# 4. その他

- (1) 学校心臟病検診(心電図) · 尿検查 · 貧血検査
- (2) 肝炎ウイルス検査
- (3) 依頼細胞診検査

年齢別ベセスダ別統計(婦人科) 年齢別クラス別統計(婦人科) 年齢別クラス別統計(内科) 喀痰 胸・腹水 採取部位別ベセスダ別統計(婦人科) 採取部位別クラス別統計(婦人科) 採取部位別統計(内科)

# (1) 学校心臓病検診(心電図)·尿検査·貧血検査 <心電図検査>

各地区教育委員会や学校からの依頼を受け、問診調査票を利用した心電図検査を小学校4,879人、中学校3,073人、高等学校1,565人、大学185人の合計9,702人を実施した。

受診者数は前年度に比べ10人の増加となり、受診者の0.54%に当る52人が要観察、1.89%に当る183人が要精検となった。また、実施日数は前年度より3日増の92日で一日当たり105人を実施した。

受 診 者 数

2 11 11 11												
	実施人員	要 #	要精検		要観察		計	実施日数	1日当たり			
		人員	率	人員	率	人員	率	天旭日奴	実施人員			
小学校	4,879	77	1.58	31	0.64	108	2.21	51	95.7			
中学校	3,073	60	1.95	16	0.52	76	2.47	20	153.7			
高等学校	1,565	43	2.75	5	0.32	48	3.07	18	86.9			
大学	185	3	1.62			3	1.62	3	61.7			
合計	9,702	183	1.89	52	0.54	235	2.42	92	105.5			
前年度	9,692	170	1.75	49	0.51	219	2.26	89	108.9			

<sup>※</sup> 受診者数には青森市教育委員会の3,670人は含まれていません。

### <尿検査・貧血検査>

各学校からの依頼を受け、尿検査2,218人と貧血検査22人を実施した。前年度より尿検査645人の増加、貧血検査1人の増加であった。

受診者数

		<u> </u>	<u> </u>							
	令和5年	年度 判	定別		令和4年度 判定別					
	受診者数	異常なし	軽度異常	異常	受診者数	異常なし	軽度異常	異常		
尿検査	2,218	2,144	46	28	1,573	1,529	28	16		
貧血検査	22	18	4		21	13	8			

# (2) 肝炎ウイルス検査

一部事業所においてHCV抗体検査 3,972人とHBs抗原検査 3,972人を実施した。HCV抗体検査陽性は6人でHBs抗原検査陽性は45人であった。

# (3) 依頼細胞診検査

弘前大学医学部附属病院及び県立中央病院などの各公立病院並びに関係医療機関からの委託を受け、婦人科、呼吸器、体腔液及びその他の細胞診検査を22,844件実施し、前年度より647件の減少となった。

細胞診検査(部位別)実施状況

細胞診検査(部位別)美胞状況											
		陽性	疑陽性	陰性	判定不能	合計					
	膣頸部	50	1,158	17,811	32	19,051					
婦人科	体部	37	104	3,121	173	3,435					
	その他	2	4	51	1	58					
	計	89	1,266	20,983	206	22,544					
呼吸器	喀痰	2	1	45	44	92					
吁奴祏	気管支	19	1	19		39					
体腔液	腹水	4		5		9					
平江北	胸水	5	2	27		34					
	泌尿器	3	3	103	9	118					
	乳腺			1		1					
その他	甲状腺										
-C ONE	消化器										
	その他			7		7					
	計	3	3	111	9	126					
合	計	122	1,273	21,190	259	22,844					
前~	年 度	149	1,368	21,746	228	23,491					

