

α	項目名	点数	判断区分	レセプト名称	診療行為コード
	α1-AT (α1アンチトリプシン)	80	血液	α1-アンチトリプシン	160113710
	α1-MG (α1マイクログロブリン)	146	免疫	α1-マイクログロブリン	160029610
	α1-MG (α1マイクログロブリン)〔尿〕	146	免疫	α1-マイクログロブリン (尿)	160134450
	α2-PI (アンチプラスミン)	136	血液	プラスミンインヒビター (アンチプラスミン)	160113910
	α2-プラスミンインヒビター・プラスミン複合体 (PIC)	165	血液	プラスミン・プラスミンインヒビター複合体 (PIC)	160015810
	α2マクログロブリン (α2-MG)	138	血液	α2-マクログロブリン	160113610
	α-FP (α-フェトプロテイン)	112	生化Ⅱ	α-フェトプロテイン (AFP)	160036710
β					
	β2-MG (β2-マイクログロブリン)	112	免疫	β2-マイクログロブリン	160036610
	β2-MG (β2マイクログロブリン)〔尿〕	112	免疫	β2-マイクログロブリン (尿)	160137550
	β-Dグルガン (1→3) -β-Dグルカン	213	免疫	(1→3) -β-D-グルカン	160160150
	β-TG (β-トロンボグロブリン)	177	血液	β-トロンボグロブリン (β-TG)	160016810
γ					
	γ-GT (γ-GTP)	11	生化Ⅰ	γ-グルタミルトランスフェラーゼ (γ-GT)	160020410
	γ-GTアイソザイム	48	生化Ⅰ	γ-GTアイソザイム	160026610
	γ-セミノプロテイン (γ-Sm)	194	生化Ⅱ	γ-セミノプロテイン (γ-Sm)	160038110
δ					
	δ-ALA (デルタアミノレブリン酸)〔尿〕	112	尿・糞便	δアミノレブリン酸 (δ-ALA) (尿)	160004610
数字					
	(1→3) -β-Dグルカン	213	免疫	(1→3) -β-D-グルカン	160160150
	1,25 (OH) 2 D 3 (1,25ジヒドロキシビタミンD3)	400	生化Ⅰ	1,25-ジヒドロキシビタミンD3	160158150
	1,5AG (1,5-アンヒドロ-D-グルシトール)	80	生化Ⅰ	1,5-アンヒドロ-D-グルシトール (1,5AG)	160142350
	1型コラーゲンCテロペプチド (1TCP)	170	生化Ⅱ	1型コラーゲン-C-テロペプチド (1CTP)	160178510
	1型コラーゲン架橋N-テロペプチド (NTx)	160	生化Ⅱ	1型コラーゲン架橋N-テロペプチド (NTx)	160164250
	1型コラーゲン架橋N-テロペプチド (NTx)〔尿〕	160	生化Ⅱ	1型コラーゲン架橋N-テロペプチド (NTx)	160164250
	2,5-ヘキサンジオン (尿)	—	—	未収載	
	4型コラーゲン	146	生化Ⅰ	4型コラーゲン	160145310
	4型コラーゲン〔尿〕	204	尿・糞便	4型コラーゲン (尿)	160169250
	4型コラーゲン・7S	155	生化Ⅰ	4型コラーゲン・7S	160125050
	5-HIAA (5-ハイドロキシインドール酢酸)	95	生化Ⅱ	5-ハイドロキシインドール酢酸 (5-HIAA)	160030810
	5-S-CD	—	—	未収載	
	11-DOF (11-デオキシコルチゾール)	—	—	未収載	
	11-OHCS (11-ヒドロキシコルチコステロイド)	60	生化Ⅱ	11-ハイドロキシコルチコステロイド (11-OHCS)	160123850
	17-KGS (17-ケトジェニックステロイド)	200	生化Ⅱ	17-ケトジェニックステロイド (17-KGS) (尿)	160135950
	17-KGS分画 (17-ケトジェニックステロイド分画)	220	生化Ⅱ	17-ケトジェニックステロイド分画 (17-KGS分画) (尿)	160136050
	17-KS分画 (17-ケトステロイド分画)	213	生化Ⅱ	17-ケトステロイド分画 (17-KS分画) (尿)	160136350