地方厚生(支)局医療課長 都道府県民生主管部(局) 国民健康保険主管課(部)長 殿 都道府県後期高齢者医療主管部(局) 後期高齢者医療主管課(部)長

厚生労働省保険局医療課長 (公 印 省 略)

厚生労働省保険局歯科医療管理官 (公 印 省 略)

「基本診療料の施設基準等及びその届出に関する手続きの取扱いについて」の一部改正について

今般、下記の通知の一部を別添のとおり改正し、令和7年 12 月1日から適用することとするので、その取扱いに遺漏のないよう、貴管下の保険医療機関、審査支払機関等に対して周知徹底を図られたい。

記

別添 「基本診療料の施設基準等及びその届出に関する手続きの取扱いについて」(令和6年3月 5日保医発0305第5号)の一部改正について

「基本診療料の施設基準等及びその届出に関する手続きの取扱いについて」 (令和6年3月5日保医発0305第5号)の一部改正について

1 別添6の別紙7別表1について、次のように改める。

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

State Commence	※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。			
重症度、医療・看護必要度の項目 A 1 創傷処置(褥瘡の処置を除く)	レセプト電算処理システム用 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)		
	140062110	下肢創傷処置(足部(踵を除く)の浅い潰瘍)		
	140062210 140062310	下肢創傷処置(足趾の深い潰瘍・壁部の浅い潰瘍) 下肢創傷処置(足部(壁を除く)の深い潰瘍・壁部の深い潰瘍)		
	140032010 140032110	熱傷処置(100cm2未満) 熱傷処置(100cm2以上500cm2未満)		
	140032210	熱傷処置 (500cm2以上3000cm2未満)		
	140036510 140036610	熱傷処置 (3000cm2以上6000cm2未満) 熱傷処置 (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	電撃傷処置(500cm2以上3000cm2未満)		
	140035130 140035230	電撃傷処置 (3000cm2以上6000cm2未満) 電撃傷処置 (6000cm2以上)		
	140035430	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)		
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	間歇的陽圧吸入法		
	140037810 140006050	鼻マスク式補助換気法 体外式陰圧人工呼吸器治療		
	140057410 140009310	ハイフローセラビー (15歳以上) 人工呼吸		
	140063810	人工呼吸(5時間超15日目以降)		
	140023510 140039850	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 140064250	開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) 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)		
	140009450	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	人工呼吸 (閉鎖循環式麻酔装置)		
	140023750 140064050	人工呼吸(閉鎖循環式麻酔装置) (5時間超14日目まで) 人工呼吸(閉鎖循環式麻酔装置) (5時間超15日目以降)		
	140009650 140023850	酸素吸入 (マイクロアダプター) 酸素吸入 (マイクロアダプター) (5時間超14日目まで)		
	140064150	酸素吸入(マイクロアダプター) (5時間超15日目以降)		
	140009950 140024150	酸素加圧 (気管内挿管下に閉鎖循環式麻酔器) 酸素加圧 (気管内挿管下に閉鎖循環式麻酔器・5 時間超 1 4 日目まで)		
	140064450	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時間超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	人工呼吸(鼻マスク式人工呼吸器) (5時間超14日目まで)		
A 3 注射薬剤3種類以上の管理	140064750 別紙7別表2の薬剤を除く、注続	人工呼吸 (鼻マスク式人工呼吸器) (5時間超15日目以降) 対薬剤の種類数		
A 4 シリンジポンプの管理 A 5 輸血や血液製剤の管理	130000210 620004744	精密持続点滴注射加算 人全血液-LR「目赤」		
1 の 物加工 (加工人(3大月)シンドンエ	620004745	人全血液-LR「日赤」		
	620004679 620004680	照射人全血液-LR「日赤」 照射人全血液-LR「日赤」		
	621609201 621609301	濃厚血小板-LR「日赤」 濃厚血小板-LR「日赤」		
	621609401	濃厚血小板-LR「日赤」		
	621609501 621609601	濃厚血小板-LR「目赤」 濃厚血小板-LR「目赤」		
	621609701	濃厚血小板-LR「目赤」		
	622191301 622191401	合成血液-LR「日赤」 合成血液-LR「日赤」		
	622191101 622191201	軽凍赤血球液-LR「日赤」 軽凍赤血球液-LR「日赤」		
	621772801	赤血球液一LR「日赤」		
	621772801 621772901	赤血球液-LR「日赤」 赤血球液-LR「日赤」		
	621772801 621772901 621772601 621772701	赤血球液 — L R 「日赤」 赤血球液 — L R 「日赤」 新鮮凍結血漿 — L R 「日赤」 1 2 0 新鮮凍結血漿 — L R 「日赤」 2 4 0		
	621772801 621772901 621772601	赤血球液 - L R 「目赤」 赤血球液 - L R 「目赤」 新鮮球結血漿 - L R 「目赤」 1 2 0 新鮮球結血漿 - L R 「目赤」 2 4 0 新鮮球結血漿 - L R 「日赤」 4 8 0 洗浄赤血球液 - L R 「日赤」 4 8 0		
	621772801 621772801 621772801 621772701 622192101 622190901 622191001	赤血球液 - L R 「日赤」 赤血球液 - L R 「日赤」 新鮮凍菇血漿 - L R 「日赤」 1 2 0 新鮮凍菇血漿 - L R 「日赤」 2 4 0 新鮮凍菇血漿 - L R 「日赤」 2 4 0 洗浄赤血球液 - L R 「日赤」 洗浄赤血球液 - L R 「日赤」		
	621772801 621772801 621772801 621772801 622182101 622180001 622190001 621608801 621609901	赤血球胺 - L R 「日赤」 赤血球胺 - L R 「日赤」 新鮮凍結血漿 - L R 「日赤」 1 2 0 新鮮凍結血漿 - L R 「日赤」 2 4 0 新鮮凍結血漿 - L R 「日赤」 2 4 0 新鮮凍結血漿 - L R 「日赤」 4 8 0 洗浄赤血液胺 - L R 「日赤」 洗浄赤血液胺 - L R 「日赤」 濃厚血小皮日 L A - L R 「日赤」 濃厚血小皮日 L A - L R 「日赤」		
	621772801 621772901 621772901 621772701 62172701 622192101 622190901 622191001 62169801	赤血球液 - L R 「日赤」 赤血球液 - L R 「日赤」 新鮮凍結血漿 - L R 「日赤」 1 2 0 新鮮凍結血漿 - L R 「日赤」 2 4 0 新鮮凍結血漿 - L R 「日赤」 2 4 0 ・		
	621772801 621772801 621772801 621772701 621772701 622190901 622190901 622190901 621609801 621609901 621610001 621772001 621772001	赤血球液 - L R 「日赤」 赤血球液 - L R 「日赤」 新鮮凍菇血漿 - L R 「日赤」 1 2 0 新鮮凍菇血漿 - L R 「日赤」 2 4 0 新鮮凍菇血漿 - L R 「日赤」 2 4 0 新鮮凍菇血漿液 - L R 「日赤」 2 4 0 洗浄赤血球液 - L R 「日赤」 洗浄赤血球液 - L R 「日赤」 濃厚血小板日L A - L R 「日赤」 濃厚血小板日L A - L R 「日赤」 濃厚血小板日L A - L R 「百赤」 濃厚血小板日L A - L R 「百赤」 照射赤血球液 - L R 「日赤」 照射赤血球液 - L R 「日赤」 照射赤血球液 - L R 「日赤」		
	621772801 621772801 621772801 621772801 621772701 622192101 622190901 621609801 621609801 621610001 621772101 621772101 621772001 621772101 621602201	赤血球液 - L R 「日赤」 赤血球液 - L R 「日赤」 新鮮凍菌血漿 - L R 「日赤」 2 4 0 統浄赤血球液 - L R 「日赤」 洗浄赤血球液 - L R 「日赤」 洗浄赤血球液 - L R 「日赤」 濃厚血小抜日L A - L R 「日赤」 濃厚血小板日L A - L R 「日赤」 濃厚血小板日L A - L R 「日赤」 照射赤血液液 - L R 「日赤」 照射赤血液液 - L R 「日赤」 照射赤血液液 - L R 「日赤」 照射素重素液 - L R 「日赤」 照射素厚血水炭 - L R 「日赤」		
	621772801 621772901 621772901 621772701 621772701 622190101 622190901 622190901 621609801 621609901 621672001 621772001 621772001 62160201 621602301 621602301 621602301	** 赤血球液 - L R 「日赤」		
	621772801 621772901 621772901 621772701 621772701 62192101 622190901 622190901 621609901 621609901 621610001 621772001 621772001 621772001 621602201 621602201 621602401 622984701 621602501	赤血球液 - L R 「日赤」 赤血球液 - L R 「日赤」 新鮮凍菌血製 - L R 「日赤」 2 0 新鮮凍菌血製 - L R 「日赤」 2 4 0 新鮮凍菌血製 - L R 「日赤」 2 4 0 洗浄赤血球液 - L R 「日赤」 2 4 0 洗浄赤血球液 - L R 「日赤」 洗浄赤血球液 - L R 「日赤」 洗浄赤血球液 - L R 「日赤」 濃厚血小板 I L A - L R 「日赤」 濃厚血小板 I L A - L R 「日赤」 濃厚血小板 I L A - L R 「日赤」 照射赤血球液 - L R 「日赤」 照射赤血球液 - L R 「日赤」 照射濃厚血小板 - L R 「日赤」		
	621772801 621772801 621772801 621772701 621772701 62192101 622190901 622190901 621609901 621609901 621610001 621772001 621772001 621772001 621602201 621602201 621602201 621602201 621602201 62160201 62160201 62160201 621602001 621602001 621602001 621602001 621602001 621602001 621602001	赤血球液 - L R 「日赤」 赤血球液 - L R 「日赤」 新鮮凍菇血漿 - L R 「日赤」 2 0 新鮮凍菇血漿 - L R 「日赤」 2 4 0 新鮮凍菇血漿 - L R 「日赤」 2 4 0 新鮮凍菇血漿液 - L R 「日赤」 2 4 0 洗浄赤血球液 - L R 「日赤」 洗浄赤血球液 - L R 「日赤」 洗浄赤血球液 - L R 「日赤」 濃厚血小坂日L A - L R 「日赤」 照材水血球液 - L R 「日赤」 照材沸厚血小坂 - L R 「日赤」 照材濃厚血小坂 - L R 「日赤」 照材濃厚血小板 - L R 「日赤」		
	621772801 621772801 621772801 621772801 621772701 6221892101 6221892001 6221892001 621609801 621609801 621610001 621772001 621772001 621772001 621602201 621602301 621602401 621602401 621602401 621602401 621602401 622984701 621602501 622984801 622984801	赤血球胺 - L R 「目赤」 赤血球胺 - L R 「目赤」 新鮮凍結血漿 - L R 「目赤」 1 2 0 新鮮凍結血漿 - L R 「日赤」 2 4 0 新鮮凍結血漿 - L R 「日赤」 2 4 0 新鮮凍結血漿 - L R 「日赤」 2 4 0 赤洋凍毒素性 - L R 「日赤」 4 8 0 洗浄水血液胺 - L R 「日赤」 洗浄水血液胺 - L R 「日赤」 濃厚血小板日L A - L R 「日赤」 濃厚血小板日L A - L R 「日赤」 濃厚血小板日L A - L R 「日赤」 照射赤血球胺 - L R 「日赤」 照射赤血球胺 - L R 「日赤」 照射赤血球胺 - L R 「日赤」 照射素血水板 - L R 「日赤」 照射素原血小板 - L R 「日赤」 照射濃厚血小板 - L R 「日 B S 「日赤」 照射濃厚血小板 - L R 日 B S 「日赤」 照射濃厚血小板 - L R 日 B S 「日赤」		
	621772801 621772801 621772801 621772801 621772701 622189201 622189201 622189201 621609801 621609801 621609801 621610001 62172001 621772001 621772001 621602201 621602201 621602401 621602401 62264701 621602501 62264701 62264701 62264701 62264701 62264701 62264701 62264701 62264701 62264701 62264701 62264701 62264701 62264701 62264701 62264701 622648001 622648001	赤血球胺 - L R 「日赤」 赤血球胺 - L R 「日赤」 新館球菌血蟹 - L R 「日赤」 1 2 0 新鮮球菌血蟹 - L R 「日赤」 2 4 0 洗浄赤血液胺 - L R 「日赤」 洗浄赤血液胺 - L R 「日赤」 洗浄赤血液胺 - L R 「日赤」 濃厚血小板日L A - L R 「日赤」 濃厚血小板日L A - L R 「日赤」 濃厚血小板日L A - L R 「日赤」 照射赤血球胺 - L R 「日赤」 照射清厚血小板 - L R S 「日赤」		
	621772801 621772801 621772801 621772801 621772701 621772701 622190901 622190901 621609801 621609801 621610001 621610001 62160001	赤血球液 - L R 「日赤」 赤血球液 - L R 「日赤」 新鮮凍菇血漿 - L R 「日赤」 1 2 0 新鮮凍菇血漿 - L R 「日赤」 2 4 0 洗浄赤血球液 - L R 「日赤」 洗浄赤血球液 - L R 「日赤」 濃厚血小板 I L A - L R 「日赤」 調腎血小板 I L R 「日赤」 照射赤血球液 - L R 「日赤」 照射素血球液 - L R 「日赤」 照射濃厚血小板 - L R 日 B 歩」 照射濃厚血小板 - L R B 歩 「田赤」 照射濃厚血小板 - L R B 歩 「田赤」 照射濃厚血小板 - L R B 歩 「田赤」 照射濃厚血小板 - L R B S 「日赤」		
	621772801 621772801 621772801 621772801 621772801 621772701 62182101 622190801 622190801 621609801 621609801 621609801 621602001 62160201 62160201 62160201 62160201 62160201 62160201 62160201 62160201 62160201 62160201 62160201 62160201 62160201 62160201 622984001 62160201 622985001 621602801 622985001 621602801	赤血球液 - L R 「日赤」 赤血球液 - L R 「日赤」 新鮮凍補血機 - L R 「日赤」 1 2 0 新鮮凍補血機 - L R 「日赤」 1 2 0 新鮮凍補血機 - L R 「日赤」 2 4 0 新鮮凍補血機 - L R 「日赤」 2 4 0 新鮮凍補血機 - L R 「日赤」 2 4 0 統浄赤血液液 - L R 「日赤」 洗浄赤血液液 - L R 「日赤」 濃厚血小板日L A - L R 「日赤」 照射赤血球液 - L R 「日赤」 照射素原血小板 - L R 「日赤」 照射素原血小板 - L R 「日赤」 照射素原血小板 - L R 「日赤」 照射濃原血小板 - L R 「日赤」 照射濃原血小板 - L R 「日赤」 照射濃原血小板 - L R 「日赤」 照射濃厚血小板 - L R 「日赤」 照射濃厚血小板 - L R 「日赤」 照射濃厚血小板 - L R 日 5 1余] 照射濃厚血小板 - L R 日 5 16末] 照射濃厚血小板 - L R L R 5 16末] 照射濃厚血小板 - L R L R 1 16末] 照射濃厚血小板 - L R L R 1 16末] 照射濃厚血小板 - L R L A - L R 16末] 照射濃厚血小板 - L A - L R 日 5 16末] 照射濃厚血小板 - L A - L R 日 6 16末] 照射濃厚血小板 - L A - L R 日 6 16末] 照射濃厚血小板 - L A - L R 日 6 16末] 照射濃厚血小板 - L A - L R 日 6 16末]		
	621772801 621772801 621772801 621772801 621772801 621772801 621772801 62180101 62180801 622894801 62180801 622895801 621808001 622895801 621808001 622895801 621808001	赤血球成 - L R 「日赤」 赤血球成 - L R 「日赤」 新鮮凍結血媒 - L R 「日赤」 1 2 0 新鮮凍結血媒 - L R 「日赤」 2 4 0 元浄赤血球成 - L R 「日赤」 満厚血小板日L A - L R 「日赤」 勝射赤血球成 - L R 「日赤」 勝射病原血小板 - L R 「日赤」 照射満原血小板 - L R L R 日赤」 照射満原血小板 - L R L R 日赤」 照射満原血小板 - L R L R L R L R L R L R L R L R L R L		
	621772801 621772801 621772801 621772801 621772701 621772801 621772701 622190901 622190901 621609901 621609901 621610001 621772001 621772001 621772101 621602201 621602201 621602301 621602401 622984701 621602501 622984901 622985001 621602501 622985001 621602501 621602501 621602501 621602501 621602501 621602501 621602501 621602501 621602501 621602501 621602501	赤血球液 - L R 「日赤」 赤血球液 - L R 「日赤」 新鮮凍液血液 - L R 「日赤」 2 0 0 新鮮凍殖血漿 - L R 「日赤」 2 4 0 統浄赤血球液 - L R 「日赤」 洗浄赤血球液 - L R 「日赤」 洗浄赤血球液 - L R 「日赤」 濃厚血小板 H L A - L R 「日赤」 濃厚血小板 H L A - L R 「日赤」 濃厚血小板 H L A - L R 「日赤」 調厚血小板 + L R 「日赤」 照射赤血液化 - L R 「日赤」 照射素血液化 - L R 「日赤」 照射素厚血小板 - L R 「日赤」 照射濃厚血小板 - L R F 日赤」 照射濃厚血小板 - L R F 日赤」 照射濃厚血小板 - L R F 日赤」 照射濃厚血小板 - L R 「日赤」 照射濃厚血小板 - L R F 日赤」 照射濃厚血小板 - L R F I F - L R		
	621772801 621772801 621772801 621772801 621772801 621772701 622172101 622190901 622190901 621609801 621609801 621609901 6216160001 62160201 62160201 62160201 62160201 62160201 62160201 62160201 62160201 62160201 62160201 622984901 62160201 62298501 62160201 62298501 62160201 62298501 62160201 62298501 62160201 62298501 62160201 62298501 621602001 62298501 621602001 62298501 621602001 62298501 621602001 62298501 621602001 62298501 621602001	赤血球液 - L R 「日赤」 赤血球液 - L R 「日赤」 新鮮凍菇血漿 - L R 「日赤」 2 0 新鮮凍菇血漿 - L R 「日赤」 2 4 0 新鮮凍菇血漿 - L R 「日赤」 2 4 0 新鮮凍菇血漿 - L R 「日赤」 2 4 0 新鮮凍菇血漿液 - L R 「日赤」 2 4 0 洗浄赤血球液 - L R 「日赤」 洗浄ホ血球液 - L R 「日赤」 洗摩血小疫日L A - L R 「日赤」 洗摩血小疫日L A - L R 「日赤」 洗摩血小疫日L A - L R 「日赤」 無厚血小疫日L A - L R 「日赤」 無厚血小疫日L A - L R 「日赤」 照射赤血球液 - L R 「日赤」 照射赤血球液 - L R 「日赤」 照射赤血球液 - L R 「日赤」 照射素厚血小疫 - L R 「日赤」 照射素厚血小疫 - L R 「日赤」 照射濃厚血小疫 - L R 「日赤」 照射濃厚血小疫 - L R 「日赤」 照射濃厚血小疫 - L R 日赤」 照射濃厚血小疫 - L R 日赤」 照射濃厚血小疫 - L R 日赤」 照射濃厚血小疫 - L R 「日赤」 照射濃厚血小皮日 L A - L R 日赤」 照射濃厚血小皮日 L R 日赤」 照射濃厚血小皮日 L A - L R 日赤」		
	621772801 621772801 621772801 621772801 621772801 621772801 6221892101 6221892101 622189201 621608801 621608801 621608001 62172001 62172001 62172001 621602201 621602201 621602201 621602401 622694401 621602501 621602501 622694801 621602501 622694801 621602501 622985001 622695001 622985001 622985001 622985001 622985001 622985001 6226985001 6226985001 6226985001 6226985001	赤血球成 - L R 「日赤」 赤血球成 - L R 「日赤」 新生凍結血塩 - L R 「日赤」 1 2 0 新鮮凍結血塩 - L R 「日赤」 2 4 0 新鮮凍結血塩 - L R 「日赤」 2 4 0 新鮮凍結血塩 - L R 「日赤」 2 4 0 新鮮凍結血便 - L R 「日赤」 2 4 0 元浄赤血液及 - L R 「日赤」 洗浄赤血液及 - L R 「日赤」 洗浄赤血液及 - L R 「日赤」 濃厚血小板日 L A - L R 「日赤」 濃厚血小板日 L A - L R 「日赤」 濃厚血小板日 L A - L R 「日赤」 照射赤血球液 - L R 「日赤」 照射赤血球液 - L R 「日赤」 照射素重血小板 - L R 「日赤」 照射素重血小板 - L R 「日赤」 照射濃厚血小板 - L R 日 B 5 「日赤」 照射濃厚血小板 - L R L A - L R 「日赤」 照射濃厚血小板 - L A - L R 日赤」 照射濃厚血小板 - L A - L R 日赤」 照射濃厚血小板日 - L R B 5 「日赤」		
	821772801 821772801 821772801 821772801 821772801 821772701 622189201 822189201 822189201 822189201 82189201 821603801 821603801 821603801 821603201 821603201 821603201 821603201 821603201 821603201 821603401 822884701 822884701 821803001 822884801 821803001 822884801 821803001 822884801 821803001 822884801 822885001 822885001 822885001 822885001 822885001 822885001 822885001 822885001 822885001 822885001 822885001 822885001	赤血球液 - L R 「日赤」 赤血球液 - L R 「日赤」 新館球窩血漿 - L R 「日赤」 1 2 0 新鮮球窩血漿 - L R 「日赤」 2 4 0 新鮮球窩血漿 - L R 「日赤」 4 8 0 洗浄赤血液性 - L R 「日赤」 4 8 0 洗浄赤血液性 - L R 「日赤」 洗浄赤血液性 - L R 「日赤」 洗浄赤血液性 - L R 「日赤」 濃厚血小板 H L A - L R 「日赤」 照射赤血球液 - L R 「日赤」 照射赤血球液 - L R 「日赤」 照射清厚血小板 - L R L R 「日赤」 照射清厚血小板 - L A - L R L R B 「日赤」 照射清厚血小板 - L A - L R L R B 「日赤」 照射清厚血小板 H L A - L R L R B 「日赤」 照射清厚血小板 H L A - L R L R B 「日赤」 照射清厚血小板 H L A - L R L R B 「日赤」 照射清厚血小板 H L A - L R L R B 「日赤」 照射清厚血小板 H L A - L R L R B 「日赤」 照射清原血小板 H L A - L R L R B 「日赤」 照射清原血小板 H L A - L R L R B 「日赤」 照射清原血小板 H L A - L R L R B 「日赤」 照射清原血小板 H L A - L R L R B 「日赤」 照射清原血小板 H L A - L R L R B 「日赤」 照射清原血小板 H L A - L R L R B 「日赤」 照射清原血小板 H L A - L R L R B 「日赤」 照射清原血小板 H L A - L R L R B 「日赤」 照射清原血小板 H L A - L R L R B 「日赤」 照射清原血小板 H L R 「日赤」 照射音点血液 H L R 「日赤」		
	621772801 621772801 621772801 621772801 621772701 621772701 621772701 62121001 62190001 62190001 621609801 621609801 621610001 621772101 621602201 621602201 621602201 621602201 621602201 621602201 621602201 621602201 621602201 622984901 621602201 62298501 62298501 62298501 62160201 62298501 62298501 62160201 62298501 62160201 62298501 62160201 62298501 62160201 62298501 62160201	赤血球成 - L R 「日赤」 赤血球成 - L R 「日赤」 新鮮凍補血吸 - L R 「日赤」 1 2 0 新鮮凍補血吸 - L R 「日赤」 1 2 0 新鮮凍補血吸 - L R 「日赤」 2 4 0 新鮮凍補血吸 - L R 「日赤」 2 4 0 新鮮凍補血吸 - L R 「日赤」 2 4 0 統浄赤血球成 - L R 「日赤」 濃厚血小板日L A - L R 「日赤」 濃厚血小板日L A - L R 「日赤」 濃厚血小板日L A - L R 「日赤」 調厚血小板日L A - L R 「日赤」 照射赤血球成 - L R 「日赤」 照射赤血球成 - L R 「日赤」 照射清厚血小板 - L R 日 B 赤」 照射清厚血小板 - L R 日 赤」 照射清厚血小板 - L R L R B 赤」 照射清厚血小板 - L R L B 赤」 照射清厚血小板 - L R L B 赤」 照射清厚血小板 - L R L A - L R L B 赤」 照射清厚血小板 - L R L A - L R L B 赤」 照射清厚血小板 - L R L A - L R L B 赤」 照射清厚血小板 - L R L A - L R L B 赤」 照射清厚血小板 - L R L A - L R L B 赤」 照射清厚血小板 - L R L A - L R L B 赤」 照射清厚血小板 - L R L A - L R L B 赤」 照射清厚血小板 - L R L A - L R L B 赤」 照射清厚血小板 - L R L A - L R L B 赤」 照射清厚血小板 - L R L A - L R L B 赤」 照射清厚血小板 - L R L A - L R L B 赤」 照射清厚血小板 - L R L A - L R L B 赤」 照射清厚血小板 - L R L A - L R L B 赤」 照射清厚血小板 - L R L A - L R L B 赤」 照射清原血小板 - L R L A - L R L B 赤」 照射清原血・板 - L R L A - L R L B 赤」 照射清原血小板 - L R L A - L R L B 赤」 照射清原血小板 - L R L A - L R L B 赤」 照射清原血小板 - L R L A - L R L B 赤」 照射清原血小板 - L R L A - L R L B 赤」 照射清原血小板 - L R L A - L R L B 赤」 照射清原血小板 - L R L A - L R L B 赤」 照射清原血小板 - L R L A - L R L B 赤」 照射清原血小板 - L R L A - L R L B 赤」 照射清原血小板 - L R L A - L R L B 赤」 照射清原血小板 - L R L A - L R L B 赤」		
	821772801 821772801 821772801 821772801 821772801 821772801 821772801 82172701 822190001 822190001 82190001 821609801 821609801 821772001 821772101 821602201 821602301 821602301 821602301 821602301 821602301 821602301 821602301 821602301 821602301 82298401 821602301 822985001	赤血球成 - L R 「日赤」 赤血球成 - L R 「日赤」 新鮮凍菇血漿 - L R 「日赤」 1 2 0 新鮮凍菇血漿 - L R 「日赤」 1 2 0 新鮮凍菇血漿 - L R 「日赤」 2 4 0 新鮮凍菇血漿 - L R 「日赤」 2 4 0 新鮮凍菇血漿 - L R 「日赤」 2 4 0 元浄赤血浆成 - L R 「日赤」 洗浄赤血浆成 - L R 「日赤」 濃厚血小板日L A - L R 「日赤」 濃厚血小板日L A - L R 「日赤」 濃厚血小板日L A - L R 「日赤」 照射赤血球成 - L R 「日赤」 照射素血小板 - L R 「日赤」 照射清厚血小板 - L R 日 5 「日赤」 照射清厚血小板 - L R - L R 日赤」 照射清厚血小板日 - L R - L		
	621772801 621772801 621772801 621772801 621772801 621772801 621772801 621772801 62180101 62190801 62190801 621609801 621609801 621602801 621602801 621602301 621602301 621602301 621602401 621602501 621602501 621602601 621602601 622984801 621602601 62298501 621602601 62298501 621602701 62298501 621602801 62298501 621602801 62298501 621602801 62298501 621602801 62298501 621602801 62298501 621602801 62298501 621602801 62298501 621602801 62298501 621602801 62298501 621602801 62298501 621602801 62298501 621602801 62298501 621602801 62298501 621602801 62298501 621803001 62298501 62298501 62298501 62298501 62298501	赤血球成 - L R 「日赤」 赤血球成 - L R 「日赤」 新鮮凍菇血漿 - L R 「日赤」 1 2 0 新鮮凍菇血漿 - L R 「日赤」 1 2 0 新鮮凍菇血漿 - L R 「日赤」 2 4 0 新鮮凍菇血漿 - L R 「日赤」 2 4 0 新鮮凍菇血漿 - L R 「日赤」 2 4 0 ボ冷赤血浆放 - L R 「日赤」 洗浄赤血浆放 - L R 「日赤」 濃厚血小板日L A - L R 「日赤」 濃厚血小板日L A - L R 「日赤」 濃厚血小板日L A - L R 「日赤」 照射赤血球放 - L R 「日赤」 照射素血小板 - L R 「日赤」 照射素原血小板 - L R 「日赤」 照射濃厚血小板 - L R 日 5 日赤」 照射濃厚血小板 - L R 「日赤」 照射濃厚血小板 - L R 「日赤」 照射素原血小板日 - L R 「日赤」 照射音な成乱 - L R 「日赤」 照射音な成乱 - L R 「日赤」 照射音な成乱 - L R 「日赤」 照射光赤血水成 - L R 「日赤」 照射光赤血水板 - L R 「日赤」 照射光赤血水板 - L R 「日赤」 照射光赤血小板 - L R 「日赤」		
	621772801 621772801 621772801 621772801 621772801 621772701 621772701 622190001 622190001 621809001 621609801 621609801 621609001 621772101 621602001 621772101 621602201 621602201 621602201 621602201 621602201 621602201 621602201 622984901 622985001 622985001 622985001 622985001 622985001 622985001 622985001 62298501 622985001 622985001 622985001 622985001 622985001 622985001 622985001 622985001 622985001 622985001 622985001 622985001 622985001 622985001 622985001 622985001	赤血球液 - L R 「日赤」		
	821772801 821772801 821772801 821772801 621772801 621772701 621772801 621772701 62121001 62190901 621609801 621609801 621610001 621772101 621602201 621602201 621602201 621602201 621602201 621602201 621602201 621602201 621602201 62298491 621602201 62298501 62298501 621602001 62298501 62160201 62298501 62160210 621602101 62298501 62160210 62160210 62160210 62160210 62160210 621602101 62160210 62160210 62160210 62160210 62160210 62160210 62160210 62160210 62160210 62160210 62160210 62160210 62160210 62160210 62160210 62160210 62160210 62160210 6218001 6218001 6218001 6218001 6218001 6218001 6218001 6218001 6218101	赤血球液 — L R 「日赤」 赤血球液 — L R 「日赤」 12 0 新鮮球菌血製 — L R 「日赤」 12 0 新鮮球菌血製 — L R 「日赤」 12 0 新鮮球菌血製 — L R 「日赤」 22 4 0 新鮮球菌血製 — L R 「日赤」 24 0 統浄赤血球液 — L R 「日赤」 洗浄赤血球液 — L R 「日赤」 濃厚血小板日L A — L R 「日赤」 濃厚血小板日L A — L R 「日赤」 濃厚血小板日L A — L R 「日赤」 照射赤血球液 — L R 「日赤」 照射赤血球液 — L R 「日赤」 照射素血球液 — L R 「日赤」 照射素の血水液 — L R 「日赤」 照射濃厚血小板 — L R 日 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
	821772801 821772801 821772801 821772801 821772801 821772801 822182101 822180201 822180201 822180201 821602801 821602801 821602801 821602301 821602301 821602301 821602301 821602301 821602301 821602301 821602401 821602401 822884701 821862401 822884801 821862501 822884801 821885001 822885001	赤血球成 - L R 「日赤」		
	821772801 821772801 821772801 821772801 621772801 621772701 621772801 621772701 62121001 62190901 621609801 621609801 621610001 621772101 621602201 621602201 621602201 621602201 621602201 621602201 621602201 621602201 621602201 62298491 621602201 62298501 62298501 621602001 62298501 62160201 62298501 62160210 621602101 62298501 62160210 62160210 62160210 62160210 62160210 621602101 62160210 62160210 62160210 62160210 62160210 62160210 62160210 62160210 62160210 62160210 62160210 62160210 62160210 62160210 62160210 62160210 62160210 62160210 6218001 6218001 6218001 6218001 6218001 6218001 6218001 6218001 6218101	赤血球液 — L R 「日赤」 赤血球液 — L R 「日赤」 12 0 新鮮球菌血製 — L R 「日赤」 12 0 新鮮球菌血製 — L R 「日赤」 12 0 新鮮球菌血製 — L R 「日赤」 22 4 0 新鮮球菌血製 — L R 「日赤」 24 0 統浄赤血球液 — L R 「日赤」 洗浄赤血球液 — L R 「日赤」 濃厚血小板日L A — L R 「日赤」 濃厚血小板日L A — L R 「日赤」 濃厚血小板日L A — L R 「日赤」 照射赤血球液 — L R 「日赤」 照射赤血球液 — L R 「日赤」 照射素血球液 — L R 「日赤」 照射素の血水液 — L R 「日赤」 照射濃厚血小板 — L R 日 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1		

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	
	621153508 646340065	抗HBs 人免疫グロブリン筋注1000単位/5mL「JB」 抗HBs 人免疫グロブリン	
	621153607 646340492	抗HBs 人免疫グロブリン筋注200単位/1mL「JB」 乾燥濃縮人血液凝固第哩因子	
	622885801 621153808	コンファクトF 静注用 2 5 0 単位 クロスエイトM C 静注用 2 5 0 単位	
	646340493	乾燥濃縮人血液凝固第W因子	
	640431015 621153904	コンコエイト-HT コンファクトF注射用500	
	622885901 621153909	コンファクトF 静注用500単位 クロスエイトMC 静注用500単位	
	646340494 646340495	乾燥濃縮人血液凝固第៕因子 乾燥濃縮人血液凝固第៕因子	
	621154003	コンファクトF注射用1000	
	622886001 621154006	コンファクトF 静注用1000単位 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VIII因子	
	622865101 646340510	クロスエイトMC静注用3000単位 乾燥抗D (Rho) 人免疫グロブリン	
	621154101 621154105	抗Dグロブリン筋注用1000倍「ニチヤク」 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「ニチヤク」	
	646340500 621154302	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「タケダ」	
	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)	
	621154502 646340503	PPSB-HT静注用500単位「タケダ」 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	献血アルブミン5%静注5g/100mL「JB」	
	620009135 621755403	アルブミナー5 %静社12.5g/250mL 熱血アルブミン5%静社12.5g/250mL「JB」 酸血アルブミン5 %静社12.5g/250mL「タケダ」	
	621755302 621155202	献血アルブミン5%静注12.5g/250mL「タケダ」献血アルブミン20%静注4g/20mL「JB」	
	621155502 620008814	鉄血アルブミン 2 0 % 所注 4 g / 2 0 m L 「タケゲ」 鉄血アルブミン 2 0 % 所注 4 g / 2 0 m L 「タケゲ」 飲血アルブミン 2 5 % 静注 5 g / 2 0 m L 「ベネシス」	
	620008815	献血アルプミン25%静注12.5g/50mL「ベネシス」	
	620009136 621450201	アルブミナー25%静注12.5g/50mL 赤十字アルブミン25%静注12.5g/50mL	
	621156608 621645902	献血アルブミン 25 % 静注 1 2 . 5 g / 5 0 m L 「KMB」 献血アルブミン 25 % 静注 1 2 . 5 g / 5 0 m L 「タケダ」	
	620009137	アルブミン-ベーリング20%静注10.0g/50mL	
	621157302 621155408	献血アルブミン20%静注10g/50mL「JB」 献血アルブミン20%静注10g/50mL「KMB」	
	621157403 622979201	献血アルブミン 2 0 % 静注 1 0 g / 5 0 m L 「タケダ」 献血アルブミン 2 5 % 静注 2 5 g / 1 0 0 m L 「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	
	621157602	#シマグロプリン筋は1500mg/10mL「ニチャク」	
	621157617 621157604	グロブリン筋注450mg/3mL「JB」 グロブリン筋注1500mg/10mL「JB」	
	621157607 621157611	ガンマグロブリン筋注450mg/3mL「タケダ」 ガンマグロブリン筋注1500mg/10mL「タケダ」	
	621384901	ファイバ静注用1000	
	620007377 646340456	テタガムP筋注シリンジ250 抗破傷風人免疫グロブリン	
	646340188 621158404	人ハプトグロビン ハプトグロビン静注2000単位「JB」	
	622607401 621158701	ガンマガード静注用 5 g 献血アルブミネート 4. 4 % 静注 4. 4 g / 1 0 0 m L	
	621560801	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	ヘブスブリン筋注用 1 0 0 0 単位 乾燥 H B グロブリン筋注用 1 0 0 0 単位「ニチャク」	
	646340491	乾燥濃縮人アンチトロンビンⅢ	
	620001350 621159207	献血/ンスロン500注射用 /イアート静注用500単位	
	640453060 620001351	乾燥濃縮人アンチトロンピンⅢ 献血ノンスロン 1500注射用	
	620003071 620009201	ノイアート静注用1500単位 ベリナートP静注用500	
	622926301	ベリナート皮下注用2000	
	622192202 622192302	<u>継血ポリグロビンN 1 0 %静社 5 g / 5 0 m L</u> <u>継血ポリグロビンN 1 0 %静社 1 0 g / 1 0 0 m L</u>	
	622523501 622821601	獣血ポリグロビンN10%静注2.5g/25mL ピリヴィジェン10%静注2.5g/25mL	
	622683602 622683702	ピリヴィジェン10%齢注5g/50mL ピリヴィジェン10%齢注10g/100mL	
	622683802	ビリヴィジェン10%静注20g/200mL	
	621160201 622961500	<u> </u>	
	621160501 622961600	<u>鉄血ヴェノグロブリン 1 H 5 %静注 1 g / 2 0 m L</u> ポリエチレングリコール処理人条件グロブリン 1 g 2 0 m L 注射液	
	621490001 622983900	数血ヴェノグロブリン I H 5 % 静注 5 g / 1 0 0 m L ポリエチレングリコール処理人免疫グロブリン 5 g 1 0 0 m L 注射液	
	622534401	献血ヴェノグロブリンIH10%静注 0. 5g/5mL	
	622534501 622534601	献血ヴェノグロブリン I H 1 0 % 静注 2. 5 g / 2 5 m L 献血ヴェノグロブリン I H 1 0 % 静注 5 g / 5 0 m L	
	622534701 622534801	献血ヴェノグロブリン I H 1 0 %静注 1 0 g / 1 0 0 m L 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 622408201	クリスマンン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 <u>クリスマシン M静注用1000単位</u>	
	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	電機機能へ血液極固第IX因子 シバクト外静注用2000単位	
	620009198	フィブロガミンP静注用	
	629903301 629903401	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	アドベイト静注用キット1000 アドベイト静注用キット1500	
	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	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 640412174	テタノブリンIH静注250単位 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	デタノブリン I H静注 1 5 0 0 単位 ノボセブンH I 静注 用 1 m g シリンジ	
	622366401	ノボセブンHI静注用2mg シリンジ	
	622366501 640443038	ノボセプンH I 静注用 5 m g シリンジ 注射用アナクトC 2, 5 0 0 単位	
	640453163 621450602	ポリエチレングリコール処理抗HBs人免疫グロブリン ヘブスブリン I H静注 1000単位	
	621971601 621971701	ベネフィクス静注用500 ベネフィクス静注用1000	
	621971801	ベネフィクス静注用2000	
	622273601 622288001	ベネフィクス静注用3000 ハイゼントラ20%皮下注1g/5mL	

次の	
622955501	
日本	
62293101	
公認333301	
22333401	
622344101	
622364401 オルプロリクス静注用 2 0 0 0 62246501 オルプロリクス静注用 2 5 0 62246501 オルプロリクス静注用 2 5 0 622402901 イロクテイト静注用 2 5 0 622402901 イロクテイト静注用 3 0 0 622402901 イロクテイト静注用 1 0 0 0 622402901 イロクテイト静注用 1 0 0 0 62240201 イロクテイト静注用 1 0 0 0 62240201 イロクテイト静注用 1 0 0 0 62240201 イロクテイト静注用 3 0 0 0 62262201 イロクテイト静注用 3 0 0 0 62262201 イロクテイト静注用 3 0 0 0 62262201 アロアラン静注用 6 0 0 62262201 アロアラン静注用 1 0 0 0 62262201 アディノベイト静注用 3 0 0 0 62262201 ファイルトリイ静注用 5 0 0 62262201 ファイルトリイ静注用 5 0 0 62262201 コバールトリイ静注用 2 0 0 0 62262201 コバールトリイ静注用 3 0 0 0	
(822608701	
622402901	
622403101	
622403301	
6228482501	
1022883901 アコアラン酸注用1800 102282301 アディノベイト静注用キット500 102282301 アディノベイト静注用キット500 102282301 アディノベイト静注用キット500 102282301 アディノベイト静注用キット1000 102282301 アディノベイト静注用キット1000 1022846001 アディノベイト静注用キット1500 1022846001 アディノベイト静注用キット1500 102288301 フディノベイト静注用キット1500 102288301 コバールトリイ静注用 250 102288301 コバールトリイ静注用 250 102288301 コバールトリイ静注用 250 102288301 コバールトリイ静注用 300 102288501 コバールトリイ静注用 300 102288501 コバールトリイ静注用 300 1022828501 コバールドリイ静注用 300 1022828501 コバールドリイ静注用 300 1022828501 コバールドリイ静注用 300 1022828501 コバールドリイルビオン静注用 300 1022828501 コバールビオン静注用 300 1022828501 コバールビオン静注用 300 1022828501 コアルビオン静注用 350 1022828501 コアルビオン静注用 350 1022828501 コアルビオン静注用 350	
622623501	
622643701	
622464610	
622489501 コバールトリイ静注用 1 0 0 0 522489501 コバールトリイ静注用 2 0 0 0 622489701 コバールトリイ静注用 2 0 0 0 622489701 コバールトリイ静注用 2 5 0 622526101 イデルビオン静注用 2 5 0 622526201 イデルビオン静注用 5 0 0 622526301 イデルビオン静注用 1 0 0 0 622526401 イデルビオン静注用 2 0 0 0 629506401 イデルビオン静注用 3 5 0 0 629595901 エイアルビオン静注用 3 5 0 0 6225595901 エイアルビオン静注用 3 5 0 0 6225595901 エイアステラ静注用 2 5 0	
622489701 コバールトリイ齢注用3000 622526101 イデルビオン計注用250 622528201 イデルビオン計注用500 622528201 イデルビオン計注用1000 622526401 イデルビオン計注用1000 622526401 イデルビオン計注用2000 629900101 イデルビオン計注用3500 622569901 エイアステラ計注用250	
622526201 イデルビオン齢注用500 622528301 イデルビオン齢注用1000 622526401 イデルビオン齢注用2000 629900101 イデルビオン齢注用3500 62959901 エイアステラ齢注用250	
622526401 イデルビオン静注用 2 0 0 0 629900101 イデルビオン静注用 3 5 0 0 622595901 エイフステラ幹注用 2 5 0	-
622595901 エイフスチラ齢注用 2 5 0	+
622596101 エイフスチラ齢注用 1 0 0 0 622596201 エイフスチラ齢注用 1 5 0 0	
622596301 エイフスチラ静注用 2 0 0 0 622596401 エイフスチラ静注用 2 5 0 0 622596501 エイフスチラ静注用 3 0 0 0	
622608201 ヘムライブラ皮下注 3 0 mg 622608301 ヘムライブラ皮下注 6 0 mg	
622608401 ヘムライブラ皮下注90mg 622608501 ヘムライブラ皮下注105mg	
622608601 ヘムライブラ皮下注150mg 629931001 ヘムライブラ皮下注12mg	
622647001 レフィキシブ静注用500 622947101 レフィキンプ静注用1000	
622647201 レフィキンプ静注用 2 0 0 0 622658001 ジピイ静注用 5 0 0 622658101 ジピイ静注用 1 0 0 0	
622658201 ジピイ静注用 2 0 0 0 622658301 ジピイ静注用 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 イスパロクト齢注用1500 629905401 イスパロクト齢注用2000 629905501 イスパロクト齢注用3000	
629905501 イスパロクト齢注用3000 629908001 ボンペンディ齢注用1300 622842901 リンスパッド点摘除注用1000mg	
629912801 ヌーイック幹注用 2 5 0 629912901 ヌーイック幹注用 5 0	
629913001 ヌーイック静注用1000 629913101 ヌーイック静注用2000	
629913201ヌーイック静注用 2 5 0 0629913301ヌーイック静注用 3 0 0 0	
629913401 ヌーイック静注用 4 0 0 0 622367201 バイクロット配合静注用	
622250701 /ーモサング点演算社 2 5 0 m g 629926801 アレモ皮下注目5mg 629926901 アレモ皮下注60mg	#
629927001 アレモ皮下注150mg 629925701 オルツピーオ齢注用500	_
629925801オルツビーオ静注用1000629925601オルツビーオ静注用250	
629925901 オルツビーオ静注用2000 629926001 オルツビーオ静注用3000 70002101 オルツビーオ静注用3000	
629926101 オルツビーオ静注用4000 629929701 オビザー静注用500500 700000 700000 622966401 セブーロチン静注用1000単位	#
E27=10 2 #FEH 1 0 0 m E27=10 2 #FEH 1 0 m E2	=
622979301 パイクロット配合静注用5mL 622979401 パイクロット配合静注用10mL	
629932701 ハイキュービア 1 0 %皮下柱セット 5 g / 5 0 m L 629932501 ハイキュービア 1 0 %皮下柱セット 1 0 g / 1 0 0 m L	
629932601 ハイキュービア10%皮下注セット20g/200mL 150024810 自家採血輸血(1回目) 150024810 自家採血輸血(1回目)	=
150286210 自家採血輸血 (2回目以降)	=
150627510 自己血貯血 (6 歳以上) (液状保存) 150627610 自己血貯血 (6 歳以上) (凍状保存)	
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	
150225210 骨髄外輪血加算(その他) 150225110 骨髄外輪血加算(降骨) 150368370 血管療出常加算 (解骨)	_
Is0366370 血管離出常用果	#
1500±24710	#
150225510 血液交叉試験加算 150225610 間接クームス検査加算	
150464970 コンピュータクロスマッチ加算 150366470 血小板洗浄分類型	
150225850 自家製造した血液成分製剤を用いた注射の手枝料 (1 回目) 150287450 自家製造した血液成分製剤を用いた注射の手枝料 (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 サンドスタチン皮下注用50μg	=
A 6 専門的な治療・処菌(U) 抗悪性種場剤の使用(注射剤のみ)) 82009152 サンドスタテン皮ト注用5 0 μ g	#
1	#

