

☆ 健診・検査の「由来情報」1

検査分類	検査項目	備考(記載内容等)
由来情報1		
		↓回答欄
1	健診実施機関番号	特定健診等代行機関等への届出番号
2	健診実施機関名称	特定健診等代行機関等への届出番号
3	健診機関郵便番号	
4	健診機関住所(都道府県)	
5	健診機関住所(市区町村以下)	
6	健診機関代表電話番号	
7	設立主体	例:自治体、医師会、病院、・・・
8	法人種別	例:公益社団法人、一般社団法人、一般財団法人、・・・
9	施設認定・認証機関名称①	
10	施設認証の終了日	認証機関によるもっとも遅い日付
11	施設認定・認証機関名称②	
12	施設認証の終了日	認証機関によるもっとも遅い日付
13	施設認定・認証機関名称③	
14	施設認証の終了日	認証機関によるもっとも遅い日付
15	施設認定・認証機関名称④	
16	施設認証の終了日	認証機関によるもっとも遅い日付
17	身体計測	
18	身長計測機器	施設健診で利用されている自動計測機器型番
19	体重測定機器	施設健診で利用されている自動計測機器型番
20	肥満度計算 計算式	計算法(自動計算(成人:計算式、成人外:計算式)、手入力)
21	腹囲測定法	特定健診計測法
22	体脂肪率計測方法	測定法:
23	体脂肪率計測機器型番	施設健診で利用されている自動計測機器型番
24	内臓脂肪面積計測法	C T、デュアルインピーダンス、
25	内臓脂肪面積計測機器型番	施設健診で利用されている自動計測機器型番
26	尿検査方法	
27	尿糖定性 検査法	例: 試験紙法(機械読み取り)、試験紙法(目視法)、不明(その他)
28	尿蛋白定性 検査法	
29	尿ウロビリノーゲン定性 検査法	
30	尿潜血定性 検査法	
31	尿比重 検査法	例: 屈折計法、その他
32	尿pH 検査法	
33	尿沈渣	
34	測定法	
35	結果記録方法(JCCLS式等)	
36	尿検査(定量)	
37	計測機器型番	
38	血压	
39	血压測定法	
40	血压計機器型番	
41	心電図	
42	心電図診断基準(方法)	例:フクダ分類、日本光電分類、HP分類、ミネソタ分類、その他
43	心電計機器型番	
44	心電図負荷試験検査方法	例:マスター2段階負荷試験(所見)、トレッドミル負荷心機能検査(所見)、エルゴメーター負荷心機能検査(所見)
45	トレッドミル計測機器型番	
46	エルゴメーター計測機器型番	
47	血液一般	
48	計測機器型番	
49	血沈	
50	検査法	
51	血液型	
52	検査法	
53	由来情報予備1	
54	由来情報予備2	
55	由来情報予備3	
56	由来情報予備4	
57	由来情報予備5	

☆ 健診・検査の「由来情報」2

検査分類	検査項目	検査実施者種別 1: 自施設 2: 外部委託	検査委託事業者 (日医精度管理調査票、検査実施事業所コード)	検体 分類種別 (尿) 早朝尿、 随時尿 (血液) 血清、血漿、 血球、全血	単位 施設管理 単位	試薬購入元 コード	検査基準に基づく基準範囲 (臨床判断値ではありません)				検査法 (選択あるいは記載してください)	J L A C 10 (参考)
							基準下限値		基準上限値			
							男性	女性	男性	女性		
由来情報 2												
1	酵素	AST (GOT)										
2		ALT (GPT)										
3		γ-GT (γ-GTP)										
4		ALP										
5		LD (LDH)										
6		LAP										
7		コリンエステラーゼ										
8		CPK										
9		血清アミラーゼ										
10		膵型アミラーゼ										
11		ACP・総酸性フォスファターゼ										
12	蛋白代謝	総蛋白										
13		アルブミン										
14		血清・A/G										
15		蛋白分画・アルブミン										
16		蛋白分画・α1グロブリン										
17		蛋白分画・α2グロブリン										
18		蛋白分画・βグロブリン										
19		蛋白分画・γグロブリン										
20		血清・フェリチン										
21		総ビリルビン										
22		直接ビリルビン										

検査分類	検査項目	検査実施者種別 1: 自施設 2: 外部委託	検査委託事業者 (日医精度管理調査票、検査実施事業所コード)	検体分類種別 (尿) 早朝尿、 随時尿 (血液) 血清、血漿、 血球、全血	単位 施設管理 単位	試薬購入元 コード	検査基準に基づく基準範囲 (臨床判断値ではありません)				検査法 (選択あるいは記載してください)	J L A C 10 (参考)
							基準下限値		基準上限値			
							男性	女性	男性	女性		
由来情報 2												
23	脂質											
24												
25												
26												
27												
28												
29	糖代謝											
30												
31												
32	糖負荷試験											
33												
34												

