

令和5年度

事業年報



一般財団法人 茨城県メディカルセンター

ま え が き



日頃よりセンター事業の運営につきましては、特段のご理解、ご支援を賜り厚く御礼申し上げます。

令和5年度は、新型コロナウイルス感染症が5月に5類へと引き下げられたことから、受診控えも解消され、年間を通じて安定した事業を継続することができました。

総合健診事業では、一日人間ドック開始後初めて、計画目標である受診者数2万人の大台を達成し、最終的には20,470人の実績を残すことができました。また、女性健診においても、筑波大学の支援により安定した医師の確保が図れ、ドック同様、過去最高の実績となっております。

健康増進事業では、密を避けるため結果説明の省略を希望する受診者が多いことから、コロナ禍以降、減少が続いております。しかしながら、特定保健指導を含め、健康診断後のフォローアップの重要性を鑑み、次年度は組織体制を一部改編し、健康増進事業の抜本的な改革を進めてまいります。

産業保健事業では、JKAの補助を受けて新しい検診車が配備されたことにより、安心・安全に巡回健診が実施できるようになりました。実績としては、健康診断を受診される方の年齢が上昇傾向にあることから、一般健康診断から生活習慣病健診に移行するケースが増えており、反比例して一般健康診断が減少しております。

学校保健事業では、学校保健安全法に基づき、県内の公立学校のほか、私立学校、大学、各種専門学校の健康診断を計画どおり実施することができました。

聴覚事業については、茨城県の事業スキームが見直されたことで、委託事業（公益事業）と自主事業に分けて事業を継続しております。当センターの聴覚は、乳幼児に対する精密聴力検査を行える2医療機関のうちの一つであることから、その責務を引続き全うしてまいります。

視覚事業については、令和4年度をもって茨城県の委託事業が終了したため、令和5年度から令和7年度までの3年間で、通院患者を次の転院先に確実に繋げるよう、鋭意取り組んでおります。

今後も、設立母体である茨城県医師会との連携を強化しながら、健診施設の充実や検査精度の維持向上に努め、県民の皆さまの健康保持・増進を支援してまいりますので、より一層のご指導ご鞭撻を賜りますようお願い申し上げます。

ここに令和5年度事業年報を作成いたしましたので、ご高覧いただければ幸いに存じます。

令和6年10月

一般財団法人 茨城県メディカルセンター
理事長 大場 正二

目 次

第1章 各事業の運営状況

事業の概要	1
1 自主事業実績	1
(1) 総合健診事業	1
(2) 健康増進事業	2
(3) 産業保健事業	2
(4) 学校保健事業	2
(5) 視覚事業	2
(6) 聴覚事業	2
2 委託事業実績	2
(1) 聴覚事業	2

I 総合健診事業

1 概 要	3
(1) 一日人間ドック	3
(2) 女性健診	3
(3) オプション検査	3
(4) 単独健診	3
(5) 受診者の状況	4
2 健診結果成績	7
(1) 健診結果成績	7
(2) 総合判定比	8
3 検査別成績	9
(1) 肥満	10
(2) 血圧	11
(3) 心電図	12
(4) 眼科	13
(5) 聴力	14
(6) 呼吸機能	15
(7) 胸部X線	16
(8) 胸部C T	17
(9) 上部消化管X線	18
(10) 上部消化管内視鏡	19
(11) 腹部超音波	20
(12) 肝機能	21
(13) 腎機能	22
(14) 血液学	23
(15) 糖代謝	24
(16) 脂質代謝	25
(17) 尿酸	26
(18) 血清学	27
(19) 尿検査	28
(20) 便潜血	29
(21) 肝炎	30
(22) P S A	31

23	A F P	32
24	C E A / C A 1 9 - 9	33
25	C A 1 2 5	34
26	マンモグラフィ	35
27	乳房超音波	36
28	子宮検診	37
29	H P V 検査	38
30	リウマチ	39
31	甲状腺機能検査	40
32	喀たん細胞診検査	41
33	心臓・血管ドック	42
34	胃がんリスク層別化検査（A B C 法）	43
35	骨粗しょう症検査	44
36	B N P	45
37	ビタミンD	46
38	亜鉛	47
39	動脈硬化	48
4	フォローアップ事業成績	49
(1)	精密検査受診実績	49
(2)	確定診断を受けた臓器別がん症例数	49

II 健康増進事業

1	概要	51
(1)	指導方法	51
(2)	特定保健指導	51
(3)	特定保健指導の対象者の選定と階層化	52
2	特定保健指導実績	53
(1)	保健指導者数	53
(2)	性別・年齢別受診者数	53
(3)	メタボリック判定	54
(4)	初回面談時の行動変容ステージ	54
(5)	修了者の体重変化	55
(6)	喫煙	55

III 産業保健事業

1	概要	57
(1)	一般健康診断	57
(2)	生活習慣病健診	57
(3)	特殊健康診断	57
(4)	ストレスチェック検査	57
2	各種健康診断の実績	58
(1)	一般健康診断	58
(2)	生活習慣病健診	58
(3)	特殊健康診断	58
(4)	ストレスチェック検査	58
3	一般健診及び生活習慣病健診結果成績	59

4	検査別成績	60
(1)	肥満	61
(2)	血圧	62
(3)	心電図	63
(4)	眼科	64
(5)	聴力	65
(6)	呼吸機能	66
(7)	胸部X線	67
(8)	上部消化管X線	68
(9)	腹部超音波	69
(10)	肝機能	70
(11)	腎機能	71
(12)	血液学	72
(13)	糖代謝	73
(14)	脂質代謝	74
(15)	尿酸	75
(16)	血清学	76
(17)	尿検査	77
(18)	便潜血	78
(19)	肝炎	79
(20)	P S A	80
(21)	A F P	81
(22)	C E A / C A 1 9 - 9	82
(23)	C A 1 2 5	83
(24)	リウマチ	84
(25)	甲状腺機能検査	85
(26)	喀たん細胞診検査	86
(27)	胃がんリスク層別化検査 (A B C 法)	87
(28)	B N P	88
5	特殊健康診断結果成績	89
(1)	有機溶剤	89
(2)	電離放射線	89
(3)	鉛	89
(4)	じん肺	89
(5)	石綿	90
(6)	特定化学物質	90
(7)	有害光線	90
(8)	振動工具	90
(9)	騒音	91
(10)	情報機器作業	91
IV 学校保健事業		
1	概要	93
(1)	検査項目と対象者	93
2	各種検診実績	94
(1)	受診者数	94
(2)	幼児・児童・生徒・学生成績	95

V 視覚事業

1 概要	97
(1) 視覚センターにおける視覚精密検査	97
(2) 年度別事業実績の推移	97
2 事業実績の内容	97

VI 聴覚事業

1 概要	99
(1) 業務の内容	99
(2) 実績	100
(3) 受診者の居住分布	100
2 業務別の様態	102
(1) 診断の部（実人数）	102
(2) (リ) ハビリテーションの部	107
(3) 管理の部	110

第2章 概要

1 法人の運営組織図	113
2 役員、評議員、顧問、相談役、参与、名誉所長、委員会名簿	114
3 職員の配置状況	115
4 施設の概要	116
5 センターの沿革	120
法人のあゆみ	120
6 主な医用機器及びコンピュータ機器	126
(1) 総合健診部	126
(2) 健診普及部	127
(3) 臨床検査業務／検査室関係	128
(4) 視覚検診／聴覚検診関係	129
7 学会及び研修会	131

第3章 業績目録

1 学会・研究発表	133
2 研修会・講習会	133

第 1 章 各事業の運営状況



事業の概要

当センターの事業は、県民の皆様の健康増進や生活習慣病の予防など、地域に密着した保健活動を実践している。

令和5年度は、「総合健診」「健康増進」「産業保健」「学校保健」「視覚」「聴覚」の6事業を運営し、事業実績は次のとおりである。

1 自主事業実績

(1) 総合健診事業

(人)

種 別	実 績	備 考	
一 日 人 間 ド ッ ク	20,470		
ミニドック等生活習慣病健診	229		
子宮検診	人 間 ド ッ ク	5,514	
	単 独	733	
乳房検診	人 間 ド ッ ク	6,746	
	単 独	1,213	
C T 検 査	健 診 オ プ シ ョ ン	846	胸部
	二 次 検 査	468	胸部・腹部等
心 臓 ・ 血 管 ド ッ ク	227		
骨 粗 し ょ う 症 検 査	794		
経 膈 超 音 波 検 査	434		
動 脈 硬 化 検 査	1,613		
上 部 消 化 管 内 視 鏡 検 査	1,988	医師の指示により実施。二次検査を含む。	
腫 瘍 マーカー	前立腺がん (PSA)	3,034	
	肝臓がん (AFP)	1,633	
	消化器系がん(CEA,CA19-9)	2,703	
	卵巣がん(CA125)	796	
B N P 検 査	1,295		
甲 状 腺 機 能 検 査	666		
胃がんリスク層別化検査 (ABC法)	868		
リ ウ マ チ 検 査	288		
喀 痰 細 胞 診 検 査	186		
H P V 検 査	257		
腸 内 フ ロ ー ラ	288		
ロ ッ ク ス ・ イ ン デ ッ ク ス	779		
ビ タ ミ ン D	226		
亜 鉛	348		

(2) 健康増進事業

(人)

種 別	実 績	備 考
動 機 付 け 支 援	191	
積 極 的 支 援	170	

(3) 産業保健事業

(人)

種 別	実 績	備 考
一 般 健 康 診 断	48,946	
生 活 習 慣 病 健 診	25,836	
特 殊 健 康 診 断	13,582	有機溶剤・鉛・電離放射線・じん肺・その他
そ の 他 の 健 診	21,191	腹部エコー・腫瘍マーカー等
ス ト レ ス チ ェ ッ ク 検 査	6,565	

(4) 学校保健事業

(件)

種 別	実 績	備 考
幼 児 ・ 児 童 ・ 生 徒 ・ 学 生	74,572	
教 職 員	4,038	
(内 教職員ストレスチェック検査)	438	

(5) 視覚事業

(人)

種 別	実 績	備 考
精 密 検 査	乳 幼 児	561
	乳 幼 児 以 外	908
	一 般	62
計	1,531	

(6) 聴覚事業

(人)

種 別	実 績	備 考
診 断	乳 幼 児	252
	乳 幼 児 以 外	39
	一 般	29
リハビリ	一 般	217
管 理	一 般	329
計	866	

2 委託事業実績**(1) 聴覚事業**

(人)

種 別	実 績	備 考
リハビリ	乳 幼 児	538
	乳 幼 児 以 外	133
管 理	乳 幼 児	365
	乳 幼 児 以 外	485
計	1,521	

I 総合健診事業



I 総合健診事業

一日人間ドックを主軸とした女性健診等、各種オプション検査を実施している。

令和5年度は、人間ドック棟が新設されてから5年が経過しているが、知名度がさらに向上したとともに、施設の設備が依然として人気を集め、過去最高実績であった令和4年度をさらに上回る一日人間ドック20,470人、ミニドック等229人、受診者総数20,699人（男 11,713人 女 8,986人）を実施することができた。

1 概要

(1) 一日人間ドック

検査項目	内容	
一般計測検査	身長、体重、BMI、腹囲、視力、聴力	
問診	既往歴、家族歴、生活習慣、自覚症状の調査（特定健康診査に係わる質問22項目を含む）	
眼科的検査	眼底検査、眼圧検査	
循環器系検査	心電図検査（安静時）、血圧測定、心拍数	
呼吸器系検査	胸部X線検査（正面・側面）、呼吸機能検査	
腹部超音波検査	肝臓、胆のう、腎臓、膵臓、脾臓、腹部大動脈	
消化器系検査	食道・胃部・十二指腸X線検査、免疫学的便潜血検査2日法	
尿検査	尿一般	糖、蛋白、潜血、ウロビリノーゲン、ビリルビン、ケトン体、PH、比重、亜硝酸塩、白血球
	尿沈査	赤血球、白血球、上皮、粘液、その他（蛋白、潜血陽性者のみ実施）
血液検査	血液学検査	白血球数、赤血球数、Hb、Ht、MCV、MCH、MCHC、血小板数 白血球百分率（好中球、リンパ球、単球、好酸球、好塩基球）、HbA1c
	生化学検査	TP、Alb、A/G比、ALP、AST（GOT）、ALT（GPT）、 γ-GT（γ-GTP）、T-Bil、LD（LDH）、ChE、BUN、CRE、 TG、総コレステロール、HDL-C、LDL-C、Non-HDLコレステロール、空腹時血糖、 UA、Na、K、Cl、Ca、AMY、eGFR
	免疫・血清学検査	CRP、血液型、HBs抗原（血液型、HBs抗原検査については、本人希望により省略可） HCV抗体（初回と節目年齢（5の倍数年齢）になる方を対象）
面談	当日に医師の面談による総合診断・生活指導（特定健康診査情報提供を含む）	

(2) 女性健診

検査項目	内容
子宮検査	問診、内診、細胞診
乳房検査	問診、乳房超音波検査、マンモグラフィ検査

(3) オプション検査

検査項目	内容
心臓・血管ドック	問診、心臓超音波検査、血圧脈波検査、BNP検査、頸動脈超音波検査
BNP検査	脳性ナトリウム利尿ペプチド測定
胸部CT検査	マルチスライスCT
喀たん細胞診検査	細胞診
骨粗しょう症検査	骨量測定（DEXA法）
胃がんリスク層別化検査（ABC法）	ヘリコバクターピロリ抗体法、ペプシノゲン法の検査
リウマチ検査	抗CCP抗体検査
腫瘍マーカー検査	前立腺がん（PSA） 肝臓がん（AFP） 消化器系がん（CEA、CA19-9） 卵巣がん（CA125）
経膈超音波検査	超音波検査
HPV検査	細胞診
甲状腺機能検査	FT3、FT4、TSH
ビタミンD検査	ビタミンD濃度測定
亜鉛検査	亜鉛濃度測定
腸内フローラ検査	
LOX-index検査	
動脈硬化検査	血圧脈波検査

(4) 単独健診

検査項目	内容
乳がんドック	問診、乳房超音波検査、マンモグラフィ検査

(5) 受診者の状況

① 月別、性別受診者数

(人)

月	区分	稼働日数(日)	男	女	合計	一日当たりの 受診者数
4		15	514	294	808	53.9
5		18	886	421	1,307	72.
6		23	1,313	880	2,193	95.
7		21	1,164	881	2,045	97.4
8		20	1,065	868	1,933	96.7
9		20	1,078	848	1,926	96.3
10		21	1,178	830	2,008	95.6
11		20	1,066	827	1,893	94.7
12		20	1,037	898	1,935	96.8
1		18	881	749	1,630	90.6
2		19	962	828	1,790	94.2
3		15	569	662	1,231	82.1
計		230	11,713	8,986	20,699	90.0

※ミニドック等を含む

② 個人・団体別受診者数

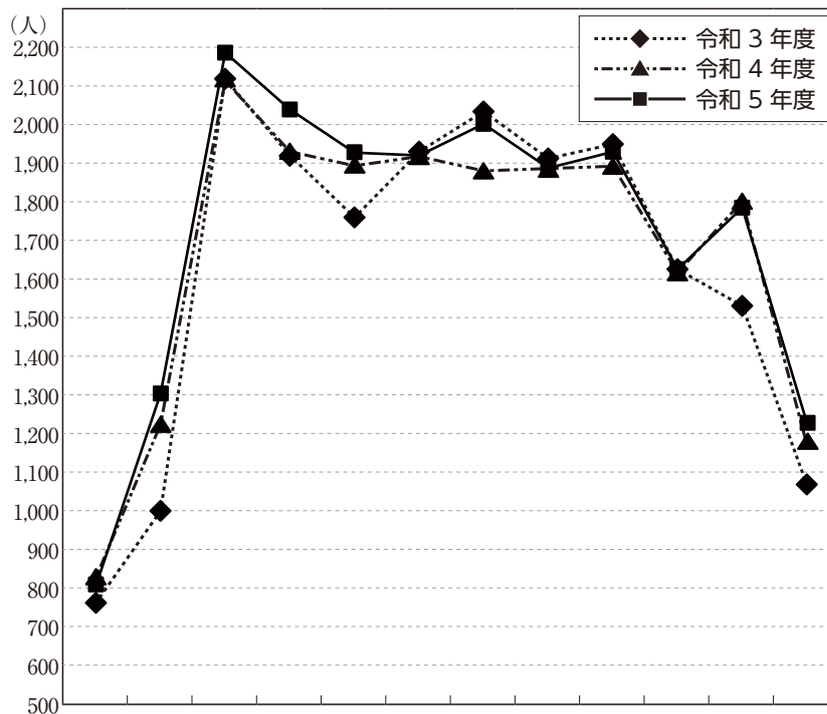
(人)

月	区分	個人扱い				団体扱い				合計		
		男	女	計	比率	男	女	計	比率			
4		23	25	48	5.94	491	269	760	94.06	514	294	808
5		39	33	72	5.51	847	388	1,235	94.49	886	421	1,307
6		48	47	95	4.33	1,265	833	2,098	95.67	1,313	880	2,193
7		30	40	70	3.42	1,134	841	1,975	96.58	1,164	881	2,045
8		24	35	59	3.05	1,041	833	1,874	96.95	1,065	868	1,933
9		22	33	55	2.86	1,056	815	1,871	97.14	1,078	848	1,926
10		37	43	80	3.98	1,141	787	1,928	96.02	1,178	830	2,008
11		30	36	66	3.49	1,036	791	1,827	96.51	1,066	827	1,893
12		27	30	57	2.95	1,010	868	1,878	97.05	1,037	898	1,935
1		26	50	76	4.66	855	699	1,554	95.34	881	749	1,630
2		38	62	100	5.59	924	766	1,690	94.41	962	828	1,790
3		39	60	99	8.04	530	602	1,132	91.96	569	662	1,231
計		383	494	877	4.24	11,330	8,492	19,822	95.76	11,713	8,986	20,699

③ 健診回数分布

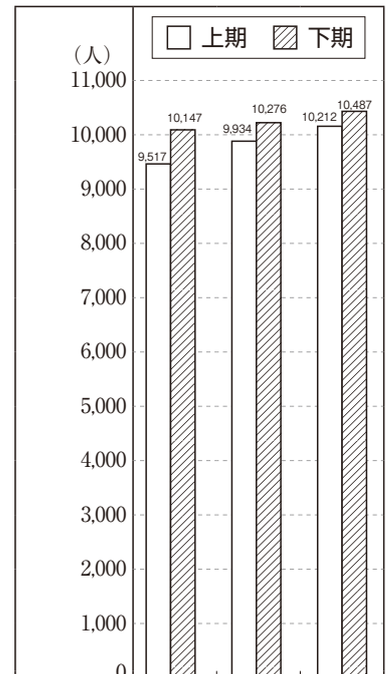
区分 初・再	個人扱い			団体扱い			合計			比率 (%)
	男	女	計	男	女	計	男	女	計	
初診	61	81	142	1,257	1,183	2,440	1,318	1,264	2,582	12.47
再診	322	413	735	10,073	7,309	17,382	10,395	7,722	18,117	87.53
計	383	494	877	11,330	8,492	19,822	11,713	8,986	20,699	100.00

④ 過去3年間の月別受診者数の推移



年度	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
令和3年度	763	1,002	2,125	1,926	1,765	1,936	2,040	1,918	1,955	1,630	1,535	1,069
令和4年度	829	1,227	2,120	1,936	1,899	1,923	1,886	1,890	1,898	1,621	1,807	1,174
令和5年度	808	1,307	2,193	2,045	1,933	1,926	2,008	1,893	1,935	1,630	1,790	1,231

