

診療報酬明細書 (医療入院外) 1社 令和 6年 6月分 集積1者数=

1 医科 1 社 1 単独 2 本外

集積	0	6	1	4	0	7	0	1
記号・番号								
(枝番)								

公費①	公費②
公費①	公費②

氏名 北里 柴三郎  
 性別 男 年齢 30年 8月 8日生  
 職務上の事由

関東労災  
 福寿尚美  
 (100 床)

傷病名 (1) 急性呼吸器炎・肺炎 (COVID-19 肺炎) (2) 急性呼吸器炎 (3) 高血圧症、アミイロ-型高血圧症 (4) 急性呼吸器炎 (5) 急性呼吸器炎 (6) 急性呼吸器炎 (7) 急性呼吸器炎

診療日	令和6年6月1日	(1) 治療中止	診療日数①	4日
診療日	令和6年6月10日	(2) 治療中止	診療日数②	日
診療日	令和6年6月10日	(4) 中止		
診療日	令和6年6月10日	(6) 中止		
診療日	令和6年6月29日	(7) 中止		

11	初診	1回	774
12	再診	75 x 4回	300
	外来管理加算	52 x 4回	208
	時間外	x 回	
	休日	x 回	
	深夜	x 回	
13	医学管理		1254
14	往診	回	
	夜間	回	
	深夜・緊急	回	
	在宅患者訪問診療	回	
	その他		1,300
20	21 内服薬剤	3 単	6
	内服調剤	11 x 1 回	
	22 点滴薬剤		
	23 外用薬剤		
	外用調剤	x 回	
25	処方	42 x 1 回	42
26	麻薬		
27	調剤		
30	31 皮下筋肉内	回	
	32 静脈内	回	
	33 その他	1 回	69
40	処置	回	
50	手術・麻酔	回	
60	検査・病理	31 回	4289
70	画像診断	6 回	4287
	その他		331
80	処方箋	3 回	180
	その他		12

(11)	初診料 (再)	774 x 1
(12)	外来管理加算	52 x 4
(13)	再診料	75 x 3
(14)	同日再診料	75 x 1
(15)	同日再診 1回	
(16)	在宅患者訪問診療	4 x 1
(17)	診療情報提供料 (I)	600 x 1
(18)	診療情報提供料 (II)	250 x 1
(19)	初診時搬送診療料	1300 x 1
(20)	加T-IV 500 200mg 3+	2 x 3
(21)	処方処方料 (処方)	42 x 1
(22)	輸液輸液 500ml (袋)	
(23)	T-IV 500mg 100mg 100mg (100mg 100ml)	
(24)	輸液輸液 10mg 10ml 2A	69 x 1
(25)	血清血検査 (血清検査)	15 x 1
(26)	血清血検査	21 x 1
(27)	ABDLc	49 x 1
(28)	T-BIL TP ALB BUN Cr UA Glu Na Cl	
(29)	K Ca Tcho AST ALT r-GTP CPK	
(30)	LDH	108 x 1

80	処 方 の 他 薬	變 他 劑	3 回 180 12		K Ca Tcho AST ALT r-GTP CPK TG HDL LPH	[2] (03 x 1)
保 険 給 付	請 求 の ①	決 定 の ②	12,365		※高額	円※公 点※公 点

受信時刻 2024年 10月18日 8時29分 NO. 1000

診療報酬明細書 令和 6 年 8 月分 第 1 号

公費①	公費②
公費③	公費④
氏名 北里 柴三郎	

1 医科	1 社	1 単独	2 本外
0	6	1	4
0	7	0	1
記号・番号			
(枝番)			

(60) TP ALB BUN Cr. UA NaCl K AST  
 ALT γ-GTP CPK LDH TG 103x1  
 HDL LDL 50x2  
 (外注検)  
 10常トホニ江 109x1  
 ビア>B1 239x1  
 ビア>B12 196x1  
 ア>ア 50x1  
 TSH 98x1  
 FT3 FT4 242x1  
 CRP 16x1  
 (ア>ニア)サ核酸検査 291x1  
 SARS-CoV-2 核酸検査 700x1  
 鼻腔・咽頭拭子液採取 25x1  
 SpO2 35x1  
 血液採取料(静脈) 40x2  
 認知機能検査(採行容易)  
 知因 80x2  
 MMSE 27P: 11  
 心電図(12誘導) 130x1  
 神経学的検査 500x1  
 眼科検査費用検査加算  
 1日 205 200x1  
 血液学的判断料 125x1

(70) 造影剤(ア>ニア)  
 (ア>ニア) 218x2  
 MRI撮影(3T2T1X1α検査)  
 撮影P(2(頭部)) 1800x1  
 (ア>ニア) 1420x1  
 CT撮影(64列X57.0cm2712型検査)  
 (ア>ニア) 2回X1回  
 CT造影剤加算  
 (ア>ニア) 1420x1  
 造影剤7900mg(100ml) 64.719g  
 331x1  
 造影剤管理加算2 175x1  
 造影剤-9-新薬加算 450x1  
 (80) 造影剤(170mg造影剤) 60x3  
 造影剤(造影剤)2(再) 2x3  
 造影剤(造影剤)1(初) 6x1

血液学的判断料	(25K)
生化学的検査(I)判断料	(44K)
生化学的検査(II)判断料	(44K)
免疫学的検査判断料	(44K)
微生物学的検査判断料	(50K)
神经系検査判断料	(80K)
検体検査管理計算II	(100K)

