

2-111-00001-99990012-01 0000010005川端 啓介

入外 外科

医療法人社団 鴨居病院

内山 敏彦

診療報酬明細書 (単科入院) 2 国 令和 5 年 6 月分 県番 14 医コ 3305687

1 医科 3 後期 1 単独 7 高入

保険	3	9	1	4	1	1	3	0
----	---	---	---	---	---	---	---	---

記号・番号

999999999

公負①		公受①	
公負②		公受②	

区分		特記事項	
氏名	磯野 平	42区キ	
性別	1 男	年齢	23. 3. 1 生
職務上の事由			

保険医 神奈川県横浜市緑区鴨居 5-27-10
 療機関 医療法人社団 鴨居病院
 の所在 045-933-1911
 地及び 名称

傷病名	(1) 下部直腸癌(主) (2) 前立腺癌 (3) リンパ節転移の疑い、術後疼痛 人工肛門形成状態 (4) 慢性閉塞性肺疾患の疑い (5)
-----	-----------------------------------------------------------------------------------

(1)	5. 6. 6	日	14
(2)	6. 5. 26	日	
(3)	5. 6. 20	日	
(4)	5. 6. 27	日	

11 初診		回	
13 医学管理			6251
14 在宅			
20 投薬	21 内服	単	
	22 屯服	1単	1
	23 外用	単	
	24 調剤	1日	7
	26 麻薬	日	
	27 調剤		
30 注射	31 皮下筋肉内	回	
	32 静脈内	回	
	33 その他	8 回	1561
40 処置	処置	4回	100
	薬剤		96
50 手術	手術・麻酔	8回	112146
	薬剤		6347
60 検査	検査・病理	26回	3751
	薬剤		
70 画像	画像診断	3回	630
	薬剤		
80 他	その他		4195
	薬剤		

⑬ * 薬剤管理指導料1(特に安全管理が必要な医薬品が投薬又は注射されている患者に対して行う場合)
 (算定日 17日) 380X 1
 薬剤名(薬剤管理指導料1); 薬剤名(薬剤管理指導料1); カテックス錠
 * 手術前医学管理料 1192X 1
 * 肺血栓塞栓症予防管理料 306X 1
 * 手術後医学管理料 1188X 3
 * 入院栄養食事指導料1(初回)(週1回) 260X 1
 * 悪性腫瘍特異物質治療管理料(その他のもの)(2項目以上)
 腫瘍マーカー検査初回月加算 550X 1
 CA19-9 癌胎児性抗原(CEA)

⑭ * アセトアミノフェン「ファイター」原末 1g 1X 1

⑮ * 点滴注射 99X 1
 YDツリタ3号輸液500ml 1袋
 リサード輸液500ml 1袋
 生食注シリンジ「オカ」5ml1筒 46X 1
 * 点滴注射(手術日)
 YDツリタ-T3号輸液500ml 1袋
 リサード輸液500ml 1袋
 アセトキープ 3G注500ml 1袋
 セフメゾールNa 静注用1g「NP」1瓶 102X 1
 大塚生食2号-T100ml 1キット

内訳は別紙に続く

90 入院年月日	5年 6月 17日		
病	90 入院基本料・加算		
	急一般5	3226 × 1日	3226
	録管2	2936 × 12日	28932
	医2の50	2536 × 1日	2536
	急25上夜50	× 日	
院	急夜看安全2	× 日	
	感向3感連		
	92 特入・その他		

※高額療養費	円	※公	点
97 基準 I	640 円 × 39 回	※公	点
特別	円 × 回	基礎(生)	円 × 回
食事	円 × 日	特別(生)	円 × 回
生活	円 × 日		
環境	円 × 日		

請求点	68868	決定点	57,600	負担金額 円	57,600	請求点	24,960	決定点	17,940	標準負担額 円	17,940
①											
②											

2-T11-00001-99990012 -02

診療報酬明細書(紙帳)

2 国 令和 5 年 6 月分 県番 14 区 3305687

1 医科 3 後期 1 単独 7 高入

氏名 磯野 雅平
1 男 3 昭 23. 3. 1 生

保険 3 9 1 4 1 1 3 0
記号・番号 999999999

<p>③ *点滴注射 99x2 YDリター-T3号輸液500ml 1袋 リター-D輸液500ml 1袋 アセキ-7 3G注500ml 1袋 セフメゾールNa静注用1g 2瓶 大塚生食2ホ-ト100ml 2キッ *点滴注射 85x2 YDリター-T3号輸液500ml 1袋 リター-D輸液500ml 1袋 アセキ-7 3G注500ml 1袋 99x2 *点滴注射 56x2 YDリター-T3号輸液500ml 1袋 99x1 リター-D輸液500ml 1袋 アセキ-7 3G注500ml 1袋 生食注シリンジ「オツカ」5ml 1筒 65x1 *点滴注射 99x2 リター-D輸液500ml 1袋 YDリター-T3号輸液500ml 1袋 37x2</p> <hr/> <p>④ *酸素吸入(手術日) 液体酸素・可搬式液化酸素容器(LGC) 5x1 (0.12円×315L×1.3) *ドレーン法(ドレーン) (その他のもの) (1日につき) 25X 4 *ニフレック配合内用剤 1袋 81X 1 (術前投薬)</p> <hr/> <p>⑤ *直腸切除・切断術(超低位前方切除術) 人工肛門造設加算(直腸切除・切断術) 超音波凝固切開装置等加算 20日 78840X 1 医学的必要性(人工肛門造設加算(直腸切除・切断術));縫合不全の危険性が高いため 自動縫合器(2個)使用加算 20日 5000X 1 自動吻合器加算 20日 1個 5500X 1 *人工肛門・人工膀胱造設術前処置加算 20日 450X 1 *胃管カテーテル(ダブルルーメン・標準型) 1個 合成吸収性癒着防止材(シート型) 193D4cm2 吸引留置カテーテル(能動吸引型・創部用・軟質型) 1個 吸引留置カテーテル(受動吸引型・チューブドレーン・フィルム型) 1個 セフメゾールNa静注「NP」3瓶 大塚生食2ホ-ト100ml 3キッ 生食 100ml 2瓶 生食500ml 2瓶 テル生食1L 2袋 4144x1 *麻酔管理料1(マスク又は気管内挿管による閉鎖循環式全身麻酔を行った場合) 20日 1050X 1</p>	<p>⑥ *閉鎖循環式全身麻酔4 (7時間8分) 閉鎖循環式全身麻酔5 (2時間7分) 硬膜外麻酔(頸・胸部)併施加算 20日 (7時間8分) 21145X 1 *液体酸素・可搬式液化酸素容器(LGC) (0.12円×662L×1.3) 携帯型ディスプレイ・サブ注入ポンプ/PCA型 セブフルラン吸入麻酔液「ニコ」54ml フェンタニル注射液0.1mg 9A レミフェンタニル静注用2mg 2瓶 フロホフェール1%静注20ml 200mg 1A ロクロウム臭化静注液50mg 5ml 5瓶 プリドメチン静注200mg 1瓶 エフェリン「カ」注射液40mg 1A キシロカイン注射液1%10ml 1筒 アパイン注7.5mg 0.75%10ml 1A フリジオ140輸液500ml 6袋 トロメタン注射液25mg 2ml 2203x1 *硬膜外麻酔後における局所麻酔剤の持続的注入(1日につき)(麻酔当日を除く。) 21日 22日 80X 2</p> <hr/> <p>⑩ *血液学的検査判断料は別にて算定 *その他(労災、他保険等にて請求済み) *生化学的検査(I)判断料は別にて算定 *その他(労災、他保険等にて請求済み) *検体検査管理加算(Ⅰ) 100X 1 *免疫学的検査判断料 144X 1 *末梢血液一般検査 21X 2 末梢血液像(鏡検法) 25X 2 *CRP 16X 2 *血糖 11X 1 *血液化学検査(10項目以上) 106X 1 入院時初回加算(血液化学検査) < 17項目> 20X 1 ・ALP アミラーゼ 尿素窒素 LD カリウム カルシウム γ-GT CK ナトリウム及びクロール 総ビリルビン ALT AST グルコース 総蛋白 総コレステロール アルブミン(BCP改良法・BCG法) クレアチニン *残尿測定検査(導尿によるもの) 45X 1 *血液化学検査(10項目以上) < 18項目> 106X 1 総蛋白 AST ALT ALP LD γ-GT CK アミラーゼ 総コレステロール 尿素窒素 クレアチニン ナトリウム及びクロール カリウム カルシウム 総ビリルビン アルブミン(BCP改良法・BCG法) 血糖 リパーゼ *病理判断料 130X- 1 *病理組織標本作製(組織切片によるもの)(1臓器につき) 2臓器 1720X 1 ク直腸 コその他;コその他;大腸所属リンパ節</p>
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

次頁へ続く

2-T11-00001-99990012 -03

診療報酬明細書(続紙)

2 国 令和 5 年 6 月分 果番 14 医 3305687

1 医科 3 後期 1 単独 7 高入

氏名 **磯野 浪平**
1 男 3 昭 23. 3. 1 生

保険	3	9	1	4	1	1	3	0
記号・番号	9999999999							

<p>⑥ *呼吸心拍監視(3時間を超えた場合)(7日以内の場合)(1日につき) (初回算定日 5年 6月20日) 150X 3 *経皮的動脈血酸素飽和度測定(1日につき) 35X 1 *呼吸心拍監視(3時間を超えた場合)(7日を超え4日以内の場合)(1日につき) (初回算定日 5年 6月20日) 130X 5 *残尿測定検査(超音波によるもの) 65X 2</p> <hr/> <p>⑦ *腹部X-P(頭軀幹)(デジタル撮影) 1回 電子画像管理加算(単純撮影) 210X 2 *胸部X-P(頭軀幹)(デジタル撮影) 1回 電子画像管理加算(単純撮影) 210X 1</p> <hr/> <p>⑧ *リハビリテーション総合計画評価料1 300X 1 *がん患者リハビリテーション料(1単位) 1単位 205X 3 1 がんの治療のための手術が行われる予定又は行われたもの 疾患名:下部直腸癌 *がん患者リハビリテーション料(1単位) 2単位 410X 6 1 がんの治療のための手術が行われる予定又は行われたもの 疾患名:下部直腸癌 *がん患者リハビリテーション料(1単位) 4単位 820X 1 1 がんの治療のための手術が行われる予定又は行われたもの 疾患名:下部直腸癌 実施日数 10日</p> <hr/> <p>⑨ *急一般5 (14日以内) 看護職員処遇改善評価料22 (録管2) (急25上) (夜50) (急夜看) (2級地) (感向3) (感連) (安全2)(安全地連2) (医2の50) (テ提1) (せハイ) 3226X 1 *急一般5 (14日以内) 看護職員処遇改善評価料22 (急25上) (夜50) (急夜看) (2級地) 2336X 12 *急一般5 (14日以内) 看護職員処遇改善評価料22 (急25上) (夜50) (急夜看) (2級地) (排自) (初回算定日 5年 6月29日) 2536X 1</p>	<p>⑩ *せん妄のリスク因子:70歳以上 せん妄のリスク因子:全身麻酔を要する手術後又はその予定がある ハイリスク患者に対するせん妄対策:早期離床の取組 ハイリスク患者に対するせん妄対策:疼痛管理の強化(痛みの客観) ハイリスク患者に対するせん妄対策:本人及び家族へのせん妄に関 ハイリスク患者に対するせん妄対策:脱水の治療・予防(適切な補)</p> <hr/> <p>⑪ *(I)(1食につき) 2食 ¥1280X 1 *(I)(1食につき) 3食 ¥1920X 12 *(I)(1食につき) 1食 ¥640X 1</p>
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

2入(外) 川崎中立川崎病院
酒井俊明

診療報酬明細書 (医科入院)

令和 5 年 6 月分 県番 14 区 500, 005, 4

1 医科 3 後期 1 単独 7 高

公費①	公受①
公費②	公受②

保険	3914
記号・番号	(枝番)

氏名	1)ノ ナミハイ 磯野 波平	特記事項	42区キ
生年月日	1 男 3 昭 23年 3月 1日		
職上の事由			

内 呼
保険区
療機関
の所在
地及び
名称

備考名	(1) 下部直腸癌 (2) 前立腺癌 (3) リンパ節転移の疑い (4) 術後疼痛
-----	----------------------------------------------------

(1) 令和 5 年 6 月 6 日	診療日	14 日
(2) 令和 5 年 5 月 26 日	診療日	5 日
(3) 令和 5 年 6 月 20 日	診療日	
(4) 令和 5 年 6 月 20 日	診療日	

11 初診	回	
13 医学管理		3325
14 在宅		
20 内服薬	単	
21 外用薬	単	
22 注射薬	1 日	7
23 麻酔薬	日	
24 調剤		
30 皮下注射	回	
31 静脈内注射	回	
32 その他	22 回	1584
40 処置	4 回	75
41 手術・麻酔	11 回	129045
50 検査・調剤	20 回	3526
60 検査薬		5043
70 画像診断	3 回	630
80 その他		4195

13 (80)	* 17日 薬剤管理指導料 1	380x1
	* 17日 手術前医学管理料	1192x1
	* 20日 肺血栓塞栓症予防管理料	305x1
	* 20日 手術後医学管理料	1188x1
	* 26日 入院栄養食事指導料	260x1
	(24) * 調剤料	7x1
(133)	* 19日、21日~27日 点滴注射	792 99x8
	* 19日 YDソリタT3号輸液 500ml 1袋	
	リト-D輸液 500ml 1袋	
	生食注リンゾオツカ 5ml 1筒	47x1
	* 20日、21日、22日、23日、25日 YDソリタT3号輸液 500ml 1袋	
	リト-D輸液 500ml 1袋	
	アトキ-P'34注 500ml 1袋	56x5 = 280

入院年月日	令和 5 年 月 日
90 入院	90 入院基本料・加算
	2100 x 14 日 29,400
	x 日 4490 = 33890
	x 日
	x 日
	x 日
	x 日
	92 特定入院料・その他

※高額療養費	円※公	点
97 基準	円x	円※公
食事特別	円x	円※(生)
食堂	円x	円※特別(生)
生活環境	円x	日

請求点	決定点	標準負担額
147435		
	181325	

診療報酬明細書

令和 5 年

月分 第 1 4 頁 500,005,4

公費①	公受①
公費②	公受②
氏名	

保険	
記号・番号	(扶養)

(33)	* 20日、21日、22日 セフメゾールNa 静注用1g「NP」1瓶 大塚生食注2ホ-ト100ml 1キット	65×5 325
	* 24日 YDソリタ-T3号輸液 500ml 1袋 リトセ-トD輸液 500ml 1袋 アセキ-ブ3日注 500ml 1袋 生食注シリンジ「オ-フカ」5ml 1筒	66×1
	* 26~27日 リトセ-トD輸液 500ml 1袋 YDソリタ-T3号輸液 500ml 1袋	74 37×2
(40)	* 21日~23日 ドレ-ン法	25×3
	* 液体酸素 (LGC) (0.12×315ℓ×1.3)÷10	5×1
(50)	* 17日 人工肛門前処置	450×1
	* 20日 腹腔鏡下直腸切除・切断術(超低位前方切除術) 人工肛門造設加算	94940×1
	* 術期口腔機能管理後手術加算	200×1
	* 閉麻(7時間8分)(20日) 硬膜外麻酔(胸部)併施	18745×1
	* 麻酔管理料I	1050×1
	* 自動縫合器加算	2500×2
	* 自動吻合器加算	5500×1
	* 超音波凝固器切開装置等加算	3000×1

* セボフルラン吸入麻酔液「ニコ-」5ℓ	
(前)フェニル注射液 0.1mg テルモ 0.005% 2ℓ 9A	
(前)ビタミンK静注用2mg「第一三共」2瓶	
プロポファン1%静注 20ml「日医工」200mg 1A	
プロメチン臭化物静注液 50mg/5.0ml「F」5ℓ 5瓶	
グリデオン静注 200mg 2ℓ 1瓶	
エフェドリン「ナカハ」注射液 40mg 4×1ℓ 1A	
キロカイン注シリンジ1% 10ℓ 1筒	
アパイン注 2mg/ml 0.2% 100ml 1袋	
アパイン注 7.5mg/ml 0.75% 10ℓ 1A	
マジオ140輸液 500ml 6袋	
デキサ-ト注射液 6.6mg 2ℓ 1瓶	
ドレタラ注射液 25mg 2.5mg 2ℓ	
セフメゾールNa 静注用1g「NP」3瓶	
大塚生食注2ホ-ト100ml 3キット	
ジアノグリーン注射用 25mg(溶解液A)1瓶	
生食(100ml) 2瓶	
生食(500ml) 2瓶	
テルモ生食 1ℓ 2袋	2378×1
* 液体酸素 (LGC) (0.12×662ℓ×1.3)÷10	10×1
* 気管内チューブカブリカ上部吸引機能付 1個	
胃管カテ-テル(ガル-ルメン標準型) 1個	
膀胱留置用テ-スポ-ガ-ルカテ-テル 1個	
合成吸収性癒着防止剤(シート型) 193.04cm ²	
吸引留置カテ-テル(能動吸引型) 1個	
吸引留置カテ-ラル(受動吸引型) 1個	
携帯型テ-スポ-ガ-ル注入ポン-ト/PCA型 1個	
	1138×1
* 21日~22日 月麻持続注入	80×2

公費①	公費②
公費①	公費②
氏名	

保険	
記号・番号	(任意)

<p>(70) * 末梢血液一般 末梢血液像 (自動機械法) 36×2</p> <p>* TP, AST, ALT, ALP, LD γ-GT, CK, Amy, T-cho, BUN 尿酸、Na、Cl、K、Ca、総ビリルビン ALB、グルコース 入院時初回加算 126×1</p> <p>* TP, AST, ALT, ALP, LD γ-GT, CK, Amy, T-cho, BUN 尿酸、Na、Cl、K、Ca、総ビリルビン ALB、グルコース、リパーゼ 106×1</p> <p>* C反応性蛋白 (CRP) 16×2</p> <p>* CEA, CA 19-9 精密測定 230×1</p> <p>* 血液学的検査判断料 125×1</p> <p>* 生化学的検査(I)判断料 144×1</p> <p>* 生化学的検査(II)判断料 144×1</p> <p>* 免疫学的検査判断料 144×1</p> <p>* 検体検査管理加算(II) 100×1</p> <p>* 残尿測定 55×2</p> <p>* T-M (直腸・十二指腸) 860×2</p> <p>* 術中迅速病理組織標本作成 1990×1</p>	<p>(70) * 胸部 X-p (デジタル) 電子画像管理加算 (単純撮影) 撮影回数 1日 210×1</p> <p>* 腹部 X-p (デジタル) 電子画像管理加算 (単純撮影) 撮影回数 1日 210×2</p> <p>(80) * リハビリテーション総合計画評価料 I 300×1</p> <p>* がん患者リハビリテーション料 単位数 19、実施日数 10日 下部直腸癌、歩行訓練 205×19</p>
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

診療報酬明細書

令和 5 年 月分 県番 14 医 500.005.4

公費①	公費①
公費②	公費②
氏名	

保険	
記号・番号	(枝番)

- (90) * 急性期一般入院料 初期加算 (14日以内)
 2100×14
- * 地域加算 (2級地) 13×14
- * 療養環境加算 25×14
- * 診療録管理体制加算1 (病院) 100×1
- * 臨床研修病院入院診療加算 (其類型) 40×1
- * 医療安全対策加算 1 85×1
- * 急性期看護補助体制加算 (50対1) 200×14
- * 医師事務作業補助体制加算 1 (50対1) 430×1
- * 感染対策向上加算 2 175×1
- * 世人等ハラスク患者ケア加算 100×1
- * 世人等ハラスク因子 70歳以上
 早期離床の取組
- * 排尿自主支援加算 200×1
 初回算定日 6月29日
 算定回数 1回

診療報酬明細書
(医科入院)

都道府 医療機関コード
県番号

令和 5 年 6 月 分 34

3入外 吉田泰彦

1 1 社・国	3 3 後期	1 1 単独	1 1 本入	7 7 高入
2 2 公費	4 4 退職	2 2 併併	3 3 六入	9 9 高入
		3 3 併併	5 5 家入	

様式第二(一)

公費負担者①	公費負担者②	公費負担者③	公費負担者④	公費負担者⑤	公費負担者⑥	公費負担者⑦	公費負担者⑧	公費負担者⑨	公費負担者⑩

保険者番号	3 9 1 4	診療科	1 1 内科
被保険者証・被保険者手帳等の記号・番号		診療日数	10 (9) 8 7 ()

区分	精神 結核 療養	特記事項
氏名	磯野 波平	
職務上の事由	1 職務上 2 下船後3月以内 3 通勤災害	

保険医療機関の所在地及び名称	
----------------	--

傷病名	(1) 下部直腸癌(注) (2) 前立腺癌 (3) リンパ節転移の疑い (4) 術後尿漏	診療開始日	(1) 5年6月6日 (2) 5年5月26日 (3) 5年6月20日 (4) 5年6月20日	診療日数	14日
-----	-------------------------------------------------------	-------	---------------------------------------------------------	------	-----

① 初診	時間外・休日・深夜	回	点	公費分点數
② 医学管理				1085
③ 在宅				
④ 投薬	① 内服 ② 外用 ③ 調剤 ④ 麻酔 ⑤ 調基	靴 靴 日 日	1 7	1
⑤ 注射	① 皮下筋肉内 ② 静脈内 ③ その他	回 回 回	15	1,579
⑥ 処置	薬剤	回		75
⑦ 手術	麻酔	回	12	1,380.25
⑧ 検査	病理	回	14	3,427
⑨ 画像	診断	回	3	630
⑩ その他	薬剤			4,125

13 薬 1 (6月17日, カリフォルニア) 380x1
 癌 (CEA, CA19-9) 400x1
 種子 305x1
 22 了外了1左シ錠200mg「三和」 1x1
 33 魚油注射 99x8
 YD119-T3号輸液 500ml 1袋 } 46x1
 リセトD輸液 500ml 1袋
 生食注シカシ「ト」 5ml 1筒
 YD119-T3号輸液 500ml 1袋 }
 リセトD輸液 500ml 1袋 } 120x1
 リセト「ア」3G注 500ml 1袋
 シカシ「ル」静注用 1g「NP」 1袋
 大塚生食注「ト」100ml 1筒
 YD119-T3号輸液 500ml 1袋 }
 リセトD輸液 500ml 1袋 } 85x2
 リセト「ア」3G注 500ml 1袋
 シカシ「ル」静注用 1g「NP」 2筒
 大塚生食注「ト」100ml 2筒
 (※P.S.R. 施)

入院年月日	年 月 日
病 診	① 入院基本料・加算
	X 購
	X 購
	X 購
	X 購
	X 購
	② 特定入院料・その他

⑨ 食事・生活	基準 特別 食堂 環境	円× 円× 円× 円×	回 回 日 日	深公費負担点數 基準(生) 特別(生) 減・免・猶・I・II・3月超	点 点 円× 円×	回 回 回 回
---------	----------------------	----------------------	------------------	---------------------------------------------	--------------------	------------------

請求点	決定点	負担金額	円	請求点	決定点	負担金額	円
152522							

※白欄に記入しないで下さい
令和2年4月改正

(摘要欄続き)

33 YD/19-T3号輸液 500ml 1袋 } 56x2
 YD/19-TD輸液 500ml 1袋 }
 30キ-ア3G注 500ml 1袋 }
 YD/19-T2号輸液 500ml 1袋 }
 YD/19-TD輸液 500ml 1袋 } 66x1
 30キ-ア3G注 500ml 1袋 }
 生食注シシホツカ 5ml 1筒 }
 リオセ-トD輸液 500ml 1袋 } 37x2
 YD/19-T3号輸液 1袋 }
 40 FL-7法「2」 25x3
 50 腹腔鏡下直腸切除・切除術「3」 }
 (6月20日) }
 人工肛門造設術(前置) }
 術中血腫抽出装置 }
 超音波凝固器 }
 人工肛門造設 } 102360
 自動吻合器 } 5500x1
 自動縫合器 } 2500x9
 腸吻合機 } 200x1
 尿管(428分)(6月20日) }
 硬膜外麻酔(硬膜)挿入 } 18,995x1
 麻酔管理 } 1,050x1
 液体尿系(CLGc) (0.12x66x1.3=10) 10x1
 七水硫酸銅 } 54ul
 左-グルタミン酸 } 0.1g 5ml 2.5mg 2ul 9A
 L-トリプトファン } 2mg 2瓶
 アミノ酸 } 200mg 1A
 アミノ酸 } 5ul 5瓶
 アミノ酸 } 200mg 2ul 1瓶
 アミノ酸 } 40mg 9x1ul 1A
 キロカイン注シシホツカ } 10ul 1筒
 アミノ酸注シシホツカ } 0.2% 100ul 1袋
 アミノ酸注シシホツカ } 0.75% 10ul 1A
 アミノ酸 } 190輸液 500ul 6袋
 アミノ酸注シシホツカ } 6.6ug 2ul 1瓶
 アミノ酸注シシホツカ } 2.5ug 2ul
 アミノ酸注シシホツカ } 1g 3瓶
 アミノ酸注シシホツカ } 25g (溶解液付) 1瓶

50 生食(100ml) 2瓶 }
 生食(500ml) 2瓶 } 2360x1
 フル生食 1L 2袋 }
 気管挿入(シリンダ) }
 (標準型) @ 569 1個
 呼吸器用シリンダ(標準型) }
 @ 447 1個
 呼吸器用シリンダ(標準型) }
 @ 645 1個
 合成吸収性止血剤(シリンダ) }
 @ 169
 吸引留置カテーテル(標準型) }
 @ 430 1個
 吸引留置カテーテル(標準型) }
 @ 897 1個
 吸引留置カテーテル(標準型) }
 @ 427 1個
 1138x1
 硬膜外麻酔後における局所麻酔の }
 持続的注入 } 80x2
 60 検査血液一般 - 係(鏡検法) } 46x3
 TP, AST, ALT, ALP, LD, 8-GT, CK }
 AMY, T-CHO, BUN, 7L39=V }
 Na, K, Ca, T-Bil, ALB, }
 106x1
 TP, AST, ALT, ALP, LD, 8-GT, CK }
 AMY, T-CHO, BUN, 7L39=V }
 Na, K, Ca, T-Bil, ALB, }
 106x2
 入院時初回検査 } 20x1
 CRP } 16x3
 検査血液一般(検査) } 513x1
 F-H(2機器) } 1720x1
 検査血液 } 570x1
 呼吸器用シリンダ } 150x1

(摘要欄続者)

70	胸部単純X-P. 電画	210x1
	腹部単純X-P 電画	210x2
80	成人患者ヨロビテ-造影料 1粒	205x3
	成人患者ヨロビテ-造影料 2粒	410x6
	成人患者ヨロビテ-造影料 4粒	820x1
	下部直腸癌, 腹直筋下直腸切除・吻合術 ³	
	ヨロビテ-造影料各1	300x1
	(以下略)	