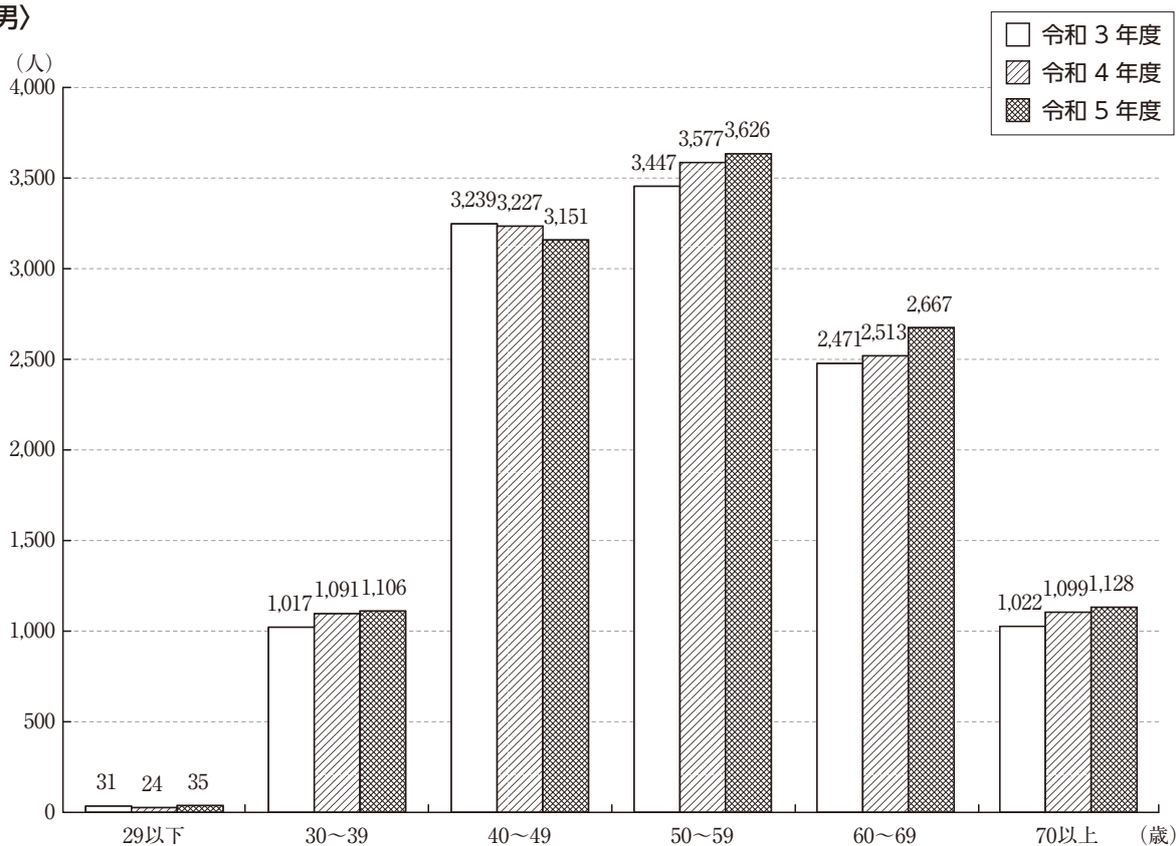
⑤ 過去3年間の年度別受診者数の推移



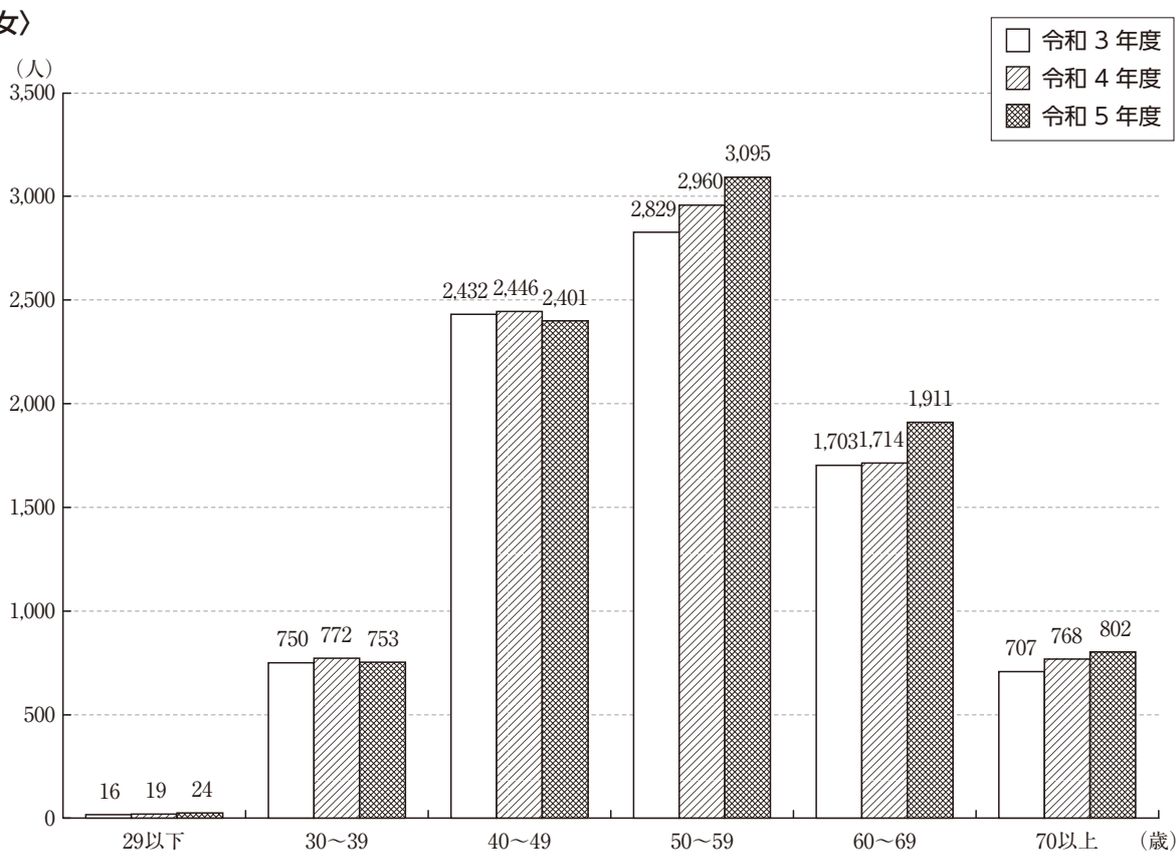
年度 区分	3	4	5
稼働日数	231	231	230
総受診者数	19,664	20,210	20,699
一日当たりの 受診者数	85.1	87.5	90.0

⑥ 年代別受診者の状況

〈男〉



〈女〉



2 健診結果成績

(1) 健診結果成績

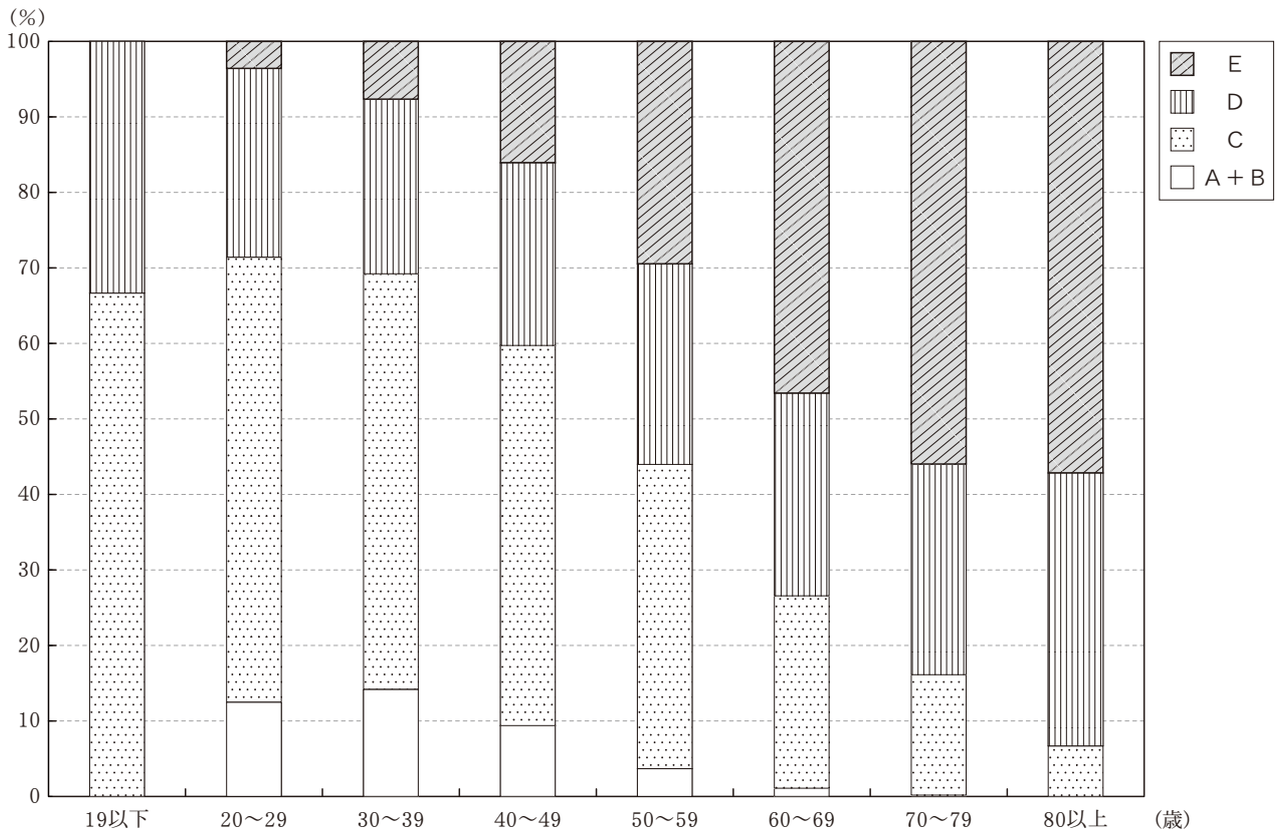
男11,713人 女8,986人

判定		年齢(歳)															合計	比率 (%)
		~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~			
A	男				1	3	2	1								7	0.06	
	女					5	1	1	1							8	0.09	
B	男		4	2	29	117	145	123	73	38	14	5	1			551	4.70	
	女			1	36	73	126	122	84	51	22	9		2		526	5.85	
C	男	1	7	8	133	442	658	836	736	515	355	232	103	35	10	4,071	34.76	
	女	1	6	12	109	339	614	687	806	652	383	196	98	36	5	3,944	43.89	
D	男	1	3	8	62	231	379	473	592	534	465	320	215	92	62	3,437	29.34	
	女			3	31	106	223	270	354	305	258	187	99	70	19	1,925	21.42	
E	男			1	8	80	191	343	553	585	708	568	353	166	91	3,647	31.14	
	女		1		10	44	118	239	361	481	457	399	319	117	37	2,583	28.75	
合計	男	2	14	19	233	873	1,375	1,776	1,954	1,672	1,542	1,125	672	293	163	11,713	100.00	
	女	1	7	16	186	567	1,082	1,319	1,606	1,489	1,120	791	516	225	61	8,986	100.00	

健康診断の結果（判定区分について）

A	異常なし	今回の検査では特に異常は認められませんでした。
B	ほぼ正常	わずかに異常が認められますが心配のない範囲です。
C	要経過観察	健康管理に留意し、定期的な検査等を受けて経過をみてください。 自覚症状が認められた場合はすみやかに医療機関を受診ください。
D	要精密検査(場合によっては治療を要す)	さらに詳しい検査、または治療が必要です。 必ず医療機関を受診し、担当される医師の指示に従ってください。
E	受診中	今後とも主治医の指示に従い、受診を継続してください。

(2) 総合判定比



年齢判定	~19		20~29		30~39		40~49		50~59		60~69		70~79		80~	
	人数	比率	人数	比率	人数	比率	人数	比率	人数	比率	人数	比率	人数	比率	人数	比率
	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)
A+B		0.0	7	12.5	264	14.2	521	9.4	247	3.7	50	1.1	3	0.2		0.0
C	2	66.7	33	58.9	1,023	55.0	2,795	50.3	2,709	40.3	1,166	25.5	272	15.9	15	6.7
D	1	33.3	14	25.0	430	23.1	1,345	24.2	1,785	26.6	1,230	26.9	476	27.9	81	36.2
E		0.0	2	3.6	142	7.6	891	16.0	1,980	29.5	2,132	46.6	955	56.0	128	57.1
計	3	100.0	56	100.0	1,859	100.0	5,552	100.0	6,721	100.0	4,578	100.0	1,706	100.0	224	100.0

3 検査別成績

(人)

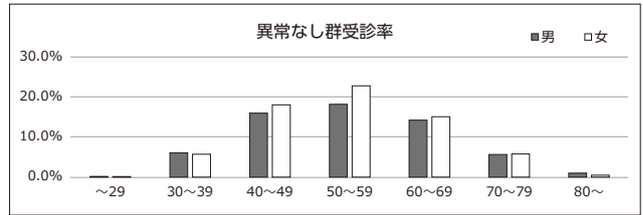
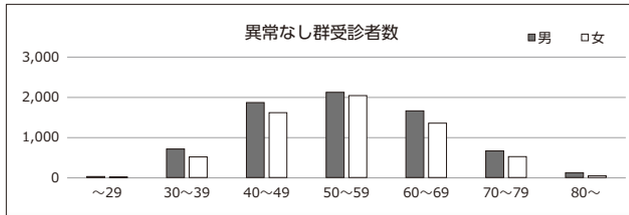
項目	区分	受診者数	異常なし群		要経過観察群		精密検査・要治療群		受診中群	
			A+B		C		D		E	
肥満		20,699	13,229	63.91%	7,470	36.09%		0.00%		0.00%
血圧		20,699	13,882	67.08%	2,162	10.44%	421	2.03%	4,234	20.45%
心電図		20,694	18,633	90.08%	1,149	5.54%	115	0.54%	797	3.84%
眼科		20,634	12,038	58.32%	5,528	26.80%	816	3.96%	2,252	10.92%
聴力		20,694	17,972	86.86%	2,545	12.28%	1	0.01%	176	0.85%
呼吸機能		9,954	8,824	88.66%	982	9.86%	129	1.29%	19	0.19%
胸部X線		20,377	19,539	95.90%	94	0.46%	197	0.96%	547	2.68%
胸部CT		846	612	72.35%	144	17.02%	69	8.15%	21	2.48%
上部消化管X線		15,628	12,007	76.81%	3,541	22.66%	78	0.51%	2	0.02%
上部消化管内視鏡		1,988	833	41.90%	1,038	52.22%	116	5.83%	1	0.05%
腹部超音波		20,685	13,885	67.14%	5,717	27.63%	316	1.52%	767	3.71%
肝機能		20,699	15,361	74.23%	3,531	17.06%	1,251	6.03%	556	2.68%
腎機能		20,699	14,322	69.19%	5,737	27.71%	412	1.99%	228	1.11%
血液学		20,699	17,577	84.92%	2,183	10.53%	632	3.06%	307	1.49%
糖代謝		20,699	15,933	76.96%	3,129	15.12%	226	1.09%	1,411	6.83%
脂質代謝		20,699	11,838	57.20%	4,807	23.22%	598	2.88%	3,456	16.70%
尿酸		20,699	18,907	91.34%	661	3.20%	155	0.74%	976	4.72%
血清学		20,470	20,174	98.56%	102	0.50%	189	0.92%	5	0.02%
尿検査		20,695	18,109	87.52%	1,332	6.43%	1,254	6.05%		0.00%
便潜血		20,041	18,974	94.70%	3	0.01%	972	4.84%	92	0.45%
肝炎		18,139	18,085	99.68%	7	0.05%	28	0.16%	19	0.11%
PSA (前立腺がん)		3,034	2,872	94.66%	1	0.03%	113	3.73%	48	1.58%
AFP (肝臓がん)		1,633	1,607	98.41%	1	0.06%	24	1.47%	1	0.06%
CEA, CA19-9 (消化器系がん)		2,703	2,601	96.24%	6	0.22%	81	2.99%	15	0.55%
CA125 (卵巣がん)		796	768	96.48%		0.00%	24	3.01%	4	0.51%
マンモグラフィ		4,401	4,314	98.02%	78	1.77%	9	0.21%		0.00%
乳房超音波		7,565	7,371	97.43%	177	2.33%	17	0.24%		0.00%
子宮検診		6,247	5,789	92.68%	112	1.78%	239	3.82%	107	1.72%
HPV		257	237	92.22%		0.00%	20	7.78%		0.00%
リウマチ		288	281	97.56%		0.00%	1	0.35%	6	2.09%
甲状腺機能		666	568	85.30%	21	3.15%	46	6.90%	31	4.65%
喀たん細胞診		186	70	37.65%	116	62.35%		0.00%		0.00%
心臓・血管ドック		227	209	92.08%	5	2.20%	1	0.44%	12	5.28%
胃がんリスク層別化(ABC法)		868	575	66.24%	293	33.76%		0.00%		0.00%
骨粗しょう症		794	445	56.04%	212	26.70%	63	7.94%	74	9.32%
BNP		1,295	1,203	92.89%	33	2.56%	7	0.54%	52	4.01%
ビタミンD		226	41	18.13%	185	81.87%		0.00%		0.00%
亜鉛		348	347	99.71%	1	0.29%		0.00%		0.00%
動脈硬化		1,613	1,608	99.69%	5	0.31%		0.00%		0.00%

(1) 肥満

男 11,713人 女 8,986人 合計 20,699人

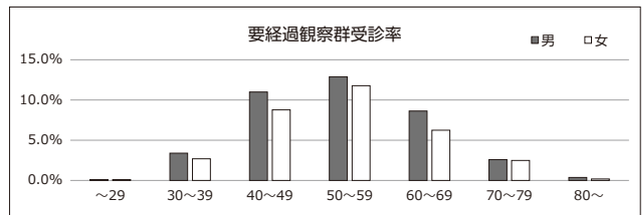
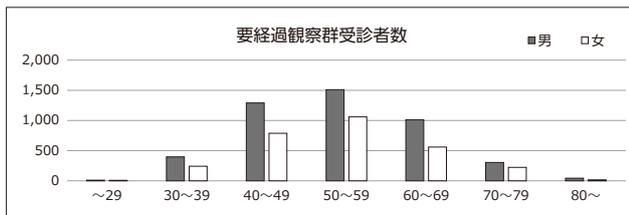
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	23	708	1,862	2,117	1,656	661	119	7,146
	割合	0.20%	6.04%	15.90%	18.07%	14.14%	5.64%	1.02%	
女	人数	14	510	1,612	2,036	1,350	517	44	6,083
	割合	0.16%	5.68%	17.94%	22.67%	15.02%	5.75%	0.49%	
計	人数	37	1,218	3,474	4,153	3,006	1,178	163	13,229
	割合	0.18%	5.88%	16.78%	20.07%	14.52%	5.69%	0.79%	



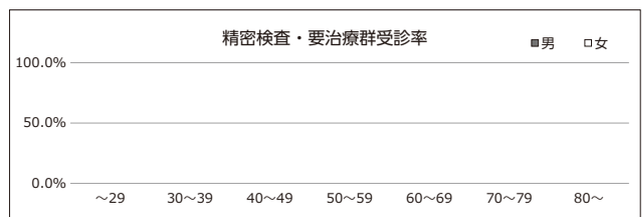
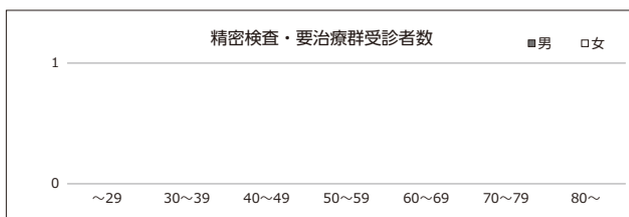
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	12	398	1,289	1,509	1,011	304	44	4,567
	割合	0.10%	3.40%	11.00%	12.88%	8.63%	2.60%	0.38%	
女	人数	10	243	789	1,059	561	224	17	2,903
	割合	0.11%	2.70%	8.78%	11.78%	6.24%	2.49%	0.19%	
計	人数	22	641	2,078	2,568	1,572	528	61	7,470
	割合	0.11%	3.10%	10.04%	12.41%	7.59%	2.55%	0.29%	



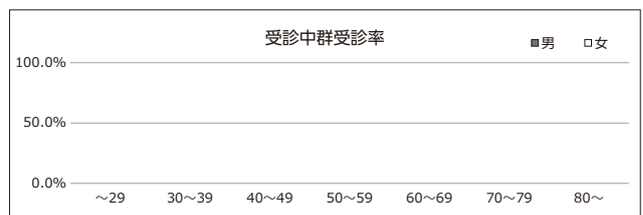
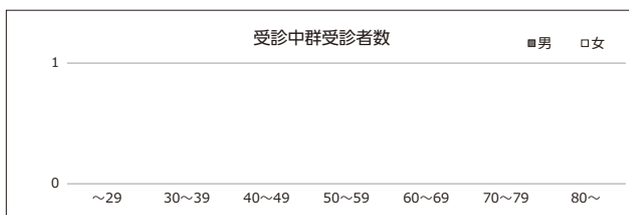
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女									0
計		0	0	0	0	0	0	0	0



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女									0
計		0	0	0	0	0	0	0	0

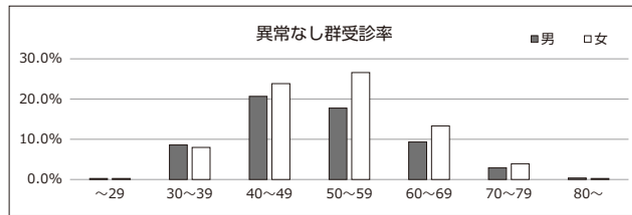
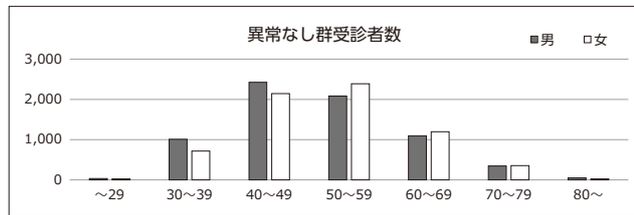


(2) 血圧

男 11,713人 女 8,986人 計 20,699人

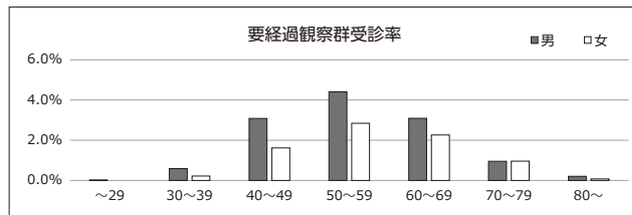
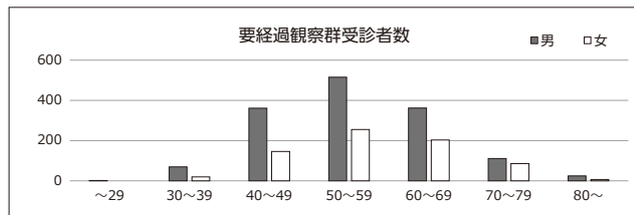
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	33	1,008	2,424	2,083	1,096	345	47	7,036
	割合	0.28%	8.61%	20.68%	17.77%	9.36%	2.95%	0.40%	
女	人数	24	717	2,143	2,388	1,196	353	25	6,846
	割合	0.27%	7.98%	23.85%	26.58%	13.31%	3.93%	0.28%	
計	人数	57	1,725	4,567	4,471	2,292	698	72	13,882
	割合	0.28%	8.33%	22.07%	21.61%	11.07%	3.37%	0.35%	



