

保険収載から削除された検査項目一覧

謹啓 時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。
平素は格別のご高配を賜り厚くお礼申し上げます。

この度、2008年診療報酬改定に伴いまして下記検査項目におきましては保険収載から削除されましたのでご案内申し上げます。御依頼の際にはご注意ください
幸いですようよろしくお願い致します。

謹 白

記

(削除する項目)

旧区分番号	枝番	旧レセプト名称	旧点数
D007	2	β-リポ蛋白	15
D007	4	総鉄結合能 (TIBC)	17
D007	4	不飽和鉄結合能 (UIBC)	17
D007	6	モノアミンオキシダーゼ (MAO)	23
D007	21	フェリチン	80
D007	24	心筋トロポニンT定性	100
D007	34	ビタミンB ₂ 定量	200
D008	4	ヒト絨毛性ゴナドトロピンβ (HCG β) 分画定性	70
D008	7	T ₃ 摂取率 (T ₃ -uptake) 精密測定	85
D009	1	α-フェトプロテイン (AFP)	34
D009	2	免疫抑制酸性蛋白 (IAP)	55
D012	6	ツツガムシ抗体価	48
D012	32	ヴィダール反応	350
D013	6	HBc抗体価	140
D013	6	HCV構造蛋白及び非構造蛋白抗体価	140
D014	2	リウマチ因子スクリーニング	17
D014	5	抗ガラクトース欠損IgG抗体	46
D014	7	抗DNA抗体	60
D014	10	抗ss-A/Ro抗体	150
D014	10	抗ss-B/La抗体	150
D014	10	抗Scl-70抗体	150
D015	5	α1-酸性糖蛋白測定	42
D015	11	レチノール結合蛋白 (RBP)	120
D015	14	α1-酸性糖蛋白精密測定	160
D021	1	ナイアシンテスト	85
D023	2	淋菌核酸同定精密検査	200
D023	2	クラミジアトラコマチス核酸同定精密検査	200
D023	4	HBV核酸同定精密検査	290
D023	11	HIV-1核酸同定検査	430

(名称を変更する項目)

旧区分番号	旧検査項目名	新区分番号	新検査項目名
D003 7	ヘモグロビン	D003 6	ヘモグロビン定性
D003 9	ヘモグロビン精密測定	D003 8	ヘモグロビン定量
D003 11	ヘモグロビン及びトランスフェリン精密測定	D003 9	ヘモグロビン及びトランスフェリン
D006 10	フィブリンモノマー複合体検出	D006 12	フィブリンモノマー複合体定性
D006 14	D-Dダイマー	D006 14	D-Dダイマー定性
D006 16	D-Dダイマー精密測定	D006 15	D-Dダイマー定量
D006 32	フィブリンモノマー複合体定量精密測定	D006 21	フィブリンモノマー複合体定量
D007 26	フェリチン精密測定	D007 22	フェリチン
D007 27	心筋トロポニンT精密測定	D007 23	心筋トロポニンT定量
D008 15	ヒ絨毛性ゴナドトロピンβ(HCGβ)分画精密測定	D008 11	ヒ絨毛性ゴナドトロピンβ(HCGβ)分画
D009 4	α-フェトプロテイン(AFP)精密測定	D009 2	α-フェトプロテイン(AFP)
D012 24	ツツガムシ抗体価精密測定	D012 24	ツツガムシ抗体価
D014 3	リウマチ因子測定	D014 2	リウマトイド因子
D014 8	抗核抗体	D014 5	LEテスト
D014 9	抗核抗体精密測定	D014 6	抗核抗体価(蛍光抗体法を除く。)
D014 9	抗核抗体精密測定	D014 7	抗核抗体価(蛍光抗体法)
D014 9	抗ガラクトース欠損IgG抗体精密測定	D014 7	抗ガラクトース欠損IgG抗体価
D014 12	抗DNA抗体精密測定	D014 10	抗DNA抗体価
D023 4	HBV核酸定量測定	D023 3	HBV核酸定量検査
D023 16	HIV-1核酸増幅定量精密検査	D023 10	HIV-1核酸定量検査

(複数検査を1つの告示にする項目)

旧区分番号	旧検査項目名	新区分番号	新検査項目名
D003 10	ヘモグロビン及びトランスフェリン	D003 9	ヘモグロビン及びトランスフェリン
D003 11	ヘモグロビン及びトランスフェリン精密測定		
D007 4	不飽和鉄結合能(UIBC)	D007 17	不飽和鉄結合能(UIBC)
D007 22	不飽和鉄結合能(UIBC)精密測定		
D007 4	総鉄結合能(TIBC)	D007 18	総鉄結合能(TIBC)
D007 23	総鉄結合能(TIBC)精密測定		
D007 21	フェリチン	D007 22	フェリチン
D007 26	フェリチン精密測定		
D007 34	ビタミンB2定量	D007 33	ビタミンB2
D007 42	ビタミンB2定量精密測定		
D008 4	ヒ絨毛性ゴナドトロピンβ(HCGβ)分画定性	D008 11	ヒ絨毛性ゴナドトロピンβ(HCGβ)分画
D008 15	ヒ絨毛性ゴナドトロピンβ(HCGβ)分画精密測定		
D009 1	α-フェトプロテイン(AFP)	D009 2	α-フェトプロテイン(AFP)
D009 4	α-フェトプロテイン(AFP)精密測定		
D012 6	ツツガムシ抗体価	D012 24	ツツガムシ抗体価
D012 24	ツツガムシ抗体価精密測定		
D013 6	HBc抗体価	D013 6	HBc抗体価
D013 7	HBc抗体価精密測定		
D013 6	HCV構造蛋白及び非構造蛋白抗体価	D013 7	HCV構造蛋白及び非構造蛋白抗体価
D013 8	HCV構造蛋白及び非構造蛋白抗体価精密測定		
D014 5	抗ガラクトース欠損IgG抗体	D014 7	抗ガラクトース欠損IgG抗体価
D014 9	抗ガラクトース欠損IgG抗体精密測定		
D014 10	抗SS-A/Ro抗体	D014 9	抗SS-A/Ro抗体
D014 11	抗SS-A/Ro抗体精密測定		
D014 10	抗SS-B/La抗体	D014 9	抗SS-B/La抗体
D014 11	抗SS-B/La抗体精密測定		
D014 10	抗ScL-70抗体	D014 9	抗ScL-70抗体
D014 11	抗ScL-70抗体精密測定		
D015 11	レチノール結合蛋白(RBP)	D015 13	レチノール結合蛋白(RBP)
D015 12	レチノール結合蛋白(RBP)精密測定		
D023 2	淋菌核酸同定精密検査	D023 2	淋菌核酸同定検査
D023 3	淋菌核酸増幅同定精密検査		
D023 2	クラミジアトラコマチス核酸同定精密検査	D023 2	クラミジアトラコマチス核酸同定検査
D023 3	クラミジアトラコマチス核酸増幅同定精密検査		