

肝機能・血清蛋白検査判定結果

判定	総数			19歳以下	20-29歳	30-39歳	40-49歳	50-59歳	60-69歳	70歳以上
	男	女	計							
異常なし	男	14,081	(48.8%)	171	2,170	3,067	3,469	2,980	1,963	261
	女	17,267	(76.5%)	240	2,591	3,754	4,896	3,838	1,733	215
	計	31,348	(61.0%)	411	4,761	6,821	8,365	6,818	3,696	476
放置可	男	7,149	(24.8%)	51	796	1,378	1,886	1,895	1,014	129
	女	3,219	(14.3%)	18	346	533	860	938	453	71
	計	10,368	(20.2%)	69	1,142	1,911	2,746	2,833	1,467	200
要経過観察	男	3,407	(11.8%)	61	266	668	940	948	453	71
	女	1,237	(5.5%)	14	99	191	269	388	185	91
	計	4,644	(9.0%)	75	365	859	1,209	1,336	638	162
要精密検査	男	3,788	(13.1%)	14	306	798	1,156	1,034	430	50
	女	722	(3.2%)	0	36	97	173	249	125	42
	計	4,510	(8.8%)	14	342	895	1,329	1,283	555	92
要治療	男	29	(0.1%)	0	10	8	1	6	4	0
	女	7	(0.0%)	0	0	3	2	1	1	0
	計	36	(0.1%)	0	10	11	3	7	5	0
治療中	男	372	(1.3%)	0	7	31	90	173	62	9
	女	120	(0.5%)	0	1	11	18	45	36	9
	計	492	(1.0%)	0	8	42	108	218	98	18
合計	男	28,826		297	3,555	5,950	7,542	7,036	3,926	520
	女	22,572		272	3,073	4,589	6,218	5,459	2,533	428
	計	51,398		569	6,628	10,539	13,760	12,495	6,459	948

肝炎ウイルス検査の性年齢別陽性率

検査項目	性別	総数			29歳以下			30-39歳			40-49歳			50-59歳			60-69歳			70歳以上		
		受診者数	陽性者数	陽性率	受診者数	陽性者数	陽性率	受診者数	陽性者数	陽性率	受診者数	陽性者数	陽性率	受診者数	陽性者数	陽性率	受診者数	陽性者数	陽性率	受診者数	陽性者数	陽性率
HBs抗原	男	3,396	31	0.9	270	0	—	667	3	0.4	860	7	0.8	1,003	13	1.3	488	8	1.6	108	0	—
	女	2,769	14	0.5	367	0	—	552	4	0.7	716	0	—	662	4	0.6	401	6	1.5	71	0	—
	計	6,165	45	0.7	637	0	—	1,219	7	0.6	1,576	7	0.4	1,665	17	1.0	889	14	1.6	179	0	—
HCV抗体	男	1,372	1	0.1	157	0	—	297	0	—	342	0	—	399	1	0.3	163	0	—	14	0	—
	女	1,235	4	0.3	183	0	—	313	0	—	326	0	—	312	1	0.3	95	3	3.2	6	0	—
	計	2,607	5	0.2	340	0	—	610	0	—	668	0	—	711	2	0.3	258	3	1.2	20	0	—