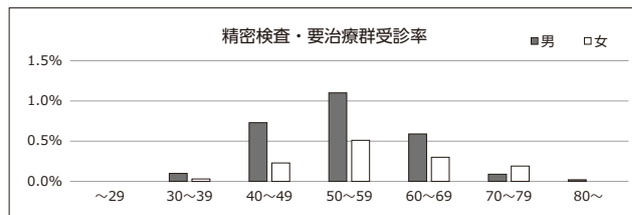
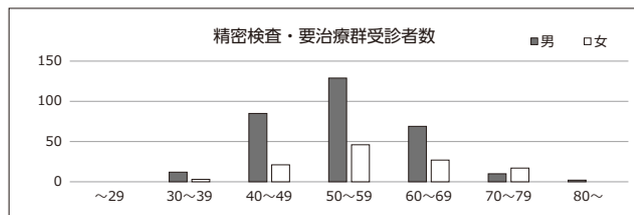
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	2	69	361	515	362	111	25	1,445
	割合	0.02%	0.59%	3.08%	4.40%	3.09%	0.95%	0.21%	
女	人数		20	146	255	203	86	7	717
	割合		0.22%	1.62%	2.84%	2.26%	0.96%	0.08%	
計	人数	2	89	507	770	565	197	32	2,162
	割合	0.01%	0.43%	2.45%	3.72%	2.73%	0.95%	0.15%	



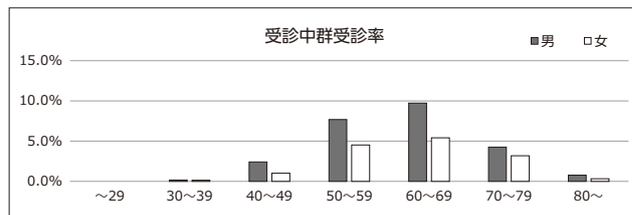
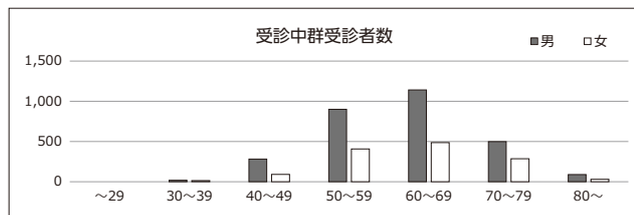
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数		12	85	129	69	10	2	307
	割合		0.10%	0.73%	1.10%	0.59%	0.09%	0.02%	
女	人数		3	21	46	27	17		114
	割合		0.03%	0.23%	0.51%	0.30%	0.19%		
計	人数	0	15	106	175	96	27	2	421
	割合		0.07%	0.51%	0.85%	0.46%	0.13%	0.01%	



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数		17	281	899	1,140	499	89	2,925
	割合		0.15%	2.40%	7.68%	9.73%	4.26%	0.76%	
女	人数		13	91	406	485	285	29	1,309
	割合		0.14%	1.01%	4.52%	5.40%	3.17%	0.32%	
計	人数	0	30	372	1,305	1,625	784	118	4,234
	割合		0.14%	1.80%	6.30%	7.85%	3.79%	0.57%	

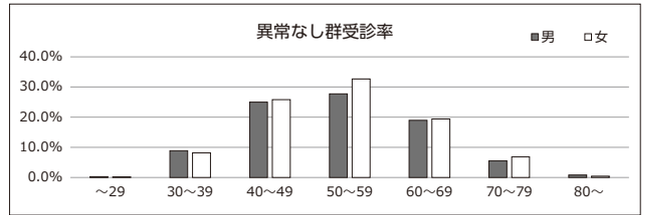
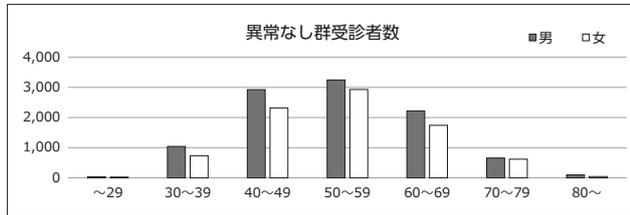


(3) 心電図

男 11,712人 女 8,982人 合計 20,694人

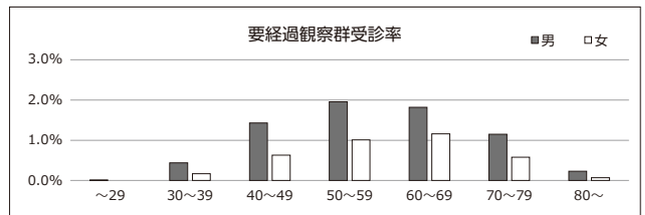
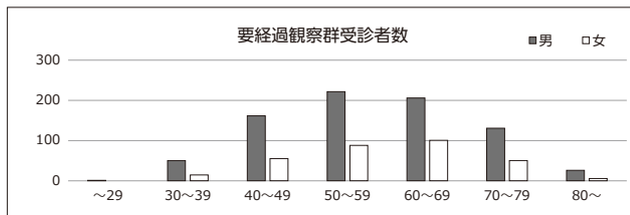
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	34	1,042	2,924	3,246	2,221	654	96	10,217
	割合	0.29%	8.90%	24.97%	27.72%	18.96%	5.58%	0.82%	
女	人数	24	734	2,319	2,933	1,743	619	44	8,416
	割合	0.27%	8.17%	25.82%	32.66%	19.41%	6.89%	0.49%	
計	人数	58	1,776	5,243	6,179	3,964	1,273	140	18,633
	割合	0.28%	8.57%	25.35%	29.87%	19.17%	6.15%	0.68%	



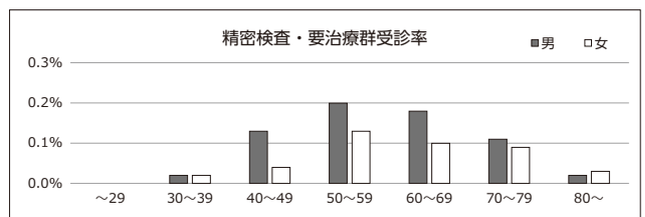
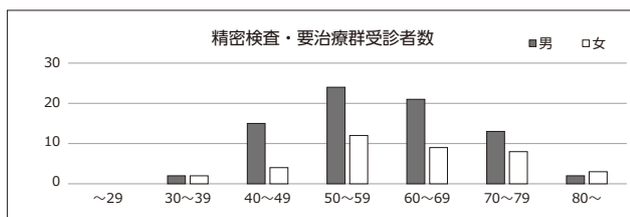
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	1	52	167	229	213	135	27	824
	割合	0.01%	0.44%	1.43%	1.96%	1.82%	1.15%	0.23%	
女	人数		15	57	91	104	52	6	325
	割合		0.17%	0.63%	1.01%	1.16%	0.58%	0.07%	
計	人数	1	67	224	320	317	187	33	1,149
	割合	0.01%	0.32%	1.08%	1.55%	1.53%	0.90%	0.16%	



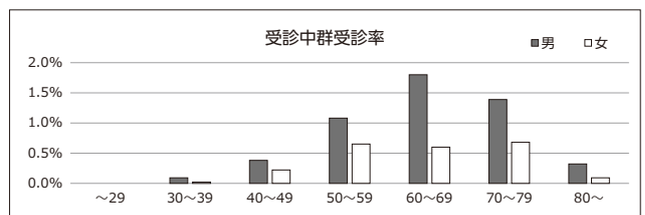
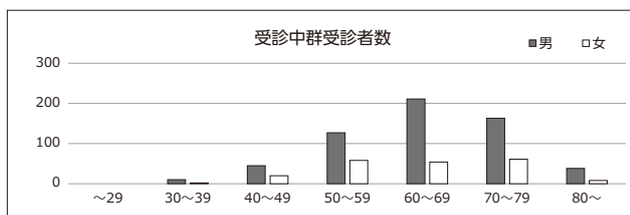
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数		2	15	24	21	13	2	77
	割合		0.02%	0.13%	0.20%	0.18%	0.11%	0.02%	
女	人数		2	4	12	9	8	3	38
	割合		0.02%	0.04%	0.13%	0.10%	0.09%	0.03%	
計	人数	0	4	19	36	30	21	5	115
	割合		0.02%	0.09%	0.17%	0.14%	0.10%	0.02%	



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数		10	45	127	211	163	38	594
	割合		0.09%	0.38%	1.08%	1.80%	1.39%	0.32%	
女	人数		2	20	58	54	61	8	203
	割合		0.02%	0.22%	0.65%	0.60%	0.68%	0.09%	
計	人数	0	12	65	185	265	224	46	797
	割合		0.06%	0.31%	0.89%	1.28%	1.08%	0.22%	

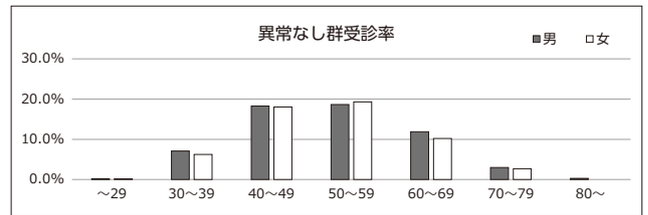
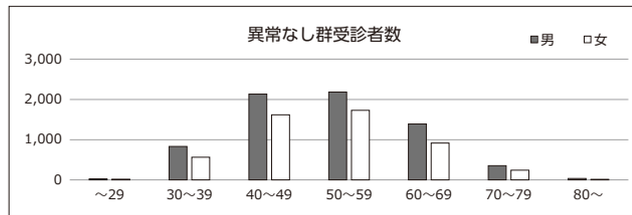


(4) 眼科

男 11,679人 女 8,955人 合計 20,634人

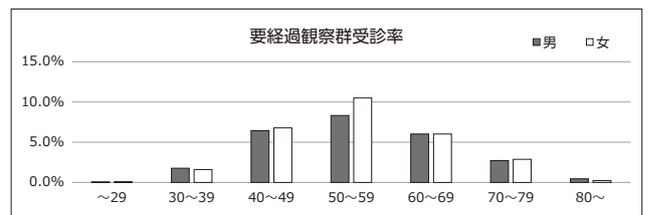
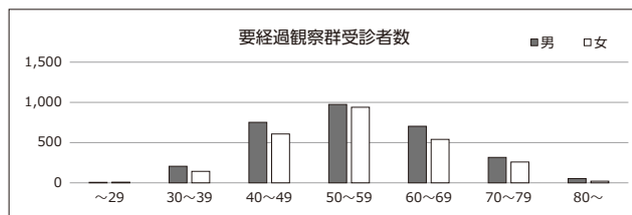
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	25	830	2,135	2,183	1,390	351	33	6,947
	割合	0.21%	7.11%	18.28%	18.68%	11.90%	3.01%	0.28%	
女	人数	16	561	1,617	1,731	914	240	12	5,091
	割合	0.18%	6.26%	18.06%	19.32%	10.21%	2.68%	0.13%	
計	人数	41	1,391	3,752	3,914	2,304	591	45	12,038
	割合	0.20%	6.74%	18.17%	18.96%	11.16%	2.86%	0.22%	



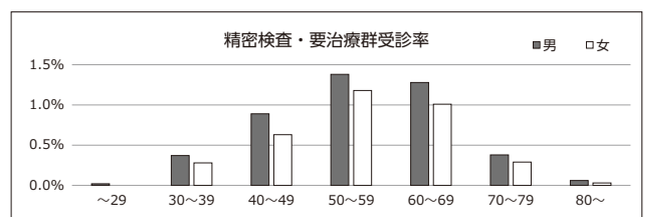
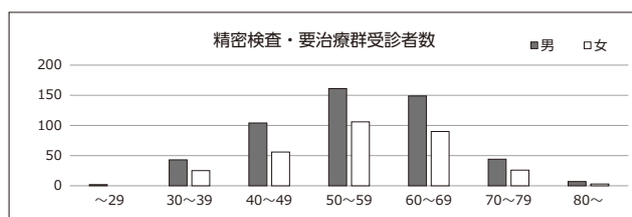
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	7	207	752	973	703	317	54	3,013
	割合	0.06%	1.77%	6.44%	8.33%	6.02%	2.71%	0.46%	
女	人数	8	143	607	939	540	258	20	2,515
	割合	0.09%	1.60%	6.78%	10.49%	6.03%	2.88%	0.22%	
計	人数	15	350	1,359	1,912	1,243	575	74	5,528
	割合	0.07%	1.70%	6.59%	9.27%	6.02%	2.79%	0.36%	



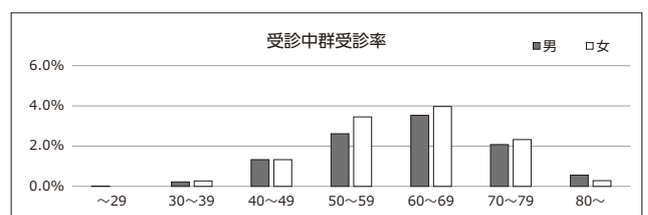
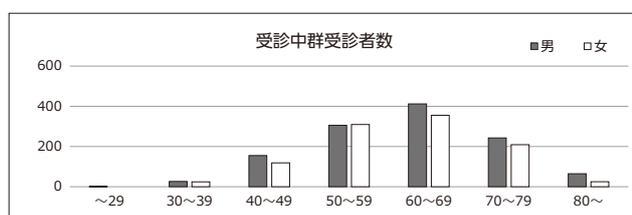
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	2	43	104	161	149	44	7	510
	割合	0.02%	0.37%	0.89%	1.38%	1.28%	0.38%	0.06%	
女	人数	8	25	56	106	90	26	3	306
	割合	0.09%	0.28%	0.63%	1.18%	1.01%	0.29%	0.03%	
計	人数	10	68	160	267	239	70	10	816
	割合	0.01%	0.33%	0.78%	1.29%	1.16%	0.34%	0.05%	



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	1	26	155	306	413	243	65	1,209
	割合	0.01%	0.22%	1.33%	2.62%	3.54%	2.08%	0.56%	
女	人数	1	24	119	310	356	209	25	1,043
	割合	0.01%	0.27%	1.33%	3.46%	3.98%	2.33%	0.28%	
計	人数	2	50	274	616	769	452	90	2,252
	割合	0.01%	0.24%	1.33%	2.99%	3.73%	2.19%	0.44%	

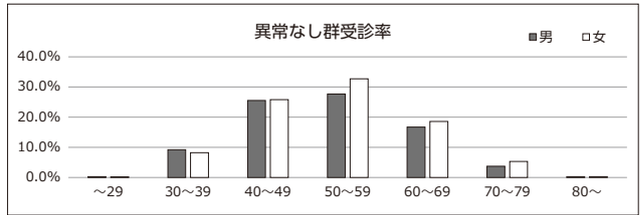
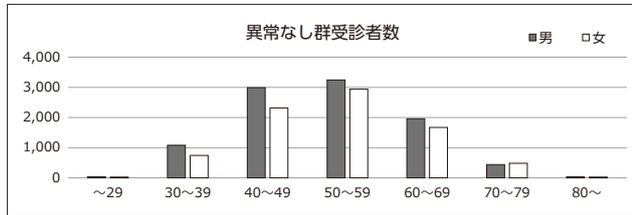


(5) 聴力

男 11,710人 女 8,984人 合計 20,694人

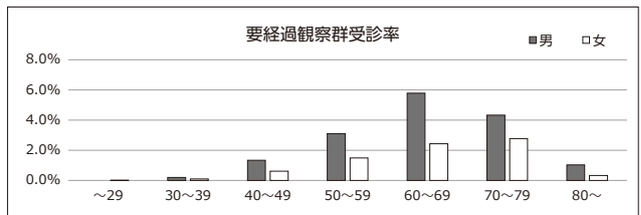
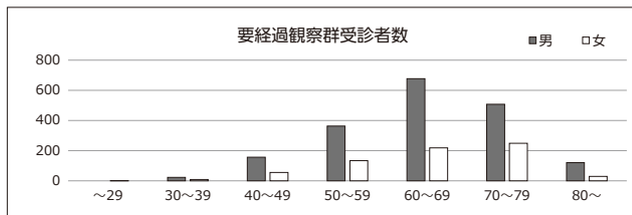
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	35	1,077	2,988	3,243	1,961	437	36	9,777
	割合	0.30%	9.20%	25.52%	27.69%	16.75%	3.73%	0.31%	
女	人数	23	740	2,317	2,940	1,670	480	25	8,195
	割合	0.26%	8.24%	25.80%	32.73%	18.59%	5.34%	0.28%	
計	人数	58	1,817	5,305	6,183	3,631	917	61	17,972
	割合	0.28%	8.77%	25.65%	29.89%	17.54%	4.43%	0.29%	



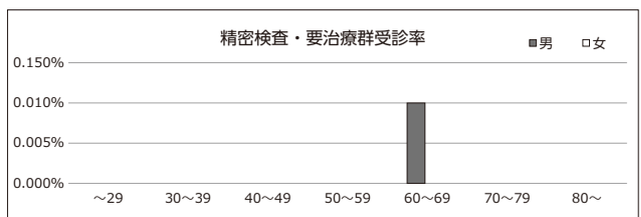
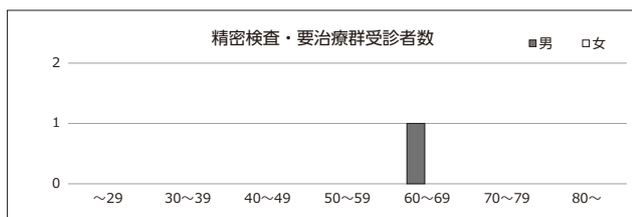
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数		23	157	363	677	507	121	1,848
	割合		0.20%	1.34%	3.10%	5.78%	4.33%	1.03%	
女	人数	1	9	56	134	218	249	30	697
	割合	0.01%	0.10%	0.62%	1.49%	2.43%	2.77%	0.33%	
計	人数	1	32	213	497	895	756	151	2,545
	割合	0.01%	0.15%	1.03%	2.40%	4.32%	3.65%	0.73%	



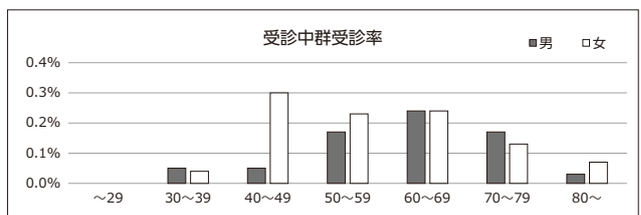
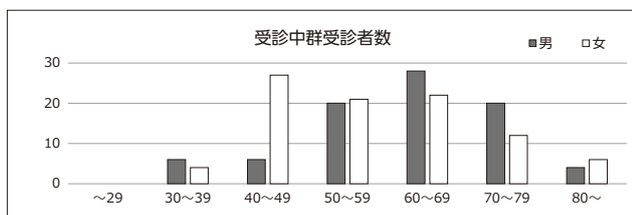
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数					1			1
男	割合					0.01%			
女	人数								0
女	割合								
計	人数	0	0	0	0	1	0	0	1
	割合					0.01%			



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数		6	6	20	28	20	4	84
	割合		0.05%	0.05%	0.17%	0.24%	0.17%	0.03%	
女	人数		4	27	21	22	12	6	92
	割合		0.04%	0.30%	0.23%	0.24%	0.13%	0.07%	
計	人数	0	10	33	41	50	32	10	176
	割合		0.05%	0.16%	0.20%	0.24%	0.15%	0.05%	

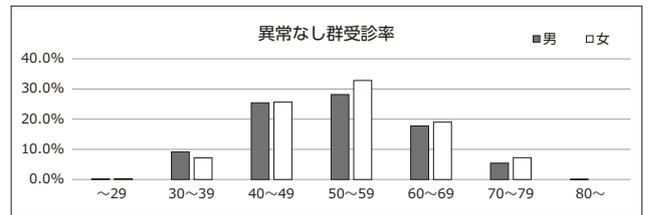
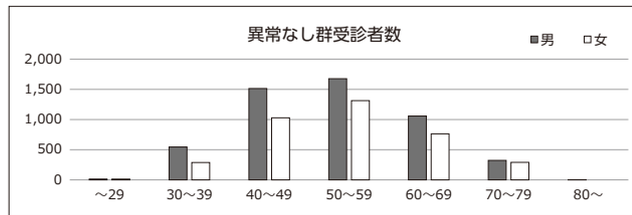


