

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	166	1	179	1
30-34歳	137	0	102	0
35-39歳	592	1	406	0
40-44歳	896	2	619	0
45-49歳	1,080	4	778	0
50-54歳	1,428	9	979	3
55-59歳	1,308	4	751	5
60-64歳	1,002	7	630	2
65-69歳	747	5	436	2
70歳以上	1,011	7	466	1
計	8,367	40	5,346	14
%		0.5		0.3

B型肝炎検査の受診者数は13,713人、このうち要精検(D判定)者数は9人(0.06%)でした。

精検結果は活動性B型慢性肝炎1人(0.01%)、主治医に相談1人(0.01%)、経過観察1人(0.01%)、結果不明3人(0.02%)、未受診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	163	0	0	0	167	0	0	0
30-34歳	108	0	0	0	85	0	0	0
35-39歳	261	0	0	0	212	0	0	0
40-44歳	233	0	0	1	227	1	0	0
45-49歳	221	1	0	0	194	0	0	0
50-54歳	272	1	0	0	223	1	0	0
55-59歳	238	2	0	0	191	1	0	1
60-64歳	123	1	0	1	123	0	0	0
65-69歳	75	1	0	0	59	0	0	0
70歳以上	48	0	1	0	39	1	0	1
計	1,742	6	1	2	1,520	4	0	2
%		0.3	0.1	0.1		0.3	0	0.1

C型肝炎検査の受診者数は3,262人、このうち要精検(D判定)者数は7人(0.2%)でした。

精検結果は慢性C型肝炎1人(0.03%)、主治医に相談2人(0.06%)、消化器科に相談1人(0.03%)、結果不明3人(0.09%)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1,054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	3人
	②	0人
「現在、C型肝炎に感染している可能性が低い」と判定された者	③	2人
	④	1,049人

参考図 C型肝炎ウイルス検査

