

一般健康診査

血液検査結果報告

今年度から一般健康診査に新しく血液検査が加わりました。受診者は昨年度二、三五〇人でしたが、今年度は二、四六九人と大きく伸び、健康に対する意識の高まりが感じられました。

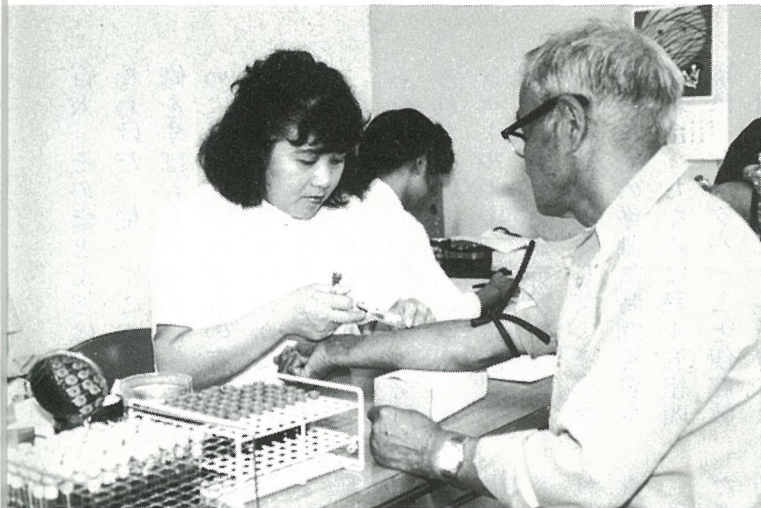
結果は別表のとおりですが、全体的な傾向として、

肝機能の高い人(特に要医療)は、男性に多い。

コレステロールの高い人は女性に多いが、全体としては少ない傾向

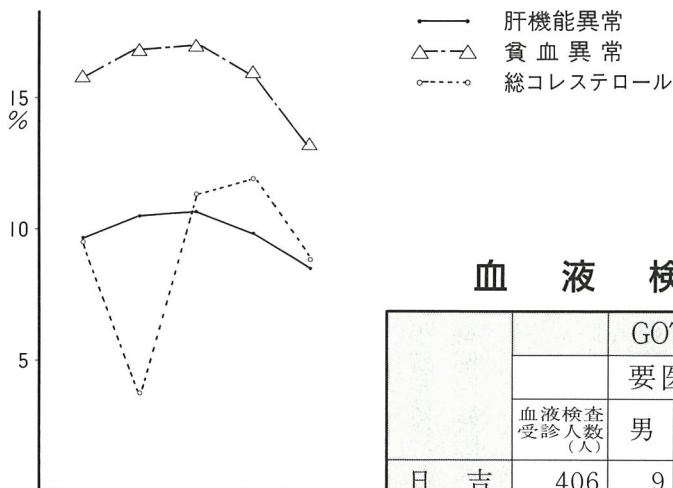
貧血は、要医療の方は全体に少ないが、軽度の要指導の方は多く、男性が意外と多い。などがいえるようです。

なお、個人結果については、結果説明会や通知でお知らせしています。



今年健康診査から

血液検査異常者の割合



血液検査

	血液検査受診人数(人)	GOT・GPT(肝機能)				総コレステロール				貧血検査			
		要医療		要指導		要医療		要観察		要医療		要指導	
		男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
日吉	406	9	17	12	3	1	3	1	10	1	1	24	41
南条	362	14	7	6	10	1	8	6	25	2	1	26	31
東陽	826	38	17	13	12	2	7	25	63		6	63	61
白浜	568	10	17	13	8	1	5	10	33		3	33	38
町全体	2,162	71	58	44	33	5	23	42	131	3	11	146	171

あなたの値は！ 正常値と判定基準

	正 常		要観察	要指導	要医療
肝機能検査 GOT GPT	8~35(単位) 3~30		—	36~45 31~50	46以上 51以上
貧血検査	男	女	—	(血色素) 男 10.0~13.4 女 9.0~11.4	(血色素) 男 9.9以下 女 8.9以下
血色素(Hb)	13.5~17.5 (g/dl)	11.5~15.0			
赤血球(RBC)	430~570	380~500			
ヘマトクリット(Ht)	42~53 (%)	37~47			
総コレステロール	120~250 (mg/dl)		251~299	—	300以上

1 肝機能検査

GOT・GPTとは、肝臓の細胞中に含まれる酵素で、種々の病気により血液に流れ出し、高値を示します。

2 貧血検査

赤血球には酵素を運搬する

3 コレステロール

体の大切な働きをするホルモンや、ビタミンD等の原料として大切なものです。

ヘモグロビンが含まれていますが、これが不足または赤血球が減少した状態が貧血です。