○診療報酬明細書 (医科入院)										都道府県番号		医療機関コード		1 1社・国 2 2公費		3 後期 4 退職		1 単独 2 2併 3 3併		1 本入 3 六入 5 家入		7 高入 9 高入7	
令和 年 月 分										3914										1098			
公費負担者番号①										公費負担医療の受給者番号①													
公費負担者番号②										公費負担医療の受給者番号②													
被保険者証・被保険者 手帳等の記号、番号										(投番)													
区分 精神 結核 療養										特記事項													
氏名 イノ ナミハイ										保険医療機関の所在地及び名称													
(男) 2女 1明 2大 3昭 4平 5令 23.3.1生																							
職務上の事由 1 職務上 2 下船後3月以内 3 通勤災害																							
病名 (1) 下部直腸癌(主) (2) 前立腺癌 (3) リンパ管転移の疑い (4) 術後疼痛										診療開始日 (1) 5年6月6日 転 殆 死 中 止 (2) 5年5月28日 (3) 5年6月20日 (4) 5年6月20日 挿													
11 初診 時間外・休日・夜間 回 点 公費分点款										13 薬剤管理指導料(11X外) 325X1													
13 医学管理 回 点 公費分点款										32 YDソリク-T33輸液 500ml 17X1 リセ-トD輸液 500ml 20X1 生食注リンジ「オ」5ml 98X1 19日 135X1 YDソリク-T33輸液 500ml 17X1 リセ-トD輸液 500ml 20X1 3セア-ア3G注 500ml 19X1 セマクゾ-ル Na 静注 1g「1L」 44X1 大塚生食注 2ホ-ト 100ml 20X1 20日 120X1 YDソリク-T33輸液 500ml リセ-トD輸液 500ml 3セア-ア3G注 500ml セマクゾ-ル Na 大塚生食注 21日 120X1													
14 在宅																							
20 投薬 21 内服 22 外用 23 外用 24 調剤 25 調剤 26 麻酔 27 調剤																							
30 注射 31 皮下 32 筋肉 33 その他																							
40 処置																							
50 手術 51 手術																							
60 検査 61 検査																							
70 画像 71 画像																							
80 その他 81 その他																							
90 入院 91 入院										19800 2040													
92 入院										800													
※高額療養費										※公費負担点款													
97 基礎 円X 回										※公費負担点款													
食事・生活 特別 円X 回										基礎(生) 円X 回													
環境 食費 円X 日										特別(生) 円X 回													
										癒・免・特・I・II・3月超													
請求点 決 定 点										負担金額 円													
129386										減額 円(免除・支払限度)													
公費① 公費②										公費① 公費②													

備考 1. この用紙は、A列4番とすること。
2. ※印の欄は、記入しないこと。

73

公費 負担率 %		公費 負担率 %	
公費 負担率 %		公費 負担率 %	

1 位日	11E-国 2位日	3位日 4位日	1 期給 2 期給	2本人 4本人	65歳以上 65歳以下
3	9	1	4		

被保険者証・被保険者 手帳等の記号・番号	
-------------------------	--

M
M
M
M
M

(250冊)

区分	精神	結核	療養	特記事項
氏名	イノナミ			

区別上の事由	品目名	27歳未満以内	37歳未満
32	YDリター-T3号輸液 500mL 17x1 リナセ-トD輸液 500mL 20x1		37x1
40	1 ニフロック 81x1 手術前処置		
50	2 ドレン法(初他) 25 x 2 腹腔鏡下直腸切除・切断術 (低位前方切除術) 人工肛門造設加算(腹腔鏡下結腸切除術) 超音波凝固止血装置等加算 人工肛門・人工膀胱造設術前処置加算 生理食塩液 テルモ生食 セフメゾールNa ミツカングリーン 吸引留置カテーテル 大塚生食注 92,046 x 1		54
			閉鎖循環式全身麻酔5 液体酸素可搬式液化 酸素容器 ロクロニウム臭化物静注 液 50mg/5.0mL「F」5mL 5瓶 アミノイン注 2mg/mL 0.2% 1袋 アミノ酸注 7.5mg/mL 0.75 1A ドプロタミン注射液 25mg 2mL キリカイン注 コリンジ 1% 1瓶 フィジオ140輸液 500mL 6袋 アホカール 1% 静注 ファンタール 静注用 9A レミフタール 静注用 2瓶 6992 x 1

公費 負担率 %		公費 負担率 %	
公費 負担率 %		公費 負担率 %	

1 区月	12-01	3 診療 日数	1 単位 2 2回	2 納入 4 6入	65 入1 05 入7
保険者番号	3	911	4		

被保険者証・被保険者 手帳等の記号・番号	
-------------------------	--

※
※
※
※

(250床)

区分	病種	病名	特記事項
氏名	イソノ ナミハイ		

区分	病種	病名	特記事項
54	麻酔管理料1 (閉鎖循環式全身麻酔)	1050x1	80
60	T-M 直腸, 上行結腸	1720x1	1
	病理診断管理加算1 (組織診断)	120x1	2
	組織診断	520x1	
	残尿測定検査 (導尿による)	45x1	3
	残尿測定検査 (超音波検査による)	55x2	90
	呼吸心拍監視 (3h以上以内)	150x2	
	経皮的動脈血酸素飽和度測定	35x1	
	TP, AST(GOT), ALT(GPT), ALP, LD-r, GT CK, AMY, T, CHD, BUN, クレアチン Na, K, Cl, Ca, 総ビリルビン, ALB, グルコース, 血糖, 白血球像 2/2	106x2	
	末梢血液一般	2/2 x2	42
	CRP	16x1	
70	単独撮影	68	
	単独撮影の写真診断	85	
	電子画像管理加算	57	
	腹部	210x1	
	がん患者リハビリテーション科 単位 205x2 19日, 20日		1
	がん患者リハビリテーション科 2単位 410x5 1がんの治療のための手術が 行われる予定又は行われた もの		2
	リハビリテーション総合計画評価表 300/1 排尿自立支援加算 200x1 せん妄ハリスワ患者加算 70以上 脱水の予防 100x1		3
	栄養サポートチーム加算 200x1		
	急性期一般入院料 1804x12		
	急性期看護補償加算 加算 (50対1) 170x12		

申込番号	施設名	氏名	DPC
診療報酬明細書 (医科入院)	1社	令和 5 年 6 月分 集積 13 医コ	〇〇,〇〇〇〇,〇
公負①	公受①	保険	39140000
公負②	公受②	記号・番号	

5入外
川崎幸病院・相澤

区分				特記事項	保険医療機関の所在地及び名称
氏名	磯野 波平	1 男	3 昭和	23.3.1	生
職務上の事由					
傷病名	(1) 下部直腸癌 (主) (2) 前立腺癌 (3) リンパ腫転移の疑い (4) 術後疼痛 (5) 「以下、摘要欄」			診療開始日	(1) R5.6.6 (2) R5.5.26 (3) R5.6.20 (4) R5.6.20 (5)
11 初診	休日	回	13		
13 医学管理	1085			1) 薬剤管理指導料 (安全管理を要する医薬品投与患者) 薬剤名: (薬剤管理指導料1: カンデックス錠80mg) 380×1	
14 在宅				2) 悪性腫瘍特異物質治療管理料 (その他: 2項目以上) 検査名 (悪性主要部室治療管理料): GEA, CA19-9精密測定 400×1	
20 投薬	21 内服	単	22	3) 肺血栓塞栓症予防管理料 305×1	
	22 屯服	1	単	4) 入院時栄養食事指導料1 (初回)	
	23 外用薬剤	単	7	22 1) アセトアミノフェン錠200mg 「NP」 2錠 1×1	
	24 調剤	1	日	24 1) 調剤料 (入院) 7×1	
	26 麻薬	日		33 1) 点滴注射 YDソリター-T3号輸液500ml 1袋 リナセード輸液500ml 1袋 生理注シリンジ「オーツカ」 1筒 128×1	
	27 調基	日		2) VDソリター-T3号輸液500ml 1袋 リナセード輸液500ml 1袋 アセトキープ36注 500ml 1瓶 セフメタゾールNa静注用1g 「NP」 1瓶 大塚生理食2ポート100ml 1キット 103×1	
30 注射	31 皮下筋肉内	回	1,302	3) 点滴注射 YDソリター-T3号輸液500ml 1袋 リナセード輸液500ml 1袋 アセトキープ36注 500ml 1瓶 セフメタゾールNa静注用1g 「NP」 2瓶 大塚生食注ポート 100ml 2瓶 266×2	
	32 静脈内	回		4) 点滴注射 YDソリター-T3号輸液500ml 1袋 リナセード輸液500ml 1袋 アセトキープ36注 500ml 1瓶 セフメタゾールNa静注用1g 「NP」 2瓶 大塚生食注ポート 100ml 2瓶 266×2	
	33 その他	8	回	5) 点滴注射 YDソリター-T3号輸液500ml 1袋 リナセード輸液500ml 1袋 アセトキープ36注 500ml 1瓶 セフメタゾールNa静注用1g 「NP」 2瓶 大塚生食注ポート 100ml 2瓶 266×2	
40 処置	処置	3	回	75	
	薬剤			81	
50 手術	手術・麻酔	4	回	140,024	
	薬剤				
60 検査	検査・病理	12	回	3,869	
	薬剤				
70 画像	画像診断	3	回	630	
	薬剤				
80 他	その他			3,990	
	薬剤				
90 入院	入院年月日	R5 年 6 月 17 日	90 入院基本料・加算		
	病		x	日	
			x	日	
			x	日	
			x	日	
			x	日	
	92 特定入院料・その他			※高額療養費	
				円 × 回	※公点
				円 × 回	※公点
				円 × 日	基準(生) 円 × 回
				円 × 日	特別(生) 円 × 回
療養の給付	請求点	※決定点	負担金額円	保険	請求円
	15,085			回	※決定円
				①	標準負担額円
				②	

診療報酬明細書 (医科入院)

令和 年 月 日 13 医コ 〇〇,〇〇〇〇,〇

氏名	磯野 波平			
	1 男	3 昭	23.3.1	生

保険	39140000		
記号・番号			

6)	点滴注射 リナセートD輸液500ml 1袋 YDソリター-T3号輸液500ml 1袋	118×1	10)	残尿測定検査 (導尿によるもの)	45×3
40)	1) ニフレック配合内容剤 1袋 2) ドレーン法 (ドレナージ) (その他)	81×1 25×3	11)	T-M (組織切片) 2臓器 ク 直腸 コ その他:大腸リンパ節	1720×1
50)	1) 腹腔鏡下直腸切除・切断術 (超低位前方切除術) 自動吻合器加算 超音波凝固切開装置等加算術 人工肛門造設加算 (腹腔鏡下結腸切除術) 人工肛門・人工膀胱造設術前処置加算 周術期口腔機能管理後手術加算 (手術) 大塚生食2ポート100ml 3キット 大塚生食 100ml 1瓶 大塚生食 500ml 2瓶 テルモ生食 1L	109732×1	12)	病理診断管理加算2 (組織診断)	320×1
54)	1) 閉鎖循環式全身麻酔4 7時間8分 閉鎖循環式全身麻酔5 2時間7分 硬膜外麻酔併施加算 (頸・胸部) 9時間15分 麻酔管理料1 (閉鎖循環式全身麻酔) 1 セボフルラン吸入麻酔液「マイラン」 54ml フェンタニル注射液0.1mg「テルモ」0.005%2ml 9管 レミフェンタニル静注用2mg「第一三共」 2瓶 プロポフォール1%静注20ml「日医工」200mg 1管 ロクロニウム臭化物静注液50mg/5.0ml「マルイシ」5ml 5瓶 ブリディオ静注200mg 2ml 1瓶 エフェドリン「ナガキ」注射液40mg 4%1ml 1管 キシロカイン注シリンジ1% 10ml 1筒 アナペイン注2mg/mL 0.2%100ml 1袋 アナペイン注7.5mg/mL 0.75%10ml 1管 フィジオ140輸液 500ml 6袋 デキサート注射液6.6mg 2ml 1瓶 ドロレプタン注射液25mg 2.5mg 2mLV セフメタゾールNa静注用1g「N.P」 3瓶 液体酸素・可搬式液化酸素容器 (LGC) 662L 酸素補正率1.3 (気圧) 携帯型ディスポーザブル注入ポンプ/PCA 1個 吸引留置カテーテル (能動吸引型・創部用・軟質型) 1個 吸引留置カテーテル (受動吸引型・フィルム・チューブドレーン・チューブ型) 1個 30132×1		13)	組織診断料	520×1
	2) 硬膜外麻酔後における局所麻酔の持続的注入	80×2	14)	呼吸心拍監視 (3時間超) (7日以内)	150×1
60)	1) TP、AST、ALP、LD、γ-GT、CK、Amy、Toho、BUN、クレアチニン、ナトリウム及びクロール、カリウム、カルシウム BIL/総、Alb (BCP改良法・BCG法)、グルコース 入院時初回加算	126×1	70)	1) 単純撮影 (イ) の写真診断 撮影部位 (単純撮影): 胸部 (膈を除く) 単純撮影 (デジタル撮影) 電子画像管理加算 (単純撮影)	210×1
	2) TP、AST、ALP、LD、γ-GT、CK、Amy、Toho、BUN、クレアチニン、ナトリウム及びクロール、カリウム、カルシウム BIL/総、Alb (BCP改良法・BCG法)、グルコース	106×2	2)	単純撮影 (イ) の写真診断 撮影部位 (単純撮影): 腹部 単純撮影 (デジタル撮影) 電子画像管理加算 (単純撮影)	210×2
	3) 糖 (試験紙法)	11×3	80)	1) リハビリテーション総合計画評価料1	300×1
	4) 抹消血液一般検査 抹消血液像 (自動機械法)	36×3	2)	がん患者リハビリテーション料 1 がんの治療のための手術が行われる予定又は行われたもの 1単位	205×4
	5) CRP定性	16×2	3)	がん患者リハビリテーション料 1 がんの治療のための手術が行われる予定又は行われたもの 2単位	410×5
	6) 検体検査管理加算 (2)	100×1	4)	がん患者リハビリテーション料 1 がんの治療のための手術が行われる予定又は行われたもの 4単位	820×1
	7) 免疫学的検査判断料	144×1	90)	1) せん妄ハイリスク患者ケア加算 せん妄ハイリスク因子: 70歳以上 ハイリスク患者に対するせん妄対策: 認知機能低下による介入見当意識維持等)	100×1
	8) 血液学的検査判断料	125×1	2)	排尿自立支援加算	820×1
	9) 生化学的検査 (1) 判断料	144×1			

診療報酬明細書 (医科入院) 2国令和 5年 6月分 県番14医コ3304920

1医科 3後期 1単独 7高入

-	-
公費①	公受①
公費②	公受②

保険	3	9	1	4	1	0	1	5
記号・番号								(枝番)

区分	特記事項
氏名 磯野 波平	42区キ
生年月日 1男 3昭23.3.1生	
職務上の事由	

保険医療機関
神奈川県横浜市緑区十日市場町1726-7
Tel 045-984-2400
の所在地及び名称
医) 社団 三喜会 横浜新緑総合病院

傷病名	(1) 下部直腸癌 (2) 前立腺癌 (3) リンパ節転移の疑い (4) 術後疼痛	診療開始日	(1) 5年 6月 6日 (2) 5年 5月26日 (3) 5年 6月20日 (4) 5年 6月20日	診療日数	14日 日 日 日
-----	----------------------------------------------------	-------	--------------------------------------------------------------	------	--------------------

11 初診	回	
13 医学管理		1495
14 在宅		
20 投薬	21 内服 22 外用 23 外用 24 調剤 26 麻薬 27 調剤	3単 58 1単 1 単 2日 14 日
30 注射	31 皮下筋肉内 32 静脈内 33 その他	回 回 17回 1579
40 処置	処置 処置	4回 100 81
50 手術	手術・麻酔 薬剤	10回 137995 6652
60 検査	検査・病理 検査	14回 3836
70 画像	画像診断 検査	2回 420
80 その他	その他 薬剤	4195

- * 周術期口腔機能管理実施歯科医療機関：〇〇歯科
- ⑬ * 薬剤管理指導料 (安全管理を要する医薬品投与患者)
薬剤管理1) 薬剤名; カソデックス錠 80mg (6月17日) 380 X 1
- * 悪性腫瘍特異物質治療管理料 (その他2項目以上1回目)
【実施した腫瘍マーカー検査】, CEA, CA19-9 550 X 1
* 肺血栓栓症予防管理料 305 X 1
* 入院栄養食事指導料1 (初回) 260 X 1
- ⑳ * 酸化マグネシウム錠330mg 「ケンエー」 3錠 2 X 1
* カソデックス錠80mg 1錠 28 X 2
- ㉒ * アセトアミノフェン錠200mg 「三和」 2錠 1 X 1
- ㉔ * 調剤料 (入院) 7 X 2
- ㉓ * YDソリター-T3号輸液 500mL 1袋
リナセートD輸液 500mL 1袋
生食注シリンジ「オーツカ」5mL

90 入院年月日	令和 5年 6月17日		
入院病	急一般1	2100×	14日 29400
		×	日 8437
		×	日
		×	日
		×	日
92 特定入院料・その他			798

(次頁に続く)

※高額療養費	円※公	点
97 基準 I	640円×42	回※公
食事・生活	50円×14	日
食堂	円×	日

請求点	195,061	負担金額円	57,600	回数	42	請求円	27,580	標準負担額円	19,320
-----	---------	-------	--------	----	----	-----	--------	--------	--------

公負	公受	保険者番号	39141015
公負	公受	記号・番号 (枝番)	
氏名	磯野 波平 男 昭23. 3. 1生		
		外科・消	
③③	1筒 (6月19日) * YDソリターT3号輸液 500mL 1袋 リナセートD輸液 500mL 1袋 アセトキープ3G注 500mL 1袋 セフメタゾールNa 静注用1g 「NP」 1瓶 大塚生食注2ポート100mL 1キット 120 X 1 (手術日につき手技料0点) (6月20日) * YDソリターT3号輸液 500mL 1袋 リナセートD輸液 500mL 1袋 アセトキープ3G注 500mL 1袋 セフメタゾールNa 静注用1g 「NP」 2瓶 大塚生食注2ポート100mL 2キット 185 X 2 (6月21, 22日) * YDソリターT3号輸液 500mL 1袋 リナセートD輸液 500mL 1袋 アセトキープ3G注 500mL 1袋 56 X 2 (6月23, 25日) * YDソリターT3号輸液 500mL 1袋 リナセートD輸液 500mL 1袋 アセトキープ3G注 500mL 1袋 生食注シリンジ「オーツカ」5mL 1筒 65 X 1 (6月24日) * YDソリターT3号輸液 500mL 1袋 リナセートD輸液 500mL 1袋 37 X 2 (6月26, 27日) * 点滴注射 99 X 8	自動吻合器加算 1個 5500 X 1 術中血管等描出撮影加算 500 X 1 周術期口腔機能管理後手術加算 200 X 1 セフメタゾールNa 静注用1g 「NP」 3瓶 大塚生食注2ポート100mL 3キット 生食 (500mL) 2瓶 テルモ生食 1L 2袋 ジアグノグリーン注射用25mg (溶解液 付) 1瓶 337 X 1 膀胱留置用ディスポーザブルカテーテル (2管一般(2)・閉鎖式) 1個 合成吸収性癒着防止材(シート型) 193.04cm ² 吸引留置カテーテル(能動吸引型・創部 用・軟質型) 1個 吸引留置カテーテル(受動吸引型・フィ ルム・チューブドレーン・チューブ型) 1個 3855 X 1 液体酸素・可搬式液化酸素容器(LGC) (1L=¥0.12) 662L 10 X 1 (0.12円 × 662L × 1.3) (6月20日) ⑤⑤ * 麻酔管理料(I) (閉鎖循環式全身麻酔) 1050 X 1 (6月20日) * 閉鎖循環式全身麻酔5 2時間 7分 閉鎖循環式全身麻酔4 (腹腔鏡下手術) 7時間 8分 硬膜外麻酔併施加算(頸・胸部) 9時間15分 22645 X 1 セボフルラン吸入麻酔液「ニッコー」 54mL (麻) フェンタニル注射液0.1mg「テルモ」 0 .005%2mL 9A (麻) レミフェンタニル静注用2mg「第一三共」 2瓶 プロポフォール1%静注20mL「日医工」 200mg 1A (毒) ロクロニウム臭化物静注液50mg/5.0mL L「F」 5mL 5瓶 プリディオン静注200mg 2mL 1瓶 エフェドリン「ナガキ」注射液40mg 4 %1mL 1A キシロカイン注シリンジ1% 10mL 1筒	
④④	* ドレーン法(その他) 25 X 4 * ニフレック配合内用剤 1袋 81 X 1		
⑤⑤	* 腹腔鏡下直腸切除・切断術(超低位前方 切除術) 91470 X 1 人工肛門造設加算(腹腔鏡下直腸切除・ 切断術)(切除術) 3470 X 1 超音波凝固切開装置等加算 3000 X 1 自動縫合器加算 4個 10000 X 1 (次頁に続く)		(次頁に続く)

公負	公受	保険者番号	39141015
公負	公受	記号・番号 (枝番)	
氏名	磯野 波平 男 昭23. 3. 1生		
		外科・消	
⑤①	<p>アナペイン注2mg/mL 0.2%100mL 1袋</p> <p>アナペイン注7.5mg/mL 0.75%10mL 1A</p> <p>フィジオ140輸液 500mL 6袋</p> <p>デキサート注射液6.6mg 2mL 1瓶</p> <p>ドロレブタン注射液25mg 2.5mg 2mL</p> <p>生食(100mL) 2瓶 2023 X 1 (6月20日)</p> <p>* 硬膜外麻酔後における局所麻酔剤の精密持続注入加算 80 X 2 (6月21, 22日)</p> <p>* 携帯型ディスプレイ注ポンプ・PCA型 1個 427 X 1 (手術日につき手技料0点)</p>	⑦①	<p>* X-P (イ) (デジタル) 撮影部位(単純撮影): 胸部(肩を除く。)</p> <p>撮影部位(単純撮影): 腹部</p> <p>電子媒体に保存 1回</p> <p>電子画像管理加算(単純撮影) 210 X 1</p> <p>* X-P (イ) (デジタル) 撮影部位(単純撮影): 腹部</p> <p>電子媒体に保存 1回</p> <p>電子画像管理加算(単純撮影) 210 X 1</p>
⑤②	<p>* 生化学検査(I)入院初回加算 20 X 1</p> <p>* 血液化学検査 18項目 TP, AST, ALT, ALP, LD, γ-GT, CK, Amy, Tcho, BUN, クレアチニン, ナトリウム及びクロール, カリウム, カルシウム, BIL/総, Alb (BCP改良法・BCG法), グルコース, 糖試験紙法(血) 106 X 2</p> <p>* 血液化学検査 17項目 TP, AST, ALT, ALP, LD, γ-GT, CK, Amy, Tcho, BUN, クレアチニン, ナトリウム及びクロール, カリウム, カルシウム, BIL/総, Alb (BCP改良法・BCG法), 糖試験紙法(血) 106 X 1</p> <p>* 末梢血液一般, 末梢血液像(自動機械法) 36 X 2</p> <p>* T-M(組織切片) 2臓器 1720 X 1 ク直腸コ その他;大腸所属リンパ節</p> <p>* C反応性蛋白(CRP) 16 X 3</p> <p>* 残尿測定検査(導尿によるもの) 45 X 1</p> <p>* 呼吸心拍監視(3時間超~7日以内) 150 X 1 呼吸心拍監始;令和05年06月21日</p> <p>* 残尿測定検査(超音波検査によるもの) 55 X 2</p> <p>* 血液学的検査判断料 125 X 1</p> <p>* 生化学的検査(I)判断料 144 X 1</p> <p>* 免疫学的検査判断料 144 X 1</p> <p>* 病理診断管理加算2(組織診断) 320 X 1</p> <p>* 組織診断料 520 X 1</p> <p>* 検体検査管理加算(II) 100 X 1 (次頁に続く)</p>	⑧①	<p>* がん患者リハビリテーション料 1単位 1 がんの治療のための手術が行われる 予定又は行われたもの 205 X 3</p> <p>* リハビリテーション総合計画評価料 1 300 X 1</p> <p>* がん患者リハビリテーション料 2単位 1 がんの治療のための手術が行われる 予定又は行われたもの 410 X 6</p> <p>* がん患者リハビリテーション料 4単位 1 がんの治療のための手術が行われる 予定又は行われたもの 820 X 1</p> <p>* 実施日数(リハビリテーション) 10日</p>
		⑨①	<p>* 入院料 急性期一般入院料 1 一般病棟入院料 初期加算(14日以内) 2100 X 14</p> <p>* 急性期看護補助体制加算(看護補助体制 充実加算) 5 X 14</p> <p>* 地域加算(2級地) 15 X 14</p> <p>* 指導強化加算(感染対策向上加算1) 30 X 1</p> <p>* 医療安全対策地域連携加算 1 50 X 1</p> <p>* 後発医薬品使用体制加算1(病院)(経過措置) 67 X 1</p> <p>* 患者サポート体制充実加算 70 X 1</p> <p>* 医療安全対策加算 1 85 X 1</p> <p>* せん妄ハイリスク患者ケア加算 せん妄のリスク因子: 70歳以上 せん妄のリスク因子: 全身麻酔を要する 手術後又はその予定があること ハイリスク患者に対するせん妄対策: 認知機能低下に対する介入(見当識維持等) ハイリスク患者に対するせん妄対策: 脱水の治療・予防(適切な補液と水分摂取) ハイリスク患者に対するせん妄対策: 早期離床の取組 (次頁に続く)</p>

公債	公受	保険者番号	39141015
公債	公受	記号・番号 (枝番)	
氏名	磯野 波平 男 昭23. 3. 1生		外科・消
<p>ハイリスク患者に対するせん妄対策：疼痛管理強化（痛みの客観的評価の併用等） ハイリスク患者に対するせん妄対策：本人及び家族へのせん妄に関する情報提供</p> <p>100 X 1</p> <p>⑩ * 診療録管理体制加算1（病院） 100 X 1</p> <p>* 看護職員夜間12対1配置加算1 110 X 14</p> <p>* 病棟薬剤業務実施加算1 （6月17, 24日） 120 X 2</p> <p>* データ提出加算2（許可病床数200床以上） 150 X 1</p> <p>* 急性期看護補助体制加算（25対1）（看護補助者5割以上） 240 X 14</p> <p>* 地域医療体制確保加算 620 X 1</p> <p>* 感染対策向上加算1 710 X 1</p> <p>* 医師事務作業補助体制加算1（20対1） 835 X 1</p> <p>* 排尿自立支援加算 排自加）初回；令和05年06月29日 排自加）通算算定回数；1 200 X 1</p> <p>* 看護職員処遇改善評価料57 57 X 14</p> <p>* 入院歴 5年6月17日～</p>			