受信時刻 2024年 10月18日 8時29分 NO.1000

531.6702.139

関東労災病院 福武 尚美

診療報酬明細書 (医療入院外) 1社 令和 6年 月分

1 医科 1 社 1 単独 2 本外

公負①	公受①
公負②	公受②

集数	06141192
記号・番号	1 100 (枝番)

氏名	ヨコハマ ベイ子 横浜 ベイ子
性別	女
生年月日	31年 4月 10日
職務上の事由	

傷病名  
右腕以親い  
右腕以(生)、(更軟症)  
左中指以傷  
不軟症  
シヤリシヤリ不リ-7 横濱労災病院 福武尚美 診察、直診、処置

初診	令和6年6月3日	中止	診保	9日
再診	令和6年6月10日		診保	日
再診	令和6年6月16日	治癒	診保	日
再診	令和6年6月20日		診保	日

11	初診	1回	299
12	再診	7回	532
13	医学管理		500

14	往診	回	
15	在宅	回	
16	深夜・緊急	回	
17	在宅患者訪問診療	回	
18	その他		
19	薬剤		

20	21 内服薬剤	単	
21	内服調剤	回	
22	22 屯服薬剤	単	

(11)	初診料	
(12)	医療情報DX推進(不調整補加算)	299x1
(13)	外来診療料	76x7
(14)	外来診療料(不日)	260x1
(15)	診療情報提供料(Ⅱ)	500x1
(16)	処方料	65x1
(17)	処方料	7x1
(18)	創傷処置(前腕・腕部)に薬したとの	954x1
(19)	創傷5cm未満(不日)	
(20)	創傷5cm未満(不日)	
(21)	創傷5cm未満(不日)	
(22)	創傷5cm未満(不日)	

投 薬	内服調剤	X	回					
	22 屯服薬剤							
	23 外用薬剤							
	外用調剤	X	回					
	25 処方	X	回					
	26 麻毒							
	27 調基							
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		2 回	72				
50 手 術	手術・麻酔		2 回	7,954				
60 検 査	検査・病理		回	2,485				
	検査			18				
70 画 像	画像診断		4 回	4,019				
80 他	処方箋		4 回	240				
	その他							
保 険 給 付	請求点	請求点			決定	円		
	①	23,123						
②						高額	円公	点公

0.01%注10.5ml (A) 27 x 1  
 注射器の消毒剤1-700除菌  
 (長さ2cm x 1) 7000 x 1  
 注射器(2ml) - 2x30ml  
 2700-10 x 100g  
 注射器(5ml) 30.2mg (管)  
 注射器(5ml) 35mg (管)  
 注射器(5ml) 10mg (管)  
 注射器(5ml) 1A  
 YDYVAT3 500ml (瓶)  
 7100-1 10.5mg (管) 255 x 1

受信時刻 2024年 10月18日 8時29分 NO.1000

診療報酬明細書

令和 6 年 6 月分 療養 1 4 課

1 医科 1 社 1 単独 2 本外

公費①	公費②
公費①	公費②
氏名	ヨコハマ ベイ子

診療 0 6 1 4 1 1 9 2
番号・番号 1
100 (枝番)

(60) 一般	26 x 1
末梢血一般	21 x 1
末梢血検査(腫瘍検査法)	15 x 1
TP, ALP, AST, ALT, LDH, CK, r-GTP	
ACP, T-Bil, UA, BUN, Cr, T-cho, LDL-cho	
HDL-cho, Na, Cl, K, 肌酐, Fe	103 x 1
CRP	16 x 1
STP定性	
梅毒抗体2抗体定性	47 x 1
HBs抗原	
HCV抗体(定性検査)	190 x 1
抑5抗体 cTP	
CEA, CA15-3, BCAA25	385 x 1
⑤ 外科検査	10 x 5
血球検査(腫瘍)	40 x 1
検査検査管理計算(II)	100 x 1
超音波検査(心臓)	350 x 1
超音波検査(心臓)	315 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

(60) T-11(線状10片) 3機器	2580 x 1
(乳癌・直腸・横切)	
220 x 200 x 100	720 x 1
100 x 70 x 97	690 x 1
220 x 200 x 100	520 x 1
(70) 乳癌撮影(診断・検診)(デジタル)	
120 x 70 x 100 (デジタル)	
⑤ (乳癌)	
撮影回数 4回	928 x 1
CT撮影(64列以上マルチスライス型機器)	
(心臓)	
CT造影剤注入等	
撮影部位 胸部	
⑤ (120 x 70 - 診断撮影)	1620 x 1
100 x 70 x 100 (100ml)	380 x 1
MRI撮影(1.5T以上の機器)	
120 x 70 x 100	
撮影部位 腹部	
⑤	1184 x 1
120 x 70 x 100 (デジタル)	

生化学的検査(I) 判断料 144x1  
 生化学的検査(II) 判断料 144x1  
 免疫学的検査判断料 144x1  
 乳脂鉴别及針交換(片側) 200x1  
 口内注1%5mD1A (2x1) 9x1  
 乳脂鉴别及針交換(片側) 690x1  
 (正検査針)  
 口内注1%5mD1A 9x1  
 細胞診(塗片)及細胞診(液)  
 (本検査用) (初回) 190x1  
 病理診断管理用紙(200x1) 160x1  
 細胞診材料 200x1  
 病理診断管理用紙(200x1) 160x1

検査料(1771) 287x1  
 検査料(1771) 60x4  
 (80)