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	\blacksquare
	622830501 622504801	<u>オクトレオチド皮下注100μg「SUN」</u> 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 100μ g「サンド」 サンドスタチンLAR筋注用キット $10m$ g	=
	622352201 622352301	サンドスタチンLAR 統注用キット20mg サンドスタチンLAR 統注用キット30mg	\vdash
	620008225 620008226	パミドロン酸二Na 点滴静注用15mg「サワイ」 パミドロン酸二Na 点滴静注用30mg「サワイ」	
	644210058 620009116	Text	1
	644210065	注射用サイメリン50mg	
	644210066 640451006	注射用サイメリン100mg アルケラン静注用50mg	+-
	621982101 620007515	テモダール点滴静注用 1 0 0 m 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頭静社被1000mg 注射用メソトレキセート5mg	F
	644210048	注射用メソトレキセート50mg	
	620003714 620003715	キロサイド注20mg キロサイド注40mg	
	620003716 620003717	キロサイド注60mg キロサイド注100mg	
	620003718 620003713	キロサイド注200mg キロサイドN注400mg	+
	621972001 622283003	キロサイドN注1g シタラビン点滴静注液1g「NIG」	1
	622282903	シタラビン点滴静注液400mg「NIG」	1
	620914301 620914401	サンラビン点滴静注用150mg サンラビン点滴静注用200mg	+
	620914501 620002600	サンラビン点滴静注用250mg フルダラ静注用50mg	
	620005897 622250601	アラノンジー静注用250mg エボルトラ点滴静注20mg	-
	620007299 620005148	コスメゲン静注用0.5 mg アクラシノン注射用20 mg	F
	620005176	ダウノマイシン静注用20mg	Ħ
	620003762 620005206	テラルビシン注射用10mg ビノルビン注射用10mg	Ħ
	620003763 620005207	テラルビシン注射用 2 0 m g ビノルビン注射用 2 0 m g	\vdash
	622513101 620008800	ビノルビン注射用30mg イダマイシン静注用5mg	H
	640462038 640462039	カルセド注射用 2 0 mg カルセド注射用 5 0 mg	F
	620007499	プルと下は5円の O Mg マイロターグ点調酔注用5 mg オンコビン注射用1 mg	F
	640454006 644210059	注射用フィルデシン1mg	t
	644210060 620004777	注射用フィルデシン 3 m g ラステット注100 m g / 5 m L	\vdash
	620004760 620008173	ペプシド注100mg エトポシド点滴静注液100mg「サンド」 5mL	-
	622101701 622220501	<u>エトポシド点滴静注 100 mg 「タイヨー」</u> エトポシド点滴静注被 100 mg 「S N」	F
	622101703 622903600	エトポシド点滴静注 100mg「NIG」 エトポシド100mg 5mL注射液	Ŧ
	620005197	ハイカムチン注射用1.1mg	
	620003247 620003248	ロイナーゼ注用5000 ロイナーゼ注用10000	
	620004129 620008946	シスプラチン社10mg「日医工」 ランダ注10mg/20mL	+
	620923301 622760800	シスプラチン点演静注 1 0 m g 「マルコ」 シスプラチン 1 0 m g 2 0 m L 注射液	F
	620004130 620008947	シスプラチン社25mg「日医工」 ランダ社25mg/50mL	Ŧ
	620923701	シスプラチン点滴静注25mg「マルコ」	
	622760900 620004131	シスプラチン 2.5 mg 5.0 m L 注射液 シスプラチン注 5.0 mg 「日医工」	
	622761000 620008948	シスプラチン 5 0 m g 1 0 0 m L 注射液 ランダ注 5 0 m g / 1 0 0 m L	\vdash
	620924101 620001919	シスプラチン点滴静注50mg「マルコ」 動注用アイエーコール100mg	1
	620002591	動注用アイエーコール50mg	1
	640454032 644290005	/パントロン注20mg /パントロン注10mg	
	640407072 640407073	アクプラ静注用 1 0 mg アクプラ静注用 5 0 mg	
	640407074 640462007	アクプラ静注用100mg ロイスタチン注8mg	┢
	622919701 620006806	トリセノックス点滴静注 1 2 mg ゼヴァリン イットリウム (90 Y) 静注用セット	F
	621954001	ミリプラ動注用70mg	F
	622149401 629912501	ポテリジオ点適静注 2 0 m g ポライビー点適静注用 3 0 m g	
	629912601 629914701	ポライビー点演静注用 1 4 0 m g レミトロ点演静注用 3 0 0 μ g	+
	629917001 629923301	バドセブ点滴静注用 3 0 m g バドセブ点滴静注用 2 0 m g	#
	622388101 622449301	マブキャンパス点演辞注30mg ヨンデリス点演辞注30mg	F
	622449401	ヨンデリス点滴静注用1mg	Ħ
	622929301 622929401	ピシパニール注射用 1 K E ピンパニール注射用 5 K E	L
	620001918 622797601	注射用レザフィリン100mg ステボロニン点適齢注バッグ9000mg/300mL	H
	622622401 622654901	ペスポンサ点滴静注用1mg ビーリンサイト点滴静注用35μg	F
	629911001 629916001	アキャルックス点演静注 2 5 0 m g ユニツキシン点演静注 1 7. 5 m g / 5 m L	F
	622870001	ルタテラ静注	F
	622875201 622930501	ライアットMIBG-I131静注 アーウィナーゼ筋注用10000	t
	629922501 629922601	イジュド点滴静注25mg イジュド点滴静注300mg	E
	629922701 629923701	リブタョ点滴齢注350mg ベスレミ皮下注250μgシリンジ	F
	629923801 640453025	ペスレミ皮下注500 μgシリンジ イムノマックスー y注100	F
	640453024	イムノマックスーγ注50	F
A 6 専門的な治療・処置 (② 抗悪性腫瘍剤の内服の管理)	646390065 614220011	イムネース注35 スタラシドカブセル50	t
	614220012 620920403	スタラシドカプセル100 塩酸プロカルバジンカプセル50mg「TYP」	Ł
	620005101 622669101	ベサノイドカプセル10mg ビジンプロ錠15mg	#
	622669201 622688401	ビジンプログ45mg ヴァンフリタ錠17.7mg	1
	622688501	ヴァンフリタ錠26.5mg	Ħ
	622696201 622696301	ベネクレクスタ錠10mg ベネクレクスタ錠50mg	E
	622696401 622867601	ベネクレクスタ錠100mg タズベリク錠200mg	F
	622871601 622875401	ハイヤスタ錠10mg レットヴィモカブセル40mg	F
	622875501	レットヴィモカブセル80mg	ŧ
	622885601 622910401	ルマケラス錠120mg セムブリックス錠20mg	Ħ
	622910501 622919601	セムブリックス錠40mg ジェセリ錠40mg	H
	622926701	エザルミア錠50mg	上

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	I
A 6 専門的な治療・処置(③ 麻薬の使用(注射剤のみ))	622926801 648110008	エザルミア旋100mg アヘンアルカロイド塩酸塩注射液	
11 0 引用加加加 定區(20 杯来少区用(压剂用10007))	620009272	パンオピン皮下注20mg	
	648110009 620003067	モルヒネ塩酸塩注射液 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 640407022	モルヒネ塩酸塩注射液10mg「タケダ」 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 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	オキファスト注10mg	
	622685701 622135701	オキシコドン注射液 1 0 m g 「第一三共」 オキファスト注 5 0 m g	
	622685801 622625401	オキシコドン注射液50mg「第一三共」	
	622625501 648110014	ナルペイン注20mg 複方オキシコドン注射液	
	648110001	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・アトロピン注射液 モルヒネ・アトロピン注射液	
	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	ペチジン塩酸塩注射液	
	628513304 621208101	ペチジン塩酸塩注射液 5 0 m g 「タケダ」 フェンタニル注射液 0. 1 m g 「第一三共」	
	621899203 621627101	フェンタニル注射液 0. 1 m g 「テルモ」 フェンタニル注射液 0. 25 m g 「第一三共」	
	621899303 621899403	フェンタニル注射液0. 25 mg「デルモ」 フェンタニル注射液0. 5 mg「デルモ」	
	622905700	フェンタニルクエン酸塩 0. 005% 2 m L 注射液	
	622905800 620004422	フェンタニルクエン酸塩 0.005%5 m L 注射液 アルチパ静注用 2 m g	
	622486801 620004423	レミフェンタニル静注用2mg「第一三共」 アルチバ静注用5mg	
	622486901 621208403	レミフェンタニル静津用 5 m g「第一三共」 ペチロルファン配合注HD	
A c 有明的分泌核、加墨(① 萨莱尔韦耶 用比 此刻小笠雪)	621208503 618110006	ペチロルファン配合注LD ペチロルファン配合注LD アヘン末	
A 6 専門的な治療・処置(④ 麻薬の内服・貼付、生剤の管理)	628500001	アヘン末「第一三共」	
	618110004 628500501	アヘン散 アヘン散「第一三共」	
	618110002 628501001	アヘンチンキ アヘンチンキ「第一三共」	
	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 620008346	モルヒネ塩酸塩水和物 モルヒネ塩酸塩水和物「第一三共」原末	
	620009256 610453130	モルヒネ塩酸塩水和物「タケダ」原末 モルペス細粒2%	
	610453131	モルベス組織と % モルベス組織と 6% モルヒネ硫酸塩水和物徐放細粒分包30mg「フジモト」	
	622842701 618110023	MSコンチン錠10mg	
	618110024 610406378	MSコンチン錠30mg MSコンチン錠60mg	
	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 オブソ内服被5mg	
	610470011 668110001	オプソ内服被10mg アンペック生剤10mg	
	668110002 660432005	アンペック生剤 20 mg アンペック生剤 30 mg	
	618110011	コデインリン酸塩錠	
	620009226 628505804	コデインリン酸塩錠20mg 「第一三共」 コデインリン酸塩锭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 628506500	- アインフン酸塩版10% 「タケダ」 コデインリン酸塩散10% 「第一三共」	
	618110012	ジヒドロコデインリン酸塩	
	628507001 628507304	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	
	610462037 628507501	ジヒドロコデインリン酸塩散10% 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酸 1 0 % 「タケダ」 メテバニール錠 2 mg	
	622016901	オキノーム散2.5 mg	
	622017001 622017101	オキノーム散10mg	
	622303901 622802101	オキノーム散20mg オキシコドン錠2.5mgNX「第一三共」	
	622802201 622802301	オキシコドン錠 5 m g N X 「第一三共」 オキシコドン錠 1 0 m g N X 「第一三共」	
	622802401 622576301	オートン成1 Umg N X 「第一三共] オーキンドン錠2 Umg N X 「第一三共] オーキンプチンT R 旋5 mg	
	622685301	オキシコドン徐放錠5mgNX「第一三共」	
	622576401 622685401	オキシコンチンTR錠10mg 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 2 0 m g	
	622576601 622685601	オキシコドン徐放錠 4 0 m g N X 「第一三共」	
	622303501 622303601	オキシコドン徐放カプセル5mg「テルモ」	
	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 622839101	オキシコドン徐放カプセル 4 0 m g 「テルモ」 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 5 mg 「日本臓器	
	622839401	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 622549801	ナルラビド錠4mg ナルサス錠2mg	
	622549901 622550001	ナルサス能 6 m g ナルサス能 1 2 m g	
	622550101	ナルサス錠 2 4 m g	
•	618110001 618110027	アヘン・トコン散 ドーフル散	

6222 6222 6222 6222 6222 6222 6222 622	10001 1000	ペチジン塩酸塩 アブストラル省下錠100μg アブストラル省下錠200μg アブストラル省下錠200μg イーフェンパッカル錠50μg イーフェンパッカル錠50μg イーフェンパッカル錠200μg イーフェンパッカル錠200μg イーフェンパッカル錠200μg イーフェンパッカル錠400μg メープエンパッカル錠400μg メープエンパッカル錠600μg メープエンパッカル錠600μg メープエンパッカル錠600μg フェングラルルグ600mg メサベイン錠10mg メサベイン錠10mg フェングルースを表現の一度 フェングルースを表現の一度 フェングルースを表現の一度 フェングルースを表現の一度 フェングエングースを表現の一度 フェングロングースを表現の一度 ファングロングースを表現の一度 ファングロングースを表現の一度 ファングロングースを表現の一度 ファングロングースを表現の一度 ファングロングースを表現の一度 ファングロングロングロングロングロングロングロングロングロングロングロングロングロン	
6222 6222 6222 6222 6222 6222 6222 622	993701 264901 265001 265001 265001 265201 265201 2653001 2654001 212701	アブストラル市下錠400μg イーフェンバッル錠50μg イーフェンバッカル錠100μg イーフェンバッカル錠100μg イーフェンバッカル錠100μg イーフェンバッカル錠400μg イーフェンバッカル錠400μg イーフェンバッカル錠600μg メース・シース・カース・カース・カース・カース・カース・カース・カース・カース・カース・カ	
6222 6222 6222 6222 6222 6222 6222 622	265001 26501 26501 265201 265201 265201 265201 265201 265201 265201 265201 265201 265201 265201 265201 265202 265202 265201 265202 265201 265202 265201 265202 265201 265202	イーフェンバッカル錠100g g イーフェンバッカル錠100g g イーフェンバッカル錠400g g イーフェンバッカル錠400g g イーフェンバッカル錠400g g イーフェンバッカル錠800g g メサベイン酸10 m g メサベイン酸10 m g メサベイン酸10 m g メーンを軽16 m g メーンを軽15 m g アーンを軽15 m g アーンを軽15 m g アーンを乗13 H 用テーブ2 . 1 m g 「エトク」 フェンタニル3 H 用テーブ2 . 1 m g 「トワ」 フェンタニル3 H 用テーブ2 . 1 m g 「HMT」 フェンタニル3 H 用テーブ2 . 1 m g 「F・フ」 フェンタニル3 H 用テーブ2 . 1 m g 「デーフ」 フェンタニル3 H 用テーブ2 . 1 m g 「デーフ」 フェンタニル3 H 用テーブ2 . 1 m g 「デーフ」 フェンタニル3 H 用テーブ4 . 2 m g 「デーフ」 フェンタニル3 H 用テーブ4 . 2 m g 「エトク」 コーンタニル3 H 用テーブ4 . 2 m g 「エトク」 コーンタニル3 H 用テーブ4 . 2 m g 「エートク」 コーンタニル3 H 用テーブ4 . 2 m g 「エートク」 コーンタニル3 H 用テーブ4 . 2 m g 「エートク」	
6222 6222 6222 6222 6222 6224 6224 6224	265201 265301 265401 212701 212801	イーフェンバッカル錠400 m g イーフェンバッカル餃600 m g イーフェンバッカル餃600 m g メサベイン錠5 m g メサベイン段5 m g メサベイン段5 m g フェンタ程50 m g フェンタ程50 m g フェンタエル38 用 デーブ2 . 1 m g 「明治」 フェンタエル38 用 デーブ2 . 1 m g 「コートク」 ニーンタエル38 用 デーブ2 . 1 m g 「HMT」 フェンタエル38 用 デーブ2 . 1 m g 「HMT」 フェンタエル38 用 デーブ2 . 1 m g 「F・フ」 フェンタエル38 用 デーブ2 . 1 m g 「ディコウ」 フェンタエル38 用 デーブ2 . 2 m g 「ディコウ」 フェンタエル38 用 デーブ4 . 2 m g 「第40 ー フェンタエル38 日 デーブ4 . 2 m g 「エートク」 コーンタエル4 . 2 m g M m p	
6222 6222 6222 6222 6224 6224 6224 6222	265401 12701 12701 12801 1666694 566694 566694 566694 566791 188690 188790	イーフェンバッカル後6 0 0 μ g メサペイン難5 m g メサペイン難5 m g メサペイン 疑1 0 m g メサペイン 疑1 0 m g タベンタ程6 0 m g タベンタ程6 0 m g タベンタ程6 0 m g タベンタ程6 0 m g フェンタニル 3 日用テーブ2 . 1 m g 「明治」 フェンタニル 3 日用テーブ2 . 1 m g 「エートク」 フェンタニル 3 日用テーブ2 . 1 m g 「HMT」 フェンタニル 3 日用テーブ2 . 1 m g 「FMT」 フェンタニル 3 日用テーブ4 . 2 m g 「FMT」 フェンタニル 3 日用テーブ4 . 2 m g 「FMT」 フェンタニル 3 日用テーブ4 . 2 m g 「TMT」	
6222 6223 6224 6224 6226 6226 6227 6226 6227 6226 6227 6226 6227 6226 6227 6226 6227 6226 6227 6226 6227 6228 6228	112701 112801 166601 166601 166601 166601 168601 188601	メサベイン縦5 mg メサベイン縦10 mg メーンク縦2 6 mg ターンク縦2 6 mg ターンク縦2 6 mg フェンタニル3 8 用テーブ2 1 mg 「明治」 フェンタニル3 8 用テーブ2 1 mg 「ユートク」 フェンタニル3 8 用テーブ2 1 mg 「エートク」 フェンタニル3 8 用テーブ2 1 mg 「HMT」 フェンタニル3 8 用テーブ2 1 mg 「トーワ」 フェンタニル3 8 用テーブ2 1 mg 「トーワ」 フェンタニル3 8 用テーブ2 1 mg 「トーワ」 フェンタニル3 8 用テーブ4 2 mg 「明治」 フェンタニル3 8 用テーブ4 2 mg 「コートク」 フェンタニル3 8 用テーブ4 2 mg 「コートク」 フェンタニル3 8 用テーブ4 2 mg 「コートク」 フェンタニル3 8 用テーブ4 2 mg 「コートク」 フェンタニル4 2 mg MM	
######################################		タベンタ展2.5 mm タベンタ展1.6 mm タベンタ展1.0 cmm タベンタ展1.0 cmm フェンタニル3.8 用デーブ2. 1 mg 「ユートク」 フェンタニル3.8 用デーブ2. 1 mg 「エートク」 フェンタニル3.8 用デーブ2. 1 mg 「HMT」 フェンタニル3.8 用デーブ2. 1 mg 「F-ワ」 フェンタニル3.8 用デーブ2. 1 mg 「デーワ」 フェンタニル3.8 用デーブ2. 1 mg 「デーワ」 フェンタニル3.8 用デーブ4. 2 mg 「デーク」 フェンタニル3.8 用デーブ4. 2 mg 「ブートク」 フェンタニル4. 2 mg 「オートク」 コーンタニル4. 2 mg 「オートク」	
6222 6222 6222 6222 6222 6222 6222 622	164741 188804 162300 162300 107678 177901 182101 106202 182301 182400 162400 177679 178001 182801	ターング製 1 0 0 m g フェンタニル3 日用テープ2 1 m g 「コートク」 フェンタニル3 日用テープ2 1 m g 「コートク」 デュロテンプMTパッチ2 1 m g 「HMT」 フェンタニル3 日用テープ2 1 m g 「HMT」 フェンタニル3 日用テープ2 1 m g 「テーワ」 フェンタニル3 日用テープ2 1 m g 「ディコク」 フェンタニル3 日用テープ2 1 m g 「ディコク」 フェンタニル3 日用テープ4 2 m g 「ディコク」 フェンタニル3 日用テーブ4 2 m g 「コートク」 フェンタニル4 2 m g M m m	
6222 6200 6221 6226 6222 6226 6222 6226 6222 6226 6222 6226 6222 6226 6222 6226 6222 6226 6222 6226 6222 6226 6226 6226 6226 6227 6226	288002 66800 67678 777901 28101 005202 283001 283001 78001 78001 28201 005002	フェンタニル3日用テープ2、1mg「明治」 フェンタニル3日用テープ2、1mg「コートク」 フェンタニル3 日用テープ2、1mg「コートク」 フェンタニル3日用テープ2、1mg「HMT」 フェンタニル3日用テープ2、1mg「トーワ」 フェンタニル3日用テープ2、1mg「トーワ」 フェンタニル3日用テープ2、1mg「テイコク」 フェンタニル3日用テープ4、2mg「明治」 フェンタニル3日用テープ4、2mg「コートク」 フェンタニル3日用テープ4、2mg「コートク」 フェンタニル3日用テープ4、2mg「コートク」 フェンタニル3日用テープ4、2mg「コートク」	
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	163360 107678 177901 28101 28101 28101 28101 28301 28300 267400 107679 78001 28201 38301	アエンダール 2. 1 mg 転付解 デュロテップM T ベッチ 2. 1 mg 「HMT」 フェンタニル 3 目用テープ 2. 1 mg 「トーワ」 フェンタニル 3 目用テープ 2. 1 mg 「トーワ」 フェンタニル 3 目用テープ 4. 1 mg 「テイコク」 フェンタニル 3 日用テーブ 4. 2 mg 「明治」 フェンタニル 3 日用テーブ 4. 2 mg 「ユートク」	
6221 6226 6223 6223 6224 6224 6224 6224 6224	7.77901 228101 065202 228302 128304 124300 107679 78601 282801 065302	フェンタニル3日用テーブ2. 1 mg 「HMT」 フェンタニル3日用テーブ2. 1 mg 「トーワ」 フェンタニル3日用テーブ2. 1 mg 「トーワ」 フェンタニル3日用テーブ4. 2 mg 「明治」 フェンタニル3日用テーブ4. 2 mg 「ユートク」 フェンタニル4. 2 mg Minh	
6222 6222 6222 6221 6221 6221 6222 6222	06202 28301 28302 28302 66240 07679 78001 28201	フェンタニル3日用テーブ2. 1 m g 「テイコク」 フェンタニル3日用テーブ4. 2 m g 「明治」 フェンタニル3日用テーブ4. 2 m g 「コートク」 フェンタニル4. 2 m g 貼件解	
6222 6200 6221 6222 6223 6223 6222 6222 6220 6220 6220	228302 622400 107679 178001 328201 305302	フェンタニル3日用テープ4.2mg「ユートク」 フェンタニル4.2mg貼付剤	_
6220 6220 6223 6233 6233 6233 6233 6233	162400 107679 178001 138201	<u>フェンタニル4.2mg貼付剤</u>	. –
6221 6223 6223 6223 6222 6222 6220 6200	178001 528201 805302		
6222 6222 6222 6220	305302	フェンタニル 3 日用テーブ 4. 2 mg「HMT」 フェンタニル 3 日用テーブ 4. 2 mg「トーワ」	
6222 6028 6200		フェンタニル3日用テープ4.2mg「テイコク」	
6200	228402	フェンタニル3日用デープ8.4mg「明治」 フェンタニル3日用デープ8.4mg「ユートク」	
	062500 007680	フェンタニル8、4mg監付期 デュロテップMTパッチ8、4mg	\equiv
	178101	フェンタニル3日用テープ8. 4mg「HMT」	\vdash
	528301 305402	フェンタニル3日用テープ8.4mg「トーワ」 フェンタニル3日用テープ8.4mg「テイコク」	
6222	228501 228502	フェンクニル3日用テープ12.6mg「明治」 フェンタニル3日用テープ12.6mg「ユートク」	
6229	062600 007681	フェンタニル 1 2. 6 m g 貼付期 デュロテップMTパッチ 1 2. 6 m g	
6221	178201	フェンタニル3日用テープ12.6mg「HMT」	
	528401 805502	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「デイコク」	
	228601 228602	フェンタニル3日用テープ16.8mg「明治」 フェンタニル3日用テープ16.8mg「ユートク」	
6229	062700 007682	フェンタニル16.8mg貼付剤 デュロテップMTパッチ16.8mg	
6221	178301 528501	フェンタニル3日用デープ16.8mg「HMT」 フェンタニル3日用デープ16.8mg「トーワ」	
6223	805602	フェンタニル3日用テープ16.8mg「テイコク」	
6225	041901 505001	ワンデュロバッチ 0.84 m g フェンタニル 1 目用テープ 0.84 m g 「明治」	
	505002 042001	フェンタニル1日用テープ0.84mg「ユートク」 ワンデュロバッチ1.7mg	_
	505101 505102	フェンタニル1日用デーブ1.7mg「明治」 フェンタニル1日用テーブ1.7mg「ユートク」	
	042101	ワンデュロバッチ3、4mg フェンタニル1日用テーブ3、4mg「明治」	-
	505202	フェンタニル1日用テープ3.4mg「ユートク」	
6225	042201 505301	ワンデュロパッチ5 m g フ ュンタニル1 日用テープ5 m g 「明治」	
	505302 042301	フェンタニル1日用テープ5 mg「ユートク」 ワンデュロバッチ6.7 mg	
	505401 505402	フェンタニル1日用デープ6.7mg「明治」 フェンタニル1日用デープ6.7mg「ユートク」	
6227	700801 962800	ラフェンタテーブ1. 38mg フェンタニル1. 38mg貼付剤	F
6227	700901	ラフェンタテープ2. 75mg	
6227	962900 701001	フェンタニル2. 75mg貼付剤 ラフェンタテープ5.5mg	
	963000 701101	フェンタニル5.5mg貼付剤 ラフェンタテープ8.25mg	
	963100 701201	フェンタニル8. 25mg貼付剤 ラフェンタテープ11mg	$\overline{}$
6229	963200 988502	フェンタニル1 1 mg貼付剤 フェントステープ1 mg	\equiv
6226	543101	フェンタニルクエン酸塩1日用テープ1mg「第一三共」	
	596801 988602	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	_
	543201 596901	フェンタニルクエン酸塩1日用テープ2mg「第一三共」 フェンタニルクエン酸塩1日用テープ2mg「テイコク」	
6219	988702 543301	フェントステーブ4mg フェンタニルクエン酸塩1日用テーブ4mg「第一三共」	-
6226	597001	フェンタニルクエン酸塩1日用テープ4mg「テイコク」	
6226	988802 543401	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」	
	597101 988902	フェンタニルクエン酸塩1日用テープ6mg「テイコク」 フェントステープ8mg	
6226	543501 597201	フェンタニルクエン酸塩1日用テーブ8mg「第一三共」 フェンタニルクエン酸塩1日用テーブ8mg「デイコク」	
6226	545901 356201	フェンフールソーン (85mg 1 日 m) フ	$\overline{}$
6228	342601	モルヒネ硫酸塩水和物徐放細粒分包10mg「フジモト」	_
1800	008810 019410	体外照射(エックス線表在治療) (1回目) 体外照射(エックス線表在治療) (2回目)	
1800	020710 020810	体外照射 (高エネルギー放射線治療) (1回目) (1門照射) 体外照射 (高エネルギー放射線治療) (1回目) (対向2門照射)	
	020910 021010	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) 体外照射(高エネルギー放射線治療) (1回目) (3門照射)	
1800	021110	体外照射 (高エネルギー放射線治療) (1回目) (連動照射) 体外照射 (高エネルギー放射線治療) (1回目) (運動照射)	\equiv
1800	021210 021310	体外照射(高エネルギー放射線治療) (1回目) (原体照射)	
1800		体外照射(高エネルギー放射線治療) (2回目) (1門照射) 体外照射(高エネルギー放射線治療) (2回目) (対向2門照射)	
	021610 021710	体外照射(高エネルギー放射線治療) (2回目) (非対向2円照射) 体外照射(高エネルギー放射線治療) (2回目) (3円照射)	
1800	021810 021910	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)	_
1800	022010 031910	体外照射 (高エネルギー放射線治療) (2回目) (原体照射) 体外照射 (IMRT)	
1800	025270	施設基準不適合減算(放射線)(100分の70)	
1800	043270 054970	一回線量增加加算(全乳房照射) 一回線量增加加算(前立腺照射)	
	009270 016970	術中照射療法加算 体外照射用固定器具加算 (体外照射)	
1800	054870 054770	画像誘導放射線沿療加算 (随瘍の位置情報) 画像誘導放射線治療加算 (耐瘍の位置情報)	
1800	054670	國緣的學科// 37 例如 1	<u> </u>
1800	035270 018910	ガンマナイフによる定位放射線治療	
1800	019710 035310	直線加速器による放射線治療(定位放射線治療) 直線加速器による放射線治療(1以外)	
1800	026750 035470	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(動体迫尾法)	<u> </u>
1800	035570 055110	ス.(20,00,31 (86) [10,07] (20,11.57 (20) 7	\equiv
1800	055010	粒子線治療(希少な疾病)(重粒子線治療)	\vdash
	055310 055210	粒子線治療 (1以外の特定の疾病) (陽子線治療) 粒子線治療 (1以外の特定の疾病) (重粒子線治療)	

	180046970 180047070 180012710	粒子療治療通応判定加算 粒子線治療医学管理加算 全寿限財	
	180012710	A B W M	+
	180009410	密封小線源治療 (外部照射)	<u> </u>
	180017010 180032110	密封小線源治療 (腔内照射) (高線量率イリジウム照射) 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 180009710	密封小線源治療(組織内照射) (その他) 密封小線源治療(放射性粒子照射)	
	180027270 180018770	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) 食道用アプリケーター加算(密封小線源治療)	
	180018870 180047170	気管、気管支用アプリケーター加算 (密封小線源治療) 画像誘導密封小線源治療加算	-
A 6 専門的な治療・処置(⑥ 免疫抑制剤の管理(注射剤のみ))	620007335 620518606	ソル・コーテフ注射用100mg セドロコルチゾンコムク酸エステルNa注射用100mg「NIG」	-
	620007332 620518906	ソル・コーテフ静注用250mg セドロコルチゾンコンク静エステルNo注射用300mg「NIG」	1
	620007333 620519006	ソル・コーテフ静注用500mg セドロコルチゾンコムク酸エステルNa静注用500mg「NIG+	\vdash
	620004661 620004660	ケナコルトーA皮内用関節腔内用水懸注50mg/5mL ケナコルトーA筋注用関節腔内用水懸注40mg/1mL	
	620002613 620003829	リンデロンは2 mg (0. 4 %) リノロサール注射被 2 mg (0. 4 %)	
	620002614 620003830	リンデロンは4 mg (0. 4%) リノロサール注射液 4 mg (0. 4%)	
	620003830 620002615 620003831	リンドロンドル住所版は出版(U、4 %) リンデロンド2 0 mg(O、4 %) リノロサール注射液 2 0 mg(O、4 %)	
	620002616	リンデロン注20mg (2%)	
	620002617 620525001	リンデロン注100mg (2%) 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 620525401	デカドロン注射液3.3 m g デキサート注射液3.3 m g	
	620525801 620525601	オルガドロン注射液 3. 8 m g デカドロン注射液 6. 6 m g	
	620525701 620525901	デキサート注射液 6.6 mg オルガドロン注射液 1 9 mg	1
	620003832 642450087	リメタゾン静注 2. 5 m g リンデロン懸濁注	$oxed{-}$
	620007356 620007357	ソル・メドロール静注用 4 0 m g ソル・メドロール静注用 1 2 5 m g	\pm^{-}
	620007358 620007359	ソル・メドロール静注用500mg ソル・メドロール静注用1000mg	\vdash
	620007381 620007382	デボ・メドロール水懸注 2 0 mg デボ・メドロール水懸注 4 0 mg	
	642450115 642450169	注射用プレドニグロンコハク酸エステルナトリウム 水溶性プレドニン10mg	1
	642450116 642450170	注射用プレドニゾロンコハク酸エステルナトリウム 水溶性プレドニン 2 0 m g	1
	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 水溶性プレドニン50mg	1
	620894001 643990141	サンディミュン点適齢注用 2 5 0 m g プログラフ注射液 5 m g	1
	622047401 620008850	プログランと Mg Mg Aパニジン 点演静注用 100 mg	
	620009011 620009010	ステロネマ注勝3mg ステロネマ注勝1.5mg	
	622944201	アトガム点演算注波55mg ウィフガート点演算注400mg	#
	629919601 629924801 629927801	ウィンガード点調酵性 4 0 0 mg リスティーゴ皮下注 2 8 0 mg ヒフデュラ配合皮下注 5.6 mL	
	622949301	ジルビスク皮下注16.6mgシリンジ	
A 6 専門的な治療・処置(⑦ 昇圧剤の使用(注射剤のみ))	622949401 622949501 620008805	ジルビスク皮下注23.0mgシリンジ ジルビスク皮下注32.4mgシリンジ	
A 6 毎円的な信様・処置(① 升圧剤の使用(仕名剤のみ))	640461008	エボテール注10mg <u>ドバミン塩酸塩100mg5ml注射液</u> イノバン注100mg	
	620002175 620244718	イノバン社 I U O m g	
	620244701 620244707	ドパミン塩酸塩点滴静注100mg「KCC」	+
	620244702 622933500	ドバミン塩酸塩点滴静注 1 0 0 m g 「ツルハラ」 ドバミン塩酸塩 2 0 0 m g 1 0 m L注射液	
	620245102 620003194	ツルドバミ点滴静注 2 0 0 m g 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	-
	621644502 620246106	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200mgキット「VTRS」	
	621644602 620246405	ドバミン塩酸塩点滴静注液600mgキット「KCC」 ドバミン塩酸塩点滴静注液600mgキット「VTRS」	
	620244734 620244736	ドパミン塩酸塩点滴静注液100mg	
	621399014 622060503	Fバミン塩酸塩点滴静注液 5 0 m g 「N I G 」	
	620246306 620246606	Fバミン塩酸塩点滴静注液 2 0 0 mg パッグ「N I G	
	642110084 620005187	ドブトレッス注射線100mg	1
	622749700 621365314	ドブタミン塩酸塩 100mg注射液	\vdash
	621365306 621365316	デブタミン点演辞注 1 0 0 mg 「AF P」	1
	621365323 620247905	ドブタミン点演替注版100mg 「VTRS」 ドブタミン点演替注版200mgキット「VTRS」	!
	620241905 620248005 622749000	ドプタミン点演辞住版200mgマット「VIRS」 ドプタミン点演辞住版600mgキット「VTRS」 ドプタミンは談話で100mgキット	1
	620005188 620005189	ドプトレックスキット点滴静注用200mg	
	621512001	ドブトレックスキット点演静注用600mg ドブタミン特殊静注50mgシリンジ「KKC」 レブタミン機能性の1%50mlとかし	#
	622984400 621512002	ドブタミン塩酸塩0.1%50mLキット ドブタミン特成齢注50mgシリンジ「テルモ」	\perp
	621512101 622984500	ドブタミン特統静注150mgシリンジ「KKC」 ドブタミン塩酸塩の、3%50mLキット	
	621512102 621757901	ドブタミン特統静注150mgシリンジ「テルモ」 ドブタミン特統静注300mgシリンジ「KKC」	\vdash
	622984600 621757902	ドブタミン塩酸塩0.6%50mLキット ドブタミン特統齢注300mgシリンジ「テルモ」	
	620002593 620002594	ネオシネジンコーワ注 1 mg ネオシネジンコーワ注 5 mg	1
	642450005 620517902	アドレナリン注射液 ボスミン注1mg	\vdash
	642450071 620008384	ノルアドレナリン注射液 ノルアドリナリン注1mg	$oxed{-}$
	621371901 628704702	アドレナリン注 0. 1 %シリンジ「テルモ」 エピペン注射液 0. 15 m g	
A 6 専門的な治療・処置(⑧ 抗不整脈剤の使用(注射剤のみ))	628704802 641210020	エピペン注射液 0.3mg リドカイン注射液	\vdash
TELEVISION COMMITTEE TELEVISION IN THE STATE OF THE STATE	641210093 641210094	サールコン Can (m + 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2	1
	641210094 641210021 641210096	リドカイン注射液 キシロカイン0.5%筋注用溶解液	1
	641210096 641210022 641210099	マンレバイン 0.5 つか助生用俗称似 リドカイン注射液 キシロカイン注射液 1%	
	641210100 641210100 641210023	サドカイン注 「NM」 1 % リドカイン注 「NM」 1 %	#

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 641210102	ご 診療行為名称 キシロカイン注射液 2 %	
	641210102 641210103 641210024	サドカイン注射板 2 % リドカイン注 「NM」 2 % リドカイン注射液	
	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	プロカインアミド塩酸塩注射液 アミサリン注200mg	
	642120006 621494801	インデラル注射被2mg オノアクト点滴静注用50mg	
	622953001 622953101	ランジオロール塩酸塩点滴静注用50mg「F」 ランジオロール塩酸塩点滴静注用150mg「F」	
	622094701 622422801	コアベータ静注用12.5mg 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	
	620005243 620009200	ワソラン静注5mg ベラパミル塩酸塩静注5mg 「タイヨー」	
	621555003 622750600	ベラバミル塩酸塩静注 5 m g 「N I G」 ベラバミル塩酸塩 0. 2 5 % 2 m L 注射液	
	620008940 620262301	メキシチール点滴静注 1 2 5 m g シベノール静注 7 0 m g	
	620007361 620002584	タンボコール静注 5 0 m g シンピット静注 用 5 0 m g	
	640443003 620002610	サンリズム注射被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 アミオダロン塩酸塩齢注150mg「TE」	
	620332902 620333102	ジルチアゼム塩酸塩 <u>静注用 1 0 mg 「日医工」</u> ジルチアゼム <u>塩酸塩静注用 5 0 mg 「日医工」</u>	
	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 622752600	ジルチアゼム塩酸塩静注用250mg「日医工」 ジルチアゼム塩酸塩250mg注射用	
	621958501 620333501	ヘルベッサー注射用 1 0 ジルチアゼム塩酸塩注射用 1 0 m g 「サワイ」	
	622752700 621958601	ジルチアゼム塩酸塩 1 0 m g 注射用 ヘルベッサー注射用 5 0	
	620333601 622752800	ジルチアゼム塩酸塩注射用50mg「サワイ」 ジルチアゼム塩酸塩50mg注射用	
4 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 1 0 mg 「サワイ」 アルガトロバン注射液 1 0 mg 「月医工」	
	622753900 621405904	アルガトロバン 1 0 m g 2 0 m L 注射液 アルガトロバン注射液 1 0 m g 「S N」	
	622944501 620002948	アルガトロバンHI注10mg/2mL「フソー」 スロンノンHI注10mg/2mL	
	620002974 620003192	/パスタンHI注10mg/2mL アルガトロパン注シリンジ10mg [NP]	
	620002252 620812203	チトラミン被「フソー」-4% ヘバリンCa皮下注2万単位∕0.8mL「サワイ」	
	621824702 621824802	ペパリンカルシウム注1万単位/10mL「AY」ペパリンCa注射被2万単位/20mL「サワイ」	
	621825002 621824902	ペパリンカルシウム注5万単位/50mL「AY」ペパリンCa注射被5万単位/50mL「サワイ」	
	621825102 622458001	ペパリンCa注射被10万単位/100mL「サワイ」ペパリンCa皮下注1万単位/0.4mL「サワイ」	
	621933401 643330011	ヘバリンカルシウム皮下注5千単位/0.2mLシリンジ「モチダ」 ヘバリンナトリウム注射液	
	620812504 620006725	ヘパリンナトリウム注N5千単位/5mL「AY」 ヘパリンナトリウム注射液	
	621825302 622973301	ヘバリンNa注5千単位/5mL「モチダ」 ヘバリンナトリウム注5千単位/5mL「AY」	
	620006728 621825802	ヘバリンナトリウム注射液 ヘバリンナトリウム注1万単位/10mL「AY」	
	621825602 621825704	へパリンナトリウム注N1万単位/10mL「AY」 へパリンナトリウム注1万単位/10mL「ニプロ」	
	621825502 620006734	ペパリンNa注1万単位/10mL「モチダ」 ペパリンナトリウム注射液	
	621826102 621826004	ヘパリンナトリウム注5万単位/50mL「AY」 ヘパリンナトリウム注5万単位/50mL「ニプロ」	
	620006739 621826402	ヘパリンナトリウム注射液 ヘパリンナトリウム注10万単位/100mL「AY」	
	620006312 621832801	ペパリンNa透析用250単位/mL「フソー」20mL 5千UペパリンNa透析用250U/mL「NS」20mL 5千U	
	621701902 621699702	ダルテバリンN a 静注 5 0 0 0 単位 / 5 m L 「日新」 ダルテバリンN a 静注 5 0 0 0 単位 / 5 m L 「KCC」	
	622757800 621757301	ダルテバリンナトリウム5,000低分子へパリン国際単位注射液 ダルテバリンN a 静社 8 千単位 / 5 m L 「HK」	
	621673901 622757900	ダルテバリンNa静注5000単位/5mL「日医工」 ダルテバリンナトリウム5,000低分子へパリン国際単位注射液	
	620812701 621702702	フラグミン静注5000単位/5mL ダルテバリンNa静注5000単位/5mL「サワイ」	
	621673102 621994801	ダルテバリンN a 静注 5 0 0 0 単位/ 5 m L 「A F P」 ダルテバリンN a 静注 2 5 0 0 単位/ 1 0 m L シリンジ「ニブロ」	
	621994901 621995001	ダルテバリンNa静注3000単位/12mLシリンジ「ニブロ」 ダルテバリンNa静注4000単位/16mLシリンジ「ニブロ」	
	621995101 620006789	ダルテバリンN a 静注5000単位/20mLシリンジ「ニブロ」 リコモジュリン点滴静注用12800	
	621373901 620006203	オルガラン静注1250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12万単位 デフィブラーゼ点演幹注液10単位	
	643950056 643950059	アクチバシン注600万 グルトバ注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	
	621645001 621536405	オザグレルN a 静注液 2 0 m g 「 F 医 工 」 オザグレル N a 点演静注 2 0 m g 「 F Y 」	
	621645201 621536201	オザグレルN a 静注液 8 0 m g 「日医工」 オザグレルN a 点適静注液 2 0 m g 「ケミファ」	
	621536902 622759200	オザグレルN a 点滴静注 2 0 m g 「 I P 」 オザグレルナトリウム 2 0 m g 1 m L 注射液	
	621696901 620002915	オザグレルN a 点滴静注液 2 0 m g 「トーワ」 オザグレルナトリウム点滴静注液 8 0 m g 「J D」	
	621754402 621537002	オザグレルN a 点滴静注液 8 0 m g 「ケミファ」 オザグレルN a 点滴静注 8 0 m g 「 I P 」	
	621697101 620002914	オザグレルNa点滴静注液80mg「トーワ」 オザグレルナトリウム点滴静注液40mg「JD」	
	621536301 621645402	オザグレルN a 点滴静注被 4 0 m g 「 ケミファ 」 オザグレルN a 点滴静注 4 0 m g 「 I P 」	
	621697001 622694000	オザグレルN a 点滴静注液 4 0 m g 「トーワ」 オザグレルナトリウム 4 0 m g 2 m L 注射液	
	621536505 621536605	オザグレルNa 点滴静注40mg「FY」	
	621645101 622759500	オザグレルN a 静注液 4 0 m g 「 日医工 」 オザグレルナトリウム 4 0 m g 4 m L 注射液	
	640463085	は射用カタクロット20 mg オザグレルNa注射用20 mg「SW」	
	621484101 621484201	オザグレルNa静注用20mg「日医工」	

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	
	622759700 620008180	オザグレルナトリウム40mg注射用 オザグレルNa注射液80mgシリンジ「サワイ」	
	621645502 622093801	オザグレルNa注80mgシリンジ「1P」 オザグレルNa点滴静注80mgパッグ「タカタ」	
	622263401 621660005	オザグレルNa点演静注80mgパッグ「テルモ」 オザグレルNa点演静注80mg/200mLパッグ「FV」	
	620008178 620008179	オザグレルNa 注射液 2 0 m g シリンジ 「サワイ」 オザグレルNa 注射液 4 0 m g シリンジ 「サワイ」 オザグレルNa 点類除注 8 0 m g / 1 0 0 m L バッグ「I P」	
	622462201 621643701 621519105	オザグレルN a 点滴静注 8 0 m g 「タカタ」 オザグレルN a 点滴静注 8 0 m g 「タカタ」 オザグレルN a 点滴静注 2 0 m g シリンジ「N I G」	
	621519205	オザグレルN a 点滴静注 4 0 m g シリンジ 「N I G	
	621519305 620002926 621808401	カタクロット注射液40mg	
	622759900	オザグレルNa点演静注 20 mg「タカタ」 オザグレルナトリウム 20 mg 1 mL 注射液	
	621808501 622760000 622873901	オザグレルN a 点適齢社 4 0 m g 「タカタ」 オザグレルナトリウム 4 0 m g 2 m L 注射液 オザグレルN a 注8 0 m g シリンジ「トーワ」	
A 6 専門的な治療・処置 (⑩ ドレナージの管理)	140032310	イックレルNa 4 たる U m g シリンシ・ドーショ ドレーン法 (ドレナージ) (持統的吸引) ドレーン法 (ドレナージ) (その他)	
	140032410 140051810 140051910	局所除圧閉鎖処置(入院) (100cm2未満) 局所除圧閉鎖処置(入院) (100cm2以上)	
	140052010 140052170	周別(原政) 日報収益 (入院) (200cm2以上) 局所除圧閉鎖処置 (入院) (200cm2以上) 初回加算 (局所除圧閉鎖処置) (入院) (100cm2未満)	
	140052270 140052370	初回加算 (局所陰圧閉鎖処置) (入院) (100cm2以上) 初回加算 (局所陰圧閉鎖処置) (入院) (100cm2以上)	
	140004110 140004310	190日が非人の7月7日には「日本代本」(八巻)(ともして出土の土) 持続的胸腔ドレナージ 胃持続ドレナージ	
	140004510 140052710	持続的魔性レナージ 持続的魔性レナージ	
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	派面百水玉号で30分・ 無百治療室管理加算 2 教急医療管理加算 1	
11 1 SELECTIVE 2 25 C 7 STATES	190172010 190831970	取るにから 生型加季 2 教急医療管理加算 2 教急医療管理加算 2 (その他の重症な状態が一定割合以上)	
C 15 開頭手術 (11日間)	113013810 150067010	秋の広水日 生加泉 2 (てったの 温症なん 窓が た面白 の上) 夜間 1 日 教 急 検送 医 学 管 理 料 頭 蓋 開 溝 術	
	150067210 150335610	試験開頭術 減圧開頭術(キアリ奇形、脊髄空洞症)	
	150067410 150397510	現在開頭作 (インフェル、日曜至10年) 現在開頭作 (インフェル、日曜至10年) 現在開頭作 (インル) 後頭蓋窩減圧術	
	150067510 150291010	本表表面の表示 本表表面の表示 本表面の表示 本表面の表示 本面の表示 本面のの表示 本面のの表示 本面の表示 本面のの表示 本面のの表示 本面の表示 本面の表示 本面のの表示 本面の表示 本面の表示	
	150067710 150067850	耳性頭蓋內合併症手術 耳科的硬脳膜外膿瘍切開術	
	150068010 150314910	機能的定位脳手術 (例) 機能的定位脳手術 (两 例)	
	150291110 150291210	顕微鏡使用によるてんかん手術 (焦点切除術) 顕微鏡使用によるてんかん手術 (側頭葉切除術)	
	150291310 150068310	顕微鏡使用によるてんかん手術 (脳梁離断術) 脳切截術 (開頭)	E
	150068410 150068510	延髄における脊髄視床路切截術 三叉神経節後線維切截術	
	150068610 150068710	視神経管開放術 顔面神経滅圧手術(乳様突起経由)	
	150068850 150068910	額面神経管開放術 脳神経手術(開頭)	
	150069050 150069110	頭蓋內徽小血管減圧術 頭蓋骨腫瘍摘出術	
	150069210 150069410	頭皮、頭蓋骨悪性腫瘍手術 頭蓋骨膜下血腫摘出術	
	150069510 150069610	頭蓋内血腫除去術 (開頭) (硬膜外) 頭蓋内血腫除去術 (開頭) (硬膜下)	
	150069710 150069850	頭蓋内血腫除去術 (開頭) (脳内) 脳血管塞栓摘出術	
	150069950 150070010	脳血管血栓摘出術 脳内異物摘出術	
	150070110 150070210	脳膿瘍全摘術 頭蓋内腫瘤摘出術	
	150070310 150070510	脳切除術 頭蓋内腫瘍摘出術 (松果体部腫瘍)	
	150284510 150372470	頭蓋内腫瘍摘出術 (その他) 脳腫瘍覚醒下マッピング加算	
	150370470 150412010	原発性悪性脳腫瘍光線力学療法加算 脳動静脈奇形擴出術 (単純)	
	150412110 150071310	脳動静脈奇形摘出術(複雑) 脳・脳膜脱手術	
	150243410 150243510	脳動脈瘤被包術 (1 箇所) 脳動脈瘤被包術 (2 箇所以上)	
	150243610 150243710	脳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	脳動脈瘤頭部クリッピング (1箇所) 脳動脈瘤頭部クリッピング (2箇所以上)	
	150344370 150397670	ローフローバイバス術併用加算 ハイフローバイバス術併用加算 軽砂温明確係	
	150072010 150072210 150335810	簡液漏閉鎖術 頭蓋骨形成手術(硬膜形成を伴う) 頭蓋骨形成手術(硬膜形成を伴う) 可蓋骨形成手術(硬膜形成を伴う)	
	150412210	頭蓋骨形成手術 (骨移動を伴う) 頭蓋内電帳帳込術 (硬膜下電帳) 頭蓋内電帳帳込術 (服採路電帳) (7本未満の電帳)	
	150412310 150412410 150150310	明霊内竜極極公所 (船床部竜穂) (7本末海の竜穂) 明蓋内電極横込術 (脳深部電極) (7本以上の電極) 動脈形成術、吻合術 (頭蓋内動脈)	
	150150310 150299250 150152510	脚脈形放柄、吻合柄(現塩内脚脈) 脳新生血管造成術 血管移植術、バイバス移植術(頭、頸部動脈)	
C 16 開胸手術 (9 日間)	150107210 150107210 150109910	血百秒極限, 不少發體所 1別。 現面數別 氨管異物除去術 (開胸手術) 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)	
	150123810 150123910	別との成子所でもなべあと、気息を報告が「(四四人に向音エージョの) 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)	
	150124350 150124150 150124250	開発型性機動用の間(その他) 胸骨悪性腱瘍捕出術(その他) 胸骨悪性腱瘍捕出術(その他)	
	150124230 150124410 150124510	別日本に正確認知山田 (そうべき) 脚壁礁手術 瀬斗胸手術 (胸骨挙上法)	
	150124010 150124610 150124710	個工門工所 (两月至上公) 湖斗胸手術 (胸骨翻転法) 試験開胸術	
	150124110 150127350 150125910	かるのかが 対験的開胸開度 胸腔内 (胸膜内) 血腫除去術	
	150126610 150126710	開発性の	
	150316810 150316910	胸膜外肺剥皮術 (1 肺薬に相当する範囲と内) 胸膜外肺剥皮術 (1 肺薬に相当する範囲と内)	
	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	胸郭形成手術 (腺胸手術) (肋骨切除を主とする) 胸郭形成手術 (膿胸手術) (胸膜胼胝切除を併施する)	
	150127810 150128210	胸郭形成手術 (肺切除後遺残腔を含む) 乳糜胸手術	
	150260550 150128310	胸腔・腹腔シャントバルブ設置術 縦隔腫瘍、胸腺摘出術	
	150292710 150294710	総隔切開格 (経験を) 総隔切開格 (経験)	
	150374110 150128510	旅行	
	150128610 150357410	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	肺臓瘍切開排膿格 気管支異物除去術 (開胸手術)	
	150374410	気管支瘻孔閉鎖術	

