平成27年度 臨床検査料金に関する調査結果

(単位:円)

		検査項目	施設数	最低	最高	 平均	
		血液一般	21	50	830	213. 8	
血液検査		血液像	22	35	830	228. 7	
		赤血球数	9	50	830	319. 4	
		白血球数	12	50	830	272. 0	
		血色素量 (ヘモグロビン・Hb)	7	50	830	314. 3	
		ヘマトクリット値	8	50	830	331. 3	
		平均赤血球容積	3	195	830	618. 3	
		平均赤血球血色素量	3	195	830	618. 3	
		平均赤血球血色素濃度	3	195	830	618. 3	
		血小板数	5	50	195	108.0	
		赤血球直径[未固定塗抹標本]	1	150	150	150.0	
		塩基性斑点赤血球[未固定塗抹標本]	2	250	500	375.0	
		白血球分離	2	150	832	491.0	
		赤血球抵抗試験	0	0	0		
血小板・凝固・	・線溶検査	フィブリノーゲン	13	72	1,804	458.4	
		総蛋白(TP)	28	27	200	107. 0	
		アルブミン	21	27	183	103. 0	
		A/G比	6	70	246	139. 3	
		蛋白分画	26	88	1, 134	226.8	
	タンパク代謝	硫酸亜鉛試験 (ZTT)	13	27	183	102.0	
	クンハンT(南)	尿素窒素 (BUN)	24	27	200	106. 0	
		尿酸	13	27	183	93.8	
		クレアチニン	23	27	183	102.0	
		血中アンモニア	13	178	610	367. 5	
		ムコ蛋白	1	178	178	178.0	
	₩ 1 1 2 20 1	血糖(GLU)	23	27	183	105. 6	
	糖代謝 (有機酸含 む)	乳酸	10	178	864	406. 7	
		インスリン精密測定	8	448	1, 750	997. 4	
		ケトン体定量	7	150	3, 000	877. 1	
血清(漿)生	脂質代謝	シアル酸	5	150	560	296. 0	
化学的検査		総コレステロール (T-cho)	24	42	283	168. 4	
		遊離コレステロール(F-cho)	9	60	185	132. 7	
		エステル型コレステロール(E-cho)	8	27	200	99.8	
		中性脂肪 (トリグリセリド・TG)	16	27	280	121. 3	
		リン脂質	12	37	907	191.6	
		遊離脂肪酸(NEFA)	27	32	2, 100	326. 5	
		HDLコレステロール	14	42	283	157.8	
		βーリポ蛋白	7	100	440	261. 1	
		ケトン体分画	13	150	3, 960	804. 2	
		コレステロール分画	7	228	3, 960	969. 9	
		リポ蛋白分画	6	273	976	526. 8	
		過酸化脂質	0	0	0	100 :	
	胆汁代謝	総ビリルビン(T-bi1)	21	27	470	122. 4	
		直接ビリルビン(D-bil)	13	27	183	97.0	
		ビリルビン分画(直接・間接)	1	117	117	117. 0	

