

レセプト名称検索

ト	項目名	点数	判断区分	レセプト名称	診療行為コード
	トリヨードサイロニン (T3)	110	生化Ⅱ	トリヨードサイロニン (T3)	160031310
	トリヨードサイロニン摂取率 (T3 摂取率)	—	—	未収載	
	トロポニンT定量	126	生化Ⅰ	心筋トロポニンT (TnT) 定性・定量	160152850
	トロンピン・アンチトロンピンⅢ複合体 (TAT)	194	血液	トロンピン・アンチトロンピン複合体 (TAT)	160114210
	トロンボテスト (TT) (複合凝固因子検査)	18	血液	トロンボテスト	160176450
	トロンボモジュリン	209	血液	トロンボモジュリン	160157050
ナ					
	ナイアシン (ニコチン酸)	—	—	未収載	
	ナトリウム (Na)	11	生化Ⅰ	ナトリウム及びクロール	160021110
	ナトリウム (Na) (尿)	11	生化Ⅰ	ナトリウム及びクロール (尿)	160132450
	鉛 (血液)	—	—	未収載	
	鉛 (尿)	—	—	未収載	
ニ					
	ニコチン酸 (ナイアシン)	—	—	未収載	
	ニトラゼパム	特	—	特定薬剤治療管理料	113000410
	日本脳炎ウイルス<HI・CF>	79	免疫	ウイルス抗体価 (定性・半定量・定量) (日本脳炎ウイルス)	160043410
	乳酸 (有機モノカルボン酸)	47	生化Ⅰ	有機モノカルボン酸 (乳酸)	160025610
	乳酸脱水素酵素 (LD)	11	生化Ⅰ	乳酸デヒドロゲナーゼ (LD)	160019510
	尿B-J蛋白定性	9	尿・糞便	Bence Jones蛋白定性 (尿)	160001410
	尿pH	26	—	尿中一般物質定性半定量検査	160000310
	尿アセトン体定性	26	—	尿中一般物質定性半定量検査	160000310
	尿ウロビリノゲン定性	26	—	尿中一般物質定性半定量検査	160000310
	尿エストロジェン	—	—	未収載	
	尿酸 (UA)	11	生化Ⅰ	尿酸	160019310
	尿浸透圧	16	尿・糞便	尿浸透圧	160003910
	尿潜血	26	—	尿中一般物質定性半定量検査	160000310
	尿素クリアランス	—	—	未収載	
	尿素呼吸試験 (ユービット)	70	微生物	尿素呼吸試験 (UBT)	160172850
	尿素窒素 (UN)	11	生化Ⅰ	尿素窒素	160019010
	尿中総三塩化物	—	—	未収載	
	尿蛋白定性	26	—	尿中一般物質定性半定量検査	160000310
	尿蛋白定量	7	尿・糞便	尿蛋白	160000410
	尿中E3 (エストリオール)	—	—	未収載	
	尿中NMP22	155	生化Ⅱ	核マトリックスプロテイン22 (NMP22) 定量 (尿)	160200410
	尿中β2-マイクログロブリン (BMG)	112	免疫	β2-マイクログロブリン (尿)	160137550
	尿中アルブミン定性	49	尿・糞便	アルブミン定性 (尿)	160112010
	尿中トリクロル酢酸	—	—	未収載	
	尿中マイクロアルブミン定量	110	尿・糞便	アルブミン定量 (尿)	160004810
	尿中デオキシピリジノリン (尿DPD)	200	生化Ⅱ	デオキシピリジノリン (DPD) (尿)	160164650
	尿4型コラーゲン	204	尿・糞便	4型コラーゲン (尿)	160169250
	尿中レジオネラ抗原	233	免疫	レジオネラ抗原定性 (尿)	160174950
	尿沈渣 (染色)	36	尿・糞便	尿沈渣 (鏡検法) (160005010) + 染色標本加算 (160005170)	
	尿沈渣 (無染色)	27	尿・糞便	尿沈渣 (鏡検法)	160005010
	尿糖定性	26	—	尿中一般物質定性半定量検査	160000310
	尿糖定量	9	尿・糞便	尿グルコース	160001710
	尿糖 (負荷試験)	200	—	常用負荷試験 (血糖、尿糖検査を含む)	160087210
	尿マイクロトランスフェリン	112	尿・糞便	トランスフェリン (尿)	160157750
	尿比重	26	—	尿中一般物質定性半定量検査	160000310
	尿ビリルビン定性	26	—	尿中一般物質定性半定量検査	160000310
ノ					
	ノロウイルス RNA	—	—	未収載	
ハ					
	肺癌3日連続法<柴田氏法>	190×3	病理	細胞診 (穿刺吸引細胞診、体腔洗浄等によるもの) (1部位につき)	160060610
	肺癌集細胞法<サコマノ法>	190	病理	細胞診 (穿刺吸引細胞診、体腔洗浄等によるもの) (1部位につき)	160060610
	肺サーファクタントプロテインA (SP-A)				0
	肺サーファクタントプロテインD (SP-D)	140	生化Ⅰ	肺サーファクタント蛋白-D (SP-D)	160168450

