検査内容見直しのご案内

謹啓 時下益々ご清祥のこととお喜び申し上げます。また、平素はひとかたならぬお引き立てを賜り、厚く お礼申し上げます。

さて、下記の項目におきまして、検査内容の見直しを致しましたのでご案内申し上げます。 今後とも変わらぬご愛顧のほど、よろしくお願い申し上げます。

謹白

記

● 受託中止項目

《最終受付日》 平成 28年3月31日(木)まで受託

《中止項目》

総 合 検査案内	検 査 コード	検査項目名称	代替項目
P.16	0392	TIBC(総鉄結合能) RA 法	TIBC(総鉄結合能) Fe、UIBC より算出 【検査コード 0391】
P.10	0394	UIBC(不飽和鉄結合能)RA 法	UIBC(不飽和総鉄結合能) ニトロソPSAP法 【検査コード 0393】
P.36	2414	インスリン抗体	インスリン抗体 【検査コード 9864】 ※次頁参照

《中止理由》

- TIBC (RA 法)、UIBC (RA 法): 平成 28 年 4 月より保険適用外となるため
- インスリン抗体: 委託項目へ変更のため

● 新規検査項目

《受託開始日》 平成 28年4月1日(金)受付分より

《検査要項》

検査項目名称	インスリン抗体	
検査コード	9864	
JLAC10	5G360-0000-023-001-52	
診療行為コード	160054110	
検体量	血清 0.3 mL	
保存•容器	冷蔵•A1→A2	
実施料(判断料)	110 点(免疫)	
所要日数	5 ~ 10 ⊟	
検査方法	RIA 法	
基準値	0.4 U/mL 未満	
報告形態	小数点第 1 位	

保険収載名称:抗インスリン抗体

《注 意》 4月1日受付以降の報告は<u>濃度のみ</u>となります。

● 検査内容変更

《変 更 日》 平成 28年4月1日(金)受付分より

《変更内容》

総 合 検査案内	検 査 コード	検査項目名称	変更内容	変更後	変更前
		n+ 1140 134	項目名称	膵ホスホリパーゼA ₂ (膵PLA ₂)	膵フォスフォリパーゼ A_2 (膵 PLA_2)
P.4	P.4 0140	膵フォスフォリパーゼA ₂ (膵PLA ₂) 	保存条件	必凍	冷蔵
			所要日数	4 ~ 7⊟	2 ~ 5⊟
			所要日数	4 ~ 9⊟	2 ~ 5⊟
			基準値	50 µg/dL以下	50.0 μg/dL以下
P.11	P.11 0322	グリココール酸(CG)	報告形態	整数	小数点第1位
			最小 報告値	25 μg/dL以下	15.0 μg/dL以下
			最大 報告値	4000 μg/dL以上	なし

総合	検 査 コード	検査項目名称	変更内容	変更後	変更前
	-		保存条件	必凍	凍結
			所要日数	4 ~ 7⊟	2 ~ 4⊟
				別添参照	
P.28	2373	ソマトメジン-C (SM-C、IGF-1)	基準値	※報告書の基準値欄には、 「総合検査案内参照」と記 載(ただし、2016年版よ り新規掲載)	総合検査案内P.28参照
			報告形態	整数	小数点第1位
			最小 報告値	4 ng/mL以下	6.3 ng/mL以下
			最大 報告値	2000 ng/mL以上	なし
		アルドステロン(血清)	所要日数	5 ~ 8⊟	2 ~ 4目
2552 P.33		随時:9861 臥位:2557 立位:2558	基準値	随時:35.7~240.0 臥位:29.9~159.0 立位:38.9~307.0 pg/mL	臥位:29~159 立位:38~307 pg/mL
	2553	アルドステロン(血漿) 随時: 9862	報告形態	小数点第1位	整数
		臥位:2690 立位:2700	最小 報告値	10.0 pg/mL以下	13 pg/mL以下
		アルドステロン(尿)	検体量	蓄尿 1.5mL	蓄尿 1mL
			所要日数	5~10日	3 ~ 5⊟
			基準値	蓄尿:10 μg/day以下	蓄尿:2.0~20.0 μg/day
	2554		単位	濃度:ng/mL	濃度:μg/L
			報告形態	蓄尿:整数	蓄尿:小数点第1位
			最小 報告値	濃度: 1.0 ng/mL以下 蓄尿: 尿量により変わり ます。	濃度: O.2 μg/L以下 蓄尿: O.2 μg/day以下
P.33	7050	アルドステロン/レニン活性比 ●アルドステロン: 2553 随時: 9862 臥位: 2690 立位: 2770 ●レニン活性: 7054	保存条件	必凍	凍結
	7052		所要日数	5 ~ 8⊟	2∼4⊟
	7053	アルドステロン/レニン定量比 ●アルドステロン:9865 随時:9866 臥位:9867 立位:9868 ●レニン定量:9869 随時:9870 臥位:9871 立位:9872	検体量	血漿 1.0mL	血漿 1.2mL
			保存条件	必凍	凍結
			所要日数	7~10日	2 ~ 6⊟
			備考	・報告書にはアルドステロ: (9869)の結果を併記 ・アルドステロン(2553) の同時依頼不可 ・採血後、速やかに4℃で済)、レニン定量(2627)
P.36	2418	3 ガストリン	所要日数	4 ~ 7⊟	2 ~ 6⊟
			保存条件	必凍	冷蔵
			基準値	負荷前 200 pg/Lm以下	200 pg/mL以下
	2616	ら HCG- <i>B</i> サプユニット定量(血清)	検体量	血清 0.3mL	血清 0.5mL
P.38			所要日数	4 ~ 7⊟	2∼6⊟
			基準値	0.1 ng/mL以下	非妊婦 • 男子 0.2 ng/mL以下