(6) 呼吸機能

男 5,947人 女 4,007人 合計 9,954人

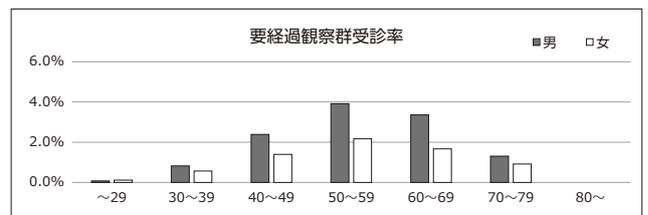
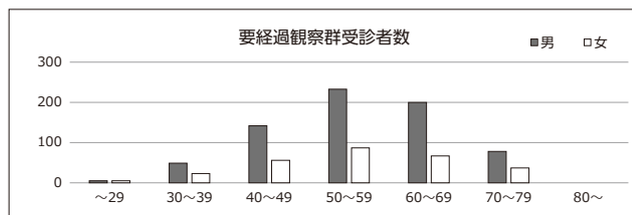
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	13	545	1,514	1,676	1,058	323	1	5,130
	割合	0.22%	9.16%	25.46%	28.19%	17.79%	5.43%	0.02%	
女	人数	12	288	1,027	1,314	763	290		3,694
	割合	0.30%	7.19%	25.64%	32.80%	19.05%	7.25%		
計	人数	25	833	2,541	2,990	1,821	613	1	8,824
	割合	0.25%	8.37%	25.53%	30.05%	18.29%	6.16%	0.01%	



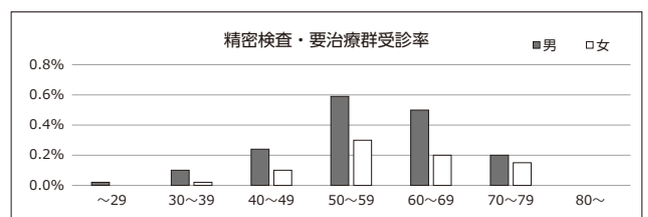
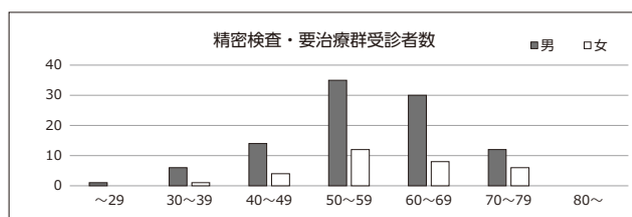
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	5	49	142	233	200	78		707
	割合	0.08%	0.82%	2.39%	3.92%	3.36%	1.31%		
女	人数	5	23	56	87	67	37		275
	割合	0.12%	0.57%	1.40%	2.17%	1.67%	0.92%		
計	人数	10	72	198	320	267	115	0	982
	割合	0.10%	0.72%	1.99%	3.21%	2.68%	1.16%		



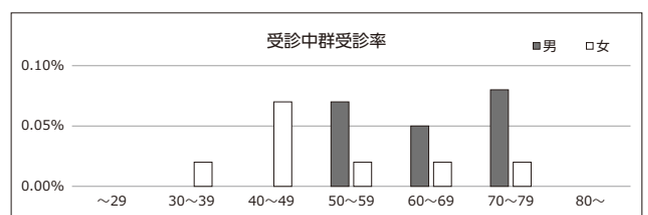
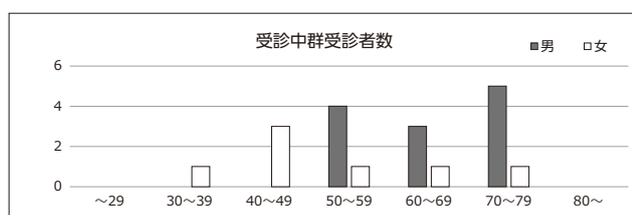
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	1	6	14	35	30	12		98
	割合	0.02%	0.10%	0.24%	0.59%	0.50%	0.20%		
女	人数		1	4	12	8	6		31
	割合		0.02%	0.10%	0.30%	0.20%	0.15%		
計	人数	1	7	18	47	38	18	0	129
	割合	0.01%	0.07%	0.18%	0.47%	0.38%	0.18%		



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数				4	3	5		12
	割合				0.07%	0.05%	0.08%		
女	人数		1	3	1	1	1		7
	割合		0.02%	0.07%	0.02%	0.02%	0.02%		
計	人数	0	1	3	5	4	6	0	19
	割合		0.01%	0.03%	0.05%	0.04%	0.06%		

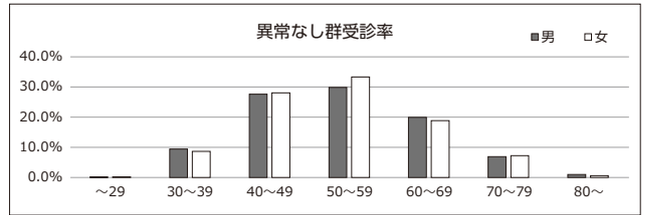
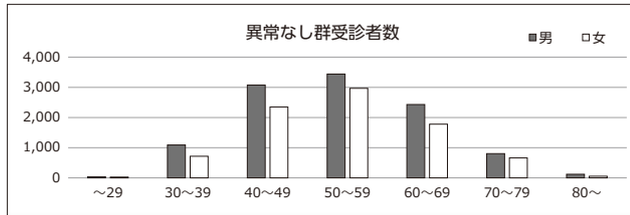


(7) 胸部X線

男 11,572人 女 8,805人 合計 20,377人

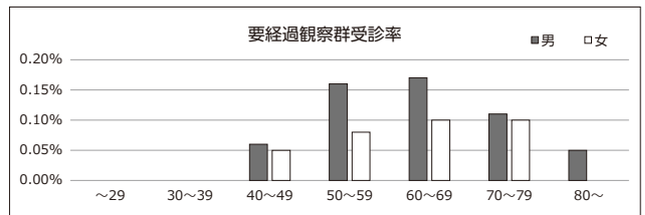
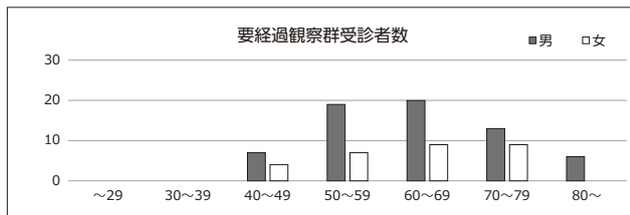
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	34	1,090	3,077	3,443	2,432	804	117	10,997
	割合	0.29%	9.42%	26.60%	29.76%	21.03%	6.95%	1.01%	
女	人数	23	716	2,348	2,966	1,779	659	51	8,542
	割合	0.26%	8.13%	26.67%	33.69%	20.20%	7.48%	0.58%	
計	人数	57	1,806	5,425	6,409	4,211	1,463	168	19,539
	割合	0.28%	8.86%	26.63%	31.46%	20.67%	7.18%	0.82%	



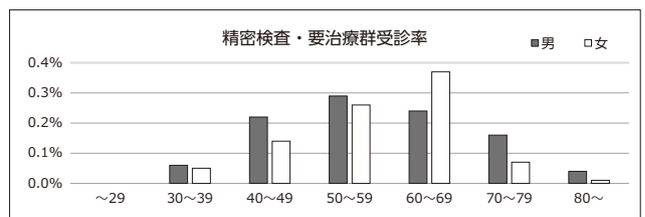
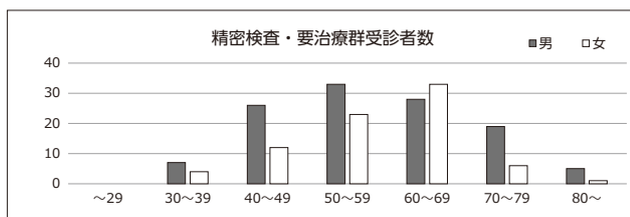
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数			7	19	20	13	6	65
	割合			0.06%	0.16%	0.17%	0.11%	0.05%	
女	人数			4	7	9	9		29
	割合			0.05%	0.08%	0.10%	0.10%		
計	人数	0	0	11	26	29	22	6	94
	割合			0.05%	0.13%	0.14%	0.11%	0.03%	



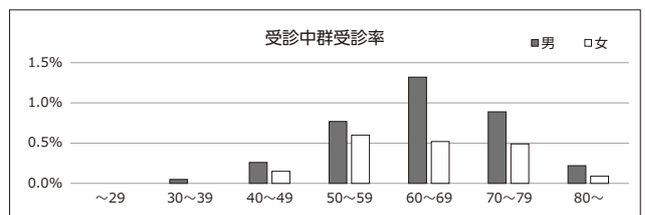
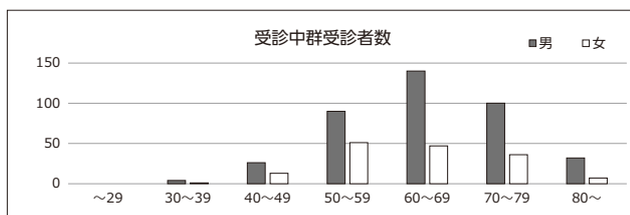
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数		7	26	33	28	19	5	118
	割合		0.06%	0.22%	0.29%	0.24%	0.16%	0.04%	
女	人数		4	12	23	33	6	1	79
	割合		0.05%	0.14%	0.26%	0.37%	0.07%	0.01%	
計	人数	0	11	38	56	61	25	6	197
	割合		0.05%	0.19%	0.27%	0.30%	0.12%	0.03%	



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数		4	26	90	140	100	32	392
	割合		0.03%	0.22%	0.78%	1.21%	0.86%	0.28%	
女	人数		1	13	51	47	36	7	155
	割合		0.01%	0.15%	0.58%	0.53%	0.41%	0.08%	
計	人数	0	5	39	141	187	136	39	547
	割合		0.02%	0.19%	0.69%	0.92%	0.67%	0.19%	

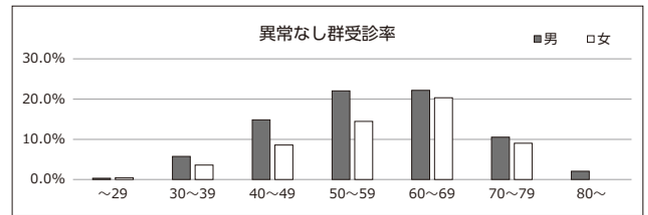
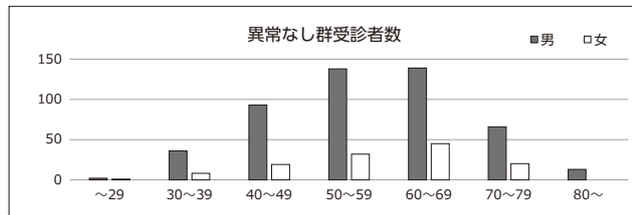


(8) 胸部CT

男 625人 女 221人 合計 846人

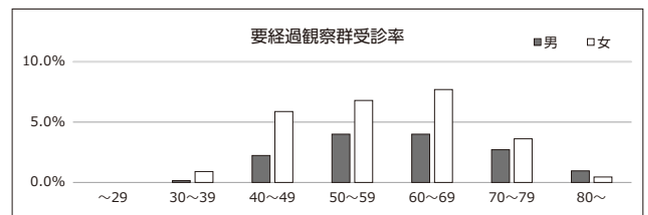
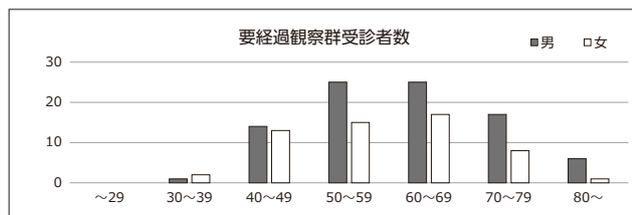
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	2	36	93	138	139	66	13	487
	割合	0.32%	5.76%	14.88%	22.08%	22.24%	10.56%	2.08%	
女	人数	1	8	19	32	45	20		125
	割合	0.45%	3.62%	8.60%	14.48%	20.37%	9.05%		
計	人数	3	44	112	170	184	86	13	612
	割合	0.35%	5.20%	13.24%	20.09%	21.76%	10.17%	1.54%	



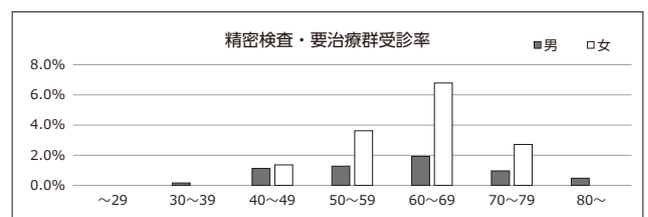
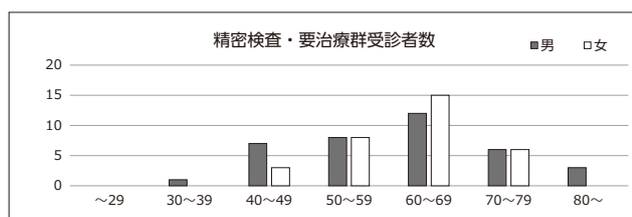
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数		1	14	25	25	17	6	88
	割合		0.16%	2.24%	4.00%	4.00%	2.72%	0.96%	
女	人数		2	13	15	17	8	1	56
	割合		0.90%	5.88%	6.79%	7.69%	3.62%	0.45%	
計	人数	0	3	27	40	42	25	7	144
	割合		0.35%	3.19%	4.73%	4.96%	2.96%	0.83%	



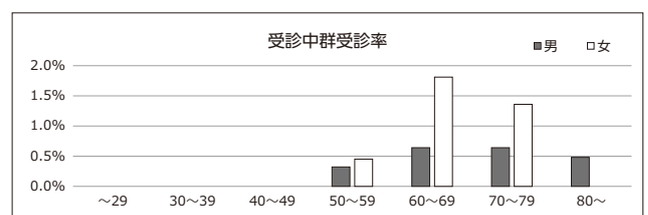
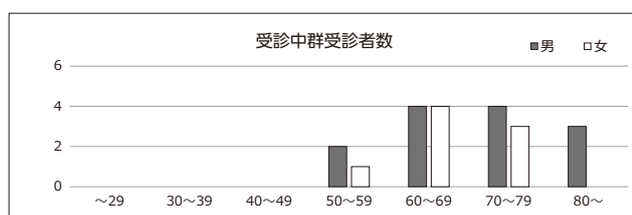
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数		1	7	8	12	6	3	37
	割合		0.16%	1.12%	1.28%	1.92%	0.96%	0.48%	
女	人数			3	8	15	6		32
	割合			1.36%	3.62%	6.79%	2.71%		
計	人数	0	1	10	16	27	12	3	69
	割合		0.12%	1.18%	1.89%	3.19%	1.42%	0.35%	



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数				2	4	4	3	13
	割合				0.32%	0.64%	0.64%	0.48%	
女	人数				1	4	3		8
	割合				0.45%	1.81%	1.36%		
計	人数	0	0	0	3	8	7	3	21
	割合				0.35%	0.95%	0.83%	0.35%	

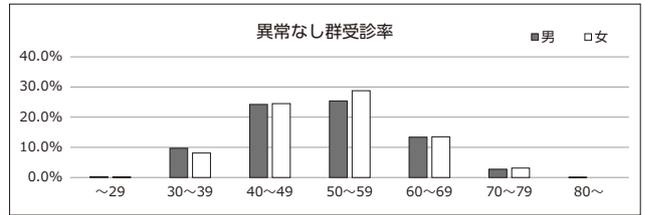
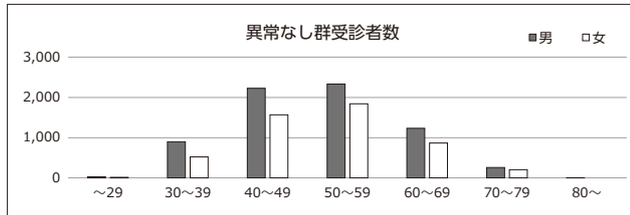


(9) 上部消化管X線

男 9,216人 女 6,412人 合計 15,628人

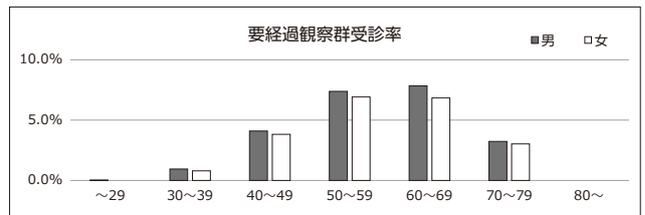
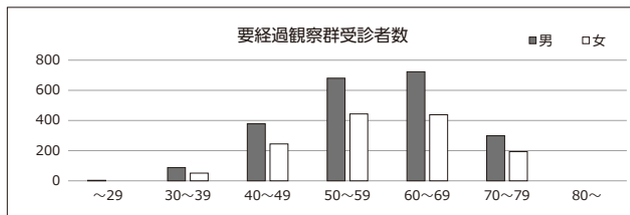
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	26	898	2,233	2,337	1,235	257	1	6,987
	割合	0.28%	9.74%	24.24%	25.37%	13.40%	2.79%	0.01%	
女	人数	13	522	1,570	1,845	867	203		5,020
	割合	0.20%	8.14%	24.49%	28.76%	13.52%	3.17%		
計	人数	39	1,420	3,803	4,182	2,102	460	1	12,007
	割合	0.25%	9.09%	24.32%	26.75%	13.45%	2.94%	0.01%	



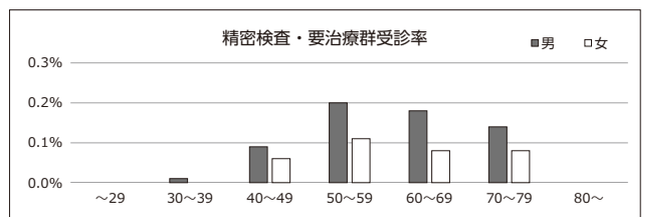
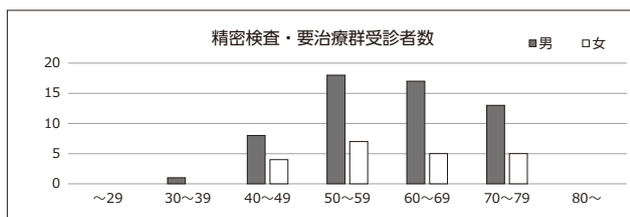
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	3	88	378	680	722	299		2,170
	割合	0.03%	0.95%	4.10%	7.38%	7.83%	3.24%		
女	人数		51	245	443	438	194		1,371
	割合		0.80%	3.82%	6.91%	6.83%	3.03%		
計	人数	3	139	623	1,123	1,160	493	0	3,541
	割合	0.02%	0.89%	3.99%	7.19%	7.42%	3.15%		



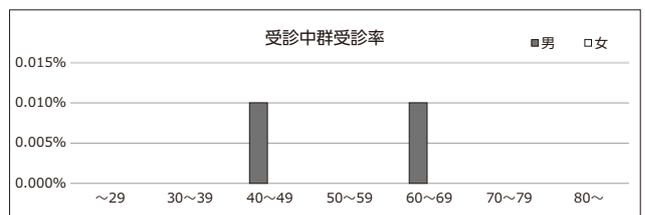
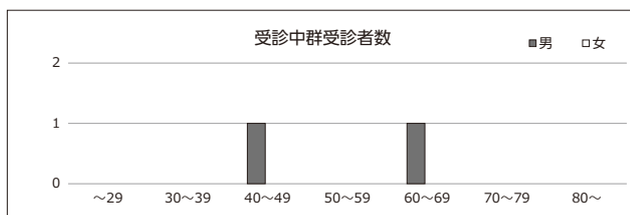
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数		1	8	18	17	13		57
	割合		0.01%	0.09%	0.20%	0.18%	0.14%		
女	人数			4	7	5	5		21
	割合			0.06%	0.11%	0.08%	0.08%		
計	人数	0	1	12	25	22	18	0	78
	割合		0.01%	0.08%	0.16%	0.14%	0.12%		



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数			1		1			2
	割合			0.01%		0.01%			
女	人数								0
	割合								
計	人数	0	0	1	0	1	0	0	2
	割合			0.01%		0.01%			

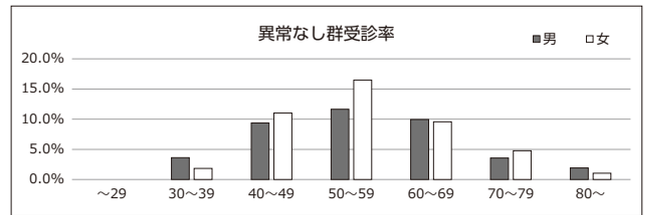
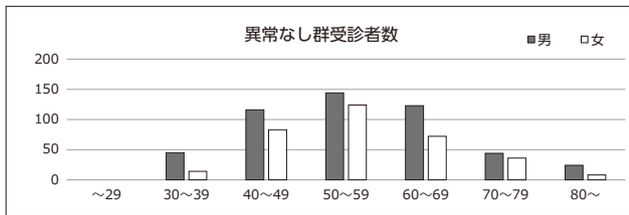


