

1050001

証

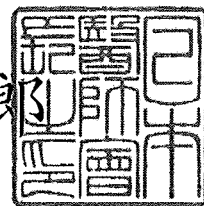
独立行政法人国立病院機構
高崎総合医療センター 殿

令和4年度（第56回）日本医師会臨
床検査精度管理調査に参加したことを
証します

2023年2月17日

公益社団法人 日本医師会

会長 松本吉郎



令和4年度 第56回 臨床検査精度管理調査 評価ポイント一覧表

No.	項目名	参加 ○ 不参加 ●	サンプル1		サンプル2		サンプル3		評価 評価点	試験料 試料%	測定値・結果 (比の値)	SDI	評価 評価点	試験料 試料%	測定値・結果 (比の値)	SDI	評価 評価点	試験料 試料%	測定値・結果 (比の値)	SDI	評価 評価点
			測定値・結果 (比の値)	SDI	評価 評価点	測定値・結果 (比の値)	SDI	評価 評価点													
1	総蛋白	○	7.5	-0.053	4.8	-0.385	5	5	5	5	5.3	0.0	A	5	5	5	5	5	5	5	5
2	アルブミン	○	4.2	-0.071	2.2	-0.167	5	5	5	5	2.54	-0.118	A	5	5	5	5	5	5	5	5
3	総ビリルビン	○	1.12	-0.182	3.64	-0.333	5	5	5	5	251	-0.180	A	5	5	5	5	5	5	5	5
4	直接ビリルビン	○	0.1	0.100	1.6	0.0	5	5	5	5	13.4	-0.059	A	5	5	5	5	5	5	5	5
5	ブドウ糖	○	91	-0.556	188	-0.421	5	5	5	5	8.5	-0.190	A	5	5	5	5	5	5	5	5
6	総カルシウム	○	7.6	0.0	11.2	0.0	5	5	5	5	6.6	0.0	A	5	5	5	5	5	5	5	5
7	無機リン	○	3.3	-0.417	4.7	-0.267	5	5	5	5	55.4	0.174	A	5	5	5	5	5	5	5	5
8	マグネシウム	○	1.8	-0.250	37.6	0.0	5	5	5	5	10.8	-0.148	A	5	5	5	5	5	5	5	5
9	尿酸	○	10.0	-0.078	2.73	-0.350	5	5	5	5	4.00	0.325	A	5	5	5	5	5	5	5	5
10	尿酸	○	3.4	-0.833	7.9	-0.061	5	5	5	5	234	0.500	A	5	5	5	5	5	5	5	5
11	クレアチニン	○	0.78	-0.087	166	0.171	5	5	5	5	112	0.357	A	5	5	5	5	5	5	5	5
12	血清鉄	○	63	0.733	77	0.211	5	5	5	5	112	0.357	A	5	5	5	5	5	5	5	5
13	AST	○	24	0.0	77	0.211	5	5	5	5	531	0.253	A	5	5	5	5	5	5	5	5
14	ALT	○	23	-0.333	78	0.947	5	5	5	5	264	0.291	A	5	5	5	5	5	5	5	5
15	LD	○	152	-0.087	384	0.104	5	5	5	5	207	0.294	A	5	5	5	5	5	5	5	5
16	ALP	○	56	-0.286	177	-0.019	5	5	5	5	356	0.610	A	5	5	5	5	5	5	5	5
17	γ-GT	○	30	-0.417	138	0.176	5	5	5	5	454.0	0.722	A	5	5	5	5	5	5	5	5
18	CK	○	91	0.0	251	0.333	5	5	5	5	176	-0.364	A	5	5	5	5	5	5	5	5
19	アミラーゼ	○	62	-0.389	211	0.317	5	5	5	5	40	-1.250	B	5	5	5	5	5	5	5	5
20	コリンエステラーゼ	○	108.0	0.313	318.0	0.500	5	5	5	5	100	-0.645	A	5	5	5	5	5	5	5	5
21	総コレステロール	○	241	-0.180	120	0.133	5	5	5	5	62.9	0.333	A	5	5	5	5	5	5	5	5
22	中性脂肪	○	156	-0.359	93	0.043	5	5	5	5	17.1	1.400	B	5	5	5	5	5	5	5	5
23	HDLコレステロール	○	56	-0.118	29	-0.182	5	5	5	5	1.99	-0.306	A	5	5	5	5	5	5	5	5
24	LDLコレステロール	○	139	-0.476	68	-0.333	5	5	5	5	27.5	0.102	A	5	5	5	5	5	5	5	5