		松木百口	北京司几米社	実施料金		
		検査項目	施設数	最低	最高	平均
		ナトリウム (Na)	20	27	183	102. 0
		カリウム (K)	21	27	183	101. 0
		クロール (C1)	14	55	183	116. 6
		マグネシウム (Mg)	21	27	183	106. 4
	無機成分	カルシウム (Ca)	23	27	318	113. 1
		無機リン (P)	23	42	283	151. 6
		鉄(Fe)	14	27	200	98. 3
		亜鉛 (Zn)	13	576	1,830	1, 205. 4
		銅(Cu)	13	92	630	253. 5
	ビカミン	ビタミンA	16	600	4,800	1, 995. 1
	ビタミン	βカロチン	8	600	10,000	4, 017. 5
血清(漿)生		A S T (GOT)	24	42	283	165. 5
化学的検査		ALT (GPT)	18	42	283	162. 6
(つづき)		LDH	20	27	200	107. 7
		$\gamma - GTP$	25	27	183	107. 5
	酵素	СРК	20	27	400	117.8
		血清アミラーゼ(Amy)	11	27	183	96. 9
		アルカリフォスフォターゼ (ALP)	12	27	216	106. 1
		モノアミンオキシターゼ (MAO)	0	0	0	
		コリンエステラーゼ (ChE)	8	27	183	91. 4
	7 1 1 1 1 1 1 1	LDHアイソザイム	19	192	2, 268	721. 1
	アイソザイム	CPKアイソザイム	11	220	2, 240	805. 8
	包括検査	5項目以上7項目以下	17	225	1,530	737. 2
		8項目又は9項目	19	240	1,700	837. 3
		10項目以上	22	280	2, 475	1, 131. 5
		トリヨードサイロニン (T3)	9	432	1, 379	922. 0
	L-	サイロキシン(T4)	10	456	1, 440	967. 1
内分泌機能検査		インスリン	12	448	2, 592	1, 080. 8
		血清プロゲステロン	13	636	2, 700	1, 533. 3
	細菌検査	口腔・気道・呼吸器	15	560	3, 348	1, 306. 0
		消化管	15	560	3, 348	1, 299. 7
		泌尿・生殖器	13	560	3, 348	1, 284. 5
		血液	13	560	3, 348	1, 563. 2
		穿刺液	14	310	3, 348	1, 473. 6
		他の部位からの培養・同定	16	560	3, 348	1, 164. 4
	細菌薬剤感受 性試験	感受性検査1菌種	17	160	2, 484	1, 319. 3
その他(微生 物学的検査 等)		感受性検査2菌種	16	310	3, 132	1, 765. 7
		感受性検査3菌種以上	15	850	5, 500	2, 699. 3
	その他	ピロプラズマ原虫検査	7	90	488	206. 3
		フィラリア検査	4	176	488	376. 0
		乳汁検査	7	250	1,600	700. 0
		ガストリン検査	8	440	1, 120	787.8
		血液ガス分析検査	4	600	1,850	1, 155. 3
		ギムザ染色	2	488	700	594. 0
		原虫検査	5	126	488	260. 8

上記以外の検査項目	施設数	最低	最高	平均
アンチトロンビン (AT)	1	644	644	644.0
牛ウイルス性下痢・粘膜病 (BVD-MD) 検査	1	1,000	1,000	1, 000. 0
牛白血病ウイルス(BLV)抗体検査	1	600	600	600.0
牛白血病ウイルス (BLV) リアルタイムPCR	1	2,000	2,000	2,000.0
エンドトキシン	1	3, 240	3, 240	3, 240. 0
菌、マイコプラズマ分離・同定	1	11,000	11,000	11,000.0
血清(漿)生化学的検査(包括検査19~27項目)	1	2, 490	2, 490	2, 490. 0
嫌気性培養	1	880	880	880. 0
耐性菌検査(MIC測定)	1	4,600	4,600	4, 600. 0
チミジンキナーゼ活性 (TK活性)	3	2, 214	6, 400	3, 648. 0
テストステロン	2	685	2, 700	1, 692. 5
ナトリウム (Na) 、カリウム (K) 、クロール (C1)	1	80	80	80.0
尿沈渣	1	125	125	125. 0
バルク乳検査	1	2, 160	2, 160	2, 160. 0
ビタミンE	1	6,000	6,000	6, 000. 0
病理組織検査(1臓器)	1	7, 040	7, 040	7, 040. 0
ピロプラズマ原虫検査	1	500	500	500.0
プロトロンビン値 (PT)	2	142	1, 350	746. 0
マイコプラズマ迅速検査 (PCR)	1	980	980	980. 0
マイコプラズマ迅速検査(PCR+培養法)	1	1, 100	1, 100	1, 100. 0
マイコプラズマ同定	1	2, 500	2, 500	2, 500. 0
末梢血5種(Ht、Hb、血小板、血球数、白血球像)	1	360	360	360. 0
網状赤血球数	1	60	60	60. 0
ロタウイルス抗原	1	520	520	520. 0
検査料の年間固定契約 (対象となる検査は不明)	1	700, 000	700, 000	700, 000. 0