡下胃全摘術（悪性腫瘍手術）
	100361910	胸腔鏡下食道下部迷走神経切断術（幹迷切）
	100276610	胸腔鏡下食道下部迷走神経選択的切断術
	100362010	胸腔鏡下胃腸吻合術
	100323810	胸腔鏡下幽門形成術
	100276710	胸腔鏡下噴門形成術
	100276810	胸腔鏡下噴門切除術（胆汁腫瘍）（胆嚢腫瘍を含む）
	100276910	胸腔鏡下胆管切除術（胆汁腫瘍）（胆嚢腫瘍を含む）
	100254110	胸腔鏡下胆嚢摘出術
	100388310	胸腔鏡下胆嚢管拡張術
	100277110	胸腔鏡下十二指腸切除術
	100401210	胸腔鏡下胆道閉塞症手術
	100348010	胸腔鏡下肝切除術（部分切除）
	100348110	胸腔鏡下肝切除術（外側区域切除）
	100388710	胸腔鏡下肝切除術（中央区域切除）
	100388810	胸腔鏡下肝切除術（1区域切除（外側区域切除を除く））
	100388910	胸腔鏡下肝切除術（2区域切除）
	100389010	胸腔鏡下肝切除術（3区域切除以上）
	100401510	胸腔鏡下脾腫瘍摘出術
	100389210	胸腔鏡下脾体尾節腫瘍切除術（脾同時切除）
	100389310	胸腔鏡下脾体尾節腫瘍切除術（脾温存）
	100271850	胸腔鏡下脾摘出術
	100271950	胸腔鏡下小腸切除術（悪性腫瘍手術以外の切除術）
	100363710	胸腔鏡下小腸切除術（悪性腫瘍手術）
	100327610	胸腔鏡下小腸切除術（全小腸切除術を伴わないもの）
	100272050	胸腔鏡下生虫切除術（生虫両側腫瘍を伴うもの）
	100277810	胸腔鏡下結腸切除術（小腸同時切除、結腸半摘切除）
	100327710	胸腔鏡下結腸切除術（全切除、部分切除）
	100324910	胸腔鏡下結腸悪性腫瘍摘出術
	100364010	胸腔鏡下腸癌、虫垂囊造設術
	100396610	胸腔鏡下人工肛門造設術
	100364210	胸腔鏡下腸胃吻合術
	100364310	胸腔鏡下腸回転異常症手術
	100325110	胸腔鏡下先天性巨大結腸症手術
	100325210	胸腔鏡下直腸切除・切除術（切除術）
	100327810	胸腔鏡下直腸切除・切除術（低位前方切除術）
	100327910	胸腔鏡下直腸切除・切除術（切除術）
	100279210	胸腔鏡下肛門腫瘍摘出術
	100388110	胸腔鏡下小切開肛門腫瘍摘出術
	100378910	胸腔鏡下肛門癌腫瘍摘出術（褐色細胞腫）
	100364710	胸腔鏡下肛門癌腫瘍摘出術
	100325710	胸腔鏡下腎部分切除術
	100328210	胸腔鏡下小切開腎部分切除術
	100325810	胸腔鏡下腎囊腫切除術（小切開）
	100364810	胸腔鏡下腎囊腫切除術
	100325910	胸腔鏡下腎摘出術
	100328310	胸腔鏡下小切開腎摘出術
	100326010	胸腔鏡下腎（尿管）悪性腫瘍手術
	100328410	胸腔鏡下腎（尿管）悪性腫瘍手術
	100389910	胸腔鏡下腎癌性腫瘍手術（内視鏡手術用支援機器を用いる）
	100326110	胸腔鏡下腎上形成手術
	100328510	胸腔鏡下移植用腎臓取術（生体）
	100379010	胸腔鏡下小切開尿管腫瘍摘出術
	100329110	胸腔鏡下小切開膀胱腫瘍摘出術
	100379210	胸腔鏡下膀胱部分切除術
	100379310	胸腔鏡下膀胱癌手術
	100407510	胸腔鏡下膀胱悪性腫瘍手術（尿管等利用し尿路変更なし・通尿18）
	100403310	胸腔鏡下膀胱悪性腫瘍手術（全摘、尿管等利用し尿路変更なし）
	100407610	胸腔鏡下膀胱悪性腫瘍手術（尿管等尿管利用し尿路変更あり・通尿18）
	100403410	胸腔鏡下膀胱悪性腫瘍手術（全摘、尿管等尿管利用し尿路変更あり）
	100403510	胸腔鏡下膀胱悪性腫瘍手術（全摘、尿管等尿管利用し尿路変更あり）
	100407710	胸腔鏡下膀胱悪性腫瘍手術（尿管等尿管利用し尿路変更あり・通尿18）
	100403610	胸腔鏡下小切開膀胱悪性腫瘍手術（全摘、尿管等尿管利用し尿路変更なし）
	100403710	胸腔鏡下小切開膀胱悪性腫瘍手術（全摘、尿管等尿管利用し尿路変更なし）
	100403810	胸腔鏡下小切開膀胱悪性腫瘍手術（全摘、尿管等尿管利用し尿路変更あり）
	100279510	胸腔鏡下尿管摘出術
	100365310	胸腔鏡下膀胱内手術
	100326510	胸腔鏡下前立腺癌性腫瘍手術
