

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	
異常なし	男	13,920	(48.1%)	174	2,092	2,965	3,505	2,894	2,015	275
	女	17,613	(76.0%)	214	2,608	3,750	5,210	3,747	1,845	239
	計	31,533	(60.5%)	388	4,700	6,715	8,715	6,641	3,860	514
放置可	男	7,288	(25.2%)	58	914	1,368	1,901	1,885	1,031	131
	女	3,373	(14.6%)	28	353	570	900	967	463	92
	計	10,661	(20.5%)	86	1,267	1,938	2,801	2,852	1,494	223
要経過観察	男	3,471	(12.0%)	82	326	660	981	859	492	71
	女	1,303	(5.6%)	8	115	188	286	428	212	66
	計	4,774	(9.2%)	90	441	848	1,267	1,287	704	137
要精密検査	男	3,759	(13.0%)	20	339	805	1,161	963	420	51
	女	766	(3.3%)	3	36	89	198	283	113	44
	計	4,525	(8.7%)	23	375	894	1,359	1,246	533	95
要治療	男	32	(0.1%)	0	12	9	3	8	0	0
	女	5	(0.0%)	0	0	0	3	2	0	0
	計	37	(0.1%)	0	12	9	6	10	0	0
治療中	男	443	(1.5%)	0	8	30	110	185	104	6
	女	120	(0.5%)	0	1	9	21	37	41	11
	計	563	(1.1%)	0	9	39	131	222	145	17
合計	男	28,913		334	3,691	5,837	7,661	6,794	4,062	534
	女	23,180		253	3,113	4,606	6,618	5,464	2,674	452
	計	52,093		587	6,804	10,443	14,279	12,258	6,736	986

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	3,416	29	0.8	324	0	—	613	3	0.5	907	4	0.4	1,027	15	1.5	444	6	1.4	101	1	1.0
	女	2,702	14	0.5	359	0	—	530	1	0.2	728	3	0.4	640	5	0.8	369	5	1.4	76	0	—
	計	6,118	43	0.7	683	0	—	1,143	4	0.3	1,635	7	0.4	1,667	20	1.2	813	11	1.4	177	1	0.6
HCV抗体	男	1,384	2	0.1	185	0	—	258	0	—	349	1	0.3	430	1	0.2	148	0	—	14	0	—
	女	1,118	3	0.3	173	0	—	297	0	—	301	1	0.3	280	0	—	62	2	3.2	5	0	—
	計	2,502	5	0.2	358	0	—	555	0	—	650	2	0.3	710	1	0.1	210	2	1.0	19	0	—