(10) 上部消化管内視鏡

男 1,235人 女 753人 合計 1,988人

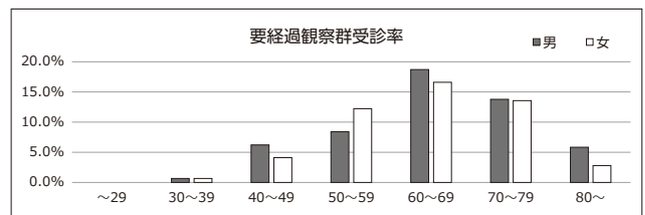
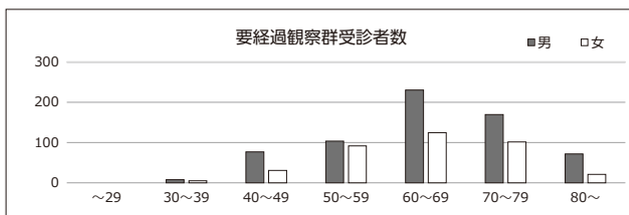
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男			45 3.64%	116 9.39%	144 11.66%	123 9.96%	44 3.56%	24 1.94%	496
女			14 1.86%	83 11.02%	124 16.47%	72 9.56%	36 4.78%	8 1.06%	337
計		0	59 2.97%	199 10.01%	268 13.48%	195 9.81%	80 4.02%	32 1.61%	833



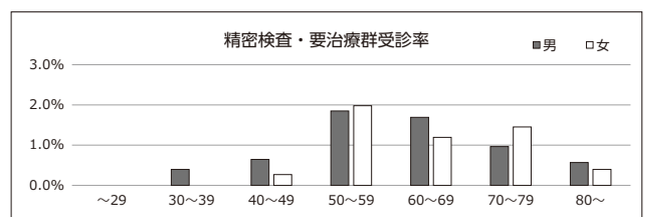
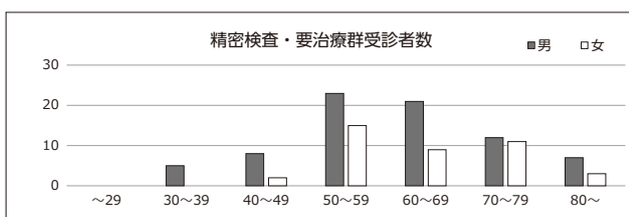
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男			8 0.65%	77 6.23%	104 8.42%	231 18.71%	170 13.78%	72 5.83%	662
女			5 0.66%	31 4.12%	92 12.22%	125 16.59%	102 13.55%	21 2.79%	376
計		0	13 0.65%	108 5.43%	196 9.86%	356 17.92%	272 13.68%	93 4.68%	1,038



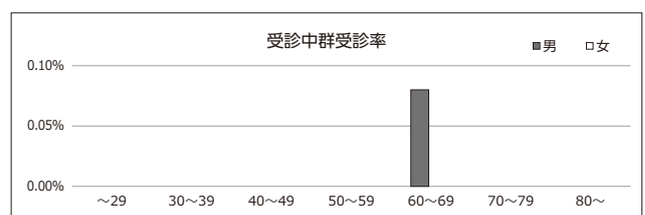
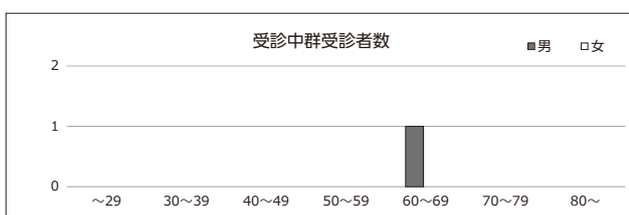
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男			5 0.40%	8 0.65%	23 1.86%	21 1.70%	12 0.97%	7 0.57%	76
女				2 0.27%	15 1.99%	9 1.20%	11 1.46%	3 0.40%	40
計		0	5 0.25%	10 0.50%	38 1.91%	30 1.51%	23 1.16%	10 0.50%	116



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男						1 0.08%			1
女									0
計		0	0	0	0	1 0.05%	0	0	1

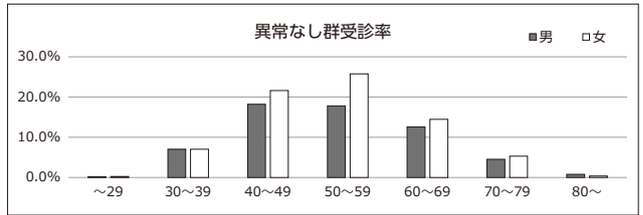
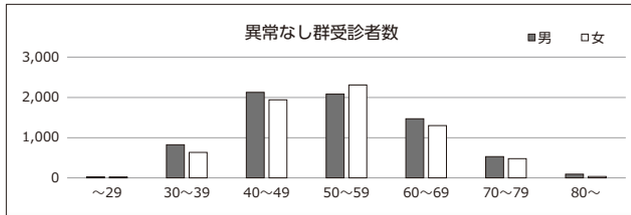


(1) 腹部超音波

男 11,702人 女 8,983人 合計 20,685人

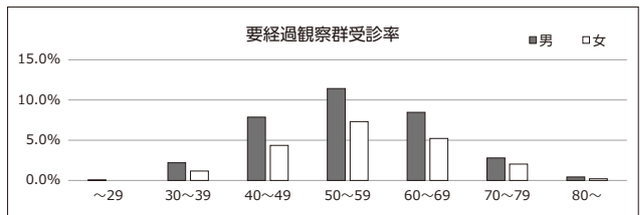
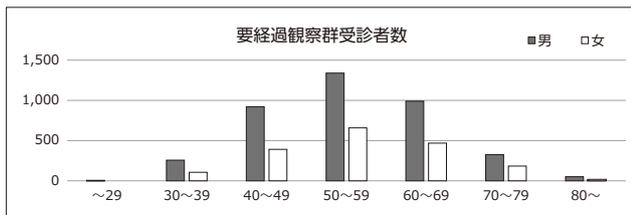
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	27	825	2,130	2,085	1,471	529	91	7,158
	割合	0.23%	7.05%	18.21%	17.82%	12.57%	4.52%	0.78%	
女	人数	24	634	1,943	2,313	1,301	479	33	6,727
	割合	0.27%	7.06%	21.63%	25.76%	14.48%	5.33%	0.37%	
計	人数	51	1,459	4,073	4,398	2,772	1,008	124	13,885
	割合	0.25%	7.05%	19.70%	21.27%	13.39%	4.87%	0.60%	



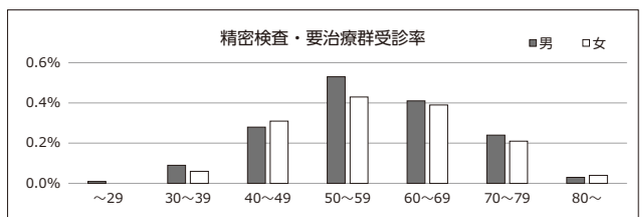
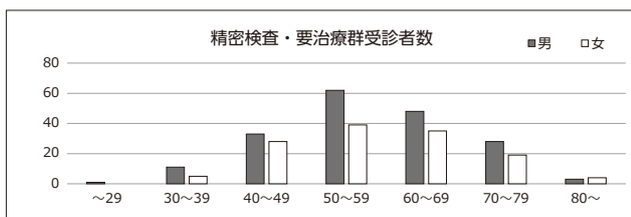
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	7	257	920	1,338	990	327	52	3,891
	割合	0.06%	2.20%	7.86%	11.43%	8.46%	2.79%	0.44%	
女	人数		106	391	658	469	183	19	1,826
	割合		1.18%	4.35%	7.32%	5.22%	2.04%	0.21%	
計	人数	7	363	1,311	1,996	1,459	510	71	5,717
	割合	0.03%	1.75%	6.34%	9.65%	7.05%	2.47%	0.34%	



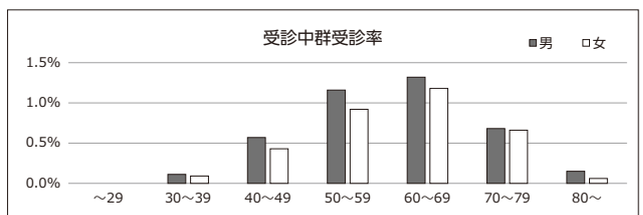
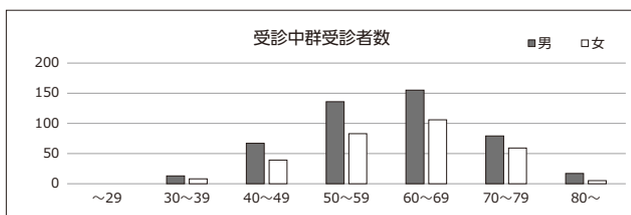
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	1	11	33	62	48	28	3	186
	割合	0.01%	0.09%	0.28%	0.53%	0.41%	0.24%	0.03%	
女	人数		5	28	39	35	19	4	130
	割合		0.06%	0.31%	0.43%	0.39%	0.21%	0.04%	
計	人数	1	16	61	101	83	47	7	316
	割合	0.01%	0.08%	0.29%	0.49%	0.40%	0.23%	0.03%	



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数		13	67	136	155	79	17	467
	割合		0.11%	0.57%	1.16%	1.32%	0.68%	0.15%	
女	人数		8	39	83	106	59	5	300
	割合		0.09%	0.43%	0.92%	1.18%	0.66%	0.06%	
計	人数	0	21	106	219	261	138	22	767
	割合		0.10%	0.51%	1.06%	1.26%	0.67%	0.11%	

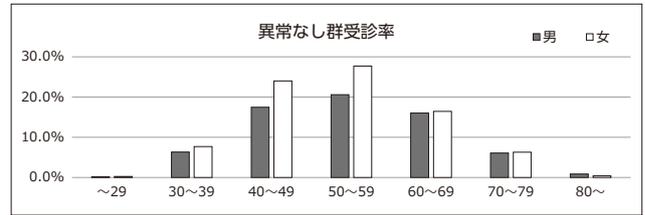
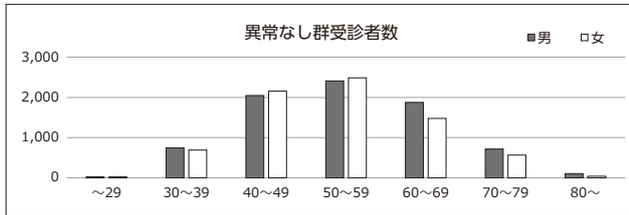


(12) 肝機能

男 11,713人 女 8,986人 合計 20,699人

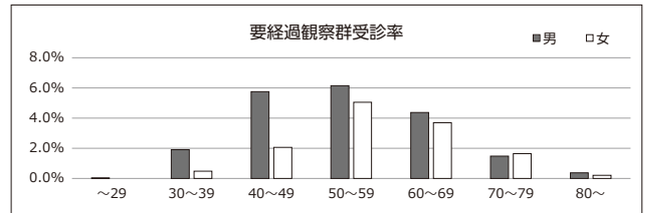
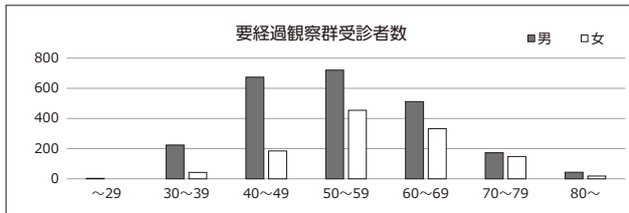
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	26	742	2,047	2,410	1,878	716	103	7,922
	割合	0.22%	6.33%	17.48%	20.58%	16.03%	6.11%	0.88%	
女	人数	24	691	2,156	2,487	1,478	565	38	7,439
	割合	0.27%	7.69%	23.99%	27.69%	16.45%	6.29%	0.42%	
計	人数	50	1,433	4,203	4,897	3,356	1,281	141	15,361
	割合	0.24%	6.92%	20.32%	23.67%	16.21%	6.19%	0.68%	



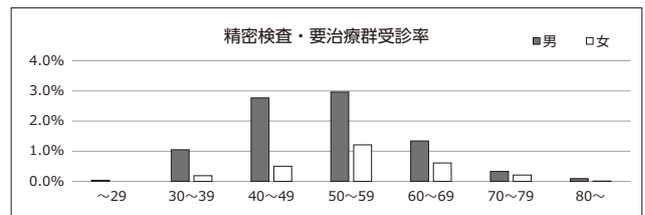
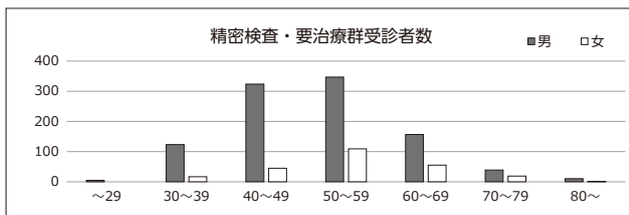
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	4	224	673	720	512	173	44	2,350
	割合	0.03%	1.91%	5.75%	6.15%	4.37%	1.48%	0.38%	
女	人数	43	185	454	332	332	148	19	1,181
	割合	0.48%	2.06%	5.05%	3.69%	3.69%	1.65%	0.21%	
計	人数	47	409	1,127	1,052	844	321	63	3,531
	割合	0.02%	1.29%	4.15%	5.67%	4.08%	1.55%	0.30%	



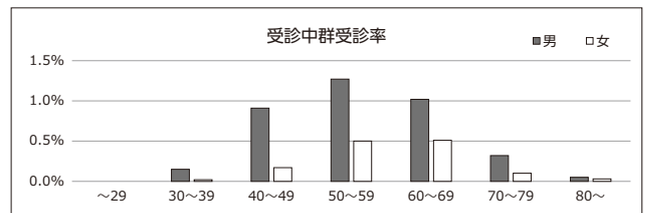
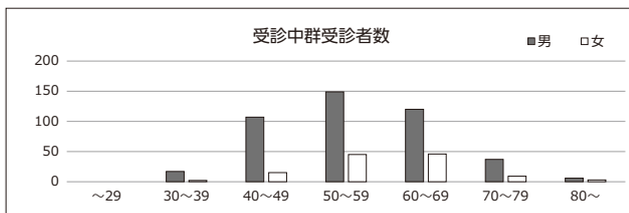
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	5	123	324	347	157	39	10	1,005
	割合	0.04%	1.05%	2.77%	2.96%	1.34%	0.33%	0.09%	
女	人数	17	17	45	109	55	19	1	246
	割合	0.19%	0.19%	0.50%	1.21%	0.61%	0.21%	0.01%	
計	人数	22	140	369	456	212	58	11	1,251
	割合	0.02%	0.68%	1.78%	2.20%	1.02%	0.28%	0.05%	



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	0	17	107	149	120	37	6	436
	割合	0.00%	0.15%	0.91%	1.27%	1.02%	0.32%	0.05%	
女	人数	0	2	15	45	46	9	3	120
	割合	0.00%	0.02%	0.17%	0.50%	0.51%	0.10%	0.03%	
計	人数	0	19	122	194	166	46	9	556
	割合	0.00%	0.09%	0.59%	0.94%	0.80%	0.22%	0.04%	

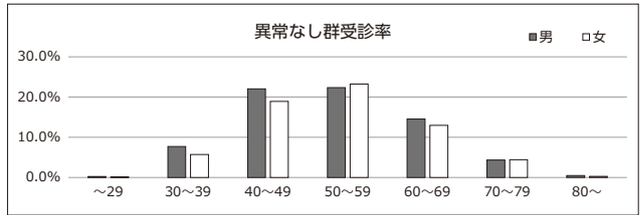
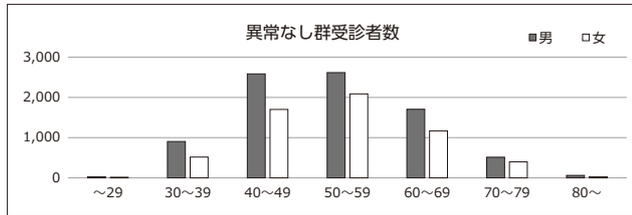


(13) 腎機能

男 11,713人 女 8,986人 合計 20,699人

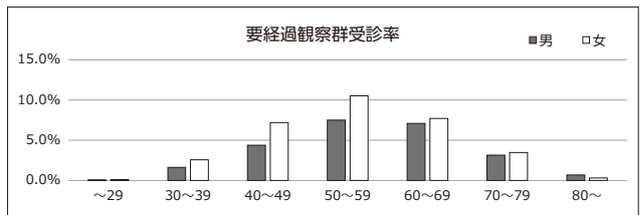
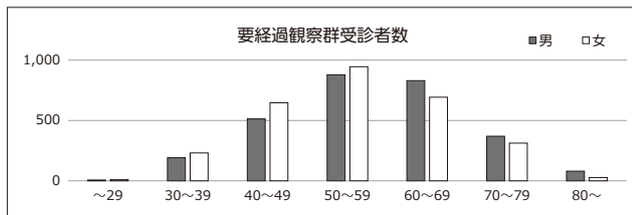
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	28	903	2,585	2,617	1,706	512	59	8,410
	割合	0.24%	7.71%	22.07%	22.35%	14.57%	4.37%	0.50%	
女	人数	14	516	1,702	2,088	1,166	399	27	5,912
	割合	0.16%	5.74%	18.94%	23.24%	12.98%	4.44%	0.30%	
計	人数	42	1,419	4,287	4,705	2,872	911	86	14,322
	割合	0.20%	6.86%	20.71%	22.72%	13.88%	4.40%	0.42%	



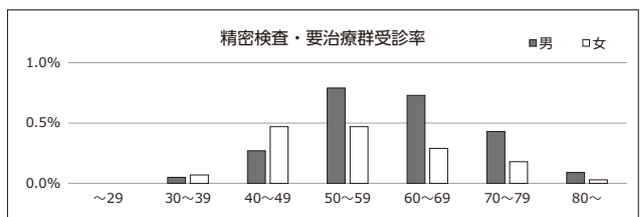
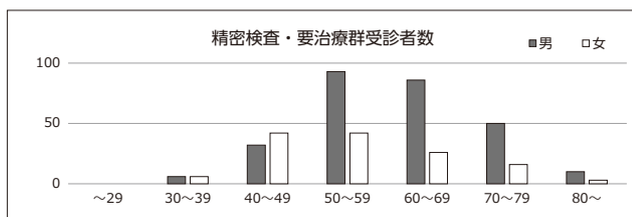
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	7	191	513	879	830	369	81	2,870
	割合	0.06%	1.63%	4.38%	7.50%	7.09%	3.15%	0.69%	
女	人数	10	231	647	945	693	313	28	2,867
	割合	0.11%	2.57%	7.20%	10.52%	7.71%	3.48%	0.31%	
計	人数	17	422	1,160	1,824	1,523	682	109	5,737
	割合	0.08%	2.04%	5.60%	8.81%	7.36%	3.29%	0.53%	



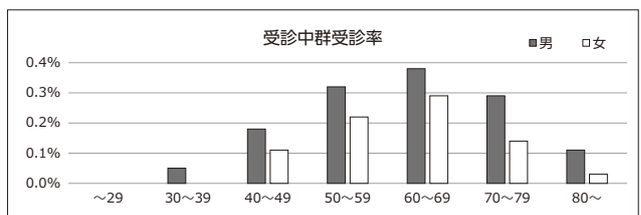
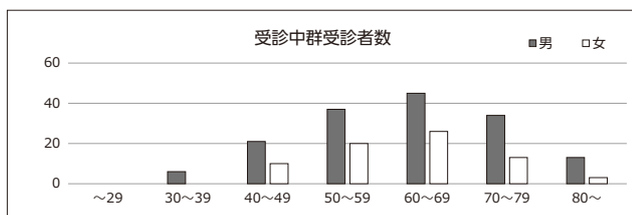
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	0	6	32	93	86	50	10	277
	割合	0.00%	0.05%	0.27%	0.79%	0.73%	0.43%	0.09%	
女	人数	0	6	42	42	26	16	3	135
	割合	0.00%	0.07%	0.47%	0.47%	0.29%	0.18%	0.03%	
計	人数	0	12	74	135	112	66	13	412
	割合	0.00%	0.06%	0.36%	0.65%	0.54%	0.32%	0.06%	



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	0	6	21	37	45	34	13	156
	割合	0.00%	0.05%	0.18%	0.32%	0.38%	0.29%	0.11%	
女	人数	0	6	10	20	26	13	3	72
	割合	0.00%	0.07%	0.11%	0.22%	0.29%	0.14%	0.03%	
計	人数	0	12	31	57	71	47	16	228
	割合	0.00%	0.03%	0.15%	0.28%	0.34%	0.23%	0.08%	

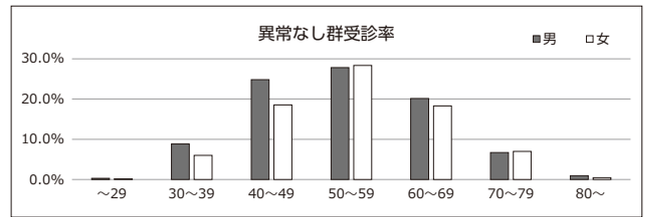
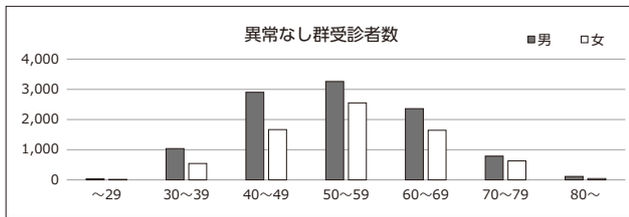