検査分類	検査項目	検査実施者種別 1: 自施設 2: 外部委託	検査委託事業者 (日医精度管理調査票、検査実施事業所コード)	検体分類種別 (尿) 早朝尿、 随時尿 (血液) 血清、血漿、 血球、全血	単位 施設管理 単位	試薬購入元 コード	検査基準に基づく基準範囲 (臨床判断値ではありません)				検査法 (選択あるいは記載してください)	J L A C 10 (参考)
							基準下限値		基準上限値			
							男性	女性	男性	女性		
由来情報 2												
35	尿糖0分・定量											
36	尿糖60分・定量											
37	尿糖120分・定量											
38	尿糖0分・定性半定量						-		-			
39	尿糖60分・定性半定量						-		-			
40	尿糖120分・定性半定量						-		-			
41	腎機能 血清・クレアチニン											
42	尿素窒素 (BUN)											
43	e G F R (糸球体濾過量)											
44	血清・尿酸											
45	電解質 血清・ナトリウム											
46	血清・カリウム											
47	血清・クロール											
48	血清・カルシウム											
49	血清・マグネシウム											
50	血清・無機リン											
51	鉄 血清・鉄											
52	T I B C (総鉄結合能)											
53	U I B C (不飽和鉄結合能)											

検査分類	検査項目	検査実施者種別 1: 自施設 2: 外部委託	検査委託事業者 (日医精度管理調査票、検査実施事業所コード)	検体 分類種別 (尿) 早朝尿、 随時尿 (血液) 血清、血漿、 血球、全血	単位 施設管理 単位	試薬購入元 コード	検査基準に基づく基準範囲 (臨床判断値ではありません)				検査法 (選択あるいは記載してください)	J L A C 10 (参考)
							基準下限値		基準上限値			
							男性	女性	男性	女性		
由来情報 2												
54	CRP定量											
55	RF定性 (リウマチ因子)											
56	RF定量 (リウマチ因子)											
57	ASO定性											
58	ASO定量											
59	肝炎											
60	HBs抗原定量											
61	HBs抗原定性											
62	HBs抗体定量											
63	HBs抗体定性											
64	HCV抗体定量											
65	HCV抗体定性											
66	HCV抗原検査											
67	HCV-RNA											
68	C型肝炎判定 (力価)											
69	梅毒											
70	T P H A											
71	R P R 法											
72	ガラス板							-		-		
73	F T A - A B S											
74	腫瘍マーカー等											
75	AFP定性											
76	AFP定量											
77	CEA											
78	CA19_9											
79	CA125											
80	CA15-3											
81	PA・PSA											
82	シフラ (CYFRA)											
83	ベブシノゲン I (PG I)											
84	ベブシノゲン II (PG II)											
85	ベブシノゲン I / II											
86	ベブシノゲン所見区分											
87	ヘリコバクター・ピロリ抗体定性											
88	血清ヘリコバクター・ピロリ I g G 抗体											
89	ヘリコバクター・ピロリ菌定性											
90	ヒトパピローマウイルス (HPV) 検査											
91	甲状腺機能											
92	TSH											
93	FT4											
94	FT3											

検査分類	検査項目	検査実施者種別 1: 自施設 2: 外部委託	検査委託事業者 (日医精度管理調査票、検査実施事業所コード)	検体 分類種別 (尿) 早朝尿、 随時尿 (血液) 血清、血漿、 血球、全血	単位 施設管理 単位	試薬購入元 コード	検査基準に基づく基準範囲 (臨床判断値ではありません)				検査法 (選択あるいは記載してください)	J L A C 10 (参考)
							基準下限値		基準上限値			
							男性	女性	男性	女性		
由来情報 2												
91	喀痰											
92	喀痰細胞診結果分類 (クラス)											
93	喀痰細胞診所見区分 (肺がん学会区分)											
94	喀痰細胞診・所見											
95	(結核) 抗酸菌塗抹検査											
96	(細菌) 一般細菌塗抹検査											
97	Z-Score											
98	T-Score											
99	骨密度											
100	尿検査											
101	尿糖・定性半定量											
102	尿蛋白・定性半定量											
103	尿潜血・定性半定量											
104	尿ウロビリノーゲン・定性半定量											
105	尿ビリルビン・定性半定量											
106	尿中ケトン・定性半定量											
107	尿糖・定量											
108	尿蛋白・定量											
109	尿ビリルビン・定量											
110	尿中アマラーゼ・定量											
111	尿中アルブミン・定量											
112	尿pH区分											
113	尿比重											
114	血液一般											
115	血液一般・赤血球数											
116	血液一般・血色素量 (ヘモグロビン値)											
117	血液一般・白血球数											
118	血液一般・ヘマクリット値											
119	血液一般・血小板数											
120	血液一般・MCV											
121	血液一般・MCH											
122	血液一般・MCHC											
123	由来情報 2 予備 1											
124	由来情報 2 予備 2											
125	由来情報 2 予備 3											
126	由来情報 2 予備 4											
127	由来情報 2 予備 5											
	由来情報 2 予備 6											
	由来情報 2 予備 7											
	由来情報 2 予備 8											

☆ 健診・検査の「由来情報」3

検査運用状況調査

運用項目	↓ 回答欄 健診分類とともに書き込んでください。				
	施設型健診	巡回健診			
身長（自動計測計、自己申告・・・）					
体重の調整方法（平服着衣時マイナス**kg・・・）					
血圧測定方法					
検体検査について					
血糖値（随時、空腹時・・・）					
空腹時の考え方（食後時間等・・・）					
巡回健診の際の検体採取および輸送条件					
尿検査（随時尿、早朝尿・・・）					
心電図検査方法					
上部消化管検査					
バリウム検査について					
内視鏡検査					
下部消化管検査					
内視鏡検査					
腹部超音波検査					
部位の範囲					