

0099997777

45-00001-01

内科

診療報酬明細書 (医科入院) 2国 令和 6年 6月分 果番14 医コ2205573

1医科 3後期 1単独 7高一

公負①	公受①
公負②	公受②

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

32-0000

32

保険医 神奈川県藤沢市瀬郷580番地
 振替問 藤沢御所見病院
 の所在 八木 進也
 地及び 0466-48-6501
 名称 診療科 (01)

藤沢御所見病院
 榎干鶴

区分	特記事項
氏名 モリス カカヒヤ 平塚 七ヲ 18 16 名 千男 2 女 3 昭 20. 2. 2. 生	30区幸
職務上の事由	

傷病名 (1) 虚血性腸炎 (主) 出血性貧血 (主)
 (2) 両側性変形性膝関節症
 (3) 急性肺炎 陳旧性前壁心筋梗塞 慢性心不全
 (4) 右転移性肺癌の疑い 高度貧血 心臓性浮腫
 以下、摘要欄

診療開始日	中止	診療日数	11 日
(1) 6年 6月 14日	中止	①	日
(2) 5年 9月 26日	中止	②	日
(3) 6年 6月 14日	中止		日
(4) 6年 6月 14日	中止		日

11 初診	回	
13 医学管理		2,600
14 在宅		
20 投薬		
21 内服	半	
22 屯服	半	
23 外用薬剤	半	
24 嚔剤	日	
26 麻薬	日	
27 調基	日	
30 注射		
31 皮下筋内内	回	
32 静脈内	14 回	5,714
33 その他	20 回	4,410
40 処置	8 回	690
40 処置		1101 983
60 手術	4 回	5,221
60 手術		14,504
60 検査・病理	42 回	5,288
70 画像診断	6 回	3,594
70 画像		393
80 その他	6 6 14	

(5) 鉄欠乏性貧血 溶連菌感染症の疑い 6年 6月 14日 中止 6月 24日
 (6) COVID-19の疑い 呼吸不全 6年 6月 14日 中止 6月 14日
 (7) MRSA肺炎 6年 6月 17日 中止 6月 24日
 (8) 偽膜性腸炎 6年 6月 20日 中止 6月 24日
 (9) S状結腸癌 右転移性肺癌 肝癌の疑い 6年 6月 21日 中止 6月 24日
 (10) 下部食道静脈瘤破裂 6年 6月 24日 中止 6月 24日
 (13) * 特定薬剤治療管理料1 (ジギタリス製剤)
 特定薬剤治療管理加算 (臓器移植後・パンコマイシン投与以外の患者)
 初回算定 令和 6年 6月
 (イ) ジギタリス製剤を投与(B001の2) 750 X 1
 * 特定薬剤治療管理料1 (パンコマイシン)
 特定薬剤治療管理加算 (パンコマイシン投与の患者)
 初回算定 令和 6年 6月
 (カ) アミノ配糖抗生物等数日投与(B001の2) 1000 X 1
 * 悪性腫瘍特異物質治療管理料 (その他・2項目以上)
 検査名(B001の3・歯B004); CEA・CA19-9・AFP・SCC.
 検査名(B001の3・歯B004); PIVKA・CYFRA 400 X 1
 内訳は別紙に続く

入院年月日	6年 4月 4日
90 入院基本料・加算	× 日
	× 日
	× 日
	× 日
	× 日
92 特定入院料・その他	× 回

97 基準	円×	回	公	点
特別	円×	回	公	点
食費	円×	日	基準(生)	円×
環境	円×	日	特別(生)	円×

請求	42,036	決定	45,000	負担金額	円
保険給付①	37,000				
保険給付②					

0099997777

(医科入院)

令和 6年 6月分 課番 14 医コ 2205573

1医科 3後期 1単独 7高一

氏名 ~~モリス~~ ~~かんじや~~ 平塚 七

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

- (13) * 診療情報提供料 (1) 250 X 1
情報提供先(B009); ××病院 (24日)
- * 退院時診療状況添付加算 200 X 1
退院 令和 6年 6月24日(B009注8・歯B009注5)

