

氏名	北里 柴三郎		
	1 男	3 昭	30. 8. 8 生

保険	0	6	1	4	0	7	0	1	
記号・番号									

<p>⑬ * 診療情報提供料(1) 検査・画像情報提供加算(入院中の患者以外の患者について、必要な情報を提供した場合) (算定日 29日) 280X 1 情報提供先(診療情報提供料(1));◇◇総合病院</p> <hr/> <p>⑭ * 救急搬送診療料 (算定日 29日) 1300X 1</p> <hr/> <p>⑰ * カロナール錠200 200mg 3T 2X 3</p> <hr/> <p>⑳ * 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) 102X 1 ペルジピン注射液10mg 10mL 2A ウィーンF輸液 500mL 1袋 アセリオ静注液1000mgパック 1,000mg100mL 1袋 69X 1</p> <hr/> <p>㉟ * 時間外緊急院内検査加算 (算定日 1日) 200X 1 検査開始日時(時間外緊急院内検査加算); 1日21時 5分 * 検体検査管理加算(1) 40X 1 * 免疫学的検査判断料 144X 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 * SARS-CoV-2・インフルエンザウイルス抗原同時検出 225X 1 * 末梢血液一般検査 21X 1 * ヘモグロビンA1c(HbA1c) 49X 1 * アンモニア 50X 1 * ビタミンB12 136X 1 * ビタミンB1 239X 1 * 血液化学検査(10項目以上) < 17項目 > 103X 1 総ビリルビン 総蛋白 アルブミン(BCP改良法・BCG法) 尿素窒素 クレアチニン 尿酸 グルコース ナトリウム及びクロール カルシウム 総コレステロール 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) 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) 乳酸デヒドロゲナーゼ(LD) 中性脂肪 HDL-コレステロール * 甲状腺刺激ホルモン(TSH) 98X 1 * 遊離トリヨードサイロニン(FT3) 121X 1 遊離サイロキシン(FT4) 121X 1 * 末梢血液一般検査 21X 1 * C反応性蛋白(CRP) 16X 1</p>	<p>㉠ * 血液化学検査(10項目以上) 103X 1 < 15項目 > 総蛋白 アルブミン(BCP改良法・BCG法) 尿素窒素 クレアチニン 尿酸 ナトリウム及びクロール カリウム 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) 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) 乳酸デヒドロゲナーゼ(LD) 中性脂肪 HDL-コレステロール LDL-コレステロール * 心筋トロポニンI 109X 1 * 末梢血液像(自動機械法) 15X 1 * 外来迅速検体検査加算 10X 5 * 神経・筋検査判断料 180X 1 * 外来迅速検体検査加算 10X 5 * 経皮的動脈血酸素飽和度測定(1日につき) 35X 1 * 神経学的検査 500X 1 * 認知機能検査その他の心理検査(操作が容易なもの)(簡易なもの) 80X 1 (初回) * 心電図検査(四肢単極誘導及び胸部誘導を含む最低12誘導) 130X 1 * 血液採取(静脈) 40X 1 * 血液採取(静脈) 40X 1</p> <hr/> <p>㉡ * 磁気共鳴コンピュータ断層撮影(MRI撮影)(3テスラ以上の機器)(その他の場合)(一連につき) 初回実施日 10日 * CT撮影(64列以上のマルチスライス型の機器)(その他の場合)(一連につき) 初回実施日 29日 * 時間外緊急院内画像診断加算 (算定日 1日) 110X 1 撮影開始日時(時間外緊急院内画像診断加算); 1日21時 5分 * 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 * 画像診断管理加算1(写真診断) 70X 1 * 磁気共鳴コンピュータ断層撮影(MRI撮影)(3テスラ以上の機器)(その他の場合)(一連につき) 電子画像管理加算(コンピュータ断層診断料) 1720X 1 撮影部位(MRI撮影):頭部(脳・副鼻腔を除く) * 胸部X-P(デジタル撮影) 1回 電子画像管理加算(単純撮影) 210X 1 * 画像診断管理加算2(コンピュータ断層診断) 175X 1 * 胸腹部CT撮影(64列以上のマルチスライス型の機器)(その他の場合)(一連につき) 造影剤使用加算 CT・MRI2回目以降 電子画像管理加算(コンピュータ断層診断料) 1420X 1 オムニハーク300注100mL 64.71% 1瓶 331X 1</p>
---	---

診療報酬明細書 (続紙)