	100328810	胸腔鏡下小切開前立腺癌性腫瘍手術
	100390310	胸腔鏡下前立腺癌性腫瘍手術（内視鏡手術用支援機器を用いる）
	100294510	胸腔鏡下子宮内内視鏡肌瘤除去術
	100390410	胸腔鏡下子宮頸固定術
	100294110	胸腔鏡下子宮筋腫摘出（核出）術
	100366010	胸腔鏡下子宮筋腫上部切除術
	100272250	胸腔鏡下子宮全摘術
	100327210	胸腔鏡下広範囲子宮内腫瘍摘出術
	100379810	胸腔鏡下子宮癌性腫瘍手術
	100409310	胸腔鏡下子宮癌性腫瘍手術（子宮体が人に限る・手術用支援機器使用）

重症度、医療・看護必要度の項目	シネプト電算処理システム用コード	診療行為名称
	150353010	難治性悪性性偽関節術（創外固定器）
	150095910	耳耳根治手術
	150102510	結上頸頭の寛容神経切除術
	150292110	結上頸頭の運動筋筋系術
	150398210	内視鏡下パセドウ状腺全摘（亜全摘）術（両側）
	150211110	女子外性器悪性性腫瘍手術（皮膚移植（帯皮全使用））
	150072960	骨形成的片骨移植切除術と髄液抽出術
	150109010	気管支切開手術
	150311510	神経系神経手術（その他）
	150345610	下顎関節突起骨折癒合の手術（片側）
	150072510	脊髄硬膜切開術
	150072610	空骨くも膜下腔ドレーナント術（脊髄空洞症）
	150082610	眼窩悪性腫瘍手術
	150392050	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、特殊）
	150336110	上顎骨形成術（骨移動を含む）
	150352110	硬脳の術後固定術（インプラント周囲骨術）（上顎）
	150121910	乳癌悪性腫瘍手術（拡大乳房切除術（断滅を併施する））
	150073410	脊髄血管腫摘出術
	150298810	気管支性腫瘍手術（除全摘）
	150213210	陰茎悪性腫瘍手術
	150274410	下顎骨折癒合の手術（両側）
	150045310	硬脳の術後固定術（股）
	150109810	気管支性腫瘍手術（管状気管、気管移植等）（頸部から）
	150373110	網膜再建術
	150387610	経静脈電極除去術（レーザージェネシスを用いない）
	150494110	膀胱癌根治術（内視鏡によるもの）
	150454110	膀胱癌根治術（その他のもの）
	150029710	変形治療骨折矯正手術（上顎）
	150101210	仙骨圧迫骨折形成手術（組織置換）
	150101510	顔面手術（仙骨圧迫）
	150398310	仙骨神経刺激装置埋込術（脊髄刺激電極を留置した場合）
	150398410	仙骨神経刺激装置埋込術（ジェネレータを留置した場合）
	150246910	後頭部形成手術
	150096610	リンパ節摘出術
	150242550	経皮的骨髄非圧迫術
	150316310	口唇裂形成手術（両側）（口唇裂形成を伴う）
	150062910	外耳道悪性腫瘍手術
	150011510	四肢・軀幹部悪性性腫瘍手術（肩）
	150055410	足三関節固定（ランプリヌディ）手術
	150011710	四肢・軀幹部悪性性腫瘍手術（前腕）
	150249410	足関節性腫瘍摘出術（内視鏡）
	150005110	顔面神経麻痺形成手術（動的）
	150113110	口唇悪性腫瘍手術
	150120610	頸部悪性腫瘍手術
	150190710	肛門悪性腫瘍手術（切除）
	150404510	陰嚢腫瘍摘出術（内視鏡によるもの）
	150494610	陰嚢腫瘍摘出術（その他のもの）
	150349410	経皮的動脈形成手術
	150045710	硬脳の術後固定術（手）
	150345410	鼻下腫瘍手術（断滅全摘）
	150099310	鼻副鼻腔悪性性腫瘍手術（全摘）
	150345510	顎・口蓋裂形成手術（顎裂を伴う）（両側）
	150355510	速走神経刺激装置埋込術
	150264110	眼瞼挙筋切開術
	150382210	内視鏡的胆嚢癌全摘・胆管・膵臓手術
	150344710	前頭頭内視鏡腫瘍摘出術（経鼻部）
	150011610	四肢・軀幹部悪性性腫瘍手術（上腕）
	150047910	肺腫瘍形成手術（十字輪）
	150291950	陰茎形成術
	150108110	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	四肢・軀幹部悪性性腫瘍手術（下腕）