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ード		
	150129710 150129810	肺切除術(楔状部分切除) 肺切除術(区域切除 (1 肺薬に満たない))	
	150129910	肺切除術(肺薬切除)	
	150130010 150130110	肺切除術(複合切除(1肺薬を超える)) 肺切除術(1側肺全術)	
	150317110	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)	\vdash
	150358010	肺悪性腫瘍手術(肺薬切除又は1肺薬を超える)	
	150358110 150358210	肺悪性腫瘍手術(肺全摘) 肺悪性腫瘍手術(隣接臓器合併切除を伴う肺切除)	
	150358310	肺悪性腫瘍手術(気管支形成を伴う肺切除)	
	150358410 150358510	肺悪性腫瘍手術(気管分岐部切除を伴う肺切除) 肺悪性腫瘍手術(気管分岐部再建を伴う肺切除)	
	150374510	肺悪性腫瘍手術 (胸膜肺全摘)	
	150386610 150317510	肺悪性腫瘍手術(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	
	150336510	移植用部分肺採取術(生体)	
	150336610 150336710	生体部分肺移植術 生体部分肺移植術 (提供者の療養上の費用) 加算	
	150399270	両側肺移植加算(生体部分肺移植術)	
	150131210 150131310	肺剥皮術 気管支瘻閉鎖術	
	150131610	肺縫縮術	
	150287750 150131710	肺縫縮術(肺気腫に対する正中切開) (楔状部分切除) 気管支形成手術(楔状切除術)	
	150131810	気管支形成手術 (検状切除術) 気管支形成手術 (輸状切除術)	
	150253410 150132210	先天性気管狭窄症手術 食道縫合術 (穿孔、損傷) (開胸手術)	
	150132410	食道周囲膿瘍切開誘導術 (開胸手術)	
	150132510 150132610	食道周囲膿瘍切開誘導術(胸骨切開) 食道周囲膿瘍切開誘導術(その他(頸部手術を含む))	
	150346310	食道空置バイパス作成術	
	150133110 150133710	食道異物摘出術 (開胸手術) 食道憩室切除術 (開胸)	<u> </u>
	150133710 150133810	食道想室切除術(開胸) 食道切除再建術(頚部、胸部、腹部の操作)	
	150133910	食道切除再建術(胸部、腹部の操作)	-
	150253610 150134110	食道腫瘍摘出術 (開胸又は開腹手術) 食道悪性腫瘍手術 (単に切除のみ) (頸部食道)	
	150134210	食道悪性腫瘍手術(単に切除のみ)(胸部食道)	<u> </u>
	150414710 150135010	食道切除術 (単に切除のみ) 先天性食道閉鎖症根治手衛	
	150359010	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)	
	150428110	再建胃管悪性腫瘍手術 (頸部、胸部、腹部の操作によるもの) 横隔膜縫合術 (経胸)	
	150136610 150136810	横隔膜縫合術(経胸及び経腹)	
	150136950 150137150	機隔膜レラクサチオ手術 (経胸) 機隔膜レラクサチオ手術 (経胸及び経腹)	
	150137150	映陶駅レブクサテオ手術(経胸及び柱腹) 胸腹裂孔ヘルニア手術(経胸)	
	150137410	胸腹裂孔ヘルニア手術(経胸及び経腹)	
	150137910 150138110	食道裂孔ヘルニア手術 (経胸) 食道裂孔ヘルニア手術 (経胸及び経腹)	\vdash
	150138210	心膜縫合術	
	150138310 150138410	心筋縫合止血術 (外傷性) 心膜切開術	
	150138510	心膜嚢胞、心膜腫瘍切除術	
	150138710 150140510	収縮性心膜炎手術 試験開心術	
	150140610	心腔内異物除去術	
	150140710 150140810	心房内血栓除去術 心腫瘍摘出術(単独)	\vdash
	150448510	心腫瘍摘出術(単独) (その他)	
	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	心腔内粘液腫摘出術 (冠動脈血行再建術 (1 吻合) を伴う)	
	150317910 150318210	心腫瘍摘出術(冠動脈血行再建術(2吻合以上)) 心腔内粘液腫摘出術(冠動脈血行再建術(2吻合以上))	\vdash
	150140010	開胸心臓マッサージ	
	150145710 150145810	冠動脈形成術(血栓内膜摘除) (1箇所) 冠動脈形成術(血栓内膜摘除) (2箇所以上)	
	150145910	冠動脈、大動脈バイパス移植術(1吻合)	
	150146010 150302770	冠動脈、大動脈バイバス移植術 (2 吻合以上) 冠動脈形成術 (血栓内膜摘除) 併施加算	—
	150318410	冠動脈、大動脈バイバス移植術(人工心肺不使用) (1 吻合)	
	150318510 150143010	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) 心室瘤切除術 (単独)	—
	150143110	心室瘤切除術(冠動脈血行再建術(1吻合)を伴う)	
	150318610 150318710	心室瘤切除術(冠動脈血行再建術(2吻合以上)を伴う) 左室形成術(単独)	—
	150319010	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	心室中隔穿孔閉鎖術 (冠動脈血行再建術 (1 吻合) を伴う)	
	150319410 150318910	左室自由壁破裂修復術(冠動脈血行再建衛(1 吻合)を伴う) 左室形成衛(冠動脈血行再建術(2 吻合以上)を伴う)	
	150319210	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)	
	150319510 150141010	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) 弁形成術(1 弁)	
	150279510	弁形成術(2弁)	
	150279610 150141410	弁形成術 (3弁) 弁置換術 (1弁)	
	150141610	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	経カテーテル弁置換術(経心尖大動脈弁置換術)	
	150143610 150143710	大動脈弁狭窄直視下切開術 大動脈弁上狭窄手術	
	150143810	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	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 150319610	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) DKS 吻合を伴う大動脈狭窄症手術	
	150292910 150139310	ロス手術(自己肺動脈弁組織による大動脈基部置換術) 閉鎖式僧帽弁交連切開術	<u> </u>
	150244910	大動脈瘤切除術(上行)(弁置換術又は形成術)	
	150359510 150359610	大動脈瘤切除術(上行)(人工弁置換を伴う基部置換術) 大動脈瘤切除術(上行)(自己弁温存型基部置換術)	-
	150245010	大動脈瘤切除衛(上行)(その他)	
	150150010 150359710	大動脈瘤切除術 (弓部) 大動脈瘤切除術 (上行・弓部同時) (弁置換術又は形成術)	
	150359810	大動脈瘤切除術(上行・弓部同時)(人工弁置換を伴う基部置換術)	
	150359910 150275910	大動脈瘤切除術(上行・弓部同時) (自己弁温存型基部置換術) 大動脈瘤切除術(上行・弓部同時) (その他)	
	150150110	大動脈瘤切除術 (下行)	
	150264810 150375870	大動脈瘤切除術 (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	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)	
	150376070 150381550	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) オープン型ステントグラフト内挿術(弓部)	
	150381650	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	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)	
	150382050 150151810	オープン型ステントグラフト内挿術 (下行) 動脈管開存症手術 (動脈管開存閉鎖術 (直視下))	
l	150139110	肺動脈絞扼術	

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 150319810	参療行為名称 血統幹フバ東海上動脈己解析子体	
	150319910	血管輸又は重複大動脈弓雕断手術 巨大側副血管手術 (肺内肺動脈統合術)	
	150138810 150151910	体動脈肺動脈短絡手術 (ブラロック手術、ウォーターストン手術) 大動脈縮窄 (離断) 症手術 (単独)	
	150320010 150320110	大動脈縮窄(離断) 症手術(心室中隔欠損症手術を伴う) 大動脈縮窄(離断) 症手術(複雑心奇形手術を伴う)	
	150144110 150320210	大動脈肺動脈中隔矢損症手術(単独) 大動脈肺動脈中隔矢損症手術(心内奇形手術を伴う)	
	150320310 150139410	三尖弁手術(エブスタイン氏者形、ウール氏病手術) 肺動脈狭窄症手術(肺動脈弁切開術(単独))	
	150320410	純型肺動脈弁閉鎖症手術 (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	肺静脈遷流異常症手術(部分肺静脈遷流異常) 肺静脈遷流異常症手術(総肺静脈遷流異常) (心臟型)	
	150376310 150144910	肺静脈遷流異常症手術 (総肺静脈遷流異常) (その他) 肺静脈形成術	
	150142410	心房中隔欠損作成術 (心房中隔欠損作成術)	
	150141810 150141910	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	三心房心手術 心室中隔欠損閉鎖術 (単独)	
	150142210 150142310	心室中隔欠損閉鎖術 (肺動脈紋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	心室中隔欠損閉鎖術(右室流出路形成を伴う)	
	150144010 150320710	バルサルバ洞動脈瘤手術(単独) バルサルバ洞動脈瘤手術(大動脈閉鎖不全症手術を伴う)	
	150144550 150147410	右室二腔症手術 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 150320810	不完全型房室中隔欠損症手術(心房中隔欠損パッチ閉鎖及び弁形成術) 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(ファロー四徴症手術を伴う)	
	150146510 150146610	ファロー四徴症手術(右室流出路形成術を伴う) ファロー四徴症手術(末梢肺動脈形成術を伴う)	
	150321010 150321110	肺動脈閉鎖症手術(単独) 肺動脈閉鎖症手術(ラステリ手術を伴う)	
	150321210	肺動脈閉鎖症手術(巨大側副血管術を伴う)	
	150376470 150146910	人工血管等再置換術加算 (肺動脈閉鎖症手術) 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	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)	
	150139510	大血管転位症手術 (心室中隔欠損閉鎖術を伴う) 大血管転位症手術 (ラヌテリ手術を伴う)	
	150147010 150376570	人工血管等再置換術加算(大血管転位症手術)	
	150321410 150321510	修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	単心室底手術(両方向性グレン手術) 三尖弁閉鎖症手術(両方向性グレン手術)	
	150321910	単心室症手術(フォンタン手術)	
	150321610 150146710	三尖弁閉鎖症手術 (フォンタン手術) 単心室症手術 (心室中隔造成術)	
	150321710 150376770	三尖弁閉鎖症手術(心室中隔造成術) 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)	
	150293010	左心低形成症候群手術 (ノルウッド手術)	
	150145510 150145410	冠動静脈瘻開胸的遮断術 冠動脈起始異常症手術	
	150322010 150322110	心室憩室切除術 心臓脱手術	
	150144310 150346610	肺動脈塞栓除去術 肺動脈血栓内膜摘除術	
	150144810 150253810	肺静脈血栓除去術 不整脈手術(副伝導路切断術)	
	150253910	不整脈手術 (心室頻拍症手術)	
	150275610 150415010	不整脈手術 (メイズ手術) 不整脈手術 (左心耳閉鎖術) (開胸手術)	
	150400510 150147610		
	150428510 150266110	体外式膜型人工肺(初日) 補助人工心臓(初日)	
	150360110	植込型補助人工心臓(非拍動流型)(初日)	
	150322310 150322410	移植用心採取術同種心移植術	
	150322510 150322610	移植用心肺採取術 同種心肺移植術	
	150387710 150148310	骨格筋由来細胞シート心表面移植術 血管結紮術 (開胸を伴う)	
	150149010	動脈塞栓除去術(開胸を伴う)	
	150150410 150152210	動脈形成術、吻合術(胸腔内動脈) (大動脈を除く) 血管移植術、バイバス移植術 (大動脈)	
	150152310 150154610	血管移植術、バイバス移植術 (胸腔内動脈) 胸管内頸静脈吻合術	-
17 開腹手術 (6 日間)	150175810	新島 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
PRINCE THE (URING)	150132310 150133210	食道異物摘出術 (開腹手術)	
	150134010 150271050	食道切除再建術(腹部の操作) 胸壁外皮膚管形成吻合術 (腹部操作)	
	150267550 150374610	胸壁外皮膚管形成吻合術 (バイバスのみ作成) 非開胸食道抜去術 (消化管再建手術を併施)	
	150135310	対応的性限を認める 代刊における生計を、10 mm/ 食道悪性腫瘍手術 (消化管再建手術併施) (腹部の操作) 有多勝管移植加算 (食道悪性腫瘍手術)	
	150328650 150386970	血行再建加算(食道悪性腫瘍手術)	
	150135510 150135710	食道アカラシア形成手術 食道切除後2次的再建術(皮弁形成)	
	150135810 150136110	食道切除後2次的再建術(消化管利用) 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(食道雕断術を主とする)	
	150136350 150136710	食道静脈瘤手術 (開腹) 横隔膜縫合衛 (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 食道製孔ヘルニア手術 (経腹)	
	150245110	大動脈瘤切除術 (腹部大動脈 (分枝血管の再建))	
	150245210 150148410	大動脈瘤切除術(腹部大動脈(その他)) 血管結紮術(開腹を伴う)	
	150148910 150150510	動脈塞栓除去術(開腹を伴う) 動脈形成術、吻合術(腹腔内動脈) (大動脈を除く)	
	150152410 150154210	血管移植術、バイバス移植術(腹腔内動脈) 静脈血栓摘出術(開腹を伴う)	
	150154810	静脈形成術、吻合術 (腹腔内静脈)	
	150156910 150158010	リンパ節群郭清術 (後腹膜) 腹壁瘻手術 (腹腔に通ずる)	
	150158410 150158510	腹壁療痕へルニア手術 半月状線ヘルニア手術	
	150158810 150158910	野へルニア手術 臍帯ヘルニア手術	
	150159010	鼠径ヘルニア手術	
	150159110 150159210	大腿ヘルニア手術 腰ヘルニア手術	
	150159310	閉鎖孔ヘルニア手術 坐骨ヘルニア手術	
	150251110 150251210 150159410	会陰ヘルニア手術	

	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		
Colored		150160110	限局性腹腔膿瘍手術 (横隔膜下膿瘍) 関島性腺腔膿瘍毛術 (ガガラス密膿疽)	
Testing		150160310	限局性腹腔膿瘍手術 (虫垂周囲膿瘍)	
				_
Description		150160810	急性汎発性腹膜炎手術	
Description			結核性腹膜炎手術 勝間膜損傷手術(縫合、修復のみ)	-
Control		150161310	腸間膜損傷手術(腸管切除を伴う)	
Total				+-
DOCKSTON		150161610	大網、腸間膜、後腹膜腫瘍摘出術 (腸切除を伴う)	
PROCESSON		150162310 150162610		_
Decision		150162710	臍腸管瘻手術 (腸管切除を伴う)	
Decision			骨盤内臓全摘術 胃血管結紮術 (急性胃出血手術)	_
COLUMN C		150163010	胃縫合術 (大網充填術又は被覆術を含む)	
Column				+-
Colored Colo		150164110	胃捻転症手術	
Company				+-
Control		150165210	胃切除術 (単純切除術)	
1. Andrew 1.0. 20 20 20 20 20 20 20				-
		150165650	十二指腸窓(内方)憩室摘出術	
1995年 19				+
		150165910	胃縮小術	
1985年以上の 1985年以上				+
		150429010	胃全摘術(悪性腫瘍手術) (空腸嚢作製術を伴うもの)	
				1
10.1011		150170310	食道下部迷走神経切除術(幹迷切) (胃切除術を併施)	
The content			食道ト部丞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)	1
1951 129		150170810	食道下部迷走神経選択的切除術(胃切除術を併施)	
1977年2日 1			胃起状静脈結紮及び切除衛 胃腸吻合術 (ブラウン吻合を含む)	1
1007740		150171510	十二指腸空腸吻合術	
100/2016 中野田田 1980年日日 100/2016 1				1
10077219 第20781 (2007) 10077219 10		150172010	胃横断術 (静脈瘤手術)	
Second 大学の報告を発出して、一切のような (大学の報告を含む)				₩
日本日本日本		150296610	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)	
(日本の中の)				+
1980 1982 日本 1982 日本 1982 日本 1982 日本 1983		150165850	胆嚢摘出術と十二指腸空腸吻合術併施	
DODDS				₩
Transcent		150306650	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)	
DESCRIPTION				
100002121			胆嚢悪性腫瘍手術(肝切除(葉以上)を伴う)	
DESCRIPTION 日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日			胆嚢悪性腫瘍手術(膵頭十二指腸切除を伴う)	-
1998年12日 1998年12		150388410	胆管悪性腫瘍手術(膵頭十二指腸切除及び肝切除(薬以上)を伴う)	
100080310 物質性性量形性 (**) (**) (**) (**) (**) (**) (**) (**			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) 即禁悪性腫瘍手術(膵頭十二指腸切除及び血行再建を伴う)	₩
1000年1216		150388510	胆管悪性腫瘍手術(その他)	
1967/2701 日本学生				-
10017411日 日本学生の日本 日本学生の日本学生の日本学生の日本学生の日本学生の日本学生の日本学生の日本学生の		150173710	胆嚢胃(腸)吻合術	
1001 1242 (1)				+-+
Digitation		150174210	胆管外瘻造設術 (開腹)	
1901 1779 178				₩
1507(12)13		150175710	肝膿瘍切開術 (開腹)	
150178210 可養的、甲酸酸和溶液 150178210 1				-
15041710 新好時間(低少別間) (複数即時)		150176210	肝嚢胞、肝膿瘍摘出術	
150057310 新日藤田 (「佐藤田広県田路) 150057310 15005731				+-
1000/09/10 新日藤原 (工芸保知像 (外展区域内除金牌 ()) 1000/09/10 新日藤原 (工芸保知像 ()) 1000/09/10 新日藤原 (工芸保知) 1000/09/10 新日藤原 (工芸保知) 1000/09/10 新日藤原 (工芸保知) 1000/09/10 新日藤原 (工芸保知) 1000/09/10 1000/09/			肝切除術 (亜区域切除)	
1000-0010 中で砂磨 (2 (3 株 切印) 1000-0010 1000-00				₩
1500(82)210		150363010	肝切除術(2区域切除)	
150177210 日子科教育 (用き) 会議 (用き) 150177210 日子科教育 (用き) 会議 (用き) 150177210 日子科教育 (用き) (用き) (用き) (用き) (用き) (用き) (用き) (用き)			肝切除術(3区域切除以上)	-
15017310 計・機能分産・産産・産産・産産・産産・産産・産産・産産・産産・産産・産産・産産・産産・産		150177210	肝内胆管(肝管)胃(腸)吻合術	
1809/8810 生化部分件移植物 住民の子が移植物 日本部分子科植物 日本部分子科技術 日本部分子科技術 日本部分子科 日本部分子科 日本部分子科技術 日本部分子科 日本の子子科 日本の子子子科 日本の子子子科 日本の子子子 日本の子子子 日本の子子子科 日本の子子子 日本の子子 日本の子子子			肝内胆管外瘻造設術(開腹)	\vdash
16023410 当年底分子移植館 (保険者の療験上の費用) 加算 16032410 当年底が日本権権 16034210 当年底が日本権権 16034210 当年底を日本権 (その他) 16027210 当年度 (年の他) 16027210 当年度 (年の他) 16027210 160272		150284810	生体部分肝移植術	
1503(8210 会性療炎手術(化や他) 1501(77310 1		150284910	生体部分肝移植術(提供者の療養上の費用)加算	\vdash
150177810 課却心子時、保护団 150548310 課却心子時、保上工師報見団 150548310 課却心子時、保上工師報見団 150548310 課却小夫切除術 1505288110 課程機能出作 1505288110 課程機能出作 1505288110 課程機能出作 1505288110 課程機能出作 1505288110 課程機能出作 1505288110 課程機能出作 150528810 課程機能力解析 (禁尾机切除的) (禁風机力) (禁風力) (禁風力) (禁風力) (禁風力) (禁烟力) (***********************************		150348210	急性膵炎手術(感染性壊死部切除を伴う)	\vdash
15017910 禁止す手符(注土・直接电弧的 150388130 野中央切除術 150388110 野中原植物出物 150388110 野中原植物出物 150388110 野中原植物出物 150388110 野中原植物 150178110 野中原植物の 150178110 野中原植物の 150178110 野中原植物の 150178210 野中原植物の 150178210 野中原産植物の 150178210 野中原産産産の 150178210 野中原産産産産産産産産産産産産産産産産産産産産産産産産産産産産産産産産産産産産				₩
150389110 摩膝植物出格 15038910 摩膝植物出格 15038910 摩膝皮積合作 150178110 摩体化高硬棒切除作 (摩尾部切除件) (摩相等) 150178110 摩体化高硬棒切除作 (摩尾部切除件) (摩祖等) 150178210 摩体化高硬棒切除作 (罗ノン海・神経養物治を 全任う腫瘍切除符) 150277410 摩体化高硬棒切除体 (原以鼻部の合甲切除を 性う腫瘍切除符) 150277410 摩板机高硬棒切除体 (加丁海本を任う腫瘍切除符) 150277410 摩球板高硬棒切除体 (加丁海本を任う腫瘍切除符) 150289010 摩那頭陸棒切除体 (加丁海本を任う腫瘍切除符) 150289010 摩那頭陸棒切除体 (加丁海本を住) 摩擦切除体 (加丁海本の合性) 150297110 摩那回陸棒切除体 (加丁海本の合性) 150297110 摩那回陸棒切除体 (加丁海本の合性) 150297110 摩慰回陸棒切除体 (加丁海本の合性) 150178710 摩金衛育 (加丁バス (新 (中)) 150178710 摩金衛育 (加丁		150177910	膵結石手術(経十二指腸乳頭)	
150298510				+
150348410 球体圧部原係切除術 (現尾部切除術) 150178210 球体圧部原体 (現尾部切除術) 150277410 球体圧部原体 (限力機能の) 150277410 球体圧部原体の (限力機能の (限力機能) (犯力機能の (限力機能の (限力機能) (犯力能够的 (犯力能够) (犯力能够 (犯力能够的 (犯力能够) (犯力能够 (犯力能够的 (犯力能够) (犯力能够 (犯力能够) (犯力能够 (犯力能够) (犯力能够 (犯力能够) (犯力能够 (犯力能够) (犯力能		150296810	膵破裂縫合術	
150178210 理体化型解解切除術 (2) 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2				-
150277510		150178210	膵体尾部腫瘍切除術 (リンパ節・神経叢郭清等を伴う腫瘍切除術)	
150178410				+
150297010 聴頭部離極別除作 (十二指離2を原理切除符) 150297110 聴頭部離極別除作 (風力機率の一体別を終予) 150297210		150178410	膵頭部腫瘍切除術(膵頭十二指腸切除術)	
150297110				1
150178710 腰全筋骨 150109050 陸嚢筋骨 (150297110	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)	
156418910 球薬飲胃(粉) イイバス病(財験) 156418910 球薬飲胃(粉) イイバス病(財験) 156179110 球薬飲養養養養養養養養養養養養養養養養養養養養養養養養養養養養養養養養養養養養				\vdash
150179310 球管空陽砂・強密設作 (開度) 150179310 球衛砂・強密設作 (開度) 150179410 球管外構造設作 (開度) 150179500 球管筋導手所 150179610 球機関級術 1503234610 同様死体整棒維持 1503234810 同様死体整棒維持 1503234810 同様死体整棒維持 150179710 財産分析 (部分切除を含む) 150179710 財産分析 (部分切除を含む) 150179810 財産出指 150180010 破妥瑪管経合術 150180010 破妥瑪管経合術 150180010 服管維維・ (服管経・ (服) (服) (概) (概) (概) 15018050 150181210 15018050		150409950	膵嚢胞胃(腸)パイパス術(内視鏡)	
150179310 膝囊蛇外廉波改術 開發				1
150179510 鞍管勢準千将 150179610 鞍電閉動術 150324610 阿爾死体障棒械将 150324610 阿爾死体障棒械将 150324810 阿爾死体障棒械将 150324810 阿爾死体障棒械将 150179710 p神経合物 (部分切除を含む) 神機出術 150179710 神経合物 (部分切除を含む) 神機出術 15018010 破別障篷 (特 15018010 破別開務 150180110 助切開新 150180210 助登離発止手符 (助管金管手符) 150180350 助閉塞証手術 (助管金管手符) 150180350 助閉塞証手術 (動管金管手術) 150180550 场別塞证手術 (初金的) 150180550 场別塞证手術 (初金的) 150299350 场別塞证手術 (初金的) 150299350 场別塞证手術 (初金的) 150180560 场別塞证手術 (小腸切除術) (花種) 150180560 场別塞证手術 (小腸切除術) (花種) 150180560 场別塞证手術 (小腸切除術) (その他) 150180560 場別塞証手術 (小腸切除術) (その他)		150179310	膵嚢胞外瘻造設術 (開腹)	
150179610 膵臓閉鎖所 150324610 同様死体摩疹植作 150324610 同様死体摩疹植作 150324810 同様死体摩疹植情 150324810 同様死体摩疹核植物 150179710 膵臓合術 (助分切除を含む) 膵臓分析 (助分切除を含む) 膵臓切断 150180010 膵臓間所 150180110 脚切開桁 150180110 脚切開桁 150180210 勝管癒着症手術 150180350 腸胃薬症手術 (腸管養養症手術) 150180350 陽胃薬症手術 (腸質養養症手術) 150180550 陽胃薬症手術 (腸面積症整核術 (観血的) 150297310 小腸切除析 (種類) 150299350 陽胃薬症手術 (小腸切除術) (複雑) 150299350 陽胃薬症手術 (小腸切除術) (複雑) 150180560 陽胃薬症手術 (小腸切除術) (後種) 150180560 陽胃薬症手術 (小腸切除術) (その他)		150179550	#生された	+
150324810 同種死体障略経維術 150179710 pp 446 所 (部分切除を含む) 150179810 pp 446 所 (部分切除を含む) 150179810 pp 446 所 (部分切除を含む) pp 446 所 (部分切除を含む) pp 447 所 (即 447 所 44		150179610	膵瘻閉鎖術	
150179710 神経合併 (部分切除を含む)		150324810	同種死体膵腎移植術	
150180010 破契勝管権を指 150180110 勝切開府 150180210 陽守董奉經手術 150180210 陽守董奉經手術 150180350 陽門塞証手術 (陽管整養証手術) 150181110 陽直報証整復所 (観血的) 150180550 陽門塞証手術 (陽直積証整復所) (製血的) 150297310 小腸切除析 (雑節) 150299350 陽門塞証手術 (小腸切除術) 150181210 小腸切除術 (その他) 150180560 陽門塞証手術 (小腸切除術) (その他) 150180560 陽門塞証手術 (小腸切除術) (その他)		150179710	脾縫合術(部分切除を含む)	
150189110 勝切開新 150189210 勝守藤幸彦平将 150189210 勝守藤幸彦平将 150189210 勝守藤幸彦平将 150189350 勝門塞彦平新 (勝管を着庭平将) 150181110 勝重権征整度権・(観血的) 150180550 勝門塞彦平新 (那真神彦を育 (歌血的) 150180550 勝門塞彦平帝 (歌血神彦を育 (歌血的) 150299310 小腸切除術 (報報) 150299350 那門塞彦平海 (小腸切除術 (後報) 150180560 勝門塞彦平海 (小腸切除術 (その他) 150180560 勝門塞彦平帝 (小腸切除術) (その他)				+
150180350 勝門塞証子将 (勝管盛者証子将) 150181110 指電報整報館 (組血的) 150180550 勝門塞証子将 (勝重積症整復符) (観血的) 150180550 場門塞証子将 (勝重積症整復符) (観血的) 小場切除符 (複雑) 150299330 陽門塞正子群 (小腸切除符) (複雑) 150181210 小腸切除符 (その他) 150180650 陽門塞証子符 (小腸切除符) (その他)		150180110	勝切開術	
150181110 勝重積症整復術(製血的) 150180550 陽門塞症手作(勝重積症整復術)(製血的) 1505937310 小腸切除術(複雑) 150293530 陽門塞症手衛(小腸切除術)(複雑) 150181210 小腸切除術(その他) 150180550 陽門塞症手術(小腸切除術)(その他)		150180350	腸閉塞症手術 (腸管癒着症手術)	$_{\perp}$
150297310 小腸切除術 (複雑)		150181110	腸重積症整復術(観血的)	
150299350 勝門塞柱=旅 (小勝切除術) (複雑) 150181210 小勝切除術 (その他) 15018050 勝門塞柱=除 (小腸切除術) (その他)		150297310	小腸切除術 (複雑)	$\pm \exists$
150180650 腸閉塞症手術(小腸切除術) (その他)		150299350	腸閉塞症手術(小腸切除術)(複雑)	
				\vdash

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		
	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	
	150181310	小腸腫瘍、小腸憩室摘出衛 (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)	
	150181610 150337510	虫 垂切除術 (虫 垂向 囲腰 瘍を伴うもの)	
	150181710 150180750	結腸切除術 (小範囲切除) 腸閉塞症手術 (結腸切除術) (小範囲切除)	
	150181810	結腸切除術 (結腸半側切除)	
	150180850 150181910	腸閉塞症手術(結腸切除術)(結腸半側切除) 結腸切除術(全切除、亜全切除又は悪性腫瘍手術)	\vdash
	150180950 150363810	腸閉塞症手術(結腸切除術)(全切除、亜全切除又は悪性腫瘍手術)	
	150363810	全結腸・直腸切除嚢肛門吻合術 結腸腫瘍摘出術(回盲部腫瘍摘出術を含む)	
	150297410 150183510	結腸憩室摘出衛 結腸ポリープ切除術 (開腹)	
	150184110	腸吻合術	
	150184310 150184410	腸瘻造設術 虫垂瘻造設術	
	150184510	人工肛門造設術	
	150184610 150184710	腹壁外腸管前置術 腸狭窄部切開縫合術	\vdash
	150184810 150184910	腸閉鎖症手術(腸管切除を伴わない) 腸閉鎖症手術(腸管切除を伴う)	
	150364110	多発性小腸閉鎖症手術	
	150185210 150185310	小腸瘻閉鎖術 (腸管切除を伴わない) 小腸瘻閉鎖術 (腸管切除を伴う)	
	150185410	結腸瘻閉鎖術 (腸管切除を伴わない)	
	150185510 150185610	結腸瘻閉鎖術(腸管切除を伴う) 人工肛門閉鎖術(腸管切除を伴わない)	
	150420310 150420410	人工肛門閉鎖術(腸管切除を伴うもの)(直腸切除術後) 人工肛門閉鎖術(腸管切除を伴うもの)(その他)	
	150185810	盲腸縫縮術	
	150185910 150186010	勝回転異常症手術 先天性巨大結腸症手術	-
	150402310	腸管延長術	
	150186110 150186710	人工肛門形成衛(開腹を伴う) 直腸異物除去衛(開腹)	<u> </u>
	150187010	直腸腫瘍摘出術(ポリープ摘出を含む) (経腹及び経肛)	
	150187110 150245410	直腸切除・切断術(切除術) 直腸切除・切断術(低位前方切除術)	
	150297510 150420610	直腸切除・切断術(超低位前方切除術) 直腸切除・切断術(経肛門吻合を伴う切除術)	\vdash
	150187210	直腸切除・切断術(切断術)	
	150187510 150187710	直腸狭窄形成手術 (直腸举上固定)	<u> </u>
	150187910	直腸脱手術(腹会陰(腸切除を含む))	
	150264010 150191610	肛門悪性腫瘍手術(直腸切断を伴うもの) 鎖肛手術(腹会陰式)	H
	150191710 150192310	鎮肛手術(腹仙骨式) 副腎摘出術(副腎部分切除術を含む)	
	150245510	副腎腫瘍摘出術 (皮質腫瘍)	
	150245610 150192810	副腎腫瘍摘出術 (髄質腫瘍 (褐色細胞腫)) 副腎悪性腫瘍手術	
	150193010	腎破裂縫合術	
	150193150 150193210	腎破裂手術 腎周囲膿瘍切開術	
	150193410 150193510	腎切半術 癒合腎離断 術	
	150193610	腎被膜剥離術(除神経術を含む)	
	150193710 150193810	腎固定術 腎切石術	
	150194410 150194610	腎盂切石術	
	150197750	腎部分切除術 腎部分切除術 (腎空洞切開術・腎盂尿管移行部形成術併施)	
	150194810 150195010	腎嚢胞切除縮小術 腎摘出術	
	150195210 150195910	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	同種死体腎移植術	
	150196570 150338610	移植臓器提供加算 (同種死体腎移植術) 生体腎移植術	
	150196410 150196810	生体腎移植術(提供者の療養上の費用) 加算 尿管切石術(上部及び中部)	
	150196810		
	150197110 150248950		
	150197210	尿管膀胱吻合術	
	150197310 150197410	尿管尿管吻合術 尿管腸吻合術	
	150197510	尿管腸膀胱吻合術	
	150197810 150197910	尿管皮膚瘻造設術 尿管皮膚瘻閉鎖術	
	150403210 150198110	尿管腸瘻閉鎖術 (その他) 尿管膣瘻閉鎖術	\vdash
	150198310	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 (膀胱高位切開術) 膀胱壁切除術	
	150199310	膀胱憩室切除術	
	150199510 150199610	膀胱単純摘除術 (腸管利用の尿路変更を行う) 膀胱単純摘除術 (その他)	\vdash
	150245810	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)	H
	150162250	膀胱後腫瘍摘出術 (腸管切除を伴う) 膀胱悪性腫瘍手術 (切除)	
	150200510 150200610	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))	
	150245910 150246010	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)) 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 150403910	尿膜管摘出術 膀胱皮膚瘻造設術	
	150404010 150201510	導尿路造設術 膀胱皮膚瘻閉鎖術	\vdash
	150201610	膀胱腟瘻閉鎖術	
	150404210 150201810	膀胱腸瘻閉鎖術 (その他) 膀胱子宮瘻閉鎖術	-
	150201950 150202010	膀胱尿管逆流手術 ボアリー氏手術	
	150202110	腸管利用膀胱拡大術	
	150264310 150349010	回腸(結腸)導管造設術 排泄腔外反症手術(外反膀胱閉鎖術)	-
	150349110	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 (旛出) 尿道悪性腫瘍摘出術 (尿路変更)	<u> </u>
	150365610 150208810	人工尿道括約筋植込・置換術 前立腺膿瘍切開術	
	150209010	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 (膣式、腹式)	\vdash
	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	子宫位置矯正術 (癒着剥雕矯正術)	=
	150215410 150216910	子宫脱手術(膣壁形成手術及び子宫全摘術) (膣式、腹式) 子宫筋腫摘出(核出) 術(腹式)	\vdash
		1. standard VECHO III VISCO	

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		_
	150217050 150217410	疾跡副角子宮手術(腹式)子宮龍上部切断術	_
	150217510 150409010	子宫全擴術 子宫全擴術(性同一性障害)	_
	150217610 150217710	広靱帯内腫瘍摘出術 子宮悪性腫瘍手術	
	150218210 150218310	腹壁子宫瘻手術 重複子宫手術	_
	150218410 150219010	双角子宮手術 奇形子宮形成手術 (ストラスマン手術)	
	150219410 150219710	子宮附属器癒着剥離術(両側) (開腹) 卵巣部分切除術(腕式を含む) (開腹)	_
	150219850 150219650	卵管結紮術(膣式を含む)(両側)(開腹) 卵管口切開術(開腹)	_
	150220010 150409410	子宮科與器體審演出術(両側) (開設) 子宮附與器體審演出術(両側) (開設) (性同一性障害)	
	150421910	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)	_
	150220150 150220250	卵管全摘除術(両側)(開腹) 卵管腫瘤全摘除術(両側)(開腹)	_
	150220450 150220710	子宮卵管留血腫手術 (両側) (開腹) 子宮附属器悪性腫瘍手術 (両側)	_
	150220910 150222110	卵管形成手術(卵管・卵巣移植、卵管架橋等) 帝王切開術(緊急帝王切開)	_
	150222210 150222810	帝王切開術 (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	妊娠子宮摘出衛(ボロー手術) 子宮内反症整復手術(腹式)(観血的)	_
骨の手術(10日間)	150349310 150019210	性腺瘤出術 開腹 骨折觀血的手術 (大腿)	_
中の子別(10日間)	150019410	骨折観血的手術 (下腿)	
	150019610 150019810	骨折観血的手術 (膝蓋骨) 骨折観血的手術 (足)	_
	150352210 150352410	観血的整復固定術(インプラント周囲骨折) (大腿) 観血的整復固定術(インプラント周囲骨折) (下腿)	_
	150352610 150021410	観血的整復固定術(インプラント周囲骨折)(足)骨部分切除術(肩甲骨)	
	150021610 150021810	音部分切除術 (大腿) 骨部分切除術 (下腿)	_
	150021910 150022010	青部分切除術 (報告) 青部分切除術 (酵蓋骨)	_
	150022210	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	腐骨摘出術 (大腿) 腐骨摘出術 (前腕)	
	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) 骨全摘術(大腿)	
	150023710 150023810	骨全摘術 (前腕) 骨全摘術 (下腿)	_
	150023910 150024010	骨全摘術 (練音) 骨全摘術 (膝蓋骨)	_
	150024210	骨全摘術(足その他)	
	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 (前腕) 骨悪性腫瘍手術 (下腿)	
	150027010 150027110	「元に1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.	_
	150027110 150027210 150027310	月 恋に迷惑ット所 (球空車 77) 骨 悪性腫瘍 手術 (手) 骨 悪性腫瘍 手術 (足 その他)	
	150027510	骨切り術 (肩甲骨)	
	150027610 150027710	骨切り術 (上腕) 骨切り術 (大腿)	_
	150027810 150027910	骨切り術(前腕) 骨切り術(下腿)	_
	150028010 150028110	骨切り術(鎖骨) 骨切り術(膝蓋骨)	
	150028310 150289710	骨切り衛(足) 骨切り衛(その他)	
	150372170	患者適合型変形矯正ガイド加算(骨切り術) 一時的創外固定骨折治療術	
	150395810 150308810 150308910	大腿骨頭回転骨切り術	
	150028610	大腿骨近位部(転子間を含む)骨切り術 偽関節手術(肩甲骨)	
	150028710 150028810	偽関節手術 (上腕) 偽関節手術 (大腿)	_
	150028910 150029010	偽関節手術 (前腕) 偽関節手術 (下腿)	_
	150309010 150029110	偽関節手術 (手舟状骨) 偽関節手術 (鎖骨)	_
	150029210 150029310	協関節手術 (膝蓋骨) 偽関節手術 (手 (舟状骨を除く))	_
	150029410 150289810	過度限すれて (マ ()が有る時代 () () () () () () () () () (_
	150029810	変形治癒骨折矯正手術 (大腿) 変形治癒骨折矯正手術 (下腿)	
	150030010 150030210	変形治癒骨折矯正手術 (膝蓋骨)	
	150030410 150031410	変形治癒骨折矯正手術(足) 骨長調整手術(骨端軟骨発育抑制術)	_
	150031510 150031610	骨長調整手術(骨短縮術) 骨長調整手術(骨延長術)(指以外)	_
	150295010 150031710	骨移植術(軟骨移植術を含む、自家骨移植) 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	日本の場所(水南中の場所を含む)(自家培養教育移植術) 関節鏡下自家骨教育移植術 関節鏡下自家骨教育移植術	_
	150041710 150041810	関節切除術 (限) 関節切除術 (限)	Ξ
	150041910	関節切除術 (膝)	_
	150042010 150042110	関節切除術 (胸鎖) 関節切除術 (計)	_
	150042310 150042410	関節切除術 (足) 関節切除術 (肩鎖)	_
	150042710 150042810	関節內骨折觀血的手術(股) 関節內骨折觀血的手術(膝)	_
	150043210 150353710	関節线下関節内骨折観血的手術(E) 関節鏡下関節内骨折観血的手術(手)	_
	15035310 150353810 150396110	関節機下関節内骨が観血的手術(足) 関節鏡下関節内骨が観血的手術(足) 関節鏡下関節授動術(肩)	
	150396110		
	150396510 150396710 150047410	関節線下関節授動將(計) 関節線下関節授動將(足) 親血的関節固定術(計)	_