#### 年齢別ベセスダ別統計(婦人科)

へ <sup>*</sup> セスタ <sup>*</sup> 年齢	N I L M	A S C U S	A S C	L S I L	H S I L	S C C	A G C	A I S	c a A r A c d i e n n o o m o	M o a t l h i e g r	判定不能	計
~ 29	907	38	4	42	31						2	1,024
$30 \sim 34$	985	25	3	33	32	1	2		1			1,082
$35 \sim 39$	1,301	42	6	27	35		1					1,412
40 ~ 44	1,874	39	9	34	42	3			1		4	2,006
$45 \sim 49$	2,318	66	12	34	31	1	4				1	2,467
$50 \sim 54$	2,364	43	16	23	23	1	1				1	2,472
$55 \sim 59$	1,950	33	7	13	23	6	2		2	1	3	2,040
$60 \sim 64$	1,490	28	10	21	5	1	2		4		4	1,565
$65 \sim 69$	1,272	43	11	18	11	2	2		6		4	1,369
$70 \sim 74$	1,372	29	19	21	12	2	1		1	1	6	1,464
$75 \sim 79$	962	12	8	10	16	5	2				3	1,018
80 ~	1,031	44	22	23	12	8	2		4	1	4	1,151
計	17,826	442	127	299	273	30	19	0	19	3	32	19,070

#### 年齢別クラス別統計(婦人科)

クラス年齢	I	П	Πa	Ша	∭b	IV	V	判定不能	<b>∄</b> †
~ 29		22		1					23
$30 \sim 34$	2	50		2				2	56
$35 \sim 39$	6	100		2				3	111
40 ~ 44	13	241		7	1			14	276
45 ~ 49	28	496		15	2			17	558
50 ~ 54	44	610		14	1		3	29	701
55 ~ 59	48	425		17	1		4	33	528
60 ~ 64	41	253		10			8	13	325
$65 \sim 69$	30	227		8	1	1	5	9	281
$70 \sim 74$	39	188		6	1	1	5	18	258
$75 \sim 79$	28	136		8	2	1	7	12	194
80 ~	20	110		6	1		2	24	163
計	299	2,858	0	96	10	3	34	174	3,474

# 年齢別クラス別統計(内科) 喀痰 胸・腹水

十四カリノノヘノ	דרניו/ ומטעוינינ		1122/11				
クラス年齢	I	П	Ш	IV	V	判定不能	計
		1					1
~ 29		1					1
$30 \sim 34$		1					1
35 ∼ 39	1					2	3
$40 \sim 44$	1	8				9	18
$45 \sim 49$	1	8	1		1	5	16
$50 \sim 54$	6	7				4	17
$55 \sim 59$	5	11				8	24
$60 \sim 64$	4	8				8	20
$65 \sim 69$	4	11			5	1	21
$70 \sim 74$	11	19			4	3	37
$75 \sim 79$	9	19	3		13	5	49
80 ~	18	54	3		10	8	93
計	60	147	7	0	33	53	300

#### 採取部位別ベセスダ別統計(婦人科)

へ <sup>*</sup> セスタ <sup>*</sup> 採取部位	N I L M	A S C U S	A S C	L S I L	H S I L	S C C	A G C	A I S	c a r A c d i e n n o o m	M o a t l h i e g r	判定不能	計
膣 頸 部	15,069	404	120	272	245	26	17		16	3	20	16,192
膣 断 端	2,742	38	6	27	27	2	2		3		12	2,859
膣 壁	15		1		1	2						19
計	17,826	442	127	299	273	30	19	0	19	3	32	19,070

## 採取部位別クラス別統計(婦人科)

クラス 採取部位	I	II	II a	∭a	<b>III</b> b	IV	V	判定不能	計
内 膜	293	2,828		94	10	3	34	173	3,435
外 陰 部	6	28		2				1	37
外尿道口		1							1
婦(他)		1							1
計	299	2,858	0	96	10	3	34	174	3,474

## 採取部位別統計(内科)

3010 100 101 100 201 201							
クラス 採取部位	I	П	Ш	IV	V	判定不能	<b>≅</b>  •
喀痰	6	39	1		2	44	92
気 管 支	6	13	1		19		39
泌 尿 器	40	63	3		3	9	118
腹水	1	4			4		9
胸 水	5	22	2		5		34
乳腺		1					1
甲状腺							0
その他	1						1
卵 巣							0
消 化 器 (肝・胆・膵)							0
術中腹腔内		4					4
リンパ節							0
胆 汁	1	1					2
計	60	147	7	0	33	53	300