25	HbA1c	○	5.7	0.571	10.5	0.038	5	5	5	5	85	0.805	B	5	5	5	5	5	5	5	5
26	インスリン	○	13.6	1.109	36.3	0.591	5	5	5	5	72	-1.543	A	5	5	5	5	5	5	5	5
27	TSH	○	3.2	1.533	9.7	1.932	5	5	5	5	40	-1.250	B	5	5	5	5	5	5	5	5
28	FT4	○	1.24	-0.073	1.54	-0.160	5	5	5	5	137	-1.250	B	5	5	5	5	5	5	5	5
29	CEA	○	3.9	0.0	15.0	1.042	5	5	5	5	100	-0.645	A	5	5	5	5	5	5	5	5
30	AFP	○	5	0.0	40	0.450	5	5	5	5	82	1.833	B	5	5	5	5	5	5	5	5
31	CA19-9	○	14	0.800	41	-0.258	5	5	5	5	29.3	1.483	B	5	5	5	5	5	5	5	5
32	CA125	○	16	0.0	14.0	0.647	5	5	5	5	550.7	0.327	A	5	5	5	5	5	5	5	5
33	PSA	○	2.5	0.769	267.0	0.850	5	5	5	5											
34	フェリチン	○	17.9	1.200	1	1	5	5	5	5											
35	HBs抗原	○	2		1		5	5	5	5											
36	HCV抗体	○	0.28	-0.227	2.00	-0.462	5	5	5	5											
37	TP抗体	○	18.8	0.053	53.8	-0.015	5	5	5	5											
38	CRP	○	3		1		5	5	5	5											
39	リウマトイド因子	○	3		1		5	5	5	5											
40	尿ブドウ糖	○	5		1		5	5	5	5											
41	尿蛋白	○	5		1		5	5	5	5											
42	尿潜血	○	5		1		5	5	5	5											
43	ヘモグロビン(Hgb)	○	15.6	0.609	6.2	-0.333	5	5	5	5											
44	赤血球数(RBC)	○	532	0.175	244	0.162	5	5	5	5											
45	白血球数(WBC)	○	182	0.871	81	0.263	5	5	5	5											
46	血小板数(PLT)	○	55.4	-0.219	34.5	0.109	5	5	5	5											
47	ヘマトクリット(Hct)	○	44.0	-0.045	17.5	-0.400	5	5	5	5											
48	プロトロンビン時間(PT)	○	2.35	-0.228	10	-0.400	5	5	5	5											
49	活性化部分トロンボプラスチン時間(APTT)	○	28.9	0.453	38.1	0.580	5	5	5	5											
50	フィブリノゲン	○	215	-1.892	291	-2.063	5	5	5	5											

施設名 独立行政法人国立病院機構 高崎総合医療センター

10500001 2

黒塗りのところが皆施設です

(注)1. 評価における“—”は、回答した測定法が「その他」または施設数が10未満などのため評価ポイントされ
ていないことを意味します。
2. 評価における★は、測定法または試薬の製造販売元登録のため評価ポイントされていないことを意味し
ます。★★は2年連続、★★★は3年以上連続の製造販売元登録を意味します。

合計	評価項目数 50	評価項目 点数 642	評価項目 修正点 655	参加項目数 50	参加項目 修正点 655	参加項目 修正点 98.0	不参加項目数 0	不参加項目 修正点 0	不参加項目 修正点 0	総合評価点 98.0	全項目 修正点 655	「その他」 の数 0
----	-------------	-------------------	--------------------	-------------	--------------------	---------------------	-------------	-------------------	-------------------	---------------	-------------------	------------------

日本医師会