Decoration	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	
Column		150047610 150048210	観血的関節固定術(足) 関節形成手術(層)	+-
Company Comp		150048310	関節形成手術(股)	
Tright		150048510	関節形成手術 (胸鎖)	\pm
				+
December December		150048810	関節形成手術(足)	\blacksquare
Company Comp		150049410	人工骨頭挿入術 (肩)	\pm
December A. Proposed of the common commo		150049810		-
10000000			人工骨頭挿入術 (手)	\blacksquare
1000000000000000000000000000000000000		150050210	人工骨頭挿入術(指)	
Location			人工関節置換術(肩) 人工関節置換術(股)	-
Colored			人工関節置換術(膝)	\blacksquare
Concess		150050710	人工関節置換術 (肘)	
Company Comp			人工関節置換術(早) 人工関節置換術(足)	+-1
COUNTY CAMPAGE CAMPA				
1.0000000		150300210	人工関節抜去術 (肩)	
A				+-
1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.				1
1		150300710	人工関節抜去術 (手)	
Description				+-
Common				1
DECOMES A.T. TRAIL AND MARK (T.)		150256010	人工関節再置換術 (股)	_
Companies				+-
DESCRIPTION A TRANSPORT OF THE PROPERTY OF		150256310	人工関節再置換術 (肘)	+ =
Conceive		150256510	人工関節再置換術 (足)	=
Communication		150256710	人工関節再置換術 (指)	\Box
1			自家肋骨肋軟骨関節全置換術	+
10000148		150446210	人工股関節置換術(手術支援装置を用いる)	뻳
1995年日 1995年日 1995日日		150051410	四肢切断術(前腕)	± 1
				$+ \exists$
Topological		150051810	四肢切断術(足)	\blacksquare
1990年10日 1970年第四日 (1) 1970年 (1)				+
日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日			四肢関節離断術(膝)	
Deposition		150052510	四肢関節離断術 (手)	
Temporary 中本を登録性		150053810	断端形成術 (骨形成を要する) (その他)	+
Decompanie				-
(1990年17日 1990年17日 1990年1		150059410	骨盤骨掻爬術	1
100mm103		150060210	仙腸関節脱臼観血的手術	+
1,000,0013 有数を受ける場合の子部				+-
DEDICATIO		150384510	寛 骨臼骨折観血的手術	1
Timestati		150314210	内视鏡下椎弓切除術	
Dissolvation 特徴では多い。				+-
1000-1510 関連管理計画				
15000613 字性を受り 数 15000613 子供 を		150354810	腫瘍脊椎骨全摘術	
1900年319 1900年31				+-
150515110 東西124番曲 15051510 東西124番曲 15051510				1
1905/2010 特別政治院、東与知政部(自分財政部)		150314510	寛骨臼移動術	
1903.1401 神経政治性、唯予可能的、他予可能的(他予证的) 1903.1471 神経政治性、他予证的的、地产型的部件(他予证的) 1903.055010 神経政治性、化予证的的、地产型的部件、化予证的的 (他予证的) 1903.055010 神経政治性、化予证的的 (他予证的) 1903.055010 神経政治性、化予证的的 (他予证的) 1903.055010				+-
180314710 学性超更速度,用于知识情况 (如) 埃尔河南南 ()			脊椎固定術、椎弓切除術、椎弓形成術(後方又は後側方固定) 脊椎固定術 椎弓切除術 椎弓形成術(後方椎体固定)	
15005110 神像部皮性 中国 中国 中国 中国 中国 中国 中国 中		150314710	脊椎固定術、椎弓切除術、椎弓形成術(前方後方同時固定)	
150088870 多年間又工多相与美国面面 ((表)文化 (是)		150355110	脊椎固定術、椎弓切除術、椎弓形成術 (椎弓形成)	\perp
180000070 多手間又は多様で実施加速(使力体性型) 18000070 多手間又は多様で実施加速(使力体性型) 18000070 多手間又は多様で実施加速(使う時) 18000070 多手間又は多様で実施加速(使う時) 18000070 3 手間又は多様で実施加速(使う時) 18000070 3 手間又は多様で実施加速(使う時) 18000070 3 手間又は多様で実施加速(使う時) 18000070 18000070 3 手間型を手能(単定) 18000070 18000070 18000070 18000070 18000070 18000070 18000070 18000070 18000070 18000070 180000710 18000070 180000000 1800007000 18000070 18000070 18000070 18000070 18000070 180000070 18000070 18000070 18000070 18000070 18000070 18000070 18000070 18000070 18000070 18000070 18000070 18000070 1800007000 1800007000 180000070 180000070 180000070 180000070 180000070 180000070 180000070 18000000000 1800000000000000000000		150368870	多椎間又は多椎弓実施加算(前方椎体固定)	$+ \Box$
1503090270 多を間欠 又は 2 種性 予以 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		150369070	多椎間又は多椎弓実施加算(後方椎体固定)	\blacksquare
1500893710 李中國東文主を得り、設定知算 (権)予析(以 150343710 中華機関報道・新作(加定 計) (初回 神人) 150344110 中華機関報道・新作(加定 計) (初回 神人) 150344110 中華機関報道・新作(加定 計) (中限 計) (中限 計) (日間 1) (日間		150369270	多椎間又は多椎弓実施加算(椎弓切除)	± 1
1503-13910 穿着機構能子解(衛正保) (初回挿入) 1503-14110 存性機構能子解(衛正保) (次数件) 1503-14110 存性機構能子解(衛正保) (今後件) 1503-14110 存性機構能子解(衛正保) (今後件) 1503-14110 存性機構能子解(衛正保) (今後代) 1503-14110				+
150344110 宇報原権企手権(場正律)(仲展符) 150397210 150397210		150343910	脊椎側彎症手術 (矯正術) (初回挿入)	\blacksquare
160397210 内线操下性分泌体		150344110	脊椎側彎症手術 (矯正術) (伸展術)	\perp
150397310 歯突合野が青後合物				+
150065110 山野原田原文宗 日野の85210 中耳、側野南原山大海 日野の85210 中耳、側野南原山大海 日野の85210 中耳無性維維手術(別野南田大海 日野の85210 中耳無性維維手術(別野南田大海 日野の85210 アブミ帝諸田将 日野の85210		150397310	歯突起骨折骨接合術	\blacksquare
150095010		150066110	仙腸関節固定術	\perp
15096310			中耳、側頭骨腫瘍摘出術 中耳悪性腫瘍手術(切除)	+
150096350		150095310	中耳悪性腫瘍手術(側頭骨摘出術)	\blacksquare
15034810 副甲頭用即原性性腫瘍情出符(経側面下高(下顎離粉を含む) 15011510 超柱原生性腫瘍上符 15011510 短柱原生性腫瘍上符 15011510 短柱原生性腫瘍上符 15011510 短柱原生性腫瘍上符 15011510 取骨腫瘍所出符 (長径 3 c m 未満) 15011510 取骨腫瘍所出符 (長径 3 c m 正上) 150115510 取骨腫瘍所出符 (長径 3 c m 正上) 150115510 下頸骨腫所溶 150115510 下頸骨腫所消		150096350	アプミ骨可動化手術	\pm
150345010 副昭明周阳原生維維摘出路(接側頭下高(下頭離豚を含む) 150113510 知味應生推維手格 150113510 日乾、頭、顔面悪性推維の治療 150115410 到骨種係負担格(長径3cm末海) 150115510 到骨種係負担格(長径3cm末海) 150115510 到骨種係負担格(長径3cm以上) 150115510 下頸骨部の切除格 下頸骨部の切除格 150115710 下頸骨部の切除格 150115710 下頸骨部の切除格 150115710 下頸骨部皮性腫等手術 (切除) 150115710 下頸骨肥性腫等手術 (切除) 150115710 下頸骨肥性腫等手術 (切除) 150115810 下頸骨肥性腫等手術 (切所) (おとがい部を含む) 150115910 下頸骨肥性腫等所 (少他) 150116310 上頸骨肥性腫等所 (多性) 150116310 上頸骨肥性腫等所 (多性) 150116310 上頸骨肥性腫等所 (多性) 150116310 上頸骨肥性腫等所 (多性) 150126310 150126			昭頭悪性腫瘍手術(軟口蓋悪性腫瘍手術を含む) 副昭頭間隙腫瘍摘出術(経側頭下窩(下顎離断を含む))	+
150113610		150345010	副咽頭間隙悪性腫瘍摘出術(経側頭下窩(下顎離断を含む))	\blacksquare
150115510		150113610	口腔、顎、顔面悪性腫瘍切除術	\Box
150115610 下頸骨部分切除符 150115710 下頸骨離時符 切除 150115710 下頸骨離時符 切除 150115810 下頸骨悪性腫瘍手術 切除 150115810 下頸骨悪性腫瘍手術 切除 150115910 下頸骨悪性腫瘍手術 切断 120 20 20 20 20 20 20 2				$\pm -$
150115810 下頭骨悪性腫瘍手術 (切除) 150413110 下頭骨悪性腫瘍手術 (切除) (おとがい窓を含む) 150115910 下頭骨悪性腫瘍手術 (切附) (老と他) 150115910 下頭骨悪性腫瘍手術 (切附) (その他) 150116210 上頭骨全横痛 150116310 上頭骨坐性腫瘍手術 (極限) 150116310 上頭骨悪性腫瘍手術 (切除) 150116310 上頭骨悪性腫瘍手術 (切除) 150116310 上頭骨悪性腫瘍手術 (少除) 150123610 前骨切除術 310006710 口腔、頭。屈匝悪性腫瘍切除術 ※ 310008010 上頭骨悪性腫瘍手術 (切断) (おとがい窓を含む) ※ 31000810 下頭骨悪性腫瘍手術 (切断) (おとがい窓を含む) ※ 31000810 下頭骨悪性腫瘍手術 (切断) (おとがい窓を含む) ※ 310008310 下頭骨悪性腫瘍手術 (切断) (その他) ※ 310008310 下頭骨悪性腫瘍手術 (切除) ※ 310008310 河骨唇梗腫瘍手術 (切除) ※ 310008310 ※ 3100		150115610	下顎骨部分切除術	\blacksquare
150115910 下頸骨悪性腫瘍手術 (切断) (その他) 150116210 上頸骨悪性腫瘍手術 (切断) (その他) 150116210 上頸骨悪性腫瘍手術 (極限) 150116310 上頸骨悪性腫瘍手術 (切除) 150116310 上頸骨悪性腫瘍手術 (空前) 150123610 上頸骨悪性腫瘍手術 (全前) 150123610 神骨切除術 ※ 310006710 口腔、頭。面面悪性腫瘍切除術 ※ 310006010 上頸骨悪性腫瘍手術 (空前) ※ 310006010 下頸骨悪性腫瘍手術 (切断) おとがい部を含む) ※ 310006110 下頸骨悪性腫瘍手術 (切断) おとがい部を含む) ※ 310006310 下頸骨悪性腫瘍手術 (切断) (その他) ※ 310006310 下頸骨悪性腫瘍手術 (切断) ※ 310006310 下頸骨悪性腫瘍手術 (切断) ※ 310006310 下頸骨悪性腫瘍手術 (切除) ※ 310006310 下頸骨悪性腫瘍手術 (切除) ※ 310006310 下頸骨悪性腫瘍手術 (切除) ※ 310006310 下頸骨悪性腫瘍手術 (切除) ※ 310006310 河輪骨巻椎柄 第半体 (切除) ※ 310006310 河輪骨巻椎柄 第半体 (切除) ※ 310006310 河輪骨巻椎柄 (羽体) ※ 310006310 河輪骨巻椎柄 (羽体) ※ 310006310 ※ 310		150115810	下顎骨悪性腫瘍手術(切除)	=
15016210 上頭骨全横倍 15016310 上頭骨を性機能手術(提尾) 15016410 上頭骨悪性機能手術(提尾) 150116410 上頭骨悪性機能手術(切除) 150116510 上頭骨悪性機能手術(空網) 150123610 両骨切除術 三旬 150123610 両骨切除術 三旬 10006710 口腔、頭 顔面悪性機能切除術 ※ 310006710 口腔、型骨型性機能手術(全備) ※ 310006810 下頭骨悪性機能手術(全備) ※ 310006810 下頭骨悪性機能手術(切断)(おとがい部を含む) ※ 310006810 下頭骨悪性機能手術(切断)(その他) ※ 310006810 下頭骨悪性機能手術(切断) ※ 310006810 下頭骨悪性機能手術(切断) ※ 310006810 下頭骨悪性機能手術(切断) ※ 310008310 下頭骨悪性機能手術(切断) ※ 310008310 下面骨悪性機能手術(切除) ※ 310008310 河南骨悪性機能手術(切除) ※ 310008310 河南骨悪性機能手術(切除) ※ 310008310 河南骨巻棒板術・昇生体)(特殊) ※ 310008310 河南骨巻棒板術・昇生体)(特殊) ※ 310008310 河南骨巻棒板術・昇生体)(特殊) ※ 310083710 河南骨巻棒板術・昇生体) ※ 310083710 河南骨巻板術・昇生体) ※ 310083710 河南骨巻板術・昇生体) ※ 310083710 ※ 31008371		150115910	下顎骨悪性腫瘍手術(切断)(その他)	+
150116410 上頭骨悪性腫瘍手術(切除) 150116510 上頭骨悪性腫瘍手術(切除) 150126510 角骨切除術 ※		150116210	上顎骨全摘術	\blacksquare
150123610 胸骨切除術 祭 31006710 口腔、頭、面面悪性腫瘍切除術 祭 310008010 上頸骨悪性腫瘍手術 (全摘) ※ 310008010 上頸骨悪性腫瘍手術 (全摘) ※ 310008610 下頸骨悪性腫瘍手術 (切断) おとがい部を含む) ※ ※ 310008410 下頸骨悪性腫瘍手術 (切断) その他) ※ 310008310 下頸骨悪性腫瘍手術 (切除) ※ 310007910 上頸骨悪性腫瘍手術 (切除) ※ ※ 310007910 上頸骨悪性腫瘍手術 (切除) ※ ※ 310007910 ※ ※ 310007910 ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※		150116410	上顎骨悪性腫瘍手術(切除)	$\pm \pm$
310006710		150123610	胸骨切除術	$\pm \exists$
		310006710	口腔、顎、顔面悪性腫瘍切除術	
31008310 下颚骨悪性瘫痪手術 (切除) ※ 31008310 上颚骨悪性瘫痪手術 (切除) ※ 31003710 上颚骨悪性瘫痪手術 (切除) ※ ※ 310034710 同種骨移植術 (非生体) (特殊) ※ ※		310036610	下顎骨悪性腫瘍手術 (切断) (おとがい部を含む)	*
310007910 上颚骨悪性脏瘍手術(切除) ※ 310034710 同種骨移植術(非生体)(特殊) ※		310008310	下顎骨悪性腫瘍手術(切除)	*
			上顎骨悪性腫瘍手術(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 310012610	N用コード 診療行為名称 同種骨移植術(生体)	
	310007110 310008110	阿爾克罗爾內 (五中) 類粘膜悪性腫瘍手術 下頸骨部分切除術	
	310034810 310012510	Taki 1 1962 9 200 (1) 日曜	
	310008610 310008510	野骨腫瘍摘出術(歯根嚢胞を除く)(長径3cm以上) 野骨腫瘍摘出術(歯根嚢胞を除く)(長径3cm未満)	
	310007810 310012410	上颚骨悪性腫瘍手術(掻爬) 自家骨移植術(簡単)	
9 胸腔鏡・腹腔鏡の手術(4 日間)	150336310 150356910	瀬斗胸手術 (胸腔鏡) 胸腔鏡下試験開胸術	
	150357010 150292410	胸腔鏡下試驗切除術 胸腔鏡下蘸膿胸膜又は胸膜胼胝切除術	
	150317010 150357210	胸腔鏡下膜胸腔搖爬桁 胸腔鏡下胸管結紮術 (乳糜胸手術)	
	150357210 150357310 150374210	1995年 19	
	150414010 150374310		
	150405910 150266610	Marie Mar	
	150414110 150414210	海に成しかり時間(小野鹿の工門 (水水のカツボ) / 胸腔鏡下肺切除術 (部分切除) 胸腔鏡下肺切除術 (広坡切除)	
	150414310 150447610	胸腔鏡下部切除柄 (店域切除) 胸腔鏡下肺切除柄 (肺域切除又は1肺薬超) 胸腔鏡下肺切除柄 (区域切除) (内視鏡手術用支援機器使用)	
	150447710 150270750	海に級 「かり昨雨 (Lowの時) (「7500級子市 カスな (Web に カー) 胸腔鏡下肺切除術 (静楽切除 又は 1 肺楽超) (内視鏡手 併用支援機器) 胸腔鏡下良性縦隔腫瘍手術	
	150406010 150270850	神社域 1 人に成場的運動子所 胸腔鏡下良性緩隔腫瘍手術(内視鏡手術用支援機器使用) 胸腔鏡下良性線壁腫瘍手術	
	150270850 150298750 150358610	阿丘瑪 广风江河军熙湖于附 胸腔鏡下肺縫縮術 胸腔鏡下肺壁纏揚手術 (部分切除)	
	150358710	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(肺薬切除又は1肺薬を超える)	
	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)	
	150447810 150358910	胸腔鏡下肺悪性腫瘍手術(肺全摘) 胸腔鏡下食道憩室切除術	
	150399510 150274710	腹腔鏡下食道憩室切除術 食道腫瘍摘出術 (腹腔鏡下)	
	150317710 150386710	食道腫瘍摘出術 (胸腔鏡下) 胸腔鏡下先天性食道閉鎖症根治手術	
	150374710 150406210	胸腔鏡下食道悪性腫瘍手術(頸部、胸部、腹部の操作) 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)	
	150374810 150406310	胸腔鏡下食道悪性腫瘍手術(胸部、腹部の操作) 胸腔鏡下食道悪性腫瘍手術(胸部、腹部の操作・手術用支援機器使用)	
	150387070 150399610	有茎腸管移植加算(胸腔鏡下食道悪性腫瘍手術) 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	腹腔鏡下食道静脈瘤手術(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	
	150275110 150359210	腹腔鏡下食道裂孔ヘルニア手術 胸腔鏡下心膜開密術	
	150448310 150399710	心腫瘍摘出術(単独) (胸腔鏡下) 胸腔鏡下弁形成術(1弁)	
	150406410 150399810	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 150448710	海腔鏡下弁置換術(2 弁) 胸腔鏡下弁置換術(1 弁) 内視鏡手術用支援機器使用	
	150448810 150376110	海に焼・ハ 血医用 (スカ)	
	150449010 150424650	胸腔鏡下心所告刊[1][1][2] 胸腔鏡下边中隔欠損閉鎖術 不整脈手術 (左心耳閉鎖術) (胸腔鏡下手術)	
	150416910 150417010	TEMPT (
	150417110 150428810	版に記述して、「の4年4月1日 (インスののボール) 腹腔鏡下リンパ節群郭清衛(骨盤) 腹腔鏡下リンパ節群郭清衛(側方)	
	150377010 150377110	版とは終しアン・高の4年が1所 腹腔鏡下小切開後腹膜リンバ節群邦清術 腹腔鏡下小切開後腹膜リンバ節群邦清術	
	150377110 150361210 150361310	版 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	
	15038110 150388110	腹腔鏡下ヘルニア手術 (半月状線ヘルニア、白線ヘルニア)	
	150388210	腹腔鏡下ヘルニア手術 (臍ヘルニア) 腹腔鏡下ヘルニア手術 (関端ルヘルニア)	
	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 150361610	腹腔鏡下試験切除術 腹腔鏡下汎発性腹膜炎手術	
	150361710 150377210	腹腔鏡下大網、腸間膜、後腹膜腫瘍摘出術 腹腔鏡下小切開後腹膜腫瘍摘出術	
	150377310 150449310	腹腔鏡下小切開後腹膜悪性腫瘍手術 腹腔鏡下骨盤内臓全摘術	
	150271650 150377410	腹腔鏡下胃、十二指腸潰瘍穿孔縫合術 腹腔鏡下胃吊上げ固定術(胃下垂症手術)	
	150377510 150377610	腹腔鏡下胃捻転症手術 腹腔鏡下胃局所切除術 (内視鏡処置を併施)	
	150377710 150417310	腹腔鏡下胃局所切除術 (その他) 腹腔鏡下十二指腸局所切除術 (内視鏡処置を併施)	
	150323410 150406610	腹腔鏡下胃切除術(単純切除術) 腹腔鏡下胃切除術(単純切除術) (内視鏡手術用支援機器使用)	
	150323510 150406710	腹腔鏡下胃切除術(悪性腫瘍手術) 腹腔鏡下胃切除術(悪性腫瘍手術)(內視鏡手術用支援機器使用)	
	150377810 150406810	腹腔鏡下噴門側胃切除術(単純切除術) 腹腔鏡下噴門側胃切除術(単純切除術)(内視鏡手術用支援機器使用)	
	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 150449710	腹腔鏡下胃縮小術(スリーブ状切除) 腹腔鏡下胃縮小術(スリーブ状切除) (バイバス術を併施)	
	150323610 150407010	腹腔鏡下胃全摘術(単純全摘術) 腹腔鏡下胃全摘術(単純全摘術) (內視鏡手術用支援機器使用)	
	150323710 150429110	腹腔鏡下胃全摘術(悪性腫瘍手術) 腹腔鏡下胃全摘術(悪性腫瘍手術)(空腸嚢作製術を伴うもの)	
	150407110 150361910	腹腔鏡下胃至痛術(悪性腫瘍手術)(内視鏡手術用支援機器使用) 腹腔鏡下食道下部迷走神経切断術(幹迷切)	
	150276610 150362010		
	150323810 150276710	腹腔鏡下幽門形成術	
	150276810	腹腔鏡下噴門形成術 腹腔鏡下胆管切開結石摘出術(胆嚢摘出を含む) 顔腔鏡下胆管切開結石摘出術(胆養痛出を含む)	
	150276910 150254110	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 郵飲絵写法細胞性が思めませた。	
	150388310 150441410	腹腔鏡下総胆管拡張症手術 腹腔鏡下総胆管拡張症手術 (內視鏡手術用支援機器)	
	150429210 150401210	腹腔鏡下胆嚢悪性腫瘍手術(胆囊床切除を伴うもの) 腹腔鏡下胆道閉鎖症手術	
	150277710 150417810	腹腔鏡下肝囊胞切開術 腹腔鏡下肝切除術(部分切除)(単回切除)	
	150441810 150417910	腹腔鏡下肝切除術(部分切除)(単回切除)(内視鏡手術用支援機器) 腹腔鏡下肝切除術(部分切除)(複数回切除)	
	150441910 150348110	腹腔鏡下肝切除術 (部分切除) (複数回切除·內視鏡手術用支援機器) 腹腔鏡下肝切除術 (外側区域切除)	
	150442010 150388710	腹腔鏡下肝切除術(外側区域切除)(內視鏡手術用支接機器) 腹腔鏡下肝切除術(亜区域切除)	
	150442410 150388810	腹腔鏡下肝切除術(亜区域切除)(内視鏡手術用支援機器) 腹腔鏡下肝切除術(1区域切除(外側区域切除を除く))	

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 腹腔鏡下肝切除術 (2 区域切除)	
	150388910 150441610	腹腔鏡下肝切除術 (2区域切除) (内視鏡手術用支援機器)	
	150389010 150441710	腹腔鏡下肝切除術(3区域切除以上) 腹腔鏡下肝切除術(3区域切除以上) (内視鏡手術用支援機器)	L
	150378410 150378610	肝悪性腫瘍ラジオ波焼灼療法 (2 c m以内) (腹腔鏡) 肝悪性腫瘍ラジオ波焼灼療法 (2 c m を超える) (腹腔鏡)	-
	150429410 150401510	移植用部分肝採取術 (生体) (腹腔鏡によるもの) 腹腔鏡下膵腫瘍摘出術	
	15045010 150389210	现在5.00、19年間時间山田 腹腔鏡下眸中央切除術 腹腔鏡下眸体尾部腫瘍切除術(脾同時切除)	F
	150418310	腹腔鏡下膵体尾部腫瘍切除術(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)	
	150418510 150418610	腹腔鏡下膵頭部腫瘍切除術(膵頭十二指腸切除術) 腹腔鏡下膵頭部腫瘍切除術(膵頭十二指腸切除術)(通則18)	
	150418710 150418810	腹腔鏡下膵頭部腫瘍切除術 (リンパ節・神経嚢郭清等伴う腫瘍切除術) 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)	
	150271850	腹腔鏡下膟摘出術	
	150271550 150389510	腹腔鏡下腸管癒着刺離術 腹腔鏡下腸重積症整復術	
	150363710 150271950	腹腔鏡下小腸切除術(複雑) 腹腔鏡下小腸切除術(その他)	
	150337610 150272050	腹腔鏡下虫垂切除術(虫垂周囲膿瘍を伴わないもの) 腹腔鏡下虫垂切除術(虫垂周囲膿瘍を伴うもの)	
	150277810 150337710	腹腔鏡下結腸切除術(小範囲切除、結腸半側切除) 腹腔鏡下結腸切除術(全切除、亜全切除)	
	150324910 150442110	腹腔鏡下結腸悪性腫瘍切除術 腹腔鏡下結腸悪性腫瘍切除術 (内視鏡手術用支援機器)	
	150420210 150364010	複数性級 中部の心には影響があたが、(11に後で下が力を放って) 酸性酸 子全結腸・直腸切除嚢肛門吻合術 複性酸 子経腸・直腸切除嚢肛門吻合術	
	150389610	腹腔鏡下人工肛門造設術	
	150364210 150420510	腹腔鏡下腸閉鎖症手術 腹腔鏡下人工肛門閉鎖術(悪性腫瘍に対する直腸切除術後)	
	150442610 150364310	腹腔鏡下人工肛門閉鎖術 (悪性腫瘍以外に対する直腸切除術後) 腹腔鏡下腸回転異常症手術	
	150325110 150325210	腹腔鏡下先天性巨大結腸症手術 腹腔鏡下直腸切除・切断術(切除術)	
	150407210	複数性数にある 1888 1889 18	
	150337810 150407310	腹腔鏡下直腸切除・切断術(低位前方切除術・手術用支援機器使用)	
	150429910 150450210	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(超低位前方切除・内視鏡手術用支援機器)	
	150430110 150450310	腹腔鏡下直腸切除・切断術(経肛門吻合を伴う切除術) 腹腔鏡下直腸切除・切断術(経肛門吻合伴う・内視鏡手術用支援機器)	L
	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)	I
	150364610 150325510	複数性が 一般に対する であって であっ	F
	150279210 150442210	级医验 1 40年 1 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	F
	150338110	腹腔鏡下小切開副腎摘出術	
	150378910 150442310	腹腔鏡下副腎髓質腫瘍摘出術(褐色細胞腫) 腹腔鏡下副腎髓質腫瘍摘出術(褐色細胞腫) (內視鏡手術用支援機器)	
	150364710 150325710	腹腔鏡下副腎悪性腫瘍手術 腹腔鏡下腎部分切除術	
	150338210 150325810	腹腔鏡下小切開腎部分切除術 腹腔鏡下腎嚢胞切除縮小術	
	150364810 150325910	腹腔鏡下腎囊起切除術 腹腔鏡下腎摘出術	
	150338310	腹腔鏡下小切開腎摘出術	
	150326010 150338410	腹腔鏡下腎(尿管)悪性腫瘍手術 腹腔鏡下小切開腎(尿管)悪性腫瘍手術	
	150436510 150430410	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) 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)	
	150430510 150326110	腹腔鏡下尿管悪性腫瘍手術 (内視鏡手術用支援機器を用いるもの) 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) 腹腔鏡下移植用腎樑取術(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	複数性数 「アラブ 「	
	150407510	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)	
	150403310 150407610	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) 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)	
	150403410 150403510	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) 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)	
	150407710 150403610	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18) 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	腹腔鏡下小切開膀胱悪性腫瘍手術(全摘、回腸等利用尿路変更あり)	
	150403810 150379510	腹腔鏡下小切開膀胱悪性腫瘍手術(全摘、代用膀胱利用尿路変更あり) 腹腔鏡下尿膜管摘出術	
	150365310 150365510	複腔鏡下膀胱内手術 腹腔鏡下尿失禁手術	Ł
	150278310 150326410	腹腔鏡下内精巣静脈結紮術 腹腔鏡下腹腔内停留精巣陰囊内固定術	F
	150326510 150338810	放此。 腹腔鏡下小切開前立腺恶性腫瘍手術 腹腔鏡下小切開前立腺恶性腫瘍手術	
	150390310	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)	t
	150365810 150431310	腹腔鏡下造脑術 腹腔鏡下脑断端举上術	L
	150264510 150390410	腹腔鏡下子宫内膜症病巣除去術 腹腔鏡下仙骨脑固定術	
	150421210 150294110	腹腔鏡下仙骨腹固定術(内視鏡手術用支援機器使用) 腹腔鏡下子宮筋腫擴出(核出)術	F
	150366010 150272250	腹腔鏡下子宫腔上部切断俯 腹腔鏡下腔式子宫全摘術	F
	150409110	腹腔鏡下腟式子宮全摘術(性同一性障害)	L
	150409210 150409710	腹腔鏡下腕式子宮全摘術 (内視鏡手術用支援機器使用) 腹腔鏡下腕式子宮全摘術 (性同一性障害・内視鏡手術用支援機器使用)	
	150327210 150379810	腹腔鏡下広靱帯内腫瘍摘出術 腹腔鏡下子宮悪性腫瘍手術 (子宮体がんに限る)	H
	150409310 150409810	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) 腹腔鏡下子宮悪性腫瘍手術 (子宮頸がんに限る)	┢
	150431410 150264610	腹腔鏡下子宫蟾戌部修復術 子宫附属器癒着剥離術 (两側) (腹腔鏡)	F
	150264710 150267650	月 日 日 西 西 西 西 西 西 西 西	F
	150299850	腹腔鏡下多囊胞性卵巣焼灼術	
	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)	t
	150422010 150268250	子宮附属器腫瘍摘出術(両側、腹腔鮠、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)	F
	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)	
C 20 全身麻酔・脊椎麻酔の手術 (5日間)	150264910 150232910	プロラエ	L
22/ mmi - p jemmi -> TM (V H P)/	150332510	閉鎖循環式全身麻酔 1 (麻酔困難な患者)	L
	150332610 150332710	閉鎖循環式全身麻酔 1 閉鎖循環式全身麻酔 2 (麻酔困難な患者)	t
	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)	Ł
	150333010 150333110	閉鎖循環式全身麻酔 3 閉鎖循環式全身麻酔 4 (麻酔困難な患者)	
	150333210 150328210	開始標果大全身麻酔 1 開鎖循環式全身麻酔 5 開鎖循環式全身麻酔 5 (麻酔困難な患者)	
	150233410	閉鎖循環式全身麻酔 5	F
	150247470 150247570	硬膜外麻酔併施加算 (頸・胸部) 硬膜外麻酔併施加算 (腰部)	L
	·		

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	
	150247670 150342470	硬膜外麻酔併施加算(仙骨部) 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)	
	150395670 150350670	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) 臓器移植術加算	
	150391070 150391170	神経ブロック併施加算 (イ以外) 非侵襲的血行動態モニタリング加算	
C 21 救命等に係る内科的治療(4日間)(①経皮的血管内治療)	190126810 150254910	超急性期脳卒中加算 脳血管内手術 (1箇所)	
	150344410 150355410	脳血管内手術(2箇所以上) 脳血管内手術(脳血管内ステント)	
	150273510 150301110	経皮的脳血管形成術 経皮的選択的脳血栓・塞栓溶解術 (頭蓋内脳血管)	
	150301210 150372510	経皮的選択的脳血栓・塞栓溶解術(類部脳血管) (内類、椎骨動脈) 経皮的脳血栓回収術	
	150372010 150380850 150374910	経皮的温血に四ペッツ 経皮的脳血管ステント留置術 経皮的冠動脈形成術(急性心筋梗塞)	
	150375010 150375110	佐久切児副別所の成所 (志)に立切改要 経皮的記動脈形成構 (不安定狭心症) 経皮的記動脈形成構 (その他)	
	150260350	経及的活動脈形成術(その他) 経及的活動脈形成術(高速回転式経皮経管アテレクトミーカテーテル)	
	150284310 150359310	住民り1週期ポ形成所 (高速回転3.住民住官 アレクトミーカアーデル) 経皮的定動脈形成所 (エキシマレーザー血管形成用カテーテル) 経皮的定動脈形成所 (アテローム切除アブレーション式カテーテル)	
	150443750 150375210	程度の追動派形の所 (アノロース切除アプレージョンス,ガアーブル) 程度的記動派ステント留置術 (急性心筋梗塞) 経度的記動派ステント留置術 (不安定狭心症)	
	150375310 150375410	経皮的冠動脈ステント留置術(その他)	
	160107550 150318310	冠動脈内血栓溶解療法 経皮的冠動脈血栓吸引術	
	150387310 150400410	経カテーテル弁置換術(経皮的大動脈弁置換術) ステントグラフト内挿術(血管損傷)	
	150301310 150301410	ステントグラフト内挿術 (胸部大動脈) ステントグラフト内挿術 (腹部大動脈)	
	150301510 150360610	ステントグラフト内挿術 (腸骨動脈) 血管塞栓術 (頭部、胸腔、腹腔内血管等) (止血術)	
	150376810 150360710	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) 血管塞栓術(頭部、胸腔、腹腔内血管等) (その他)	
C 21 救命等に係る内科的治療(4日間)(②経皮的心筋焼灼術等の治療)	150401110 150346710	バルーン閉塞下逆行性経静脈的塞栓衛 経皮的カテーテル心筋焼灼術 (心房中隔穿刺、心外膜アプローチ)	
	150262810 150346870	経皮的カテーテル心筋焼灼術 (その他) 三次元カラーマッピング加算	
	150370050 150303310	磁気ナビゲーション加算 経皮的中隔心筋焼灼術	
	150267310 150140110	な外ペースメーキング術 体外ペースメーキング術 ペースメーカー移植術 (心筋電極)	
	150140210 150415110	ペースメーカー移植術 (経齢服電極) 両心室ペースメーカー移植術 (依着齢服電極)	
	150415210 150387410	両心室ペースメーカー移植術 (延齢脈電極) 核込型除細動器移植術 (経齢脈リード)	
	150383250 150415810	環公型除細動剤を砂塊所(生性所) 「) 横込型除細動器移植術(皮下植込型リード) 両室ペーシング機能付き補込型除細動器移植術(心筋電極)	
	150415910 150347210	四宝ペーシング機能付き権込型除細動器移植術(経静駅電極) 経皮的大動脈遮断術	
C 21 枚命等に係る内科的治療 (4日間) (③侵襲的な消化器治療)	150347210 150336810 150323010	内视鏡的食道粘膜切除術(早期悪性腫瘍粘膜下層剥離術)	
	150417210 150362310	内規範的界、十二指腸ボリーブ・粘膜切除術 (早期悪性腫瘍腎粘膜) 内視鏡的界、十二指腸ボリーブ・粘膜切除術 (早期悪性腫瘍十二指腸) 内視鏡的経鼻胆管ドレナージ術 (ENBD)	
	150174910	内视鏡的胆道結石除去術 (胆道砕石術を伴う)	
	150362510 150175310	内視鏡的胆道結石除去術 (その他) 内視鏡的胆道拡張術	
	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) 内視鏡的胆道ステント留置術	
	150363610 150378510	内視鏡的膵管ステント留置術 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) 早期悪性腫瘍大腸粘膜下層剥離術	
	150164850 150341450	内視鏡的消化管止血術 内視鏡的乳頭拡張術	
C 22 別に定める検査 (2 日間)	160098010 160219410	経皮的針生検法 経皮的腎生検法	
	160188210 160093150	EUS-FNA 縦隔鏡検査	
	160095010 160093010	腹腔鏡検査 胸腔鏡検査	
	160092110 160160830	関節鏡検査(片) 関節鏡検査(両)	
	160064510 160064610	心カテ (左心) 心カテ (右心)	
C 23 別に定める手術 (5 日間)	150004210 150005110	皮膚悪性腫瘍切除術 (広汎切除) 顔面神経麻痺形成手術 (動的)	
	150006710 150333910	分層植皮術 (200cm2以上) 全層植皮術 (100cm2以上200cm2未満)	
	150334010 150445110	全層植皮術 (200cm 2以上) 自家皮膚非培養細胞移植術 (200cm 2以上)	
	150048010 150009010	日本次剛升子母表明記修復期(200cm2以上) 皮弁作成術、移動術、切断術、遷延皮弁術(100cm2以上) 筋(皮)弁術	
	150008810	断 (皮) 开作 動脈 (皮) 弁術 遊離皮弁術 (顕微鏡下血管柄付き) (乳房再建術)	
	150371710 150371810 150425310	遊離皮弁術 (顕微鏡 ↑血管柄付き) (乳房再建術) 遊離皮弁術 (顕微鏡 ↑血管柄付き) (その他) 自家脂肪注入 (5 0 m L 未満のもの)	
	150009210	自家遊雕複合組織移植術(顕微鏡下血管柄付き)	
	150020350 150020450	象皮病根治手術 (大腿) 象皮病根治手術 (下腿)	
	150011510 150011710	四肢·躯幹軟部悪性腫瘍手術 (肩) 四肢·躯幹軟部悪性腫瘍手術 (前腕)	
	150011610 150011910	四肢・躯幹軟部悪性腫瘍手術 (上腕) 四肢・躯幹軟部悪性腫瘍手術 (下腿)	
	150308710 150011810	四肢・躯幹軟部悪性腫瘍手術(躯幹) 四肢・躯幹軟部悪性腫瘍手術(大腿)	
	150013510 150352110	腱移植術(人工腱形成術を含む) (その他) 観血的整復固定術(インプラント周囲骨折) (上腕)	
	150353010 150029710	難治性感染性偽関節手術(創外固定器) 変形治癒骨折矯正手術(上腕)	
	150029910 150392050	変形治癒骨折矯正手術(前腕) 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)	
	150392150 150052850	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) 化膿性又は結核性関節炎掻爬術(肩)	
	150052950 150053050	化膿性又は結核性関節炎掻爬術(股) 化膿性又は結核性関節炎掻爬術(膝)	
	150035410 150035210	関節脱臼観血的整復術 (膝) 関節脱臼観血的整復術 (肩)	
	150035310 150036110	関節脱臼観血的整復術 (股) 先天性股関節脱臼観血的整復術	
		関節内骨折観血的手術 (肩)	
	150042610 150043010	関節内骨折観血的手術(肘)	
	150042610 150043010 150353610	関節的骨折観血的手術 (肘) 関節鏡下関節内骨折観血的手術 (肘)	
	150042610 150043010 150353610 150353210 150353410	開節內骨折觀血的手術 (計) 開節級下開節內骨折觀血的手術 (計) 開節級下開節內骨折觀血的手術 (肩) 開節級下開節內骨折觀血的手術 (膝)	
	150042610 150042010 1500532610 1500532610 1500552410 1500313310 150045310	開節件骨折觀血的手術 (計) 開節線下開節內骨折觀血的手術 (計) 開節線下開節內骨折觀血的手術 (肩) 開節線下開節內骨折觀血的手術 (膝) 開節線下弱帶所裂縫合術 (十字靱帯) 觀血的開節段動術 (股)	
	150042610 150043010 150353610 150353610 150353210 150353410 150313310 150045410 150045410 150045410	関節件背類血的手術 (計) 関節線下関節内骨折凝血的手術 (計) 関節線下関節内骨折凝血的手術 (所) 関節線下関節内骨折凝血的手術 (所) 関節線下関節内骨折凝血的手術 (膝) 関節線下部所契縫合術 (十字靱帯) 観血的関節授動術 (股) 観血的関節授動術 (限)	
	150042610	関節分骨折視血的手術 (計) 開節線下開節內骨折視血的手術 (計) 開節線下開節內骨折視血的手術 (計) 開節線下開節內骨折視血的手術 (計) 開節線下開節內骨折視血的手術 (計) 開節線下開節內骨折視血的手術 (計) 開始線下開節段動術 (股) 親血的開節段動術 (財) 親血的開節段動術 (用) 親血的開節段動術 (用)	
	I50042610	開節件背影觀血的手格 (种) 開節檢 [四節小骨折觀血的手格 (种) 開節檢 [四節小骨折觀血的手格 (用) 開節檢 [阳節小骨折觀血的手格 (用) 開施劍 [阳節小骨折觀血的手格 (銀) 開施劍 [阳第小骨折裂血的手格 (銀) 開施劍 [阳第一股 [阳] 觀血的問節授動將 (接) 觀血的問節授動將 (接) 觀血的問節授動將 (頂)	

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	\neg
200001 1000 1000000 1000	150047210 150047910	観血的関節固定術(膝) 靱帯断裂形成手術(十字靱帯)	=
	150313710	関節鏡下靱帯断裂形成手術(十字靱帯)	
	150354110 150049250	関節鏡下靱帯断裂形成手術(内側膝蓋大腿靱帯) 内反足手術	-
	150354210 150343810	肩腱板断裂手術(複雑) 関節鏡下肩腱板断裂手術(簡単)	
	150425810	関節鏡下肩腱板断裂手術(簡単)(上腕二頭筋腱の固定を伴う)	
	150354310 150384210	関節鏡下肩腱板断裂手術(複雑) 関節鏡下肩関節腎形成術(腱板断裂を伴う)	_
	150384310 150384410	関節鏡下肩関節腎形成術 (腱板断裂を伴わない) 関節鏡下股関節腎形成術	=
	150426010	上腕二頭筋腱固定術 (関節鏡下)	
	150411710 150054010	人工股関節摺動面交換術 切断四肢再接合術(指)	
	150055410 150290910	足三関節固定 (ランブリヌディ) 手術 デュブイトレン拘縮手術 (4 指以上)	=
	150057210	巨指症手術(骨関節、腱の形成を要する)	
	150058110 150058010	製足手術 製手手術	
	150058210 150062910	母指化手術 黄色靱帯骨化症手術	_
	150397110 150063110	後綴靱帯骨化症手術(前方進入) 椎間板摘出術(前方摘出術)	
	150063210	椎間板摘出術(後方摘出術)	
	150063310 150314310	推問板摘出術(侧方摘出術) 内視鏡下椎間板摘出(切除)術(前方摘出術)	_
	150314410 150410650	内視鏡下椎間板摘出(切除)術(後方摘出術) 人工椎間板置換術(頸椎)	
	150064410	育権披裂手術(神経処置を伴う)	
	150064510 150072950	脊椎披裂手術(その他) 骨形成的片側椎弓切除術と髄核摘出術	
	150344250 150426110	脊椎侧彎症手術(矯正術)(交換術) (胸郭変形矯正用材料使用) 顕微鏡下腰部脊柱管拡大減圧術	_
	150243210	体外式脊椎固定術	
	150067910 150372210	鼻性頭蓋内合併症手術 定位脳腫瘍生検術	
	180058750 150372310	集束超音波による機能的定位脳手術 内視鏡下脳内血腫除去術	긕
	150426310	内視鏡下脳腫瘍生検術	\equiv
	150426410 150070810	内視鏡下脳腫瘍摘出術 経耳的聴神経腫瘍摘出術	
	150071010 150384610	経鼻的下垂体腫瘍摘出術 内視鏡下経鼻的腫瘍摘出術 (下垂体腫瘍)	\dashv
	150384710	内視鏡下幕側 向腰 籍 端出術 (頭蓋 底脳腫瘍 (下垂 体腫瘍を除く))	\exists
	150301610 150301710	水頭症手術 (シャント手術)	
	150255110 150315010	脳刺激装置核込術(片侧) 脳刺激装置核込術(両側)	\dashv
	150355510 150315210	迷走神経刺激装置植込術 神経交差縫合術 (その他)	
	150072510	脊髄硬膜切開術	
	150372610 150072610	空洞・くも膜下腔シャント術 (脊髄空洞症) 減圧脊髄切開術	_
	150072710 150072810	脊髄切截術 脊髄硬膜内神経切断術	\equiv
	150426810	癒着性脊髄くも膜炎手術(脊髄くも膜剥離操作を行うもの)	
	150398010 150398110	脊髄刺激装置核込術(脊髄刺激電極を留置) 脊髄刺激装置核込術(ジェネレーターを留置)	
	150315310 150398310	重症症性麻痺治療薬髄腔内持続注入用極込型ポンプ設置術 仙骨神経刺激装置植込術(脊髄刺激電極を留置)	_
	150398410 150073210	仙骨神経刺激装置植込術 (ジェネレーターを留置) 脊髄腫瘍摘出術 (髄外)	\equiv
	150073310	脊髄腫瘍摘出術 (髄内)	
	150073410 150076010	脊髄血管腫摘出術 神経移植術	_
	150081710 150082610	眼窩内異物除去術 (深在性) (眼窩尖端) 眼窩悪性腫瘍手術	\equiv
	150086210	角膜移植術	
	150087110 150373010	虹彩腫瘍切除術 緑内障手術 (緑内障治療用インブラント挿入術) (プレートあり)	_
	150089410 150373110	網膜復位術網膜再建術	\equiv
	150356310	水晶体再建術(計画的後嚢切開を伴う)	
	150092910 150093510	外耳道悪性腫瘍手術 (悪性外耳道炎手術を含む) 外耳道造設術・閉鎖症手術	_
	150253110 150093910	小耳症手術(軟骨移植による耳介形成手術) 上数室乳突洞開放術	_
	150094110	乳突削開術	
	150095910 150398510	中耳根治手術 数室形成手術(耳小骨温存術)	
	150398610 150427510	鼓室形成手術(耳小骨再建術) 経外耳道的内視鏡下鼓室形成術(上鼓室開放を伴わない)	-
	150427410 150394850	経外耳道的視鏡下数室形成術 (上数室・乳突洞開放を伴う) 人工中耳槭込術	4
	150096610	内リンパ嚢開放術	
	150255010 150266510	内耳窓閉鎖術 人工内耳植込術	\dashv
	150274210 150373610	鼻骨変形治癒骨折矯正術 内視鏡下鼻・副鼻腔手術 4型 (汎副鼻腔手術)	4
	150373710	内視鏡下鼻・副鼻腔手術 5 型(拡大副鼻腔手術)	
	150099410 150099510	鼻副鼻腔悪性腫瘍手術(切除) 鼻副鼻腔悪性腫瘍手術(全摘)	
	150427610 150100010	経鼻内視鏡下鼻副鼻腔悪性腫瘍手術 (頭蓋底郭清等) 後鼻孔閉鎖症手術 (複雑) (骨性閉鎖)	긕
	150292110 150102310	及 野生 原	=
	150102510	経上顎洞的翼突管神経切除術	
	150412710 150441110	鏡視下咽頭悪性腫瘍手術(軟口蓋悪性腫瘍手術を含む) 鏡視下咽頭悪性腫瘍手術(軟口蓋悪性腫瘍手術含・内視鏡用支援機器)	\dashv
	150114450 150104610	是10年19月2日 1990年 1	4
	150344710	副咽頭間隙腫瘍摘出術(経頸部)	\exists
	150344910 150107810	副咽頭間隙悪性腫瘍摘出術(経頸部) 喉頭悪性腫瘍手術(切除)	
	150107910 150412910	喉頭悪性腫瘍手術(全摘) 鏡視下喉頭悪性腫瘍手術(切除)	긕
	150441210	鏡視下喉頭悪性腫瘍手術(切除)(内視鏡手術用支援機器)	\equiv
	150108110 150108210	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) 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)	
	150108710 150108810	嗪頭狭窄症手術(前方開大術) 嗪頭狭窄症手術(前壁形成手術)	\dashv
	150109010 150109310	気管狭窄症手術 喉頭形成手術 (筋弁転位術、軟骨転位術、軟骨除去術)	=
	150398710	嗪頭形成手術(甲状軟骨固定用器具使用)	
	150109710 150109810	縦隔気管口形成手術 気管形成手術(管状気管、気管移植等) (頚部から)	-
	150345310 150345410	應下機能手術(喉頭気管分離析) 應下機能手術(喉頭気管分離析)	
	150110810	顎・口蓋裂形成手術 (硬口蓋に及ぶ)	
	150345510 150110910	頸・口蓋裂形成手術(顎裂を伴う) (両側) 頸・口蓋裂形成手術(顎裂を伴う) (片側)	
	150111210 150112110	口腔底悪性腫瘍手術 舌悪性腫瘍手術 (切除)	٦
	150112210	舌悪性腫瘍手術 (亜全摘)	
	150113110 150114210	口唇悪性腫瘍手術 口唇裂形成手術 (片側) (鼻腔底形成を伴う)	
	150316310 150316410	口唇裂形成手術(両側) (口唇裂鼻形成を伴う) 口唇裂形成手術(両側) (鼻腔底形成を伴う)	=
t e e e e e e e e e e e e e e e e e e e		11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	

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		
	150274310 150274410	類骨変形治癒骨折矯正術 下顎骨折観血的手術(両側)	+
	150345610 150345710	下顎関節突起骨折観血的手術(片側) 下顎関節突起骨折観血的手術(両側)	1
	150114910	顎関節脱臼観血的手術	
	150115210 150116710	顧面多発骨折観血的手術 上顎骨形成術(単純)	+
	150116810 150336110	上顎骨形成術(複雑及び2次的再建) 上顎骨形成術(骨移動を伴う)	\perp
	150268610	下顎骨形成術 (伸長)	
	150268510 150268710	下顎骨形成術 (短縮) 下顎骨形成術 (再建)	+
	150336210	下顎骨形成術(骨移動を伴う)	1
	150262410 150117810	頸関節授動術 (開放授動術) 頸下腺悪性腫瘍手術	+
	150118110 150118210	耳下腺腫瘍摘出術(耳下腺浅薬摘出術) 耳下腺腫瘍摘出術(耳下腺深薬摘出術)	-
	150118310	耳下腺悪性腫瘍手術(切除)	
	150118410 150386110	耳下腺悪性腫瘍手術(全摘) 内視鏡下甲状腺部分切除、腺腫摘出術(両薬)	+-
	150119310 150386210	パセドウ甲状腺全摘 (亜全摘) 術 (両薬) 内視鏡下パセドウ甲状腺全摘 (亜全摘) 術 (両薬)	\blacksquare
	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 150119510	甲状腺悪性腫瘍手術(切除) (頸部外側区域郭清を伴う) 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 150413610	甲状腺悪性腫瘍手術(全摘及び亜全摘・片側頭部外側区域郭清を伴う) 甲状腺悪性腫瘍手術(全摘及び亜全摘・両側頭部外側区域郭清を伴う)	
	150398810	内視鏡下甲状腺悪性腫瘍手術(切除)	1
	150398910 150119810	內視鏡下甲状腺悪性腫瘍手術(全摘及び亜全摘) 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)	+-
	150386310	内視鏡下副甲状腺(上皮小体)腺腫過形成手術 副甲状腺(上皮小体)悪性腫瘍手術(広汎)	
	150119910 150120410	頸部郭清術(片)	_
	150262610 150120610	頸部郭清術 (両) 頸部悪性腫瘍手術	+
	150423650	頭頸部悪性腫瘍光線力学療法	\perp
	150303110 150316510	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)) 乳腺悪性腫瘍手術(乳房切除術(腋窩部郭清を伴わない))	\pm
	150262710 150121710	乳腺悪性腫瘍手術(乳房部分切除術(腋窩部郭清を伴う)) 乳腺悪性腫瘍手術(乳房切除術・胸筋切除を併施しない)	+-
	150121810	乳腺悪性腫瘍手術(乳房切除術・胸筋切除を併施する)	1
	150121910 150386410	乳腺悪性腫瘍手術(拡大乳房切除術(郭清を併施する)) 乳腺悪性腫瘍手術(乳輪温存乳房切除術(腋窩部郭清を伴わない))	\perp
	150386510 150316610	乳腺悪性腫瘍手術(乳輪温存乳房切除術(酸露部卵清を伴う)) 動脈(皮)・筋(皮)弁を用いた乳房再建術(乳房切除後)(一次的)	
	150316710	動脈(皮)・筋(皮)弁を用いた乳房再建術(乳房切除後)(二次的)	
	150133010 150133610	食道異物摘出術(類部手術) 食道憩室切除術(類部手術)	+
	150382950 150260050	/	
	150242550	経皮的僧帽弁拡張術	+
	150400310 150319710	経皮的僧帽弁クリップ術 動脈管開存症手術(経皮的動脈管開存閉鎖術)	-
	150346410	経皮的大動脈形成術	
	150260150 150346510	経皮的肺動脈弁拡張術 経皮的肺動脈形成術	+
	150320610 150411050	経皮的心房中隔欠損閉鎖術 経皮的卵円孔開存閉鎖術	
	150410850	不整脈手術(左心耳閉鎖術) (経カテーテル的手術)	+
	150387510 150387610	経静脈電極抜去術 (レーザーシースを用いる) 経静脈電極抜去術 (レーザーシースを用いない)	+
	150149410 150322710	動脈血栓内膜摘出術 (大動脈に及ぶ) 動脈血栓内膜摘出術 (内頸動脈)	-
	150149510	動脈血栓内膜摘出術(その他)	
	150337110 150152010	経皮的頸動脈ステント留置術 腎血管性高血圧症手術(経皮的腎血管拡張術)	+
	150360510 150387810	血管移植術、バイバス移植術(下腿、足部動脈) 血管移植術、バイバス移植術(膝窩動脈)	-
	150153810	四肢の血管拡張術・血栓除去術	
	150347310 150416810	経皮的胸部血管拡張術(先天性心疾患術後) 経皮的下肢動脈形成術	+
	150154430 150154510	総腸骨静脈及び股静脈血栓除去術 門脈体循環静脈吻合術(門脈圧亢進症手術)	
	150156410	リンパ節群郭清術(頸部)(深在性)	
	150156710 150322810	リンパ節群郭清術 (胸骨旁) リンパ節群郭清術 (骨盤)	
	150362410 150348610	超音波内視鏡下瘻孔形成術 (腹腔内膿瘍) 経肛門的内視鏡下手術 (這腸腫瘍に限る)	1
	150389810	直腸脱手術(経会陰) (腸管切除を伴う)	+
	150190710 150191210	肛門悪性腫瘍手術(切除) 肛門括約筋形成手術(組織置換)	-
	150191510	鎖肛手術(仙骨会陰式)	
	150277910 150194010	仙尾部奇形腫手術 経皮的尿路結石除去術(経皮的腎瘻造設術を含む)	
	150194210 150364910	経皮的腎盂腫瘍切除術 (経皮的腎瘻造設術を含む) 腎腫瘍凝固・焼灼術 (冷凍凝固)	+
	150365010	経尿道的尿路結石除去術 (レーザー)	\Box
	150197010 150264210	経尿道的尿管狭窄拡張術 経尿道的腎盂尿管腫瘍摘出術	+
	150404110 150246410	膀胱腸瘻閉鎖術 (内視鏡) 尿道悪性腫瘍摘出術 (内視鏡)	\blacksquare
	150246910	尿道形成手術(後部尿道)	\perp
	150204810 150407910	尿道下裂形成手術 尿道下裂形成手術(性同一性障害)	+-
	150204950 150408010	陰茎形成所 (性同一性障害)	1
	150285610	尿失禁手術 (その他)	+
	150326310 150365410	膀胱尿管逆流現象コラーゲン注入手術 膀胱尿管逆流症手術(治療用注入材)	+
	150206710	陰茎悪性腫瘍手術(陰茎切除)	1
	150206810 150379610	陰茎悪性腫瘍手術(陰茎全摘) 経尿道的前立腺手術(電解質溶液利用)	+
	150365710 150404410	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) 経尿道的前立腺核出術	-
	150211010	女子外性器悪性腫瘍手術(切除)	1
	150211110 150326710	女子外性器悪性腫瘍手術(皮膚移植(筋皮弁使用)) 膣壁裂創縫合術(分娩時を除く)(直腸裂傷を伴う)	\pm
	150213210 150404510	<u>陸壁悪性腫瘍手術</u> <u>庭腸寒閉鎖術(内視鏡)</u>	+
	150404610	腟腸瘻閉鎖術(その他)	1
	150285910 150366210	造監術 (腹断端挙上) 内視鏡的胎盤吻合血管レーザー焼灼術	+
	310021710 310004210	自家遊離複合組織移植術 (顕微鏡下血管柄付き) 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	上顎骨形成術(骨移動を伴う) 顔面神経麻痺形成手術(動的)	*
	310031910 310022310	下顎骨形成術(骨移動を伴う) 血管移植術、パイパス移植術(頭、頸部動脈)	*
	310014210	上顎骨形成術(複雑及び2次的再建)	*
	310011310 310016110	耳下腺悪性腫瘍手術(全摘) 顔面多発骨折観血的手術	*
	310014410 310011110	類骨変形的整合 打矯正術 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	類下腺悪性腫瘍手術 耳下腺悪性腫瘍手術(切除)	*
	310015910 310021410	下顎骨形成術 (再建) 動脈 (皮) 弁術、筋 (皮) 弁術	*
!		person 5050 / J. B.S. 3057 / J. B.S.	1/0\