- (33) * 点滴注射 102 X 1
アドナ注 (静脈用) 100mg 0.5% 20mL 1管
デノサリン1輸液 500mL 1袋
メロペネム500mgキット 2袋
ラシックス注 20mg 2管
生理食塩液 50mL 2瓶
フェジン静注 40mg 2mL 1管 270
ブドウ糖注射液 5% 100mL 1袋 402 X 1
- * 点滴注射 102 X 1
アドナ注 (静脈用) 100mg 0.5% 20mL 1管
デノサリン1輸液 500mL 1袋
メロペネム500mgキット 2袋
ラシックス注 20mg 3管
生理食塩液 50mL 3瓶
フェジン静注 40mg 2mL 1管 375
ブドウ糖注射液 5% 100mL 1袋 422 X 1
- * 点滴注射 ~~102 X 1~~
メロペネム500mg 2袋
ラシックス注 20mg 3管 314
生理食塩液 50mL 3瓶 ~~64 X 1~~
- * 点滴注射 102 X 1
デノサリン1輸液 500mL 2袋
メロペネム500mgキット 2袋
ラシックス注 20mg 2管 250
生理食塩液 50mL 2瓶 ~~84 X 1~~
- * 末梢留置型中心静脈注射用カテーテル挿入 700 X 1
末梢留置型中心静脈カテーテル・標準
キシロカイン注シリンジ1% 10mL 1筒
デノサリン1輸液 500mL 1袋
ロセフィン静注用0.5g 500mg 1瓶
バンコマイシン塩酸塩点滴静注用0.5g 「明治」 1瓶
ラシックス注 20mg 1管 393
生理食塩液 50mL 1瓶 472 X 1
- * 中心静脈注射 140 X 3
デノサリン1輸液 500mL 3袋
ロセフィン静注用0.5g 500mg 3瓶
バンコマイシン塩酸塩点滴静注用0.5g 「明治」 3瓶
ラシックス注 20mg 3管 424
生理食塩液 50mL 3瓶 456 X 3

- * 中心静脈注射 140 X 2
デノサリン1輸液 500mL 3袋
バンコマイシン塩酸塩点滴静注用0.5g 「明治」 3瓶
ラシックス注 20mg 3管 317
生理食塩液 50mL 3瓶 348 X 2

- (40) * 酸素吸入 65 X 1
液体酸素・定置式液化酸素貯槽 (CE) 3876 L
酸素ポンペ・大型 75 L
酸素補正率1.3 (1気圧) 100 X 1
- * 酸素吸入 65 X 4
液体酸素・定置式液化酸素貯槽 (CE) 7200 L
酸素補正率1.3 (1気圧) 178 X 4
- * 胸腔穿刺 (洗浄、注入及び排液を含む) 275 X 1
キシロカイン注シリンジ1% 10mL 1筒
套管針カテーテル (シングルルーメン) 21F 20 X 1
- * 酸素吸入 65 X 1
液体酸素・定置式液化酸素貯槽 (CE) 2880 L
酸素補正率1.3 (1気圧) 71 X 1
- * ドレーン法 (ドレナージ) (その他) 25 X 1

- (50) * 血液型加算 (ABO式及びRh式) 54 X 2
(14, 16日)
- * 保存血液輸血 (1回目) 200mL
保存血液輸血 (2回目以降) 360mL 1150 X 1
照射赤血球液-LR 「日赤」 血液400mLに由
来する赤血球 2袋 3626 X 1
不規則抗体加算 197 X 1
血液交叉試験加算 2回 60 X 1
間接クームス検査加算 2回 94 X 1
(14日)
- * 保存血液輸血 (2回目以降) 560mL 1050 X 3
照射赤血球液-LR 「日赤」 血液400mLに由
来する赤血球 2袋 3626 X 3
血液交叉試験加算 2回 60 X 3
間接クームス検査加算 2回 94 X 3
(15, 16, 23日)