陽性率%

肝機能・血清蛋白検査の計測値の性年齢別平均値

検査項目	性別	総数		29歳以下		30-39歳		40-49歳		50-59歳		60-69歳		70歳以上	
		値	標準偏差	値	標準偏差	値	標準偏差	値	標準偏差	値	標準偏差	値	標準偏差	値	標準偏差
TTT マクラガン	男	4337	1.33	153	1.28	740	1.28	1422	1.32	1337	1.33	559	1.42	126	1.51
	女	2436	1.46	153	1.42	461	1.54	776	1.52	652	1.36	314	1.42	80	1.55
	計	6773	1.38	306	1.35	1201	1.38	2198	1.39	1989	1.34	873	1.42	206	1.53
ZTT クンケル	男	5684	6.89	356	6.83	906	7.02	1747	6.63	1614	6.72	851	7.39	210	7.95
	女	3202	7.84	190	7.71	556	8.35	937	8.13	807	7.28	566	7.66	146	8.04
	計	8886	7.23	546	7.13	1462	7.53	2684	7.15	2421	6.91	1417	7.50	356	7.98
総ビリルビン mg/dL	男	14482	1.02	1935	1.04	2901	1.02	3851	1.01	4010	1.02	1549	1.01	236	1.01
	女	9550	0.89	1540	0.90	2042	0.87	2741	0.89	2199	0.91	869	0.91	159	0.88
	計	24032	0.97	3475	0.98	4943	0.96	6592	0.96	6209	0.98	2418	0.97	395	0.96
AST (GOT) U/L	男	28207	25.0	3614	23.7	5807	24.4	7437	24.9	6948	25.8	3883	25.5	518	25.9
	女	22094	20.5	3164	18.1	4470	18.9	6123	19.5	5398	22.6	2512	23.9	427	24.7
	計	50301	23.0	6778	21.1	10277	22.0	13560	22.5	12346	24.4	6395	24.9	945	25.3
ALT (GPT) U/L	男	28207	27.9	3614	25.9	5807	30.0	7437	29.4	6948	27.8	3883	24.8	518	22.5
	女	22094	17.3	3164	13.9	4470	15.7	6123	16.6	5398	20.0	2512	20.6	427	18.8
	計	50301	23.3	6778	20.3	10277	23.7	13560	23.6	12346	24.4	6395	23.2	945	20.8
アルファス U/L	男	23379	214.0	2176	218.7	4410	210.4	6608	213.4	6353	212.9	3379	218.2	453	220.4
	女	15644	193.4	1647	172.3	3106	171.4	4643	171.2	4086	220.3	1808	233.7	354	258.6
	計	39023	205.7	3823	198.7	7516	194.3	11251	196.0	10439	215.8	5187	223.6	807	237.2
コリンエステ ラーゼ U/L	男	5108	361.5	554	350.2	986	365.4	1511	370.3	1502	359.4	512	349.2	43	329.1
	女	3617	315.4	470	284.5	715	295.9	1137	299.5	1015	348.8	262	362.7	18	336.2
	計	8725	342.4	1024	320.1	1701	336.2	2648	339.9	2517	355.1	774	353.7	61	331.2
LDH U/L	男	13495	181.1	1644	178.9	2600	177.1	3704	181.0	3858	182.5	1465	185.2	224	192.1
	女	7894	174.6	1100	162.9	1659	161.7	2281	169.3	1865	186.5	838	198.0	151	203.0
	計	21389	178.7	2744	172.5	4259	171.1	5985	176.5	5723	183.8	2303	189.8	375	196.5
γ-GTP U/L	男	28179	46.0	3604	27.8	5792	39.4	7436	50.1	6948	55.8	3883	47.7	516	41.8
	女	21939	22.8	3087	15.9	4420	18.9	6099	22.1	5397	28.3	2510	27.3	426	26.3
	計	50118	35.8	6691	22.3	10212	30.5	13535	37.5	12345	43.8	6393	39.7	942	34.8
LAP U/L	男	3045	60.7	36	61.6	574	61.3	870	61.3	1033	60.6	421	59.7	111	58.9
	女	1999	54.1	30	56.3	359	53.6	608	50.5	626	56.4	299	56.6	77	55.6
	計	5044	58.1	66	59.2	933	58.3	1478	56.8	1659	59.0	720	58.4	188	57.5
総蛋白 g/dL	男	15349	7.26	2152	7.39	3029	7.31	4092	7.23	4156	7.21	1658	7.21	262	7.15
	女	10176	7.21	1654	7.36	2135	7.23	2863	7.14	2313	7.20	935	7.22	276	6.95
	計	25525	7.24	3806	7.38	5164	7.27	6955	7.19	6469	7.21	2593	7.21	538	7.05
アルブミン g/dL	男	14323	4.58	1958	4.82	2860	4.69	3781	4.57	3948	4.49	1516	4.41	260	4.20
	女	9744	4.39	1634	4.56	2057	4.42	2721	4.33	2195	4.38	864	4.36	273	3.89
	計	24067	4.50	3592	4.70	4917	4.57	6502	4.47	6143	4.45	2380	4.39	533	4.04
A/G比	男	4909	1.72	537	1.88	935	1.80	1380	1.75	1374	1.66	556	1.58	127	1.50
	女	4380	1.58	708	1.65	835	1.60	1280	1.56	1084	1.58	387	1.55	86	1.52
	計	9289	1.66	1245	1.75	1770	1.71	2660	1.65	2458	1.63	943	1.56	213	1.51
アルブミン %	男	15	62.4	0	—	1	3.3	7	3.2	6	3.3	1	3.3	0	—
	女	3	59.0	0	—	0	—	1	2.9	2	3.2	0	—	0	—
	計	18	61.9	0	—	1	3.3	8	3.2	8	3.3	1	3.3	0	—
α1-グロブリン %	男	15	3.3	0	—	1	7.3	7	7.5	6	7.4	1	8.0	0	—
	女	3	3.1	0	—	0	—	1	6.6	2	8.1	0	—	0	—
	計	18	3.2	0	—	1	7.3	8	7.4	8	7.5	1	8.0	0	—
α2-グロブリン %	男	15	7.5	0	—	1	21.6	7	15.3	6	16.4	1	15.6	0	—
	女	3	7.6	0	—	0	—	1	14.1	2	22.1	0	—	0	—
	計	18	7.5	0	—	1	21.6	8	15.2	8	17.8	1	15.6	0	—
β1-グロブリン %	男	15	6.0	0	—	1	5.4	7	6.1	6	5.8	1	6.3	0	—
	女	3	5.9	0	—	0	—	1	6.2	2	5.8	0	—	0	—
	計	18	5.9	0	—	1	5.4	8	6.1	8	5.8	1	6.3	0	—
β2-グロブリン %	男	15	4.7	0	—	1	5.1	7	4.4	6	5.0	1	5.2	0	—
	女	3	5.1	0	—	0	—	1	5.2	2	5.1	0	—	0	—
	計	18													