ハ	項目名	点数	判断区分	レセプト名称	診療行為コード
	梅毒定性 (RPR)	15	免疫	梅毒血清反応 (STS) 定性	160039810
	梅毒定量 (RPR)	34	免疫	梅毒血清反応 (STS) 定量	160040710
	梅毒定性 (TPHA)	32	免疫	梅毒トレポネーマ抗体定性	160040910
	梅毒定量 (TPHA)	53	免疫	梅毒トレポネーマ抗体定量	160194010
	培養同定 気道	160	微生物	細菌培養同定検査 (気道からの検体)	160144410
	培養同定 呼吸器	160	微生物	細菌培養同定検査 (呼吸器からの検体)	160144510
	培養同定 口腔	160	微生物	細菌培養同定検査 (口腔からの検体)	160058210
	培養同定 穿刺液	190	微生物	細菌培養同定検査 (穿刺液)	160144710
	培養同定 消化管	160	微生物	細菌培養同定検査 (消化管からの検体)	160058310
	培養同定 血液	190	微生物	細菌培養同定検査 (血液)	160058610
	培養同定 生殖器	150	微生物	細菌培養同定検査 (生殖器からの検体)	160144610
	培養同定 泌尿器	150	微生物	細菌培養同定検査 (泌尿器からの検体)	160058410
	培養同定 その他	140	微生物	細菌培養同定検査 (その他の部位からの検体)	160058710
	パiroグロブリン	—	—	未収載	
	白血球数 (WBC)	21	血液	末梢血液一般検査	160008010
	白血球分類 (血液像 Hm)	15	血液	末梢血液像 (自動機械法)	160191510
	白血病リンパ腫解析	1000	血液	造血器腫瘍細胞抗原検査 (一連につき)	160057410
	パニルマンデル酸 (VMA)	90	生化II	パニールマンデル酸 (VMA)	160031110
	馬尿酸 [尿中]	—	—	未収載	
	ハプトグロビン (Hp)	146	免疫	ハプトグロビン (型補正を含む。)	160056310
	パラインフルエンザ1型<HI>	79	免疫	ウイルス抗体価 (定性・半定量・定量) (パラインフルエンザウイルス1型)	160042510
	パラインフルエンザ2型<HI>	79	免疫	ウイルス抗体価 (定性・半定量・定量) (パラインフルエンザウイルス2型)	160042610
	パラインフルエンザ3型<HI>	79	免疫	ウイルス抗体価 (定性・半定量・定量) (パラインフルエンザウイルス3型)	160042710
	パラコート定量	—	—	未収載	
	バルプロ酸ナトリウム	特	—	特定薬剤治療管理料	113000410
	(ヒト) パルボウイルスB19 (IgG)	—	—	未収載	
	(ヒト) パルボウイルスB19 (IgM)	223	免疫	グロブリンクラス別ウイルス抗体価 (ヒトパルボウイルスB19)	160167550
	ハロペリドール	特	—	特定薬剤治療管理料	113000410
	パンコマイシン	特	—	特定薬剤治療管理料	113000410
ヒ					
	ヒアルロン酸	184	生化I	ヒアルロン酸	160151150
	比重 [尿]	26	—	尿中一般物質定性半定量検査	160000310
	鼻汁喀痰中好酸球検査	15	血液	好酸球 (鼻汁・喀痰)	160122850
	ビタミンA (レチノール)	—	—	未収載	
	ビタミンB1 (チアミン)	262	生化I	ビタミンB1	160123650
	ビタミンB2 (リボフラビン)	268	生化I	ビタミンB2	160030010
	ビタミンB12	155	生化I	ビタミンB12	160029710
	1,25-(OH)2-ビタミンD3	400	生化I	1,25-ジヒドロキシビタミンD3	160158150
	ビタミンE (トコフェロール)	—	—	未収載	
	ビタミンK分画	—	—	未収載	
	非特異的 IgE	100	免疫	非特異的 IgE 定量	160197910
	ヒトパピローマウイルスDNA同定 (ハイリスク)	360	微生物	HPV核酸検出	160185610
	ヒトパピローマウイルスDNA同定 (ローリスク)	—	—	未収載	
	ヒトパピローマウイルスDNA型判定	2000	微生物	HPVジェノタイプ判定	160189150
	ヒトパルボウイルスB19 (IgG)	—	—	未収載	
	ヒトパルボウイルスB19 (IgM)	223	免疫	グロブリンクラス別ウイルス抗体価 (ヒトパルボウイルスB19)	160167550
	ヒトヘモグロビン [便]	41	尿・糞便	糞便中ヘモグロビン	160006810
	ヒトヘルペスウイルス6型 (IgG、IgM)	—	—	未収載	
	ヒト癌胎児性フィブロネクチン	204	免疫	癌胎児性フィブロネクチン定性 (頸管腔分泌液)	160156550
	ヒト心臓由来脂肪酸結合蛋白 (H-FABP)	150	生化I	心臓由来脂肪酸結合蛋白 (H-FABP) 定量	160192710
	ヒト心房性ナトリウム利尿ペプチド (hANP)	233	生化II	心房性Na利尿ペプチド (ANP)	160116310
	ヒト胎盤性ラクトゲン (HPL) <ラテックス>	146	生化II	ヒト胎盤性ラクトゲン (HPL)	160124050
	ヒト脳性ナトリウム利尿ペプチド (BNP)	140	生化II	脳性Na利尿ペプチド (BNP)	160162350
	ヒト脳性Na利尿ペプチド前駆体N端フラグメント	140	生化II	脳性Na利尿ペプチド前駆体N端フラグメント (NT-proBNP)	160181250
	ヒト絨毛性ゴナドトロピン (HCG) [尿]	146	生化II	ヒト絨毛性ゴナドトロピン (HCG) 定量 (尿)	160193010
	ヒト絨毛性ゴナドトロピン (HCG) [血液]	146	生化II	ヒト絨毛性ゴナドトロピン (HCG) 定量	160192910