

お客様各位

## 総合検査案内改訂に伴う掲載内容見直し に関するご案内

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、総合検査案内改訂に伴い、下記の項目におきまして掲載内容の見直しを行い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

#### 《新規掲載項目》

2024年 総合検査案内	検査コード	検査項目名称
P.16	9795	小児eGFR
	9796	小児eGFRcys
P.23	0762	クロザピン〔薬物分析検査〕
P.24	2462	L-ドーパ (L-DOPA) ※薬物分析検査として
P.32	2491	セロトニン (5-HT) 血液
P.34	7169	抗ミューラー管ホルモン
P.67・P.116	1841	単純ヘルペスウイルス1DNA定性 (HSV1-DNA) 患部ぬぐい液
	1842	単純ヘルペスウイルス2DNA定性 (HSV2-DNA) 患部ぬぐい液
	1869	単純ヘルペスウイルス1DNA定性 (HSV1-DNA) 全血
	1870	単純ヘルペスウイルス2DNA定性 (HSV2-DNA) 全血
P.68・P.117	1807	ヒトパルボウイルスB19DNA定量
	1836	ヒトヘルペスウイルス7型DNA定量
P.79	4751	前立腺特異抗原 (PSA) レクチン結合分画比 (S2,3PSA%)

2024年 総合検査案内	検査コード	検査項目名称
P.94	4529	抗酸菌同定・薬剤感受性検査セット
	4798	非結核遅発育抗酸菌SGM薬剤感受性検査
	4300	非結核迅速発育抗酸菌RGM薬剤感受性検査
P.95	3919	抗酸菌同定（質量分析）
P.96	—	抗酸菌分離培養 陽性後 同定・感受性検査の流れ（フローチャート）
P.123	—	フォン・ヒッペル・リンドウ病（VHL）の遺伝学的検査（VHL遺伝子検査）

《検査内容変更》

検査コード	検査項目名称	内容	変更後		変更前	
			掲載頁	2024年版	掲載頁	2023年版
0723	プロカインアミド	報告	P.㊟ P.21  P.㊟ P.22	緊急報告対象項目	P.23  P.24	通常報告
0726	リドカイン					
0703	プリミドン					
0705	エトスクシミド					
7655	non-HDL-C	基準値	P.8	高non-HDLコレステロール血症：170mg/dL以上 境界域高non-HDLコレステロール血症：150～169mg/dL	P.8	記載なし
2626	レニン活性（PRA）	掲載頁	P.31	「アルドステロン」の下方へ移動	P.37	「エリスロポエチン」の上方
2627	レニン定量（ARC）					
1303	間接クームス	検査方法	P.49	カラム凝集法または試験管法	P.50	カラム凝集法
1307	不規則抗体					
2033	フォン・ヴィレブランド因子マルチマー解析	項目名称	P.87	フォンウィルブランド因子マルチマー解析	P.97	フォン・ヴィレブランド因子マルチマー解析
3892	結核菌群核酸検出 TRC	備考	P.95 P.119	材料が組織の場合、生理食塩水などに浸さず、そのまま容器に移し凍結にてご提出ください。	P.105 P.128	記載なし
3385	MAC核酸検出 TRC					
	凝固検査用検体の取り扱い	説明文	P.129	採血後1時間以内に、遠心機の温度設定を18℃～25℃とし、遠心力と遠心時間は1500xgで15分以上または2000xgで10分以上遠心分離し、血漿を凍結してご提出ください。 凍結保存は-40℃以下で、家庭用冷蔵冷凍庫は使用しないでください。	P.138	採血後、速やかに（1時間以内に）常温で1,500xg、15分間（または2,000xg、10分間）遠心分離し、血漿を凍結保存してください。
7769	eGFRcys	検体量	P.16	血清 0.6mL	P.17	血清 0.5mL
6161	シスタチンC					

《削除項目》

2023年 総合検査案内	検査コード	検査項目名称
P.4	0144	CK-MB (CPK-MB) (免疫阻止-UV法)
P.6	0604	ハイドロキシプロリン (総)
	5794	γ-アミノ酪酸 (GABA) 髄液
P.16	0408	マンガン (Mn) 血清
P.30 P.91	5651	血清中 I 型コラーゲン架橋N-テロペプチド (NTx)
P.32	2508	17-KS 6分画
P.33	2468	MHPG 血漿
	2492	セロトニン (5-HT) 血漿
P.35	2594	プレグナントリオール
P.37	2639	サイクリックAMP (C-AMP) 尿
P.47	1343	抗RNP抗体 【オクタロニー法】
	1344	抗Sm抗体 【オクタロニー法】
	1388	抗SS-A/Ro抗体 【オクタロニー法】
	1389	抗SS-B/La抗体 【オクタロニー法】
	1352	抗SCL-70抗体 【オクタロニー法】
	1348	抗Jo-1抗体 【オクタロニー法】
P.51	1966	リンパ球混合培養 (MLC)
P.52	5861~5865	薬剤によるリンパ球刺激試験 (D-LST) 福井・金沢・富山
	5952 5953	リンパ球幼若化試験 福井・金沢・富山
P.55~P.63	—	HLA-DNAタイピング (一覧表)
P.71	1550	アデノウイルス抗体 8型 【NT法】
	1750	アデノウイルス抗体8型 髄液 【NT法】
P.81	1493	HTLV-1抗体 (ATLA) 抗体 半定量 【PA法】
P.84 P.126	9347	HCV薬剤耐性変異解析 (NS5A)
P.88	1258	TPA (組織ポリペプチド抗原)
P.89	2746	デオキシチミジンキナーゼ活性 (TK活性)
	1615	尿中核マトリックスプロテイン22 (NMP22)

2023年 総合検査案内	検査コード	検査項目名称
P.101	—	穿刺液一般検査 リバルタ反応
	3129	髄液一般検査 ノンネアペルト
	3130	髄液一般検査 パンディー
	3131	髄液一般検査 トリプトファン
P.104	6310	非結核性抗酸菌薬剤感受性検査
P.105 P.128	3885	抗酸菌群核酸同定検査 (DDH)
P.105	5175	大腸菌O157LPS抗体
P.121	7262	HPV (Typing) (液状細胞診とHPVを同時に依頼する場合のフローチャート内)
	6107	
P.125	6103	HPV-DNAタイピング
P.127	8158	新型コロナウイルス核酸検出 鼻腔ぬぐい液【TMA法】
	8151	新型コロナウイルス核酸検出 唾液【TMA法】
P.132	—	多発性内分泌腫瘍症1型 (MEN1) の遺伝学的検査 (MEN1 遺伝子検査)
	—	多発性内分泌腫瘍症2型 (MEN2) の遺伝学的検査 (RET 遺伝子検査)
	—	遺伝性網膜芽細胞腫の遺伝学的検査 (RB1 遺伝子検査)
P.134	1868	《倫理指針対象項目》 先天性疾患染色体 脆弱X染色体