1 社 令和 6 年 6 月分 県番 14 医コ 2100865

1 医科	1 社	1 単独	2 本外
------	-----	------	------

氏名	北里 柴三郎		
	1 男	3 昭	30. 8. 8 生

保 険	0	6	1	4	0	7	0	1
-----	---	---	---	---	---	---	---	---

記号・番号

--	--

⑦⑩	* コンピューター断層診断	450X	1	

⑧⑩	* 処方箋料 (リフィル以外・その他)			
	一般名処方加算1 (処方箋料)	70X	1	
	* 処方箋料 (リフィル以外・その他)			
	一般名処方加算2 (処方箋料)	68X	2	
	* 外来・在宅ヘルスアップ 評価料 (1) 1 (初診時) (1日につき)	6X	1	
	* 外来・在宅ヘルスアップ 評価料 (1) 2 (再診時等) (1日につき)	2X	2	
	* 外来・在宅ヘルスアップ 評価料 (1) 2 (再診時等) (1日につき)	2X	1	

1 医科	1 社	1 単独	2 本外
------	-----	------	------

—	—
公負①	公受①
公負②	公受②

保険	0 6 1 4 1 1 9 2
記号・番号	1・100

氏名	横浜 ベイ子	特記事項
性別	2 女 3 昭	
生年月日	31. 4. 10	
職務上の事由		

保険医療機関 神奈川県鎌倉市大船6丁目2-24
 の所在地及び名称 大船中央病院
 0467-45-2111
 (247 床)

傷病名	(1) 右乳癌(主) (2) 右乳癌の疑い (3) 便秘症 (4) 左中指切創 (5) 以下、摘要欄へ
11 初診	1回 299
12 再診	76X 6回 456
再 外来管理加算	X 回
時間外	X 回
診 休日	190X 1回 190
深夜	X 回
13 医学管理	500
14 在宅	往診 回 夜間 回 深夜・緊急 回 在宅患者訪問診療 回 その他 回 薬剤 回
20 投薬	21 内服薬剤 単 内服調剤 X 回 22 屯服薬剤 単 23 外用薬剤 単 外用調剤 X 回 25 処方 X 回 26 麻 毒 回 27 調 基 回
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 処 薬 剤 3
50 手術	手術・麻酔 2回 5954 薬 剤 356
60 検査	検査・病理 34回 7415 薬 剤 11
70 画像	画像診断 8回 4491 薬 剤 331
80 他	処方せん 3回 180 そ の 他 2 薬 剤

診療開始日	(1) 6. 6. 10 (2) 6. 6. 3 (3) 6. 6. 10 (4) 6. 6. 16	転 中 止 帰 治 ゆ	診療実日数	① 7 日 ② 日 日
(5) 不眠症	6年 6月20日開始			
(6) 横行結腸癌の疑い	6年 6月25日開始			
(7) 直腸癌の疑い	6年 6月25日開始			
(8) 横行結腸憩室	6年 6月25日開始			
(9) 上行結腸ポリープ	6年 6月25日開始			
*ウー一旦帰宅し、後刻又は後日検査、画像診断、手術等を受けに来院 * (検査来院2日あり)				
⑪ * 医療DX推進体制整備加算(初診)				
⑫ * 外来診療料 76X 5 * 外来診療料 76X 1				
⑬ * 診療情報提供料(2) (算定日 27日) 500X 1				
⑰ ⑯ アジヤストAコーワ錠40mg 1T 1X 14 ⑰ クロチアゼパム錠5mg「日医工」(向) 1T 1X 15				
⑳ * 液体酸素・可搬式液化酸素容器(LGC)(0.32円×60ℓ×1.3) 3X 1				
㉑ * 創傷処理(筋肉、臓器に達しないもの(長径5センチメートル未満)) 休日加算2(手術) 16日 954X 1 カイン注1% 5ml 1A 9X 1				
内訳は別紙に続く				

療養の給付	請求点※ 20,188	決定点	一部負担金額 円	※高額 円※公 点※公 点
-------	-------------	-----	----------	---------------

診療報酬明細書 (続紙)