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	
	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	下顎骨折観血的手術 (両側)	*
	310011010	耳下腺腫瘍摘出術(耳下腺浅葉摘出術)	*
	310005810	口唇裂形成手術 (両側) (鼻腔底形成を伴う)	*
	310030510	顎・口蓋裂形成手術(顎裂を伴う) (両側)	*
	310015810	下顎骨形成術(短縮又は伸長)	*
	310022410	血管移植術、バイバス移植術(その他の動脈)	*
	310004110	舌悪性腫瘍手術(切除)	*
	310020710	全層植皮術 (100cm2以上200cm2未満)	*
	310016310	顎関節脱臼観血的手術	*
	310016710	顎関節授動術 (開放授動術)	*
	310020410	分層植皮術 (200cm2以上)	*
	310005010	顎・口蓋裂形成手術(顎裂を伴う) (片側)	*
	310005510	口唇裂形成手術 (片側) (鼻腔底形成を伴う)	*
	310006010	鼻咽腔閉鎖術	*
	310022710	神経移植術	*
	310004910	顎・口蓋裂形成手術(硬口蓋)	*
	310005710	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	*

2 別添6の別紙7別表2について、次のように改める。

別紙7 別表2

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
620000226	グルアセト35注 250mL
620000237	生理食塩液 1.3L
620000238	<u>生理食塩液 1.5L</u>
620000239	生理食塩液 2 L
620001328 620001893	カーミパック生理食塩液L 1.3L 大塚食塩注10% 20mL
620001893 620002215	大塚良塩社 I U %
620002216	生食注シリンジ「NP」 10mL 生食注シリンジ「NP」 20mL
620002216	大田 大田 大田 大田 大田 大田 大田 大田
620002570	塩化ナトリウム注10%シリンジ「テルモ」 20mL
620004100	
620004100	アセトキープ3G注 200mL
620004136	生食注シリンジ「オーツカ」5mL
620004137	上 2 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
620004322	1 0 % 食塩注「小林」 2 0 m L
620004658	KCL注10mE gキット「テルモ」 1モル10mL
620004659	KCL注20mEqキット「テルモ」 1モル20mL
620005681	= ソリ州注 250 m L
620005682	= ソリM注 500mL
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	塩化ナトリウム注10%「日新」 20mL
620006186	アステマリン 3 号MG輪液 5 0 0 m L
620006236	生理食塩液バッグ「フソー」 250mL
620006237	生理食塩液バッグ「フソー」 500mL
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 1L
620006248	ソルアセトD輪液 250mL
620006249	ソルアセトD輸液 500mL
620006250	ソルマルト輸液 200mL
620006251	ソルマルト輸液 500mL
620006252	ソルラクトS輪液 250mL
620006253	ソルラクトS輪液 500mL
620006254	ソルラクトTMR輸液 250mL
620006255	ソルラクトTMR輸液 500mL
620006256	ソルラクトD輪液 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 1 1 1 1 1 1 1 1 1
620006260	ソルラクト輸液 1L
620006274	ニソリ輸液
620006285	<u> </u>
620006286 620006331	ヒシナルク3号輸液 500mL リプラス1号輸液 500mL
620006333	リプラス 1 号輪液 200m L
620006334	リプラス1号輸液 500mL
62006336	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 号輸液 5 0 0 m L
620006347	リン酸 2 カリウム注 2 0 m E q キット「テルモ」 0.5 モル 2 0 m L
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」
620006624	- 上式は左5 m コーラー
620006625	生理食塩液PL「フソー」 20mL
620006626	生理食塩液PL「フソー」 50mL
620006627	生理食塩液PL「フソー」 100mL
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	<u>生理食塩液「フソー」 5 m L</u>
620006766	リンゲル液「オーツカ」 500mL
620007164	アクマルト輸液 500mL
620007192	EL-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 1 0 0 m L
620007282	KNMG 3 号輪液 5 0 0 m L
620007284 620007285	KN1号輸液 200mL
620007286	KN 2 号輪液 5 0 0 m L
620007286 620007288	KN 2 号軸被
620007288 620007289	KN 3 号輸液 5 0 0 m L
620007289	KN4号輸液 500mL
620007290	KCL補正液1mEq/mL 1モル20mL
620007291	10%EL-3号輸液 500mL
620007337	10 / NE
620007338	フルデム1輪液 500mL
620007339	ソルデム2輸液 200mL
620007340	ソルデム2輪液 500mL
620007341	フルデム3 A G 輸液 200 m L
620007342	フルデム3 A G 輪液 5 0 0 m L
620007343	ソルデム 3 A 輪液 2 0 0 m L
620007344	ソルデム3A輪液 500mL
	•

レセプト電算処理システム用コード	医薬品名称
620007345	ソルデム3A輸液 1L
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	ソルデム3輪液 500mL
620007354	ソルデム6輸液 200mL
620007355	ソルデム 6 輪液 500 m L
620007378 620007379	デノサリン1輪液 200mL デノサリン1輪液 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	ハルトマンーG 3 号輪液 5 0 0 m L
620007435 620007444	ハルトマン-G 3 号輪液 2 0 0 m L ビカーボン輸液 5 0 0 m L
620007494	ポタコールR輪液 250mL
620007495	ボタコールR輪液 500mL
620007531	ラクテックG輸液 250mL
620007532 620007533	ラクテックG輸液 500mL ラクテックG輸液 1L
620007535	ラクテックD輪液 500mL
620008176	大塚生食注2ポート50mL
620008404	リンゲル液「フソー」 500mL
620008529 620008530	生食注シリンジ「オーツカ」 1 0 m L 生食注シリンジ「オーツカ」 2 0 m L
62000857	生食注シリンジ「SN 5 m L
620008858	生食注シリンジ「SN」10mL
620008859	生食注シリンジ「SN」20mL
620009265	生食液NS 5mL 生食液NS 5mL
620009562 620765806	生食注シリンジ「NP」 5mL 塩化ナトリウム注10%「HK」 20mL
620765904	<u>塩化 / ドックムは 1 0 % 「H K 」 2 0 m L</u> 生理食塩液 「N P 」 5 m L
620766006	生理食塩液「NP」 20mL
620766024	生理食塩液「ヒカリ」 20mL
620766034 620767302	生食注 2 0 m L 「H p 」 生理食塩液「N P 」 5 0 0 m L
620767302	生理食塩液「AY」 500mL
620767507	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
620767704	生食液バッグ 1 0 0 m L 「CMX」
620767902	生理食塩液「NP」 250mL
620768401 620793801	生食注キット「フソー」 100mL アクメインD輪液 500mL
620794204	リナセートD輸液 500mL
620795601	サヴィオゾール輸液 500mL
620797301	フィジオ 7 0 輪液 5 0 0 m L
620797401 620797501	フィジオ35輪液 250mL フィジオ35輪液 500mL
621311001	フィジオ 1 4 0 輸液 2 5 0 m L
621311101	フィジオ1 4 0輪液 5 0 0 m L
621514701	ハルトマン輪液「NP」 500mL
621514801	ハルトマン輸液 p H 8 「N P」 500 m L
621514901 621554802	ハルトマン輸液 p H 8 「N P 」 1 L ユエキンキープ 3 号輸液 2 0 0 m L
621554902	ユエキンキープ 3 号輪液 5 0 0 m L
621560603	テルモ生食 1.3L
621572001	KCL補正液キット20mEq 0.4モル50mL
621621301	フィジオゾール 3 号輸液 5 0 0 m L
621695101 621753501	アクメインD輸液 500mL アセテート維持液3G「HK」 200mL
621753601	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 622016601	塩化アンモニウム補正液5mEq/mL 5モル20mL ビカネイト輸液 500mL
622016601	ビカネイト輸液 1 L
622046601	リン酸Na補正液0.5mmol/mL 0.5モル20mL
622100901	ソリューゲンG注 200mL
622121101 622121202	アクマルト輸液 200mL アクメインD輸液 200mL
622121202 622130601	プクメインD
622130701	生食注シリンジ「テルモ」10mL
622132801	生食注シリンジ「テルモ」20mL
622132901	ソルアセトD輪液 200mL
622133001 622250401	テルモ生食 T K 50 m L ボルベン輸液 6 % 500 m L
622344502	リナセートD輸液 200mL
622344601	ソリタックスーH輪液 500mL
622344701	ソリターT 1 号輪液 2 0 0 m L
622344801	ソリターT 1 号輪液 5 0 0 m L ソリターT 2 早輪液 2 0 0 m L
622344901 622345001	ソリターT 2 号輪液 2 0 0 m L ソリターT 2 号輪液 5 0 0 m L
622345101	ソリターT3号輸液 200mL
622345201	ソリターT 3 号輸液 500mL
622345301	ソリターT 3号G輸液 200mL
622345401 622345501	ソリターT3号G輪液 500mL ソリターT4号輪液 200mL
622345601 622345601	フリター 1 4 号輸液 5 0 0 m L
622445901	YDソリターT 1 号輸液 200 m L
622446001	YDソリタ-T1号輸液 500mL
622446101	YDソリターT3号輸液 200mL YDソリターT3号輸液 500mL
622446201 622446301	YDソリターT3号輪液 500mL YDソリターT3号G輪液 200mL
622446301	YDソリターT 3号G輸液 200mL YDソリターT 3号G輸液 500mL
622507501	生食注シリンジ50mL「ニプロ」

レセプト電算処理システム用コード	医薬品名称
622572001 622572101	アクチット輸液 500mL
622572201	ヴィーンF輪液 500mL
622572301	ヴィーンD輸液 200mL
622572401 622572501	ヴィーンD輸液 500mL
622572501	ヴィーン 3 G輸液 200 m L ヴィーン 3 G輸液 500 m L
622574501	リナセートF輪液 500mL
622702401 622702501	アルトフェッド注射液 200mL ラクトリンゲル液" フソー" 200mL
622791701	フリューゲン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	クリニザルツ輸液 500mL
622829901	グルアセト35注 500mL
622830101 622830201	ハルトマンーG 3 号輪液 5 0 0 m L ハルトマン液「コバヤシ」 5 0 0 m L
622842200	生理食塩液 200mL
622842201	生理食塩液バッグ「フソー」 200mL
640406034 640407051	大塚生食注TN 50mL 生食溶解液キットH 50mL
640407056	デルモ生食 250mL
640407166	フリューゲンF注 500mL
640412008 640412033	エスロンB注 200mL ソリューゲンG注 300mL
640412045	低分子デキストランL注 250mL
640412105	生理食塩液 100mL
640412107 640412109	生理食塩液 250mL テルモ生食TK 100mL
640421007	生食液NS 20mL
640421008	大塚生食注 500mL
640421009 640421010	大塚生食注 500mL 大塚生食注 1L
640421011	大塚生食注 1 L
640441013 640441010	<u>生食注「トーワ」 20mL</u>
640441019 640460009	テルモ生食 100mL 生理食塩液「ヒカリ」 500mL
643310004	10%塩化ナトリウム注射液 20mL
643310086	=ソリ・S注 500mL
643310102 643310156	ハルトマン液「コバヤシ」 500mL ラクトリンゲルS注「フソー」 500mL
643310157	ラクトリンゲル液" フソー" 500mL
643310170	リンゲル液 500mL transaction Transaction
643310181 643310182	生理食塩液 5 m L 生理食塩液 2 0 m L
643310183	生理食塩液 100mL
643310184	生理食塩液 200mL
643310185 643310187	生理食塩液 250mL 生理食塩液 500mL
643310188	生理食塩液 1 L
643310190 643310209	大塚生食注 20mL テルモ生食 500mL
643310210	テルモ生食 1L
643310213	=ソリM注 500mL
643310214 643310225	ニソリM注 250mL 大塚生食注 100mL
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 生理食塩液 50mL
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 ペンライブ注 500mL
643310343 643310347	ペンフィフ注 500mL ラクテック注 500mL
643310348	ラクテック注 1 L
643310356	大塚生食注 50mL ラクトリンゲルS注「フソー」 200mL
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 643310402	リンゲル液 500mL ペンライブ注 200mL
643310403	ペンフィフ在 200mL ペンライブ注 300mL
643310407	アルトフェッド注射液 500mL
643310408 643310415	アルトフェッド注射液 500mL 生食液「小林」 5mL
643310429	生理食塩液「ヒカリ」 50mL
643310434	生理食塩液「ヒカリ」 100mL
643310445 643310450	生理食塩液「ヒカリ」 500mL カーミパック生理食塩液 500mL
643310452	ターマハック生産長温板 500mL 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 643310476	大塚生食注TN 100mL 大塚生食注 250mL
643310486	
643310491	フルクトラクト注 200mL
643310492 643310493	フルクトラクト注 500mL
643310494	ペロール注 300mL ペロール注 500mL

レセプト電算処理システム用コード	医薬品名称
643310508	生食溶解液キットH 100mL
620767311	生食液バッグ500mL「CMX」
622830800	生理食塩液
622830801 622902900	大塚生食注
621672203	<u> </u>
621672104	生食注シリンジ「NIG」20mL
622935900	生理食塩液20mLキット
622903000 621672304	<u>生理食塩液5mLキット</u> 生食注シリンジ「NIG+5mL
621606302	工具体ングング「NTG」3曲し ハルトマンD液「フソー」
622830002	- ハー・ション
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 620001947	
620001948	キシリトール注射液 5%500mL
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 620003059	キシリトール注射液 5%300mL キリット注5% 300mL
620003099	キリット注5% 500mL 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 620004397	果糖注20%「フソー」 20mL キシリトール注5%「フソー」 200mL
620004397	キシリトール注5%「フソー」 200mL
620004399	キシリトール注5%「フソー」 500mL
620004400	キシリトール注10%「フソー」 20mL
620004401	キシリトール注20%「フソー」 20mL テルモ糖注5% 250mL
620006268 620006269	アルモ精注5% 250mL
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
620006634 620006635	テルモ糖注5% 100mL テルモ糖注10% 500mL
620006636	テルモ糖注 5 0 % 2 0 0 m L
620006637	デルモ糖注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 620006645	ブドウ糖注5%PL「フソー」 500mL 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	ブドウ糖注50%PL「フソー」 20mL
620007246 620007416	大塚糖液 5 % 2 ポート 1 0 0 m L
620007417	ハイカリックR F輪液 500mL
620007507	マルトス輸液10% 250mL
620007508 620008177	マルトス輸液10% 500mL 大塚糖液5%2ポート50mL
62006177	
620155634	光糖液 2 0 % 2 0 m L
620155641	ブドウ糖注20%PL「Hp」 20mL
620155645 620155714	糖液注 2 0 %「A F P」 2 0 m L 光糖液 5 0 % 2 0 m L
620155716	糖液注 5 0 % 「A F P 2 0 m L
620735116	光糖液 5 % 2 0 m L
620735119	ブドウ糖注 5 % 「CMX」 20 m L
620735121 620737702	糖液注5%「AFP」 20mL ブドウ糖注5%「NP」 250mL
620738002	ブドウ糖注5%「NP」 250mL ブドウ糖注5%「NP」 500mL
620738010	ブドウ糖注射液「AY」5% 500mL
620738011	小林糖液5% 500mL
620740001 620740601	マルトース輸液10%「フソー」 500mL マルトース輸液10%「フソー」 200mL
620741309	キシリトール注20%「NP」 20mL
620745601	リハビックス-K1号輸液 500mL
620745701	リハビックス-K 2 号輸液 5 0 0 m L
621646001 621651401	ブドウ糖注5%シリンジ「NP」 20mL ブドウ糖注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 ブドウ糖注5%がが、「フソー」 200mL
622842301 640406035	ブドウ糖注5%バッグ「フソー」 200mL 大塚糖液5%TN 50mL
640407023	5 %糖液キットH 5 0 m L
640407024	5 %糖液キットH 100mL
640408013 640412067	20%ブドウ糖注射液「ニッシン」 20mL ブドウ糖注射液 5%100mL
640412067 640412069	プドウ糖注射液
640412070	ブドウ糖注射液 50%500mL
640412071	ブドウ糖注射液 70%350mL
640412102 640412103	果糖注射液 5%200mL 果糖注射液 5%500mL
640412103 640412110	未確注外
640412111	ブドウ糖注射液 5%250mL
640412112	ブドウ糖注射液 10%20mL
640421002 640431047	20%ブドウ糖注「日医工」 20mL ブドウ糖注20%「CMX」 20mL
640450010	5 % ブドウ糖注射液「ニッシン」 2 0 m L
640460006	50%ブドウ糖注射液「ニッシン」 20mL
640460011	光糖液 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
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 10%20mL
643230026	ハイカリック液-1号 700mL
643230027 643230032	ハイカリック液-2号 700mL ブドウ糖注射液 5%20mL
643230032	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%250mL
643230038	ブドウ糖注射液 5%500mL
643230039	ブドウ糖注射液 5%1L
643230042 643230048	ブドウ糖注射液 20%20mL 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 5 % 5 0 0 m L
643230077	果糖注射液 5 % 1 L
643230081	果糖注射液 20%20mL
643230089 643230090	大塚糖液10%
643230176	ハイカリック液-3号 700mL
643230212	大塚糖液5% 100mL
643230230	ブドウ糖注射液 5%500mL
643230251	大塚糖液 5 % 5 0 m L
643230252	ブドウ糖注射液 50%100mL
643230253	ブドウ糖注射液 10%500mL
643230254 643230267	ブドウ糖注射液 5 % 5 0 m L 光糖液 5 % 5 0 m L
643230270	光糖液 5 % 1 0 0 m L
643230282	小林糖液5% 500mL
643230283	光糖液 5 % 5 0 0 m L
643230287	大塚糖液 5 % 5 0 0 m L
643230297 643230298	大塚糖液10%
643230314	大塚糖液 4 0 % 2 0 m L
643230317	大塚糖液 5 0 % 2 0 m L
643230346	20%フルクトン注 20mL
643230390	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 620003682	大塚楣板 7 0 % 3 5 0 m L
620003683	イオパミロン注150 30.62%30mL イオパミロン注150 30.62%200mL
620003684	イオパミロン注300 61.24%20mL
620003685	イオパミロン注300 61.24%50mL
620003686	イオパミロン注300 61.24%100mL
620003688	イオパミロン注300シリンジ 61.24%80mL
620003689 620003690	イオパミロン注300シリンジ 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%20mL イオパミロン注370 75.52%50mL
620003692	イオパミロン注3 7 0 7 5 . 5 2 % 1 0 0 m L
620003694	イオパミロン注370シリンジ 75.52%80mL
620003695	イオパミロン注370シリンジ 75.52%100mL
620003697	イソビスト注240 51.26%10mL
620003698 620004304	イソビスト注300 64.08%10mL ウログラフイン注60% 20mL
620004304	ウログラフイン注60% 20mL 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准シリンジ100mL 62.34%
620005215	プロスコープ300注20mL 62.34%
<u>620005216</u>	プロスコープ300注50mL 62.34%
620005217 620005218	プロスコープ300注100mL 62.34% プロスコープ370注20mL 76 89%
620005218 620005219	プロスコープ3 7 0注 2 0 m L 7 6 . 8 9 %
620005220	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%
<u>620005698</u>	プロスコープ300注シリンジ80mL 62.34%
620007447	ビジパーク270注20mL 54.97%
620007448 620007449	ビジパーク270注50mL 54.97%
620007449 620007450	ビジパーク270注100mL 54.97% ビジパーク320注50mL 65.15%
620007451	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	オムニパーク300注シリンジ80mL 64.71%
620009145 620009146	オムニパーク300注シリンジ100mL 64.71% オムニパーク300注シリンジ125mL 64.71%
620009146 620009147	オムニハーク300社シリンジ125mL 64.71% オムニパーク300注シリンジ150mL 64.71%
620009148	オムニパーク350注シリンジ70mL 75.49%
620009149	オムニパーク 3 5 0注シリンジ 1 0 0 mL 7 5. 4 9 %
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300注50mL「F」 61.24% イオパミドール300注50mL「FF」 61.24%
621183402 621183701	イオハミドール300注50mL FF - 61.24% イオパミドール300注100mL FF - 61.24%
621183802	イオバミドール300注100mL「FF」 61. 24%
621184101	イオパミドール370注50mL「F」 75. 52%
621184202	<u>イオパミドール370注50mL「FF」 75.52%</u>
621184501	イオパミドール370注100mL「F」 75.52%
621184602	<u>イオパミドール370注100mL「FF」 75. 52%</u>
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20mL「F」
	1 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.

レセプト電算処理システム用コード	医薬品名称
621185703	イオパミドール300注シリンジ100mL「HK」 61.24%
621185901	イオパミドール300注シリンジ100mL「F」 61.24%
621186003 621186103	イオパミドール370注シリンジ50mL「HK」 75.52% イオパミドール370注シリンジ100mL「HK」 75.52%
621186501	イオパミドール370注20mL「F」 75.52%
621187501	オムニパーク 2 4 0注 1 0 mL 5 1 . 7 7 %
621187901	オムニパーク300注10mL 64.71%
621188001	オムニパーク300注20mL 64.71%
621188601	オムニパーク300注50mL 64.71%
621188701 621188801	オムニパーク300注100mL 64.71% オムニパーク350注20mL 75.49%
621188901	オムニパーク350注20mL 75. 49% オムニパーク350注50mL 75. 49%
621189001	オムニバーク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%
621189901 621190001	オプチレイ240注シリンジ100mL 50.9% オプチレイ320注シリンジ75mL 67.8%
621190001	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	オプチレイ350注20mL 74.1%
621190401	オプチレイ350注50mL 74.1%
621190501	オプチレイ350注100mL 74.1%
621190701 621190801	イオメロン300注20mL 61.24% イオメロン300注50mL 61.24%
621190901	イオメロン300注100mL 61.24%
621191001	イオメロン350注20mL 71.44%
621191101	イオメロン350注50mL 71.44%
621191201	イオメロン 3 5 0 注 1 0 0 m L 7 1 . 4 4 %
621191401 621191501	イオメロン400注50mL 81.65% イオメロン400注100mL 81.65%
621191601	イオメロン 3 O O注シリンジ 5 O m L 6 1. 2 4 %
621191701	イオメロン300注シリンジ100mL 61.24%
621191801	イオメロン350注シリンジ50mL 71.44%
621191901	イオメロン350注シリンジ100mL 71.44%
621451301 621451401	イオパミドール300注シリンジ50mL「F」 61.24% イオパミドール370注シリンジ100mL「F」 75.52%
621451501	イオパミドール300注シリンジ80mL「F」 61.24%
621452002	イオヘキソール300注20mL「F」 64.71%
621452102	イオヘキソール300注シリンジ50mL「F」 64.71%
621452302	イオヘキソール300注シリンジ100mL「F」 64.71%
621452702 621453002	イオヘキソール300注50mL「F」 64.71% イオヘキソール300注100mL「F」 64.71%
621453102	イオペキソール350注100mL「F」 75.49%
621453202	イオヘキソール350注50mL「F」 75. 49%
621453402	イオヘキソール350注100mL「F」 75.49%
621490601	イオメロン300注シリンジ75mL 61.24%
621490701 621493001	イオメロン 350注シリンジ 75 m L 71.44% イオヘキソール 300注シリンジ 80 m L 「F」 64.71%
622936300	イオペキソール (3 0 0) 8 0 m L キット 6 4. 7 1 %
621534901	イオヘキソール350注シリンジ100mL「F」 75. 49%
621728802	イオヘキソール240注シリンジ100mL「F」 51.77%
621695401	イオペキソール300注シリンジ100mL「HK」 64.71% イオパミドール370注シリンジ80mL「F」 75.52%
621728902 621758502	イオパミドール370注シリンジ80mL「F」 75.52% イオパミドール300注20mL「FF」 61.24%
621758602	マステート 3 7 0 注 2 0 mL 「FF」 75. 5 2 %
621834301	イオパミドール370注シリンジ50mL「FF」 75.52%
621892301	イオメロン 3 5 0 注シリンジ 1 3 5 mL 7 1 . 4 4 %
621922401	オプチレイ350注シリンジ100mL 74.1%
621928003 622961700	イオプロミド300注20mL「BYL」 62.34% イオプロミド(300)20mL注射液 62.34%
621928103	イオプロミド300注50mL「BYL」 62.34%
622961800	イオプロミド (300) 50mL注射液 62.34%
621928203	イオプロミド300注100mL「BYL」 62.34%
622961900 621928303	イオプロミド (300) 100mL注射液 62.34% イオプロミド300注シリンジ50mL「BYL」 62.34%
621928303 621928403	イオプロミド300社シリンジ80mL「BYL」
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 3 7 0注 5 0 m L 「BY L」 7 6 . 8 9 %
622962000 621928803	イオプロミド (370) 50mL注射液 76.89% イオプロミド370注100mL「BYL」 76.89%
621928903	イオプロミド370注シリンジ50mL「BYL」 76.89%
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%
622027201 622027301	<u>イオヘキソール300注20mL「HK」 64.71%</u> イオヘキソール300注50mL「HK」 64.71%
622027301 622027402	イオペキソール300性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 3 0 0注 2 0 m L 「HK」 6 1. 2 4 %
622027702	<u>イオパミドール300注50mL「HK」 61.24%</u>
622027802 622027902	<u>イオパミドール300注100mL「HK」 61.24%</u> イオパミドール370注20mL「HK」 75.52%
622028002	4.4 ハミトール3.7 0注20mL「HK」 7.5.52% イオパミドール3.7 0注50mL「HK」 7.5.52%
622028102	イオペミドール370注100mL「HK」 75.52%
622030802	イオヘキソール350注シリンジ70mL「F」 75.49%
622067703	イオへキソール300注シリンジ125mL「F」 64.71%
622067803 622067901	イオヘキソール300注シリンジ150mL「F」 64.71% オムニパーク300注シリンジ110mL 64.71%
622074101	オムニハーク300社シリンジ110mL 64.71% イオヘキソール300注シリンジ50mL 「HK」 64.71%
622074201	イオペキソール300注シリンジ80mL「HK」 64.71%
622074301	イオヘキソール300注シリンジ125mL「HK」 64.71%
622074401	イオへキソール300注シリンジ150mL「HK」 64.71%
622090603 622154401	イオパミドール370注シリンジ50mL「F」 75. 52% イオヘキソール300注100mL「HK」 64. 71%
02210'1101	

レセプト電算処理システム用コード	医薬品名称
622179201 622179301	プロスコープ370注シリンジ50mL 76.89% プロスコープ370注シリンジ80mL 76.89%
622179401 622179401	プロスコープ370注シリンジ80mL 76.89% 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	オムニパーク350注シリンジ45mL 75.49% イオヘキソール300注シリンジ110mL「F」 64.71%
622286602 622347001	イオヘキソール300注シリンジ110mL「F」 64.71% イオヘキソール300注シリンジ110mL「HK」 64.71%
622347101	イオへキソール350注シリンジ70mL「HK」 75. 49%
622347201	イオヘキソール350注シリンジ100mL「HK」 75. 49%
622376902 622450501	イオパミドール370注シリンジ65mL「F」 75. 52% イオパミドール370注シリンジ65mL「HK」 75. 52%
622547001	オプチレイ350注シリンジ135mL 74.1%
622765700	イオパミドール(300)50mL注射液 61.24%
622765800 622765900	<u>イオパミドール(300)100mL注射液 61.24%</u> 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%
622766300	イオパミドール(300)20mL注射液 61.24%
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%
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	アミドトリブ酸ナトリウムメグルミン注射液 60%100mL アミドトリブ酸ナトリウムメグルミン注射液 60%20mL
647210006	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
647210018	イオタラム酸メグルミン注射液 60%100mL
621194102	LH-RH注0. 1mg「ニプロ」
621195502 621196005	TRH注0.5mg「ニプロ」 ヒトCRH静注用100μg「ニプロ」 (溶解液付)
620005210	フルオレサイト静注500mg 10%5mL
620005898	EOB・プリモビスト注シリンジ 18.143%5mL
620005899 620007319	EOB・プリモビスト注シリンジ 18.143%10mL ソナゾイド注射用16μL (溶解液付)
621198901	プロハンス静注5mL
621199001	プロハンス静注 15 mL
621199101	プロハンス静注 2 0 m L
621199201 621453902	プロハンス静注 1 0 m L マグネスコープ静注 3 8 %シリンジ 1 0 m L 3 7. 6 9 5 %
621454002	マグネスコープ静注38%シリンジ15mL 37.695%
621454102	マグネスコープ静注38%シリンジ20mL 37.695%
621464301 621464401	プロハンス静注シリンジ 1 3 m L プロハンス静注シリンジ 1 7 m L
622396901	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. 0mol/Lシリンジ5mL 60.47% ガドビスト静注1.0mol/Lシリンジ7.5mL 60.47%
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 2mL
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 m g 0.5% 1 m L
622639601	ガドビスト静注1.0mol/L 2mL 60.47%
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%
622818201	ガドテル酸メグルミン静注38%シリンジ11mLGE37. 695% 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	ガドテル酸メグルミン静注38%シリンジ20mLGE37.695%
628002601 628002801	診断用アレルゲン皮内エキス「トリイ」エダマメ1:1千 2mL 診断用アレルゲン皮内エキス「トリイ」大麦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
628003701	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
628005001 628005601	診断用アレルゲン皮内エキス「トリイ」クリ1:1,000 2mL 診断用アレルゲン皮内エキス「トリイ」米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
628010201 628012901	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 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
628012901 628013401	診断用アレルゲン皮内エキス「トリイ」でタクサ花粉1:1千 2mL 診断用アレルゲン皮内エキス「トリイ」ブタクサ花粉1:1千 2mL
640462008	オフサグリーン静注用25mg (溶解液付)
640462043 647250002	リゾビスト注 44.6mg1.6mL 診断用アレルゲンスクラッチエキス「トリイ」 1mL
620002496	影響用/ レルケンスケッタテエキス 「トリイ] IML アデノスキャン注60mg 20mL
620007509	ミオテクター冠血管注 1瓶1管
620008566	タイロゲン筋注用0.9mg
621954101 622364701	ミリプラ用懸濁用液 4 m L
628776702	アミヴィッド静注 370MBq
628777501	ビザミル静注 185MBq
622884801 622975301	アキュミン静注
622975301	ロビバカイン塩酸塩0. 75%注150mg/10mL「アルモ」 ロビバカイン塩酸塩0. 75%注150mg/20mL「テルモ」
622965701	テクネピロリン酸静注
620002282	ヘパフラッシュ10単位/mLシリンジ5mL 50単位
620002283 620002284	へパフラッシュ10単位/mLシリンジ10mL 100単位 へパフラッシュ100単位/mLシリンジ5mL 500単位
620002284	ペパフラッシュ100単位/ mLシリンジ10mL
620004183	ヘパフィルド透析用250単位/mLシリンジ20mL 5千単位
620004186 620004188	ペパリンNa透析200U/mLシリンジ20mL「フソー」 4千UペパリンNa透析250U/mLシリンジ20mL「フソー」 5千U
620004188 620004192	ペパリンN a 辺 y 2 1 0 U / m L シリンジオーツカ 5 m L 5 0 U

レセプト電算処理システム用コード	医薬品名称
620004193	ヘパリンNaロック10U/mLシリンジオーツカ10mL 100U
620004194	ヘパリンNaロック100U/mLシリンジオーツカ5mL 500U
620004195 620004874	ヘパリンNaロック100U/mLシリンジオーツカ10mL 1千U アリクストラ皮下注1.5mg 0.3mL
620004875	アリクストラ皮下注2.5mg O.5mL
620005699	へパリンNa透析用150単位/mLシリンジ20mLフソー 3千U
620005700	ヘパリンN a 透析用 1 5 0 単位/mL フソー 2 0 mL 3 千 U
620005701 620006786	ヘパリンNa透析用200単位/mLフソー20mL 4千U クレキサン皮下注キット2000IU 2千低ヘパ国際単位0.2mL
621463103	ヘパリンN a ロック用10U/mLシリンジ5mLニプロ 50U
621463203	へパリンNaロック用10U/mLシリンジ10mL=プロ 100U
621463403	へパリンNaロック用100U/mLシリンジ10mL=プロ 1千U
621497403 621653101	ヘパリンNaロック用100U/mLシリンジ5mLニプロ 500UヘパリンNa透析用500U/mLシリンジ10mL「NP」 5千U
621653201	へパリンNa誘析用500U/mLシリンジ20mL「NP」 1万U
621700002	ヘパリンNa□yク10U/mLシリンジ「SN」5mL 50U
621700102	ヘパリンNaロック10U/mLシリンジ「SN」10mL 100U
621700202 621700302	◇パリンN a ロック1 0 0 U / m Lシリンジ「S N」 1 0 m L 1 手 U ◇パリンN a ロック1 0 0 U / m Lシリンジ「S N 5 m L 5 0 0 U
621759505	へパリンN a 透析用 1 5 0 単位/mLシリンジ 2 0 mL「N I G」
621759605	ヘパリンN a 透析用 2 O O 単位/mLシリンジ 2 O m L 「N I G」
621759805	へパリンN a 透析用 2 5 0 単位 / m L シリンジ 2 0 m L 「N I G」
621728001 621728101	ローへパ透析用100単位/mLシリンジ20mL 2千低へパ単位 ローへパ透析用150単位/mLシリンジ20mL 3千低へパ単位
621728201	ローへパ透析用 2 0 0 単位/ m L シリンジ 2 0 m L 4 千低へパ単位
621956701	ヘパリンN a 透析 3 5 0 U/m L シリンジ 2 0 m L 「フワー」 7 千 U
621989202	パルナパリンN a 透析 100 U/mLシリンジ 20 mLフソー 2千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 622044501	パルナパリンN a 透析 2 0 0 U / mLシリンジ 2 0 mLフソー 4 千 U アリクストラ皮下注 5 m g 0 . 4 m L
622044601	アリクストラ皮下注7.5mg 0.6mL
622083701	ヘパリンN a 透析用 2 5 0 U/m Lシリンジ 1 2 m L = プロ 3 千 U
622083801	ヘパリン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 622131301	ヘパリンNa透析用250U/mLシリンジ20mL=プロ 5千U ヘパフィルド透析用150単位/mLシリンジ20mL 3千単位
622131401	へパフィルド透析用200単位/mLシリンジ20mL 4千単位
622811101	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
643330016	輸血用クエン酸ナトリウム注射液 10%5mL
643330019 621515201	輪血用チトラミン「フソー」 10%5mL ローへパ透析用500単位/mLバイアル10mL 5千低へパ単位
621544005	へパリンNaロック用10単位/mLシリンジ5mL「NIG」
621544105	へパリンNaロック用10単位/mLシリンジ10mL「NIG」
621544205	へパリンNaロック用100単位/mLシリンジ5mL「NIG」
621544305 620000197	ヘパリンNaロック用100単位/mLシリンジ10mL「NIG
620000197 620000198	1%塩酸メビバカイン注PB 3mL 1%塩酸メビバカイン注PB 10mL
620000263	2%塩酸メピバカイン注PB 5mL
620000264	2%塩酸メビバカイン注PB 10mL
620000343 620000344	0.5%塩酸メピバカイン注PB 5mL 0.5%塩酸メピバカイン注PB 10mL
620002936	10. 3%温酸/ビバガイン性PB 10 mL
620002937	キシロカイン注シリンジ1% 10mL
620003201	<u>塩酸メピバカイン注シリンジ 0.5%「NP」 10mL</u>
620003202 620003203	<u>塩酸メピバカイン注シリンジ1%「NP」 10mL</u> 塩酸メピバカイン注シリンジ2%「NP」 10mL
620004312	<u>塩酸メピバカイン注シリンジ2%「NP」 10mL</u> カルボカインアンプル注0.5% 5mL
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% 5mL
620004316 620004317	カルボカインアンプル注1% 10mL カルボカインアンプル注2% 2mL
620004317	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 620005865	ロカイン注1% 2mL
620005865 620005866	ロカイン注1% 5mL ロカイン注2% 1mL
620005867	ロカイン注2% 2mL
620005868	ロカイン注2% 5mL
620006809 620006810	ポプスカイン 0. 25%注シリンジ 25 mg / 10 mL
620006810 620006811	ポプスカイン0. 25%注バッグ250mg/100mL ポプスカイン0. 25%注25mg/10mL
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75 mg/10 mL
620006814	ポプスカイン0. 75%注150mg/20mL
620007260 620007261	キシロカイン注ポリアンプ 0.5% 5 m L キシロカイン注ポリアンプ 0.5% 10 m L
620007261	キシロカイン注ポリアンプ1% 5mL
620007263	キシロカイン注ポリアンプ1% 10mL
620007264	キシロカイン注ポリアンプ2% 5mL
620007265 620008387	キシロカイン注ポリアンプ 2 % 10 m L プロカニン注 0.5% 5 m L
62008389	プロカニン注1% 5mL
620164104	プロカイン塩酸塩注射液 0.5%「日医工」 5mL
620164903	プロカイン塩酸塩注射液 0.5%「日医工」 10mL
620164406 620164706	プロカイン塩酸塩注1%「日新」 プロカイン塩酸塩注2%「日新」
620164706 621644201	プロガイン温酸塩社2%「日新」 1
621644301	リドカイン塩酸塩注1%「日新」 10mL
621651601	リドカイン塩酸塩注 2 % 「日新」 5 m L
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
622086301	ポプスカイン0.5%注シリンジ50mg/10mL

レセプト電算処理システム用コード	医薬品名称
622086401	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%2mL
640422007 640422008	メピバカイン塩酸塩注射液 0.5%5mL メピバカイン塩酸塩注射液 0.5%10mL
620166710	メピバカイン塩酸塩注射液 0.5% 「VTRS」
621563701	メピバカイン塩酸塩注0.5%「日新」
621563801	メピバカイン塩酸塩注 0.5%「日新」
640422010 640422011	メピバカイン塩酸塩注射液 1%2mL メピバカイン塩酸塩注射液 1%5mL
620166810	メピバカイン塩酸塩注射液 1 % 「V T R S 」
621565201	メピバカイン塩酸塩注1%「日新」
621565301	メビバカイン塩酸塩注1%「日新」
640422014 640422015	メピバカイン塩酸塩注射液 2%5mL メピバカイン塩酸塩注射液 2%10mL
620166910	メピバカイン塩酸塩注射液 2 %「VTRS」
621562101	メピバカイン塩酸塩注2%「日新」
621562001	メピバカイン塩酸塩注2%「日新」
640422017	メピバカイン塩酸塩注射液 1%10mL
621710002 621710102	メピバカイン塩酸塩注射液 0.5%シリンジ 5 0 mg / 1 0 mL 「NP」 メピバカイン塩酸塩注射液 1 %シリンジ 1 0 0 mg / 1 0 mL 「NP」
621710202	メビバカイン塩酸塩注射液 2 %シリンジ 2 0 0 mg / 1 0 mL 「NP」
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	マーカイン注音麻用 0.5%等比重 4 m L
640451000	アナペイン注2mg/mL 0.2%10mL
640451001	アナペイン注2mg/mL 0.2%100mL
640451002 640451003	アナペイン注7. 5mg/mL 0. 75%10mL アナペイン注7. 5mg/mL 0. 75%20mL
640451005	アナペイン注10mg/mL 1%10mL
640451005	アナペイン注10mg/mL 1%20mL
641210003	キシロカイン注射液 「0.5%」エピレナミン1:100,000含有
641210004 641210005	キシロカイン注射液「1%」エピレナミン(1:100,000)含有 キシロカイン注射液「2%」エピレナミン(1:80,000)含有
641210005	マーカイン注列後「2%」エピレグミン(1:80,000) 3月
641210018	マーカイン注0.25%
641210019	マーカイン注0.5%
641210026 641210027	プロカイン塩酸塩注射液 0.5%1mL プロカイン塩酸塩注射液 0.5%2mL
641210027 641210028	プロガイン塩酸塩注射液 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 12.47 版
641210030	プロカイン塩酸塩注射液 1%2mL
641210031	プロカイン塩酸塩注射液 1%5mL
641210032 641210034	プロカイン塩酸塩注射液 1%10mL 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 % 2 m L
641210036	プロカイン塩酸塩注射液 2%5mL
641210039	メピバカイン塩酸塩注射液 0.5%
641210040 641210041	メピバカイン塩酸塩注射液 1 % メピバカイン塩酸塩注射液 2 %
641210041	プロカイン塩酸塩注射液 0.5%10mL
641210058	塩プロ1%注「/小林」 1 m L
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」 5 m L
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
641210090	0.5%カルボカイン注
641210091	1%カルボカイン注
641210092	2%カルボカイン注
620005154 620005155	カーボスター透析剤・M 10L (炭酸水素ナトリウム付) カーボスター透析剤・L 6L (炭酸水素ナトリウム液付)
620005156 620005156	カーボスター透析剤・L 6 L (炭酸水素ナトリウム液付) カーボスター透析剤・L 9 L (炭酸水素ナトリウム液付)
620005157	カーボスター透析剤・P 2袋
622973201	カーボスター透析剤・P 2瓶
622987201 622987301	カーボスター透析剤2号・L 6L(炭酸水素ナトリウム液付) カーボスター透析剤2号・L 9L(炭酸水素ナトリウム液付)
622987301 622987401	カーボスター透析剤2号・L 9L (灰酸水素アトリリム酸付) カーボスター透析剤2号・P 2袋
622989001	カーボスター透析剤2号・P 2瓶
620007210	AK-ソリタ透析剤・FL 9L (炭酸水素ナトリウム液付)
620007211	A K - ソリタ透析剤・F P 9 L (炭酸水素ナトリウム付)
620007212 620007213	AK-ソリタ透析剤・DL 9L (炭酸水素ナトリウム液付) AK-ソリタ透析剤・DP 9L (炭酸水素ナトリウム付)
620007213	サブパック血液ろ過用補充液ーBi 1010mL
620007308	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TA1 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	キンダリー透析剤3E 2袋
620008809 62000843	<u>キンダリー透析剤3D 3袋</u> サブラッド血液を過用補本液BSC 1010mL
620009543 620009544	サブラッド血液ろ過用補充液BSG 1010mL サブラッド血液ろ過用補充液BSG 2020mL
620820901	キンダリー透析剤AF1号 9L(炭酸水素ナトリウム液付)
620821001	キンダリー透析剤AF1P号 10L (炭酸水素ナトリウム付)
620822001	キンダリー透析剤AF2号 9L(炭酸水素ナトリウム液付)
620822101 620822301	キンダリー透析剤AF2P号 10L (炭酸水素ナトリウム付) キンダリー透析剤AF2号 6L (炭酸水素ナトリウム液付)
620822901	キンダリー透析剤AF2号 6L(灰酸水系)トリリム板内) 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AF3P号 10L (炭酸水素ナトリウム付)
620823201	キングリー透析剤AF3号 6L (炭酸水素ナトリウム液付)
621561701 621561801	Dドライ透析剤2.5S 2瓶 Dドライ透析剤3.0S 2瓶
021001001	DIATION OF AM

レセプト電算処理システム用コード	医薬品名称
622054501	キンダリー透析剤AF4P号 10L (炭酸水素ナトリウム付)
622054601 622054701	<u>キンダリー透析剤4D 3袋</u>
622054701 622181701	キンダリー透析剤 4 E 2 袋 キンダリー透析剤 A F 4 号 6 L (炭酸水素ナトリウム液付)
622420401	キンダリー透析剤AF4号 9L (炭酸水素ナトリウム液付)
622530601	Dドライ透析剤2. 75S 2瓶
622836101 622836201	キンダリー透析剤 5 E 2 袋 キンダリー透析剤 A F 5 P 号 1 0 L (炭酸水素ナトリウム付)
622836301	キングリー透析剤AF5号 6L (炭酸水素ナトリウム液付)
622836401	キンダリー透析剤AF5号 9L (炭酸水素ナトリウム液付)
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 620008832	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
620008833	ステイセーフバランス 1/1.5 腹膜透析液 2.5L排液バッグ
620008834	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
620008835 620008836	ステイセーフバランス 1/2.5 腹膜透析液 2 L 排液用バッグ付
620008837	ステイセーフバランス 1/2.5 腹膜透析液 2.5 L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 2 L排液用バッグ付
620008842	ステイセーフバランス 2/1.5 腹膜透析液 2.5L
620008843 620008844	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
620008845	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
620008846	ステイセーフバランス 2/2.5 腹膜透析液 2.5L
620008847	ステイセーフバランス 2/2.5 腹膜透析液 2.5 L 排液バッグ 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
620008848 620008849	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
620009138	エクストラニール腹膜透析液 1.5 L
620009139	エクストラニール腹膜透析液 1.5 L (排液用バッグ付)
620009140 620009141	エクストラニール腹膜透析液 2 L 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	ダイアニールーN PD-2 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-2 1.5 腹膜透析液 1.5 L
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 腹膜透析液 2 L
620009159	ダイアニールーN PD-2 1.5 腹膜透析液 2 L 排液用バッグ付
620009160 620009161	ダイアニールーN PD-2 1.5 腹膜透析液 2.5 L 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	ダイアニールーN PD-2 1.5腹膜透析液 5 L
620009163	ダイアニールーN PD-2 2.5腹膜透析液 1L
620009164 620009165	ダイアニールーN PD-2 2.5 腹膜透析液 1 上排液用バッグ付 ダイアニールーN PD-2 2.5 腹膜透析液 1.5 L
620009166	ダイアニール-N PD-2 2.5 腹膜透析 1.5 L 排液バッグ付
620009167	ダイアニールーN PD-2 2.5 腹膜透析液 2 L
620009168 620009169	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 ダイアニールーN PD-2 2.5 腹膜透析液 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	ダイアニールーN PD-2 2.5腹膜透析液 5 L
620009172 620009173	ダイアニールーN PD-4 1.5 腹膜透析液 1 L 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
620009174	ダイアニールーN PD-4 1.5腹膜透析液 1.5 L
620009175	ダイアニール-N PD-4 1.5腹膜透析 1.5 L排液バッグ付
620009176 620009177	ダイアニールーN PD-4 1.5 腹膜透析液 2 L 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	ダイアニールーN PD-4 1.5腹膜透析液 2.5 L
620009179	ダイアニール-N PD-4 1.5腹膜透析 2.5 L排液バッグ付
620009180 620009181	ダイアニールーN PD-4 1.5 腹膜透析液 5 L ダイアニールーN PD-4 2.5 腹膜透析液 1 L
620009182	ダイアニールー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 ダイアニール-N PD-4 2.5 腹膜透析液 5 L
620009189 620009190	ダイアニール-N PD-4 2.5 腹膜透析液 5 L ダイアニールPD-2 4.25 腹膜透析液 1.5 L排液用バッグ付
620009191	ダイアニールPD-2 4.25腹膜透析液 2L
620009192	ダイアニールPD-2 4.25腹膜透析液 2L (排液用バッグ付)
620009193 620009194	ダイアニールPD-4 4.25腹膜透析液 1L(排液用バッグ付) 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	ミッドペリック135腹膜透析液 1.5L
620829901 620830101	ミッドペリック135腹膜透析液 2 L
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135腹膜透析液 1.5L (排液用バッグ付)
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
620830901	ミッドペリック 2 5 0 腹膜透析液 2 L
620831201	ミッドペリック250腹膜透析液 1L (排液用バッグ付)
620831301 620831401	ミッドペリック250腹膜透析液 1.5L(排液用バッグ付) ミッドペリック250腹膜透析液 2L(排液用バッグ付)
620831401	ミッドペリック 2 3 0 腹膜透析板 2 L ((排放用パック刊)
620832401	ミッドペリック400腹膜透析液 2L (排液用バッグ付)
621317201 621317301	ミッドペリックL135腹膜透析液 1 L
621317301	ミッドペリック L 1 3 5 腹膜透析液
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	ミッドペリックL135腹膜透析液 2L (排液用バッグ付)
621318001	ミッドペリックL250腹膜透析液 1 L
621318101 621318201	ミッドペリックL250腹膜透析液 1 L (排液用バッグ付) ミッドペリックL250腹膜透析液 1.5 L
621318301	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L 2 5 0 腹膜透析液 2 L (排液用バッグ付)
621318901 621319201	ミッドペリックL400腹膜透析液 1L (排液用バッグ付) ミッドペリックL400腹膜透析液 2L
621319301	ミッドペリックL400腹膜透析液 2L (排液用バッグ付)
621492801	ペリセート360NL腹膜透析液 2.5L (排液用バッグ付)
621492901	ペリセート400NL腹膜透析液 2.5L (排液用バッグ付)
621501501 621501601	ペリセート360N腹膜透析液 1.5L ペリセート360N腹膜透析液 1.5L(排液用バッグ付)
621501701	ペリセート360N腹膜透析液 2L
621501801	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 621502101	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
621502201	ペリセート360NL腹膜透析被 1L (排液用バッグ付)
621502301	ペリセート360NL腹膜透析液 2L
621502401	ペリセート360NL腹膜透析液 2L (排液用バッグ付)
621502501 621502601	ペリセート360NL腹膜透析液 3L 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	ペリセート400N腹膜透析液 2L
621502901	ペリセート400N腹膜透析液 2L (排液用バッグ付)
621503001 621503101	ペリセート400NL腹膜透析液 1.5L ペリセート400NL腹膜透析液 1.5L(排液用バッグ付)
621503101 621503201	ペリセート400NL腹膜透析液 1.5L (排液用ハック付) ペリセート400NL腹膜透析液 1L
621503201	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	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
621503601 621503701	ペリセート400NL腹膜透析液 3L 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)
621503901	ペリセート360N腹膜透析液 3L
621505201	ペリセート400N腹膜透析液 1L
621505301 621505401	ペリセート400N腹膜透析液 1L (排液用バッグ付) ペリセート400N腹膜透析液 3L
621563301	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 L 1 3 3 版
622132501	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
622132601	ステイセーフバランス 1/4.25 腹膜透析液 2L
622132701	ステイセーフバランス 2/4.25 腹膜透析液 2L レギュニール HCa 1.5 腹膜透析液 1L (排液用バッグ付)
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 2L (排液用バッグ付)
622299701	レギュニール HCa 1.5腹膜透析液 2.5L
622299801	レギュニール HCa 1.5腹膜透析液 5 L
622299901 622300001	レギュニール HCa 2.5 腹膜透析液 1 L (排液用バッグ付) レギュニール HCa 2.5 腹膜透析液 1.5 L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	レギュニール HCa 2.5腹膜透析液 2.5L
622300301	レギュニール HCa 2.5腹膜透析液 5L
622300401 622300501	レギュニール LCa 1.5 腹膜透析液 1 L (排液用バッグ付) レギュニール LCa 1.5 腹膜透析液 1.5 L排液用バッグ付
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 LCa 1.5 腹膜透析液 2.5 L
622300801	レギュニール L C a 1.5 腹膜透析液 5 L
622300901	レギュニール L C a 2. 5 腹膜透析液 1 L (排液用バッグ付)
622301001 622301101	レギュニール LCa 2.5 腹膜透析液 1.5 L排液用バッグ付 レギュニール LCa 2.5 腹膜透析液 2 L (排液用バッグ付)
622301101	レギュニール LCa 2. 5腹膜透析液 2. 5 L
622301301	レギュニール LCa 2.5腹膜透析液 5L
622301401	レギュニール HC a 4.25腹膜透析液 2L
622301501 622989501	レギュニール LCa 4.25 腹膜透析液 2 L レギュニール LCa 4.25 腹膜透析液 2 L (排液用バッグ付)
622396501 622396501	ロー・
622396601	ニコペリック腹膜透析液 1.5L(排液用バッグ付)
622396701	ニコペリック腹膜透析液 2 L
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)
622989401	注射用GHRP科研100 100μg (溶解仮列)
620003705	LH-RH注0. 1mg「タナベ」
620003755	TRH注O. 5mg「タナベ」
620007191 620007311	アンチレクス静注10mg 1%1mL ジアグノグリーン注射用25mg (溶解液付)
620007311	プ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 O. 5 mg「サワイ」
621194701	プロチレリン酒石酸塩注0.5mg「NP」
621194803	プロチレリン酒石酸塩注射液 0.5 mg「日医工」
621195201 621195401	プロチレリン酒石酸塩注射液 2 mg「サワイ」 1 mL プロチレリン酒石酸塩注 2 mg「NP」 1 mL
622988001	プロテレリン酒石酸塩注射液 0.5 mg「SW」
622988101	プロチレリン酒石酸塩注射液 2 m g 「 S W 」 1 m L
621196001 621106204	とトCRH静注用100μg「タナベ」(溶解液件)
621196304 621196404	インジゴカルミン注20mg「AFP」 0.4%5mL パラアミノ馬尿酸ソーダ注射液10% (AFP) 20mL
621196604	フェノールスルホンフタレイン注0.6%「AFP」 1.3mL
<u> </u>	