	150063310	椎間板摘出術（前方摘出）
	150316410	口唇裂形成手術（両側）（鼻裂形成を伴う）
	150315310	重症症性麻痺治療薬持続注入持続注入用機械ポンプ設置術
	150262610	顔面筋切断術（両側）
	150084410	脊髄裂手術（神経損傷を伴う）
	150255110	脳動脈瘤摘出術（片側）
	150348610	結肛門の内視鏡下手術（直腸腫瘍）
	150272810	脊髄腫瘍の神経切除術
	150035410	関節脱臼癒合の術後術（膝）
	150296710	結直肠性腫瘍手術（結腸切除）
	150347310	結直肠の腸内血管切除術（先天性心疾患術後）
	150045810	硬脳の術後固定術（足）
	150253110	小児部手術（軟骨移植による耳介形成手術）
	150353210	関節鏡下関節内骨折癒合の手術（肩）
	150117810	下咽頭性腫瘍手術
	150313310	関節鏡下軟骨術変換手術（十字輪）
	150373710	内視鏡下鼻・副鼻腔手術5型（拡大副鼻腔手術）
	150111210	口腔悪性腫瘍手術
	150116710	上唇形成手術（長線の場合）
	150211010	女子外性器悪性性腫瘍手術（切除）
	150076010	神経移植術
	150316710	動脈（心・肺・腎）を用いた乳房再建術（乳房切除後）（二次的）
	150334010	全層腹皮術（200cm2以上）
	150398510	乳癌悪性腫瘍手術（乳頭乳輪温存乳房切除術（断滅断滅を伴う））
	150298510	下顎骨形成術（両側）
	150290150	経皮的動脈形成手術（広汎切除）
	150119810	前中状腺（上皮小体）腫瘍摘出形成手術（前中状腺全摘、一部筋内移植）
	150322810	リンパ節群摘出術（骨盤）
	150049250	内耳炎手術
	150115210	顔面多発骨折癒合の手術
	150099410	鼻副鼻腔悪性性腫瘍手術（切除）
	150384710	内視鏡下経鼻的腫瘍摘出術（頭蓋底腫瘍（下嚥性腫瘍を除く））
	150063110	椎間板摘出術（前方摘出）
	150387510	経静脈電極除去術（レーザージェネシスを用いる）
	150274210	鼻骨変形治療骨折矯正術
	150046310	硬脳の術後固定術（膝）
	150094210	皮膚悪性性腫瘍摘出術（広汎切除）
	150334210	肩関節脱臼手術（複雑）
	150054010	切開脱臼癒合の手術（指）
	150035210	関節脱臼癒合の術後術（肩）
	150394910	腎臓腫瘍摘出・摘出術（冷凍凝固）
	150118410	耳下腺悪性腫瘍手術（全摘）
	150118310	耳下腺悪性腫瘍手術（切除）
	150255010	内耳炎摘出術
	150365410	膀胱尿管逆流症手術（治療用注入材）
	150073310	脊髄腫瘍摘出術（頸内）
	150071010	結腸肛門下体腫瘍摘出術
	150035310	関節脱臼癒合の術後術（股）
	150264210	結尿道の腎盂尿管腫瘍摘出術
	150112210	舌癌性腫瘍手術（亜全摘）
	150315010	喉嚨癌摘出術（両側）
	150052850	化膿性又は結核性関節炎摘出術（肩）
	150109310	喉頭形成手術（結核性摘出術・軟骨転位術、軟骨除去術）
	150110810	顎・口蓋裂形成手術（顎裂に及ぶ）
	150029910	変形治療骨折矯正手術（前腕）
	150136410	リンパ節群摘出術（頸部）（限局性）
	150384410	関節鏡下関節内骨折癒合の手術（股）
	150345310	喉下腫瘍手術（喉嚨性全摘）
	150046110	硬脳の術後固定術（肩）
	150354110	関節鏡下軟骨術変換形成手術（内側膝蓋大腱腫瘍）
	150108210	内視鏡的腫瘍摘出術（前腕、腕部、肘部等の操作による再建を含む）
	150110910	顎・口蓋裂形成手術（顎裂を伴う）（片側）
	150371710	頸部皮膚手術（頸部腫瘍血管摘付）（乳房再建術）
	150301610	水頭症手術（脳室手術）（神経内視鏡手術による）
	150114210	口唇裂形成手術（片側）（鼻裂形成を伴う）
	150398810	直腸癌手術（結全摘）（腸管切除を伴う）
	150107810	喉頭悪性腫瘍手術（切除）
	150316610	動脈（心・肺・腎）を用いた乳房再建術（乳房切除後）（一次的）
	150211810	乳癌悪性腫瘍手術（乳房切除術・断滅切除を併施する）
	150045610	硬脳の術後固定術（肘）
	150290950	経皮的動脈形成手術