- (60) * 経皮的動脈血酸素飽和度測定 35 X 11
* ECG 12 130 X 1
* 鼻腔・咽頭拭い液採取 25 X 1
* 糞便中ヘモグロビン定性 37 X 1
* 末梢血液一般検査, 末梢血液像 (自動機械法) レチクロ 48 X 4
* B-血液ガス分析 131 X 1

内訳は別紙に続く

藤沢御所見病院
診療科 (01)
後高齢一単

内科

45-00001-02

0099997777

(医科入院)

令和 6年 6月分 県番 14 医コ 2205573

1医科 3後期 1単独 7高一

氏名 ~~平塚 七九~~ 平塚 七九

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

- (60) * B-AST, B-ALT, B-ALP
B-γ-GT, B-CK, B-Amy
B-HDL-コレステロール
B-LDL-コレステロール, B-BUN
B-クレアチニン, B-Fe
B-ナトリウム及びクロール, B-カリウム
B-グルコース
[14項目]
生化学的検査 (I) 10項目以上 103 X 3
- * A群β溶連菌迅速試験定性, B-CRP 137 X 1
- * 入院患者初回加算 20 X 1
- * SARS-CoV-2核酸検出 (検査委託以外)
S-M, 細菌培養同定検査 (気道)
検体の種類(S-M); 喀痰
嫌気性培養加算 (細菌培養同定検査) 1069 X 1
- * B-CRP 16 X 2
- * S-M, 検体の種類(S-M); 水様便
細菌培養同定検査 (消化管)
嫌気性培養加算 (細菌培養同定検査) 389 X 1
- * クロストリジオイデス・デフィシル抗原定性 80 X 1
- * 細菌薬剤感受性検査 (1菌種), MRSA 185 X 1
- * 呼吸心拍監視 20分
算定開始 令和 6年 6月22日 (D220) 50 X 1
- * 呼吸心拍監視 (3時間超) (7日以内)
算定開始 令和 6年 6月22日 (D220) 150 X 2
- * EF-食道 800 X 1
- * キシロカインゼリー 2% 10mL 2431
胃・食道静脈瘤圧迫止血用チューブ 6 X 1
- * 尿・糞便等検査判断料 34 X 1
- * 血液学的検査判断料 125 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
- * 微生物学的検査判断料 150 X 1
- * 検体検査管理加算 (2) 100 X 1
- * 細胞診 (穿刺吸引細胞診、体腔洗浄等) 1部位
胸水 190 X 1
- * 病理判断料 130 X 1

- (70) * X-P <胸部>
X-P単純撮影 (デジタル撮影) (胸部)
電子媒体保存撮影 2回 230 X 2
電子画像管理加算 (単純撮影) 57 X 2
- * X-P <腹部>
X-P単純撮影 (デジタル撮影)
電子媒体保存撮影 1回 153 X 1
電子画像管理加算 (単純撮影) 57 X 1

- * CT撮影 (16列以上64列未満マルチスライス型機器)
部位 (CT): 胸部・肩
部位 (CT): 腹部 900 X 1
電子画像管理加算 (コンピューター断層診断料) 120 X 1
- * コンピューター断層診断 450 X 1
- * CT撮影 (16列以上64列未満マルチスライス型機器)
CT、MRI (2回目以降)
造影剤使用加算 (CT)
部位 (CT): 胸部・肩
部位 (CT): 腹部 1220 X 1
オムニパーク350注シリンジ70mL 75.4
9% 1筒 393 X 1
電子画像管理加算 (コンピューター断層診断料) 120 X 1

(90) 前回入院退院日
~~令和 6年 4月 1日~~ ~~令和 6年 5月 30日~~
~~今回入院日~~ ~~令和 6年 6月 14日~~
 退院日 ~~令和 6年 6月 24日~~

終わり

藤沢御所見病院
診療科 (01)
後高齢一単

内科

45-00001-03

0099997777

45-00001-01

内科

診療報酬明細書 (医科入院) 2国 令和 6年 7月分 原番14医コ2205573

1医科 3後期 1単独 子高一

公負①	公受①
公負②	公受②

保険	0	1	2	1	0	0	1	1
記号・番号	120450							(枝番)