陽性率%

肝機能・血清蛋白検査の測定値の性年齢別平均値

検査項目	総数		29歳以下		30-39歳		40-49歳		50-59歳		60-69歳		70歳以上		
TTT マクラガン	男	4,321	1.36	227	1.30	704	1.31	1,339	1.37	1,372	1.34	559	1.49	120	1.46
	女	2,654	1.48	225	1.39	455	1.54	878	1.55	706	1.40	319	1.41	71	1.75
	計	6,975	1.41	452	1.35	1,159	1.40	2,217	1.44	2,078	1.36	878	1.46	191	1.57
ZTT グンゲル	男	5,531	7.06	456	6.98	878	7.12	1,599	6.89	1,548	6.77	852	7.67	198	7.93
	女	3,333	8.05	266	8.32	536	8.62	1,010	8.24	829	7.47	550	7.81	142	8.26
	計	8,864	7.43	722	7.48	1,414	7.69	2,609	7.41	2,377	7.01	1,402	7.73	340	8.07
総ビリルビン mg/dL	男	14,298	1.02	2,104	1.06	2,843	1.03	3,701	1.00	3,853	1.01	1,571	0.99	226	0.99
	女	9,828	0.89	1,637	0.90	2,060	0.86	2,833	0.87	2,241	0.92	896	0.90	161	0.91
	計	24,126	0.96	3,741	0.99	4,903	0.96	6,534	0.94	6,094	0.98	2,467	0.95	387	0.96
AST (GOT) U/L	男	28,238	24.9	3,775	23.6	5,707	24.2	7,522	25.0	6,694	25.6	4,008	25.4	532	25.8
	女	22,726	20.5	3,200	17.9	4,492	18.5	6,516	19.7	5,416	22.7	2,652	23.7	450	24.0
	計	50,964	22.9	6,975	21.0	10,199	21.7	14,038	22.5	12,110	24.3	6,660	24.7	982	24.9
ALT (GPT) U/L	男	28,238	28.2	3,775	26.8	5,707	30.2	7,522	30.0	6,694	27.7	4,008	24.9	532	23.1
	女	22,726	17.6	3,200	13.9	4,492	15.4	6,516	17.0	5,416	20.6	2,652	20.5	450	18.6
	計	50,964	23.5	6,975	20.9	10,199	23.7	14,038	24.0	12,110	24.5	6,660	23.2	982	21.0
アルフォス U/L	男	23,277	212.4	2,378	219.4	4,356	208.4	6,581	211.7	6,009	210.6	3,511	215.8	442	221.9
	女	15,985	191.6	1,736	170.6	3,061	168.4	4,888	170.3	4,102	219.6	1,844	232.7	354	250.5
	計	39,262	203.9	4,114	198.8	7,417	191.9	11,469	194.0	10,111	214.3	5,355	221.6	796	234.6
コリンエステ ラーゼ U/L	男	5,146	362.0	659	352.0	964	367.3	1,430	370.7	1,480	362.1	566	345.7	47	327.1
	女	3,928	317.9	559	288.2	760	295.3	1,219	302.9	1,075	352.7	293	365.1	22	349.6
	計	9,074	342.9	1,218	322.7	1,724	335.5	2,649	339.5	2,555	358.1	859	352.3	69	334.2
LDH U/L	男	13,139	182.6	1,770	180.1	2,527	177.8	3,493	183.1	3,678	184.5	1,463	186.5	208	192.1
	女	8,123	175.7	1,215	163.9	1,686	162.9	2,360	171.0	1,878	188.4	829	197.7	155	207.0
	計	21,262	179.9	2,985	173.5	4,213	171.8	5,853	178.2	5,556	185.8	2,292	190.6	363	198.5
γ-GT (γ-GTP) U/L	男	28,206	46.1	3,765	28.5	5,689	40.0	7,520	50.5	6,694	55.3	4,008	48.7	530	37.9
	女	22,565	22.8	3,116	15.8	4,443	18.8	6,489	22.3	5,416	28.6	2,652	27.2	449	24.7
	計	50,771	35.8	6,881	22.8	10,132	30.7	14,009	37.4	12,110	43.4	6,660	40.1	979	31.9
LAP U/L	男	2,870	60.9	10	64.4	447	61.4	858	61.7	1,042	61.1	411	59.0	102	57.5
	女	1,950	54.2	13	65.5	290	51.4	622	51.2	663	56.6	295	56.8	67	56.3
	計	4,820	58.2	23	65.0	737	57.5	1,480	57.3	1,705	59.4	706	58.1	169	57.0
総蛋白 g/dL	男	15,359	7.26	2,408	7.42	3,051	7.32	3,955	7.22	3,994	7.19	1,691	7.20	260	7.09
	女	10,529	7.21	1,772	7.36	2,192	7.24	2,977	7.13	2,367	7.19	944	7.21	277	6.97
	計	25,888	7.24	4,180	7.39	5,243	7.28	6,932	7.18	6,361	7.19	2,635	7.20	537	7.03
アルブミン g/dL	男	14,391	4.60	2,155	4.86	2,858	4.72	3,691	4.58	3,876	4.50	1,554	4.42	257	4.17
	女	10,128	4.41	1,737	4.58	2,108	4.44	2,851	4.35	2,260	4.41	898	4.39	274	3.95
	計	24,519	4.53	3,892	4.74	4,966	4.60	6,542	4.48	6,136	4.47	2,452	4.41	531	4.06
A/G比	男	5,107	1.76	664	1.92	961	1.84	1,368	1.77	1,434	1.70	559	1.59	121	1.53
	女	4,657	1.61	776	1.67	848	1.62	1,381	1.59	1,168	1.61	404	1.59	80	1.53
	計	9,764	1.69	1,440	1.79	1,809	1.73	2,749	1.68	2,602	1.66	963	1.59	201	1.53
アルブミン %	男	14	62.4	0	—	1	62.8	6	63.2	6	62.5	1	56.8	0	—
	女	2	61.3	0	—	0	—	2	61.3	0	—	0	—	0	—
	計	16	62.3	0	—	1	62.8	8	62.8	6	62.5	1	56.8	0	—
α1-グロブリン %	男	14	3.3	0	—	1	3.1	6	3.3	6	3.5	1	2.8	0	—
	女	2	3.3	0	—	0	—	2	3.3	0	—	0	—	0	—
	計	16	3.3	0	—	1	3.1	8	3.3	6	3.5	1	2.8	0	—
α2-グロブリン %	男	14	7.6	0	—	1	7.3	6	7.7	6	7.9	1	5.8	0	—
	女	2	7.7	0	—	0	—	2	7.7	0	—	0	—	0	—
	計	16	7.6	0	—	1	7.3	8	7.7	6	7.9	1	5.8	0	—
β1-グロブリン %	男	14	5.9	0	—	1	5.9	6	5.9	6	6.0	1	5.8	0	—
	女	2	7.3	0	—	0	—	2	7.3	0	—	0	—	0	—
	計	16	6.1	0	—	1	5.9	8	6.3	6	6.0	1	5.8	0	—
β2-グロブリン %	男	14	5.0	0	—	1	5.4	6	4.6	6	5.1	1	5.6	0	—
	女	2	5.3	0	—	0	—	2	5.3	0	—	0	—	0	—
	計	16													