(14) 血液学

男 11,713人 女 8,986人 合計 20,699人

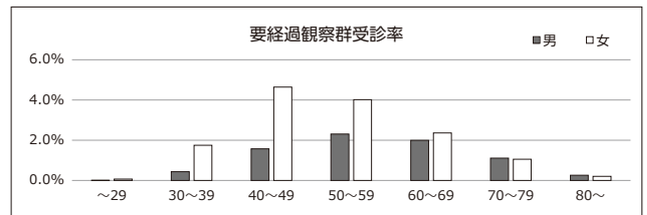
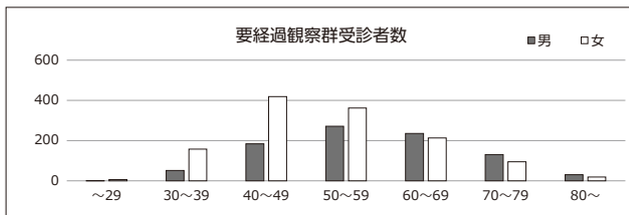
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	34	1,034	2,905	3,260	2,360	787	114	10,494
	割合	0.29%	8.83%	24.81%	27.84%	20.15%	6.72%	0.97%	
女	人数	15	542	1,666	2,548	1,643	628	41	7,083
	割合	0.17%	6.03%	18.54%	28.35%	18.28%	6.99%	0.46%	
計	人数	49	1,576	4,571	5,808	4,003	1,415	155	17,577
	割合	0.24%	7.61%	22.08%	28.05%	19.34%	6.84%	0.75%	



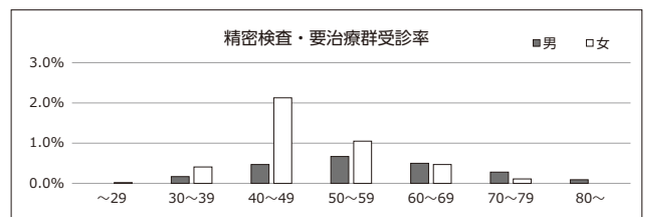
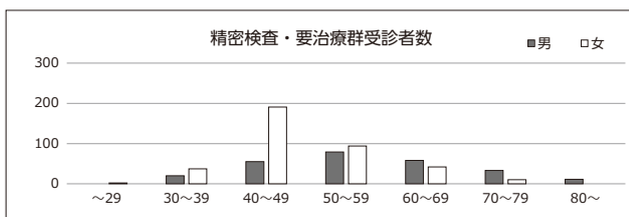
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	1	52	185	272	236	131	31	908
	割合	0.01%	0.44%	1.58%	2.32%	2.01%	1.12%	0.26%	
女	人数	6	158	420	363	214	95	19	1,275
	割合	0.07%	1.76%	4.67%	4.04%	2.38%	1.06%	0.21%	
計	人数	7	210	605	635	450	226	50	2,183
	割合	0.03%	1.01%	2.92%	3.07%	2.17%	1.09%	0.24%	



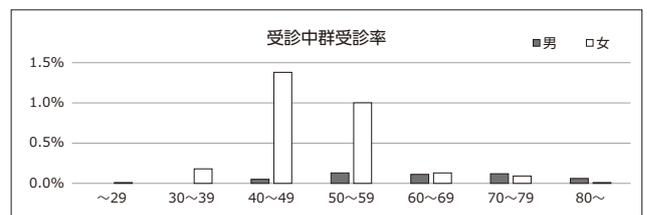
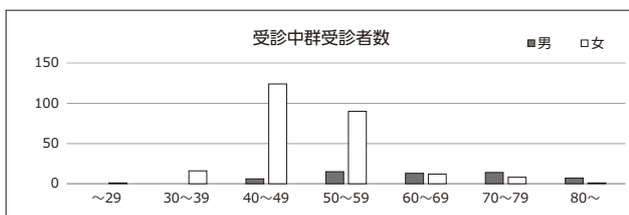
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数		20	55	79	58	33	11	256
	割合		0.17%	0.47%	0.67%	0.50%	0.28%	0.09%	
女	人数	2	37	191	94	42	10		376
	割合	0.02%	0.41%	2.13%	1.05%	0.47%	0.11%		
計	人数	2	57	246	173	100	43	11	632
	割合	0.01%	0.28%	1.19%	0.84%	0.48%	0.21%	0.05%	



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数			6	15	13	14	7	55
	割合			0.05%	0.13%	0.11%	0.12%	0.06%	
女	人数	1	16	124	90	12	8	1	252
	割合	0.01%	0.18%	1.38%	1.00%	0.13%	0.09%	0.01%	
計	人数	1	16	130	105	25	22	8	307
	割合	0.01%	0.08%	0.63%	0.51%	0.12%	0.11%	0.04%	

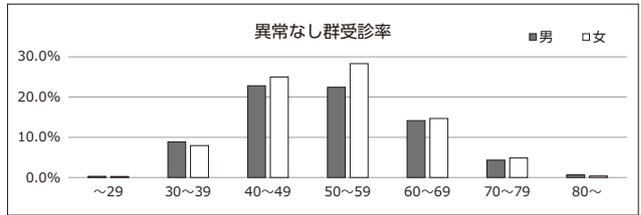
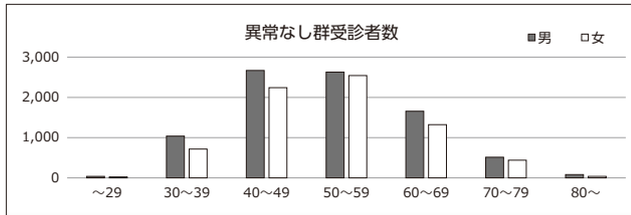


(15) 糖代謝

男 11,713人 女 8,986人 合計 20,699人

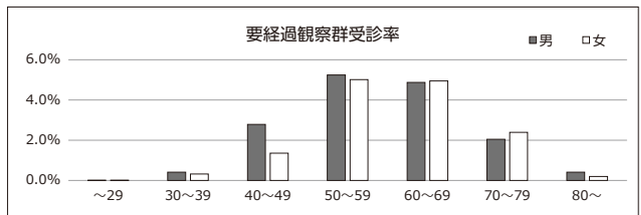
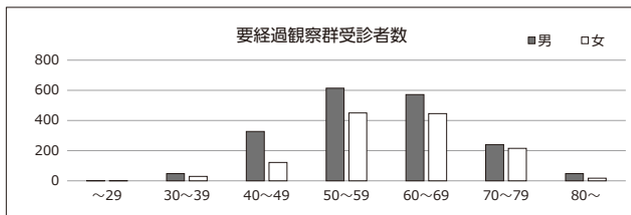
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	34	1,037	2,669	2,630	1,656	510	80	8,616
	割合	0.29%	8.85%	22.80%	22.46%	14.14%	4.35%	0.68%	
女	人数	23	714	2,244	2,543	1,321	437	35	7,317
	割合	0.26%	7.95%	24.97%	28.30%	14.70%	4.86%	0.39%	
計	人数	57	1,751	4,913	5,173	2,977	947	115	15,933
	割合	0.28%	8.46%	23.73%	24.98%	14.37%	4.58%	0.56%	



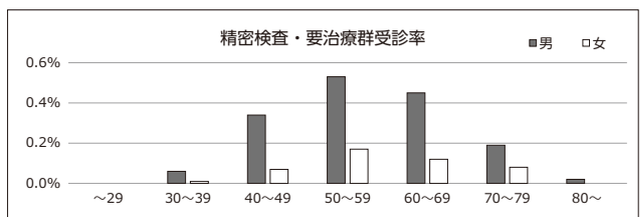
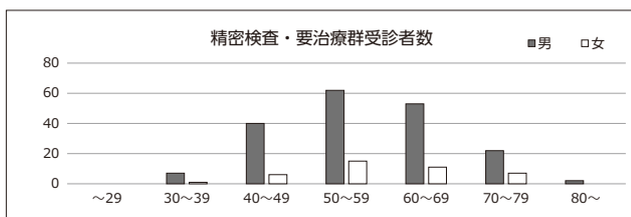
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	1	48	327	614	571	240	48	1,849
	割合	0.01%	0.41%	2.79%	5.24%	4.87%	2.05%	0.41%	
女	人数	1	29	122	450	445	215	18	1,280
	割合	0.01%	0.32%	1.36%	5.01%	4.95%	2.39%	0.20%	
計	人数	2	77	449	1,064	1,016	455	66	3,129
	割合	0.01%	0.37%	2.17%	5.14%	4.91%	2.20%	0.32%	



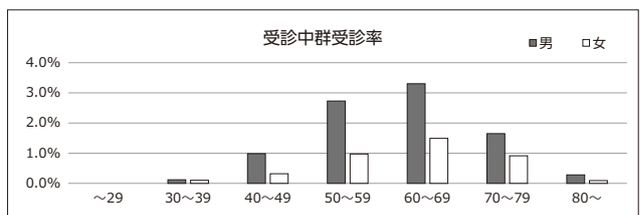
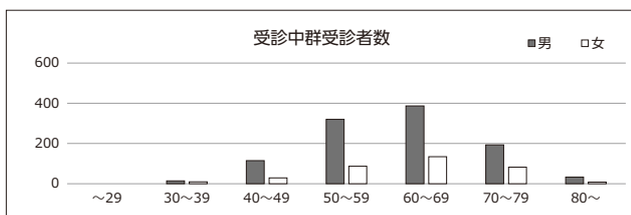
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数		7	40	62	53	22	2	186
	割合		0.06%	0.34%	0.53%	0.45%	0.19%	0.02%	
女	人数		1	6	15	11	7		40
	割合		0.01%	0.07%	0.17%	0.12%	0.08%		
計	人数	0	8	46	77	64	29	2	226
	割合		0.04%	0.22%	0.37%	0.31%	0.14%	0.01%	



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数		14	115	320	387	193	33	1,062
	割合		0.12%	0.98%	2.73%	3.30%	1.65%	0.28%	
女	人数		9	29	87	134	82	8	349
	割合		0.10%	0.32%	0.97%	1.49%	0.91%	0.09%	
計	人数	0	23	144	407	521	275	41	1,411
	割合		0.11%	0.70%	1.97%	2.52%	1.33%	0.20%	

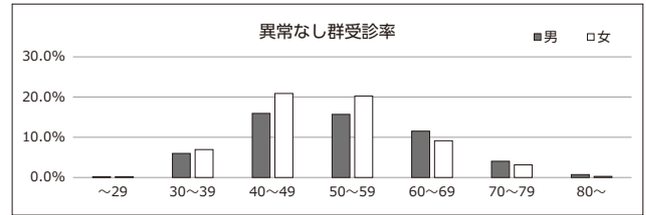
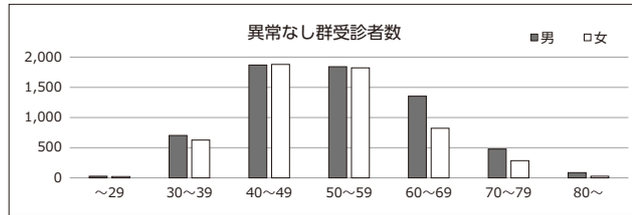


(16) 脂質代謝

男 11,713人 女 8,986人 合計 20,699人

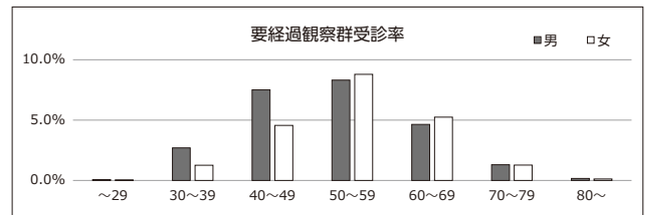
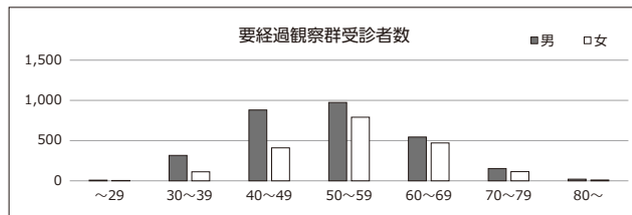
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	26	702	1,869	1,843	1,353	476	87	6,356
	割合	0.22%	5.99%	15.97%	15.73%	11.55%	4.06%	0.74%	
女	人数	20	627	1,881	1,823	822	284	25	5,482
	割合	0.22%	6.98%	20.93%	20.29%	9.15%	3.16%	0.28%	
計	人数	46	1,329	3,750	3,666	2,175	760	112	11,838
	割合	0.22%	6.42%	18.13%	17.70%	10.50%	3.67%	0.54%	



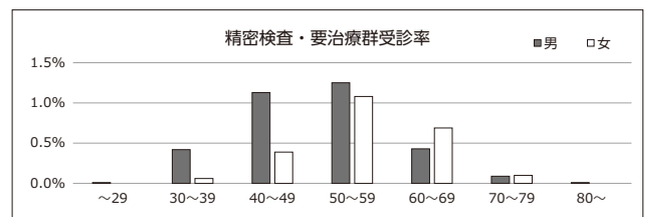
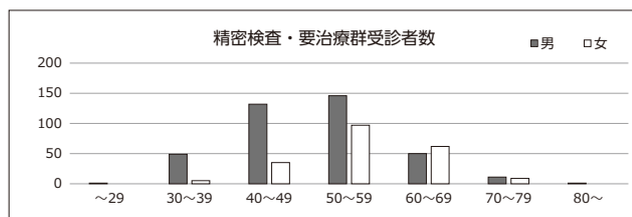
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	8	316	879	973	544	154	20	2,894
	割合	0.07%	2.70%	7.50%	8.31%	4.64%	1.31%	0.17%	
女	人数	4	113	410	790	471	114	11	1,913
	割合	0.04%	1.26%	4.56%	8.79%	5.24%	1.27%	0.12%	
計	人数	12	429	1,289	1,763	1,015	268	31	4,807
	割合	0.06%	2.07%	6.23%	8.52%	4.90%	1.29%	0.15%	



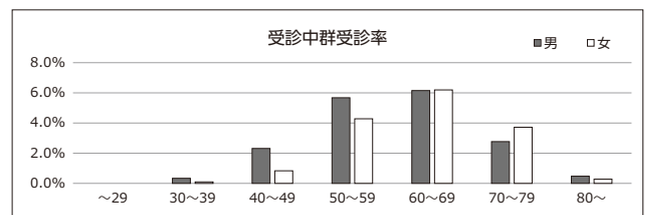
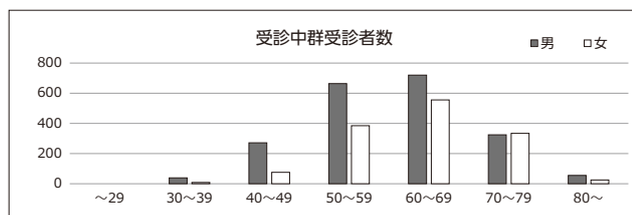
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	1	49	132	146	50	11	1	390
	割合	0.01%	0.42%	1.13%	1.25%	0.43%	0.09%	0.01%	
女	人数		5	35	97	62	9		208
	割合		0.06%	0.39%	1.08%	0.69%	0.10%		
計	人数	1	54	167	243	112	20	1	598
	割合	0.01%	0.26%	0.81%	1.17%	0.54%	0.10%	0.01%	



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数		39	271	664	720	324	55	2,073
	割合		0.33%	2.31%	5.67%	6.15%	2.77%	0.47%	
女	人数		8	75	385	556	334	25	1,383
	割合		0.09%	0.83%	4.28%	6.19%	3.72%	0.28%	
計	人数	0	47	346	1,049	1,276	658	80	3,456
	割合		0.23%	1.67%	5.07%	6.16%	3.18%	0.39%	

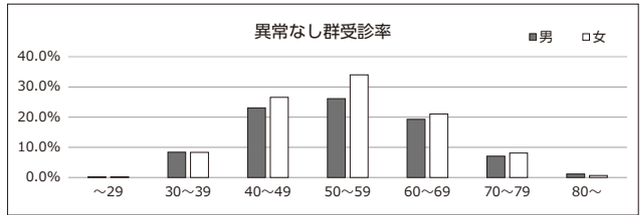
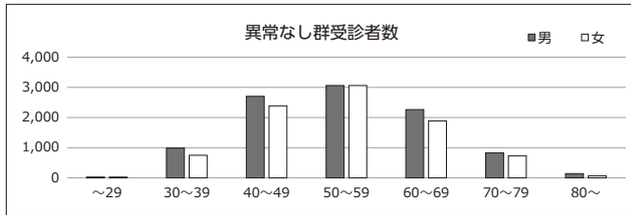


(17) 尿酸

男 11,713人 女 8,986人 合計 20,699人

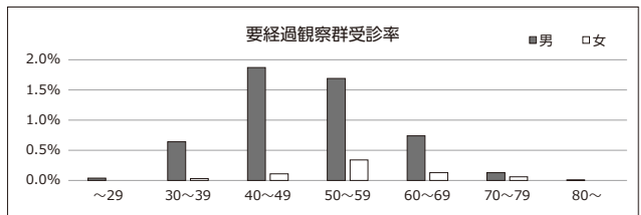
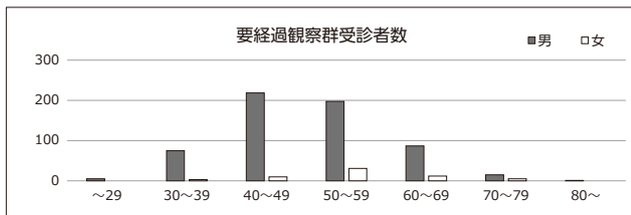
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	27	984	2,702	3,061	2,261	831	138	10,004
	割合	0.23%	8.40%	23.08%	26.14%	19.31%	7.09%	1.18%	
女	人数	24	750	2,389	3,058	1,890	731	61	8,903
	割合	0.27%	8.35%	26.59%	34.03%	21.03%	8.13%	0.68%	
計	人数	51	1,734	5,091	6,119	4,151	1,562	199	18,907
	割合	0.25%	8.38%	24.59%	29.55%	20.05%	7.55%	0.96%	



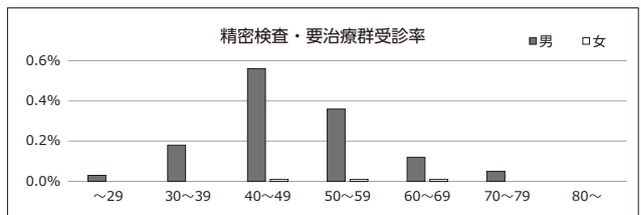
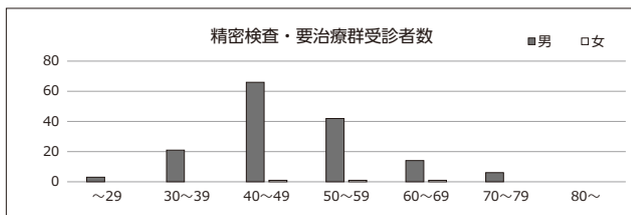
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	5	75	219	198	87	15	1	600
	割合	0.04%	0.64%	1.87%	1.69%	0.74%	0.13%	0.01%	
女	人数		3	10	31	12	5		61
	割合		0.03%	0.11%	0.34%	0.13%	0.06%		
計	人数	5	78	229	229	99	20	1	661
	割合	0.02%	0.38%	1.11%	1.11%	0.48%	0.10%	0.01%	



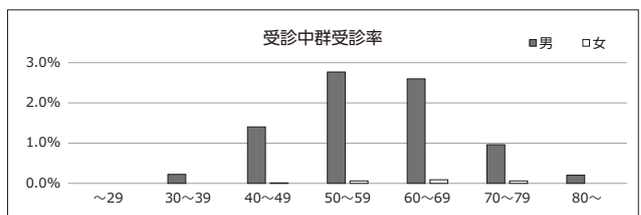
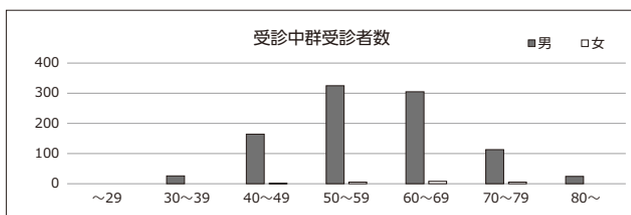
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	3	21	66	42	14	6		152
	割合	0.03%	0.18%	0.56%	0.36%	0.12%	0.05%		
女	人数			1	1	1			3
	割合			0.01%	0.01%	0.01%			
計	人数	3	21	67	43	15	6	0	155
	割合	0.01%	0.10%	0.32%	0.21%	0.07%	0.03%		



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数		26	164	325	305	113	24	957
	割合		0.22%	1.40%	2.77%	2.60%	0.96%	0.20%	
女	人数			1	5	8	5		19
	割合			0.01%	0.06%	0.09%	0.06%		
計	人数	0	26	165	330	313	118	24	976
	割合		0.13%	0.80%	1.59%	1.51%	0.57%	0.12%	

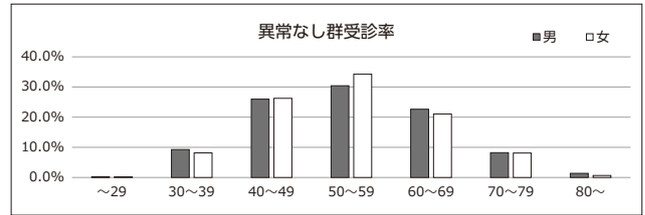
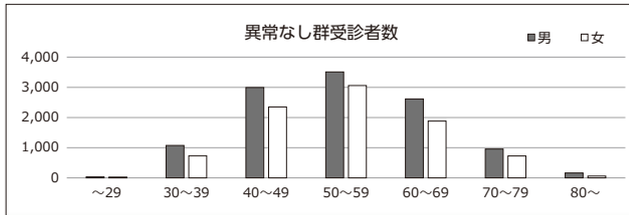