レセプト電算処理システム用コード	医薬品名称
621197401	
621515302	グルカゴン注射用1単位「ILS」 1U.S.P.単位(溶解液付)
621792802	プロチレリン酒石酸塩注射液 1 m g 「日医工」 1 m L
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	プロチレリン酒石酸塩注射液1mg「サワイ」 1mL
622080102	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 0.5 mg 注射液
622769700	プロチレリン酒石酸塩1mg1mL注射液
622769800	プロチレリン酒石酸塩2mg1mL注射液
640454036	ヒルトニン 0.5 m g 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
629916801	小児用ヌーカラ皮下注 4 0 m g シリンジ 0. 4 m L
622586701	ファセンラ皮下注30mgシリンジ 1mL
629925401	ファセンラ皮下注10mgシリンジ 0.5mL
629931701	ファセンラ皮下注30mgペン 1mL
622680501	グレア皮下注75mgシリンジ O.5mL
622680601	プレア皮下注150mgシリンジ 1mL
629928801	ブレア皮下注 7 5 m g ペン 0. 5 m L
629928901	ブレア皮下注150mgペン 1mL
629929001	ブレア皮下注300mgペン 2mL
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
621150308	ビームゲン注0.25mL
621150408	ビームゲン注 0. 5 m L
622629101	ヘプタバックス-2水性懸濁注シリンジ0.25mL
622629201	ヘプタバックスー2水性懸濁注シリンジ0.5mL
622683901 622833101	ラビピュール筋注用(溶解液付)
646310001	ニューモバックスNPシリンジ 0.5mL 乾燥組織培養不活化狂犬病ワクチン (溶解液付)
646310001	組換え沈降B型肝炎ワクチン(酵母由来) 0.25mL
646310010	組換え沈降B型肝炎ワクチン (酵母由来)
646310011	組織培養不活化狂犬病ワクチン (溶解液付)
646310024	Manager 1
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) O. 25mL
646310026	組換え沈降B型肝炎ワクチン (チャイニーズハムスター) 0.5 m L
620005861	破トキ「ビケンF」 0.5 m L
646320001	沈降破傷風トキソイド 10mL
646320003	沈降破傷風トキソイド 0.5 m L
646320005	沈降破傷風トキソイド「生研」
620766038	生理食塩液「VTRS」 20mL
620766730	生理食塩液「VTRS」 100mL
620766906	生理食塩液「VTRS」 250mL
620767120	生理食塩液「VTRS」 500mL
621537104	リドカイン塩酸塩注射液 1 %「VTRS」 5 m L
621537204	リドカイン塩酸塩注射液 1 % 「V T R S」 1 0 m L
621537304 621537404	リドカイン塩酸塩注射液 2%「VTRS」 5 mL リドカイン塩酸塩注射液 2%「VTRS」 10 mL
621698403	リドカイン塩酸塩注射液0.5%「VTRS」 10mL
621698504	リドカイン塩酸塩注射液 0.5%「VTRS」 10mL リドカイン塩酸塩注射液 0.5%「VTRS」 5mL
620005181	チョコラ A 筋注 5 万単位
622458503	フェーク Namic O グチic.
622514101	マキサカルシトール静注透析用2.5μg「トーワ」 1mL
622848600	マキサカルシトール2.5 µg1mL注射液
640443023	オキサロール注2. 5 μ g 1 m L
622471001	マキサカルシトール静注透析用2.5μg「ニプロ」 1mL
622456003	マキサカルシトール静注透析用2.5 μg「VTRS」 1mL
622458603	マキサカルシトール静注透析用5μg「NIG」 1mL
622848700	マキサカルシトール5 μ g 1 m L 注射液
640443024	オキサロール注5 μg 1 m L
622471101	マキサカルシトール静注透析用5μg「ニプロ」 1mL
622514201	マキサカルシトール静注透析用5μg「トーワ」 1mL
622456103	マキサカルシトール静注透析用 5 μg 「VTRS」 1 mL
622456203	マキサカルシトール静注透析用10μg「VTRS」 1mL
622458703 622471201	マキサカルシトール静注透析用 10 µg 「N I G」 1 m L マキサカルシトール静注透析用 10 µg 「ニプロ」 1 m L
622471201 622514001	マキサカルシトール静注透析用10μg「トーワ」 1mL
622693400 622693400	マキサカルシトール 10 μg 1 m L 注射液
640443025	オキサロール注10μg 1mL Can it オキサロール注10μg 1mL
622605601	マキサカルシトール静注透析用シリンジ2. 5 μ g 「イセイ」 1 m L
622605701	マキサカルシトール静注透析用シリンジ 2. 5μ g 「フソー」 1 m L
622605801	マキサカルシトール静注透析用シリンジ5 µg「イセイ」 1 m L
622605901	マキサカルシトール静注透析用シリンジ5 μg「フソー」 1 m L
622606001	マキサカルシトール静注透析用シリンジ10μg「イセイ」 1mL
622606101	マキサカルシトール静注透析用シリンジ10μg「フソー」 1mL
640451015	ロカルトロール注0.50.5 μg 1 m L
622430001	カルシトリオール静注液 0.5 μg「F」 1 m L
640451016	ロカルトロール注1 1 μ g 1 m L
622430101	$カルシトリオール静注液 1 \mu g 「F」 1 mL$
	·

レセプト電算処理システム用コード	医薬品名称		
620680303	チアミン塩化物塩酸塩注5mg「フソー」		
643120100	チアミン塩化物塩酸塩注射液 5 mg		
620008385	ビタミンB1注10mg「イセイ」		
620680408	チアミン塩化物塩酸塩注 1 0 m g 「N P」		
620680409	チアミン塩化物塩酸塩注10mg「フソー」		
620680414	チアミン塩化物塩酸塩注射液 1 0 mg 「日医工」		
620680419	チアミン塩化物塩酸塩注10mg「日新」		
620680420	チアミン塩化物塩酸塩注射液10mg「ツルハラ」		
620680429	チアミン塩化物塩酸塩注射液10mg「VTRS」		
643120101 620680505	チアミン塩化物塩酸塩注射液 10mg チアミン塩化物塩酸塩注 20mg「フソー」		
620680505	テアミン塩化物塩酸塩注 2 0 m g 「ノフー」 チアミン塩化物塩酸塩注射液 2 0 m g 「VTRS」		
643120102	チアミン塩化物塩酸塩注射液 20mg		
620680604	チアミン塩化物塩酸塩注射液 5 0 mg「ツルハラ」		
643120103	チアミン塩化物塩酸塩注射液 50mg		
643120203	メタボリンG注射液 1 0 m g		
643120211	メタボリンG注射液20mg		
643120216	メタボリン注射液 5 0 m g		
620680603 640454001	チアミン塩化物塩酸塩注50mg「フソー」 アリナミンF5注 5mg		
640454002	アリナミンF10注 5mg アリナミンF10注 10mg		
643120013	アリナミンF 2 5注 2 5mg 1 0mL		
620684102	フルスルチアミン注50mg「日新」 20mL		
620684302	フルスルチアミン静注50mg「トーワ」 20mL		
622902100	フルスルチアミン塩酸塩 5 0 m g 2 0 m L 注射液		
643120014	アリナミンF 5 0注 5 0 m g 2 0 m L		
643120012	アリナミンF100注 100mg20mL		
620004719 640463002	バイオゲン静注50mg 20mL アリナミン注射液10mg		
640463002 643130186	プリアミン社界被 I U m g リボフラビンリン酸エステルナトリウム注射液 I m g		
643130187	リボフラビンリン酸エスアルナトリウム注射液 1mg		
643130315	ホスフラン注 - 5 mg		
620695105	リボフラビン注射液 10mg 「日医工」		
643130321	ビタミンB2注1%「イセイ」 10mg		
643130188	リボフラビンリン酸エステルナトリウム注射液 10mg		
643130318	ビスラーゼ注射液10mg		
643130323 643130189	ホスフラン注-10mg リボフラビンリン酸エステルナトリウム注射液 20mg		
643130325	リホノノとシリン酸エスノルノドリリム住外板 20mg ビスラーゼ注射液20mg		
643130326	ホスフラン注-20mg		
643130074	ニコチン酸注射液 20mg		
643130075	ニコチン酸注射液 50mg		
643130108	パントシン注5% 100mg		
620699301	パンテチン注200mg「KCC」		
643130107	パントシン注10% 200mg		
643130103 620699501	パントール注射被100mg パンテノール注100mg「KCC」		
643130104	パントール注射被250mg		
620699802	パンテノール注250mg「KCC」		
643130105	パントール注射液500mg		
620700102	パンテノール注500mg「KCC」		
620704103	ピリドキシン塩酸塩注射液10mg「日医工」		
643130197	ピリドキシン塩酸塩注射液 10mg		
643130333	ビーシックス注「フソー」 - 1 0 m g ピリドキシン塩酸塩注射液 3 0 m g		
643130199 643130339	ビットインン塩版温住外校 30mg		
640433063	ピドキサール注10mg		
620003787	ビリドキサール注10mg「イセイ」		
640433064	ピドキサール注30mg		
643130211	葉酸注射液 15mg		
643130341	フォリアミン注射液 15mg		
620005225	マスプロン注1mg		
620007483 643130059	フレスミン S 注射液 1 0 0 0 μ g 1 m g シアノコバラミン注射液 1 0 0 μ g		
620008367	ンアノコハフミン注射液 100μg シアノコバラミン注射液 1mg「ツルハラ」		
620711313	シアノコバラミン注射被1mg「フルバフ」		
620711317	シアノコバラミン注射液1mg「杏林」		
620711309	シアノコバラミン注1000 µg「NP」 1mg		
643130346	シアノコバラミン注射液1, 000μg「トーワ」 1mg		
643130061	シアノコバラミン注射液 1mg		
620711401 620711408	メコバラミン注500μg「イセイ」 0.5mg		
620711408 622757000	メコバラミン注射液 5 0 0 μ g 「トーワ」 0.5 m g メコバラミン 0.5 m g 注射液		
643130224	メチコバール注射液 5 0 0 μ g 0.5 m g		
620711409	メコバラミン注500μg「NP」 0.5mg		
621669801	メコバラミン注500µgシリンジ「NP」 1mL		
620009258	アスコルビン酸注射液100mg「サワイ」		
620712401	アスコルビン酸注100mg「イセイ」		
620712409	アスコルビン酸注射液100mg「トーワ」		
620712410	アスコルビン酸注100mg「NP」		
620712413 620712416	アスコルビン酸注射液100mg「ツルハラ」 アスコルビン酸注射液100mg「日医工」		
643140002	アスコルビン酸注射液 100mg 「日医上」		
643140026	ビタミンC注「フソー」 - 100 mg		
643140027	ビタC注10% 100mg		
643140021	ビタシミン注射液100mg		
643140003	アスコルビン酸注射液 200mg		
620009259	アスコルビン酸注射液500mg「サワイ」		
620712601	アスコルビン酸注500mg「イセイ」		
620712609 620712610	アスコルビン酸注射液500mg「トーワ」 アスコルビン酸注500mg「NP」		
620712613	アスコルビン酸注300mg「NP」		
620712613	アスコルビン酸注射液500mg「日医工」		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			

レセプト電算処理システム用コード	医薬品名称
643140004	アスコルビン酸注射液 500mg
643140044	ビタミンC注「フソー」-500mg
643140045	ビタC注25% 500mg
643140039	ビタシミン注射液500mg
620712706 643140005	アスコルビン酸注射液 1 0 0 0 m g 「トーワ」 1 g アスコルビン酸注射液 1 g
620712704	アスコルビン酸注1g「NP」
620712803	アスコルビン酸注射液2000mg「トーワ」 2g
643140006	アスコルビン酸注射液 2g
643140054	ビタミンC注「フソー」-2g
621652101	アスコルビン酸注500mgPB「日新」
643140011 620717601	クリストファン注 20mL
643180005	ケイツーN静注10mg ダイビタミックス注 2mL
620723302	ジアイナ配合静注液 10mL
622902700	チアミンジスルフィド・B 6・B 1 2配合 1 0 m L 注射液
643180047	ナイロジン注 10mL
643180007	ネオラミン・スリービー液(静注用) 10mL
643180017	ビタメジン静注用
643180004 643180039	シーパラ注 2 m L オーツカMV注 1 瓶 1 管
643180040	マルタミン注射用
640407176	ダイメジン・マルチ注
620006287	ビタジェクト注キット 2筒
620004739	ビオチン注1mg「フソー」
620005208	フェジン静注 4 0 mg 2 mL
622676601	フェインジェクト静注 5 0 0 mg 1 0 mL
622926501	モノヴァー静注500mg 5mL
622926601 620002577	モノヴァー静注1000mg 1,000mg10mL K. C. L. 点滴液15% 20mL
62002577	L - アスパラギン酸カリウム点滴 1 0 m E q 日新 1 7. 1 2 % 1 0 m L
620002554	アスパラカリウム注10mEq 17.12%10mL
620733703	L-アスパラギン酸K点滴静注液10NIG 17.12%10mL
620004635	アスパラギン酸カリウム注10mEqテルモ 17.12%10mL
622676501	アセレンド注100μg 2mL
643910004 621480003	アスパラ注射液 10%10mL シザナリン配合点滴静注液 2mL
621480003 622757100	塩化マンガン・硫酸亜鉛配合2mL注射液
640463133	メドレニック注 2mL 2mL
643220007	エレメンミック注 2mL
640433074	ポルビックス注 2mL
640463129	ミネラミック注 2mL
640462027	メドレニック注シリンジ 2mL
620006212 621702901	エレジェクト注シリンジ 2 m L ミネリックー 5 配合点滴静注シリンジ 2 m L
640463127	マー・ファン 2 mL ボルビサール注 2 mL
620735124	プドウ糖注射液 5 % 「V T R S 」 2 0 m L
620735909	ブドウ糖注射液5%「VTRS」 250mL
620736119	ブドウ糖注射液 5 % 「V T R S 」 5 0 0 m L
620155647	ブドウ糖注射液20%「VTRS」 20mL
643230018	キシリトール注射液 20%20mL
643250036 640454043	ハイ・プレアミン注-10% 20mL プロテアミン12注射液 12%200mL
620007525	プログラミン12任知板 12%200mL モリアミンS注 10%200mL
620007526	モリプロンF輸液 200mL
620007186	アミパレン輸液 200mL
620007187	アミパレン輸液 300mL
620007188	アミパレン輸液 400mL
620007177	アミニック輸液 200mL
620006195	アミゼットB輸液 200mL
620002278 643250033	プレアミン-P注射液 200mL ハイ・プレアミンS注-10% 20mL
620007474	プラスアミノ輸液 200mL
620007475	プラスアミノ輸液 500mL
620007439	ピーエヌツイン-1号輸液
620007440	ピーエヌツインー2号輸液
620007441	ピーエヌツインー3号輸液
620007373	ツインパル輪液 500mL
620007374 620007512	ツインパル輸液 1 L ミキシッド L 輸液 9 0 0 m L
62007512	ミキシッド日輸液 900mL
620006301	フルカリック 1 号輸液 9 0 3 m L
622210502	フルカリック1号輸液 1354.5mL
620006303	フルカリック 2 号輪液 1 0 0 3 m L
622210602	フルカリック 2 号輪液 1504.5 m L
620006305	フルカリック 3 号輪液
620007404 620007405	ネオパレン 1 分輪被
620007407	ネオパレン 1 分輪版
620007408	ネオバレン 2 号輪液 1500 m L
620007437	パレセーフ輸液 500mL
620007454	ビーフリード輸液 500mL
620007455	ビーフリード輸液 1 L
622336401 622336501	パレプラス輸液 500mL パレプラス輸液 1000mL
622447001	T
622447001	エルネオパNF1号輸液 1500mL
622447401	エルネオパNF 1 号輪液 2000 m L
622447101	エルネオパNF 2 号輪液 1000mL
622447301	エルネオパNF 2 号輸液 1500mL
622447501	エルネオパNF2号輸液 2000mL
622621301	ワンパル1号輸液 800mL ロンパル1号輸液 1200mL
622621401 622621501	ワンパル1号輸液 1200mL ワンパル2号輸液 800mL
022021001	221 77 2 O HIRL O O O III D

レセプト電算処理システム用コード	医薬品名称
622621601	ワンパル2号輸液 1200mL
622840401	エネフリード輸液 550mL
622840501	エネフリード輸液 1100mL
620007167	アデラビン9号注1mL
620007168	アデラビン9号注2mL
620005573	メナテトレノンカプセル 15 mg 「科研」
620007206	イントラリポス輸液10% 250mL
620007208	イントラリポス輸液20% 100mL
620007209	イントラリポス輸液20% 250mL
620007207	イントラリポス輸液20% 50mL

3 別添6の別紙17別表1について、次のように改める。

特定集中治療室用の重症度、医療・看護必要度A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 1 動脈圧測定 (動脈ライン)	レセプト電算処理システムF 160074010 160074210	用コード 診療行為名称 親血的動脈圧測定(1時間以内) 親血的動脈圧測定(1時間超)
2 シリンジボンプの管理 3 中心静脈圧測定 (中心静脈ライン)	130000210 160074310	「
4 人工呼吸器の管理	160074410 140005910	中心静脈正则之(5回以上) 開敬的陽圧吸入法
, And Amount	140037810 140006050	
	140057310 140057410	ハイフローセラピー(15歳未満) ハイフローセラピー(15歳以上)
	140009310 140063810	人工呼吸 人工呼吸 (5時間超15日目以降)
	140023510 140039850	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 140064250	問題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) 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)
	140009550 140023750	人工呼吸 (閉鎖循環大麻酔装置) 人工呼吸 (閉鎖循環大麻酔装置) (5時間超14日目まで)
	140064050 140009950	人工呼吸(閉鎖循環式麻酔装置) (5時間超15日目以降)
	140024150 140064450	酸素加圧(気管内排管下に閉鎖循環式麻酔器) 酸素加圧(気管内排管下に閉鎖循環式麻酔器・5時間超14月目まで) 酸素加圧(気管内排管下に閉鎖循環式麻酔器・5時間超15日目以降)
	140009750 140023950	大工呼吸 (半閉鎖式循環麻酔器) (5時間超14月目まで)
	140064350 140039550	ハエラス (干回線元衛原体時間) (5時間超15日目以降) 人工呼吸 (集マスク式人工呼吸器) 人工呼吸 (集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14日目まで)
5 輸血や血液製剤の管理	140064750 620004744	人工呼吸 (鼻マスク式人工呼吸器) (5時間超15日目以降) 人全血液 - LR「日赤」
	620004745 620004679	人全血液
	620004680 621609201	照射人全血液-LR「日赤」 濃厚血小板-LR「日赤」
	621609301 621609401	濃厚血小板-LR「日赤」 濃厚血小板-LR「日赤」
	621609501 621609601	濃厚血小板-LR「日赤」 濃厚血小板-LR「日赤」
	621609701	濃厚血小板-LR「日赤」
	622191301 622191401	合成血液ーLR「日赤」
	622191101 622191201	解凍赤血球液—LR「日赤」 解凍赤血球液—LR「日赤」
	621772801 621772901	赤血球液-LR「日赤」 赤血球液-LR「日赤」
	621772601 621772701	新鮮凍結血漿-LR「日赤」120 新鮮凍結血漿-LR「日赤」240
	622192101 622190901	新鮮凍結血漿- LR 「日赤」 480 洗浄赤血球液- LR 「日赤」
	622191001	洗浄赤血球液-LR「日赤」
	621609801 621609901	濃厚血小板HLA-LR「日赤」 濃厚血小板HLA-LR「日赤」
	621610001 621772001	濃厚血小板HLA-LR「日赤」 照射赤血球液-LR「日赤」
	621772101 621602201	照射赤血球液-LR「日赤」 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」
	622984701	照射濃厚血小板-LRBS「日赤」
	621602501 622984801	照射濃厚血小板-LR「日赤」 照射濃厚血小板-LRBS「日赤」
	621602601 622984901	照射濃厚血小板-LRS「日赤」 照射濃厚血小板-LRBS「日赤」
	621602701 622985001	照射濃厚血小板-LR「日赤」 照射濃厚血小板-LRBS「日赤」
	621602801	照射濃厚血小板HLA-LR「日赤」
	622985201 621602901	照射濃厚血小板HLA-LRBS「日赤」 照射濃厚血小板HLA-LR「日赤」
	622985301 621603001	照射濃厚血小板HLA-LRBS「日赤」 照射濃厚血小板HLA-LR「日赤」
	622985401 622985101	照射濃厚血小板HLA-LRBS「日赤」 照射濃厚血小板HLA-LRBS「日赤」
	622191701 622191801	照射解凍赤血球液-LR「日赤」 照射解凍赤血球液-LR「日赤」
	622191901 622192001	照射合成血液-LR「日赤」 照射合成血液-LR「日赤」
	622191501	照射洗浄赤血球液-LR「日赤」
	622191601 622487001	照射洗净赤血球液-LR「日赤」 照射洗净血小板-LR「日赤」
	622985501 622487101	照射洗浄血小板
	622985601 621151301	照射洗浄血小板HLA-LRBS「日赤」 献血ベニロン-I静注用500mg
	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 5 0 0 0 m g 献血グロベニン- I 静注用 5 0 0 m g
	621153301 621450001	献血グロベニン-1 静注用2 5 0 0 m g 献血グロベニン-1 静注用 5 0 0 0 m g
	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/5mL「JB」
	646340065 621153607	抗日Bs 人免疫グロブリン 抗日Bs 人免疫グロブリン 抗日Bs 人免疫グロブリン 抗日Bs 人免疫グロブリン 新注200 単位/1 mL 「JB」
	646340492	抗日88人兄投グロブリン助社200単位/1mL JB 乾燥濃縮人血液凝固第2個因子 コンファクトF 静注用 250単位
	622885801 621153808	クロスエイトMC静注用250単位
	646340493 640431015	乾燥濃縮人血液凝固第個因子 コンコエイトーHT
	621153904 622885901	<u> コンファクトF注射用500</u> コンファクトF静注用500単位
	621153909 646340494	クロスエイトの一般注目500単位 乾燥濃縮人血液凝固等11個子
	646340495	乾燥濃縮人血液凝固第WII因子
	621154003 622886001	コンファクトF注射用1000 コンファクトF静注用1000単位
	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	クロスエイトMC静注用 2 0 0 0 単位 乾燥濃縮人血液凝固第個因子
	622865101	クロスエイトMC静注用3000単位
	646340510 621154101	乾燥抗D(Rho) 人免疫グロブリン 抗Dグロブリン筋注用1000倍「ニチャク」
	621154105 646340451	抗D人免疫グロブリン筋注用1000倍「JB」 乾燥抗破傷風人免疫グロブリン
	621154207 621154201	テタノブリン節注用250単位 破傷風グロブリン節注用250単位「ニチャク」
		乾燥人血液凝固第9因子複合体 200国際単位(溶解液付)
	646340500	和旅八皿の鉄田分子図「改日中 2 0 0 国際中国 (位所収刊)
	621154302 646340501	PPSB-HT静注用200単位「タケダ」 乾燥人血液凝固第9因子複合体 400国際単位(溶解液付)
	621154302	PPSB-HT静注用200単位「タケダ」

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
and the second s	621755403	献血アルブミン5%静注12.5g/250mL「JB」
	621755302 621155202	献血アルブミン 5 % 静注 1 2 . 5 g / 2 5 0 m L 「タケダ」 献血アルブミン 2 0 % 静注 4 g / 2 0 m L 「J B」
	621155502	献血アルブミン20%静注4g/20mL「タケダ」
	620008814 620008815	献血アルブミン 25% 静注 5g/20mL「ベネシス」
	620009136	献血アルブミン 25%静注 12.5g/50mL「ベネシス」 アルブミナー 25%静注 12.5g/50mL
	621450201	赤十字アルブミン25%静注12.5g/50mL
	621156608 621645902	献血アルブミン25%静注12.5g/50mL「KMB」献血アルブミン25%静注12.5g/50mL「タケダ」
	620009137	アルブミン-ベーリング20%静注10.0g/50mL
	621157302 621155408	献血アルブミン 20% 静注 10g/50mL「JB」
	621155408	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 % 静注 1 0 g / 5 0 m L 「タケダ」
	622979201	献血アルブミン 2 5 % 静注 2 5 g / 1 0 0 m L 「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	人免疫グロブリン
	621157601 621157602	<u> ガンマグロブリン統注 4.5 0 m g / 3 m L 「 テキク」</u> <u> ガンマグロブリン統注 1.5 0 0 m g / 1 0 m L 「 ニチャク」</u>
	621157602 621157617	ガンマグロノリン版は1800mg/10mL ニテマリ グロブリン筋注450mg/3mL「JB」
	621157604	グロブリン筋注1500mg/10mL「JB」
	621157607 621157611	ガンマグロブリン筋注450mg/3mL「タケダ」 ガンマグロブリン筋注1500mg/10mL「タケダ」
	621384901	ファイバ静注用1000
	620007377 646340456	テタガムP 筋注シリンジ250 抗破傷風人免疫グロブリン
	646340188	人ハプトグロビン
	621158404	ハプトグロビン静注2000単位「JB」
	622607401 621158701	ガンマガード静注用5g 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 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
	621159004	乾燥HBグロブリン筋注用200単位「ニチャク」
	646340262	乾燥抗HBs 人免疫グロブリン
	621159104 621159101	ヘブスブリン筋注用1000単位 乾燥HBグロブリン筋注用1000単位「ニチヤク」
	646340491	乾燥濃縮人アンチトロンビンⅢ
	620001350 621159207	献血ノンスロン500注射用 ノイアート静注用500単位
	621159207 640453060	ブイナート評任用300単位 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 620009201	ノイアート静注用1500単位 ベリナートP静注用500
	622926301	ベリナート皮下注用2000
	622192202 622192302	<u> 禁血ポリグロビンN10%静注5g/50mL</u> <u> 禁血ポリグロビンN10%静注10g/100mL</u>
	622523501	献血ポリグロビンN 10%辞法2.5g/25mL
	622821601	ビリヴィジェン10%静注2.5g/25mL
	622683602 622683702	ピリヴィジェン10%静注5g/50mL ピリヴィジェン10%静注10g/100mL
	622683802	ピリヴィジェン10%静注20g/200mL
	621160201 622961500	<u> 献血ヴェノグロブリン I H 5 %静注 2. 5 g / 5 0 m L</u> ポリエチレングリコール処理人免疫グロブリン 2. 5 g 5 0 m L 注射液
	621160501	楽曲ジェグロブリン I IS %静注 1 g / 2 0 m L ボリエチレングリコール処理人免疫グロブリン 1 g 2 0 m L 注射液
	622961600	ポリエチレングリコール処理人免疫グロブリン1g20mL注射液 献血ヴェノグロブリンIH5%静注5g/100mL
	621490001 622983900	
	622534401	献血ヴェノグロブリンIH10%静注0.5g/5mL
	622534501 622534601	献血ヴェノグロブリンIH10%静注2.5g/25mL 献血ヴェノグロブリンIH10%静注5g/50mL
	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IH10%静注20g/200mL
	646240407	
	646340497 620009263	乾燥機縮人血液凝固第IX因子 <u>クリスマシン M静注用400単位</u>
	620009263 622408201	<u>クリスマシンM静注用400単位</u> ノバクトM静注用500単位
	620009263 622408201 646340499	<u>ルリスペンシン州静建用 4 0 単位</u> ノバタト州静建用 5 0 0 単位 乾燥業稲人血液凝固等以因子
	620009263 622408201 646404099 620009264 622408301	<u>タリス・マンシン 州静津用 4 0 0 単位</u> ブルスタ ト 州静津用 5 0 0 単位 乾燥濃和人 血液凝固等以因子 タリス・マンシ 州静津用 1 0 0 0 単位 ノバタ ト 州静津用 1 0 0 0 単位
	622000262 622408201 646340499 62000264 622408301 622034100	2 リエマンシン M特定用 4 0 0 単位 ノバクト M 静注用 5 0 0 単位 乾燥素稲人 血液凝固等 IX IX アーテング M 特注用 1 0 0 0 単位 ノバクト M 静注用 1 0 0 0 単位 乾燥素稲人 血液凝固等 IX
	620009263 622408201 646404099 620009264 622408301	2 リエマンシン 州静注用 4 0 0 単位 ノバタ ト 州静注用 5 0 0 単位 乾燥業稲人 血液亜固 事 IX IS アータース・シン 州静注用 1 0 0 0 単位 タリス・シン 州静注用 1 0 0 0 単位 ヴィス・シン 州静注用 1 0 0 0 単位 乾燥濃稲人 血液亜固 事 IX IS 子 ウンパタ ト
	62200263 622408201 646340499 62000264 622084100 622084100 622084200 622084200 622084200 622084201 622084201 622089898	2. リエペン・ M静注用 3. 0. 単位 2. パック ト M静注用 5. 0. 0 単位 2. 地震機関 4. 血液 展開等 IX IN ア 2. リエペーシン M静注用 1.0. 0.0 単位 2. パックト M静注用 1.0. 0.0 単位 2. 地震機関 A. 血液硬固 B. IX IS 子 2. 地震機関 4. 血液硬固 B. IX IS 子 2. パックト M静注用 2. 0.0 0 単位 2. ペック J. ジェン P 静注用 2. ペック J. ジェン P 静注用
	62000263 62408201 646340199 62000264 620040801 622034100 622034200 62204801	2. リエージン・
	62000263 622408201 646340499 622408301 6220814100 622081400 622043200 622048401 620009198 629093301 629903301	2. リエーステン・ M静注用 4.0 0 単位 ウルステント M静注用 5.0 0 単位 乾燥濃縮人血液凝固第IX因子 クリステン・ M静注用 1.0 0 0 単位 ウルステン・ M静注用 1.0 0 0 単位 乾燥濃縮人血液凝固第IX因子 ウルステント M静注用 2.0 0 単位 フィブロガミン P静注用 アドベイト静注用キット 5.0 アドベイト静注用キット 5.0 アドベイト静注用キット 5.0 アドベイト静注用キット 5.0 アドベイト静注用キット 5.0
	62000263 622408201 646340199 62000264 62000364 622034100 622034100 62203400 62203400 62203301 62903301 629903301 629903301 629903601	2
	62000263 622408201 646340499 62000264 622408301 622083400 622408401 6220834200 622408401 620903301 629903301 629903301 629903701 629903701 629903701	2
	622005263 622408201 646340459 622408301 622208301 6222084100 6222084200 622408401 622903301 622903301 622903301 622903301 622903301 622903301 622903301 622903301 62903301 62903301	2-
	622005201 646340459 622408301 62208301 62208301 62208301 622084100 622084200 622408401 622093301 629093301 629903301 629903301 629903301 629903501 629903501 629903601 629903801 640412173 621161703	2-リース・
	620002633 622408201 6463340499 622408201 6220814100 6222081400 6222081400 6222081400 6222083001 622903301 629903301 629903301 629903301 629903301 629903301 629903801 629903801 62903801 6291161703 640412173 621161803	2-
	622005201 646340459 622408301 62208301 62208301 62208301 622084100 622084200 622408401 622093301 629093301 629903301 629903301 629903301 629903501 629903601 629903801 640412173 621161703	プリング
	620002033 622408201 646340499 62000264 62208301 622083100 622083100 622408401 622083100 622408401 62009301 62909301 629903301 629903301 629903701 629903701 62903801 640412173 640412174 6411703 640412174 652366301 622366301 622366301 622366301	プレステント
	622005263 622408201 646340499 626080564 62208301 622081400 622081400 6222081200 622408301 629093301 629903301 629903301 629903301 629903301 629903801 629903801 62903801 62916161703 6201161703 6201161703 6201161703 6201161703 6201161703 6201161703 6201161703 6201161703 6201161703 6201161703 6201161703 6201161703 6201161703 6201161703 6201161703	2-リニーステント 1-10
	C22000263	プレステント
	622005263 622408201 646330499 62206301 622081400 6222081400 6222081400 6222081400 622208301 622903301 629903301 629903301 629903301 629903301 629903301 629903801 629963801 62966601 62966601 62266601	2
	C22000263	プレステント
	622005263 622408201 646340499 622408301 62208301 62208301 62208301 622084100 622408301 622084200 622408301 6220903301 629003301 629903301 629903301 629903301 629903301 629903301 62990310 629963701 629903601 629603601 629603601 629603601 6211174 621161803 62166101 622266401 622366501 640412174 621161803 62266601 622366501 622366101 622366101 62236601 6221971701 621971701 621971801	2-リスペン・
	622005263 622408201 646340499 62260801 622081400 6222081400 6222081400 6222081400 6222081400 622903301 629903301 629903301 629903301 629903301 629903601 629903801 640412173 621161803 640412174 621161803 64043163 62366601 62366601 62366601 62366601 62366601 62366601 62366602 621971601 621971701	2
	C22000263	2 リエスシン M 静注用 1 0 0 単位 乾燥濃縮 人血液 軽陽第 X 2 以子
	C220002633	プレステント
	C220002033	2. リエニン・
	C22002031 C22408201 C46340499 C22408201 C22408201 C2208301 C2208301 C22084100 C22084200 C22084200 C22084201 C22084201 C2208301 C2208301 C2208301 C2208301 C2208301 C2208301 C2208301 C2208301 C22903301 C22903301 C22903301 C22903301 C22903301 C22903301 C22903001 C2296501 C22085001 C22085001 C22085001 C22085001 C22085001 C22085001 C22288001 C22288001 C22288001 C22288001 C22288001 C22288001 C22288001 C22288001 C22288001 C22285001 C22265001 C22	2 リース・シー外部注用 3 0 単位 2 単位 2 単位 2 単元 2 単元
	C220002033	2. リエニン・
	C22000263	2-リエーシン・Meit H + O O 単位 位表
	C200002633	2. リンニン・
	C220002033	2. リンニン・
	C22000263	2-リエーシン・Meirill - 0 0 単位 2-リエーシン・Meirill - 0 0 0 単位 2-リエーシン・Meirill - 0 0 0 単位 2-リエーシン・Meirill - 2 0 0 0 世位 2-リエーシン・Meirill - 2 0 0 0 世位 2-リエーシン・Meirill - 2 0 0 0 0 2-リエーシン・Meirill - 2 0 0 0 0 単位 2-リエーシン・Jボセブン・Hi 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	C22000263	2-リース・シー外部注用 3-0 単位 2-リース・シー外部注用 5-0 単位 2-リース・シー外部注用 5-0 単位 2-リース・シー外部注用 1-0 0 単位 2-リース・シート 2-リース・シース・シース・シース・シース・シース・シース・シース・シース・シース・シ
	C220002033	2. リエス・ハーキに用しらり単位 が成場を開発以及子 カース・アン・州静注用1000単位 カース・シース・シーン・州静注用1000単位 が成場線人血液凝固第以因子 カース・アン・州静注用1000単位 カース・アン・アン・ 日本に対しています。 カース・アン・アン・ 日本に対しています。 カース・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・
	C22000263	2. リエマン・
	C22000263	2-リニーシー・
	C22006263	マース・メート 一型 一型 一型 一型 一型 一型 一型 一
	C22000263	2-リニーシー・
	C220002033	2-リエペン・州静注用300 単位 乾燥濃縮人血液凝固第以因子 シリエペシン・州静注用1000単位 文リエペシン・州静注用1000単位 文が多ト開注用1000単位 文が多ト開注用1000単位 文が多大の
	C22000263	2-リース・シー外部注用 3-0 単位 2-リース・シー外部注用 3-0 単位 2-リース・シー外部注用 3-0 の単位 2-リース・シー外部注用 3-0 の単位 2-リース・シー外部注用 3-0 の単位 2-リース・シータート 3-1 の
	C22000263	プレスト M時注用 5 0 0 単位 変態機能 人 直波接影解 K 1 2 0 0 単位 変態機能 人 直波接影解 K 1 2 0 0 単位 アナスマンン M時注用 1 0 0 0 単位 対 税機機制 人 直波接影解 K 1 2 0 0 単位 対 税機機制 人 直波接影解 K 1 2 0 0 0 単位 フィラン M 1 2 0 0 0 0 0 アドベイト M 1 2 0 0 0 0 0 アドベイト M 1 2 0 0 0 0 0 アドベイト M 1 2 0 0 0 0 0 アドベイト M 1 3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
	C22000263	プリスタト M 特 注明 1-0 0 単位
	C22000263	プリスタトM等は用500単位 変態機能人血液緩緩に因子 フバタトM等は用1000単位 ブバタトM等は用1000単位 ブバタトM等は用1000単位 ブバタトM等は用2000単位 フィブロガジンP等は用 フドベイト静は用4000単位 フィブロガジンP等は用 アドベイト静は用4000 アドベイト静は用401000 アドベイト静は用401000 アドベイト静は用401000 アドベイト静は用401000 アドベイト静は用401000 アドベイト静は用401000 ボリエチレングリコール処理抗波傷無人免疫グロブリン アタノブリン 11時 に 1500 ボリエチレングリコール処理抗波傷無人免疫グロブリン アタノブリン 11時 に 1500 ボリエチレングリコール処理抗波傷無人免疫グロブリン アタノブリン 11時 に 1500 ボリエチレングリコール処理抗波傷無人免疫グロブリン ファンブリン 11時 に 1500 ボリエチレングリコール処理抗波傷無人免疫グロブリン ファンブリン 11時 に 1500 ボリエチレングリコール処理抗波傷無人免疫グロブリン スセプンガー 11 静を用 1000 ボリエチレングリコール処理抗波 1000 ボリエチレングリコール処理抗菌 500単位 スティスクリン 11時 に 1000 ベネフィス 2000 ベネフィクス 2000 ベネフィート 2000 ボルブロリクス 2000 ボルブロリクス 2000 ボルブロリクス 2000 ズルブロリクス 2000 ズルブロリアル 2000 ズルブロリアル 2000 ズルブロリアル 2000 ズルブロリアル 2000 ズルブロリアル 2000 ズル
	C22000263	プリスタト M 等 注 用 5 0 0 単位

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	A用コード 診療行為名称
	622623201 622623501	アディノベイト静注用キット 2 5 0 アディノベイト静注用キット 5 0 0
	622623601	アディノベイト静注用キット1000
	622623701 622646001	アディノベイト静注用キット2000 アディノベイト静注用キット2500
	622646101 622489301	アディノベイト静注用キット3000 コバールトリイ静注用250
	622489401 622489501	コバールトリイ静注用500 コバールトリイ静注用1000
	622489601 622489701	コパールトリイ静注用2000 コパールトリイ静注用3000
	622526101	イデルビオン静注用250
	622526201 622526301	イデルビオン静注用500 イデルビオン静注用1000
	622526401 629900101	イデルビオン静注用2000 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	エイフスチラ静注用2000
	622596401 622596501	エイフスチラ静注用2500 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	ヘムライブラ皮下注150mg
	629931001 622647001	ヘムライブラ皮下注12mg レフィキンア静注用500
	622647101 622647201	レフィキシア静注用 1 0 0 0 レフィキシア静注用 2 0 0 0
	622658001 622658101	ジピイ静注用500 ジピイ静注用1000
	622658201	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 629905301	イスパロクト静注用1000 イスパロクト静注用1500
	629905401 629905501	イスパロクト静注用2000 イスパロクト静注用2000 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250
	629912901 629913001	ヌーイック静注用500 ヌーイック静注用1000
	629913101	ヌーイック静注用 2 0 0 0 ヌーイック静注用 2 5 0 0
	629913201 629913301	ヌーイック静注用3000
	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 629926801	ノーモサング点演辞注 2 5 0 m g アレモ皮下注15mg
	629926901	アレモ皮下注60mg
	629927001 629925701	アレモ皮下注150mg オルツビーオ静注用500
	629925801 629925601	オルツビーオ静注用1000 オルツビーオ静注用250
	629925901 629926001	オルツビーオ静注用2000 オルツビーオ静注用3000
	629926101 629929701	オルツビーオ静注用3000 オルツビーオ静注用3000 オビザー静注用 5 0 0 5 0 0 単位 (溶解液付)
	622966401	セプーロチン静注用1000単位
	629933101 622367202	ヒムペブジ皮下注150mgペン バイクロット配合静注用2.5mL
	622979301 622979401	バイクロット配合静注用 5 m L バイクロット配合静注用 1 0 m L
	629932701	ハイキュービア10%皮下注セット5g/50mL
	629932501 629932601	ハイキュービア10%皮下注セット10g/100mL ハイキュービア10%皮下注セット20g/200mL
	150224810 150286210	自家採血輸血(1回目) 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) (液状保存)
	150247010	自己血輪血 (6歳以上) (液状保存)
	150254810 150390610	自己血輸血(6歳以上)(凍結保存) 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	骨髄内輸血加算 (胸骨)
	150366370 150225310	血管露出術加算 血液型加算(ABO式及びRh式)
	150225410 150247110	不規則抗体加算 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 150366470	血小板洗浄術加算
	150225850 150287450	自家製造した血液成分製剤を用いた注射の手技料(1回目) 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 肺動脈圧測定 (スワンガンツカテーテル)	160075010 160183910	親血的肺動脈圧測定 (2 時間超)親血的肺動脈圧測定 (1 時間以内又は1時間につき)
A 7 特殊な治療法等 (CHDF, IABP, PCPS, 補助人工心臓, ICP測定, ECMO, IMPELLA)	140029850 140061610	特裁緩徐式血液濾過 エンドトキシン選択除去用吸着式血液浄化法(18歳以上)
III/9// \	140061710 150148010	エンドトキシン選択除去用吸着式血液浄化法 (18歳未満) エンドトキシン選択除去用吸着式血液浄化法 (18歳未満) 大動脈バルーンパンピング法 (1ABP法) (初日)
	150148110 150262910	大動脈バルーンパンピング法 (IABF法) (2日目以降) 経皮的心肺補助法 (初日) 経皮的心肺補助法 (初日)
	150275710	経皮的心肺補助法(2月目以降)
	150266110 150266210	補助人工心臓(初日) 補助人工心臓(2日目以降30日目まで)
	150301810 150360110	補助人工心臟 (31日目以降) 植込型補助人工心臓 (非拍動流型) (初日)
	150360210 150360310	植込型補助人工心臓(非拍動流型)(2月目以降30日目まで) 植込型補助人工心臓(非拍動流型)(31日目以降90日目まで)
	150360410 150382650	植込型補助人工心臓(排拍動流型)(91日目以降) 小児補助人工心臓(排拍動流型)(91日目以降)
	150382750 150382850	小児補助人工心臓(2日目以降30日目まで) 小児補助人工心臓(2日目以降30日目まで) 小児補助人工心臓(31日目以降)
	160074610	頭蓋内圧持続測定
	160103010 150147610	頭蓋内圧持統測定 (3時間超) 人工心肺 (初日)
	150147910 150428510	人工心肺(2月目以降) 体外式胰型人工肺(初日)
	150428410 150395450	体外式膜型人工肺(2日目以降) 経皮的循環補助法(ポンプカテーテルを使用)(初日)
	150395550	経皮的循環補助法 (ポンプカテーテルを使用) (2日目以降)