32-0000

32

区分	特記事項
氏名 石上 かんじや 儀野 波平 34 1 11 1男 3昭 20 女 学生	30区市
職務上の事由	

保険医 神奈川県藤沢市瀬郷580番地
 診療機関 藤沢御所見病院
 の所在 八木 進也
 地及び 0466-48-6501
 名称 診療科 (01)

傷病名	特記事項
(1) 両側性変形性膝関節症 (2) 術後疼痛	

診療開始日	中止	診療実日数
(1) 5年 9月 26日 (2) 6年 7月 6日 6	中止	13

11 初診	回	
13 医学管理		755
14 在宅		
20 投薬		
21 内服	単	
22 屯服	単	
23 外用薬剤	単	
24 調剤	日	
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	24回	1,901
40 処置	5回	280
50 手術・麻酔	6回	79,390
51 薬剤		88,557 41,374
60 検査・病理	15回	996
70 画像診断	4回	896
80 その他		8,440 8,560

(13) *	肺血栓栓症予防管理料	305 X 1
*	診療情報提供料 (1)	
	情報提供先(B009); リハビリ病院 (17日)	250 X 1
*	退院時診療状況添付加算	
	退院 令和 6年 7月 17日 (B009注8・歯B009注5)	200 X 1
(33) *	点滴注射	102 X 1
	グイーンF輸液 500mL 2袋	38 X 1
*	点滴注射	102 X 1
	セファゾリンNa点滴静注用1gバッグオーツカ 生食100mL付 3キット	
	生食注シリンジ「オーツカ」5mL 1筒	
	YDソリターT1号輸液 500mL 2袋	277 X 1
*	点滴注射	102 X 1
	セファゾリンNa点滴静注用1gバッグオーツカ 生食100mL付 2キット	
	生食注シリンジ「オーツカ」5mL 1筒	
	YDソリターT1号輸液 500mL 2袋	200 X 1
*	点滴注射	102 X 9
	YDソリターT1号輸液 500mL 1袋	18 X 9
(40) *	ドレーン法 (ドレナージ) (持続的吸引)	50 X 2
*	創傷処置 (100cm ² 以上500cm ² 未満)	
	両膝	60 X 3

内訳は別紙に続く

入院年月日	6年 4月 1日
90 入院基本料・加算	
	× 日
	× 日
	× 日
	× 日
	× 日
92 特定入院料・その他	
	× 回

※高額療養費	円	※公	点
97 基準	円×	回	※公
食料・生活	円×	日	基準 (生)
	円×	日	特別 (生)
	円×	日	I

請求	184,152	※決定点	
保険	101,815	負担金額円	45,000

保険	0	請求	円	※決定	円	標準負担額	円
療養の①							
給付②							

0099997777

(医科入院)

令和 6年 9月分 県済 14医 2205573

1医科 3後期 1単独 7高

氏名 ~~てすと かんじや~~ 磯野 波平

Insurance and registration information table with fields for insurance type, registration number, and branch.