申込番号	施設名	氏名	DPC
診療報酬明細書 (医科入院)	1社	令和 5 年 6 月分 票番 13 医コ	〇〇,〇〇〇〇,〇
公負①	公受①	保険	39140000
公負②	公受②	記号・番号	

川崎幸病院
7/2外 福島 真由美

区分	特記事項	保険医療機関の所在地及び名称	
氏名	磯野 波平 1 男 3 昭和 23.3.1 生	川崎幸病院 7/2外 福島 真由美	
職務上の事由			
傷病名	(1) 下部直腸癌 (主) (2) 前立腺癌 (3) リンパ腺転移の疑い (4) 術後疼痛 (5) 「以下、摘要欄」	診療開始日 (1) R5.6.6 (2) R5.5.26 (3) R5.6.20 (4) R5.6.20 (5)	
11 初診	休日 回	13	
13 医学管理	1085	1) 薬剤管理指導料 (安全管理を要する医薬品投与患者) 薬剤名: (薬剤管理指導料1: カソデックス錠80mg) 380×1	
14 在宅		2) 悪性腫瘍特異物質治療管理料 (その他: 2項目以上) 検査名 (悪性主要部室治療管理料): CEA, CA19-9精密測定 400×1	
20 21 内服	単	3) 肺血栓塞栓症予防管理料 305×1	
22 22 屯服	1 単	4) 入院時栄養食事指導料1 (初回) 22	
23 23 外用薬剤	単	1) アセトアミノフェン錠200mg 「NP」 2錠 1×1	
24 24 調剤	1 日	2) 調剤料 (入院) 24 7×1	
26 26 麻薬	日	3) 点滴注射 33 260×1	
27 27 調基		YDソリターT3号輸液500ml 1袋	
30 31 皮下筋肉内	回	リナセートD輸液500ml 1袋	
32 32 静脈内	回	生理注シリンジ「オーツカ」 1筒 128×1	
33 33 その他	8 回	1,302	
40 処置	3 回	75	
40 処置		81	
50 手術・麻酔	4 回	140,024	
50 手術			
60 検査・病理	12 回	3,889	
60 検査			
70 画像診断	3 回	630	
70 画像			
80 その他		3,990	
80 その他			
90 入院年月日	R5 年 6 月 17 日		
90 入院基本料・加算			
入院	×	日	
	×	日	
	×	日	
	×	日	
	×	日	
92 特定入院料・その他			
院			
※高額療養費	円 × 回	※公 点	
97 食事・生活	円 × 回	※公 点	
	円 × 回	基準(生) 円 × 回	
	円 × 回	特別(生) 円 × 回	
	円 × 日		
保険	請求点	※決定点	負担金額円
①	151,085		
②			

診療報酬明細書 (医科入院)

令和 年 月分 票番 13 医コ 〇〇.〇〇〇〇.〇

氏名	磯野 波平			
	1 男	3 昭	23.3.1	生

保険	39140000		
記号・番号			

6)	点滴注射 リナセートD輸液500ml 1袋 YDソリターT3号輸液500ml 1袋	118×1
40 1)	ニフレック配合内容剤 1袋	81×1
2)	ドレーン法 (ドレナージ) (その他)	25×3
50 1)	腹腔鏡下直腸切除・切断術 (超低位前方切除術) 自動吻合器加算 超音波凝固切開装置等加算術 人工肛門造設加算 (腹腔鏡下結腸切除術) 人工肛門・人工膀胱造設術前処置加算 周術期口腔機能管理後手術加算 (手術) 大塚生食2ポート100ml 3キット 大塚生食 100ml 1瓶 大塚生食 500ml 2瓶 テルモ生食 1L	109732×1
54 1)	閉鎖循環式全身麻酔4 7時間8分 閉鎖循環式全身麻酔5 2時間7分 硬膜外麻酔併施加算 (頸・胸部) 9時間15分 麻酔管理料1 (閉鎖循環式全身麻酔) 1 セボフルラン吸入麻酔液「マイラン」 54ml フェンタニル注射液0.1mg「テルモ」0.005%2ml 9管 レミフェンタニル静注用2mg「第一三共」 2瓶 プロポフォール1%静注20ml「日医工」200mg 1管 ロクロニウム臭化物静注液50mg/5.0ml「マルイシ」5ml 5瓶 プリディオン静注200mg 2ml 1瓶 エフェドリン「ナガキ」注射液40mg 4%1ml 1管 キシロカイン注シリンジ1% 10ml 1筒 アナペイン注2mg/mL 0.2%100ml 1袋 アナペイン注7.5mg/mL 0.75%10ml 1管 フィジオ140輸液 500ml 6袋 デキサート注射液6.6mg 2ml 1瓶 ドロレプタン注射液25mg 2.5mg 2mLV セフメタゾールNa静注用1g「NP」 3瓶 液体酸素・可搬式液化酸素容器 (LGC) 662L 酸素補正率1.3 (気圧) 携帯型ディスポーザブル注入ポンプ/PCA 1個 吸引留置カテーテル (能動吸引型・創部用・軟質型) 1個 吸引留置カテーテル (受動吸引型・フィルム・チューブドレーン・チューブ型) 1個 30132×1	
2)	硬膜外麻酔後における局所麻酔の持続的注入	80×2
60 1)	TP、AST、ALP、LD、γ-DT、CK、Amy、Toho、BUN、クレアチニン、ナトリウム及びクロール、カリウム、カルシウム BIL/総、Alb (BCP改良法・BCG法)、グルコース 入院時初回加算	126×1
2)	TP、AST、ALP、LD、γ-DT、CK、Amy、Toho、BUN、クレアチニン、ナトリウム及びクロール、カリウム、カルシウム BIL/総、Alb (BCP改良法・BCG法)、グルコース	106×2
3)	糖 (試験紙法)	11×3
4)	抹消血液一般検査 抹消血液像 (自動機械法)	36×3
5)	CRP定性	16×2
6)	検体検査管理加算 (2)	100×1
7)	免疫学的検査判断料	144×1
8)	血液学的検査判断料	125×1
9)	生化学的検査 (1) 判断料	144×1

10)	残尿測定検査 (導尿によるもの)	45×3
11)	T-M (組織切片) 2臓器 ク 直腸 コ その他:大腸リンパ節	1720×1
12)	病理診断管理加算2 (組織診断)	320×1
13)	組織診断料	520×1
14)	呼吸心拍監視 (3時間超) (7日以内)	150×1
70 1)	単純撮影 (イ) の写真診断 撮影部位 (単純撮影): 胸部 (膈を除く) 単純撮影 (デジタル撮影) 電子画像管理加算 (単純撮影)	210×1
2)	単純撮影 (イ) の写真診断 撮影部位 (単純撮影): 腹部 単純撮影 (デジタル撮影) 電子画像管理加算 (単純撮影)	210×2
80 1)	リハビリテーション総合計画評価料1	300×1
2)	がん患者リハビリテーション料 1 がんの治療のための手術が行われる予定又は行われたもの 1単位	205×4
3)	がん患者リハビリテーション料 1 がんの治療のための手術が行われる予定又は行われたもの 2単位	410×5
4)	がん患者リハビリテーション料 1 がんの治療のための手術が行われる予定又は行われたもの 4単位	820×1
90 1)	せん妄ハイリスク患者ケア加算 せん妄ハイリスク因子: 70歳以上 ハイリスク患者に対するせん妄対策: 認知機能低下による介入見当意識維持等)	100×1
2)	排尿自立支援加算	820×1

診療報酬明細書 (医科入院)

令和 5年 6月分 県番14 医⇒ 0400226

1医科 3後期 1単独 7高入一

-	-
公負①	公受①
公負②	公受②

保険	
記号・番号	(枝番)

区分	特記事項
氏名 磯野 波平 1男 3昭 23. 3. 1 生	42区キ
職務上の事由	

保険区 神奈川県横浜市中区山田町1-2
 療機関
 の所在 公益社団法人日本海員救済会 横浜救済会病院
 地及び 名称
 TEL 045-261-8191

傷病名	(1) 前立腺癌 (2) 下部直腸癌 (3) リンパ節転移の疑い (4) 術後疼痛
-----	----------------------------------------------------

診療開始日	(1)R 5年5月26日 (2)R 5年6月6日 (3)R 5年6月20日 (4)R 5年6月20日
診療終了日	14日 日 日

11 初診	回	
13 医学管理		1440
14 在宅		
20投	21 内服	単
22 屯服	1 単	1
23 外用	単	
24 調剤	1 日	7
26 麻酔	日	
27 調基		
30注	31 皮下筋肉	回
32 静脈内	回	
33 その他	8 回	1579
40処	処置剤	3 回 75
50手	手術・麻酔	5 回 125795
60検	検査・病理	16 回 2861
70画	画像診断	2 回 497
80他	その他	薬剤 3895

⑬	*悪性腫瘍特異物質治療管理料(その他)2項目以上 検査項目:癌胎児性抗原(CEA), CA19-9 腫瘍マーカー検査初回月加算 550 X 1 *肺血栓栓症予防管理料 305 X 1 *入院栄養食事指導料1(初回) 260 X 1 26日 *薬剤管理指導料2(1以外の患者) 325 X 1 17日
⑳	*アセトアミノフェン錠200mg「三和」 2T 1 X 1
㉑	*点滴注射(6才以上) 99 X 1 YDソリターT3号輸液 500ml 1袋 リナセートD輸液 500ml 1袋 生食注シリンジ「オーツカ」5ml 1筒 46 X 1 *YDソリターT3号輸液 500ml 1袋 リナセートD輸液 500ml 1袋 アセトキープ3G注 500ml 1瓶 セフメタゾールNa静注用1g「NP」 1瓶 大塚生食注2ポート100ml 1キット 120 X 1 *点滴注射(6才以上) 99 X 2 YDソリターT3号輸液 500ml 1袋 リナセートD輸液 500ml 1袋 アセトキープ3G注 500ml 1瓶 セフメタゾールNa静注用1g「NP」 2瓶 大塚生食注2ポート100ml 2キット 185 X 2

90 入院	入院年月日 令和5年6月17日
病	90 入院基本料・加算 点
急一般4	2642 X 1日間 2642
感向2	1942 X 13日間 25246
せハイ	X 日間
録管2	X 日間
安全1	X 日間
安全地連	192 特定入院料・その他
デ提2	
デ評	

※高額療養費		円	※公	点
97 食事・生活	円 X 回		※公	点
	円 X 回		基準(生)	円 X 回
	円 X 日		特別(生)	円 X 回
	円 X 日			

請求点	※次定	負担金額円	保険	請求	※次定	標準負担額円
170,876		57,600	0	0		0

13234000000000000000000000000000
 0000000040022601706764000000576000814050630000000000000014131710

診療報酬明細書 (医科入院)

令和 5年 6月分 県番14 医コ 0400226

公負①	公受①
公負②	公受②

1医科	3後期	1単独	7高入
保険			
記号・番号	(枝番)		

氏名	イノナミ 磯野 波平		
	1男	3昭	23. 3. 1

保険医 神奈川県横浜市中区山田町1-2
 療機関
 の所在 公益社団法人日本海員救済会 横浜救済会病院
 地及び 045-261-8191
 名称

③③	* 点滴注射 (6才以上)	99 X 2
	YDソリターT3号輸液 500ml 1袋	
	リナセートD輸液 500ml 1袋	
	アセトキープ3G注 500ml 1瓶	56 X 2
	* 点滴注射 (6才以上)	99 X 1
	YDソリターT3号輸液 500ml 1袋	
	リナセートD輸液 500ml 1袋	
	アセトキープ3G注 500ml 1瓶	
	生食注シリンジ「オーツカ」5ml 1筒	65 X 1
	* 点滴注射 (6才以上)	99 X 2
	YDソリターT3号輸液 500ml 1袋	
	リナセートD輸液 500ml 1袋	37 X 2
④④	* ドレーン法 (ドレナージ) その他のもの	25 X 3

④④	* 腹腔鏡下直腸切除・切断術 (低位前方切除術) 人工肛門造設加算 (腹腔鏡下直腸切除・切断術) (低位前方切除術) 自動吻合器加算 1個 日動縫合器加算 4個 超音波凝固切開装置等加算 (20日) 105900 X 1 胃管カテーテル ダブルルーメン 標準型 (447円) 1本 在宅寝たきり患者処置用膀胱留置用ディスポーザブルカテーテル 2管一般 (Ⅱ) 閉鎖式導尿システム (645円) 1本 合成吸収性癒着防止材 シート型 (169円) 193.04cm 吸引留置カテーテル 能動吸引型 創部用 軟質型 (4,380円) 1本 吸引留置カテーテル 受動吸引型 フィルム・チューブドレーン チューブ型 (897円) 1本 携帯型ディスポーザブル注入ポンプ PCA型 (4,270円) 1本 4326 X 1
----	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

*** 次頁へ続く *** 2 頁

診療報酬明細書 (医療入局)

令和 5年 6月分 県番14 医コ 0400226

1医科 3後期 1単独 7高入一

公負①	公受①
公負②	公受②

保険	
記号・番号	(枝番)

氏名 イノナミ
磯野 波平
1男 3昭 23. 3. 1

保険医 神奈川県横浜市中区山田町1-2
療機関
の所在 公益社団法人日本海員救済会 横浜救済会病院
地及び
名称 TEL 045-261-8191

<p>⑤ * マスク又は気管内挿管による閉鎖循環式全身麻酔4 (腹腔鏡使用手術・検査又は側臥位) (イ以外の場合) 6時間58分 マスク又は気管内挿管による閉鎖循環式全身麻酔5 (その他) (イ以外の場合) 10分 閉鎖循環式全身麻酔 (硬膜外麻酔の同時併施) 頸・胸部 7時間 8分 (20日) 18685 X 1 セボフルラン吸入麻酔液「ニッコー」 1ml ⑥ フェンタニル注射液0. 1mg「テルモ」 0. 005% 2ml 9管 ⑦ レミフェンタニル静注用2mg「第一三共」 2瓶 プロポフォール1%静注20ml「日医工」 200mg 1管 ロクロニウム臭化物静注液50mg/5. 0ml「F」 5ml 5瓶 プリディオン静注200mg 2ml 1瓶 エフェドリン「ナガサ」注射液40mg 4% 1ml 1管 キシロカイン注シリンジ1% 10ml 1筒 アナペイン注2mg/ml 0. 2% 100ml 1袋 アナペイン注7. 5mg/ml 0. 75% 10ml 1管 フィジオ140輸液 500ml 6袋 デキサート注射液6. 6mg 2ml 1瓶 ドロレプタン注射液25mg 2. 5mg 2ml LV セフメタゾールNa 静注用1g「NP」 3瓶 大塚生食注2ポート100ml 3キット ジアグノグリーン注射用25mg (溶解液付) 1瓶 生理食塩液 100ml 2瓶 生理食塩液 500ml 2瓶 テルモ生食 1L 2袋 2206 X 1 液体酸素 可搬式液化酸素容器 (離島以外の場合) (0. 29円×662L×1. 3) ÷ 10 = 25点 25 X 1 * 麻酔管理料 (I) (閉鎖循環式全身麻酔) 1050 X 1</p>	<p>⑧ * 硬膜外麻酔後における局所麻酔剤の持続的注入薬液術中投与 (21日), (22日) 80 X 2 ⑨ * ニフレック配合内用剤 1袋 81 X 1 * 末梢血液一般検査 末梢血液像 (自動機械法) 36 X 3 * 血液化学検査 (10項目以上), 総蛋白 アスパラギン酸アミノトランスフェラーゼ (AST) アラニンアミノトランスフェラーゼ (ALT) アルカリホスファターゼ (ALP) 乳酸デヒドロゲナーゼ (LD) γ-グルタミルトランスフェラーゼ (γ-GT) クレアチンキナーゼ (CK), アミラーゼ 総コレステロール, 尿酸電解, クレアチニン ナトリウム及びクロール, カリウム, カルシウム 総ビリルビン, グルコース アルブミン (BCP改良法・BCG法) 106 X 1 * 入院時初回加算 (血液化学検査) 20 X 1 * 血液化学検査 (10項目以上), 総蛋白 アスパラギン酸アミノトランスフェラーゼ (AST) アラニンアミノトランスフェラーゼ (ALT) アルカリホスファターゼ (ALP) 乳酸デヒドロゲナーゼ (LD) γ-グルタミルトランスフェラーゼ (γ-GT) クレアチンキナーゼ (CK), アミラーゼ 総コレステロール, 尿酸電解, クレアチニン ナトリウム及びクロール, カリウム, カルシウム 総ビリルビン, グルコース アルブミン (BCP改良法・BCG法), リパーゼ 106 X 1 * C反応性蛋白 (CRP) 16 X 3 * 残尿測定検査 (超音波検査によるもの) 55 X 2 *** 次頁へ続く *** 3頁</p>
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

診療報酬明細書 (医科入野)

令和 5 年 6 月分 県番14 医コ 0400226

1医科 3後期 1単独 7高入一

公負①	公受①
公負②	公受②

保険	
記号・番号	(枝番)

氏名 イノナメ
磯野 波平
1男 3昭 23. 3. 1

保険医 神奈川県横浜市中区山田町1-2
療機関
の所在 公益社団法人日本海員救済会 横浜救済会病院
地及び
名称 Tel. 045-261-8191

<p>⑥④ * 血液学的検査判断料 検体検査管理加算 (II) 225 X 1 * 生化学的検査 (I) 判断料 144 X 1 * 免疫学的検査判断料 144 X 1 * 病理組織標本作製 (組織切片によるもの) 2 臓器 1720 X 1 * 病理判断料 130 X 1</p> <p>-----</p> <p>⑦① * 胸部 単純X-P (イ) デジタル撮影 230 X 1 撮影回数 (フィルムレス) 電子画像管理加算 2回 電子画像管理加算 (単純撮影) 57 X 1 * 腹部 単純X-P (イ) デジタル撮影 153 X 1 撮影回数 (フィルムレス) 電子画像管理加算 1回 電子画像管理加算 (単純撮影) 57 X 1</p> <p>-----</p> <p>⑧① * がん患者リハビリテーション料 (1単位) 1単位 205 X 3 * がん患者リハビリテーション料 (1単位) 2単位 410 X 6 * がん患者リハビリテーション料 (1単位) 4単位 820 X 1 * 実施回数 (リハビリ) 10日</p>	<p>⑥⑤ * 急性期一般入院料 4 一般病棟 入院期間 14日以内 2級地加算 感染対策向上加算 2 (入院初日) せん妄ハイリスク患者ケア加算 診療録管理体制加算 2 医療安全対策加算 1 医療安全対策地域連携加算 1 データ提出加算 2 (許可病床 200床未満) 提出データ評価加算 看護職員処遇改善評価料 37 17日 2642 X 1 * 急性期一般入院料 4 一般病棟 入院期間 14日以内 2級地加算 看護職員処遇改善評価料 37 18日~30日 1942 X 13</p>
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

令和 5年 6月

診療報酬明細書 (医科入院)

公費①	公受①
公費②	公受②

保険者番号	給付割合	10 9 8 7 ()
被保険者氏名・被保険者手続の 記号・番号		

区分	特記事項
氏名	磯野 波平
職務上の事由	1職務上 2下船後3月以内 3通勤災害

保険医療機関
の所在地及び
名称

解答レセプト

傷病名	1) 十二指腸潰瘍 (主) 2) 前立腺炎 (3) リンパ節転移の疑い 4) 休む後腰痛
-----	-------------------------------------------------------

診療開始日	令和5年6月6日	転	診療実日数	保 12 日
	令和5年5月20日	冊	①	日
	令和5年6月20日		②	日
	令和5年6月20日			

11 初診	7回	288
13 医学管理		585
14 在宅		
20 投薬	21 内服	7単 61
	22 外用	単 単
	23 外用	単 単
	24 調剤	4日 28
	26 麻薬	日
	27 調剤	
30 注射	91 皮下筋肉内	回
	92 静脈内	回
	93 その他	17回 1505
40 処置	処置	3回 75
	薬剤	162
50 手術	手術・麻酔	4回 136491
60 検査	検査・病理	10回 1462
70 画像	画像診断	4回 840
80 他	その他	4195

⑫	入院栄養食指導料1 (初日)	260 × 1
	薬剤管理指導料 (20他患者)	
	薬剤管理1) 薬剤名: カリウム72 (6月17日) 25X1	
⑬	クエン酸第一鉄Na 50mg 1錠	50mg 1錠
	酸化マグネシウム錠 370mg 1錠	370mg 1錠
	セトアミンフェン錠 200mg 2錠	200mg 2錠
	カリウム72錠 50mg 1錠	50mg 1錠
⑭	調剤料 (入院)	7X4
⑮	YDソリグ-T3号輸液 500ml 1袋	
	リネートD輸液 500ml 1袋	
	生理注シリコン (オ-ワカ) 10ml 1筒	
	アセトキ-プロ3G注 500ml 1袋	110 × 1
	セフマゾン静注用1g 1瓶	99 × 2
	点滴注射	
	YDソリグ-T3号輸液 500ml 1袋	31 × 2
	リネートD輸液 500ml 1袋	99 × 1
	点滴注射	
	YDソリグ-T3号輸液 500ml 1袋	
	リネートD輸液 500ml 1袋	65 × 1
	生理注シリコン (オ-ワカ) 10ml 1筒	
	アセトキ-プロ3G注 500ml 1袋	
	点滴注射	
	YDソリグ-T3号輸液 500ml 1袋	
	リネートD輸液 500ml 1袋	1A7 × 2
	生理注シリコン (オ-ワカ) 10ml 2筒	
	アセトキ-プロ3G注 500ml 1袋	
	ドレーン3本 (その他)	25 × 3
⑯	ニフレック配合内服剤 1袋	81 × 1

90 入院	入院年月日	
	病	

※ 高額療養費	円	※ 公点	点
	円 × 回	※ 公点	点
	円 × 回	基準 (生)	円 × 回
	円 × 日	特別 (生)	円 × 回
	円 × 日		

請求点	決定点	負担金額 円	請求 円	決定 円	標準負担額 円
145,682					
①					
②					

④ 腹腔鏡下直腸切除・切断術) 91420x1
 超低位前方切除術
 プロポフル1% 静注 20ml (日医工) 200mg/1A
 D70=β₂ 阻薬物 静注 50mg/5.0ml (F)
 5ml 5瓶
 ブリディオン 静注 200mg 2ml 1瓶
 エフェドン「イカ斗」注射液 40mg 4% 0.1ml (A)
 キロカイン 注 シリンジ 1% 10ml 1筒
 アナロイン 注 2mg/ml 0.2% 100ml 1袋
 アナロイン 注 7.5mg/ml 0.75% 10ml 1A
 フェシオ140 輸液 500ml 6袋
 テキサート 注射液 6.6mg 2ml 1瓶
 ドロシブタン 注射液 25mg 2.5mg 2ml
 セフメゾール Na 静注用 1g 5NP, 3瓶
 犬塚生食 注 エポト 100ml 3キョト
 シアケノグリーン 注射用 25mg (溶解液) 1瓶
 生食 (100ml) 2瓶
 生食 (500ml) 2瓶
 テルモ生食 1L 2袋 18524X1
 気管内挿入ブカフありカ7E 部吸引機能なし 1個
 胃管カテテル (ダブルルマン・標準型) 1個
 膀胱留置用テスホーダブルカテテル
 (2管-吸引(2)・開鎖式) 1個
 合成吸収性癒着防止材(シート型) 193.04cm²
 吸引留置カテテル (能動吸引型・創部閉鎖型)
 1個
 吸引留置カテテル (受動吸引型・フィルム・チューブドレン
 ホーブ型) 1個
 携帯型テスホーダブル注入ポンプ/PcA型 1個
 器械吻合 (EEA) 1個
 器械縫合 (エンドグア) 45mm 2個 60mm 2個
 超音波凝固切開装置 (ハーモニック)
 術中血管導抽出撮影 (ICG) 11377X1

⑤ 開鎖循環式全身麻酔 4 (腹腔鏡下手術)
 硬膜外麻酔併施加鼻 (頸・胸部)
 セボフレノ吸入麻酔液
 フェンタニル注射液 0.1mg 「第一三共」
 面酸素 (1L=サ 0.19円) CE
 15110X1

呼吸心拍監視 (3時間超~7日以内)
 呼吸心拍開始; 令和05年06月20日 150x2

血液化学検査 14項目, AST, ALT,
 ALP, LD, γ-GT, CK, Amy, Alb
 (BCP改良法・BCG法) リパーゼ, BUN.
 クレアチニン, ナトリウム及びクロール, カリウム
 106X1
 BIL / 総

血液化学検査 16項目, AST, ALT,
 ALP, LD, γ-GT, CK, Amy, Tcho, BUN
 クレアチニン, ナトリウム及びクロール, カリウム,
 カルシウム, BIL / 総 Alb (BCP改良法・
 BCG法) ガルコース 106X1
 末梢血液一般 21x2

腫瘍マーカー 2項目, CEA, CA19-9 230X1
 C反応性蛋白 (CRP) 16X1
 尿尿検査 (超音波検査に85モの) 55X2

呼吸心拍監視 (3時間超~7日以内)
 呼吸心拍開始; 令和05年06月21日 150X1

⑥ X-P (1) (デジタル)
 電子媒体保存撮影 01回
 撮影部位 (単純撮影); 胸部 210X2
 (肩を除外)
 電子画像管理加算 (単純撮影) 210X2

⑦ がん患者リハビリテーション料 1単位
 がん患者リハビリ料疾患名; 直腸癌
 がんリハ開始; 令和05年06月17日
 早期リハ発症; 令和05年06月17日 205X2
 リハビリテーション総合計画評価料 1 300X1
 がん患者リハビリテーション料 2単位
 がん患者リハビリ料疾患名; 直腸癌
 がんリハ開始; 令和05年06月17日
 早期リハ発症; 令和05年06月17日 410X2

実施日数 (リハビリテーション) 9日

- ⑨ セル妄のリスク因子：セル妄の既往
ハイリスク患者に対するセル妄対策；脱水の治療
・予防（適切な補液と水分摂取）
- セル妄のリスク因子：全身麻酔を要する
手術後又はその予定があること。

用紙 0610 医師 53
*000000033

科 40

種 000

印刷No. 0002

診療報酬明細書 (医科入院) 2 国令和 5 年 6 月分 県番 1 4 医= 1 9 0 , 1 3 5 . 4 1 医科 3 後期 1 単独 7 高入一

公費①	公費②
公費①	公費②

保険	3	9	1	4	2	0	3	9
記号・番号	1 2 3 4 5 6 7 8							(枝番)

区分	氏名	特記事項
	磯野 波平	4 2 区キ
職務上の事由	1 男 3 昭 23. 3. 1 生	

保険区 神奈川県横須賀市緑が丘 2 8 番地
療機関 0 4 6 - 8 2 2 - 2 1 3 4
の所在 聖ヨゼフ病院
地及び 名称 診療科 (1 1)