	150454110	硬脳の術後固定術（股）
	150062910	黄斑血管造影手術
	150387810	血管移植術、バイパス移植術（膝蓋動脈）
	150398710	四肢・軀幹部悪性性腫瘍手術（腕部）
	150107910	喉頭悪性性腫瘍手術（全摘）
	150052950	化膿性又は結核性関節炎摘出術（股）
	150294810	尿道下裂形成手術
	150011810	四肢・軀幹部悪性性腫瘍手術（大腿）
	150372210	定位脳腫瘍手術
	150384210	関節鏡下肩関節骨折形成術（腱板断裂を伴う）
	150333910	全層腹皮術（100cm2以上200cm2未満）
	150353410	関節鏡下関節内骨折癒合の手術（股）
	150296510	人工内耳植込術
	150390510	血管移植術、バイパス移植術（下腿、足部動脈）
	150132010	腎血管性高血圧症手術（経皮的腎血管拡張術）
	150320610	経皮的心房中隔欠損閉鎖術
	150243210	体外式脊髄固定術
	150099210	自家筋膜転位組織移植術（断滅後下血管摘付）
	150008010	皮膚全層移植・移動術（両側、断滅後全摘（100cm2以上））
	150118210	耳下腺腫瘍摘出術（耳下腺全摘）
	150112110	舌癌性腫瘍手術（切除）
	150373010	結肛門手術（内視鏡的インプラント挿入術）（プレートあり）
	150396410	乳癌悪性腫瘍手術（乳頭乳輪温存乳房切除術（断滅断滅を伴わない））
	150149510	動脈血腔内腫瘍摘出術（その他）
	150396410	結肛門内視鏡下腫瘍形成術（腹腔内腫瘍）
	150372310	内視鏡下脳内血腫摘出術
	150096010	結（皮）手術
	150371810	頸部皮膚手術（頸部腫瘍血管摘付）（その他）
	150063050	化膿性又は結核性関節炎摘出術（膝）
	150334310	関節鏡下肩関節骨折形成術（複雑）
	150042610	関節内骨折癒合の手術（肩）
	150045210	硬脳の術後固定術（肘）
	150295610	皮膚全層手術（その他）
	150119310	パセドウ状腺全摘（亜全摘）術（両側）
	150197010	結尿道の尿管狭窄閉鎖術
	150120410	顔面筋切断術（片側）

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
	150073210	脊髄腫瘍摘出術（腫外）
	150384610	内視鏡下経鼻的腫瘍摘出術（下垂体腫瘍）
	150346510	結皮の肺動脈形成術
	150194010	結皮の尿管結石除去術
	150088310	動脈（皮）弁術
	150006710	分層植皮術（200cm ² 以上）
	150006210	角膜移植術
	150384310	関節鏡下肩関節腔形成術（腱板断裂を伴わない）
	150352710	動脈血栓内腔摘出術（内頸動脈）
	150089410	網膜固定術
	150118110	耳下腺腫瘍摘出術（耳下腺浅葉摘出術）
	150119510	甲状腺癌性腫瘍手術（全摘及び亜全摘）
	150094110	乳突閉塞術
	150043010	関節内骨折癒合的手術（針）
	150119410	甲状腺癌性腫瘍手術（切除）
	150202710	乳房癌性腫瘍手術（乳房部分切除術（腋窩部郭清を伴う））
	150337110	結皮的動脈ステント留置術
	150365710	経尿道的レーザー前立腺切除術（ホルミウムレーザー）
	150379610	経尿道的前立腺手術（経視鏡腔鏡利用）
	150301710	水頭症手術（シャント手術）
	150314410	内視鏡下椎間板摘出（切除）術（後方摘出術）
	150343810	関節鏡下肩関節腔手術（開扉）
	150388310	腔室形成手術（耳小骨固定術）
	150398610	腔室形成手術（耳小骨再建術）
	150121710	乳房癌性腫瘍手術（乳房切除術・胸筋切除を伴わない）
	150373610	内視鏡下鼻・副鼻腔手術4型（汎副鼻腔手術）
	150063210	椎間板摘出術（後方摘出術）
	150313710	関節鏡下靭帯断裂形成手術（十字靭帯）
	150392150	骨移植術（自家骨又は死牛体同種骨移植と人工骨移植の併施、その他）
	150316510	乳房癌性腫瘍手術（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）
	150303110	乳房癌性腫瘍手術（乳房部分切除術（腋窩部郭清を伴わない））