

児童・生徒を対象とした健診

児童・生徒の腎臓健診受診者の尿所見

検査項目	性別	総 数		
		受診者数	陽性者数	陽性率
尿 糖	男	22,430	20	0.1%
	女	21,906	32	0.1%
	計	44,336	52	0.1%
尿蛋白	男	22,430	298	1.3%
	女	21,906	207	0.9%
	計	44,336	505	1.1%
尿潜血	男	22,430	165	0.7%
	女	21,906	592	2.7%
	計	44,336	757	1.7%

児童・生徒の心臓検査所見 (経過観察者を除く)

判 定		人 数	
心臓の異常	心房中隔欠損	12	0.1%
	心室中隔欠損	23	0.1%
	肺動脈狭窄	11	0.1%
	動脈管開存	12	0.1%
	フ ァ ロ ー 四 徴	0	0.0%
	先天性心疾患(位置異常)	0	0.0%
	先天性心疾患(その他)	15	0.1%
	大動脈弁疾患	6	0.0%
	僧帽弁疾患	7	0.0%
	三尖弁疾患	5	0.0%
	心筋症	0	0.0%
	虚血性心疾患	0	0.0%
	心臓手術後	75	0.4%
	その他	6	0.0%
計	172	1.0%	
その他の異常	胸郭変形	2	0.0%
	先天性心疾患の自然閉鎖	50	0.3%
	川崎病後	199	1.2%
	高血圧	0	0.0%
	その他	8	0.0%
計	259	1.6%	
受診者数合計		16,673	

判 定		人 数	
心電図の異常	右室肥大	0	0.0%
	左室肥大	0	0.0%
	心筋障害	1	0.0%
	洞性頻脈	0	0.0%
	洞性徐脈	58	0.3%
	上室性期外収縮	45	0.3%
	心室性期外収縮	42	0.3%
	上室性・心室性期外収縮	0	0.0%
	第1度房室ブロック	15	0.1%
	第2度房室ブロック	7	0.0%
	房室解離	1	0.0%
	完全右脚ブロック	16	0.1%
	不完全右脚ブロック	9	0.1%
	ヘミブロック	0	0.0%
	刺激発生異常	246	1.5%
	W P W 症候群	28	0.2%
	P Q 短縮・L G L 症候群	1	0.0%
	Q T 延長症候群	6	0.0%
	その他	24	0.1%
計	499	3.0%	
X線検査の異常心拡大		5	0.0%

(経過観察者を除く)

児童・生徒のすこやか検診(血液検査)結果

	性別	肥 満	血 清 ・ 脂 質				肝機能	貧 血			白 血 球		血小板
		肥満度	総コレステロール	中性脂肪	H D L コレステロール	動脈硬化	G P T	赤血球数	ヘモグロビン	ヘマトクリット	白 血 球 数		血小板数
											4.3未満	15.1以上	
受診者数	男	2,006	2,004	2,004	2,004	2,004	2,004	2,006	2,006	2,006	2,006	2,006	2,006
	女	1,924	1,924	1,924	1,924	1,924	1,924	1,924	1,924	1,924	1,924	1,924	1,924
	計	3,930	3,928	3,928	3,928	3,928	3,928	3,930	3,930	3,930	3,930	3,930	3,930
要経過観察者数 (%)	男	194 (9.7)	251 (12.5)	61 (3.0)	97 (4.8)	- (1.8)	36 (0.0)	1 (1.3)	26 (0.9)	18 (0.9)	-	-	-
	女	145 (7.5)	217 (11.3)	45 (2.3)	111 (5.8)	- (0.5)	10 (0.2)	4 (1.1)	21 (0.6)	12 (0.6)	-	-	-
	計	339 (8.6)	468 (11.9)	106 (2.7)	208 (5.3)	- (1.2)	46 (0.1)	5 (1.2)	47 (0.8)	30 (0.8)	-	-	-
要精密検査数 (%)	男	59 (2.9)	41 (2.0)	29 (1.4)	0 (0.0)	21 (1.0)	35 (1.7)	0 (0.0)	0 (0.0)	3 (0.1)	23 (1.1)	3 (0.1)	3 (0.1)
	女	40 (2.1)	54 (2.8)	21 (1.1)	0 (0.0)	31 (1.6)	7 (0.4)	0 (0.0)	4 (0.2)	7 (0.4)	35 (1.8)	3 (0.2)	6 (0.3)
	計	99 (2.5)	95 (2.4)	50 (1.3)	0 (0.0)	52 (1.3)	42 (1.1)	0 (0.0)	4 (0.1)	10 (0.3)	58 (1.5)	6 (0.2)	9 (0.2)