傷病名	(1) 下部直腸癌 (2) 前立腺癌 (3) 鉄欠乏性貧血 (4) 閉塞性換気障害	診療開始日	(1) 令 5. 6. 6 (2) 令 5. 5. 26 (3) 令 5. 6. 6 (4) 令 5. 6. 17	診療終了日	1 4 日
-----	----------------------------------------------------	-------	--------------------------------------------------------------------	-------	-------

11	初診	回	
13	医学管理		6074
14	在宅		
20	21 内服	単	
	22 屯服	1 単	1
	23 外用	単	
	24 調剤	1 日	7
	26 麻薬	日	
	27 調剤		
30	31 皮下筋肉内	回	
	32 静脈内	1 回	31
	33 その他	8 回	1459
40	処置	3 回	75
	処置		6
50	手術・麻酔	9 回	126990
	手術		6753
60	検査・病理	8 回	2240
	検査		81
70	画像診断	3 回	630
	画像		
80	その他		4195
	薬剤		

- (5) リンパ節転移の疑い 令 5. 6. 20
 - (6) 術後疼痛 令 5. 6. 20
 - (7) 肺血栓塞栓症の予防 令 5. 6. 20
- * 入院 令和 0 5 年 0 6 月 1 7 日
- ⑬ * 薬剤管理指導料 (安全管理を要する医薬品投与患者)
薬剤管理 1) 薬剤名 ; カゾデックス錠 8 0 mg (6 月 17 日) 380 X 1
 - * 悪性腫瘍特異物質治療管理料 (その他 2 項目以上 1 回目)
【実施した腫瘍マーカー検査】 , CEA , CA19- 9 (6 月 17 日) 550 X 1
 - * 肺血栓塞栓症予防管理料 (6 月 20 日) 305 X 1
 - * 手術前医学管理料 (6 月 20 日) 1192 X 1
 - * 手術後医学管理料 (病院) (0.95) (6 月 21 ~ 23 日) 1129 X 3
 - * 入院栄養食事指導料 1 (初回) 260 X 1
- ⑳ * アセトアミノフェン錠 200mg 「三和」 2 錠 1 X 1
 - ㉑ * 調剤料 (入院) 7 X 1
 - ㉒ * アセリオ静注液 1000mg バッグ 1, 000mg / 100mL 1 袋 (6 月 20 日) 31 X 1
- (次頁に続く)

90	入院年月日	年 月 日
入院	90 入院基本料・加算	300
	92 特定入院料・その他	

※高額療養費	円	※公	点
97 基準	円 X	回	※公
食事・生活	円 X	回	基準 (生)
	円 X	日	円 X
	円 X	日	円 X

請求点	148, 842	負担金額	円	請求点	円	負担金額	円
公費①							
公費②							

13234000000000000123456785
3914203919013540148842200301800000814050630000000000000000014131710

*000000033

診療報酬明細書(入院) 令和 5年 6月分 県番14

医コ 190, 135. 4

3後期 1単独 7高一

公費①	公受①
公費②	公受②
氏名	磯野 波平
	男 昭23. 3. 1生

保険	39142039
記号・番号	1 2 3 4 5 6 7 8

神奈川県横須賀市緑が丘28番地
046-822-2134
聖ヨゼフ病院

<p>⑩ * 点滴注射 99 X 1 YDソリターT3号輸液 500mL 1袋 リナセートD輸液 600mL 1袋 生食注シリンジ「オーツカ」5mL 1筒 46 X 1 (6月19日)</p> <p>* 点滴注射 99 X 2 YDソリターT3号輸液 500mL 1袋 リナセートD輸液 500mL 1袋 アセトキープ3G注 500mL 1袋 セフメタゾールNa 静注用1g「NP」 2瓶 大塚生食注2ポート100mL 2キット 185 X 2 (6月21, 22日)</p> <p>* 点滴注射 99 X 2 YDソリターT3号輸液 500mL 1袋 リナセートD輸液 500mL 1袋 アセトキープ3G注 500mL 1袋 56 X 2 (6月23, 25日)</p> <p>* 点滴注射 99 X 1 YDソリターT3号輸液 500mL 1袋 リナセートD輸液 500mL 1袋 アセトキープ3G注 500mL 1袋 生食注シリンジ「オーツカ」5mL 1筒 66 X 1 (6月24日)</p> <p>* 点滴注射 99 X 2 リナセートD輸液 500mL 1袋 YDソリターT3号輸液 500mL 1袋 37 X 2 (6月26, 27日)</p> <p>-----</p> <p>④ * ドレーン法(その他) 25 X 3 (6月21~23日)</p> <p>* 酸素LGC(1L=¥0.12) 405L 6 X 1</p> <p>-----</p> <p>⑤ * 腹腔鏡下直腸切除・切断術(超低位前方切除術) 91470 X 1 人工肛門造設加算(腹腔鏡下直腸切除・切断術)(超低位前方切除術) 3470 X 1 超音波凝固切開装置等加算 3000 X 1 自動吻合器加算 1個 5500 X 1 自動縫合器加算 2個 5000 X 1</p>	<p>周術期口腔機能管理後手術加算 200 X 1 閉鎖循環式全身麻酔4(麻酔困難・腹腔鏡下手術) 7時間8分 16390 X 1 コ 留意事項通知に規定する換気障害の患者 硬膜外麻酔併施加算(頰・胸部) 1分 760 X 1</p> <p>セボフルラン吸入麻酔液「ニココー」 54mL プロポフォール1%静注20mL「日医工」 200mg 1A (麻) フェンタニル注射液0.1mg「テルモ」 0.005%2mL 9A (麻) レミフェンタニル静注用2mg「第一三共」 2瓶 キシロカイン注シリンジ1% 10mL 1筒 アナペイン注2mg/mL 0.2%100mL 1袋 アナペイン注7.5mg/mL 0.75%10mL 1A (毒) ロクロニウム臭化物静注液50mg/5.0mL「F」 5mL 5瓶 ブリディオ静注200mg2mL 1瓶 エフェドリン「ナガキ」注射液40mg 4%1mL 1A フィジオ140輸液 500mL 6袋 デキサート注射液6.6mg 2mL 1瓶 ドロレプタン注射液25mg 2.5mg 2mL セフメタゾールNa 静注用1g「NP」 3瓶 大塚生食注2ポート100mL 3キット ジアグノグリーン注射用25mg(溶解液付) 1瓶 生食(100mL) 2瓶 生食(500mL) 2瓶 テルモ生食 1L 2袋 2380 X 1 酸素LGC(1L=¥0.12) 662L 10 X 1 (気管内チューブ(カフあり・カフ上部吸引機能なし)¥569) 1本 (胃管カテーテル(ダブルルーメン・標準型)¥447) 1本</p>
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

*000000033

診療報酬明細書(入院) 令和 5年 6月分 県番14

3頁

医コ	190,135.4	3後期	1単独	7高一
保険	39142039			
記号・番号	12345678			

公費①	公受①
公費②	公受②
氏名	磯野 波平
	男 昭23. 3. 1生

神奈川県横須賀市緑が丘28番地
046-822-2134
聖ヨゼフ病院

<p>膀胱留置用ディスポーザブルカテーテル (2管一般(2)・閉鎖式) 1本 合成吸収性癒着防止材(シート型) 193.04c㎡ (吸引留置カテーテル(能動吸引型・創部用・軟質型) ¥4,650) 1本 (吸引留置カテーテル(受動吸引型・フィルム・チューブドレーン・チューブ型) ¥907) 1本 携帯型ディスポーザブル注入ポンプ・PCA型 ¥4460 1個 4383 X 1 人工肛門造設・腹腔直腸切) 必要性; 縫合不全の危険性が高い (6月20日)</p> <p>⑤⑥ * 麻酔管理料(1) (閉鎖循環式全身麻酔) 1050 X 1 (6月20日)</p> <p>* 硬膜外麻酔後における麻酔剤の持続的注入 80 X 2 (6月21,22日)</p> <hr/> <p>⑤⑥ * 血液化学検査 17項目 TP, AST, ALT, ALP, LD, γ-GT, CK, Amy, Tcho, BUN, クレアチニン, ナトリウム及びクロール, カリウム, カルシウム, BIL/総, A1b (BCP改良法・BCG法), グルコース 106 X 1 (6月20日)</p> <p>* 血液化学検査 18項目 TP, AST, ALT, ALP, LD, γ-GT, CK, Amy, Tcho, BUN, クレアチニン, ナトリウム及びクロール, カリウム, カルシウム, BIL/総, A1b (BCP改良法・BCG法), リパーゼ, グルコース 106 X 1 (6月27日)</p> <p>* 末梢血液一般, 末梢血液像(自動機械法) 36 X 1 (6月20日)</p> <p>* T-M(組織切片) 2臓器 1720 X 1 ク 直腸コ その他; 大腸所属リンパ節 (6月20日)</p> <p>* C反応性蛋白(CRP) 16 X 2 (6月20,27日)</p> <p>* 残尿測定検査(超音波検査によるもの) 55 X 2</p>	<p>⑤⑥ * 病理判断料 130 X 1</p> <p>* 検査前投与 ニフレック配合内用剤 1袋 81 X 1</p> <hr/> <p>⑤⑥ * X-P(イ)(デジタル) 電子媒体に保存 1回 撮影部位(単純撮影): 胸部(肩を除く。) 電子画像管理加算(単純撮影) 210 X 1 (6月23日)</p> <p>* X-P(イ)(デジタル) 電子媒体に保存 1回 撮影部位(単純撮影): 腹部 電子画像管理加算(単純撮影) 210 X 2 (6月23,27日)</p> <hr/> <p>⑤⑥ * がん患者リハビリテーション料 1単位 がん患者リハビリ料) 疾患名; 下部直腸癌 1 がんの治療のための手術が行われる予定又は行われたもの 205 X 3</p> <p>* リハビリテーション総合計画評価料 1 (6月17日) 300 X 1</p> <p>* がん患者リハビリテーション料 2単位 がん患者リハビリ料) 疾患名; 下部直腸癌 1 がんの治療のための手術が行われる予定又は行われたもの 410 X 6</p> <p>* がん患者リハビリテーション料 4単位 がん患者リハビリ料) 疾患名; 下部直腸癌 1 がんの治療のための手術が行われる予定又は行われたもの 820 X 1</p> <p>* 実施日数(リハビリテーション) 10日</p> <hr/> <p>⑤⑥ * せん妄ハイリスク患者ケア加算 せん妄のリスク因子: 全身麻酔を要する手術後又はその予定があること ハイリスク患者に対するせん妄対策: 疼痛管理強化(痛みの客観的評価の併用等) 100 X 1</p> <p>* 排尿自立支援加算 排自加) 通算算定回数; 1 排自加) 初回; 令和05年06月29日 200 X 1</p>
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

診療報酬明細書 (医科入院)

都道府 区 市 町 村 番 号

岩城

Table with 10 columns: 1. 1, 2. 1, 3. 3, 4. 2, 5. 3, 6. 3, 7. 7, 8. 1, 9. 7, 10. 1. Includes '本人' and '家人' counts.

様式第二(一)

令和 年 月 分 13

Table with 4 columns: 公担者番号, 公担者氏名, 公費負担者番号, 公費負担者氏名.

Table with 2 columns: 保険者番号 (3914), 被保険者証・被保険者手帳等の記号・番号.

Table with 2 columns: 区分 (精神 結核 療養), 特記事項. Includes patient name 石野 波平 and birth date 2023.03.01.

保険医療機関の所在地及び名称

17月

Table with 2 columns: 傷病名 (下部直腸癌, 前立腺癌, etc.), 診療開始日 (令和5年 6月 6日), 診療終了日 (14日).

Table with 2 columns: ① 初診, ② 医学管理, ③ 在宅, ④ 投薬, ⑤ 注射, ⑥ 処置, ⑦ 手術, ⑧ 検査, ⑨ 画像診断, ⑩ その他.

Table with 2 columns: ⑬ 薬管, ⑭ 薬, ⑮ 薬, ⑯ 薬, ⑰ 薬, ⑱ 薬, ⑲ 薬, ⑳ 薬, ㉑ 薬, ㉒ 薬, ㉓ 薬.

Table with 2 columns: 入院年月日, 入院基本料・加算, 特定入院料・その他.

Table with 2 columns: 食費・生活, 保険, 公費.

※印欄は記入しないで下さい。令和2年4月改正

診療報酬明細書 (医科入院)

都道府 医療機関コード 県番号

令和 年 月 分 13

Table with columns for insurance type (I 医科), social insurance (1 社・国 2 公費), period (3 後期 4 退職), unit (1 単 2 2 3), family (1 本 3 本 5 本), and other (7 高入 9 高入7).

様式第二(一)

Table for patient information including name, sex, age, and insurance details.

Table for insurance details including insurance number and policy information.

Table for medical history and symptoms, including mental, tuberculosis, and other conditions.

保険医 診療機関の所在地及び名称

2枚段

Table for medical history (傷病名) and dates of treatment.

Table for medical procedures (① 初診, ② 医学管理, ③ 在宅, ④ 内服薬, ⑤ 注射, ⑥ 処置, ⑦ 手術, ⑧ 検査, ⑨ その他).

Handwritten medical notes detailing treatments: YDY49-T3輸液 500mL 1袋, Y+セトD輸液 500mL 1袋, etc. Includes circled numbers 40 and 50.

Table for hospital admission (入院) and charges (診療, 入院基本料, 加算, 特定入院料).

Table for insurance charges (医療保険料, 食生活, 保険料).

※印欄は記入しないで下さい。令和2年4月改正

診療報酬明細書 (医科入院)

都道府 医療機関コード 県番号

令和 年 月分 13

Table with columns for insurance type (1 医科, 2 公費), hospital type (1 社・国, 3 後期), and other codes (1 単独併併, 2 2併併, 3 3併併, 1 本入, 2 大入, 3 六入, 7 高入).

様式第二(一)

Table for patient identification and insurance details, including fields for public charge status (公費負担者) and insurance numbers.

Table for insurance details, including insurance number (保険者番号), insured person name (被保険者証), and other identifiers.

Table for patient information, including name (氏名), sex (性別), age (年齢), and reason for admission (入院事由).

保険医療機関の所在地及び名称

Table for medical history (傷病名) and dates of admission, discharge, and death.

Table for medical procedures and treatments, including initial visit (初診), medical management (医学管理), and various injections (注射).

Handwritten medical notes detailing treatments and medications, such as 'プロポファン1%静注20mL', 'ロゾニウム臭化ナトリウム注射液', and 'アナロリン注'.

Table for hospital charges, including admission date (入院年月日), hospital charges (入院基本料), and other fees.

Table for laboratory tests and other medical data, including 'B-未梢血液-検査' and various blood test results.

※印欄は記入しないで下さい。令和2年4月改正

診療報酬明細書 (医科入院)

都道府県 医療機関コード

令和 年 月 分 13

Table with columns for insurance type (1 医科, 2 公費), hospital type (3 後期, 4 退職), and patient status (1 単独, 2 2人, 3 3人, 4 4人, 5 5人以上). Includes a box for insurance number (10987) and a box for insured name (姓).

Table for patient information including insurance card number (公費負担者①, ②), hospital name (公費負担者の受給者番号①, ②), and other identifiers.

保険医 診療開始の所在地及び名称

4枚目

Table with columns for '区分' (精神, 結核, 療養) and '特記事項'. Includes patient name (氏名) and reasons for admission (職務上の事由).

Table for medical history (傷病名) and dates (診療開始日, 中止日, 入院日). Includes columns for year, month, and day.

Table for medical procedures (① 初診, ② 医学管理, ③ 在宅, ④ 内服, ⑤ 外用, ⑥ 注射, ⑦ 処置, ⑧ 手術, ⑨ 検査, ⑩ 観察, ⑪ その他).

Handwritten medical notes including CEA (199x1), CA19-9 (124x1), blood sugar (49x3), pathology (病理組織学), chest X-ray (胸部X線), and abdominal X-ray (腹部X線).

Table for admission dates (入院年月日) and charges (入院基本料・加算).

Handwritten notes: (70) 胸部X線 (2回), (80) 腹部X線 (2回), 111総計.

Table for charges (請求点) and payment (支払金額). Includes columns for hospital charges, insurance charges, and patient payment.

※印欄は記入しないで下さい。令和2年4月改正

診療報酬明細書 (医科入院)

都道府 医務総局コード 県番号

令和 5 年 6 月 分 13

Table with 7 columns: 1 社・国 2 公費 3 後期 4 退職 5 単独 6 本入 7 高入

様式第二(一)

Table with 4 columns: 公担号 負担者 公費負担 負担者

Table with 2 columns: 保険者番号 3914, 被保険者証・被保険者手帳等の記号・番号

Table with 2 columns: 区分 精神 諸病 療養, 特記事項

保険医 診療機関の所在地及び名称

Table with 2 columns: 氏名 磯野 波平, 年齢 23, 性別 男, 生 23.3.1

Table with 2 columns: 診療名 (1)下部直腸癌(主), (2)前立腺癌, (3)リンパ節転移の疑い, (4)術後疼痛

Table with 2 columns: 診療開始日 (1)令和5年6月6日, (2)令和5年5月26日, (3)令和5年6月20日, (4)令和5年6月20日

Table with 2 columns: 公費分点数, 入院年月日, 入院基本料・加算, 特定入院料・その他

Table with 2 columns: 薬管 (オヤテックス錠 80mg) 17日 880X, 事前 1,192X, 入薬 260X, 22 アセトアミドペン錠 2T 1X, 23 YDY119-T3号輸液 500ml 1袋, リセトD輸液 500ml 1袋, 生食注リンパノツカ 5ml 1筒, YDY119-T3号輸液 500ml 1袋, リセトD輸液 500ml 1袋, アセトキ-703G注 500ml 1袋, セブタリ-IL Na 静注用剤 1瓶, 大塚生食注2ホ-ト 100ml 1ホト, YDY119-T3号輸液 500ml 1袋, リセトD輸液 500ml 1袋, アセトキ-703G注 500ml 1袋, セブタリ-IL Na 静注用剤 2瓶, 大塚生食注2ホ-ト 100ml 2ホト, YDY119-T3号輸液 500ml 1袋, リセトD輸液 500ml 1袋, アセトキ-703G注 500ml 1袋

Table with 2 columns: 食事・生活環境, 標準, 特別, 食費, 生活環境

※印刷は記入しないで下さい。令和2年4月改正

診療報酬明細書 (医科入院)

都道府県医療機関コード 県番号

Table with 7 columns: 1 医科, 2 公費, 3 後期, 4 退職, 5 単独, 6 併, 7 本入, 8 入, 9 高入

令和 年 月 分 13

様式第一(一)

Table with 4 columns: 公費番号, 公費種別, 公費区分, 公費コード

Table with 2 columns: 保険者番号, 被保険者証・被保険者手帳等の記号・番号

Table with 2 columns: 区分 (精神 結核 療養), 特記事項

保険医療機関の所在地及び名称

Table with 2 columns: 病名 (1) (2) (3), 入院開始日 (1) (2) (3)

Table with 2 columns: ① 初診, ② 医学管理, ③ 在宅, ④ 内服薬, ⑤ 外用薬, ⑥ 注射薬, ⑦ 処置薬, ⑧ 手術薬, ⑨ 検査薬, ⑩ 画像検査, ⑪ その他

③③ YDY119-T3号輸液 500ml 1袋 } 65X1
④④ ドレノン法 2 その他 25X2
⑤⑤ 人工肛門・人工膀胱造設術前処置加算 450X1
腹腔鏡下直腸切除・切断術・人工肛門造設加算(20日) 949400X1
気管内チューブカブリカ止部吸引機能なし 1個
胃管カテーテル(ケブルルーメン・標準型) 1個
膀胱留置用デイスホーガフルカテーテル(2管一般(2)閉鎖式) 1個
合成吸収性透着防止材(シート型) 193.04cm²
吸引留置カテーテル(能動吸引型/創部用標準型) 1個
吸引留置カテーテル(受動吸引型/フィラメント型) 1個
携帯型デイスホーガフル注入ポンプ/PCA型 1個

Table with 2 columns: 入院年月日, 病診, 入院基本料・加算

Table with 2 columns: ⑫ 食事・生活環境, ⑬ 標準

Table with 2 columns: 請求, 決定, 負担金額

※印欄は記入しないで下さい。令和2年4月改正

診療報酬明細書 (医科入院)

都道府 医療機関コード 県番号

令和 年 月分 13

Table with insurance details: 1社・国, 3後期, 1単, 1本, 7高入, 2公費, 4退職, 23, 35, 10987

Table with insurance numbers: 保険者番号, 被保険者証・被保険者手帳等の記号・番号 (検査)

Table with patient identification: 公費者①, 公費者②, 公費者の氏名, 公費者の生年月日, 公費者の住所

Table with patient details: 区分 (精神 結核 療養), 氏名 (1男 2女 1初 2大 3回 4平 5个), 職歴上の事由 (1職務上 2下船後9月以内 3通勤災害)

保険医療機関の所在地及び名称

Table with dates: 入院開始日 (1) 年 月 日, 入院中止日 (2) 年 月 日, 入院終了日 (3) 年 月 日

Main table with medical procedures: ① 初診, ② 医学管理, ③ 在宅, ④ 検査 (内服, 外用, 注射), ⑤ 処置 (薬剤), ⑥ 手術, ⑦ 検査, ⑧ 入院 (入院年月日, 入院基本料・加算)

Table with medical supplies and costs: ⑤ 閉鎖循環式全身麻酔薬「DR7」(時間8分), 硬膜外麻酔併用追加算(胸部) 12135X, 20日, 液体酸素・可搬式液酸素容器(LAC) 662L, セボフルラン吸入麻酔液 54mL, (麻)フェンタニル注射液 0.1mg 0.005x2mL 9A, (麻)ロキソニド注射液 2mg 2瓶, プロポフォール注射液 20mL 200mg 1A, ロクロニド臭化ナトリウム注射液 50mg/5.0mL 5mL 5瓶, アリテオン錠 20mg 2mL 1瓶, エネトリン注射液 40mg 4.1mL 1A, キロロゲン注射液 10mL 1筒, アトロピン注射液 2mg/mL 0.2x100mL 1袋, アトロピン注射液 5mg/mL 0.25x100mL 1A, シズオ140輸液 500mL 6袋, テキサール注射液 6.6mg 2mL 1瓶, トロロパリン注射液 25mg 25mg 2mL, セフタキシムNa錠 3瓶, 大塚生食液 エポート 100mL 3キット, ツアケリカリン注射液 25mg (解熱液用) 1瓶, 生食(100mL) 2瓶, 生食(500mL) 2瓶, 乳毛生食 1L 2袋, 2,360X1

※印欄は記入しないで下さい。令和2年4月改正

診療報酬明細書 (医科入院)

都道府 区 医療機関コード 県番号

令和 年 月 分 13

Table with 7 columns: 1 社国, 2 公費, 3 後期, 4 退職, 1 単独併, 2 2併, 3 3併, 1 本入, 2 六入, 3 六入, 4 六入, 7 高入, 9 高入

様式第二(一)

Table with 4 columns: 公費負担者①, 公費負担者②, 公費負担者③, 公費負担者④

Table with 2 columns: 保険者番号, 被保険者証・被保険者手帳等の記号・番号

Table with 2 columns: 区分 (精神 結核 療養), 特記事項

保険医療機関の所在地及び名称

Table with 2 columns: 傷病名 (1) (2) (3), 診療開始日 (1) (2) (3)

Main table with columns for medical procedures (初診, 医学管理, 在宅, 投薬, 注射, 処置, 手術, 検査, 入院) and charges (入院基本料, 特定入院料).

Handwritten medical notes: ⑤ 硬膜外麻酔後における局所麻酔剤の持続的注入 80X2, ⑥ 尿管I 100X1, ⑦ B-末梢血液一般・白血球像 23X2, ⑧ 尿管II 100X1, ⑨ ECG 12 減 117X2, ⑩ 残尿測定検査(超音波検査時追加) 55X2

※印刷は記入しないで下さい。令和2年4月改正

診療報酬明細書 (医科入院)

都道府 医療機関コード 県番号

令和 年 月 分 13

Table with 10 columns: 1 医科, 1 社・国, 3 後期, 1 単独, 1 本入, 7 高入, 2 公費, 4 退職, 2 3 併掛, 3 5 大家入, 9 高入

様式第二(一)

Table with 10 columns for patient information and insurance details.

Table for insurance details including insurer name and policy number.

Table for patient classification (区分) and special items (特記事項).

保険医療機関の所在地及び名称

Table for medical history (傷病名) and treatment dates (診療開始日).

Main table for medical services (診療) including diagnosis, procedures, and charges.

Table for charges (料) including hospital fees, medical fees, and insurance costs.