(18) 血清学

男 11,533人 女 8,937人 合計 20,470人

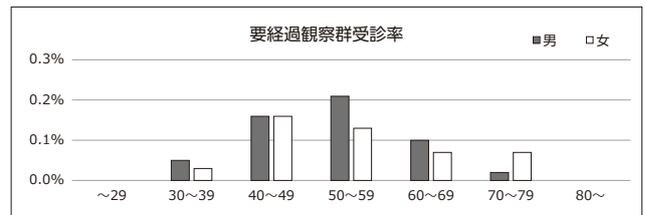
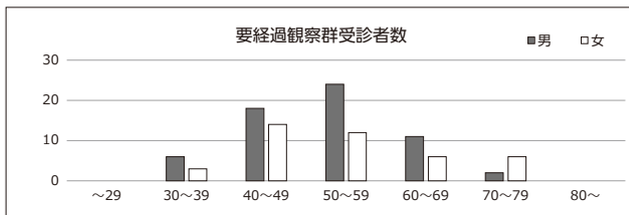
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	35	1,071	2,998	3,512	2,613	953	162	11,344
	割合	0.30%	9.29%	25.99%	30.44%	22.66%	8.26%	1.40%	
女	人数	24	732	2,347	3,059	1,882	726	60	8,830
	割合	0.27%	8.19%	26.26%	34.23%	21.06%	8.12%	0.67%	
計	人数	59	1,803	5,345	6,571	4,495	1,679	222	20,174
	割合	0.29%	8.81%	26.10%	32.11%	21.96%	8.20%	1.08%	



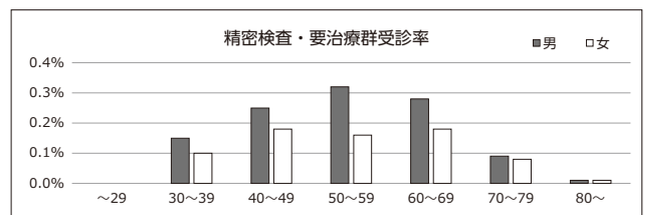
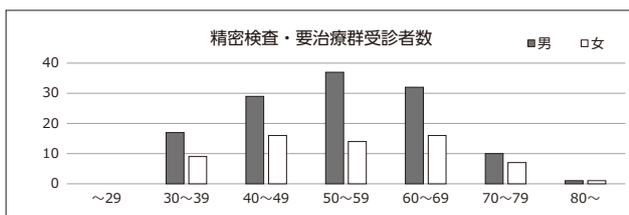
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数		6	18	24	11	2		61
	割合		0.05%	0.16%	0.21%	0.10%	0.02%		
女	人数		3	14	12	6	6		41
	割合		0.03%	0.16%	0.13%	0.07%	0.07%		
計	人数	0	9	32	36	17	8	0	102
	割合		0.04%	0.16%	0.18%	0.08%	0.04%		



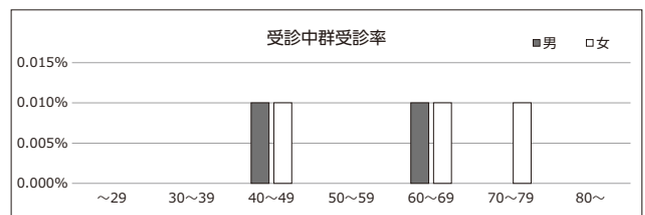
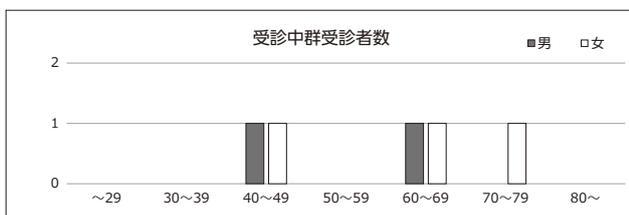
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数		17	29	37	32	10	1	126
	割合		0.15%	0.25%	0.32%	0.28%	0.09%	0.01%	
女	人数		9	16	14	16	7	1	63
	割合		0.10%	0.18%	0.16%	0.18%	0.08%	0.01%	
計	人数	0	26	45	51	48	17	2	189
	割合		0.13%	0.22%	0.25%	0.23%	0.08%	0.01%	



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数			1		1			2
	割合			0.01%		0.01%			
女	人数			1		1	1		3
	割合			0.01%		0.01%	0.01%		
計	人数	0	0	2	0	2	1	0	5
	割合			0.01%		0.01%	0.01%		

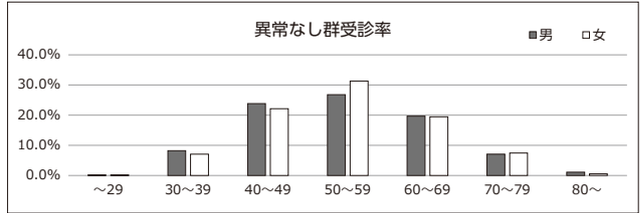
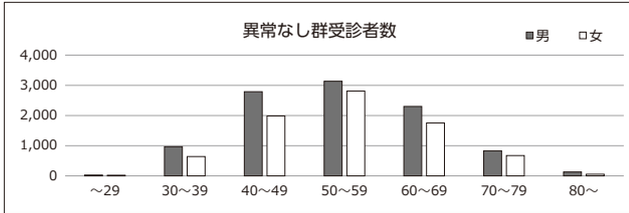


(19) 尿検査

男 11,711人 女 8,984人 合計 20,695人

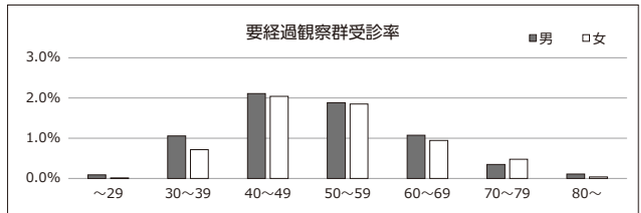
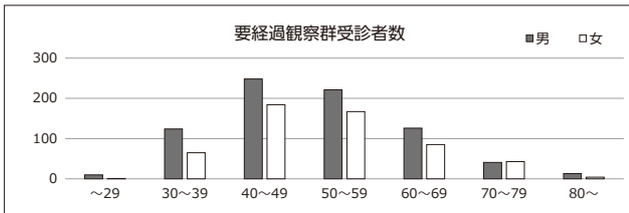
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	25	965	2,790	3,138	2,302	830	131	10,181
	割合	0.21%	8.24%	23.82%	26.79%	19.66%	7.09%	1.12%	
女	人数	18	637	1,988	2,813	1,751	669	52	7,928
	割合	0.20%	7.09%	22.13%	31.30%	19.49%	7.45%	0.58%	
計	人数	43	1,602	4,778	5,951	4,053	1,499	183	18,109
	割合	0.21%	7.74%	23.10%	28.77%	19.58%	7.24%	0.88%	



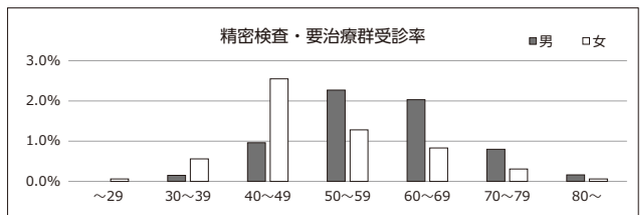
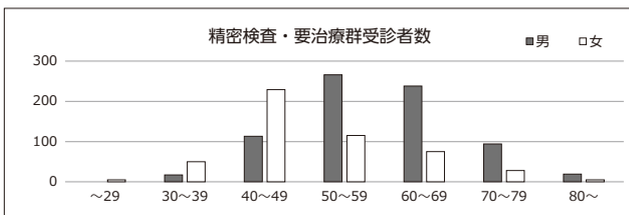
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	10	124	248	221	126	41	13	783
	割合	0.09%	1.06%	2.12%	1.89%	1.08%	0.35%	0.11%	
女	人数	1	65	184	167	85	43	4	549
	割合	0.01%	0.72%	2.05%	1.86%	0.95%	0.48%	0.04%	
計	人数	11	189	432	388	211	84	17	1,332
	割合	0.05%	0.91%	2.09%	1.87%	1.02%	0.41%	0.08%	



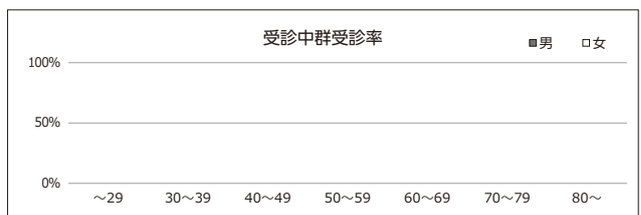
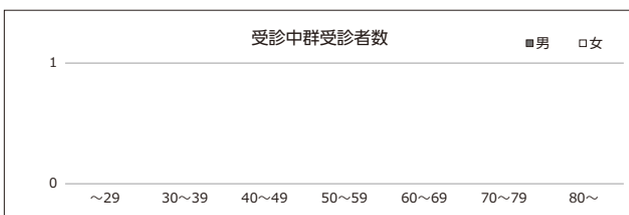
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数		17	113	266	238	94	19	747
	割合		0.15%	0.96%	2.27%	2.03%	0.80%	0.16%	
女	人数	5	50	229	115	75	28	5	507
	割合	0.06%	0.56%	2.55%	1.28%	0.83%	0.31%	0.06%	
計	人数	5	67	342	381	313	122	24	1,254
	割合	0.02%	0.32%	1.65%	1.84%	1.51%	0.59%	0.12%	



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女									0
計		0	0	0	0	0	0	0	0

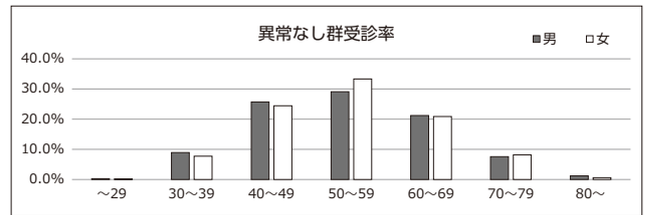
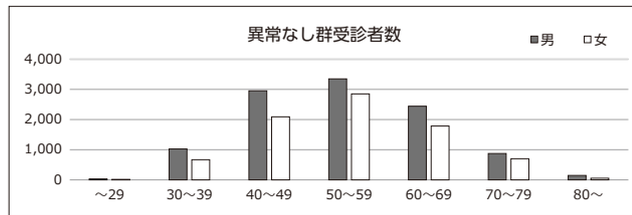


(20) 便潜血

男 11,495人 女 8,546人 合計 20,041人

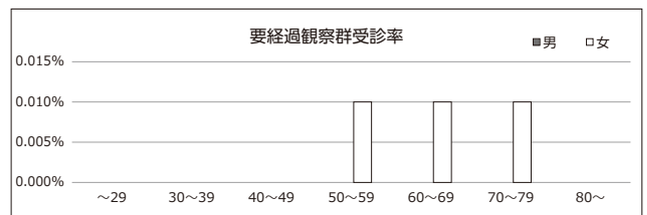
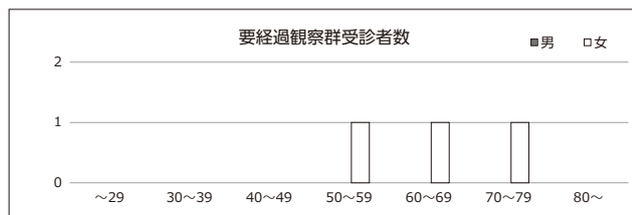
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	32	1,027	2,954	3,347	2,442	874	144	10,820
	割合	0.28%	8.93%	25.70%	29.11%	21.24%	7.60%	1.25%	
女	人数	17	664	2,088	2,847	1,785	698	55	8,154
	割合	0.20%	7.77%	24.43%	33.31%	20.89%	8.17%	0.64%	
計	人数	49	1,691	5,042	6,194	4,227	1,572	199	18,974
	割合	0.24%	8.44%	25.17%	30.90%	21.10%	7.84%	0.99%	



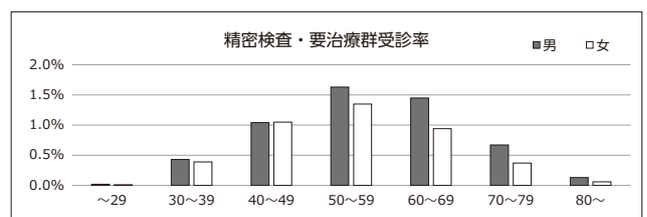
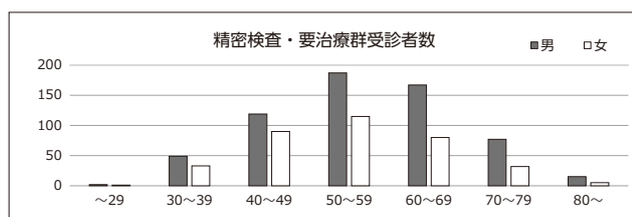
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数								0
女	人数				1	1	1		3
	割合				0.01%	0.01%	0.01%		
計	人数	0	0	0	1	1	1	0	3
	割合				0.01%	0.01%	0.01%		



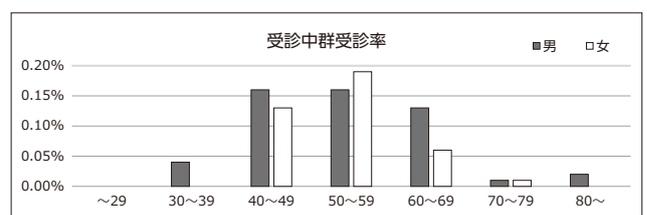
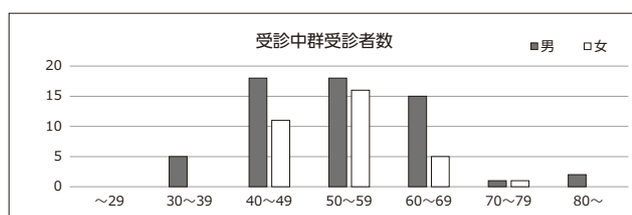
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	2	49	119	187	167	77	15	616
	割合	0.02%	0.43%	1.04%	1.63%	1.45%	0.67%	0.13%	
女	人数	1	33	90	115	80	32	5	356
	割合	0.01%	0.39%	1.05%	1.35%	0.94%	0.37%	0.06%	
計	人数	3	82	209	302	247	109	20	972
	割合	0.01%	0.41%	1.04%	1.51%	1.23%	0.54%	0.10%	



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数		5	18	18	15	1		59
	割合		0.04%	0.16%	0.16%	0.13%	0.01%		
女	人数			11	16	5	1		33
	割合			0.13%	0.19%	0.06%	0.01%		
計	人数	0	5	29	34	20	2	2	92
	割合		0.02%	0.14%	0.17%	0.10%	0.01%	0.01%	

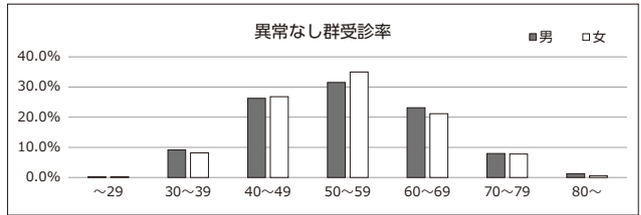
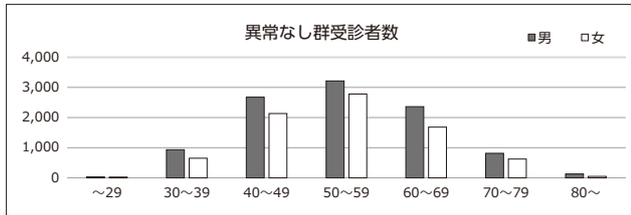


(2) 肝炎

男 10,186人 女 7,953人 合計 18,139人

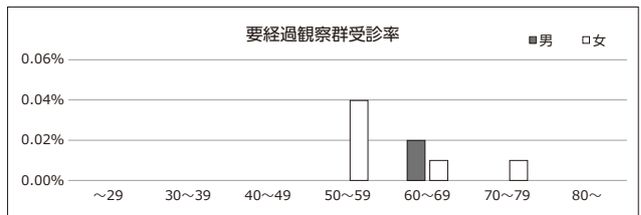
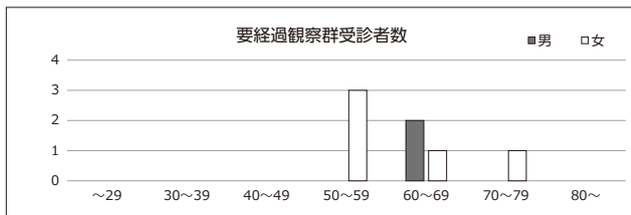
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	30	934	2,673	3,212	2,358	813	131	10,151
	割合	0.29%	9.17%	26.24%	31.53%	23.15%	7.98%	1.29%	
女	人数	23	650	2,130	2,779	1,682	622	48	7,934
	割合	0.29%	8.17%	26.78%	34.94%	21.15%	7.82%	0.60%	
計	人数	53	1,584	4,803	5,991	4,040	1,435	179	18,085
	割合	0.29%	8.73%	26.47%	33.02%	22.27%	7.91%	0.99%	



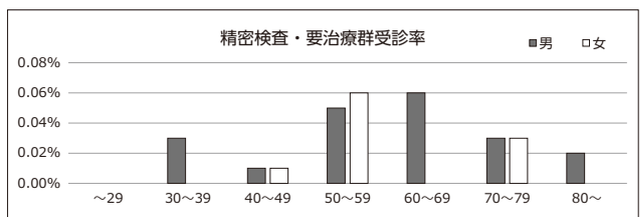
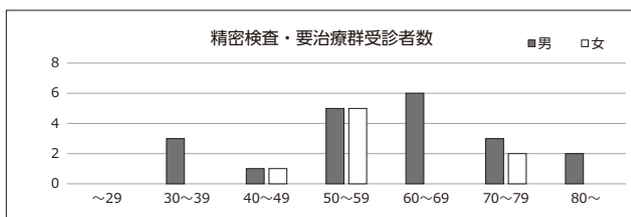
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	0	0	0	0	2	0	0	2
男	割合					0.02%			
女	人数	0	0	0	3	1	1	0	5
女	割合				0.04%	0.01%	0.01%		
計	人数	0	0	0	3	3	1	0	7
計	割合				0.02%	0.02%	0.01%		



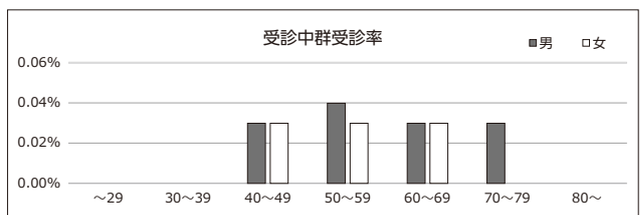
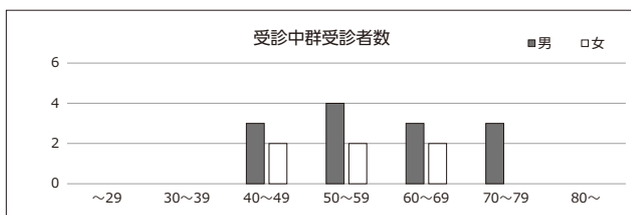
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	0	3	1	5	6	3	2	20
男	割合		0.03%	0.01%	0.05%	0.06%	0.03%	0.02%	
女	人数	0	0	1	5	0	2	0	8
女	割合			0.01%	0.06%		0.03%		
計	人数	0	3	2	10	6	5	2	28
計	割合		0.02%	0.01%	0.06%	0.03%	0.03%	0.01%	



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	0	0	3	4	3	3	0	13
男	割合			0.03%	0.04%	0.03%	0.03%		
女	人数	0	0	2	2	2	0	0	6
女	割合			0.03%	0.03%	0.03%			
計	人数	0	0	5	6	5	3	0	19
計	割合			0.03%	0.03%	0.03%	0.02%		

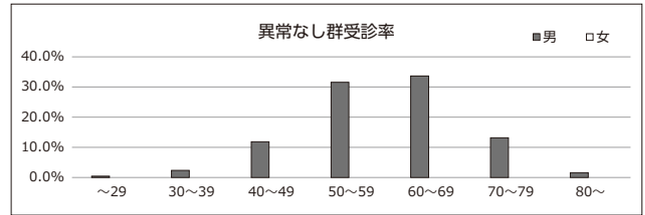
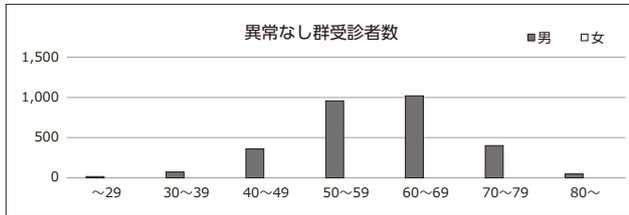