令和 6 年 6 月分 県番 14 医コ 2100865

1 医科 1 社 1 単独 2 本外

氏名	横浜 ベイ子		
	2 女	3 昭	31. 4. 10 生

保険	0	6	1	4	1	1	9	2
記号・番号	1・100							

<p>⑤⑤ * 内視鏡的大腸ポリープ・粘膜切除術 (長径2センチメートル未満) 25日 5000X 1 キシロカインゼリー2% 30ml マグコロール散68%分包100g 1包 ナロキソン塩酸塩静注0.2mg「AFP」1ml 1A ペチジン塩酸塩注射液35mg「タクタ」 3.5%1ml 1A ミダゾラム注10mg「サント」 2ml 1A ソリター-T3号輸液 500ml 1袋 フルマゼニル静注液0.5mg「ケミファ」 5ml 1A 347X 1</p> <hr/> <p>⑥⑥ * 検体検査管理加算 (1) 40X 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 * 尿中一般物質定性半定量検査 26X 1 * 末梢血液一般検査 21X 1 * 梅毒血清反応 (STS) 定性 15X 1 * 梅毒トレポネーマ抗体定性 32X 1 * HBs抗原 88X 1 HCV抗体定性・定量 102X 1 * C反応性蛋白 (CRP) 16X 1 * 血液化学検査 (10項目以上) 103X 1 < 14項目 > 総蛋白 アルブミン (BCP改良法・BCG法) 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) 乳酸デヒドロゲナーゼ (LD) クレアチンキナーゼ (CK) γ-グルタミルトランスフェラーゼ (γ-GT) アルカリホスファターゼ (ALP) 総コレステロール LDL-コレステロール ナトリウム及びクロール カリウム グルコース 鉄 (Fe) * 腫瘍マーカー (4項目以上) 385X 1 < 5項目 > 抗p53抗体 癌胎児性抗原 (CEA) CA15-3 NCC-ST-439 BCA225 * 末梢血液像 (自動機械法) 15X 1 * 細胞診断料 200X 1 * 組織診断料 520X 1 * 迅速細胞診 (検査中の場合) (1検査につき) 450X 1 * 病理組織標本作製 (組織切片によるもの) (1臓器につき) 860X 1 * 免疫染色 (免疫抗体法) 病理組織標本作製 (エストロゲンレセプター) 標本作製同一月実施加算 900X 1 免疫染色 (免疫抗体法) 病理組織標本作製 (HER2タンパク) 690X 1 免疫染色 (免疫抗体法) 病理組織標本作製 (その他 (1臓器につき)) 400X 1 * 外来迅速検体検査加算 10X 5 * 超音波検査 (断層撮影法 (心臓超音波検査を除く。)) (その他の場合) (その他) (頭頸部、四肢、体表、末梢血管等) 350X 1 (乳腺)</p>	<p>⑥⑦ * 超音波検査 (断層撮影法 (心臓超音波検査を除く。)) (その他の場合) (その他) (頭頸部、四肢、体表、末梢血管等) 月2回目以降通減 315X 1 (乳腺) * 超音波検査 (断層撮影法 (心臓超音波検査を除く。)) (その他の場合) (その他) (頭頸部、四肢、体表、末梢血管等) 月2回目以降通減 315X 1 (乳腺) * 経皮的動脈血酸素飽和度測定 (1日につき) 35X 1 * 乳腺穿刺又は針生検 (片側) (その他) 200X 1 ロカイン注1% 5ml 1A ホピドニオン外用液10%「明治」 10ml 11X 1 * 乳腺穿刺又は針生検 (片側) (生検針によるもの) 690X 1 * 血液採取 (静脈) 40X 1</p> <hr/> <p>⑦⑦ * CT撮影 (64列以上のマルチスライス型の機器) (その他の場合) (一連につき) 初回実施日 5日 * 磁気共鳴コンピュータ断層撮影 (MRI撮影) (1.5テスラ以上3テスラ未満の機器による場合) (一連につき) 初回実施日 7日 * 他医療機関撮影の写真診断 (単純撮影・その他) 43X 1 * 画像診断管理加算1 (写真診断) 70X 1 * 乳房撮影 (デジタル撮影) 電子画像管理加算 (乳房撮影) 乳房トモンシス加算 662X 1 * 画像診断管理加算2 (コンピュータ断層診断) 175X 1 * 胸腹部CT撮影 (64列以上のマルチスライス型の機器) (その他の場合) (一連につき) 電子画像管理加算 (コンピュータ断層診断料) 造影剤使用加算 1620X 1 オムニバーク300注100ml 64.71% 1瓶 331X 1 * 胸腹部磁気共鳴コンピュータ断層撮影 (MRI撮影) (1.5テスラ以上3テスラ未満の機器による場合) (一連につき) CT・MRI2回目以降 電子画像管理加算 (コンピュータ断層診断料) 1184X 1 * 腹部単純 (デジタル撮影) 2回 電子画像管理加算 (単純撮影) 287X 1 * コンピューター断層診断 450X 1</p> <hr/> <p>⑧⑧ * 処方箋料 (リフィル以外・その他) 60X 3 * 外来・在宅バースアップ 評価料 (1) 2 (再診時等) (1日につき) 2X 1</p>
---	---