※印欄は記入しないで下さい。令和2年4月改正

診療報酬明細書 (医科入院) 2国 令和 5年 6月分 県番 14 医コ 0603639

1 医科	3 後期	1 単独	7 高入
------	------	------	------

公負①	公受①
公負②	公受②

保険	3	9
記号・番号		

区分	特記事項
氏名 磯野 波平 1 男 3 昭 23. 3. 1 生	42区キ
職務上の事由	

保険医 神奈川県横浜市保土ヶ谷区岩井町 2 1 5
 療機関 聖隷横浜病院
 の所在 045-715-3111
 地及び
 名称

傷病名	(1) 下部直腸癌(主) (2) 前立腺癌 (3) 閉塞性換気障害 (4) リンパ節転移の疑い 術後疼痛 (5)
-----	----------------------------------------------------------------------

診療開始日	(1) 5. 6. 6 (2) 5. 5. 26 (3) 5. 6. 17 (4) 5. 6. 20	転帰	13 日 日 日
-------	-------------------------------------------------------------	----	----------------

11 初診	回	
13 医学管理		685
14 在宅		
20 投薬	21 内服 単 22 屯服 1単 1 23 外用 単 24 調剤 1日 7 26 麻毒 日 27 調基	
30 注射	31 皮下筋肉内 回 32 静脈内 回 33 その他 9回 1590	
40 処置	処置 3回 75 薬剤 85	
50 手術	手術・麻酔 6回 124965 薬剤 6567	
60 検査	検査・病理 21回 3963	
70 画像	画像診断 3回 630	
80 他	その他 4195	

⑬	*薬剤管理指導料1(特に安全管理が必要な医薬品が投薬又は注射されている患者に対して行う場合) (算定日 17日) 380X 1 薬剤名(薬剤管理指導料1);カテックス錠80mg *肺血栓塞栓症予防管理料 305X 1
⑭	*アセトアミノフェン錠200mg「三和」 2T 1X 1
⑮	*点滴注射(その他の者に対するもの)(1日分の注射量が500mL以上の場合)(1日につき) 99X 1 リター-T3号輸液 500ml 1袋 リセートD輸液 500ml 1袋 生食注シリンジ「ホウカ」5ml 1筒 46X 1 *点滴注射(0点・手術日) アセト静注液1000mgパック [®] 1,000mg100ml 1袋 リター-T3号輸液 500ml 1袋 リセートD輸液 500ml 1袋 アセトキープ [®] 3G注 500ml 1袋 セフタゾラムNa静注用1g「NP」 1瓶 大塚生食注2ホート100ml 1キット 151X 1

90 入院年月日	5年 6月 17日
病	90 入院基本料・加算
入	せみ 100 × 1日 100 排自 200 × 1日 200 × 日 × 日 × 日
院	92 特入・その他

内訳は別紙に続く

※高額療養費	円	※公	点
97 基準	円 ×	回	※公
特別	円 ×	回	基準(生)
食堂	円 ×	日	特別(生)
環境	円 ×	日	

請求点	決定点	負担金額 円	請求点	決定点	標準負担額 円
143,063		57,600			
①					
②					

氏名	磯野 波平		
	1 男	3 昭	23. 3. 1 生

保険	3	9		
記号・番号				

<p>③③ *点滴注射(その他の者に対するもの)(1日分の注射量が500mL以上の場合)(1日につき) 99X 1</p> <p>リター-T3号G輸液 500ml 1袋 リセトD輸液 500ml 1袋 アセキブ 3G注 500ml 1袋 セフタゾールNa静注用1g「NP」 2瓶 大塚生食注2ホート100ml 2キット 185X 1</p> <p>*点滴注射(その他の者に対するもの)(1日分の注射量が500mL以上の場合)(1日につき) 99X 1</p> <p>リター-T3号G輸液 500ml 1袋 リセトD輸液 500ml 1袋 アセキブ 3G注 500ml 1袋 セフタゾールNa静注用1g「NP」 2瓶 大塚生食注2ホート100ml 1キット 165X 1</p> <p>*点滴注射(その他の者に対するもの)(1日分の注射量が500mL以上の場合)(1日につき) 99X 2</p> <p>リター-T3号輸液 500ml 1袋 リセトD輸液 500ml 1袋 アセキブ 3G注 500ml 1袋 56X 2</p> <p>*点滴注射(その他の者に対するもの)(1日分の注射量が500mL以上の場合)(1日につき) 99X 1</p> <p>リター-T3号輸液 500ml 1袋 リセトD輸液 500ml 1袋 アセキブ 3G注 500ml 1袋 生食注シリンジ「ホツカ」5ml 1筒 65X 1</p> <p>*点滴注射(その他の者に対するもの)(1日分の注射量が500mL以上の場合)(1日につき) 99X 2</p> <p>リセトD輸液 500ml 1袋 リター-T3号輸液 500ml 1袋 37X 2</p> <hr/> <p>④④ * (酸素吸入) 定置式酸素CE(0.1円×315ℓ×1.3) 4X 1</p> <p>*ドレーン法(ドレーン法)(その他のもの)(1日につき) 25X 3</p> <p>*ニフレック配合内用剤 1袋 81X 1</p> <hr/> <p>⑤⑤ *人工肛門・人工膀胱造設術前処置加算 17日 450X 1</p>	<p>⑤⑤ *腹腔鏡下直腸切除・切断術(超低位前方切除術) 人工肛門造設加算(腹腔鏡下直腸切除・切断術) 超音波凝固切開装置等加算 周術期口腔機能管理後手術加算(手術) 20日 98140X 1</p> <p>ブレイクイン静注200mg 2ml 1瓶 エフェドリン「カキ」注射液 4%1ml 1A キシロカイン注射液1% 10ml 1筒 セフタゾールNa静注用1g「NP」 3瓶 生食溶解液キットH 100ml 1キット アパイン注2mg/ml 0.2%100ml 1袋 アパイン注7.5mg/ml 0.75%10ml 1A フィジオ140輸液 500ml 1袋 デキスト注射液6.6mg 2ml 1瓶 ジブチルグリセリン注射用25mg (溶解液付) 1瓶 生食「テルモ」 100ml 2袋 大塚生食注2ホート100ml 3キット テルモ生食 1ℓ 2袋 1458X 1 セラムシンブチューブ(胃管カテター・標準型)(447円) 1本 ICフォーリートレイ(膀胱留置用デバイス・サドルカテター(2管一般(2)・閉鎖式)) 1個 インクシート(合成吸収性癒着防止材(1cm²当たり))(169円) 193.04cm² チャンネルトレーン(吸引留置カテ・創部用 I) (4380円) 1本 キャップドレーン(吸引留置カテ・フィルム・チューブ II) (897円) 1本 3899X 1</p> <p>*麻酔管理料1(マスク又は気管内挿管による閉鎖循環式全身麻酔を行った場合) 20日 1050X 1</p> <p>*閉鎖循環式全身麻酔4(麻酔困難な患者)(7時間8分) 閉鎖循環式全身麻酔5(麻酔困難な患者)(2時間7分) 硬膜外麻酔(頸・胸部)併施加算 20日 25165X 1 (9時間15分)</p> <p>コ 留意事項通知に規定する換気障害の患者 セブフルタン吸入麻酔液「マイソン」 54ml 20日 157X 1</p> <p>定置式酸素CE(0.1円×662ℓ×1.3) 9X 1 ドレブタン注射液25mg 2.5mg 2ml 9A フェンタニル注射液0.1mg「テルモ」0.005%2ml 9A ミフェンタニル静注用2mg「第一三共」 2瓶 プロボフェール静注1%20ml「マルイシ」 200mg 1A ロクロカム臭化物静注液50mg/5.0ml「マルイシ」 5ml 5瓶 20日 617X 1 ケーテックバルーンシエクターPCAセット(携帯型デバイス・サドル注入ポンプ(PCA型))(4270円) 1個 427X 1</p>
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

氏名 磯野 波平
1 男 3 昭 23. 3. 1 生

保険 3 9

記号・番号

<p>⑤ *硬膜外麻酔後における局所麻酔剤の持続的注入(1日につき)(麻酔当日を除く。) 21日 22日 80X 2</p>	<p>⑥ *リハビリテーション総合計画評価料1 300X 1 *がん患者リハビリテーション料(1単位) 1単位 205X 1 1 がんの治療のための手術が行われる予定又は行われたもの *がん患者リハビリテーション料(1単位) 1単位 205X 2 *がん患者リハビリテーション料(1単位) 2単位 410X 1 1 がんの治療のための手術が行われる予定又は行われたもの *がん患者リハビリテーション料(1単位) 2単位 410X 5 *がん患者リハビリテーション料(1単位) 4単位 820X 1 1 がんの治療のための手術が行われる予定又は行われたもの 実施日数 10日</p>
<p>⑥ *検体検査管理加算(Ⅱ) 100X 1 *血液学的検査判断料 125X 1 *生化学的検査(1)判断料 144X 1 *生化学的検査(2)判断料 144X 1 *免疫学的検査判断料 144X 1 *末梢血液一般検査 21X 3 *血糖 11X 1 *腫瘍マーカー(2項目) 230X 1 < 2項目 > 癌胎児性抗原(CEA) CA19-9 *γ-GTアイソイム 48X 1 C反応性蛋白(CRP) 16X 1 *血液化学検査(10項目以上) 106X 1 入院時初回加算(血液化学検査) 20X 1 < 16項目 > 総蛋白 アスパラギン酸アミノトランスフェラーゼ[®](AST) アランアミノトランスフェラーゼ[®](ALT) アルカリホスファターゼ[®](ALP) 乳酸デヒドロゲナーゼ[®](LD) クレアチンキナーゼ[®](CK) アミラーゼ[®] 総コレステロール 尿素窒素 クレアチニン ナトリウム カリウム カルシウム 総ビリルビン アルブミン(BCP改良法・BCG法) グルコース *残尿測定検査(導尿によるもの) 45X 2 *血液化学検査(10項目以上) 106X 1 < 15項目 > 総蛋白 アスパラギン酸アミノトランスフェラーゼ[®](AST) アランアミノトランスフェラーゼ[®](ALT) アルカリホスファターゼ[®](ALP) 乳酸デヒドロゲナーゼ[®](LD) クレアチンキナーゼ[®](CK) アミラーゼ[®] 総コレステロール 尿素窒素 クレアチニン ナトリウム カリウム カルシウム 総ビリルビン 血糖 *血液化学検査(10項目以上) 106X 1 < 16項目 > 総蛋白 アスパラギン酸アミノトランスフェラーゼ[®](AST) アランアミノトランスフェラーゼ[®](ALT) アルカリホスファターゼ[®](ALP) 乳酸デヒドロゲナーゼ[®](LD) クレアチンキナーゼ[®](CK) アミラーゼ[®] 総コレステロール 尿素窒素 クレアチニン ナトリウム カリウム カルシウム 総ビリルビン アルブミン(BCP改良法・BCG法) グルコース *組織診断料 病理診断管理加算1(組織診断を行った場合) 640X 1 *病理組織標本作製(組織切片によるもの)(1臓器につき) 2臓器 1720X 1 *呼吸心拍監視(3時間を超えた場合)(7日以内の場合)(1日につき) (初回算定日 5年 6月21日) 150X 1</p>	<p>⑦ * (せほ) 100X 1 * (排自) (初回算定日 5年 6月29日) 200X 1 *せん妄のリスク因子:70歳以上 せん妄のリスク因子:全身麻酔を要する手術後又はその予定がある ハイリスク患者に対するせん妄対策:認知機能低下に対する介入(*通算算定回数(排尿自立支援加算);1</p>
<p>⑦ *胸部単純(デジタル撮影) 1回 電子画像管理加算(単純撮影) 210X 2 *腹部単純(デジタル撮影) 1回 電子画像管理加算(単純撮影) 210X 1</p>	

患者氏名: 磯野 波平 (テスト患者)

33 *	点滴注射 YDソリターT3号輸液 500mL 1袋	99×	2	50 *	セボフルラン吸入麻酔液「マイラン」 54mL		
	リナセートD輸液 500mL 1袋				フェンタニル注射液0.1mg「テルモ」 2mL 9管	0.005%	
	アセトキープ3G注 500mL 1瓶				レミフェンタニル静注用2mg「第一三共」 2瓶		
	セフメタゾールNa静注用1g「NP」 2瓶				プロポフォール1%静注20mL「日医工」 1管	200mg	
	大塚生食注2ポート100mL 2キット	185×	2		ロクロニウム臭化物静注液50mg/5.0mL「F」 5mL 5瓶		
* 点滴注射	YDソリターT3号輸液 500mL 1袋	99×	2		ブリディオオン静注200mg 2mL 1瓶		
	リナセートD輸液 500mL 1袋				エフェドリン「ナガキ」注射液40mg 4%1mL 1管		
	アセトキープ3G注 500mL 1瓶	56×	2		キシロカイン注シリンジ1% 10mL 1筒		
* 点滴注射	YDソリターT3号輸液 500mL 1袋	99×	1		アナペイン注2mg/mL 0.2%100mL 1袋		
	リナセートD輸液 500mL 1袋				アナペイン注7.5mg/mL 0.75%10mL 1管		
	アセトキープ3G注 500mL 1瓶				フィジオ140輸液 500mL 6袋		
	生食注シリンジ「オーツカ」5mL 1筒	65×	1		デキサート注射液6.6mg 2mL 1瓶		
* 点滴注射	リナセートD輸液 500mL 1袋	99×	2		ドロレプタン注射液25mg 2.5mg 2mLV		
	YDソリターT3号輸液 500mL 1袋	37×	2		セフメタゾールNa静注用1g「NP」 3瓶		
40 *	ニフレック配合内用剤 1袋	81×	1		大塚生食注2ポート100mL 3キット		
	前処置として使用				ジアグノグリーン注射液25mg (溶解液付) 1瓶		
* ドレーン法 (ドレナージ) (その他)		25×	3		生理食塩液 100mL 2袋		
50 *	人工肛門造設術 (算定日) 20日	9570×	1		生理食塩液 500mL 2瓶		
	人工肛門・人工膀胱造設術前処置加算	450×	1		テルモ生食 1L 2袋 2363×	1	
*** (続く) ***					液体酸素・可搬式液化酸素容器 (LGC) 0.32円/L 977L		
					酸素補正率1.3 (1気圧) 41×	1	
					気管内チューブ (カフあり・カフ上部吸引機能なし) 5 69円/個 1個		
					胃管カテーテル (ダブルルーメン・標準型) 447円/ 本 1本		
					膀胱留置用ディスポーザブルカテーテル (2管一般 (2) ・閉鎖式) 645円/個 1個		
					合成吸収性癒着防止材 (シート型) 169円/cm2 193.04cm2		
					吸引留置カテーテル (能動吸引型・創部用・軟質型) 4 380円/本 1本		
					吸引留置カテーテル (受動吸引型・チューブドレーン・チ ューブ型) 897円/個 1個		
					携帯型ディスポーザブル注入ポンプ (PCA型) 427 0円/セット 1セット 4383×		1
					*** (続く) ***		

患者氏名: 磯野 波平 (テスト患者)

<p>50 * 腹腔鏡下直腸切除・切断術 (超低位前方切除術) 人工肛門造設加算 (腹腔鏡下直腸切除・切断術) (超低位前方切除術) 超音波凝固切開装置等加算 自動縫合器加算 4個 自動吻合器加算 1個 113440× 1 (算定日) 20日 医学的必要性 (人工肛門造設加算 (腹腔鏡下直腸切除・切断術)); 腹腔鏡下直腸切除・切断術・縫合不全の危険性が高いと判 断し、横行結腸での双孔式一時的人工肛門を増設</p>	<p>70 * 撮影部位 (単純撮影) : 腹部 単純撮影 (イ) の写真診断 1枚 単純撮影 (デジタル撮影) 1枚 153× 2 電子画像管理加算 (単純撮影) 57× 2 * 撮影部位 (単純撮影) : 胸部 (肩を除く。) 単純撮影 (イ) の写真診断 1枚 単純撮影 (デジタル撮影) 1枚 153× 1 電子画像管理加算 (単純撮影) 57× 1</p>
<p>54 * 閉鎖循環式全身麻酔4 (麻酔困難な患者) 428分 閉鎖循環式全身麻酔5 (麻酔困難な患者) 127分 硬膜外麻酔併施加算 (頸・胸部) 127分 19915× 1 (算定日) 20日 コ 留意事項通知に規定する換気障害の患者 コ 留意事項通知に規定する換気障害の患者 FEV1.0%=68.93%</p>	<p>80 * リハビリテーション計画提供料1 275× 1 * がん患者リハビリテーション料 1単位 205× 3 1 がんの治療のための手術が行われる予定又は行われたもの 実施日数 3日 * がん患者リハビリテーション料 2単位 410× 6 1 がんの治療のための手術が行われる予定又は行われたもの 実施日数 6日 * がん患者リハビリテーション料 4単位 820× 1 1 がんの治療のための手術が行われる予定又は行われたもの 実施日数 1日</p>
<p>* 麻酔管理料1 (閉鎖循環式全身麻酔) 1050× 1 (算定日) 20日 * 硬膜外麻酔後における局所麻酔剤の持続的注入 精密持続注入加算 (硬膜外麻酔後における局所麻酔剤の持続的注入) 160× 2 (算定日) 21~22日</p>	<p>90 * 急性期一般入院料5 一般病棟入院期間加算 (14日以内) 1879× 1 診療録管理体制加算2 30× 1 50対1補助体制加算 (医師事務作業補助体制加算2) 395× 1 25対1急性期看護補助体制加算 (看護補助者5割以上) 夜間100対1急性期看護補助体制加算 345× 1 2級地地域加算 15× 1 医療安全対策加算2 医療安全対策地域連携加算2 50× 1 感染対策向上加算2 連携強化加算 (感染対策向上加算2又は3) サーベイランス強化加算 (感染対策向上加算2又は3) 210× 1 後発医薬品使用体制加算1 (経過措置) 67× 1 データ提出加算1 (許可病床数200床未満) 210× 1</p>
<p>60 * 末梢血液一般検査 21× 1 * CRP 16× 1 入院時初回加算 20× 1 【血液化学検査 10項目以上】 TP AST ALT ALP LD γ-GT CK Amy Tcho BUN クレアチニン ナトリウム及びクロール カリウム カルシウム BIL/総 Alb (BCP改良法・BCG法) グルコース 106× 1 * CRP 16× 1 末梢血液一般検査 21× 1 【血液化学検査 10項目以上】 TP AST ALT ALP LD γ-GT CK Amy Tcho BUN クレアチニン ナトリウム及びクロール カリウム カルシウム BIL/総 Alb (BCP改良法・BCG法) グルコース 106× 1 * CRP 16× 1 末梢血液一般検査 21× 1 【血液化学検査 10項目以上】 TP AST ALT ALP LD γ-GT CK Amy Tcho BUN クレアチニン ナトリウム及びクロール カリウム カルシウム BIL/総 Alb (BCP改良法・BCG法) リパーゼ 106× 1</p>	<p>* 急性期一般入院料5 一般病棟入院期間加算 (14日以内) 1879× 12 25対1急性期看護補助体制加算 (看護補助者5割以上) 夜間100対1急性期看護補助体制加算 345× 12 2級地地域加算 15× 12 * 急性期一般入院料5 一般病棟入院期間加算 (14日以内) 1879× 1 25対1急性期看護補助体制加算 (看護補助者5割以上) 夜間100対1急性期看護補助体制加算 345× 1 2級地地域加算 15× 1 排尿自立支援加算 200× 1 通算算定回数 (排尿自立支援加算); 1 初回算定年月日 (排尿自立支援加算); 令和 5年 6月 29日 * 看護職員処遇改善評価料59 59× 14 * 急性期機能病棟02 0× 14</p>
<p>* 免疫学的検査判断料 144× 1 * 検体検査管理加算 (1) 40× 1 * 残尿測定検査 (超音波によるもの) 55× 2 * 残尿測定検査 (導尿によるもの) 45× 1 * 呼吸心拍監視 (3時間超) (7日以内) 150× 1 算定開始年月日 (呼吸心拍監視等); 令和 5年 6月 7日 * T-M/OP 1990× 1 * 病理判断料 130× 1 * 入院時検査</p>	<p>* 急性期一般入院料5 一般病棟入院期間加算 (14日以内) 1879× 12 25対1急性期看護補助体制加算 (看護補助者5割以上) 夜間100対1急性期看護補助体制加算 345× 12 2級地地域加算 15× 12 * 急性期一般入院料5 一般病棟入院期間加算 (14日以内) 1879× 1 25対1急性期看護補助体制加算 (看護補助者5割以上) 夜間100対1急性期看護補助体制加算 345× 1 2級地地域加算 15× 1 排尿自立支援加算 200× 1 通算算定回数 (排尿自立支援加算); 1 初回算定年月日 (排尿自立支援加算); 令和 5年 6月 29日 * 看護職員処遇改善評価料59 59× 14 * 急性期機能病棟02 0× 14</p>
<p>*** (続く) ***</p>	<p>*** (続く) ***</p>

入外
15辰巳詔平

診療科：①外科

カルテ番号等： 99990011-04318*10

受け付け番号：

ページ番号： 000,001-000

レセプト番号： 000,001

任給①：

任給②：

円/1点

証明書番号：

提出先： 2 国保

診療報酬明細書 令和05年06月分

県番： 14

医コ： 1000157

(医科入院)

1 医科	3 後期	1 単独	7 高入
------	------	------	------

公費①	公受①
公費②	公受②

保険者番号	3 9 1 4 1 1 0 6	給割
記号・番号	1 2 3 4 5 6 7 8	(枝番)

区分	42 区 キ	特記事項
氏名	波野 波平 3 昭 23. 3. 1 生	
職務上の事由		

保険医 神奈川県横浜市戸塚区戸塚町116
 療機関 戸塚共立第1病院
 の所在 045-864-2501
 地及び (9900:テスト 佐藤医師)
 名称 診療科 (外科)



傷病名	(01) 下部直腸癌 (主) (02) 前立腺癌 (03) リンパ節転移の疑い (04) 術後疼痛	診療開始日	(01) 令 5年 6月 6日 (02) 令 5年 5月 26日 (03) 令 5年 6月 20日 (04) 令 5年 6月 20日	転帰	診療実日数	保 14日 ① 日 ② 日
-----	------------------------------------------------------------	-------	-----------------------------------------------------------------------------	----	-------	---------------------

11 初診	回数	点数	公費分点数①	公費分点数②	13 01	薬剤管理指導料(安全管理を要する医薬品投与患者)	17日	380 × 1
13 医学管理		1,495						
14 在宅								
20 投薬	21内服 2単 22頓服 単 23外用 単 24調剤 2日 26麻毒 日 27調基 28その他	82 14				02 悪性腫瘍特異物質治療管理料(その他・2項目以上) 腫瘍マーカー検査初回月加算 検査名(悪性腫瘍特異物質治療管理料); CEA 検査名(悪性腫瘍特異物質治療管理料); CA19-9	550 × 1	
30 注射	31皮下筋肉内 回 32静脈内 回 33その他 9回	1,480				03 肺血栓塞栓症予防管理料 04 入院栄養食事指導料1(初回)	305 × 1 260 × 1	
40 処置	42処置 3回	75				21 01 ニフック配合内用剤 1袋 02 アミノフェン錠200mg「三和」 2錠	81 × 1 1 × 1	
50 手術	52手術 2回 53麻酔 4回	113,679 26,221				24 01 調剤料(入院)	7 × 2	
60 検査	62検査・病理 17回	3,767				33 01 点滴注射 YDリター-T3号輸液 500mL 1袋 リセトD輸液 500mL 1袋 生食注シリンジ「ホウ」5mL 1筒	99 × 1 46 × 1	
70 画像	72画像診断 3回	630				02 YDリター-T3号輸液 500mL 1袋 リセトD輸液 500mL 1袋 アトキープ 3G注 500mL 1瓶 セフメゾールナトリウム静注用1g「日医工」 1瓶 大塚生食注2ホート100mL 1キッ アセロ静注液1000mg「ツク」 1,000mg100mL 1袋	151 × 1 99 × 2	
80 その他	82その他 4,195					03 点滴注射 YDリター-T3号輸液 500mL 1袋 リセトD輸液 500mL 1袋		

入院年月日	令和5年 6月 17日
病	90 入院基本料・加算 100 × 1日 100 200 × 1日 200
病	92 特定入院料・その他

請求	151,938 点	※決定	負担金額	57,600 円	請求	0 円	※決定	標準負担額	0 円
①	点	点	円	円	①	円	円	円	円
②	点	点	円	円	②	円	円	円	円

診療科：①外科

カルテ番号等：99990011-04318*10

受け付け番号：

ページ番号：000,001-001

レセプト番号：000,001

任給①：

任給②：

円/1点

証明書番号：

提出先：2 国保

診療報酬明細書 令和05年06月分

県番：14

医コ：1000157

1 医科	3 後期	1 単独	7 高入一
------	------	------	-------

公費①	公受①
公費②	公受②

保険者番号	3 9 1 4 1 1 0 6	給割
記号・番号	1 2 3 4 5 6 7 8	(枝番)

区分	42 区 キ	特記事項
氏名	テスト カンザ テスト患者 1 男 3 昭 23. 3. 1 生	
職務上の事由		

保険医 神奈川県横浜市戸塚区戸塚町116
 療機関 戸塚共立第1病院
 の所在 045-864-2501
 地及び (9900:テスト 佐藤医師)
 名称 診療科 (外科)



33	03	アトキープ3G注 500mL 1瓶 セフメタゾラムナトリウム静注用1g「日医工」 1瓶 大塚生食注2ホー100mL 1キット	120× 2						
	04	点滴注射 YDリター-T3号輸液 500mL 1袋 リセトD輸液 500mL 1袋 アトキープ3G注 500mL 1瓶	99× 2						
	05	点滴注射 YDリター-T3号輸液 500mL 1袋 リセトD輸液 500mL 1袋 アトキープ3G注 500mL 1瓶 生食注シリンジ「オウカ」5mL 1筒	99× 1						
	06	点滴注射 YDリター-T3号輸液 500mL 1袋 リセトD輸液 500mL 1袋	99× 2						
40	01	ドレーン法(ドレーン)(その他)	25× 3						
50	01	人工肛門・人工膀胱造設術前処置加算	450× 1						
	02	腹腔鏡下直腸切除・切断術(超低位前方切除術) 人工肛門造設加算(腹腔鏡下直腸切除・切断術)(超低位前方切除術) 自動吻合器加算 1個 自動縫合器加算 2個 超音波凝固切開装置等加算	108440× 1						
	03	膀胱留置用デバイスホース・サブカテーテル(2管一般(2)・閉鎖式) ⑥645円/本 1本 合成吸収性癒着防止材(シート型) ⑥169円/cm ² 193.04cm ² 吸引留置カテーテル(能動吸引型・創部用・軟質型) ④4,380円/本 1本 吸引留置カテーテル(受動吸引型・チューブドレーン・チューブ型) ⑥897円/本 1本 携帯型デバイスホース・サブカテーテル注入ポンプ(PCA型) ④4,270円/個 1個	4282× 1						
	04	液体酸素・可搬式液化酸素容器(LGC) 0.18円/L 315L 酸素補正率1.3(1気圧) 術後酸素	7× 1						
54	01	麻酔管理料1(閉鎖循環式全身麻酔)	1050× 1						
	02	閉鎖循環式全身麻酔4 428分 閉鎖循環式全身麻酔5 127分 硬膜外麻酔併施加算(頸・胸部) 555分	22645× 1						
		セボフルラン吸入麻酔液「ニコ」 54mL フェンタニル注射液0.1mg「フレ」 0.005%2mL 9管 ロメフェンタニル静注用2mg「第一三共」 2瓶 プロポフォール1%静注20mL「日医工」 200mg 1管 ロクロウム臭化物静注液50mg/5.0mL「F」 5mL 5瓶 プリドイオン静注200mg 2mL 1瓶 エフェドリン「ナキ」注射液40mg 4%1mL 1管 キシロカイン注射液1% 10mL 1筒 アパイン注2mg/mL 0.2%100mL 1袋 アパイン注7.5mg/mL 0.75%10mL 1管 フィジオ140輸液 500mL 6袋 デキスト注射液6.6mg 2mL 1瓶 ドローブタン注射液25mg 2.5mg 1mLV セフメタゾラムナトリウム静注用1g「日医工」 3瓶 大塚生食注2ホー100mL 3キット 生理食塩液 100mL 2瓶 生理食塩液 500mL 2袋 テルモ生食 1L 2袋 ジアラノカリン注射液25mg(溶解液付) 1瓶	2350× 1						
		液体酸素・可搬式液化酸素容器(LGC) 0.18円/L 662L 酸素補正率1.3(1気圧)	16× 1						
	03	硬膜外麻酔後における局所麻酔剤の持続的注入 21日～22日	80× 2						
60	01	末梢血液一般検査、末梢血液像(自動機械法)	36× 3						
	02	TP, AST, ALT, ALP, LD, γ-GT, CK, Amy, Tcho, BUN, クレアチン, ナトリウム及びブドウ糖, カリウム, カルシウム, BIL/総, A1b(BCP改良法・BCG法), グルコース	106× 2						
	03	TP, AST, ALT, ALP, LD, γ-GT, CK, Amy, Tcho, BUN, クレアチン, ナトリウム及びブドウ糖, カリウム, カルシウム, BIL/総, A1b(BCP改良法・BCG法), リパーゼ, グルコース	106× 1						
	04	入院時初回加算	20× 1						
	05	CRP	16× 3						
	06	血液学的検査判断料 [次ページ]	125× 1						