- (50) * 液体酸素・定置式液化酸素貯槽 (LGC) 540L 酸素補正率1.3 (1気圧) 847 X 1
* 人工関節置換術(膝) 37690 X 2 (6日)
* 吸引留置カテーテル (能動吸引型・創部用・軟質型) (@¥4,360) 2本
人工膝関節用材 (インサート (1)) (@¥48,300) 2個
人工膝関節用材 (大腿骨側材・全置換用 (間)・標準型) (@¥236,000) 2個
人工膝関節用材 (脛骨側材・全置換用 (間)) (@¥140,000) 2個
骨セメント(人工関節固定用)
携帯型ディスポーザブル注入ポンプ (PCA型) (@¥4,270) 1個
気管内チューブ (カフあり・カフ上部吸引機能なし) (@¥569) 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)・標準型) (@¥564) 1本 86272 X 1
(6日) 閉鎖式 ¥862 88.718
* 硬膜外麻酔 (腰部) 244分 2800 X 1
フェンタニル注射液 0.1mg 「テルモ」 0.005% 2mL 13管
レミフェンタニル静注用2mg
1%ディプリバン注キット500mg 50mL 1筒
ロクロニウム臭化物静注液50mg/5.0mL 2瓶 345 X 1
* 大塚生食注 100mL 2瓶 743
セファゾリンNa点滴静注用1gバッグオーツカ生食100mL付 2キット
プリディオン静注200mg 2mL 1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 2袋
アナペイン注7.5mg/mL 0.75% 10mL 2管
フィジオ3-5輸液 500mL 2袋
ドロレプタン注射液2.5mg 2.5mg 3mL V
テルモ生食 600mL 46袋
エフェドリン注射液40mg 4% 1mL 1A
生食 (1L) 1瓶
生食注NS (20mL) 1A 4957 X 1
(7, 8日) 1905
* 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) 80 X 2
* (8日)
麻酔管理料1 (閉鎖循環式全身麻酔) 1050 X 1
(60) * 末梢血液一般検査 21 X 3

- * B-Tp, B-AST, B-ALT, B-LD
B-CK, B-Tcho, B-BUN
B-クレアチニン, B-ナトリウム及びブクロール
B-カリウム, B-カルシウム
B-Alb (BCP改良法・BCG法)
B-グルコース, B-ChE
末梢血液像 (自動機械法)
[15項目]
生化学的検査 (I) 10項目以上 118 X 1
* B-CRP 16 X 3
* 入院患者初回加算 20 X 1
* B-Tp, B-AST, B-ALT, B-BUN
B-クレアチニン, B-ナトリウム及びブクロール
B-カリウム
B-Alb (BCP改良法・BCG法)
B-ChE
[9項目]
生化学的検査 (I) 8項目又は9項目 99 X 1
* 末梢血液一般検査, 末梢血液像 (自動機械法) 36 X 1
* B-Tp, B-AST, B-ALT, B-BUN
B-クレアチニン, B-ナトリウム及びブクロール
B-カリウム
B-Alb (BCP改良法・BCG法)
B-BIL/総
[9項目]
生化学的検査 (I) 8項目又は9項目 99 X 1
* 血液学的検査判断料 125 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
* 検体検査管理加算 (2) 100 X 1
(70) * X-P<膝関節>
X-P単純撮影 (デジタル撮影) (その他)
右
電子媒体保存撮影 2回 167 X 2
電子画像管理加算 (単純撮影) 57 X 2
* X-P<膝関節>
X-P単純撮影 (デジタル撮影) (その他)
左
電子媒体保存撮影 2回 167 X 2
電子画像管理加算 (単純撮影) 57 X 2
(80) * 運動器リハビリテーション料 (1) (理学療法士による場合) 2単位
最初に診断 令和 5年 9月26日 (H002)
疾患名 (H002) ; 両変形性膝関節症 370 X 1
* リハビリテーション総合計画評価料1
栄養・口腔連携体制加算 300 X 1
120 X 1

内訳は別紙に続く

藤沢御所見病院
診療科 (01)
後高齢一単

内科

45-00001-02

0099997777

(医科入院)

令和 6年 7月 6日 県管 14 医 2205573

1医科 子後期 1単独 子高

氏名 ~~石野 波平~~ 石野 波平

保険 ~~3-0-1-3-1-0-0-1~~
記号・番号 ~~1-2-3-4-5-6~~ (校番)

(80) * 運動器リハビリテーション料(1) (理学療法士による場合) 3単位
H002 手術日 令和 6年 7月 6日
疾患名 (H002) ; 両側性変形性膝関節症 555 X 14
* リハビリ実施日数 8日

(90) ~~前回入院日
令和 6年 4月 1日 - 令和 6年 5月 30日
令和 6年 6月 14日 - 令和 6年 6月 24日
今回入院日 令和 6年 7月 5日
退院日 令和 6年 7月 17日~~

終わり

藤沢御所見病院
診療科 (01)
後高齢一単

内科

45-00001-03