4 別添6の別紙18別表1について、次のように改める。

ハイケアユニット用の重症度、医療・看護必要度A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(褥瘡の処置を除く)	140000610 140000710	創傷処置(100cm2未満) 創傷処置(100cm2以上500cm2未満)
	140000810 140000910	創傷処置(500cm2以上3000cm2未満) 創傷処置(3000cm2以上6000cm2未満)
	140001010 140062110	創傷処置(6000cm2以上) 下肢創傷処置(足部(踵を除く)の浅い潰瘍)
	140062210 140062310	下肢創傷処置(足趾の深い潰瘍・踵部の浅い潰瘍) 下肢創傷処置(足部(踵を除く)の深い潰瘍・踵部の深い潰瘍)
	140032010 140032110	熱傷処置(100cm2未満) 熱傷処置(100cm2以上500cm2未満)
	140032210 140036510	熱傷処置(500cm2以上3000cm2未満) 熱傷処置(3000cm2以上6000cm2未満)
	140036610 140034830	熱傷処置 (6000cm2以上) 電撃傷処置 (100cm2未満)
	140034930 140035030	電撃傷処置 (100cm2以上500cm2未満) 電撃傷処置 (500cm2以上3000cm2未満)
	140035130 140035230	電撃傷処置 (3000cm2以上6000cm2未満) 電撃傷処置 (6000cm2以上)
	140035430 140035530	薬傷処置(100cm2未満) 薬傷処置(100cm2以上500cm2未満)
	140035630 140035730	薬傷処置(500cm2以上3000cm2未満) 薬傷処置(3000cm2以上6000cm2未満)
	140035830 140036030	薬傷処置 (6000cm2以上) 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)
A 0 ### 44-4# on Head	140036330 140036430	凍傷処置 (3000cm2以上6000cm2未満) 凍傷処置 (6000cm2以上) 教命のための気管内挿管
A 2 蘇生術の施行	140009010 140010210	非開胸的心マッサージ
	140051410 140010310	カウンターショック (非医療従事者向け自動除細動器を用いた場合) カウンターショック (その他) 気管切開係
a print the content time to the Array to provide the Array to the Arra	150106210 150140010	開胸心臓マッサージ
A 3 呼吸ケア (喀痰吸引のみの場合及び人工呼吸器装着の場合を除く)	140005610 140005750	酸素吸入 突発性難聴に対する酸素療法
	140005810 140009450	酸素テント 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) 巻き四 (4420日では)
	140009650 140023850 140064150	酸素吸入 (マイクロアダプター) 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)
A 4 注射薬剤3種類以上の管理 A 5 動脈圧測定 (動脈ライン)	140064150 別紙18 別表2の薬剤を除く、注射薬剤の 160074010	
A 6 シリンジボンプの管理	160074010 160074210 130000210	既ய田沙別所に西足 (1 時間起) 親血的動脈圧測定 (1 時間起) 精密持統点適注射加算
A 7 中心静脈圧測定 (中心静脈ライン)	160074310 160074410	相当行称に周は対理等 中心静脈圧測定(4回以下) 中心静脈圧測定(5回以上)
A 8 人工呼吸器の管理	1400074410 140005910 140037810	田歌的陽圧吸入法 鼻マスク式補助換気法
	140006050	州マインス・田切揆及立 体外式除圧人工呼吸器治療 ハイフローセラビー (15歳未満)
	140057310 140057410 140009310	ハイフローセラビー (15歳末両) ハイフローセラビー (15歳以上) 人工呼吸
	140063810 140023510	人工呼吸 (5時間超15日目以降) 人工呼吸 (5時間超15日目以降)
	140039850 140039950	円角循環式麻酔器使用気管内挿管下酸素吸入
	14003930 140064250 140009550	関係関係大学財産に対象します。 国本党人 (3 時間超 1 5 日 目以降)
	140033350 140023750 140064050	人工呼吸(閉鎖循環大麻酔装置)(5時間超14日まで) 人工呼吸(閉鎖循環大麻酔装置)(5時間超15日目以降)
	140009950 140024150	及素加圧 (気管内挿管下に開催循環式麻酔器) 酸素加圧 (気管内挿管下に開催循環式麻酔器)
	140064450 140009750	酸素加圧(及管内排管下に門熱循環式麻酔器・5時間超15日目以降) 人工呼吸(半閉鎖式循環麻酔器)
	140023950 140064350	人工呼吸(半閉鎖式循環麻酔器)(5時間超14日目まで) 人工呼吸(半閉鎖式循環麻酔器)(5時間超15日目以降)
	140039550 140039650	(人工呼吸 (鼻マスク式人工呼吸器) (5時間超14日目まで)
A 9 輪血や血液製剤の管理	140064750 620004744	人工呼吸 (鼻マスク式人工呼吸器) (5時間超15日目以降) 人全血液-LR「日赤」
The Company of the Co	620004745 620004679	人全血液-LR「日赤」 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」
	621609301 621609401	濃厚血小板-LR「日赤」 濃厚血小板-LR「日赤」
	621609501 621609601	濃厚血小板-LR「日赤」 濃厚血小板-LR「日赤」
	621609701 622191301	濃厚血小板-LR「日赤」 合成血液-LR「日赤」
	622191401 622191101	
	622191201 621772801	探域帝血球液 - LR「日赤」 赤血球液 - LR「日赤」
	621772901 621772601	赤血球液-LR「日赤」 新鮮凍結血漿-LR「日赤」120
	621772701 622192101	新鮮凍結血漿
	622190901 622191001	流戸赤血球液 - LR 「日赤」 洗浄赤血球液 - LR 「日赤」
	621609801 621609901	濃厚血小板HLA-LR「日赤」 濃厚血小板HLA-LR「日赤」
	621610001 621772001	濃厚血小板HLA-LR「日赤」 照射赤血球液-LR「日赤」
	621772101 621602201	照射赤血球液-LR「日赤」 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」
	622984701 621602501	照射濃厚血小板-LRBS「日赤」 照射濃厚血小板-LR「日赤」
	622984801 621602601	照射濃厚血小板
	622984901 621602701	照射濃厚血小板-LRBS「日赤」 照射濃厚血小板-LR「日赤」
	622985001 621602801	照射濃厚血小板-LRBS「日赤」 照射濃厚血小板HLA-LR「日赤」
	622985201 621602901	照射濃厚血小板HLA-LRBS「日赤」 照射濃厚血小板HLA-LR「日赤」
	622985301 621603001	照射濃厚血小板HLA-LRBS「日赤」 照射濃厚血小板HLA-LR「日赤」
	622985401 622985101	照射濃厚血小板HLA-LRBS「日赤」 照射濃厚血小板HLA-LRBS「日赤」
	622191701 622191801	照射解凍赤血球液-LR「日赤」 照射解凍赤血球液-LR「日赤」
	622191901 622192001	照射合成血液-LR「日赤」 照射合成血液-LR「日赤」
	622191501	照射洗净赤血球液-LR「日赤」

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
	622191601	照射洗浄赤血球液-LR「日赤」 照射洗浄血小板-LR「日赤」
	622487001 622985501	照射洗浄血小板-LR「日赤」
	622487101	照射洗浄血小板HLA-LR「日赤」
	622985601 621151301	照射洗浄血小板HLA-LRBS「日赤」 献血ベニロン-I静注用500mg
	621151701 621449901	献血ベニロン-1静注用2500mg 献血ベニロン-1静注用5000mg
	621152901	献血グロベニン- I 静注用500mg
	621153301 621450001	献血グロベニン-1 静注用2500mg 献血グロベニン-1 静注用5000mg
	646340035	抗HBs 人免疫グロブリン
	621153508	抗HBs 人免疫グロブリン筋注1000単位/5mL「JB」 抗HBs 人免疫グロブリン
	646340065 621153607	抗HBs人免疫グロブリン筋注200単位/1mL「JB」
	646340492 622885801	乾燥濃縮人血液凝固第11四子
	622885801 621153808	コンファクトF 静注用 2 5 0 単位 クロスエイトM C 静注用 2 5 0 単位
	646340493	乾燥濃縮人血液凝固第20因子
	640431015 621153904	コンコエイト-HT コンファクトF注射用5 0 0
	622885901	コンファクトF静注用500単位
	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個因子
	646340495 621154003	乾燥濃縮人血液凝固第個因子 コンファクトド注射用1000
	622886001	コンファクトF静注用1000単位
	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Ⅲ因子
	622454901	クロスエイトMC静注用2000単位
	622865100 622865101	乾燥濃縮人血液凝固第៕因子 クロスエイトMC静注用3000単位
	646340510	乾燥抗D(Rho)人免疫グロブリン
	621154101 621154105	抗Dグロブリン筋注用1000倍「ニチヤク」 抗D人免疫グロブリン筋注用1000倍「JB」
	646340451	乾燥抗破傷風人免疫グロブリン
	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「ニチヤク」
	646340500	乾燥人血液凝固第9因子複合体 200国際単位(溶解液付)
	621154302 646340501	PPSB-HT静注用200単位「タケダ」 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)
	621154502 646340503	PPSB-HT静注用500単位「タケダ」 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	献血アルブミン 5 % 静注 5 g / 1 0 0 m L 「 J B 」
	620009135 621755403	アルブミナー5%静注12.5g/250mL 献血アルブミン5%静注12.5g/250mL「JB」
	621755302	献血アルブミン 5 % 静注 1 2 . 5 g / 2 5 0 m L 「タケダ」
	621155202 621155502	献血アルブミン20%静注4g/20mL「JB」 献血アルブミン20%静注4g/20mL「タケダ」
	620008814	献血アルブミン25%静注5g/20mL「ベネシス」
	620008815 620009136	献血アルブミン25%静注12.5g/50mL「ベネシス」 アルブミナー25%静注12.5g/50mL
	621450201	赤十字アルブミン25%静注12.5g/50mL 粉かアルブミン25%静注12.5g/50mL
	621156608 621645902	献血アルブミン25%静注12.5g/50mL「KMB」献血アルブミン25%静注12.5g/50mL「タケダ」
	620009137 621157302	アルブミン-ベーリング20%静注10.0g/50mL 献血アルブミン20%静注10g/50mL「JB」
	621155408	献血アルブミン20%静注10g/50mL「KMB」
	621157403	献血アルプミン20%静注10g/50mL「タケダ」
	646340028	<u>献血アルブミン 25%静注 25g / 100 m L 「KMB」</u> 乾燥人フィブリノゲン
	621157504 646340054	フィブリノゲンHT静注用1g「JB」 人免疫グロブリン
	621157601	ガンマグロブリン筋注450mg/3mL「ニチャク」
	621157602 621157617	<u> </u>
	621157604	グロブリン筋注1500mg/10mL「JB」
	621157607 621157611	ガンマグロブリン筋注450mg/3mL「タケダ」 ガンマグロブリン筋注1500mg/10mL「タケダ」
	621384901	ファイバ静注用1000
	620007377 646340456	テタガムP筋注シリンジ250 抗破傷風人免疫グロブリン
	646340188	人ハプトグロビン ハプトグロビン静注2000単位「JB」
	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 献血アルブミネート4. 4%静注11g/250mL
	621560801 646340261	乾燥抗HBs人免疫グロブリン
	621159004 621159001	ヘブスブリン筋注用200単位 乾燥HBグロブリン筋注用200単位「ニチャク」
	646340262	乾燥抗HBs 人免疫グロブリン
	621159104 621159101	ヘブスブリン筋注用 1 0 0 0 単位 乾燥 H B グロブリン筋注用 1 0 0 0 単位「ニチャク」
	646340491	乾燥濃縮人アンチトロンビンⅢ
	620001350 621159207	献血ノンスロン500注射用 ノイアート静注用500単位
	640453060	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
	620009201	ベリナートP静注用500
	622926301 622192202	ベリナート皮下注用2000 献血ポリグロビンN10%静注5g/50mL
	622192302 622523501	禁血ボリグロビンN 1 0 %静注 1 0 g / 1 0 0 m L 禁血ボリグロビンN 1 0 %静注 2 - 5 g / 2 5 m L
	622821601	ピリヴィジェン10%静注2.5g/25mL
	622683602 622683702	ビリヴィジェン10%静注5g/50mL ビリヴィジェン10%静注10g/100mL
	622683802	ピリヴィジェン10%静注20g/200mL
	621160201 622961500	<u> </u>
	621160501	<u> 献血ヴェノグロブリン I H 5 %静注 1 g / 2 0 m L</u>
	622961600 621490001	<u> ポリエチレングリコール 処理人免疫グロブリン 1 g 2 0 m L 注射液</u> 献血ヴェノグロブリン I H 5 %静注 5 g / 1 0 0 m L
	622983900	ポリエチレングリコール処理人免疫グロブリン5g100mL注射液
	622534401 622534501	献血ヴェノグロブリンIH10%静注0.5g/5mL 献血ヴェノグロブリンIH10%静注2.5g/25mL
I.	622534601	献血ヴェノグロブリンIH10%静注5g/50mL
		献血ヴェノグロブリン I H 1 0 % 静注 1 0 g / 1 0 0 m L
	622534701 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
	622534701 622534801 646340497	献血ヴェノグロブリンIH10%静注20g/200mL 乾燥濃縮人血液凝固第IX因子
	622534701 622534801 646340497 620009263	数血 ヴェノグロブリン 1 H I 0 %静注 2 0 g / 2 0 0 m L 乾燥護網人血液凝固第区因子 セリエマンン州静注用 4 0 単位
	622534701 622534801 646340497 620000363 622408201 646340499	数血ヴェノグロブリン 1 H 1 0 %静注 2 0 g / 2 0 0 m L 乾燥離組入血液萎悶第区民子 全リスマン・分静注用 4 0 単位 ノバラトM静注用 5 0 単位 ラリスマン・分静注用 5 0 単位 カバラトM静注用 5 0 単位 ラリスマン・分静注用 5 0 単位 カバラトM静注用 5 0 単位
	622534701 622534801 646340497 620002963 622408201	献血ヴェノグロブリン I H 1 0 %静注 2 0 g / 2 0 0 m L 乾燥濃縮人血液凝固常取因子 <u>クリスマシン M静注用 4 0 0 単位</u> / パウト M静注用 5 0 0 単位
	622534701 622534801 62254801 646340997 62000203 622408201 64634099 62000264 622408301 622408301	数 血 ヴェノグロブリン 1 H 1 0 % 静注 2 0 g / 2 0 0 m L 乾燥濃糊 人 血液凝固 第 区 区 → 1 0 0 単位 ノバクト
	622534701 622534801 646340197 62000263 622408201 646340499 62000264 622408301	数面ヴェノグロブリン 1 H 1 0 %静注 2 0 g / 2 0 0 m L 蛟鐵瀬樹 人 血液凝弱 第 K IR デ セルスマシン A 静注 用 1 0 0 単位 ・ 大学 P M 静注 用 5 0 0 単位 ・ 中央 2 - 1 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2
	622544701 622534801 646334947 620408201 646340499 622408201 646340499 622008264 622408301 622034100 622034200 622034200 622008101	数血ヴェノグロブリン 1 H 1 0 %静注 2 0 g / 2 0 0 m L 乾燥濃糊人血液凝固第 K 図子 シリスマンン M静注用 1 0 0 単位 クバクト M静注用 1 0 0 0 単位 安燥素粉 人血液凝固第 K 図子 クリスマンン M静注用 1 0 0 0 単位 ウバクト M静注用 1 0 0 0 単位 安焼素粉 人血液凝固第 K 図子 安焼素粉 人血液凝固第 K 図子 クルステント M静注用 2 0 0 単位
	622543401 64634047 646340497 63000263 622408201 646340499 62200304 6220408301 622043400 622034200 622408401 622034200 622408401 62003198 629903301 629903401	数血ヴェノグロブリン 1 H 1 0 %静注 2 0 g / 2 0 0 m L
	622543401 622534801 622534801 646334097 62000263 622408201 646340499 622008201 62204100 62204100 62204100 622083410 622083401 622093301 629903301 629903301	鉄血ヴェノグロブリン 1 H 1 0 %静注 2 0 g / 2 0 0 m L 蛟蟾瀬樹 1 4 6 表 表 表 表 表 表 表 表 表 表 表 表 表 表 表 表 表 表
	622543401 64634047 646340497 63000263 622408201 646340499 62200304 6220408301 622043400 622034200 622408401 622034200 622408401 62003198 629903301 629903401	数血ヴェノグロブリン 1 H 1 0 %静注 2 0 g / 2 0 0 m L

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
	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	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 I H静注 1 5 0 0 単位 ノボセブンH I 静注 用 1 m g シリンジ
	622366401 622366501	/ボセブンH I 静注用 2 mg シリンジ /ボセブンH I 静注用 5 mg シリンジ
	640443038	注射用アナクト C 2 、 5 0 0 単位
	640453163 621450602	ポリエチレングリコール処理抗HBs人免疫グロブリン ヘブスブリン I H静注 1000単位
	621971601 621971701	ベネフィクス静注用500 ベネフィクス静注用1000
	621971801	ベネフィクス静注用2000
	622273601 622288001	ベネフィクス静注用3000 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 622955401	ハイゼントラ20%皮下注4g/20mL ハイゼントラ20%皮下注1g/5mLシリンジ
	622955501 622955601	ハイゼントラ20%皮下注2g/10mLシリンジ ハイゼントラ20%皮下注4g/20mLシリンジ
	622950901	キュービトル20%皮下注2g/10mL
	622951001 622951101	キュービトル20%皮下注4g/20mL キュービトル20%皮下注8g/40mL
	622333001 622333101	ノボエイト静注用 2 5 0 ノボエイト静注用 5 0 0
	622333201	ノボエイト静注用1000
	622333301 622333401	ノボエイト静注用1500 ノボエイト静注用2000
	622333501	ノボエイト静注用3000
	622364101 622364201	オルプロリクス静注用500 オルプロリクス静注用1000
	622364301 622364401	オルプロリクス静注用 2 0 0 0 オルプロリクス静注用 3 0 0 0
	622426501	オルプロリクス静注用250
	622608701 622402801	オルプロリクス静注用4000 イロクテイト静注用250
	622402901 622403001	イロクテイト静注用500 イロクテイト静注用750
	622403101	イロクテイト静注用1000
	622403201 622403301	イロクテイト静注用 1500 イロクテイト静注用 2000
	622403401 622682501	イロクテイト静注用3000
	622424901	イロクテイト静注用4000 ノボサーティーン静注用2500
	622442001 622583901	アコアラン静注用600 アコアラン静注用1800
	622623201	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 622646001	アディノベイト静注用キット2000 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 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 2 5 0 イデルビオン静注用 5 0 0
	622526301 622526401	イデルビオン静注用 1 0 0 0 イデルビオン静注用 2 0 0 0
	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	エイフスチラ静注用2000
	622596401 622596501	エイフスチラ静注用 2 5 0 0 エイフスチラ静注用 3 0 0 0
	622608201 622608301	ヘムライブラ皮下注30mg ヘムライブラ皮下注60mg
	622608401	ヘムライブラ皮下注90mg
	622608501 622608601	ヘムライブラ皮下注105mg ヘムライブラ皮下注150mg
	629931001	ヘムライブラ皮下注 1 2 m g レフィキシア静注用 5 0 0
	622647001 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	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 629905201	イスパロクト静注用500 イスパロクト静注用1000
	629905301	イスパロクト静注用1500
	629905401 629905501	イスパロクト静注用2000 イスパロクト静注用3000
	629908001 622842901	ボンベンディ静注用1300 リンスパッド点滴静注用1000mg
	629912801	ヌーイック静注用250
	629912901 629913001	ヌーイック静注用500 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 622367201	ヌーイック静注用4000 バイクロット配合静注用
	622250701 629926801	/ーモサング点演辞注250mg アレモ皮下注15mg
	629926901	アレモ皮下注60mg
	629927001 629925701	アレモ皮下注150mg オルツビーオ静注用500
	629925801 629925601	オルツビーオ静注用1000 オルツビーオ静注用250
	629925901	オルツビーオ静注用2000
	629926001 629926101	オルツビーオ静注用3000 オルツビーオ静注用4000
	629929701 622966401	オビザー静注用500 500単位(溶解液付) セブーロチン静注用1000単位
	629933101	ヒムペブジ皮下注150mgペン
	622367202 622979301	バイクロット配合静注用 2. 5 m L バイクロット配合静注用 5 m L
	622979401 629932701	バイクロット配合静注用 1 0 m L ハイキュービア 1 0 %皮下注セット 5 g / 5 0 m L
	629932501	ハイキュービア10%皮下注セット10g/100mL
	629932601 150224810	ハイキュービア10%皮下注セット20g/200mL 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	自己血輪血 (6歲以上) (被状保存) 自己血輪血 (6歲以上) (凍結保存)
	150390610	希釈式自己血輪血(6歳以上)
I	150225010	交換輸血

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
	150225210	骨髄内輪血加算 (その他)
	150225110	骨髄内輪血加算(胸骨)
	150366370	血管露出術加算
	150225310	血液型加算(ABO式及びRh式)
	150225410	不規則抗体加算
	150247110	HLA型検査クラス 1 加算 (A、B、C)
	150278910	HLA型検査クラス 2 加算 (DR、DQ、DP)
	150225510	血液交叉試験加算
	150225610	間接クームス検査加算
	150404970	コンピュータクロスマッチ加算
	150366470	血小板洗浄術加算
	150225850	自家製造した血液成分製剤を用いた注射の手技料 (1回目)
	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 10 肺動脈圧測定 (スワンガンツカテーテル)	160075010	観血的肺動脈圧測定(2時間超)
	160183910	観血的肺動脈圧測定 (1時間以内又は1時間につき)
A 11 特殊な治療法等	140029850	持続緩徐式血液濾過
(CHDF, IABP, PCPS, 補助人工心臟, ICP測定, ECMO, IMPELLA)	140061610	エンドトキシン選択除去用吸着式血液浄化法 (18歳以上)
	140061710	エンドトキシン選択除去用吸着式血液浄化法 (18歳未満)
	150148010	大動脈バルーンパンピング法 (IABP法) (初日)
	150148110	大動脈バルーンバンビング法 (IABP法) (2日目以降)
	150262910	経皮的心肺補助法(初日)
	150275710	経皮的心肺補助法(2月目以降)
	150266110	補助人工心臓(初日)
	150266210	補助人工心臓(2月目以降30月目まで)
	150301810	補助人工心臓(31月目以降)
	150360110	植込型補助人工心臓 (非拍動流型) (初日)
	150360210	植込型補助人工心臓(非拍動流型) (2日目以降30日目まで)
	150360310	植込型補助人工心臓(非拍動流型) (31日目以降90日目まで)
	150360410	植込型補助人工心臓(非拍動流型) (91日目以降)
	150382650	小児補助人工心臓(初日)
	150382750	小児補助人工心臓 (2日目以降30日目まで)
	150382850	小児補助人工心臓 (31日目以降)
	160074610	頭蓋内圧持続測定
	160103010	頭蓋内圧持続測定(3時間超)
	150147610	人工心肺(初日)
	150147910	人工心肺 (2日目以降)
	150428510	体外式膜型人工肺 (初日)
	150428410	体外式膜型人工肺 (2日目以降)
	150395450	経皮的循環補助法(ポンプカテーテルを使用) (初日)
	150395550	経皮的循環補助法(ポンプカテーテルを使用) (2日目以降)

5 別添6の別紙18別表2について、次のように改める。

別紙18 別表2

ハイケアユニット用の重症度、医療・看護必要度A項目に係るレセプト電算処理システム用コード一覧の「A4 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
620000226	グルアセト35注 250mL
620000237	生理食塩液 1.3L
620000238	<u>生理食塩液 1.5L</u>
620000239	生理食塩液 2 L
620001328 620001893	カーミパック生理食塩液L 1.3L 大塚食塩注10% 20mL
620001893 620002215	大塚良塩社 I U %
620002216	生食注シリンジ「NP」 10mL 生食注シリンジ「NP」 20mL
620002216	大田 大田 大田 大田 大田 大田 大田 大田
620002570	塩化ナトリウム注10%シリンジ「テルモ」 20mL
620004100	
620004100	アセトキープ3G注 200mL
620004136	生食注シリンジ「オーツカ」5mL
620004137	上 2 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
620004322	1 0 % 食塩注「小林」 2 0 m L
620004658	KCL注10mE gキット「テルモ」 1モル10mL
620004659	KCL注20mEqキット「テルモ」 1モル20mL
620005681	= ソリ州注 250 m L
620005682	= ソリM注 500mL
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	塩化ナトリウム注10%「日新」 20mL
620006186	アステマリン 3 号MG輪液 5 0 0 m L
620006236	生理食塩液バッグ「フソー」 250mL
620006237	生理食塩液バッグ「フソー」 500mL
620006238	生理食塩液バッグ「フソー」 1L
620006246	ソルアセトF輪液 500mL
620006247	ソルアセトF輪液 1L
620006248	ソルアセトD輪液 250mL
620006249	ソルアセトD輸液 500mL
620006250	ソルマルト輸液 200mL
620006251	ソルマルト輸液 500mL
620006252	ソルラクトS輪液 250mL
620006253	ソルラクトS輪液 500mL
620006254	ソルラクトTMR輸液 250mL
620006255	ソルラクトTMR輸液 500mL
620006256	ソルラクトD輪液 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 1 1 1 1 1 1 1 1 1
620006260	ソルラクト輸液 1L
620006274	ニソリ輸液
620006285	<u> </u>
620006286 620006331	ヒシナルク3号輸液 500mL リプラス1号輸液 500mL
620006333	リプラス 1 号輪液 200m L
620006334	リプラス1号輸液 500mL
62006336	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 号輸液 5 0 0 m L
620006347	リン酸 2 カリウム注 2 0 m E q キット「テルモ」 0.5 モル 2 0 m L
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」
620006624	- 上式は左5 m コーラー
620006625	生理食塩液PL「フソー」 20mL
620006626	生理食塩液PL「フソー」 50mL
620006627	生理食塩液PL「フソー」 100mL
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	<u>生理食塩液「フソー」 5 m L</u>
620006766	リンゲル液「オーツカ」 500mL
620007164	アクマルト輸液 500mL
620007192	EL-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 1 0 0 m L
620007282	KNMG 3 号輸液 5 0 0 m L
620007284 620007285	KN1号輸液 200mL
620007286	KN 2 号輪液 5 0 0 m L
620007286 620007288	KN 2 号軸被
620007288 620007289	KN 3 号輸液 5 0 0 m L
620007289	KN4号輸液 500mL
620007290	KCL補正液1mEq/mL 1モル20mL
620007291	10%EL-3号輸液 500mL
620007337	1 0 % E L 3 7 報報 3 0 0 m E
620007338	フルデム1輪液 500mL
620007339	ソルデム2輸液 200mL
620007340	ソルデム2輪液 500mL
620007341	フルデム3 A G 輸液 200 m L
620007342	フルデム3 A G 輪液 500 m L
620007343	ソルデム 3 A 輪液 2 0 0 m L
620007344	ソルデム3A輪液 500mL
	•

レセプト電算処理システム用コード	医薬品名称
620007345	ソルデム3A輸液 1L
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	ソルデム3輪液 500mL
620007354	ソルデム6輸液 200mL
620007355	ソルデム6輪液 500mL
620007378 620007379	デノサリン1輪液 200mL デノサリン1輪液 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	ハルトマンーG 3 号輪液 5 0 0 m L
620007435 620007444	ハルトマン-G 3 号輪液 2 0 0 m L ビカーボン輸液 5 0 0 m L
620007494	ポタコールR輪液 250mL
620007495	ボタコールR輪液 500mL
620007531	ラクテックG輸液 250mL
620007532 620007533	ラクテックG輸液 500mL ラクテックG輸液 1L
620007535	ラクテックD輪液 500mL
620008176	大塚生食注2ポート50mL
620008404	リンゲル液「フソー」 500mL
620008529 620008530	生食注シリンジ「オーツカ」 1 0 m L 生食注シリンジ「オーツカ」 2 0 m L
62000857	生食注シリンジ「SN 5 m L
620008858	生食注シリンジ「SN」10mL
620008859	生食注シリンジ「SN」20mL
620009265	生食液NS 5mL 生食液NS 5mL
620009562 620765806	生食注シリンジ「NP」 5mL 塩化ナトリウム注10%「HK」 20mL
620765904	<u>塩化 / ドックムは 1 0 % 「H K 」 2 0 m L</u> 生理食塩液 「N P 」 5 m L
620766006	生理食塩液「NP」 20mL
620766024	生理食塩液「ヒカリ」 20mL
620766034 620767302	生食注 2 0 m L 「H p 」 生理食塩液「N P 」 5 0 0 m L
620767302	生理食塩液「AY」 500mL
620767507	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
620767704	生食液バッグ 1 0 0 m L 「CMX」
620767902	生理食塩液「NP」 250mL
620768401 620793801	生食注キット「フソー」 100mL アクメインD輪液 500mL
620794204	リナセートD輸液 500mL
620795601	サヴィオゾール輸液 500mL
620797301	フィジオ 7 0 輪液 5 0 0 m L
620797401 620797501	フィジオ35輪液 250mL フィジオ35輪液 500mL
621311001	フィジオ 1 4 0 輸液 2 5 0 m L
621311101	フィジオ1 4 0輪液 5 0 0 m L
621514701	ハルトマン輪液「NP」 500mL
621514801	ハルトマン輸液 p H 8 「N P」 500 m L
621514901 621554802	ハルトマン輸液 p H 8 「N P 」 1 L ユエキンキープ 3 号輸液 2 0 0 m L
621554902	ユエキンキープ 3 号輪液 5 0 0 m L
621560603	テルモ生食 1.3L
621572001	KCL補正液キット20mEq 0.4モル50mL
621621301	フィジオゾール 3 号輸液 5 0 0 m L
621695101 621753501	アクメインD輸液 500mL アセテート維持液3G「HK」 200mL
621753601	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 622016601	塩化アンモニウム補正液5mEq/mL 5モル20mL ビカネイト輸液 500mL
622016601	ビカネイト輸液 1 L
622046601	リン酸Na補正液0.5mmol/mL 0.5モル20mL
622100901	ソリューゲンG注 200mL
622121101 622121202	アクマルト輸液 200mL アクメインD輸液 200mL
622121202 622130601	プクメインD
622130701	生食注シリンジ「テルモ」10mL
622132801	生食注シリンジ「テルモ」20mL
622132901	ソルアセトD輪液 200mL
622133001 622250401	テルモ生食 T K 50 m L ボルベン輸液 6 % 500 m L
622344502	リナセートD輸液 200mL
622344601	ソリタックスーH輪液 500mL
622344701	ソリターT 1 号輪液 2 0 0 m L
622344801	ソリターT 1 号輪液 5 0 0 m L ソリターT 2 早輪液 2 0 0 m L
622344901 622345001	ソリターT 2 号輪液 2 0 0 m L ソリターT 2 号輪液 5 0 0 m L
622345101	ソリターT3号輸液 200mL
622345201	ソリターT 3 号輸液 500mL
622345301	ソリターT 3号G輸液 200mL
622345401 622345501	ソリターT3号G輪液 500mL ソリターT4号輪液 200mL
622345601 622345601	フリター 1 4 号輸液 5 0 0 m L
622445901	YDソリターT 1 号輸液 200 m L
622446001	YDソリタ-T1号輸液 500mL
622446101	YDソリターT3号輸液 200mL YDソリターT3号輸液 500mL
622446201 622446301	YDソリターT3号輪液 500mL YDソリターT3号G輪液 200mL
622446301	YDソリターT 3号G輸液 200mL YDソリターT 3号G輸液 500mL
622507501	生食注シリンジ50mL「ニプロ」

レセプト電算処理システム用コード	医薬品名称
622572001 622572101	アクチット輸液 500mL
622572201	ヴィーンF輪液 500mL
622572301	ヴィーンD輸液 200mL
622572401 622572501	ヴィーンD輸液 500mL
622572501	ヴィーン 3 G輪液 200 m L ヴィーン 3 G輪液 500 m L
622574501	リナセートF輪液 500mL
622702401 622702501	アルトフェッド注射液 200mL ラクトリンゲル液" フソー" 200mL
622791701	フリューゲン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	クリニザルツ輸液 500mL
622829901	グルアセト35注 500mL
622830101 622830201	ハルトマンーG 3 号輪液 5 0 0 m L ハルトマン液「コバヤシ」 5 0 0 m L
622842200	生理食塩液 200mL
622842201	生理食塩液バッグ「フソー」 200mL
640406034 640407051	大塚生食注TN 50mL 生食溶解液キットH 50mL
640407056	デルモ生食 250mL
640407166	フリューゲンF注 500mL
640412008 640412033	エスロンB注 200mL ソリューゲンG注 300mL
640412045	低分子デキストランL注 250mL
640412105	生理食塩液 100mL
640412107 640412109	生理食塩液 250mL テルモ生食TK 100mL
640421007	生食液NS 20mL
640421008	大塚生食注 500mL
640421009 640421010	大塚生食注 500mL 大塚生食注 1L
640421011	大塚生食注 1 L
640441013 640441010	<u>生食注「トーワ」 20mL</u>
640441019 640460009	テルモ生食 100mL 生理食塩液「ヒカリ」 500mL
643310004	10%塩化ナトリウム注射液 20mL
643310086	=ソリ・S注 500mL
643310102 643310156	ハルトマン液「コパヤシ」 500mL ラクトリンゲルS注「フソー」 500mL
643310157	ラクトリンゲル液" フソー" 500mL
643310170	リンゲル液 500mL transaction Transaction
643310181 643310182	生理食塩液 5 m L 生理食塩液 2 0 m L
643310183	生理食塩液 100mL
643310184	生理食塩液 200mL
643310185 643310187	生理食塩液 250mL 生理食塩液 500mL
643310188	生理食塩液 1 L
643310190 643310209	大塚生食注 20mL テルモ生食 500mL
643310210	テルモ生食 1L
643310213	=ソリM注 500mL
643310214 643310225	ニソリM注 250mL 大塚生食注 100mL
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 生理食塩液 50mL
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 ペンライブ注 500mL
643310343 643310347	ペンフィフ注 500mL ラクテック注 500mL
643310348	ラクテック注 1 L
643310356	大塚生食注 50mL ラクトリンゲルS注「フソー」 200mL
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 643310402	リンゲル液 500mL ペンライブ注 200mL
643310403	ペンフィフ在 200mL ペンライブ注 300mL
643310407	アルトフェッド注射液 500mL
643310408 643310415	アルトフェッド注射液 500mL 生食液「小林」 5mL
643310429	生理食塩液「ヒカリ」 50mL
643310434	生理食塩液「ヒカリ」 100mL
643310445 643310450	生理食塩液「ヒカリ」 500mL カーミパック生理食塩液 500mL
643310452	ターマハック生産長温板 500mL 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 643310476	大塚生食注TN 100mL 大塚生食注 250mL
643310486	
643310491	フルクトラクト注 200mL
643310492 643310493	フルクトラクト注 500mL
643310494	ペロール注 300mL ペロール注 500mL

レセプト電算処理システム用コード	医薬品名称
643310508	生食溶解液キットH 100mL
620767311	生食液パッグ500mL「CMX」
622830800	生理食塩液
622830801 622902900	大塚生食注
621672203	<u> </u>
621672104	生食注シリンジ「N I G」2 0 m L
622935900	生理食塩液20mLキット
622903000	生理食塩液 5 m L キット
621672304 621606302	生食注シリンジ「NIG」5mL 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50% 200mL
620001316	大塚糖液50% 500mL
620001317 620001947	光糖液 1 0 % 5 0 0 m Lキシリトール注射液 5 % 2 0 0 m L
620001947	キシリトール注射液 5%500mL
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 620003091	キリット注5% 300mL キリット注5% 500mL
620004172	大糖液 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 620004398	キシリトール注5%「フソー」 200mL 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10%「フソー」 20mL
620004401	キシリトール注20%「フソー」 20mL
620006268 620006269	テルモ糖注5% 250mL 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
620006634	テルモ糖注5% 100mL
620006635 620006636	テルモ糖注10% 500mL 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 620006645	ブドウ糖注5%PL「フソー」 500mL ブドウ糖注10%バッグ「フソー」 500mL
62000646	ブドウ糖注10%PL「フソー」 500mL
620006647	ブドウ糖注20%PL「フソー」 20mL
620006649	ブドウ糖注50%PL「フソー」 20mL
620007246 620007416	大塚糖液 5 % 2 ポート 1 0 0 m L
620007417	ハイカリック R F 輸液 500 m L
620007507	マルトス輸液10% 250mL
620007508	マルトス輸液10% 500mL
620008177 620155611	大塚糖液 5 % 2 ポート 5 0 m L ブドウ糖注 2 0 % 「N P 」 2 0 m L
620155634	
620155641	ブドウ糖注20%PL「Hp」 20mL
620155645	糖液注20%「AFP」 20mL
620155714 620155716	光糖液50% 20mL糖液注50%「AFP」 20mL
620735116	地版は50 20mL
620735119	ブドウ糖注5%「CMX」 20mL
620735121	糖液注5%「AFP」 20mL
620737702 620738002	ブドウ糖注5%「NP」 250mL ブドウ糖注5%「NP」 500mL
620738010	ブドウ糖注射液「AY」5% 500mL
620738011	小林糖液 5 % 5 0 0 m L
620740001	マルトース輸液10%「フソー」 500mL
620740601 620741309	マルトース輸液10%「フソー」 200mL キシリトール注20%「NP」 20mL
620745601	リハビックス-K1号輸液 500mL
620745701	リハビックス-K2号輸液 500mL
621646001 621651401	ブドウ糖注 5 %シリンジ「N P」 2 0 m L
621651401 622133101	フトリ糖社20%シリンシ「NP] 20mL フルモ糖注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 640406035	ブドウ糖注 5 % バッグ「フソー」 2 0 0 m L 大塚糖液 5 % T N 5 0 m L
640407023	5%糖液キットH 50mL
640407024	5%糖液キットH 100mL
640408013	20%ブドウ糖注射液「ニッシン」 20mL
640412067 640412069	ブドウ糖注射液 5%100mL ブドウ糖注射液 50%200mL
640412070	ブドウ糖注射液 50%200mL
640412071	ブドウ糖注射液 70%350mL
640412102	果糖注射液 5 % 2 0 0 m L
640412103 640412110	果糖注射液 5%500mL テルモ糖注TK 5%100mL
640412110 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 5%ブドウ糖注射液「ニッシン」 20mL
640460006	5 70 ドリ 帰注 対 校 「 ニッシン
640460011	光糖液 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
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 10%20mL
643230026	ハイカリック液-1号 700mL
643230027 643230032	ハイカリック液-2号 700mL ブドウ糖注射液 5%20mL
643230032	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%250mL
643230038	ブドウ糖注射液 5%500mL
643230039	ブドウ糖注射液 5%1L
643230042 643230048	ブドウ糖注射液 20%20mL 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 5 % 5 0 0 m L
643230077	果糖注射液 5 % 1 L
643230081	果糖注射液 20%20mL
643230089 643230090	大塚糖液10%
643230176	ハイカリック液-3号 700mL
643230212	大塚糖液5% 100mL
643230230	ブドウ糖注射液 5%500mL
643230251	大塚糖液 5 % 5 0 m L
643230252	ブドウ糖注射液 50%100mL
643230253	ブドウ糖注射液 10%500mL
643230254 643230267	ブドウ糖注射液 5 % 5 0 m L 光糖液 5 % 5 0 m L
643230270	光糖液 5 % 1 0 0 m L
643230282	小林糖液5% 500mL
643230283	光糖液 5 % 5 0 0 m L
643230287	大塚糖液 5 % 5 0 0 m L
643230297 643230298	大塚糖液10%
643230314	大塚糖液 4 0 % 2 0 m L
643230317	大塚糖液 5 0 % 2 0 m L
643230346	20%フルクトン注 20mL
643230390	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 643230412	大塚糖液 5 % 2 5 0 m L
643230412 620003682	大塚楷被 7 0 % 3 5 0 m L
620003683	イオパミロン注150 30.62%30mL イオパミロン注150 30.62%200mL
620003684	イオパミロン注300 61.24%20mL
620003685	イオパミロン注300 61.24%50mL
620003686	イオパミロン注300 61.24%100mL
620003688	イオパミロン注300シリンジ 61.24%80mL
620003689 620003690	イオパミロン注300シリンジ 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%20mL イオパミロン注370 75.52%50mL
620003692	イオパミロン注3 7 0 7 5 . 5 2 % 1 0 0 m L
620003694	イオパミロン注370シリンジ 75.52%80mL
620003695	イオパミロン注370シリンジ 75.52%100mL
620003697	イソビスト注240 51.26%10mL
620003698 620004304	イソビスト注300 64.08%10mL ウログラフイン注60% 20mL
620004304	ウログラフイン注60% 20mL 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准シリンジ100mL 62.34%
620005215	プロスコープ300注20mL 62.34%
620005216	プロスコープ300注50mL 62.34%
620005217	プロスコープ300注100mL 62.34% プロスコープ370注20mL 76 89%
620005218 620005219	プロスコープ3 7 0注2 0 m L 7 6. 8 9 % プロスコープ3 7 0注5 0 m L 7 6. 8 9 %
620005220	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	プロスコープ300注シリンジ80mL 62.34%
620007447	ビジパーク270注20mL 54.97%
620007448	ビジパーク270注50mL 54.97%
620007449 620007450	ビジパーク270注100mL 54.97% ビジパーク320注50mL 65.15%
620007450	ビジパーク320注30mL 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	オムニパーク300注シリンジ80mL 64.71%
620009145	オムニパーク300注シリンジ100mL 64.71%
620009146 620009147	オムニパーク300注シリンジ125mL 64.71% オムニパーク300注シリンジ150mL 64.71%
620009148	オムニパーク350社シリンジ70mL 75.49%
620009149	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	イオパミドール300注50mL「F」 61.24%
621183402 621183701	イオパミドール300注50mL「FF」 61.24% イオパミドール300注100mL「F」 61.24%
621183701 621183802	イオハミドール300注100mL「F」 61.24% イオパミドール300注100mL「FF」 61.24%
621184101	イオバミドール3 0 0 注 1 0 0 m L 「F」
621184202	イオパミドール370注50mL「FF」 75.52%
621184501	イオパミドール370注100mL「F」 75.52%
<u>621184602</u>	<u>イオパミドール370注100mL「FF」 75.52%</u>
621184901	イオパミドール150注50mL「F」 30.62%
621185101	イオパミドール150注200mL「F」 30.62%
621185301 621185603	イオパミドール300注20mL「F」 61.24% イオパミドール300注シリンジ50mL「HK」 61.24%
021100000	[11以 / · スコールのOU在グラググのOML 「IIK」 O 1. 2 4 /0

レセプト電算処理システム用コード	医薬品名称
621185703	イオパミドール300注シリンジ100mL「HK」 61.24%
621185901	イオパミドール300注シリンジ100mL「F」 61.24%
621186003 621186103	イオパミドール370注シリンジ50mL「HK」 75.52% イオパミドール370注シリンジ100mL「HK」 75.52%
621186501	イオパミドール370注20mL「F」 75.52%
621187501	オムニパーク 2 4 0注 1 0 mL 5 1 . 7 7 %
621187901	オムニパーク300注10mL 64.71%
621188001	オムニパーク300注20mL 64.71%
621188601	オムニパーク300注50mL 64.71%
621188701 621188801	オムニパーク300注100mL 64.71% オムニパーク350注20mL 75.49%
621188901	オムニパーク350注20mL 75. 49% オムニパーク350注50mL 75. 49%
621189001	オムニバーク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%
621189901 621190001	オプチレイ240注シリンジ100mL 50.9% オプチレイ320注シリンジ75mL 67.8%
621190001	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	オプチレイ350注20mL 74.1%
621190401	オプチレイ350注50mL 74.1%
621190501 621190701	オプチレイ350注100mL 74.1% イオメロン300注20mL 61.24%
621190701	イオメロン300社20mL 61.24% イオメロン300社50mL 61.24%
621190901	イオメロン300注100mL 61.24%
621191001	イオメロン 3 5 0 注 2 0 m L 7 1. 4 4 %
621191101	イオメロン350注50mL 71.44%
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 %
621191401 621191501	イオメロン400注50mL 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	イオメロン300注シリンジ100mL 61.24%
621191801	イオメロン350注シリンジ50mL 71.44%
621191901 621451301	イオメロン 3 5 0 注シリンジ 1 0 0 m L 7 1 . 4 4 % イオパミドール 3 0 0 注シリンジ 5 0 m L 「F」 6 1 . 2 4 %
621451301 621451401	イオパミドール300社シリンジ100mL「F」
621451501	イオパミドール300注シリンジ80mL「F」 61.24%
621452002	イオヘキソール300注20mL「F」 64.71%
621452102	イオへキソール300注シリンジ50mL「F」 64.71%
621452302 621452702	イオヘキソール300注シリンジ100mL「F」 64.71% イオヘキソール300注50mL「F」 64.71%
621453002	$ 7 \times 7 = 10300 \times 30 \times 100 \times 100$
621453102	イオヘキソール350注20mL「F」 75. 49%
621453202	イオヘキソール350注50mL「F」 75.49%
621453402	イオへキソール350注100mL「F」 75. 49%
621490601 621490701	イオメロン300注シリンジ75mL 61.24% イオメロン350注シリンジ75mL 71.44%
621493001	イオペキソール300注シリンジ80mL「F」 64.71%
622936300	イオペキソール (300) 80mLキット 64.71%
621534901	イオヘキソール350注シリンジ100mL「F」 75.49%
621728802	イオへキソール240注シリンジ100mL「F」 51.77%
621695401 621728902	イオペキソール300注シリンジ100mL「HK」 64.71% イオパミドール370注シリンジ80mL「F」 75.52%
621758502	イオバミドール3 0 位在 9 9 2 9 8 0 m L 「F F」 6 1 . 2 4 %
621758602	イオバミドール3 7 0注 2 0 m L 「F」 7 5 . 5 2 %
621834301	<u>イオパミドール370注シリンジ50mL「FF」 75. 52%</u>
621892301	イオメロン350注シリンジ135mL 71.44%
621922401 621928003	オプチレイ350注シリンジ100mL 74.1% イオプロミド300注20mL「BYL」 62.34%
622961700	イオプロミド (300) 20mL注射液 62.34%
621928103	イオプロミド300注50mL「BYL」 62.34%
622961800	イオプロミド (300) 50mL注射液 62. 34%
621928203	イオプロミド300注100mL「BYL」 62.34%
622961900 621928303	イオプロミド (300) 100mL注射液 62.34% イオプロミド300注シリンジ50mL「BYL」 62.34%
621928403	イオプロミド300柱シリンジ80mL「BYL」
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%
622962000 621928803	イオプロミド (370) 50mL注射液 76.89% イオプロミド370注100mL「BYL」 76.89%
621928903	イオプロミド370注100mL「BYL」 76.89%
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%
622027201 622027301	<u>イオヘキソール300注20mL「HK」 64.71%</u> イオヘキソール300注50mL「HK」 64.71%
622027402	イオパキアール300性30mL「HK」 61. 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%
622027802 622027902	イオハミドール3 0 0注 1 0 0 m L 「H K」
622028002	イオパミドール370注50mL「HK」 75.52%
622028102	<u>イオパミドール370注100mL「HK」 75、52%</u>
622030802	イオヘキソール350注シリンジ70mL「F」 75. 49%
622067703 622067803	イオヘキソール300注シリンジ125mL「F」 64.71% イオヘキソール300注シリンジ150mL「F」 64.71%
622067803 622067901	イオヘキソール300注シリンジ150mL「F」 64.71% オムニパーク300注シリンジ110mL 64.71%
622074101	イオへキソール300注シリンジ50mL「HK」 64.71%
622074201	イオヘキソール300注シリンジ80mL「HK」 64.71%
622074301	イオヘキソール300注シリンジ125mL「HK」 64.71%
622074401	イオヘキソール300注シリンジ150mL「HK」 64.71%
622090603 622154401	イオパミドール370注シリンジ50mL「F」 75. 52% イオヘキソール300注100mL「HK」 64. 71%