診療科：①外科

カルテ番号等：99990011-04318*10

受け付け番号：

ページ番号：000,001-002

レセプト番号：000,001

任給①：

任給②：

円/1点

証明書番号：

提出先：2 国保

診療報酬明細書 令和05年06月分

県番：14

医コ：1000157

1 医科 3 後期 1 単独 7高入一

(医科入院)

—	—
公費①	公受①
公費②	公受②

保険者番号	3 9 1 4 1 1 0 6	給割
記号・番号	1 2 3 4 5 6 7 8	(枝番)

区分	42 区 キ
氏名	テスト カンゾウ テスト 患者 1 男 3 昭 23. 3. 1 生
職務上の事由	
特記事項	

保険医 神奈川県横浜市戸塚区戸塚町116
 療機関 戸塚共立第1病院
 の所在 045-864-2501
 地及び (9900:テスト 佐藤医師)
 名称 診療科 (外科)



60	07	生化学的検査(1)判断料	144	×	1
	08	免疫学的検査判断料	144	×	1
	09	検体検査管理加算(2)	100	×	1
	10	残尿測定検査(超音波によるもの)	55	×	1
	11	残尿測定検査(導尿によるもの)	45	×	1
	12	呼吸心拍監視(3時間超)(7日以内)	150	×	1
		算定開始年月日(呼吸心拍監視等); 令和 5年 6月 20日			
	13	T-M(組織切片) 2臓器	1720	×	1
		ク 直腸			
		コ その他; 大腸所属リンパ節			
	14	組織診断料			
		悪性腫瘍病理組織標本加算	670	×	1
		検体を摘出した手術名(悪性腫瘍病理組織標本加算); 腹腔鏡下直腸切除・切断術(超低位前方切除術)			
	15	病理診断管理加算1(組織診断)	120	×	1
70	01	撮影部位(単純撮影):胸部(肩を除く。)			
		単純撮影(イ)の写真診断 1枚			
		単純撮影(エ)の撮影 1枚	153	×	1
		電子画像管理加算(単純撮影)	57	×	1
		電子媒体保存撮影 1回			
	02	撮影部位(単純撮影):腹部			
		単純撮影(イ)の写真診断 1枚			
		単純撮影(エ)の撮影 1枚	153	×	2
		電子画像管理加算(単純撮影)	57	×	2
		電子媒体保存撮影 1回			
80	01	リハビリテーション総合計画評価料1	300	×	1
	02	がん患者リハビリテーション料 1単位	205	×	3
		1 がんの治療のための手術が行われる予定又は行われたもの			
	03	がん患者リハビリテーション料 2単位	410	×	6
		1 がんの治療のための手術が行われる予定又は行われたもの			
	04	がん患者リハビリテーション料 4単位	820	×	1
		1 がんの治療のための手術が行われる予定又は行われたもの			
	05	実施日数 10日			
90	01	入院 令和 5年 6月 17日			
	02	せん妄リスク患者ケア加算	100	×	1
		せん妄のリスク因子:全身麻酔を要する手術後又はその予定があること			
		リスク患者に対するせん妄対策:早期離床の取組			
	03	排尿自立支援加算	200	×	1
		初回算定年月日(排尿自立支援加算); 令和 5年 6月			

90	03	29日			
		通算算定回数(排尿自立支援加算); 1			

診療報酬明細書 (医科入院) 2 国 令和 5 年 6 月分 県番 14 医=510.192.8 1医科 3 後期 1 単独 7 高入一

公費①	公費②	公費①	公費②

保険	3	9	1	4	1	3	2	0
記号・番号								

区分	特記事項
氏名 磯野 波平 2 1 男 3 昭 23.3.1 生	
職務上の事由	

保険区
演練開
の所在
地及び
名称

傷病名	診療開始日	退院日	保険 ① ②
			II II H

11 初診	回
13 医学管理	
14 在宅	
20 投薬	21内服 早 22内服 単 23外用 単 24調剤 日 26解毒 日 27調剤 基
30 注射	31皮下筋肉内 回 32静脈内 回 33その他 回
40 処置	処置 回
50 手術・麻酔	手術・麻酔 回
60 検査・病理	検査・病理 回
70 画像診断	画像診断 回
80 その他	その他 回
90 入院	入院年月日 年 月 日 90入院基本料・加算 X 日 X 日 X 日 X 日 X 日 92特入・その他

アセトキープ3G注 500ml 1袋
大塚生食注2ポート100ml 1キット
セフメタゾールNa 静注用1g「NP」 1瓶
アセリオ静注液1000mgバッグ
1,000mg100ml 1袋 151 × 1
*ソリターT3号輸液【YD】
500ml 1袋
リナセートD輸液 500ml 1袋
アセトキープ3G注 500ml 1袋
セフメタゾールNa 静注用1g「NP」 1瓶
大塚生食注2ポート100ml 1キット 120 × 1
*ソリターT3号輸液【YD】
500ml 1袋
リナセートD輸液 500ml 1袋
アセトキープ3G注 500ml 1袋
セフメタゾールNa 静注用1g「NP」 2瓶
大塚生食注2ポート100ml 2キット 185 × 1
*ソリターT3号輸液【YD】
500ml 1袋
リナセートD輸液 500ml 1袋
アセトキープ3G注 500ml 1袋 56 × 2
*ソリターT3号輸液【YD】

※高額療養費	円	※公	円
97 基礎	円	※公	円
食事・生活	円	基礎(生)	円
	円		円

請求	請求	請求	請求	請求	請求	請求	請求

診療報酬明細書 (医科入院) 2国 令和5年6月分 果番14 区510.192.8 1医科 3後期 1単独 7高入一

Table with columns for public charges (公費①, 公費②) and insurance status (公受①, 公受②).

Table for insurance details including insurance type (保険), policy number (記号・番号), and other identifiers.

Table for patient information including name (氏名), sex (性別), birth date (生年月日), and occupation (職務上の事由).

保険医
療機関
の所在
地及び
名称

Table for diagnosis and procedure codes (傷病名, 手術名) and their corresponding dates.

Main table for medical services including initial visit (11), medical management (13), residence (14), injections (20), and other treatments (30-80).

Table for medical supplies and procedures including drug costs (500ml, 500mg), drainage methods (40), and artificial rectum procedures (50).

Table for hospital charges (入院) including basic hospital fees (90) and other charges (92).

Table for high-value medical fees (高額療養費) and other charges (97) including meals and living expenses.

Summary table for insurance payment (保険の給付) and standard charges (標準負担額) in Japanese Yen.

診療報酬明細書 (医科入院) 2 国 令和 5 年 6 月分 県番 14 医=510.192.8

1 医科 3 後期 1 単独 7 高入

-	-
公費①	公費①
公費②	公費②

保険	3	9	1	4	1	3	2	0
記号・番号								

区分	特記事項
氏名 磯野 波平 4 1 男 3 昭 23.3.1 生	
職務上の事由	

保険医療機関の所在地及び名称

傷病名	診療開始日	傷病	保険
			①
			②

11 初診	回
13 医学管理	
14 在宅	
20 投薬	
21 内服薬	単
22 外用薬	単
23 外用薬	単
24 調剤	日
25 麻酔	日
26 調剤	日
27 調剤	日
30 注射	
31 皮下筋肉内	回
32 静脈内	回
33 その他	回
40 処置	回
41 処置薬	回
50 手術・麻酔	回
51 手術薬	回
60 検査・病理	回
61 検査薬	回
70 画像診断	回
71 画像薬	回
80 その他	
81 その他薬	

19795 × 1
 セボフルラン吸入麻酔液「ニッコー」
 54ml
 フェンタニル注射液0.1mg「テルモ」
 0.005%2ml 9管
 レミフェンタニル静注用2mg「第一三共」
 2瓶
 プロポフォール1%静注20ml「日医工」
 200mg 1管
 ロクロニウム臭化物静注液50mg/5.0ml「F」
 5ml 1瓶
 プリディオン静注200mg 2ml 1瓶
 エフェドリン「ナガキ」注射液40mg
 4%1ml 1管
 キシロカイン注シリンジ1% 10ml 1筒
 アナペイン注2mg/ml
 0.2%100ml 1袋
 アナペイン注7.5mg/ml
 0.75%10ml 1管
 フィジオ140輸液 500ml 1袋
 デキサート注射液6.6mg 2ml 1瓶
 ドロレプタン注射液25mg 2.5mg 1ml
 セフメタゾールNa静注用1g「NP」
 3瓶
 大塚生食注2ポート100ml 3キット
 ジアグノグリーン注射用25mg

90 入院年月日	年 月 日
91 入院基本料・加算	
	X 日
	X 日
	X 日
	X 日
	X 日
92 特入・その他	

※高額療養費	円※公	点
97 基準	円X	回※公
食事・生活	円X	回 基準(生)
	円X	日
	円X	日

標準負担額	円	※決	定	円	請求	円	※決	定	円	負担金額	円
①											
②											

診療報酬明細書 (医科入院) 2 国 令和 5 年 6 月 分 県番 14 医コ 5 1 0 . 1 9 2 . 8 1 医科 3 後期 1 単独 7 高入

-	-	-	-
公費①		公費①	
公費②		公費②	

保険	3	9	1	4	1	3	2	0
記号・番号								

区分	特記事項
氏名 磯野 波平 5 1 男 3 昭 23.3.1 生	
職務上の事由	

保険医
医療機関
の所在
地及び
名称

病名	診療科目	診療日数①	診療日数②
		11	11

1 1 初診	回
1 3 医学管理	
1 4 在宅	
2 0 投薬	
2 1 内服	単
2 2 外用	単
2 3 外用	単
2 4 注射	日
2 6 麻酔	日
2 7 調剤	日
3 0 注射	
3 1 皮下筋肉内	回
3 2 静脈内	回
3 3 その他	回
4 0 処置	回
処置	
5 0 手術・麻酔	回
手術	
6 0 検査・病理	回
検査	
7 0 画像診断	回
画像	
8 0 その他	
他	
入院年月日	年 月 日
9 0 入院	9 0 入院基本料・加算
	×
	×
	×
	×
	×
	9 2 特入・その他

(溶解液付) 1 瓶
 生理食塩液 100ml 2 袋
 生理食塩液 500ml 2 瓶
 テルモ生食 1 l 2 袋 2097 × 1
 *硬膜外麻酔後局所麻酔剤持続的注入 (1日に
 つき) (麻酔当日を除く)
 (21日、22日)
 80 × 2
 *気管内チューブカフあり (カフ上部吸引機能
 なし) 1 個
 胃管カテーテルダブルルーメン標準型 1 個
 携帯型ディスポーザブル注入ポンプ (PCA
 型) 1 個
 膀胱留置用ディスポーザブルカテーテル 2 管
 一般 (II) 閉鎖式導尿システム 1 個
 合成吸収性癒着防止材 (シート型)
 193cm
 吸引留置カテーテル能動吸引型 (創部用) 軟
 質型 1 個
 吸引留置カテーテル受動吸引型 (フィルム・
 チューブドレーン) チューブ型 1 個
 4383 × 1

(60) *血液化学検査 10項目以上
 総蛋白
 アルブミン (BCP改良法・BCG法)
 総コレステロール, 尿酸窒素, クレアチニン
 ナトリウム及びクロール, カリウム

※高額療養費	円	※公	点
9 7 基礎	円	※公	点
食事・生活	円	回	基礎 (生)
	円	日	円
	円	日	円
	円	日	円

請求点	決定点	負担金額	円	請求点	決定点	円	標準負担額	円
①				①				
②				②				

診療報酬明細書 (医科入院) 2 国 令和 5 年 6 月 分 県番 14 医コ510. 192. 8

1 医科 3 後期 1 単独 7 高入一

保険 3 9 1 4 1 3 2 0

記号・番号

公費①	公費②
公費①	公費②

区分	特記事項
氏名 磯野 波平 6 1 男 3 昭 23.3.1 生	
職務上の事由	

保険医療機関の所在地及び名称

傷病名	診療開始日	保険	II					
11 初診	回	診察費①	円					
13 医学管理		診察費②	円					
14 在宅								
20 投薬								
21 内服薬	薬							
22 外用薬	薬							
23 外用薬	薬							
24 調剤	日							
25 麻酔	日							
26 調剤	日							
27 調剤	日							
30 注射								
31 皮下筋肉内	回							
32 静脈内	回							
33 その他	回							
40 処置	回							
処置薬	回							
50 手術・麻酔	回							
手術薬	回							
60 検査・病理	回							
検査薬	回							
70 画像診断	回							
画像薬	回							
80 その他								
薬								
入院年月日	年 月 日							
90								
90 入院基本料・加算								
	×	日						
	×	日						
	×	日						
	×	日						
	×	日						
92 特入・その他								
※高額療養費	円×	※公	円					
97 基準	円×	※公	円					
食事	円×	※公	円					
	円×	回	基準(生)	円×	回			
	円×	日		円×	回			
生活	円×	日						
請求点	決定点	負担金額	円	請求点	決定点	円	標準負担額	円
①								
②								

カルシウム, グルコース, AST, ALT
LD, ALP, γ-GT, 総ビリルビン
アミラーゼ, CK 106 × 3
* CRP 16 × 3
*末梢血液一般検査, 血液像 (自動機械法) 36 × 3
*血液学的検査判断料 125 × 1
*生化学的検査 (I) 判断料 144 × 1
*免疫学的検査判断料 144 × 1
*残尿測定検査 (超音波検査によるもの) 55 × 2
*呼吸心拍監視 (3時間を越えた場合)
(7日以内の場合) (1日につき)
算定開始年月日 (呼吸心拍監視等); 令和
5年 6月 20日
算定開始年月日 (呼吸心拍監視等); 令和
5年 6月 21日 150 × 1
算定開始 5年 6月 20日
*病理組織標本作製 (組織切片によるもの)
2臓器
ク 直腸
コ その他; 大腸所属リンパ節 1720 × 1
*病理判断料 130 × 1

(70) *撮影部位 (単純撮影): 胸部 (肩を除く。)
単純撮影 (診断) 85 × 1
単純撮影 (デジタル撮影) 68 × 1

診療報酬明細書 (医科入院) 2 国 令和 5 年 6 月 分 県番 14 医=510.192.8 1 医科 3 後期 1 単独 7 高入

-	-
公費①	公受①
公費②	公受②

保 険	3	9	1	4	1	3	2	0
記号・番号								

区分	特記事項
氏名 磯野 波平 7 1 男 3 昭 23.3.1 生	
職務上の事由	

保険医
療機関
の所在
地及び
名称

傷病名	診療開始日	診療終了日	診療日数①	診療日数②
1 1 初診		回		
1 3 医学管理				
1 4 在宅				
2 0 投薬	2 1 内服	服	単	
	2 2 外用	服	単	
	2 3 外用	用	単	
	2 4 注射	剤	日	
	2 5 点滴	器	日	
	2 7 調剤	器		
3 0 注射	3 1 皮下筋肉内		回	
	3 2 静脈内		回	
	3 3 その他		回	
4 0 処置	処置		回	
	薬剤			
5 0 手術	手術・麻酔		回	
	薬剤			
6 0 検査	検査・病理		回	
	薬剤			
7 0 画像診断	画像診断		回	
	薬剤			
8 0 其他	其他			
	薬剤			
入院	入院年月日	年	月	日
院	9 0 入院基本料・加算		X	日
			X	日
			X	日
			X	日
			X	日
	9 2 特入・その他			
※高額療養費	円	※公	点	
9 7 基準	円X	回	※公	点
食事・生活	円X	回	基準(生)	円X
	円X	日		円X
	円X	日		
請求	請求	円	※決	定
①				
②				

電子媒体保存撮影 1回
電子画像管理加算(単純撮影) 67 × 1
*撮影部位(単純撮影):腹部
単純撮影(診断) 85 × 2
単純撮影(デジタル撮影) 68 × 2
電子媒体保存撮影 1回
電子画像管理加算(単純撮影) 57 × 2

(80) *リハビリテーション総合計画評価料 1
300 × 1
*がん患者リハビリテーション料 1単位
1 がんの治療のための手術が行われる予定
又は行われたもの 205 × 3
*がん患者リハビリテーション料 2単位
1 がんの治療のための手術が行われる予定
又は行われたもの 410 × 5
*がん患者リハビリテーション料 4単位
1 がんの治療のための手術が行われる予定
又は行われたもの 820 × 1
リハビリテーション実施日数 9日

(90) *算定開始 5 年 6 月 20 日

診療報酬明細書 (医科入院) 2国 令和 5年 6月分 県番 14 医コ 0603639

1 医科	3 後期	1 単独	7 高入
保険 3 9			
記号・番号			

公負①	公受①
公負②	公受②

区分	特記事項
氏名 磯野 波平 1 男 3 昭 23. 3. 1 生	42区キ
職務上の事由	

保険医 神奈川県横浜市保土ヶ谷区岩井町 2 1 5
 療機関 聖隷横浜病院
 の所在 045-715-3111
 地及び
 名称

傷病名	(1) 下部直腸癌(主) (2) 前立腺癌 (3) 閉塞性換気障害 (4) リンパ節転移の疑い 術後疼痛 (5)
-----	----------------------------------------------------------------------

診療開始日	(1) 5. 6. 6 (2) 5. 5. 26 (3) 5. 6. 17 (4) 5. 6. 20	診療日数	13 日
-------	-------------------------------------------------------------	------	------

11 初診	回	
13 医学管理		685
14 在宅		
20 投薬	21 内服 単 22 屯服 1単 1 23 外用 単 24 調剤 1日 7 26 麻毒 日 27 調基	
30 注射	31 皮下筋肉内 回 32 静脈内 回 33 その他 9回 1590	
40 処置	3回 75	
50 手術	処置薬 85 手術・麻酔薬 6回 124965 薬剤 6567	
60 検査	検査・病理薬剤 21回 3963	
70 画像	画像診断薬剤 3回 630	
80 他	その他薬剤 4195	

⑬	* 薬剤管理指導料1(特に安全管理が必要な医薬品が投薬又は注射されている患者に対して行う場合) (算定日 17日) 380X 1 薬剤名(薬剤管理指導料1):カテックス錠80mg * 肺血栓塞栓症予防管理料 305X 1
⑳	* アセトミノフェン錠200mg「三和」 2T 1X 1
㉓	* 点滴注射(その他の者に対するもの)(1日分の注射量が500mL以上の場合)(1日につき) 99X 1 リター-T3号輸液 500ml 1袋 リセード輸液 500ml 1袋 生食注リンゾ「ホウカ」5ml 1筒 46X 1 * 点滴注射(0点-手術日) アセト静注液1000mgパッグ 1,000mg100ml 1袋 リター-T3号輸液 500ml 1袋 リセード輸液 500ml 1袋 アセトキープ 3G注 500ml 1袋 セブメゾールNa静注用1g「NP」 1瓶 大塚生食注2ホート100ml 1キット 151X 1

90 入院	入院年月日 5年 6月 17日
病	90 入院基本料・加算
せみ	100 × 1日 100
排自	200 × 1日 200
	× 日
	× 日
	× 日
院	92 特入・その他

内訳は別紙に続く

療養費の給付	請求点	決定点	負担金額 円	請求 円	決定 円	標準負担額 円
①	143,063		57,600			
②						

氏名	磯野 波平		
	1 男	3 昭	23. 3. 1 生

保険	3 9		
記号・番号			

<p>③③ *点滴注射(その他の者に対するもの)(1日分の注射量が500mL以上の場合)(1日につき) 99X 1</p> <p>リター-T3号G輸液 500ml 1袋 リセ-D輸液 500ml 1袋 アトキフ 3G注 500ml 1袋 セフタゾールNa静注用1g「NP」 2瓶 大塚生食注2ホート100ml 2キット 185X 1</p> <p>*点滴注射(その他の者に対するもの)(1日分の注射量が500mL以上の場合)(1日につき) 99X 1</p> <p>リター-T3号G輸液 500ml 1袋 リセ-D輸液 500ml 1袋 アトキフ 3G注 500ml 1袋 セフタゾールNa静注用1g「NP」 2瓶 大塚生食注2ホート100ml 1キット 165X 1</p> <p>*点滴注射(その他の者に対するもの)(1日分の注射量が500mL以上の場合)(1日につき) 99X 2</p> <p>リター-T3号輸液 500ml 1袋 リセ-D輸液 500ml 1袋 アトキフ 3G注 500ml 1袋 56X 2</p> <p>*点滴注射(その他の者に対するもの)(1日分の注射量が500mL以上の場合)(1日につき) 99X 1</p> <p>リター-T3号輸液 500ml 1袋 リセ-D輸液 500ml 1袋 アトキフ 3G注 500ml 1袋 生食注シリンジ「ホツカ」5ml 1筒 65X 1</p> <p>*点滴注射(その他の者に対するもの)(1日分の注射量が500mL以上の場合)(1日につき) 99X 2</p> <p>リセ-D輸液 500ml 1袋 リター-T3号輸液 500ml 1袋 37X 2</p> <hr/> <p>④④ * (酸素吸入) 定置式酸素CE(0.1円×315ℓ×1.3) 4X 1</p> <p>*ドレーン法(ドレーン) (その他のもの)(1日につき) 25X 3</p> <p>*ニフレック配合内用剤 1袋 81X 1</p> <hr/> <p>⑤⑤ *人工肛門・人工膀胱造設術前処置加算 17日 450X 1</p>	<p>⑤⑤ *腹腔鏡下直腸切除・切断術(超低位前方切除術) 人工肛門造設加算(腹腔鏡下直腸切除・切断術) 超音波凝固切開装置等加算 周術期口腔機能管理後手術加算(手術) 20日 98140X 1</p> <p>ブリティオン静注200mg 2ml 1瓶 エフェリン「ナカキ」注射液 4%1ml 1A キシロカイン注射液1% 10ml 1筒 セフタゾールNa静注用1g「NP」 3瓶 生食溶解液キットH 100ml 1キット アパイン注2mg/ml 0.2%100ml 1袋 アパイン注7.5mg/ml 0.75%10ml 1A フィジオ140輸液 500ml 1袋 デキサト注射液6.6mg 2ml 1瓶 ジアラノグリン注射液用25mg (溶解液付) 1瓶 生食「テルモ」 100ml 2袋 大塚生食注2ホート100ml 3キット テルモ生食 1ℓ 2袋 1458X 1 セラムキップチューブ(胃管カテ・ダブル標準型)(447円) 1本 ICフォーリトレイ(膀胱留置用デイスボータブルカテテル(2管一般(2)閉鎖式)) 1個 インターシト(合成吸収性癒着防止材(1cm²当たり))(169円) 193.04cm² チャンネルレイン(吸引留置カテ・創部用 I)(4380円) 1本 キャップレイン(吸引留置カテ・フィルム・チューブ II)(897円) 1本 3899X 1</p> <p>*麻酔管理料1(マスク又は気管内挿管による閉鎖循環式全身麻酔を行った場合) 20日 1050X 1</p> <p>*閉鎖循環式全身麻酔4(麻酔困難な患者)(7時間8分) 閉鎖循環式全身麻酔5(麻酔困難な患者)(2時間7分) 硬膜外麻酔(頸・胸部)併施加算 20日 25165X 1 (9時間15分)</p> <p>ユ 留意事項通知に規定する換気障害の患者 セブフルタン吸入麻酔液「マイラン」 54ml 20日 157X 1</p> <p>定置式酸素CE(0.1円×662ℓ×1.3) 9X 1 ドロレブタン注射液25mg 2.5mg 2ml 9A フェンタニル注射液0.1mg「テルモ」 0.005%2ml 9A レミフェンタニル静注用2mg「第一三共」 2瓶 プロボフェール静注1%20ml「マルイシ」 200mg 1A ロクロカム臭化物静注液50mg/5.0ml「マルイシ」 5ml 5瓶 20日 617X 1 ケーテックバルーンシエクターPCAセット(携帯型デイスボータブル注入ポンプ(PCA型))(4270円) 1個 427X 1</p>
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

氏名	磯野 波平		
	1 男	3 昭	23. 3. 1 生

保険	3 9			
----	-----	--	--	--

記号・番号	
-------	--

<p>⑤⑥ *硬膜外麻酔後における局所麻酔剤の持続的注入(1日につき)(麻酔当日を除く。) 21日 22日 80X 2</p> <hr/> <p>⑥⑦ *検体検査管理加算(Ⅱ) 100X 1 *血液学的検査判断料 125X 1 *生化学的検査(1)判断料 144X 1 *生化学的検査(2)判断料 144X 1 *免疫学的検査判断料 144X 1 *末梢血液一般検査 21X 3 *血糖 11X 1 *腫瘍マーカー(2項目) < 2項目 > 癌胎児性抗原(CEA) CA19-9 *γ-GTアイソザイム 48X 1 C反応性蛋白(CRP) 16X 1 *血液化学検査(10項目以上) 106X 1 入院時初回加算(血液化学検査) 20X 1 < 16項目 > 総蛋白 アスパラギン酸アミノトランスフェラーゼ^ア(AST) アラニンアミノトランスフェラーゼ^ア(ALT) アルカリホスファターゼ^ア(ALP) 乳酸デヒドロゲナーゼ^ア(LD) クレアチンキナーゼ^ア(CK) アミラーゼ^ア 総コレステロール 尿素窒素 クレアチニン ナトリウム カリウム カルシウム 総ビリルビン アルブミン(BCP改良法・BCG法) グルコース *残尿測定検査(導尿によるもの) 45X 2 *血液化学検査(10項目以上) 106X 1 < 15項目 > 総蛋白 アスパラギン酸アミノトランスフェラーゼ^ア(AST) アラニンアミノトランスフェラーゼ^ア(ALT) アルカリホスファターゼ^ア(ALP) 乳酸デヒドロゲナーゼ^ア(LD) クレアチンキナーゼ^ア(CK) アミラーゼ^ア 総コレステロール 尿素窒素 クレアチニン ナトリウム カリウム カルシウム 総ビリルビン 血糖 *血液化学検査(10項目以上) 106X 1 < 16項目 > 総蛋白 アスパラギン酸アミノトランスフェラーゼ^ア(AST) アラニンアミノトランスフェラーゼ^ア(ALT) アルカリホスファターゼ^ア(ALP) 乳酸デヒドロゲナーゼ^ア(LD) クレアチンキナーゼ^ア(CK) アミラーゼ^ア 総コレステロール 尿素窒素 クレアチニン ナトリウム カリウム カルシウム 総ビリルビン アルブミン(BCP改良法・BCG法) グルコース *組織診断料 病理診断管理加算1(組織診断を行った場合) 640X 1 *病理組織標本作製(組織切片によるもの)(1臓器 につき) 2臓器 1720X 1 *呼吸心拍監視(3時間を超えた場合)(7日以内の 場合)(1日につき) (初回算定日 5年 6月21日) 150X 1</p> <hr/> <p>⑦⑧ *胸部単純(デジタル撮影) 1回 電子画像管理加算(単純撮影) 210X 2 *腹部単純(デジタル撮影) 1回 電子画像管理加算(単純撮影) 210X 1</p>	<p>⑧⑨ *リハビリテーション総合計画評価料1 300X 1 *がん患者リハビリテーション料(1単位) 1単位 205X 1 1 がんの治療のための手術が行われる予定又は 行われたもの *がん患者リハビリテーション料(1単位) 1単位 205X 2 *がん患者リハビリテーション料(1単位) 2単位 410X 1 1 がんの治療のための手術が行われる予定又は 行われたもの *がん患者リハビリテーション料(1単位) 2単位 410X 5 *がん患者リハビリテーション料(1単位) 4単位 820X 1 1 がんの治療のための手術が行われる予定又は 行われたもの 実施日数 10日</p> <hr/> <p>⑨⑩ * (せハイ) 100X 1 * (排自) (初回算定日 5年 6月29日) 200X 1 *せん妄のリスク因子:70歳以上 せん妄のリスク因子:全身麻酔を要する手術後又は はその予定がある ハイリスク患者に対するせん妄対策:認知機能低下 に対する介入(*通算算定回数(排尿自立支援加算);1</p>
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

