

B型肝炎検査

	男 性		女 性	
	受診者数	HBs抗原 陽性者数	受診者数	HBs抗原 陽性者数
29歳以下	190	0	207	0
30-34歳	144	0	118	0
35-39歳	631	0	431	0
40-44歳	895	1	675	0
45-49歳	1,174	5	784	1
50-54歳	1,390	13	964	4
55-59歳	1,238	5	707	3
60-64歳	960	3	622	3
65-69歳	725	9	407	4
70歳以上	993	6	462	3
計	8,340	42	5,377	18
%		0.5		0.3

B型肝炎検査の受診者数は13,777人、このうち要精検(D判定)者数は12人(0.09%)でした。

精検結果は慢性B型肝炎1人(0.01%)、B型肝炎キャリア2人(0.01%)、消化器科に相談6人(0.04%)、主治医に相談3人(0.02%)でした。

C型肝炎検査

	男 性				女 性			
	受診者数	HCV抗体			受診者数	HCV抗体		
		(+)	(2+)	(3+)		(+)	(2+)	(3+)
29歳以下	183	0	0	0	199	0	0	0
30-34歳	119	0	0	0	107	0	0	0
35-39歳	296	0	0	0	237	1	0	0
40-44歳	223	0	0	0	245	0	0	0
45-49歳	261	1	0	0	188	1	0	0
50-54歳	270	2	0	0	227	1	0	1
55-59歳	226	1	1	0	151	0	0	0
60-64歳	121	0	0	1	98	0	1	0
65-69歳	65	1	1	0	65	0	0	0
70歳以上	56	0	0	1	43	1	0	1
計	1,820	5	2	2	1,560	4	1	2
%		0.3	0.1	0.1		0.3	0.06	0.1

C型肝炎検査の受診者数は3,380人、このうち要精検(D判定)者数は6人(0.2%)でした。

精検結果はC型肝炎キャリア1人(0.03%)、HCV現感染なし1人(0.03%)、主治医に相談2人(0.06%)、消化器科に相談2人(0.06%)でした。

静岡市の公費による肝炎ウイルス検査

◇ 静岡市の公費による肝炎ウイルス検査受診者数は1,313人でした。

「現在、C型肝炎に感染している可能性が高い」と判定された者	[①	1人
	[②	0人
「現在、C型肝炎に感染して可能性が低い」と判定された者	[③	3人
	[④	1,309人

参考図 C型肝炎ウイルス検査