レセプト電算処理システム用コード	医薬品名称
622179201 622179301	プロスコープ3 7 0往シリンジ5 0 m L 7 6.89% プロスコープ3 7 0往シリンジ8 0 m L 7 6.89%
622179301 622179401	プロスコープ3 7 0注シリンジ8 0mL 7 6. 8 9 % プロスコープ3 7 0注シリンジ1 0 0 mL 7 6. 8 9 %
622213602	イオパミドール300注シリンジ150mL「F」 61.24%
622267501	オムニパーク350注シリンジ45mL 75.49% イオヘキソール300注シリンジ110mL「F 64.71%
622286602 622347001	イオヘキソール300注シリンジ110mL「F」 64.71% イオヘキソール300注シリンジ110mL「HK」 64.71%
622347101	イオへキソール350注シリンジ70mL「HK」 75. 49%
622347201	イオヘキソール350注シリンジ100mL「HK」 75. 49%
622376902 622450501	イオパミドール370注シリンジ65mL「F」 75.52% イオパミドール370注シリンジ65mL「HK」 75.52%
622547001	オプチレイ350注シリンジ135mL 74.1%
622765700	<u>イオパミドール(300)50mL注射液 61.24%</u>
622765800 622765900	イオバミドール (300) 100mL注射液 61.24% イオバミドール (370) 50mL注射液 75.52%
622766000	イオパミドール (3.7.0) 1.0.0 mL注射液 7.5. 5.2.%
622766300	イオパミドール(3 0 0) 2 0 m L 注射液 6 1 . 2 4 %
622766800 622766900	<u>イオパミドール(370)20mL注射液 75.52%</u> イオパミドール(370)50mL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	アミドトリブ酸ナトリウムメグルミン注射液 60%100mL アミドトリブ酸ナトリウムメグルミン注射液 60%20mL
647210006	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
647210018	イオタラム酸メグルミン注射液 60%100mL
621194102	LH-RH注0. 1mg「ニプロ」
621195502 621196005	TRH注0.5mg 「ニプロ」
620005210	フルオレサイト静注500mg 10%5mL
620005898	EOB・プリモビスト注シリンジ 18.143%5mL
620005899 620007319	EOB・プリモビスト注シリンジ 18.143%10mL ソナゾイド注射用16μL (溶解液付)
621198901	プロハンス静注5mL
621199001	プロハンス静注 15 mL
621199101	プロハンス静注 2 0 m L
621199201 621453902	プロハンス静注 1 0 m L マグネスコープ静注 3 8 %シリンジ 1 0 m L 3 7. 6 9 5 %
621454002	マグネスコープ静注38%シリンジ15mL 37.695%
621454102	マグネスコープ静注38%シリンジ20mL 37.695%
621464301 621464401	プロハンス静注シリンジ 1 3 m L プロハンス静注シリンジ 1 7 m L
622396901	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1.0mol/Lシリンジ5mL 60.47% ガドビスト静注1.0mol/Lシリンジ7.5mL 60.47%
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 2mL
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 m g 0.5% 1 m L
622639601	ガドビスト静注1.0mol/L 2mL 60.47%
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%
622818201	ガドテル酸メグルミン静注38%シリンジ11mLGE37. 695% 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	ガドテル酸メグルミン静注38%シリンジ20mLGE37.695%
628002601 628002801	診断用アレルゲン皮内エキス「トリイ」エダマメ1:1千 2mL 診断用アレルゲン皮内エキス「トリイ」大麦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
628003701	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
628005001 628005601	診断用アレルゲン皮内エキス「トリイ」クリ1:1,000 2mL 診断用アレルゲン皮内エキス「トリイ」米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
628010201 628012901	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 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
628012901 628013401	診断用アレルゲン皮内エキス「トリイ」 ごグルマ紀初 1:1十 2 m L 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 2 m L
640462008	オフサグリーン静注用25mg (溶解液付)
640462043 647250002	リゾビスト注 44.6mg1.6mL 診断用アレルゲンスクラッチエキス「トリイ」 1mL
620002496	影断用プレルケンスクラッチエキス「トリイ」 IML アデノスキャン注60mg 20mL
620007509	ミオテクター冠血管注 1瓶1管
620008566	タイロゲン筋注用0.9mg
621954101 622364701	ミリプラ用懸濁用液4mL アデノシン負荷用静注60mgシリンジ「FRI」 20mL
628776702	アミヴィッド静注 3 7 0 MB q
628777501	ビザミル静注 185MBq
622884801 622975301	アキュミン静注
622975301 622975401	ロピバカイン塩酸塩0. 75%注150mg/10mL「ケルモ」 ロピバカイン塩酸塩0. 75%注150mg/20mL「テルモ」
622965701	テクネピロリン酸静注
620002282	へパフラッシュ10単位/mLシリンジ5mL 50単位
620002283 620002284	へパフラッシュ10単位/mLシリンジ10mL 100単位 へパフラッシュ100単位/mLシリンジ5mL 500単位
620002284	〜パフラッシュ100単位/mLシリンジ10mL 1,000単位
620004183	ヘパフィルド透析用250単位/mLシリンジ20mL 5千単位
620004186 620004188	へパリン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 「フソー」 5 千 U
620004188 620004192	~パリンN a 辺 y 2 5 0 0 / m L シリンジオーツカ 5 m L 5 0 U

レセプト電算処理システム用コード	医薬品名称
620004193	ヘパリンNaロック10U/mLシリンジオーツカ10mL 100U
620004194	ヘパリンNaロック100U/mLシリンジオーツカ5mL 500U
620004195 620004874	ヘパリンNaロック100U/mLシリンジオーツカ10mL 1千U アリクストラ皮下注1.5mg 0.3mL
620004875	アリクストラ皮下注2.5mg O.5mL
620005699	へパリンNa透析用150単位/mLシリンジ20mLフソー 3千U
620005700	ヘパリンN a 透析用 1 5 0 単位/mL フソー 2 0 mL 3 千 U
620005701 620006786	ヘパリンNa透析用200単位/mLフソー20mL 4千U クレキサン皮下注キット2000IU 2千低ヘパ国際単位0.2mL
621463103	ヘパリンN a ロック用10U/mLシリンジ5mLニプロ 50U
621463203	へパリンNaロック用10U/mLシリンジ10mL=プロ 100U
621463403	へパリンNaロック用100U/mLシリンジ10mL=プロ 1千U
621497403 621653101	ヘパリンNaロック用100U/mLシリンジ5mLニプロ 500UヘパリンNa透析用500U/mLシリンジ10mL「NP」 5千U
621653201	へパリンNa誘析用500U/mLシリンジ20mL「NP」 1万U
621700002	ヘパリンNa□yク10U/mLシリンジ「SN」5mL 50U
621700102	ヘパリンNaロック10U/mLシリンジ「SN」10mL 100U
621700202 621700302	◇パリンN a ロック100U/mLシリンジ「S N」10mL 1手U ◇パリンN a ロック100U/mLシリンジ「S N 5mL 500U
621759505	へパリンN a 透析用 1 5 0 単位/mLシリンジ 2 0 mL「N I G」
621759605	ヘパリンN a 透析用 2 O O 単位/mLシリンジ 2 O m L 「N I G」
621759805	へパリンN a 透析用 2 5 0 単位 / m L シリンジ 2 0 m L 「N I G」
621728001 621728101	ローへパ透析用100単位/mLシリンジ20mL 2千低へパ単位 ローへパ透析用150単位/mLシリンジ20mL 3千低へパ単位
621728201	ローへパ透析用 2 0 0 単位/ m L シリンジ 2 0 m L 4 千低へパ単位
621956701	ヘパリンN a 透析 3 5 0 U/m L シリンジ 2 0 m L 「フワー」 7 千 U
621989202	パルナパリンN a 透析 100 U/mLシリンジ 20 mLフソー 2千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 622044501	パルナパリンN a 透析 2 0 0 U / mLシリンジ 2 0 mLフソー 4 千 U アリクストラ皮下注 5 m g 0 . 4 m L
622044601	アリクストラ皮下注7.5mg 0.6mL
622083701	ヘパリンN a 透析用 2 5 0 U/m Lシリンジ 1 2 m L = プロ 3 千 U
622083801	ヘパリン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 622131301	ヘパリンNa透析用250U/mLシリンジ20mL=プロ 5千U ヘパフィルド透析用150単位/mLシリンジ20mL 3千単位
622131401	ペパフィルド透析用 2 0 0 単位/m L シリンジ 2 0 m L 4 千単位
622811101	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
643330016	輸血用クエン酸ナトリウム注射液 10%5mL
643330019 621515201	輪血用チトラミン「フソー」 10%5mL ローへパ透析用500単位/mLバイアル10mL 5千低へパ単位
621544005	へパリンNaロック用10単位/mLシリンジ5mL「NIG」
621544105	へパリンNaロック用10単位/mLシリンジ10mL「NIG」
621544205	へパリンNaロック用100単位/mLシリンジ5mL「NIG」
621544305 620000197	ヘパリンNaロック用100単位/mLシリンジ10mL「NIG
620000197 620000198	1%塩酸メビバカイン注PB 3mL 1%塩酸メビバカイン注PB 10mL
620000263	2%塩酸メピバカイン注PB 5mL
620000264	2%塩酸メビバカイン注PB 10mL
620000343 620000344	0.5%塩酸メピバカイン注PB 5mL 0.5%塩酸メピバカイン注PB 10mL
620002936	10. 3%温酸/ビバガイン性PB 10 mL
620002937	キシロカイン注シリンジ1% 10mL
620003201	<u>塩酸メピバカイン注シリンジ 0.5%「NP」 10mL</u>
620003202 620003203	<u>塩酸メピバカイン注シリンジ1%「NP」 10mL</u> 塩酸メピバカイン注シリンジ2%「NP」 10mL
620004312	<u>塩酸メピバカイン注シリンジ2%「NP」 10mL</u> カルボカインアンプル注0.5% 5mL
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% 5mL
620004316 620004317	カルボカインアンプル注1% 10mL カルボカインアンプル注2% 2mL
620004317	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 620005865	ロカイン注1% 2mL
620005866	ロカイン注1% 5mL ロカイン注2% 1mL
620005867	ロカイン注2% 2mL
620005868	ロカイン注2% 5mL
620006809 620006810	ポプスカイン 0. 25%注シリンジ 25 mg / 10 mL
620006810 620006811	ポプスカイン0. 25%注バッグ250mg/100mL ポプスカイン0. 25%注25mg/10mL
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75 mg/10 mL
620006814	ポプスカイン0. 75%注150mg/20mL
620007260 620007261	キシロカイン注ポリアンプ 0.5% 5 m L キシロカイン注ポリアンプ 0.5% 10 m L
620007261	キシロカイン注ポリアンプ1% 5mL
620007263	キシロカイン注ポリアンプ1% 10mL
620007264	キシロカイン注ポリアンプ2% 5mL
620007265 620008387	キシロカイン注ポリアンプ 2 % 10 m L プロカニン注 0.5% 5 m L
62008389	プロカニン注1% 5mL
620164104	プロカイン塩酸塩注射液 0.5%「日医工」 5mL
620164903	プロカイン塩酸塩注射液 0.5%「日医工」 10mL
620164406 620164706	プロカイン塩酸塩注1%「日新」 プロカイン塩酸塩注2%「日新」
620164706 621644201	プロガイン温酸塩社2%「日新」 1
621644301	リドカイン塩酸塩注1%「日新」 10mL
621651601	リドカイン塩酸塩注 2 % 「日新」 5 m L
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
622086301	ポプスカイン0.5%注シリンジ50mg/10mL

レセプト電算処理システム用コード	医薬品名称
622086401	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%2mL
640422007 640422008	メピバカイン塩酸塩注射液 0.5%5mL メピバカイン塩酸塩注射液 0.5%10mL
620166710	メピバカイン塩酸塩注射液 0.5% 「VTRS」
621563701	メピバカイン塩酸塩注0.5%「日新」
621563801	メピバカイン塩酸塩注 0.5%「日新」
640422010 640422011	メピバカイン塩酸塩注射液 1%2mL メピバカイン塩酸塩注射液 1%5mL
620166810	メピバカイン塩酸塩注射液 1 % 「V T R S 」
621565201	メピバカイン塩酸塩注1%「日新」
621565301	メビバカイン塩酸塩注1%「日新」
640422014 640422015	メピバカイン塩酸塩注射液 2%5mL メピバカイン塩酸塩注射液 2%10mL
620166910	メピバカイン塩酸塩注射液 2 %「VTRS」
621562101	メピバカイン塩酸塩注2%「日新」
621562001	メピバカイン塩酸塩注2%「日新」
640422017	メピバカイン塩酸塩注射液 1%10mL
621710002 621710102	メピバカイン塩酸塩注射液 0.5%シリンジ 5 0 mg / 1 0 mL 「NP」 メピバカイン塩酸塩注射液 1 %シリンジ 1 0 0 mg / 1 0 mL 「NP」
621710202	メビバカイン塩酸塩注射液 2 %シリンジ 2 0 0 mg / 1 0 mL 「NP」
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	マーカイン注音麻用 0.5% 等比重 4 m L
640451000	アナペイン注2mg/mL 0.2%10mL
640451001	アナペイン注2mg/mL 0.2%100mL
640451002 640451003	アナペイン注7. 5mg/mL 0. 75%10mL アナペイン注7. 5mg/mL 0. 75%20mL
640451005	アナペイン注10mg/mL 1%10mL
640451005	アナペイン注10mg/mL 1%20mL
641210003	キシロカイン注射液「0.5%」エピレナミン1:100,000含有
641210004 641210005	キシロカイン注射液「1%」エピレナミン(1:100,000)含有 キシロカイン注射液「2%」エピレナミン(1:80,000)含有
641210005	マーカイン注列後「2%」エピレグミン(1:80,000) 3月
641210018	マーカイン注0. 25%
641210019	マーカイン注0.5%
641210026 641210027	プロカイン塩酸塩注射液 0.5%1mL プロカイン塩酸塩注射液 0.5%2mL
641210027 641210028	プロガイン塩酸塩注射液 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 12.47 版
641210030	プロカイン塩酸塩注射液 1%2mL
641210031	プロカイン塩酸塩注射液 1%5mL
641210032 641210034	プロカイン塩酸塩注射液 1%10mL 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 % 2 m L
641210036	プロカイン塩酸塩注射液 2%5mL
641210039	メピバカイン塩酸塩注射液 0.5%
641210040 641210041	メピバカイン塩酸塩注射液 1 % メピバカイン塩酸塩注射液 2 %
641210041	プロカイン塩酸塩注射液 0.5%10mL
641210058	塩プロ1%注「/小林」 1 m L
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」 5 m L
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
641210090	0.5%カルボカイン注
641210091	1%カルボカイン注
641210092	2%カルボカイン注
620005154 620005155	カーボスター透析剤・M 10L (炭酸水素ナトリウム付) カーボスター透析剤・L 6L (炭酸水素ナトリウム液付)
620005156	カーボスター透析剤・L 6 L (炭酸水素ナトリウム液付) カーボスター透析剤・L 9 L (炭酸水素ナトリウム液付)
620005157	カーボスター透析剤・P 2袋
622973201	カーボスター透析剤・P 2瓶
622987201 622987301	カーボスター透析剤2号・L 6L(炭酸水素ナトリウム液付) カーボスター透析剤2号・L 9L(炭酸水素ナトリウム液付)
622987301 622987401	カーボスター透析剤2号・L 9L (灰酸水素アトリリム酸付) カーボスター透析剤2号・P 2袋
622989001	カーボスター透析剤2号・P 2瓶
620007210	AK-ソリタ透析剤・FL 9L (炭酸水素ナトリウム液付)
620007211	A K - ソリタ透析剤・F P 9 L (炭酸水素ナトリウム付)
620007212 620007213	AK-ソリタ透析剤・DL 9L (炭酸水素ナトリウム液付) AK-ソリタ透析剤・DP 9L (炭酸水素ナトリウム付)
620007213	サブパック血液ろ過用補充液ーBi 1010mL
620007308	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TA1 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	キンダリー透析剤3E 2袋
620008809 62000843	<u>キンダリー透析剤3D 3袋</u> サブラッド血液を過用補本液BSC 1010mL
620009543 620009544	サブラッド血液ろ過用補充液BSG 1010mL サブラッド血液ろ過用補充液BSG 2020mL
620820901	キンダリー透析剤AF1号 9L(炭酸水素ナトリウム液付)
620821001	キンダリー透析剤AF1P号 10L (炭酸水素ナトリウム付)
620822001	キンダリー透析剤AF2号 9L(炭酸水素ナトリウム液付)
620822101 620822301	キンダリー透析剤AF2P号 10L (炭酸水素ナトリウム付) キンダリー透析剤AF2号 6L (炭酸水素ナトリウム液付)
620822901	キンダリー透析剤AF2号 6L(灰酸水系)トリリム板内) 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AF3P号 10L (炭酸水素ナトリウム付)
620823201	キングリー透析剤AF3号 6L (炭酸水素ナトリウム液付)
621561701 621561801	Dドライ透析剤2.5S 2瓶 Dドライ透析剤3.0S 2瓶
021001001	DIATION OF AM

レセプト電算処理システム用コード	医薬品名称
622054501	キンダリー透析剤AF4P号 10L (炭酸水素ナトリウム付)
622054601 622054701	<u>キンダリー透析剤4D 3袋</u>
622054701 622181701	キンダリー透析剤 4 E 2 袋 キンダリー透析剤 A F 4 号 6 L (炭酸水素ナトリウム液付)
622420401	キンダリー透析剤AF4号 9L (炭酸水素ナトリウム液付)
622530601	Dドライ透析剤2. 75S 2瓶
622836101 622836201	キンダリー透析剤 5 E 2 袋 キンダリー透析剤 A F 5 P 号 1 0 L (炭酸水素ナトリウム付)
622836301	キングリー透析剤AF5号 6L (炭酸水素ナトリウム液付)
622836401	キンダリー透析剤AF5号 9L (炭酸水素ナトリウム液付)
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 620008832	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
620008833	ステイセーフバランス 1/1.5 腹膜透析液 2.5L排液バッグ
620008834	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
620008835 620008836	ステイセーフバランス 1/2.5 腹膜透析液 2 L 排液用バッグ付
620008837	ステイセーフバランス 1/2.5 腹膜透析液 2.5 L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 2 L排液用バッグ付
620008842	ステイセーフバランス 2/1.5 腹膜透析液 2.5L
620008843 620008844	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
62008845	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
620008846	ステイセーフバランス 2/2.5 腹膜透析液 2.5L
620008847	ステイセーフバランス 2/2.5 腹膜透析液 2.5 L 排液バッグ 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
620008848 620008849	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 ステイセーフバランス 2/4.25 腹膜透析液 2 L排液用バッグ
620009138	エクストラニール腹膜透析液 1.5 L
620009139	エクストラニール腹膜透析液 1.5 L (排液用バッグ付)
620009140 620009141	エクストラニール腹膜透析液 2 L 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	ダイアニールーN PD-2 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-2 1.5 腹膜透析液 1.5 L
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 腹膜透析液 2 L
620009159	ダイアニールーN PD-2 1.5 腹膜透析液 2 L 排液用バッグ付
620009160 620009161	ダイアニールーN PD-2 1.5 腹膜透析液 2.5 L 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	ダイアニールーN PD-2 1.5腹膜透析液 5 L
620009163	ダイアニールーN PD-2 2.5腹膜透析液 1L
620009164 620009165	ダイアニールーN PD-2 2.5 腹膜透析液 1 上排液用バッグ付 ダイアニールーN PD-2 2.5 腹膜透析液 1.5 L
620009166	ダイアニール-N PD-2 2.5腹膜透析 1.5 L排液バッグ付
620009167	ダイアニールーN PD-2 2.5 腹膜透析液 2 L
620009168 620009169	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 ダイアニールーN PD-2 2.5 腹膜透析液 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	ダイアニールーN PD-2 2.5腹膜透析液 5 L
620009172 620009173	ダイアニールーN PD-4 1.5 腹膜透析液 1 L 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
620009174	ダイアニールーN PD-4 1.5腹膜透析液 1.5 L
620009175	ダイアニール-N PD-4 1.5腹膜透析 1.5 L排液バッグ付
620009176 620009177	ダイアニールーN PD-4 1.5 腹膜透析液 2 L 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	ダイアニールーN PD-4 1.5腹膜透析液 2.5 L
620009179	ダイアニール-N PD-4 1. 5腹膜透析 2. 5 L排液バッグ付
620009180 620009181	ダイアニールーN PD-4 1.5 腹膜透析液 5 L ダイアニールーN PD-4 2.5 腹膜透析液 1 L
620009181	ダイアニール
620009183	ダイアニール-N PD-4 2.5腹膜透析液 1.5L
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 ダイアニール-N PD-4 2.5 腹膜透析液 5 L
620009189 620009190	ダイアニール-N PD-4 2.5 腹膜透析液 5 L ダイアニールPD-2 4.25 腹膜透析液 1.5 L排液用バッグ付
620009191	ダイアニールPD-2 4.25腹膜透析液 2L
620009192	ダイアニールPD-2 4.25腹膜透析液 2L (排液用バッグ付)
620009193 620009194	ダイアニールPD-4 4. 25腹膜透析液 1L(排液用バッグ付) 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	ミッドペリック135腹膜透析液 1.5L
620829901 620830101	ミッドペリック135腹膜透析液 2 L
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135腹膜透析液 1.5L (排液用バッグ付)
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
620830901	ミッドペリック250腹膜透析液 2L
620831201	ミッドペリック250腹膜透析液 1L (排液用バッグ付)
620831301 620831401	ミッドペリック250腹膜透析液 1.5L (排液用バッグ付) ミッドペリック250腹膜透析液 2L (排液用バッグ付)
620831401	ミッドペリック 2 3 0 腹膜透析板 2 L ((排放用パック科)
620832401	ミッドペリック400腹膜透析液 2L (排液用バッグ付)
621317201 621317301	ミッドペリックL135腹膜透析液 1 L
621317301	ミッドペリックLI33腹膜透析液 IL(排放用パック刊)
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	ミッドペリックL135腹膜透析液 2L (排液用バッグ付)
621318001	ミッドペリックL250腹膜透析液 1 L
621318101 621318201	ミッドペリックL250腹膜透析液 1 L (排液用バッグ付) ミッドペリックL250腹膜透析液 1.5 L
621318301	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L 2 5 0 腹膜透析液 2 L (排液用バッグ付)
621318901 621319201	ミッドペリックL400腹膜透析液 1L (排液用バッグ付) ミッドペリックL400腹膜透析液 2L
621319301	ミッドペリックL400腹膜透析液 2L (排液用バッグ付)
621492801	ペリセート360NL腹膜透析液 2.5L (排液用バッグ付)
621492901	ペリセート400NL腹膜透析液 2.5L (排液用バッグ付)
621501501 621501601	ペリセート360N腹膜透析液 1.5L ペリセート360N腹膜透析液 1.5L(排液用バッグ付)
621501701	ペリセート360N腹膜透析液 2L
621501801	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 621502101	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
621502201	ペリセート360NL腹膜透析被 1L (排液用バッグ付)
621502301	ペリセート360NL腹膜透析液 2L
621502401	ペリセート360NL腹膜透析液 2L (排液用バッグ付)
621502501 621502601	ペリセート360NL腹膜透析液 3L 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	ペリセート400N腹膜透析液 2L
621502901	ペリセート400N腹膜透析液 2L (排液用バッグ付)
621503001 621503101	ペリセート400NL腹膜透析液 1.5L ペリセート400NL腹膜透析液 1.5L(排液用バッグ付)
621503101 621503201	ペリセート400NL腹膜透析液 1.5L (排液用ハック付) ペリセート400NL腹膜透析液 1L
621503201	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	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
621503601 621503701	ペリセート400NL腹膜透析液 3L 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)
621503901	ペリセート360N腹膜透析液 3L
621505201	ペリセート400N腹膜透析液 1L
621505301 621505401	ペリセート400N腹膜透析液 1L (排液用バッグ付) ペリセート400N腹膜透析液 3L
621563301	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 L 1 3 3 版
622132501	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
622132601	ステイセーフバランス 1/4.25 腹膜透析液 2L
622132701	ステイセーフバランス 2/4.25 腹膜透析液 2L レギュニール HCa 1.5 腹膜透析液 1L (排液用バッグ付)
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 2L (排液用バッグ付)
622299701	レギュニール HCa 1.5腹膜透析液 2.5L
622299801	レギュニール HCa 1.5腹膜透析液 5 L
622299901 622300001	レギュニール HCa 2.5 腹膜透析液 1 L (排液用バッグ付) レギュニール HCa 2.5 腹膜透析液 1.5 L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	レギュニール HCa 2.5腹膜透析液 2.5L
622300301	レギュニール HCa 2.5腹膜透析液 5L
622300401 622300501	レギュニール LCa 1.5 腹膜透析液 1 L (排液用バッグ付) レギュニール LCa 1.5 腹膜透析液 1.5 L排液用バッグ付
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 LCa 1.5 腹膜透析液 2.5 L
622300801	レギュニール L C a 1.5 腹膜透析液 5 L
622300901	レギュニール L C a 2. 5 腹膜透析液 1 L (排液用バッグ付)
622301001 622301101	レギュニール LCa 2.5 腹膜透析液 1.5 L排液用バッグ付 レギュニール LCa 2.5 腹膜透析液 2 L (排液用バッグ付)
622301101	レギュニール LCa 2. 5 腹膜透析液 2. 5 L
622301301	レギュニール LCa 2.5腹膜透析液 5L
622301401	レギュニール HC a 4.25腹膜透析液 2L
622301501 622989501	レギュニール LCa 4.25 腹膜透析液 2 L レギュニール LCa 4.25 腹膜透析液 2 L (排液用バッグ付)
622396501 622396501	ロー・
622396601	ニコペリック腹膜透析液 1.5L(排液用バッグ付)
622396701	ニコペリック腹膜透析液 2 L
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)
622989401	注射用GHRP科研100 100μg (溶解仮列)
620003705	LH-RH注0. 1mg「タナベ」
620003755	TRH注0.5mg 「タナベ」
620007191 620007311	アンチレクス静注10mg 1%1mL ジアグノグリーン注射用25mg (溶解液付)
620007311	プ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 0.5 mg「サワイ」
621194701	プロチレリン酒石酸塩注0.5mg「NP」
621194803	プロチレリン酒石酸塩注射液 0.5 mg「日医工」
621195201 621195401	プロチレリン酒石酸塩注射液 2 mg「サワイ」 1 mL プロチレリン酒石酸塩注 2 mg「NP」 1 mL
622988001	プロテレリン酒石酸塩注射液 O. 5 m g 「SW」
622988101	プロチレリン酒石酸塩注射液 2 m g 「 S W 」 1 m L
621196001 621106204	とトCRH静注用100μg「タナベ」(溶解液件)
621196304 621196404	インジゴカルミン注20mg「AFP」 0.4%5mL パラアミノ馬尿酸ソーダ注射液10% (AFP) 20mL
621196604	フェノールスルホンフタレイン注0.6%「AFP」 1.3mL
<u> </u>	

レセプト電算処理システム用コード	医薬品名称
621197401	グルカゴンGノボ注射用1mg (溶解液付)
621515302	グルカゴン注射用1単位「I L S」 1 U. S. P. 単位 (溶解液付)
621792802	プロチレリン酒石酸塩注射液1mg「日医工」 1mL
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 1 mg「サワイ」 1 mL プロチレリン酒石酸塩注 1 mg「NP」 1 mL
622256801	フロケンショイ 1 1 1 1 1 1 1 1 1
622769600	プロチレリン酒石酸塩 0.5 m g 注射液
622769700	プロチレリン酒石酸塩1mg1mL注射液
622769800	プロチレリン酒石酸塩2mg1mL注射液
640454036	ヒルトニン0.5mg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
621894701	ブェノールベルホンフラレイン住外板 U. 6 % 1. 3 m L ブレア皮下注用 1 5 0 m g
629916801	小児用ヌーカラ皮下注40mgシリンジ 0.4mL
622586701	ファセンラ皮下注30mgシリンジ 1mL
629925401	ファセンラ皮下注10mgシリンジ 0.5mL
629931701	ファセンラ皮下注30mgペン 1mL
622680501	グレア皮下注75mgシリンジ 0.5mL
622680601	ゾレア皮下注150mgシリンジ 1mL
629928801	<u> </u>
629928901	ブレア皮下注150mgペン 1mL ブレア皮下注300mgペン 2mL
629929001 629906501	フレナ及下往300mgペン 2mL ヌーカラ皮下注100mgペン 1mL
62990601	ヌーカラ皮下注100mgペン 1mL ヌーカラ皮下注100mgシリンジ 1mL
621150308	ドームゲン注0.25mL
621150408	ビームゲン注0.5mL
622629101	ヘプタバックス-2水性懸濁注シリンジ0.25mL
622629201	ヘプタバックス-2水性懸濁注シリンジ0.5mL
622683901	ラビピュール筋注用 (溶解液付)
622833101	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) 組換え沈降B型肝炎ワクチン (酵母由来) 0.25mL
646310009 646310010	組換え沈降B型肝炎ワクチン (酵母由来) 0.25mL 組換え沈降B型肝炎ワクチン (酵母由来) 0.5mL
646310010	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 0.5mL
646310025	超換え沈降B型肝炎ワクチン (チャイニーズハムスター) O. 25mL
646310026	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
620005861	破トキ「ビケンF」 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 0.5 m L
646320005 620766038	沈降破傷風トキソイド「生研」
620766730	生理食塩液「VTRS」 20mL 生理食塩液「VTRS」 100mL
620766906	生理食塩液「VTRS」 250mL
620767120	上理食塩液「VTRS」 500mL
621537104	リドカイン塩酸塩注射液1%「VTRS」 5mL
621537204	リドカイン塩酸塩注射液 1 % 「VTRS」 10 mL
621537304	リドカイン塩酸塩注射液 2 % 「VTRS」 5 m L
621537404	リドカイン塩酸塩注射液 2 %「VTRS」 10 mL
621698403 621698504	リドカイン塩酸塩注射液0.5%「VTRS」 10mL リドカイン塩酸塩注射液0.5%「VTRS」 5mL
620005181	チョコラA筋注5万単位
622458503	フューンNamic の元 in
622514101	マキサカルシトール静注透析用2.5 μg「トーワ」 1 m L
622848600	マキサカルシトール2. 5 μ g 1 m L 注射液
640443023	オキサロール注2. 5 μ g 1 m L
622471001	マキサカルシトール静注透析用2.5 µg「ニプロ」 1 mL
622456003	マキサカルシトール静注透析用 2. 5 μ g 「VTRS」 1 m L
622458603 622848700	マキサカルシトール静注透析用 5 µ g 「N I G」 1 m L マキサカルシトール 5 µ g 1 m L 注射液
622848700 640443024	マキサガルントール5 µ g 1 m L 社 射 液
622471101	マキサカルシトール静注透析用 5 μ g 「ニプロ」 1 m L
622514201	マキサカルシトール静注透析用5μg「トーワ」 1mL
622456103	マキサカルシトール静注透析用 5 μ g 「V T R S」 1 m L
622456203	マキサカルシトール静注透析用10μg「VTRS」 1mL
622458703	マキサカルシトール静注透析用10μg「NIG」 1mL
622471201	マキサカルシトール静注透析用10μg「ニプロ」 1mL
622514001 622693400	マキサカルシトール静注透析用10μg「トーワ」 1mL マキサカルシトール10μg1mL注射液
640443025	オキサロール注10μg 1mL 性羽板
622605601	マキサカルシトール静注透析用シリンジ2.5 µg「イセイ」 1 m L
622605701	マキサカルシトール静注透析用シリンジ2.5 μg「フソー」 1 m L
622605801	マキサカルシトール静注透析用シリンジ5µg「イセイ」 1mL
622605901	マキサカルシトール静注透析用シリンジ5 µg「フソー」 1 m L
622606001	マキサカルシトール静注透析用シリンジ10μg「イセイ」 1mL
622606101	マキサカルシトール静注透析用シリンジ10μg「フソー」 1mL
640451015 622430001	ロカルトロール注0.5 0.5 μg 1 m L
640451016	カルシトリオール
622430101	カルシトリオール静注液 1 µ g 「F」 1 m L
620680303	チアミン塩化物塩酸塩注5mg「フソー」
643120100	チアミン塩化物塩酸塩注射液 5 mg
620008385	ビタミンB1注10mg「イセイ」
620680408	チアミン塩化物塩酸塩注10mg「NP」
620680409	チアミン塩化物塩酸塩注10mg「フソー」
620680414 620680419	チアミン塩化物塩酸塩注射液10mg「日医工」 チアミン塩化物塩酸塩注10mg「日新」
620680419 620680420	アアミン塩化物塩酸塩注射液10mg「ロ新」 手アミン塩化物塩酸塩注射液10mg「ツルハラ」
620680429	テアミン塩化物塩酸塩注射液 1 0 mg「V T R S」
643120101	チアミン塩化物塩酸塩注射液 10mg
·	

レセプト電算処理システム用コード	医薬品名称
620680505	チアミン塩化物塩酸塩注20mg「フソー」
620680515	チアミン塩化物塩酸塩注射液 2 0 mg 「VTRS」
643120102	チアミン塩化物塩酸塩注射液 20mg
620680604	チアミン塩化物塩酸塩注射液50mg「ツルハラ」
643120103 643120203	チアミン塩化物塩酸塩注射液 50mg メタボリンG注射液 10mg
643120203	メタボリンG注射液20mg
643120216	メタボリン注射版 5 0 m g
620680603	チアミン塩化物塩酸塩注50mg「フソー」
640454001	アリナミンF5注 5mg
640454002 643120013	アリナミンF10注 10mg アリナミンF25注 25mg10mL
620684102	フリフィンド 2 5 H
620684302	フルスルチアミン静注50mg「トーワ」 20mL
622902100	フルスルチアミン塩酸塩50mg20mL注射液
643120014	アリナミンF 5 0注 5 0 m g 2 0 m L
643120012 620004719	アリナミンF100注 100mg20mL バイオゲン静注50mg 20mL
640463002	アリナミン注射液10mg
643130186	リボフラビンリン酸エステルナトリウム注射液 1mg
643130187	リボフラビンリン酸エステルナトリウム注射液 5 mg
643130315	ホスフラン注-5mg
620695105 643130321	リボフラビン注射液10mg「日医工」 「ボタミンPROは10/「イナイ・・10
643130321 643130188	ビタミンB 2 注1 % 「イセイ」 10 mg リボフラビンリン酸エステルナトリウム注射液 10 mg
643130318	ビスラーゼ注射液10mg
643130323	ホスフラン注一10mg
643130189	リボフラビンリン酸エステルナトリウム注射液 20mg
643130325	ビスラーゼ注射液20mg
643130326 643130074	ホスフラン注-20mg
643130074 643130075	ニコチン酸注射液 20mg ニコチン酸注射液 50mg
643130108	1 / 2 版(2対)
620699301	パンテチン注200mg「KCC」
643130107	パントシン注10% 200mg
643130103 620699501	パントール注射液100mg パンテノール注100mg「KCC」
620699501 643130104	パンテノール注目の Omg 「KCC」 パントール注射液 250mg
620699802	パンティール注 2 5 0 m g 「KCC」
643130105	パントール注射液500mg
620700102	パンテノール注500mg「KCC」
620704103	ピリドキシン塩酸塩注射液10mg「日医工」
643130197 643130333	ピリドキシン塩酸塩注射液
643130199	ピリドキシン塩酸塩注射液 30mg
643130339	ビーシックス注 「フソー」 - 30 mg
640433063	ピドキサール注10mg
620003787	ビリドキサール注10mg「イセイ」
640433064 643130211	ピドキサール注30mg 葉酸注射液 15mg
643130341	未販注射液 15mg
620005225	マスブロン注1mg
620007483	フレスミン S注射液 1 0 0 0 μ g 1 m g
643130059	シアノコバラミン注射液 100μg
620008367 620711313	シアノコバラミン注射液1mg「ツルハラ」
620711313 620711317	シアノコバラミン注射被1mg「日医工」
620711309	シアノコバラミン注1000μg「NP」 1mg
643130346	シアノコバラミン注射液 1,000μg「トーワ」 1mg
643130061	シアノコバラミン注射液 1 mg
620711401	メコバラミン注500μg「イセイ」 0.5mg
620711408 622757000	メコバラミン注射液 5 0 0 μ g 「トーワ」 0.5 m g メコバラミン 0.5 m g 注射液
643130224	メチュバール注射液 5 0 0 μ g 0.5 m g
620711409	メコバラミン注500μg「NP」 0.5mg
621669801	メコバラミン注5 0 0 μgシリンジ「NP」 1 mL
620009258 620712401	アスコルビン酸注射液100mg「サワイ」 アスコルビン酸注100mg「イセイ」
620712401 620712409	アスコルビン酸注100mg「イゼイ」 アスコルビン酸注射液100mg「トーワ」
620712410	アスコルビン酸注100mg「NP」
620712413	アスコルビン酸注射液100mg「ツルハラ」
620712416	アスコルビン酸注射液100mg「日医工」
643140002 643140026	アスコルビン酸注射液 100mg ビタミンC注「フソー」-100mg
643140027	ビタミンC注「ノンー」 - 100mg ビタC注10% 100mg
643140021	ビタシミン注射液100mg
643140003	アスコルビン酸注射液 200mg
620009259	アスコルビン酸注射液500mg「サワイ」
620712601 620712609	アスコルビン酸注500mg「イセイ」 アスコルビン酸注射液500mg「トーワ」
620712610	アスコルビン酸注500mg「NP」
620712613	アスコルビン酸注射液500mg「ツルハラ」
620712622	アスコルビン酸注射液500mg「日医工」
643140004	アスコルビン酸注射液 500mg
643140044 643140045	ビタミンC注「フソー」 - 500mg ビタC注25% 500mg
643140039	ビタシミン注射液500mg
620712706	アスコルビン酸注射液1000mg「トーワ」 1g
643140005	アスコルビン酸注射液 1g
620712704	アスコルビン酸注1g「NP」
620712803 643140006	アスコルビン酸注射液 2000mg「トーワ」 2g アスコルビン酸注射液 2g
643140006	ブスコルビン酸注射似 2 g ビタミンC注「フソー」 - 2 g
621652101	アスコルビン酸注 5 0 0 m g P B 「目新」

レセプト電算処理システム用コード	医薬品名称
643140011	クリストファン注 20mL
620717601	ケイツーN静注 1 0 m g
643180005	ダイビタミックス注 2mL
620723302 622902700	ジアイナ配合静注液 10mL チアミンジスルフィド・B6・B12配合10mL注射液
643180047	ナイロジン注 10mL
643180007	ネオラミン・スリービー液(静注用) 10mL
643180017	ビタメジン静注用
643180004 643180039	シーパラ注 2 m L オーツカMV注 1 瓶 1 管
643180040	マルタミン注射用
640407176	ダイメジン・マルチ注
620006287	ビタジェクト注キット 2筒
620004739	ビオチン注1mg「フソー」
620005208 622676601	フェジン静注40mg 2mL フェインジェクト静注500mg 10mL
622926501	モノヴァー静注 5 0 0 mg 5 mL
622926601	モノヴァー静注1000mg 1,000mg10mL
620002577	K. C. L. 点滴液 1 5 % 2 0 m L
620733601 620002554	L-アスパラギン酸カリウム点滴10mEq日新17.12%10mL アスパラカリウム注10mEq 17.12%10mL
620733703	L-アスパラギン酸K点滴静注液 1 O N I G
620004635	アスパラギン酸カリウム注10mE gテルモ 17.12%10mL
622676501	アセレンド注100μg 2mL
643910004	アスパラ注射液 10%10mL
621480003 622757100	シザナリン配合点滴静注液 2 m L 塩化マンガン・硫酸亜鉛配合 2 m L 注射液
640463133	型化マンカン・((() M) M) メドレニック注 2 m L 2 m L
643220007	エレメンミック注 2mL
640433074	ボルビックス注 2mL
640463129 640462027	ミネラミック注 2 m L
620006212	エレジェクト注シリンジ 2mL
621702901	ミネリック - 5配合点滴静注シリンジ - 2mL
640463127	ボルビサール注 2mL
620735124 620735909	ブドウ糖注射液 5 % 「VTRS」 2 0 m L
620736119	ブドウ糖注射液5%「VTRS」 250mL ブドウ糖注射液5%「VTRS」 500mL
620155647	ブドウ糖注射液 20%「VTRS」 20mL
643230018	キシリトール注射液 20%20mL
643250036	ハイ・プレアミン注-10% 20mL
640454043 620007525	プロテアミン12注射液 12%200mL
620007526	モリアミンS注 10%200mL モリプロンF輪液 200mL
620007186	フラバレン輸液 200mL
620007187	アミバレン輸液 300mL
620007188	アミパレン輸液 400mL
620007177 620006195	アミニック輸液 200mL アミゼットB輪液 200mL
620002278	プレアミンーP注射液 200mL
643250033	ハイ・プレアミンS注-10% 20mL
620007474	プラスアミノ輸液 200mL
620007475	プラスアミノ輸液 500mL ピーエヌツイン-1号輸液
620007439 620007440	ピーエヌツインー 1 号軸校
620007441	ピーエヌツインー3号輸液
620007373	ツインパル輸液 500mL
620007374	ツインパル輸液 1 L
620007512 620007511	ミキシッドL輪液 900mL ミキシッドH輪液 900mL
620006301	フルカリック 1 号輪液 9 0 3 m L
622210502	フルカリック1号輸液 1354.5mL
620006303	フルカリック 2 号輸液
622210602	フルカリック 2 号輪液 1504.5 mL
620006305 620007404	フルカリック3号輸液 1103mL ネオパレン1号輸液 1000mL
620007405	ネオパレン 1 号軸版
620007407	ネオパレン 2 号輪液 1 0 0 0 m L
620007408	ネオパレン 2 号輸液 1 5 0 0 m L
620007437 620007454	パレセーフ輸液 500mL ビーフリード輸液 500mL
620007454 620007455	ビーフリード輸液 1 L
622336401	パレプラス輸液 500mL
622336501	パレプラス輸液 1000mL
622447001	エルネオパNF1号輸液 1000mL
622447201 622447401	エルネオペNF1号輸液 1500mL エルネオペNF1号輸液 2000mL
622447101	エルネオパNF15軸板 2000mL エルネオパNF2号輪液 1000mL
622447301	エルネオパNF 2 号輸液 1500 m L
622447501	エルネオパNF 2 号輪液 2000 m L
622621301	ワンパル1号輪液 800mL ロンパル1号輪液 1200mL
622621401 622621501	ワンパル1号輸液 1200mL ワンパル2号輸液 800mL
622621601	ワンパル 2 号輪液 8 0 0 m L
622840401	エネフリード輪液 550mL
622840501	エネフリード輸液 1100mL
620007167 620007168	アデラビン9号注1mL アデラビン9号注2mL
620007168 620005573	アプロン 9 号注 2 m L メナテトレノンカプセル 1 5 m g 「科研
620007206	イントラリポス輸液10% 250mL
620007208	イントラリポス輸液 20% 100mL
620007209	イントラリポス輸液20% 250mL
620007207 622975801	イントラリポス輪液 2 0 % 5 0 m L ロゼバラミン筋注用 2 5 m g
044010001	ト C・・/ Nマ MICTIT Z O III g

レセプト電算処理システム用コード	医薬品名称
622950701	キドパレン輸液
620004744 620004745	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-LR「日赤」
621609201 621609301	濃厚血小板-LR「日赤」 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 621609701	濃厚血小板-LR「日赤」 濃厚血小板-LR「日赤」
622191301	合成血液
622191401	合成血液-LR「日赤」
622191101 622191201	解凍赤血球液-LR「日赤」 解凍赤血球液-LR「日赤」
621772801	赤血球液一LR「日赤」
621772901	赤血球液-LR「日赤」
621772601 621772701	新鮮凍結血漿-LR「日赤」120 新鮮凍結血漿-LR「日赤」240
62172701	新鮮凍結血漿
622190901	洗浄赤血球液-LR「日赤」
622191001 621609801	洗净赤血球液-LR「日赤」 濃厚血小板HLA-LR「日赤」
621609001	機厚血小板HLA-LR「日赤」
621610001	濃厚血小板HLA-LR「日赤」
621772001	照射赤血球液-LR「日赤」
621772101 621602201	照射赤血球液-LR「日赤」 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 621602601	照射濃厚血小板-LR「日赤」 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HLA-LR「日赤」
621602901 621603001	照射濃厚血小板HLA-LR「日赤」 照射濃厚血小板HLA-LR「日赤」
622191701	照射解凍赤血球液-LR「日赤」
622191801	照射解凍赤血球液-LR「日赤」
622191901 622192001	照射合成血液-LR「日赤」 照射合成血液-LR「日赤
622191501	照射洗浄赤血球液-LR「目赤」
622191601	照射洗净赤血球液-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500mg
621151701	献血ベニロン — I 静注用 2 5 0 0 m g
621449901 621152901	献血ベニロンー I 静注用 5 0 0 0 m g 献血グロベニンー I 静注用 5 0 0 m g
621153301	献血グロベニン- I 静注用 2 5 0 0 m g
621450001	献血グロベニン- I 静注用 5 0 0 0 m g
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/5mL「JB」
646340065	抗HBs 人免疫グロブリン
621153607	抗HBs人免疫グロブリン筋注200単位/1mL「JB」
646340492 622885801	乾燥濃縮人血液凝固第100日 コンファクトF静注用250単位
621153808	クロスエイトMC静注用250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5 0 0
622885901	コンファクトF静注用500単位
621153909	クロスエイトMC静注用500単位
646340494 646340495	乾燥濃縮人血液凝固第1m因子 乾燥濃縮人血液凝固第1m因子
621154003	<u>コンファクトF注射用 1 0 0 0</u>
622886001	コンファクトF静注用1000単位
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Ⅲ因子
622454901	クロスエイトMC静注用2000単位
622865100 622865101	乾燥濃縮人血液凝固第1個因子 クロスエイトMC静注用3000単位
646340510 646340510	グロスエイトMC耐圧用3000単位 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「ニチャク」
621154105 646340451	抗D人免疫グロブリン筋注用1000倍「JB」 乾燥抗破傷風人免疫グロブリン
621154207	京県仇敗勝風入兄投グログリン 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「ニチヤク」
646340500 621154302	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「タケダ」
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)
621154502 646340503	PPSB-HT静注用500単位「タケダ」 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	献血アルプミン5%静注5g/100mL「JB」
620009135	アルブミナー5%静注12.5g/250mL
621755403 621755302	献血アルブミン 5 % 静注 1 2. 5 g / 2 5 0 m L 「J B」 献血アルブミン 5 % 静注 1 2. 5 g / 2 5 0 m L 「タケダ」
621755302	献血アルプミン 3 % 野注 1 2 . 3 g / 2 3 U m L 「ラグタ」 献血アルプミン 2 0 % 静注 4 g / 2 0 m L 「J B」
621155502	献血アルブミン20%静注4g/20mL「タケダ」
620008814 620008815	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」
620009136	Num / ルノミン 2 5 % 静注 1 2 . 5 g / 5 0 m L 「ベネント」 アルブミナー 2 5 % 静注 1 2 . 5 g / 5 0 m L
621450201	赤十字アルブミン25%静注12.5g/50mL
621156608	献血アルブミン25%静注12.5g/50mL「KMB」

レセプト電算処理システム用コード	医薬品名称
621645902	献血アルブミン25%静注12.5g/50mL「タケダ」
620009137	アルブミンーベーリング 2 0 % 静注 1 0. 0 g / 5 0 m L
621157302	献血アルブミン20%静注10g/50mL「JB」
621155408	献血アルブミン 2 0 % 静注 1 0 g / 5 0 m L 「KMB」
621157403	献血アルブミン20%静注10g/50mL「タケダ」
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	ガンマグロブリン紡注450mg/3mL「ニチャク+
621157602	ガンマグロブリン筋注1500mg/10mL「ニチャク」
621157617	グロブリン筋注450mg/3mL「JB」
621157604	グロブリン筋注1500mg/10mL「JB」
621157607	ガンマグロブリン筋注450mg/3mL「タケダ」
621157611	ガンマグロブリン筋注1500mg/10mL「タケダ」
621384901	ファイバ静注用1000
620007377	テタガム P 筋注シリンジ 2 5 0
646340456	抗破傷風人免疫グロブリン
646340188	人ハプトグロビン
621158404	ハプトグロビン静注2000単位「JB」
622607401	ガンマガード静注用5 g
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	ヘブスブリン筋注用200単位
621159001	乾燥HBグロブリン筋注用200単位「ニチャク」
646340262	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
621159207	ノイアート静注用500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
620009201	ベリナートP静注用500
622926301	ベリナート皮下注用2000
622192202	<u> 献血ポリグロビンN10%静注5g/50mL</u>
622192302	<u>献血ポリグロビンN10%静注10g/100mL</u>
622523501	<u>献血ポリグロビンN10%静注2.5g/25mL</u>
622821601	ピリヴィジェン10%静注2.5g/25mL
622683602	ピリヴィジェン10%静注5g/50mL
622683702	ビリヴィジェン 10%静注 10g/100mL
622683802	ビリヴィジェン10%静注20g/200mL
621160201	献血ヴェノグロブリン I H 5 % 静注 2. 5 g / 5 0 m L
622961500	ポリエチレングリコール処理人免疫グロブリン 2.5g50mL注射液
621160501	献血ヴェノグロブリン I H 5 %静注 1 g / 2 0 m L
622961600	ポリエチレングリコール処理人免疫グロブリン1g20mL注射液
621490001	献血ヴェノグロブリン I H 5 % 静注 5 g / 1 0 0 m L
622534401	献血ヴェノグロブリンIH10%静注0.5g/5mL
622534501	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	<u>クリスマシンM静注用400単位</u>
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1000単位
622408301	ノバクトM静注用1000単位
622034100	乾燥濃縮人血液凝固第IX因子
622034200	乾燥濃縮人血液凝固第1次因子
622408401	ノバクトM静注用2000単位