岩田 壯典 外

*000000026

診療報酬明細書 (医科入院) 1 社令和 5 年 6 月分 県番 1 4 医コ 4 2 0, 1 3 9. 8 1 医科 1 社 1 単独 7 高入一

-	-
公費①	公受①
公費②	公受②

保険	3 9 1 4
記号・番号	保険未 (枝番)

区分	特記事項
氏名 磯野 波平	2 9 区エ
年齢 1 男 3 昭 23. 3. 1 生	
職歴上の事由	

保険医 神奈川県海老名市柏ヶ谷 5 8 4 - 2
 療機関 Tel. 0 4 6 - 2 9 2 - 5 8 0 0
 の所在 医療法人社団医誠会 湘陽かしわ台病院
 地及び 名称

傷病名	(1) 下部直腸癌 (2) 前立腺癌 (3) 前立腺肥大症 (4) リンパ節転移の疑い 以下、摘要欄	診療開始日	(1) 5 年 6 月 6 日 (2) 5 年 5 月 26 日 (3) 5 年 6 月 17 日 (4) 5 年 6 月 20 日	診療日数	1 4 日 日 日
-----	-------------------------------------------------------------	-------	-----------------------------------------------------------------------------	------	-----------------

11 初診	回	
13 医学管理		5059
14 在宅		
20 21 内服	単	
20 22 屯服	1 単	1
23 外用	単	
24 調剤	1 日	7
26 麻薬	日	
27 調剤	日	
30 31 皮下筋肉内	回	
32 静脈内	回	
33 その他	8 回	1579
40 処置	3 回	75
処薬		10
50 手術・麻酔	12 回	133405
手薬		7126
60 検査・病理	14 回	2598
検薬		
70 画像診断	3 回	630
画薬		
80 その他		4195
他薬		

(5) 術後疼痛	5. 6. 20
(6) 人工肛門形成状態	5. 6. 20
(7) 下部直腸癌の術後	5. 6. 20
(8) 排尿障害	5. 6. 29
⑬ * 薬剤管理指導料 (安全管理を要する医薬品投与患者) 薬剤管理 1) 薬剤名; カソデックス (持参薬) (6月17日) 380 X 1	
* 悪性腫瘍特異物質治療管理料 (その他 2 項目以上 1 回目) 【実施した腫瘍マーカー検査】 CEA CA19-9 550 X 1	
* 肺血栓栓症予防管理料 305 X 1	
* 手術後医学管理料 (病院) 1188 X 3	
* 入院栄養食事指導料 1 (初回) 260 X 1	
⑳ * アセトアミノフェン錠 200mg 「三和」 2 錠 1 X 1	
㉑ * 調剤料 (入院) 7 X 1	
㉒ * YD ソリター T3 号 輸液 500m L 1 袋 リナセート D 輸液 500m L 1 袋 生食注 シリンジ 「オーツカ」 5m L 1 筒 46 X 1	

90 入院年月日 令和 5 年 6 月 17 日	
病急一般 4	90 入院基本料・加算
1890 × 14 日 26460	
× 日 6821	
× 日	
× 日	
× 日	
92 特定入院料・その他	
	476

※高額療養費	円※公 点
97 基準 I	640 円 × 42 回※公 点
食事・食堂	50 円 × 14 日 円 × 回
生活	円 × 日 円 × 回

請求点	188, 442	負担金額	円 57, 600	請求点	円 27, 580	標準負担額	円 19, 320
保険給付①							
保険給付②							

(次頁に続く)

公負 公受 公負 公受 保険者番号 3914
記号・番号 保険未
(枝番)

磯野 波平 内科
男 昭23. 3. 1生 130-0000

- ③ * YDソリターT3号輸液 500mL 1袋
リナセートD輸液 500mL 1袋
アセトキープ3G注 500mL 1袋
大塚生食注2ポート100mL 1キット
セフメタゾールNa 静注用1g「NPJ」
1瓶 120 X 1
- * YDソリターT3号輸液 500mL 1袋
リナセートD輸液 500mL 1袋
アセトキープ3G注 500mL 1袋
大塚生食注2ポート100mL 2キット
セフメタゾールNa 静注用1g「NPJ」
2瓶 185 X 2
朝・夕実施
- * YDソリターT3号輸液 500mL 1袋
リナセートD輸液 500mL 1袋
アセトキープ3G注 500mL 1袋
56 X 2
- * YDソリターT3号輸液 500mL 1袋
リナセートD輸液 500mL 1袋
アセトキープ3G注 500mL 1袋
生食注シリンジ「オーツカ」5mL
1筒 65 X 1
- * YDソリターT3号輸液 500mL 1袋
リナセートD輸液 500mL 1袋 37 X 2
- * 点滴注射 99 X 8
-
- ④ * ドレーン法(その他) 25 X 3
- * 酸素(1L=¥0.12)×(補正率1.3)
315L
- 酸素(ホソハ1L=¥0.42)×(補正率1.3)
90L 10 X 1

- ⑤ * 腹腔鏡下直腸切除・切断術(超低位前方
切除術) 91470 X 1
人工肛門造設加算(腹腔鏡下直腸切除・
切断術)(切除術) 3470 X 1
自動縫合器加算 2個 5000 X 1
自動吻合器加算 1個 5500 X 1
超音波凝固切開装置等加算 3000 X 1
術中血管等描出撮影加算 500 X 1
人工肛門・人工膀胱造設術前処置加算
450 X 1
(6月20日)
- * 麻酔管理料(I)(閉鎖循環式全身麻酔
) 1050 X 1
(6月20日)
- * 閉鎖循環式全身麻酔(複数手術)
16270点 16270 X 1
麻酔実施時間(閉鎖循環式全身麻酔5)
127分
麻酔実施時間(閉鎖循環式全身麻酔4)
428分
硬膜外麻酔併施加算(頸・胸部)
9時間15分 6375 X 1
(6月20日)
- * 硬膜外麻酔後における局所麻酔剤の持続
的注入 80 X 2
硬膜外麻酔後における局所麻酔剤の精密
持続注入加算 80 X 2
アナペイン注2mg/mL 0.2%100mL
1袋 107 X 2
(6月21, 22日)
- * ニフレック配合内用剤 1袋 81 X 1
(手術前処置として使用)

(次頁に続く)

(次頁に続く)

公負 公受
公負 公受

保険者番号 3914
記号・番号 保険未
(枝番)

磯野 波平
男 昭23. 3. 1生

内科
130-0000

- ⑤ * セボフルラン吸入麻酔液「ニッコー」
54m L
(麻)
- フェンタニル注射液0.1mg「テルモ」 0
.005%2m L 9A
(麻)
- レミフェンタニル静注用2mg「第一三共」
2瓶
- プロポフォール1%静注20m L「日医工」
200mg 1A
(毒)
- ロクロニウム臭化物静注液50mg/5.0m L「F」
5m L 5瓶
- プリディオン静注200mg 2m L 1瓶
- エフェドリン「ナガキ」注射液40mg 4
%1m L 1A
- キシロカイン注シリンジ1% 10m L
1筒
- アナペイン注2mg/m L 0.2%100m L
1袋
- アナペイン注7.5mg/m L 0.75%10m L
1A
- フィジオ140輸液 500m L 6袋
- デキサート注射液6.6mg 2m L 1瓶
- ドロレプタン注射液25mg 2.5mg
10m L 2075 X 1
- 酸素 (1L=¥0.12)×(補正率1.3)
662L 10 X 1
- セフメタゾールNa 静注用1g「NP」
3瓶
- 大塚生食注2ポート100m L 3キット
- ジアグノグリーン注射用25mg (溶解液
付) 1瓶
- 生理食塩液 100m L 2瓶
- 生理食塩液 (500m L) 2瓶
- テルモ生食 1L 2袋 363 X 1

(次頁に続く)

- ⑤ * 気管内チューブ (カフあり・カフ上部吸
引機能なし) 1本
- 胃管カテーテル (ダブルルーメン・標準
型) 1本
- 膀胱留置用ディスポーザブルカテーテル
(2管一般(2)・閉鎖式)
- 合成吸収性癒着防止材 (シート型)
193.04 c m²
- 吸引留置カテ・創部用 I 1本
- 吸引留置カテーテル (受動吸引型・フィ
ルム・チューブドレーン・チューブ型)
1本
- 携帯型ディスポーザブル注入ポンプ・P
CA型 1個 4383 X 1

- ⑥ * 血液化学検査 18項目
TP, AST, ALT, ALP, LD,
γ-GT, CK, Amy, Tcho, BUN,
クレアチニン, ナトリウム及びクロール,
カリウム, カルシウム, BIL/総,
Alb (BCP改良法・BCG法),
グルコース, グルコース 106 X 2
- * 生化学検査 (I) 入院初回加算 20 X 1
- * 血液化学検査 18項目
TP, AST, ALT, ALP, LD,
γ-GT, CK, Amy, Tcho, BUN,
クレアチニン, ナトリウム及びクロール,
カリウム, カルシウム, BIL/総,
Alb (BCP改良法・BCG法),
グルコース, リパーゼ 106 X 1
- * 末梢血液一般 21 X 3
- * T-M (組織切片) 2臓器 1720 X 1
- ク 直腸
カ 上行結腸、横行結腸及び下行結腸
- * C反応性蛋白 (CRP) 16 X 3
- * 残尿測定検査 (導尿によるもの) 45 X 1
- * 残尿測定検査 (超音波検査によるもの)
55 X 2

(次頁に続く)

公負 公受 公負 公受 保険者番号 3914
記号・番号 保険未
(枝番)

磯野 波平 昭23. 3. 1生 内科
男 130-0000

- ⑥ * 免疫学的検査判断料 144 X 1
- * 病理判断料 130 X 1

- ⑦ * X-P (イ) (デジタル)
電子媒体に保存 1回
撮影部位 (単純撮影) : 胸部 (肩を除く。)
- 電子画像管理加算 (単純撮影) 210 X 1
- * X-P (イ) (デジタル)
電子媒体に保存 1回
撮影部位 (単純撮影) : 腹部
- 電子画像管理加算 (単純撮影) 210 X 2

- ⑧ * リハビリテーション総合計画評価料 1
300 X 1
- * がん患者リハビリテーション料 1単位
(理学療法)
1 がんの治療のための手術が行われる
予定又は行われたもの 205 X 3
- * がん患者リハビリテーション料 2単位
(理学療法)
1 がんの治療のための手術が行われる
予定又は行われたもの 410 X 6
- * がん患者リハビリテーション料 4単位
(理学療法)
1 がんの治療のための手術が行われる
予定又は行われたもの 820 X 1
- * 実施日数 (リハビリテーション) 10日

- ⑨ * せん妄のリスク因子 : 70歳以上
せん妄のリスク因子 : 全身麻酔を要する
手術後又はその予定があること
ハイリスク患者に対するせん妄対策 : 認
知機能低下に対する介入 (見当識維持等
ハイリスク患者に対するせん妄対策 : 脱
水の治療・予防 (適切な補液と水分摂取
ハイリスク患者に対するせん妄対策 : 早
期離床の取組
ハイリスク患者に対するせん妄対策 : 疼
痛管理強化 (痛みの客観的評価の併用等
- * 入院料
急性期一般入院料 4
一般病棟入院料 初期加算 (14日以内)
1890 X 14
- * せん妄ハイリスク患者ケア加算 100 X 1
- * データ提出加算 1 (許可病床数 200床未
満) 210 X 1
- * 排尿自立支援加算 200 X 1
- * 地域加算 (5級地) 9 X 14
- * 診療録管理体制加算 2 (病院)
診療録体算入 ; 令和 05年 06月 17日
30 X 1
- * 急性期看護補助体制加算 (25対1) (看護補助者 5割以上) 240 X 14
- * 急性期看護補助体制加算 (夜間 50対1) 120 X 14
- * 急性期看護補助体制加算 (夜間看護体制加算) 60 X 14
- * 急性期看護補助体制加算 (看護補助体制充実加算) 5 X 14
- * 感染対策向上加算 2 175 X 1
- * 連携強化加算 (感染対策向上加算 2 又は 3) 30 X 1
- * 看護職員処遇改善評価料 34 X 14
- * 入院歴 5年 6月17日～

(次頁に続く)

* 手術目的の入院時諸検査施行あり。
(次頁に続く)

*000000026

5頁

令和 5年 6月

医療機関コード 420, 139. 8

1医科 1社

1単独 7高入一

公負
公負

公受
公受

保険者番号
記号・番号 保険未
(枝番)

3914

磯野 波平
男

昭23. 3. 1生

内科
130-0000

* 人工肛門造設・腹腔直腸切) 必要性；下部直腸癌切除術吻合部が肛門管内に及び、縫合不全の危険性高い為。

診療報酬明細書 (医科入院)

令和05年06月分

Table with 7 columns and 2 rows containing codes for insurance type, hospital type, and patient status.

Table with 2 columns: 保険者番号 (3914) and 診療組合 (1987).

Table with 2 columns: 被保険者証・被保険者手帳等の記号・番号 (省略) and (枝番).

Table with 4 columns for patient identification and insurance details.

Table with 2 columns: 区分 (精神 結核 療養) and 特記事項 (42区キ). Includes patient name 磯野 波平 and birth date 23.03.01.

保険医療機関の所在地及び名称 (250床)

Table with 2 columns: 傷病名 (1) 下部直腸癌(主) (2) 前立腺癌 (3) リンパ節転移の疑い (4) 術後疼痛

Table with 4 columns: 診療開始日 (1) 令和05年06月06日, (2) 令和05年05月26日, (3) 令和05年06月20日, (4) 令和05年06月20日. Includes 診療終了日 and 保険公費負担日数 (14日).

Main table with 4 columns: ① 初診 (945), ② 在宅, ③ 投薬 (服薬, 外用, 調剤, 麻毒, 潤基), ④ 注射 (皮下筋肉内, 静脈内, その他), ⑤ 処置 (薬剤), ⑥ 手術 (薬剤), ⑦ 検査 (薬剤), ⑧ その他 (薬剤), ⑨ 入院年月日, ⑩ 入院 (人院基本料・加算, 特定入院料・その他).

Main table with 4 columns: 13 * 薬剤管理指導料1 (特に安全管理が必要な医薬品が投薬又は注射されている患者に対して行う場合) (算定日17日) 380X 1. 22 * アセトアミノフェン錠200mg「三和」2錠 1x 1. 33 * 点滴注射 YDソリタ-T3号輸液 500mL 1袋, リナセートD輸液 500mL 1袋, アセトキープ3G注 500mL 1袋, セフメタゾールNa静注用1g「NP」2瓶, 栄養食注2ポート100mL 2キット 185x 2. * 点滴注射 YDソリタ-T3号輸液 500mL 1袋, リナセートD輸液 500mL 1袋, アセトキープ3G注 500mL 1袋 56x 2. * 点滴注射 YDソリタ-T3号輸液 500mL 1袋, リナセートD輸液 500mL 1袋 37x 2. * 点滴注射 YDソリタ-T3号輸液 500mL 1袋, リナセートD輸液 500mL 1袋, 栄養食シリンジ「オーツカ」5mL 1筒 46x 1. * 点滴注射 YDソリタ-T3号輸液 500mL 1袋, リナセートD輸液 500mL 1袋, アセトキープ3G注 500mL 1袋, 栄養食シリンジ「オーツカ」5mL 1筒 65x 1.

Table with 4 columns: 前米点, 決定点, 負担金額 (158.379), 減額 (特別免除・支払猶予).

Table with 4 columns: 療養費 (食費・生活環境), 保険 (食費①, 公費②), 公費負担 (公費①, 公費②).

氏名	磯野 波平
	1男 3昭 23.03.01 生

保険	39 1 4
記号・番号	省略

33	* YDソリタ-T3号輸液 500mL 1袋 リナセートD輸液 500mL 1袋 アセトキープ3G注 500mL 1袋 セフメタゾールNa静注用1g〔NP〕 2瓶 大塚生食注2ポート100mL 2キット 185× 1
40	* 使用薬素(LGC)(0.12×405L×1.3)÷10 6× 1 * トレーン法(トレーン法)(その他のもの)(1日につき) 25Y 3 * ニフック配合内用剤 1袋 81X 1
50	* 人工肛門・人工膀胱造設術前処置加算 17日 450X 1 * 腹腔鏡下直腸切除・切断術(超低位前方切断術) 人工肛門造設加算(腹腔鏡下直腸切除・切断術) 超音波凝固切開装置等加算 周術期口腔機能管理後手術加算(手術) 20日 88140X 1 術中血管等描出撮影加算 20日 500X 1 自動吻合器加算 20日 1個 5500X 1 自動縫合器(1個)加算 20日 4個 10000X 1 フィジオ140輸液 500mL 6袋 デキセート注射液6.6mg 2mL 1瓶 セフメタゾールNa静注用1g〔NP〕 3瓶 大塚生食注2ポート100mL 3キット ジアグノグリーン注射前25mg(溶解液付) 1瓶 生食(100mL) 2瓶 生食(500mL) 2瓶 テルモ生食 1L 2袋 508× 1 膀胱留置用デバイス(シリコン)カテーテル(2管一般(2)・閉鎖式)(0645) 1個 合成吸収性癒着防止材(シート型)(1cm当たり)(0189) 193.04枚 吸引留置カテーテル(能動吸引型・創部用・軟質型)(04380) 1個 吸引留置カテーテル(受動吸引型・チューブ・トレーン・チューブ型)(0897) 1個 携帯型デバイス(シリコン)注入ポンプ(PCA型)(04270) 1個 4282X 1 * 麻酔管理料1(マスク又は気管内挿管による閉鎖循環式全身麻酔を行った場合) 20日 1050X 1 * 閉鎖循環式全身麻酔5 (2時間7分) 閉鎖循環式全身麻酔4 (7時間8分) 硬膜外麻酔(頸・胸部)併施加算 20日 26845X 1 (9時間15分) 使用薬素(LGC)(0.12×662L×1.3)÷10 10× 1 セボフルラン吸入麻酔液「ニココー」 54mL フェンタニル注射液0.1mg「テルモ」0.005%2mL 9A レミフェンタニル静注用2mg「第一三共」 2瓶 プロポフォール1%静注20mL「日医工」200mg 1A ロクロニウム炭化物静注50mg/5.6mL「F」5mL 5瓶 アリディオン静注200mg 2mL 1瓶 エフェドリン「ナガキ」注射液40mg 4%1mL 1A キシロカイン注シリンジ1% 10mL 1個 アナペイン注2mg/mL 0.2%100mL 1袋 アナペイン注7.5mg/mL 0.75%10mL 1A ドクロレタン注射液25mg 2.5mg 2mL 1852× 1 * 硬膜外麻酔後における局所麻酔剤の持続的注入(1日につき)(麻酔当日を除く。) 21日 22日 80X 2

60	* 検査検査管理加算(2) 100× 1 * 血液学的検査判断料 125X 1 * 生化学的検査(1)判断料 144X 1 * 生化学的検査(2)判断料 144X 1 * 免疫学的検査判断料 144X 1 * 末梢血液一般検査 21X 3 * C反応性蛋白(CRP) 16X 3 * 末梢血液像(自動機械法) 15X 3 * 腫瘍マーカー(2項目) 230X 1 < 2項目 > 癌胎児性抗原(CEA) CA19-9 * 血液化学検査(10項目以上) 106X 1 入院時初回加算(血液化学検査) 20X 1 < 17項目 > TP(総蛋白) AST(アスパラギン酸アミノトランスフェラーゼ) ALT(アラニンアミノトランスフェラーゼ) アルカリホスファターゼ(ALP) 乳酸デヒドロゲナーゼ(LD) γ-グルタミルトランスフェラーゼ(γ-GT) CK(クレアチンホスホキナーゼ) Amy(アミラーゼ) Tcho(総コレステロール) BUN(尿素窒素) クレアチニン ナトリウム及びケロール カリウム カルシウム T-BIL(総ビリルビン) アルブミン(BCP改良法・BCG法) グルコース(糖) * 残尿測定検査(導尿によるもの) 45X 1 * 血液化学検査(10項目以上) 106X 1 < 17項目 > TP(総蛋白) AST(アスパラギン酸アミノトランスフェラーゼ) ALT(アラニンアミノトランスフェラーゼ) アルカリホスファターゼ(ALP) 乳酸デヒドロゲナーゼ(LD) γ-グルタミルトランスフェラーゼ(γ-GT) CK(クレアチンホスホキナーゼ) Amy(アミラーゼ) Tcho(総コレステロール) BUN(尿素窒素) クレアチニン ナトリウム及びケロール カリウム カルシウム T-BIL(総ビリルビン) アルブミン(BCP改良法・BCG法) グルコース(糖) * 血液化学検査(10項目以上) 106X 1 < 17項目 > TP(総蛋白) AST(アスパラギン酸アミノトランスフェラーゼ) ALT(アラニンアミノトランスフェラーゼ) アルカリホスファターゼ(ALP) 乳酸デヒドロゲナーゼ(LD) γ-グルタミルトランスフェラーゼ(γ-GT) CK(クレアチンホスホキナーゼ) Amy(アミラーゼ) Tcho(総コレステロール) BUN(尿素窒素) クレアチニン ナトリウム及びケロール カリウム カルシウム T-BIL(総ビリルビン) アルブミン(BCP改良法・BCG法) グルコース(糖) * 呼吸心拍監視(30分間を超えた場合)(7日以内の場合)(1日につき) 150X 1 算定開始年月日(呼吸心拍監視等);令和5年6月21日 * 残尿測定検査(超音波によるもの) 55X 1
70	* (胸部) X-P(頭腹幹)(デジタル撮影) 2回 電子画像管理加算(単純撮影) 287X 1 撮影部位(単純撮影):胸部(肩を除く.) 撮影部位(単純撮影):腹部 * X-P(頭腹幹)(デジタル撮影) 1回 電子画像管理加算(単純撮影) 210X 1 撮影部位(単純撮影):腹部
80	* リハビリテーション総合計画評価料1 300X 1 * がん患者リハビリテーション料(1単位) 1単位 205X 3 1 がんの治療のための手術が行われる予定又は行われたもの * がん患者リハビリテーション料(1単位) 2単位 410X 6 1 がんの治療のための手術が行われる予定又は行われたもの * がん患者リハビリテーション料(1単位) 4単位 820X 1 1 がんの治療のための手術が行われる予定又は行われたもの 実施日数 10日 (以下省略)

20λ(外) 田中健太郎

X007890031/10/ /001

診療報酬明細書 (医科入院) 2 国令和 5 年 6 月分 県番 1 4 区 1 9 0 6 2 1 3

1 医科 3 後期 1 単独 7 高入一

公負①	公受①
公負②	公受②

保険	3	9	0	0	0	0	0	0	0
記号・番号	(枝番)								

区分	特記事項	田 テスト 医事課 1 1 男 3 昭 23. 3. 1 生
職務上の事由		

保険医 神奈川県横須賀市上町 2-36
 療機関 TEL (046) 823-2630
 の所在 横須賀市立うわまち病院
 地及び
 名称 診療科 (10 外科)

傷病名	(1) 下部直腸癌	診病開始日	(1) 5年 6月 6日	病	診保	1 4 日
	(2) 前立腺癌	(2) 5年 5月 26日	①	日		
	(3) リンパ節転移の疑い	(3) 5年 6月 20日	②	日		
	(4) 術後疼痛	(4) 5年 6月 20日		日		
11	初診	回				
13	医学管理		1495			
14	在宅					
21	内服薬	1 単	1			
22	外用薬	単				
23	注射薬	単				
24	調剤	1 日	7			
26	麻酔薬	日				
27	検査薬	日				
30	皮下注射	回				
32	静脈内注射	回				
33	その他	17 回	1610			
40	処置	3 回	75			
50	手術・麻酔薬	10 回	129775			
60	検査・病理	13 回	3895			
70	画像診断	3 回	630			
80	その他		4195			
90	入院年月日	令和 5 年 6 月 17 日				
入院	病	90 入院基本料・加算				
	急一般 1	2100 ×	14 日	29400		
		×	日	13718		
		×	日			
		×	日			
院		92 特定入院料・その他				
				854		
(次頁に続く)						
		※高額療養費		円	※公	点
		97 基準 I	640円 × 42	回	※公	点
		食事	円 ×	回	基準 (生)	円 × 回
		生活	円 ×	日		円 × 回
		生活	円 ×	日		
保険	請求点	※決定点	負担金額	円	保険	請求
①	192,376		57,600	円	42	26,880
②				円		
				円		標準負担額
				円		19,320