総 合 検査案内	検 査 コード	検査項目名称	変更内容	変更後	変更前
			検体量	部分尿 O.5 mL	尿 1 mL
		HCG-β	保存条件	必凍	冷蔵
P.38	2617	サプユニット定量(尿)	所要日数	4 ~ 7⊟	2 ~ 6⊟
			基準値	0.1 ng/mL以下	非妊婦 • 男子 0.2 ng/mL以下
			検体量	血漿 0.5mL	血漿 0.7mL
			保存条件	必凍	凍結
		レニン定量(ARC) 随時:9863	所要日数	4 ~ 8⊟	2 ~ 6⊟
P.39	2627	順時 : 9863 臥位:3344 立位:3345	基準値	随時:3.2~36.0 臥位:2.5~21.0 立位:3.6~64.0 pg/mL	安静臥位:2.5~21.4 立位歩行:3.6~63.7 pg/mL
			備考	採血後、速やかに4℃で冷 却遠心し血漿分離	なし
		P-Ⅲ-P(プロコラーゲンⅢペプ タイド)	検体量	血清 O.3 mL	血清 0.2 mL
			所要日数	4 ~ 7⊟	2 ~ 5⊟
	1218		基準値	0.30~0.80 U/mL	0.3~0.8 U/mL
			報告形態	小数点第2位	小数点第1位
P.46			最小 報告値	0.10 U/mL以下	0.2 U/mL以下
		IV型コラーゲン・7S	検体量	血清 0.5mL	血清 0.7mL
	1229		所要日数	5 ~ 8⊟	3 ~ 6⊟
			基準値	6.0 ng/mL以下	5.0 ng/mL以下
			最小 報告値	1.0 ng/mL以下	1.2 ng/mL以下
	1326	326 抗DNA抗体	所要日数	4 ~ 7⊟	2 ~ 5⊟
P.48			最小 報告値	2.0 IU/mL以下	2.5 IU/mL以下
			最大 報告値	300.0 IU/mL以上	なし
	2609	I 型コラーゲンCテロペプチド (I CTP)	項目名称	I 型コラーゲンC末端 テロペプチド(I CTP)	I 型コラーゲンC テロペプチド(I CTP)
P.94			検体量	血清 0.3mL	血清 O.4mL
			所要日数	4 ~ 7⊟	2∼6⊟

[※] その他の検査内容に変更はございません。

《変更理由》 検査体制見直しのため

別添:ソマトメジン-Cの基準値変更について

【変更後】

年齢 (歳)	男性	女性
0	11~149	15~154
1	14~148	23~186
2	18~154	32~213
3	24~164	40~227
4	32~176	48~238
5	44~193	56~252
6	55~215	69~287
7	63~247	89~357
8	72~292	111~438
9	84~350	133~517
10	99~423	155~588
11	113~499	175~638
12	125~557	188~654
13	133~579	193~643
14	138~570	193~625
15	141~552	192~614
16	142~543	192~611
17	142~540	191~599
18	142~526	188~574
19	143~501	182~539
20	142~470	175~499
21	139~436	168~459
22	135~405	161~425
23	131~379	155~397
24	128~356	151~375
25	125~337	147~358
26	119~329	146~336
27	116~322	141~328
28	114~315	137~320
29	111~309	133~312
30	109~303	129~304
31	107~297	126~297
32	105~292	122~290
33	103~287	119~283
34	102~283	115~277
35	100~279	112~271
36	99~275	109~265
37	97~272	106~260
38	96~269	103~254
39	95~266	100~250
40	94~263	98~245

年齢(歳)	男性	女性
41	94~261	95~240
42	93~259	93~236
43	92~257	90~233
44	92~255	88~229
45	91~253	87~226
46	90~250	85~224
47	90~250	83~221
48	89~248	82~219
49	88~246	81~218
50	87~245	80~216
51	87~243	79~215
52	86~242	78~213
53	85~240	77~212
54	84~239	76~211
55	84~238	75~210
56	83~237	74~208
57	82~236	73~207
58	81~235	72~205
59	80~233	71~203
60	79~232	70~201
61	77~230	69~198
62	76~228	68~196
63	75~226	66~194
64	73~224	65~191
65	72~221	64~188
66	70~219	62~186
67	68~216	61~183
68	66~213	60~180
69	65~209	59~177
70	63~206	57~175
71	61~202	56~172
72	58~198	55~170
73	56~194	54~167
74	54~190	53~165
75	52~185	52~163
76	50~181	50~160
77	48~177	49~158

(単位:ng/mL)

【変更前】



年齢 (歳)	男子	女子
0	32~155	44~178
1~2	37~216	28~262
3~4	60~179	54~333
5~6	37~411	91~344
7~8	150~448	101~1052
9~10	138~501	170~962
11~12	144~924	370~896
13~14	338~850	385~744
15~16	250~680	313~759
成人	106~398	121~436

(単位:ng/mL)