公負	公受	保険者番号	39000000
公負	公受	記号・番号	

テスト 医事課1
男 昭23. 3. 1生

外科
610-0000

<p>③ * アセトキープ3G注 500mL 1瓶 セフメタゾールNa 静注用1g 「NP」 1瓶 アセリオ静注液1000mgバッグ 1,000mg 00mL 1袋 YDソリターT3号輸液 500mL 1袋 リナセートD輸血 500mL 1袋 大塚生食注2ポート100mL 1キット 151X1</p> <p>* アセトキープ3G注 500mL 1瓶 セフメタゾールNa 静注用1g 「NP」 2瓶 YDソリターT3号輸液 500mL 1 袋 リナセートD輸血 500mL 1袋 大塚生食注2ポート100mL 2キット 185X2</p> <p>* アセトキープ3G注 500mL 1瓶 YDソリターT3号輸液 500mL 1袋 リナセートD輸血 500mL 1袋 56X2</p> <p>* 生食注シリンジ「オーツカ」5mL 1筒 アセトキープ3G注 500mL 1瓶 YDソリターT3号輸液 500mL 1袋 リナセートD輸血 500mL 1袋 65X1</p> <p>(次頁に続く)</p>	<p>* リナセートD輸血 500mL 1袋 YDソリターT3号輸液 500mL 37X2 1袋</p> <p>③ * 点滴注射 99 X 8</p> <p>④ * ドレイン法 (その他) 25 X 3 * ニフレック配合内用剤 1袋 81 X 1 * 定置式液化酸素貯槽 (1L=¥0.04) 315L 2 X 1 (0.04円 × 315L × 1.3)</p> <p>⑤ * 腹腔鏡下直腸切除・切断術 (超低位前方 切除術) 91470 X 1 自動吻合器加算 1個 5500 X 1 自動縫合器加算 2個 5000 X 1 超音波凝固切開装置等加算 3000 X 1 術中血管等描出撮影加算 500 X 1 人工肛門・人工膀胱造設術前処置加算 450 X 1</p> <p>フィジオ140輸液 500mL 6袋 デキサート注射液6.6mg 2mL 1瓶 セフメタゾールNa 静注用1g 「NP」 3瓶 ジアグノグリーン注射用25mg (溶解液 付) 1瓶 生理食塩液 100mL 2瓶 生理食塩液「ヒカリ」 500mL 2瓶 生理食塩液「ヒカリ」 1L 2瓶</p> <p>大塚生食注2ポート100mL 3キット 508X1 膀胱留置用ディスプレイカテーテル (2管一般(2)・閉鎖式) 645円 1本 合成吸収性癒着防止材 (シート型) 169 円 193.04cm² 吸引留置カテーテル (能動吸引型・創部 用・軟質型) 4380円 1個 吸引留置カテーテル (受動吸引型・フィ (次頁に続く)</p>
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

公負	公受	保険者番号	39000000
公負	公受	記号・番号	

テスト 医事課1
男 昭23: 3. 1生

外科
610-0000

<p>⑤① * ルム・チューブドレーン・チューブ型) 897円 1個 3855 X 1 (6月20日)</p> <p>* 麻酔管理料 (I) (閉鎖循環式全身麻酔) 1050 X 1 (6月20日)</p> <p>* 閉鎖循環式全身麻酔4 (腹腔鏡下手術) 7時間 8分</p> <p>閉鎖循環式全身麻酔5 2時間 7分 硬膜外麻酔併施加算 (頸・胸部) 9時間15分 22645 X 1</p> <p>セボフルラン吸入麻酔液「ニッコー」 54mL (麻)</p> <p>フェンタニル注射液0.1mg「テルモ」 0 .005%2mL 9A (麻)</p> <p>レミフェンタニル静注用2mg「第一三共」 2瓶</p> <p>プロポフォール静注1%20mL「マルイシ」 200mg 1A (毒)</p> <p>ロクロニウム臭化物静注液50mg/5.0mL L「マルイシ」 5mL 5瓶</p> <p>プリディオン静注200mg 2mL 1瓶</p> <p>エフェドリン「ナガキ」注射液40mg 4 %1mL 1A</p> <p>キシロカイン注射液1% 10mL</p> <p>アナベイン注2mg/mL 0.2%100mL 1袋</p> <p>アナベイン注7.5mg/mL 0.75%10mL 1A</p> <p>ドロレプタン注射液25mg 2.5mg 2mL 1845 X 1</p> <p>定置式液化酸素貯槽 (1L=¥0.04) 662L 3 X 1</p> <p>(次頁に続く)</p>	<p>(0.04円 × 662L × 1.3)</p> <p>携帯型ディスプレイ注入ポンプ (P CA型) 4270円 1個 427 X 1 (6月20日)</p> <p>⑤② * 硬膜外麻酔後における局所麻酔剤の持続 的注入 80 X 2 (6月21, 22日)</p> <p>-----</p> <p>⑤③ * 血液化学検査 18項目 TP, AST, ALT, ALP, LD, γ-GT, CK, Amy, Tcho, BUN, クレアチニン, ナトリウム及びクロール, カリウム, カルシウム, BIL/総, Alb (BCP改良法・BCG法), グルコース, 糖アンプル法 (血) 106 X 2 (6月17, 20日)</p> <p>* 血液化学検査 1項目 リパーゼ 24 X 1 (6月27日)</p> <p>* 血液化学検査 17項目 TP, AST, ALT, ALP, LD, γ-GT, CK, Amy, Tcho, BUN, クレアチニン, ナトリウム及びクロール, カリウム, カルシウム, BIL/総, Alb (BCP改良法・BCG法), 糖アンプル法 (血) 106 X 1 (6月27日)</p> <p>* 末梢血液一般, 末梢血液像 (自動機械法) 36 X 3</p> <p>* T-M (組織切片) 2臓器 1720 X 1 ク 直腸コ その他; 郭清リンパ節</p> <p>* C反応性蛋白 (CRP) 16 X 2</p> <p>* 呼吸心拍監視 (3時間超~ 7日以内) 150 X 1</p> <p>呼吸心拍監視始; 令和05年06月21日</p> <p>* 残尿測定検査 (超音波検査によるもの) 55 X 2</p> <p>* 血液学的検査判断料 125 X 1</p> <p>(次頁に続く)</p>
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

公負	公受	保険者番号	39000000
公負	公受	記号・番号	

テスト 医事課1
男 昭23. 3. 1生

外科
610-0000

<p>⑥⑩ * 生化学的検査 (I) 判断料 144 X 1</p> <p>* 免疫学的検査判断料 144 X 1</p> <p>* 組織診断料 520 X 1</p> <p>* 検体検査管理加算 (IV) 500 X 1</p> <p>-----</p> <p>⑦⑩ * X-P (イ) (デジタル) フィルムレス 1枚 撮影部位 (単純撮影) : 胸部 (肩を除く。) 電子画像管理加算 (単純撮影) 210 X 1</p> <p>* X-P (イ) (デジタル) フィルムレス 1枚 撮影部位 (単純撮影) : 腹部 電子画像管理加算 (単純撮影) 210 X 2</p> <p>-----</p> <p>⑧⑩ * がん患者リハビリテーション料 I 1単位 205 X 3</p> <p>* リハビリテーション総合計画評価料 1 300 X 1</p> <p>* がん患者リハビリテーション料 I 2単位 410 X 6</p> <p>* がん患者リハビリテーション料 I 4単位 820 X 1</p> <p>* 実施日数 (リハビリテーション) 10日</p> <p>-----</p> <p>⑨⑩ * 入院料 急性期一般入院料 1 一般病棟入院料 初期加算 (14日以内) 2100 X 14</p> <p>* 急性期看護補助体制加算 (看護補助体制充実加算) 5 X 14</p> <p>* 地域加算 (5級地) 9 X 14 (次頁に続く)</p>	<p>⑨⑩ * 指導強化加算 (感染対策向上加算 1) 30 X 1</p> <p>* 臨床研修病院入院診療加算 (基幹型) 40 X 1</p> <p>* 医療安全対策地域連携加算 1 50 X 1</p> <p>* 急性期看護補助体制加算 (夜間看護体制加算) 60 X 14</p> <p>* 後発医薬品使用体制加算 1 (病院) (経過措置) 67 X 1</p> <p>* 患者サポート体制充実加算 70 X 1</p> <p>* 看護職員夜間 16対1 配置加算 1 70 X 14</p> <p>* 医療安全対策加算 1 85 X 1</p> <p>* せん妄ハイリスク患者ケア加算 せん妄のリスク因子 : 70歳以上 ハイリスク患者に対するせん妄対策 : 認知機能低下に対する介入 (見当識維持等) 100 X 1</p> <p>* 診療録管理体制加算 1 (病院) 100 X 1</p> <p>* 急性期看護補助体制加算 (夜間 50対1) 120 X 14</p> <p>* 病棟薬剤業務実施加算 1 (6月17, 18, 25日) 120 X 3</p> <p>* データ提出加算 2 (許可病床数 200床以上) 150 X 1</p> <p>* 総合入院体制加算 2 (一般病棟) 180 X 14</p> <p>* 急性期看護補助体制加算 (25対1) (看護補助者 5割以上) 240 X 14</p> <p>* 医師事務作業補助体制加算 2 (30対1) 560 X 1</p> <p>* 地域医療体制確保加算 620 X 1</p> <p>* 感染対策向上加算 1 710 X 1</p> <p>* 地域医療支援病院入院診療加算 1000 X 1</p> <p>* 排尿自立支援加算 排自加) 通算算定回数 : 1 排自加) 初回 ; 令和05年06月29日 200 X 1</p> <p>* 看護職員処遇改善評価料 61 61 X 14</p> <p>* 入院歴 5年 6月17日~</p>
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

*000000549

診療報酬明細書 (医科入院) 1社和 5年 6月分 県番 14 医コ 2603538

1医科 1社 1単独 7高入

-	-
公費①	公受①
公費②	公受②

保険	3	9	1	4
----	---	---	---	---

記号・番号

区分	特記事項
氏名 磯野 波平	29区エ
性別 1男 3昭 23. 3. 1 生	
職務上の事由	

保険医 神奈川県相模原市南区豊町17-36
 療機関 Ta (042) 742-0211
 の所在 医療法人社団仁恵会 黒河内病院
 地及び 診療科 (10外科)
 名称

傷病名	(1) 下部直腸癌 (2) 前立腺癌 (3) リンパ管転移の疑い (4) 術後疼痛
-----	----------------------------------------------------

診療開始日	(1) 5年 6月 6日	診療日数	14日
	(2) 5年 5月 26日		日
	(3) 5年 6月 20日		日
	(4) 5年 6月 20日		日

11 初診	回	
13 医学管理		3889
14 在宅		
20 投薬	21 内服 単 22 外用 単 23 外用 単 24 調剤 1日 7 26 麻薬 日 27 調剤 日	
30 注射	31 皮下筋肉内 回 32 静脈内 回 33 その他 6回 669	
40 処置	処置 1回 25	
50 手術	手術・麻酔 6回 118575 薬剤 6457	
60 検査	検査・病理 9回 2510 薬剤 81	
70 画像	画像診断 1回 210	
80 その他	薬剤 2760	

* 外来にて初診算定済	
⑬ * 薬剤管理指導料 (6月17日)	325 X 1
* 手術後医学管理料 (病院)	1188 X 3
⑭ * 調剤料 (入院)	7 X 1
⑳ * 点滴注射 (点数なし)	
YDソリターT3号輸液 500mL	1袋
セフメタゾン静注用1g	1瓶
大塚生食注TN (100mL)	1瓶
	82 X 1
* 点滴注射	99 X 1
YDソリターT3号輸液 500mL	1袋
リナセートD輸液 500mL	1袋 37 X 1
* 点滴注射 (点数なし)	
YDソリターT3号輸液 500mL	1袋
リナセートD輸液 500mL	1袋
生食注シリンジ「オーツカ」5mL	1筒
YDソリターT3号輸液 500mL	1袋
リナセートD輸液 500mL	1袋
アセトキープ3G注 500mL	1瓶
セフメタゾールNa 静注用1g 「NP」	1瓶
大塚生食注2ポート100mL	1キット
	167 X 1
* 点滴注射	99 X 1
YDソリターT3号輸液 500mL	1袋
(次頁に続く)	

90 入院年月日	令和 5年 6月 17日
病急一般1	90 入院基本料・加算
	2100× 14日 29400
	× 日 6866
	× 日
	× 日
	× 日
92 特定入院料・その他	956

※高額療養費	円※公 点
97 基準 I	640円×42 回※公 点
食事・生活	円× 回
食堂	50円×14 日 円× 回
	円× 日

請求点	決定点	負担金額 円	請求点	決定点	標準負担額 円
172,405			42	27,580	19,320

2/7

*000000549

診療報酬明細書 (医科入院) 1社和 5年 6月分 県番 14 医コ 2603538

1医科 1社 1単独 7高入

-	-
公負①	公受①
公負②	公受②

保険	3	9	1	4
記号・番号				

区分	特記事項
氏名 磯野 波平	
名 1男 3昭 23. 3. 1 生	
職務上の事由	

保険医 神奈川県相模原市南区豊町17-36
 療機関 TEL (042) 742-0211
 の所在 医療法人社団仁恵会 黒河内病院
 地及び 診療科 (10外科)
 名称

傷病名	診療開始日	転床	診療日数①	日
			②	日

11 初診	同
13 医学管理	
14 在宅	
20 投薬	21 内服 単 22 外用 単 23 外用 単 24 調剤 日 26 麻酔 日 27 調基 日
30 注射	31 皮下筋肉内 回 32 静脈内 回 33 その他 回
40 処置	処置 回
50 手術・麻酔	手術・麻酔 回
60 検査・病理	検査・病理 回
70 画像診断	画像診断 回
80 その他	その他 回

リナゼートD輸液 500mL 2袋	
セフメタゾールNa 静注用1g 「NP」 2瓶	
大塚生食注TN (100mL) 2瓶	185 X 1
④⑩ * ドレーン法 (その他)	25 X 1
⑤⑩ * 腹腔鏡下直腸切除・切断術 (超低位前方切除術)	91470 X 1
自動吻合器加算 1個	5500 X 1
自動縫合器加算 (2個)	
超音波凝固切開装置等加算 (6月20日)	3000 X 1
* 硬膜外麻酔後における局所麻酔剤の持続的注入 (6月21日)	80 X 1
* 麻酔管理料 (I) (閉鎖循環式全身麻酔) (6月20日)	1050 X 1
* 閉鎖循環式全身麻酔 5 7時間 8分	12600 X 1
硬膜外麻酔併施加算 (頸・胸部) 7時間 8分 (6月20日)	4875 X 1
* セボフルラン吸入麻酔液 「マイラン」 54mL (麻)	
フェンタニル注射液0.1mg 「テルモ」 0	

入院年月日	年 月 日
90 入院基本料・加算	
	x 日
	x 日
	x 日
	x 日
	x 日
92 特定入院料・その他	

※高額療養費	円	※公	点
97 基準	円x	同	※公
食事・生活	円x	回	※公 (生)
	円x	日	円x
	円x	日	円x

保険給付①	請求点	※決	定	点	負担金額	円	食保	園	請求	円	※決	定	円	標準負担額	円
給付②							食保	園							
							園								

3/7

*000000549

診療報酬明細書 (医科入院) 1社令和 5年 6月分 県番14医こ2603538

1医科 1社 1単独 7高入

-	-
公費①	公受①
公費②	公受②

保険	3914
記号・番号	

区分	氏名	特記事項
	磯野 波平	
	1男 3昭 23. 3. 1 生	
職務上の事由		

保険医 神奈川県相模原市南区豊町17-36
 療機関 Ⅱ (042) 742-0211
 の所在 医療法人社団仁恵会 黒河内病院
 地及び 名称 診療科 (10外科)

傷病名	
-----	--

診療開始日	
日	
日	
日	

11 初診 回

13 医学管理

14 在宅

20 投薬	21 内服	単
	22 屯服	単
	23 外用	単
	24 調剤	日
	25 麻毒	日
	27 調番	日

30 注射	31 皮下筋肉内	回
	32 静脈内	回
	33 その他	回

40 処置 薬剤 回

50 手術・麻酔 薬剤 回

60 検査・病理 薬剤 回

70 画像診断 薬剤 回

80 その他 薬剤

90 入院年月日 年 月 日

入院	90 入院基本料・加算	X	日
		X	日
		X	日
		X	日
		X	日
	92 特定入院料・その他		

005%2mL 1A
 (麻)
 レミフェンタニル静注用2mg「第一三共」 2瓶
 プロポフォール1%静注20mL「日医工」 200mg 1A
 (毒)
 ロクロニウム臭化物静注液50mg/5.0mL「マルイシ」 5mL 1瓶
 プリディオン静注200mg 2mL 1瓶
 エフェドリン「ナガキ」注射液40mg 4%1mL 1A
 キシロカイン注シリンジ1% 10mL 1筒
 アナペイン注2mg/mL 0.2%100mL 1袋
 アナペイン注7.5mg/mL 0.75%10mL 1A
 フイジオ140輸液 500mL 6袋
 デキサート注射液6.6mg 2mL 1瓶
 ドロレプタン注射液25mg 2.5mg 2mL
 セフメタゾールNa静注用1g「NP」 3瓶
 大塚生食注2ポート100mL 3キット
 ジアグノグリーン注射用25mg (溶解液付) 1瓶
 生食注キット「フソー」 100mL 2キット

(次頁に続く)

※高額療養費	円※公	点		
97 基準	円×	回※公	点	
食事・生活	円×	回基準(生)	円×	回
	円×	日	円×	回
	円×	日		

保険料の①	請求点※	決定点	負担金額円	保険料の①	請求円	決定円	標準負担額円
②				②			

4/7

*000000549

診療報酬明細書 (医科入院) 1社令和 5年 6月分 県番 14 医コ 2603538

1医科 1社 1単独 7高入

公負①	公受①
公負②	公受②

保険	3	9	1	4
記号・番号				

区分	氏名	特記事項
	磯野 波平	
	名 1男 3昭 23. 3. 1 生	
	職務上の事由	

保険医 神奈川県相模原市南区豊町17-36
 療機関 TEL (042) 742-0211
 の所在 医療法人社団仁恵会 黒河内病院
 地及び 診療科 (10外科)
 名称

傷病名	診療開始日	診療終了日	診察実日数①	診察実日数②	日

11 初診	回
13 医学管理	
14 在宅	
20 21 内服	単
20 22 屯服	単
20 23 外用	単
20 24 調剤	日
20 26 麻薬	日
20 27 調基	
30 31 皮下筋肉内	回
30 32 静脈内	回
30 33 その他	回
40 処置	回
40 処薬	
50 手術・麻酔	回
50 薬剤	
60 検査・病理	回
60 薬剤	
70 画像診断	回
70 薬剤	
80 その他	
80 薬剤	

生理食塩液 (500mL) 2袋
 テルモ生食 1L 1袋 2074 X 1
 気管内チューブ (カフあり・カフ上部吸引機能なし) 1本
 胃管カテーテル (ダブルルーメン・標準型) ¥496 1本
 膀胱留置用ディスポーザブルカテーテル (2管一般 (2)・閉鎖式) 1個
 合成吸収性癒着防止材 (シート型) 193.04cm²
 吸引留置カテーテル (能動吸引型・創部用・軟質型) ¥4630 1本
 吸引留置カテーテル (受動吸引型・フィルム・チューブドレーン・チューブ型) 1本
 携帯型ディスポーザブル注入ポンプ・PCA型 ¥4330 1個 4383 X 1

⑥ * 生化学検査 (I) 入院初回加算 20 X 1
 * 血液化学検査 14項目
 TP, AST, ALT, LD, γ-GT, CK, Amy, Tcho, BUN, クレアチニン, カリウム, カルシウム, グルコース, ALP 106 X 1
 * 血液化学検査 14項目
 TP, AST, ALT, LD, γ-GT, CK, Amy, Tcho, BUN, クレアチニン, カリウム, カルシウム, グルコース, ALP 106 X 1
 (次頁に続く)

90 入院年月日	年	月	日
90 入院基本料・加算	X	日	
	X	日	
	X	日	
	X	日	
	X	日	
92 特定入院料・その他			

※高額療養費	円	※公	点
97 基準	円 X	回	※公
食事・生活	円 X	回	基準 (生)
	円 X	日	円 X
	円 X	日	円 X

保険	請求	点	※	決定	点	負担金額	円	保険	回	請求	円	※	決定	円	標準負担額	円
療養の①								事	①							
給付②								事	②							

S/7

*000000549

診療報酬明細書 (医科入院) 1社令和 5年 6月分 県番 14 医 2 6 0 3 5 3 8

1医科 1社 1単独 7高入一

-	-
公費①	公受①
公費②	公受②

保険	3	9	1	4
記号 - 番号				

区分	磯野 波平	特記事項
氏名	1男 3昭 23. 3. 1 生	
職務上の事由		

保険医 神奈川県相模原市南区豊町17-36
 療機関 TEL (042) 742-0211
 の所在 医療法人社団仁恵会 黒河内病院
 地及び
 名称 診療科 (10外科)

傷病名		診療開始日		診療日数	①	②
11 初診						
13 医学管理						
14 在宅						
20 投薬	21 内服 22 外用 23 外用 24 調剤 26 麻薬 27 調剤	単 日 日 日				
30 注射	31 皮下筋肉内 32 静脈内 33 その他	回 回 回				
40 処置	処置 薬剤	回				
50 手術	手術・麻酔 薬剤	回				
60 検査	検査・病理 薬剤	回				
70 画像	画像診断 薬剤	回				
80 その他	その他 薬剤					
90 入院	入院年月日 年 月 日 90 入院基本料・加算 × 日 × 日 × 日 × 日 × 日 92 特定入院料・その他					

⑥⑨ *	末梢血液一般	37 X	1
*	末梢血液一般	21 X	1
*	T-M (組織切片) 2臓器	1720 X	1
*	ク直腸コ その他;大腸所属リンパ節		
*	C反応性蛋白 (CRP)	16 X	1
*	残尿測定検査 (超音波検査によるもの)		
		55 X	2
*	病理学的検査判断料	130 X	1
*	免疫学的検査判断料	144 X	1
*	検体検査管理加算 (II)	100 X	1
*	ニフレック配合内用剤 1袋	81 X	1
⑦⑩ *	K-P (イ) (デジタル) 電子媒体に保存 1回 電子媒体保存撮影 01回 撮影部位 (単純撮影): 腹部 電子画像管理加算 (単純撮影)	210 X	1
⑧⑩ *	がん患者リハビリテーション料 1単位	205 X	2
*	リハビリテーション総合計画評価料 1	300 X	1
*	がん患者リハビリテーション料 2単位	410 X	3
*	がん患者リハビリテーション料 4単位	820 X	1
*	実施日数 (リハビリテーション)	6日	

(次頁に続く)

※高額療養費	円	※公	点
97 基準	円×	同※公	点
食事・生活	円×	回基準 (生)	円× 回
	円×	日	円× 回
	円×	日	

保険	請求	点	※	決	定	点	負担金額	円	保険	回	請求	円	※	決	定	円	標準負担額	円
の①																		
の②																		

6/7

*00000549

診療報酬明細書 (医科入院) 1社令和 5年 6月分 県番 14 医コ 2603538

1医科 1社 1単独 7高入

-	-
公負①	公受①
公負②	公受②

保険	3	9	1	4
記号 - 番号				

区分	磯野 波平	特記事項
氏名	1男 3昭 23. 3. 1 生	
職務上の事由		

保険医 神奈川県相模原市南区豊町17-36
 診療機関 TEL (042) 742-0211
 の所在 医療法人社団仁恵会 黒河内病院
 地及び 名称 診療科 (10外科)

傷病名	
診療開始日	
転院	
診療日数	
①	
②	

11 初診	回
13 医学管理	
14 在宅	
21 内服	単
22 屯服	単
23 外用	単
24 調剤	口
26 麻薬	日
27 調剤	日
30 注射	回
31 皮下筋肉内	回
32 静脈内	回
33 その他	回
40 処置	回
処薬剤	
50 手術・麻酔	回
手薬剤	
60 検査・病理	回
検査剤	
70 画像診断	回
画薬剤	
80 その他	
他薬剤	

90	* 入院料	
	急性期一般入院料 1	
	一般病棟入院料 初期加算 (14日以内)	2100 X 14
	* 地域加算 (4級地)	11 X 14
	* 診療録管理体制加算 2 (病院)	30 X 1
	* 後発医薬品使用体制加算 3 (病院) (経過措置)	57 X 1
	* 急性期看護補助体制加算 (夜間看護体制加算)	60 X 14
	* せん妄ハイリスク患者ケア加算	
	せん妄のリスク因子: 全身麻酔を要する手術後又はその予定があること	
	ハイリスク患者に対するせん妄対策: 認知機能低下に対する介入 (見当識維持等)	
	ハイリスク患者に対するせん妄対策: 脱水の治療・予防 (適切な補液と水分摂取)	
	ハイリスク患者に対するせん妄対策: 早期離床の取組	
	ハイリスク患者に対するせん妄対策: 疼痛管理強化 (痛みの客観的評価の併用等)	
	ハイリスク患者に対するせん妄対策: 本人及び家族へのせん妄に関する情報提供	100 X 1
	* 急性期看護補助体制加算 (夜間100対1)	105 X 14
	* データ提出加算 1 (許可病床数 200床未満)	210 X 1

(次頁に続く)

90	入院年月日	年	月	日
入院	90 入院基本料・加算			
		X	日	
		X	日	
		X	日	
		X	日	
院	92 特定入院料・その他			

※高額療養費		円	※公	点	
97 基準	円 X	回	※公	点	
食事・生活	円 X	回	基準 (生)	円 X	回
	円 X	日		円 X	回
	円 X	日			
	円 X	日			

保険	請求	点	※決	定	点	負担金額	円	食保	回	請求	円	※決	定	円	標準負担額	円
療養の給付①								①								
給付②								②								

7/9

*000000549

診療報酬明細書 (医科入院) 1 社令和 5 年 6 月分 県番 14 医 2603538

1 医科 1 社 1 単独 7 高入

公負①	公受①
公負②	公受②

保険	3 9 1 4
記号・番号	

区分	特記事項
氏名 磯野 波平	
性別 1 男 3 昭 23. 3. 1 生	
職務上の事由	

保険医 神奈川県相模原市南区豊町 17-36
 療機関 TEL (042) 742-0211
 の所在 医療法人社団仁恵会 黒河内病院
 地及び 名称 診療科 (10 外科)

傷病名	診療開始日	日	診療日数	日
-----	-------	---	------	---

11 初診	回
13 医学管理	
14 在宅	
20 投薬	21 内服 単 22 屯服 単 23 外用 単 24 調剤 日 26 麻毒 日 27 調基 日
30 注射	31 皮下筋肉内 回 32 静脈内 回 33 その他 回
40 処置	処置 回
50 手術・麻酔	手術・麻酔 回
60 検査・病理	検査・病理 回
70 画像診断	画像診断 回
80 その他	その他 回

⑨ * 急性期看護補助体制加算 (25 対 1) (看護補助者 5 割以上) 240 X 14
 * 医師事務作業補助体制加算 2 (25 対 1) 645 X 1
 * 排尿自立支援加算 200 X 1
 * 看護職員処遇改善評価料 5 4 54 X 14
 * 入院歴 5 年 6 月 17 日 ~

90 入院	入院年月日 年 月 日
	90 入院基本料・加算
	x 日
	x 日
	x 日
	x 日
	x 日
	92 特定入院料 - その他

※高観療費	円	公	点
U7 基準	円 x	回	公
食事・生活	円 x	回	基準 (生)
	円 x	日	円 x
	円 x	日	円 x

請求点	決定点	負担金額 円	請求点	決定点	標準負担額 円