(2) P S A

男 3,034人 女 0人 合計 3,034人

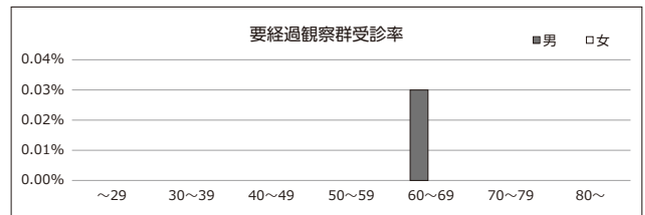
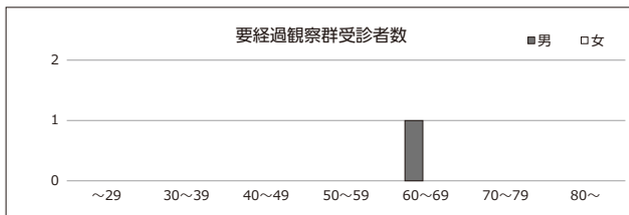
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男		15 0.49%	72 2.37%	359 11.83%	957 31.54%	1,020 33.63%	400 13.18%	49 1.62%	2,872
女									0
計		15 0.49%	72 2.37%	359 11.83%	957 31.54%	1,020 33.63%	400 13.18%	49 1.62%	2,872



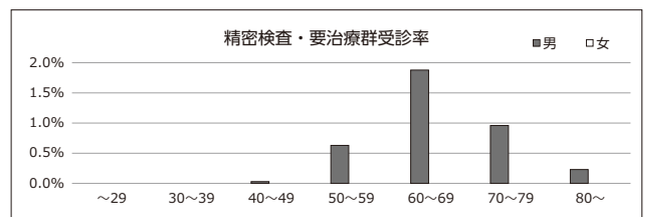
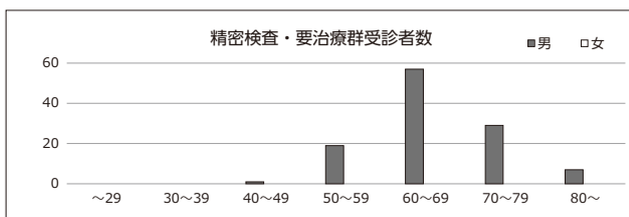
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男						1 0.03%			1
女									0
計		0	0	0	0	1 0.03%	0	0	1



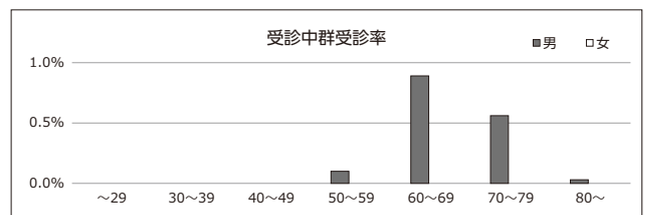
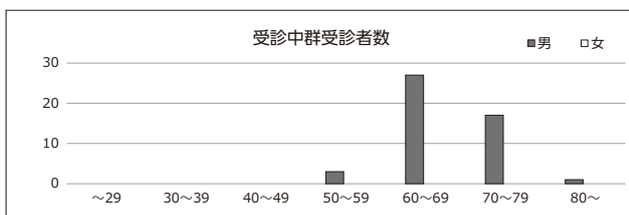
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男				1 0.03%	19 0.63%	57 1.88%	29 0.96%	7 0.23%	113
女									0
計		0	0	1 0.03%	19 0.63%	57 1.88%	29 0.96%	7 0.23%	113



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男					3 0.10%	27 0.89%	17 0.56%	1 0.03%	48
女									0
計		0	0	0	3 0.10%	27 0.89%	17 0.56%	1 0.03%	48

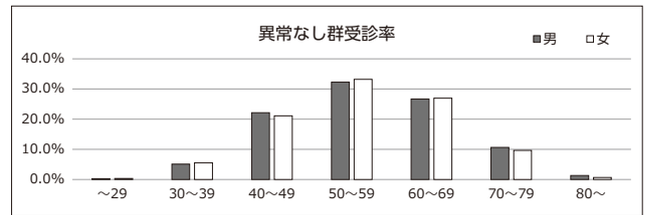
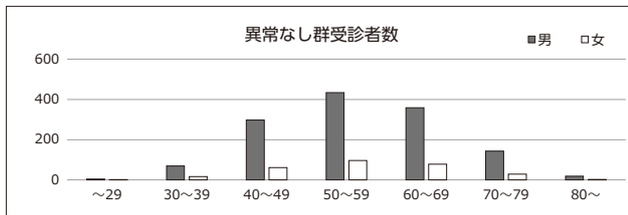


(2) AFP

男 1,344人 女 289人 合計 1,633人

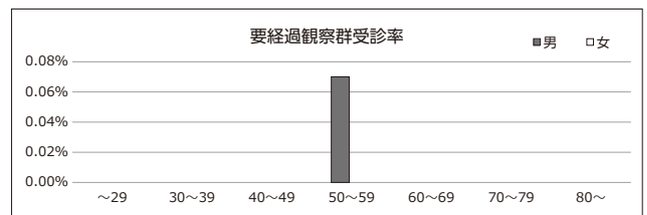
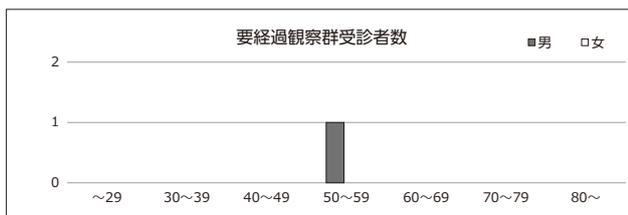
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	4	69	298	434	359	143	18	1,325
	割合	0.30%	5.13%	22.17%	32.30%	26.72%	10.64%	1.34%	
女	人数	1	16	61	96	78	28	2	282
	割合	0.35%	5.54%	21.11%	33.21%	26.98%	9.69%	0.69%	
計	人数	5	85	359	530	437	171	20	1,607
	割合	0.31%	5.21%	21.98%	32.46%	26.76%	10.47%	1.22%	



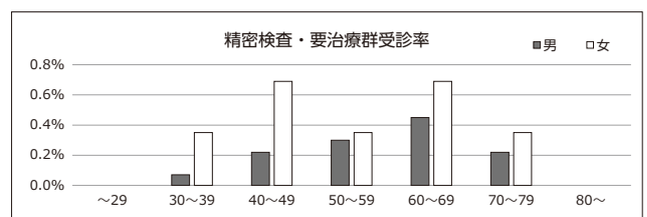
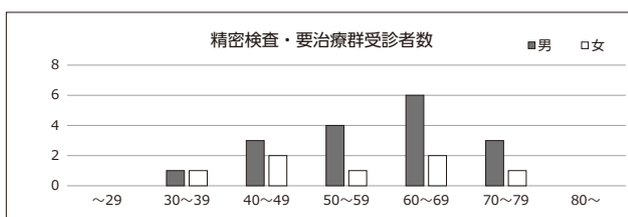
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	0	0	0	1	0	0	0	1
男	割合				0.07%				
女	人数	0	0	0	0	0	0	0	0
女	割合								
計	人数	0	0	0	1	0	0	0	1
	割合				0.06%				



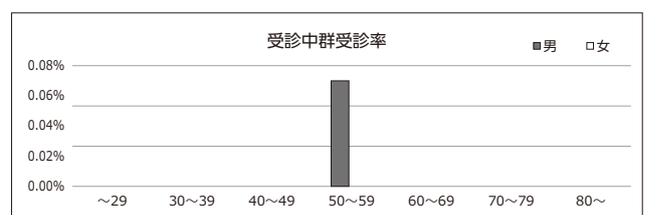
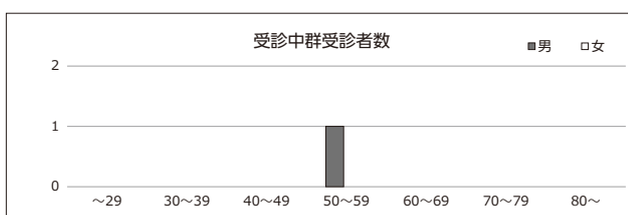
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	0	1	3	4	6	3	0	17
	割合		0.07%	0.22%	0.30%	0.45%	0.22%		
女	人数	0	1	2	1	2	1	0	7
	割合		0.35%	0.69%	0.35%	0.69%	0.35%		
計	人数	0	2	5	5	8	4	0	24
	割合		0.12%	0.31%	0.31%	0.49%	0.24%		



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	0	0	0	1	0	0	0	1
男	割合				0.07%				
女	人数	0	0	0	0	0	0	0	0
女	割合								
計	人数	0	0	0	1	0	0	0	1
	割合				0.06%				

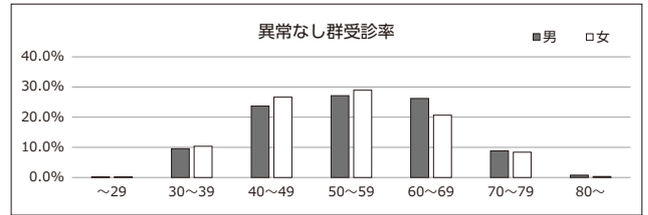
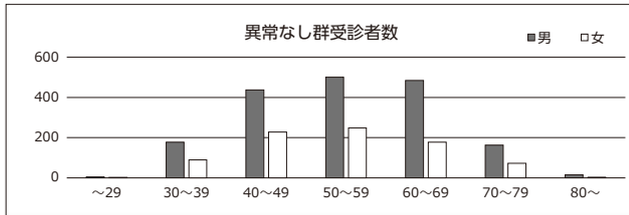


(24) CEA/CA19-9

男 1,847人 女 856人 合計 2,703人

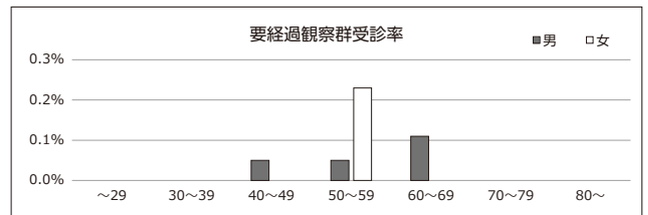
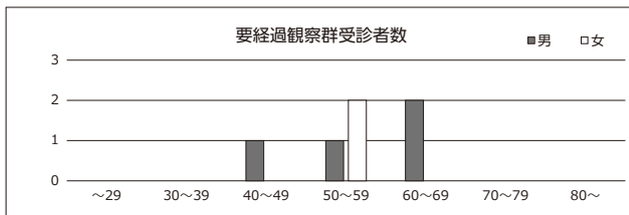
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	5	177	437	501	484	163	15	1,782
	割合	0.27%	9.58%	23.66%	27.14%	26.20%	8.83%	0.81%	
女	人数	2	89	228	248	177	72	3	819
	割合	0.23%	10.40%	26.64%	28.96%	20.68%	8.41%	0.35%	
計	人数	7	266	665	749	661	235	18	2,601
	割合	0.26%	9.84%	24.61%	27.72%	24.45%	8.69%	0.67%	



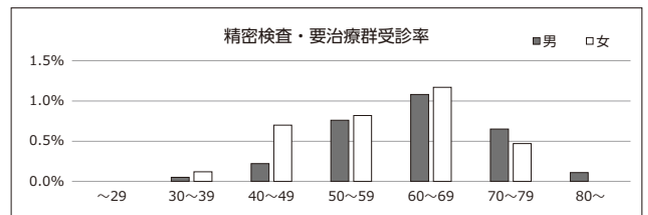
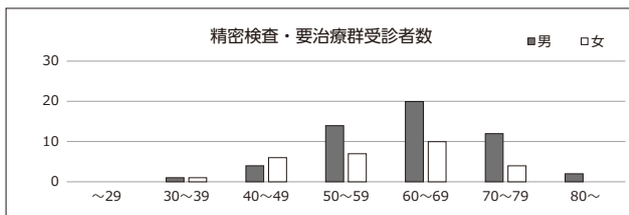
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	0	0	1	1	2	0	0	4
	割合			0.05%	0.05%	0.11%			
女	人数	0	0	1	2	0	0	0	2
	割合			0.04%	0.23%	0.07%			
計	人数	0	0	1	3	2	0	0	6
	割合			0.04%	0.11%	0.07%			



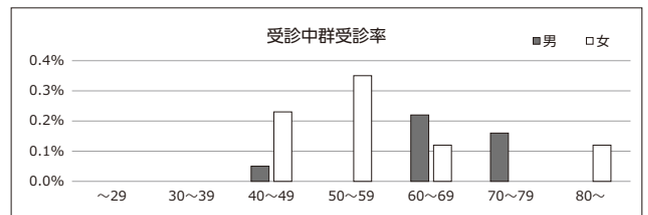
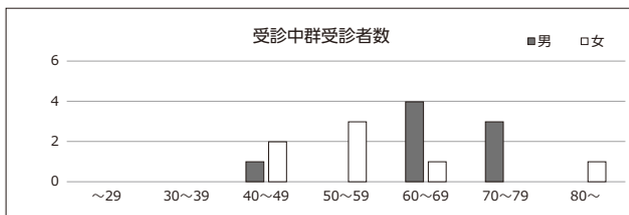
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	0	1	4	14	20	12	2	53
	割合		0.05%	0.22%	0.76%	1.08%	0.65%	0.11%	
女	人数	0	1	6	7	10	4	0	28
	割合		0.12%	0.70%	0.82%	1.17%	0.47%	0.00%	
計	人数	0	2	10	21	30	16	2	81
	割合		0.07%	0.37%	0.78%	1.11%	0.59%	0.07%	



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	0	0	1	0	4	3	0	8
	割合			0.05%	0.00%	0.22%	0.16%	0.00%	
女	人数	0	0	2	3	1	0	1	7
	割合			0.23%	0.35%	0.12%	0.00%	0.12%	
計	人数	0	0	3	3	5	3	1	15
	割合			0.11%	0.11%	0.18%	0.11%	0.04%	

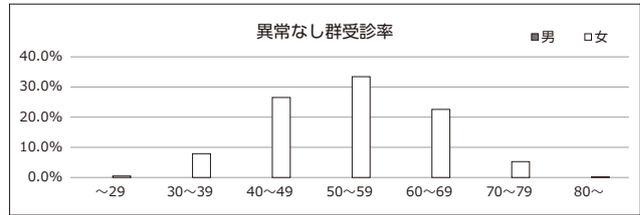
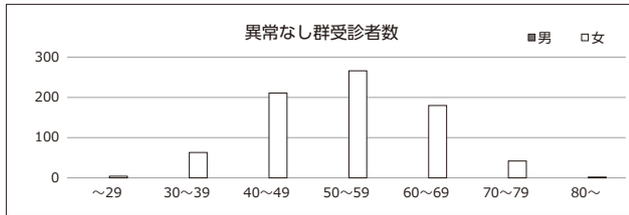


(25) CA125

男 0人 女 796人 合計 796人

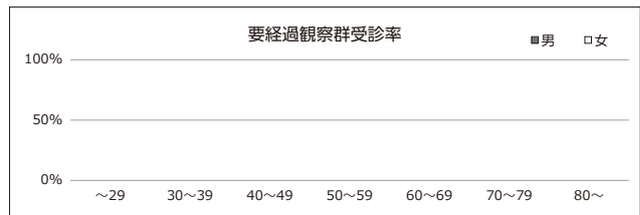
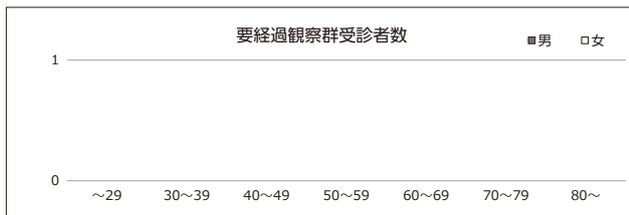
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女		4 0.50%	63 7.91%	211 26.51%	266 33.42%	180 22.61%	42 5.28%	2 0.25%	768
計		4 0.50%	63 7.91%	211 26.51%	266 33.42%	180 22.61%	42 5.28%	2 0.25%	768



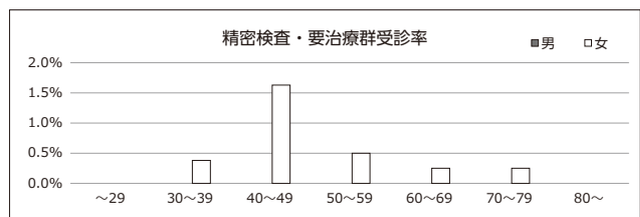
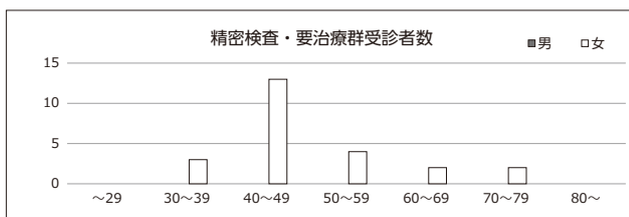
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女									0
計		0	0	0	0	0	0	0	0



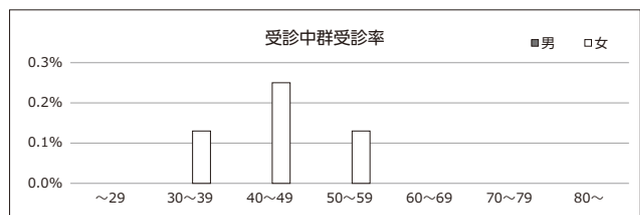
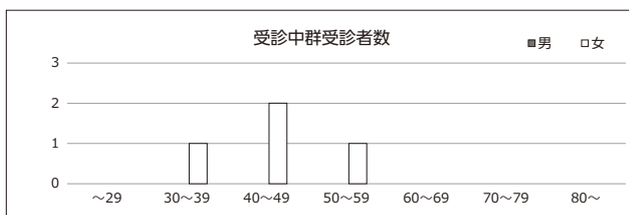
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女			3 0.38%	13 1.63%	4 0.50%	2 0.25%	2 0.25%		24
計		0	3 0.38%	13 1.63%	4 0.50%	2 0.25%	2 0.25%	0	24



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女			1 0.13%	2 0.25%	1 0.13%				4
計		0	1 0.13%	2 0.25%	1 0.13%	0	0	0	4

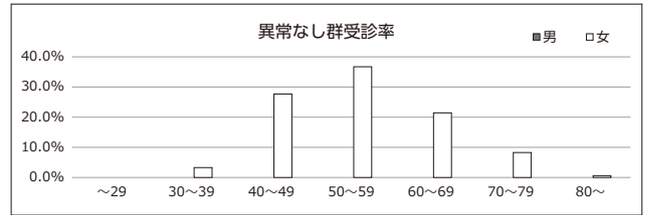
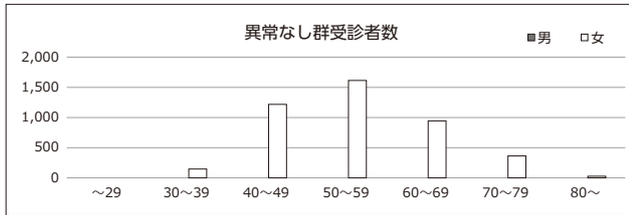


(26) マンモグラフィ

男 0人 女 4,401人 合計 4,401人

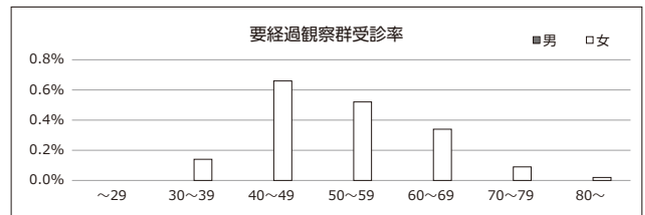
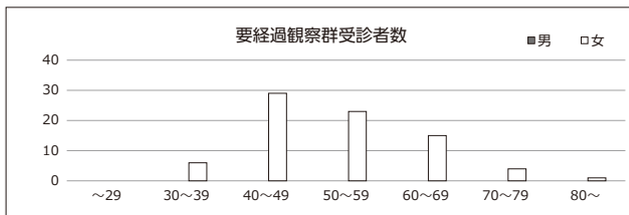
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女			146 3.32%	1,219 27.70%	1,615 36.69%	943 21.43%	364 8.27%	27 0.61%	4,314
計		0	146 3.32%	1,219 27.70%	1,615 36.69%	943 21.43%	364 8.27%	27 0.61%	4,314



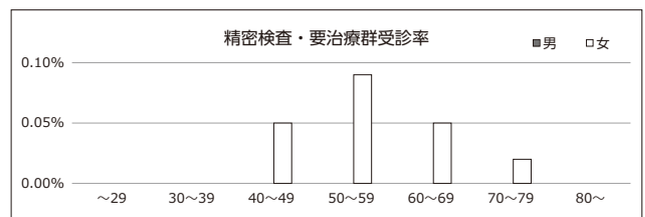
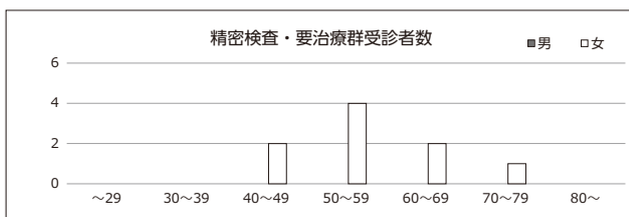
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女			6 0.14%	29 0.66%	23 0.52%	15 0.34%	4 0.09%	1 0.02%	78
計		0	6 0.14%	29 0.66%	23 0.52%	15 0.34%	4 0.09%	1 0.02%	78



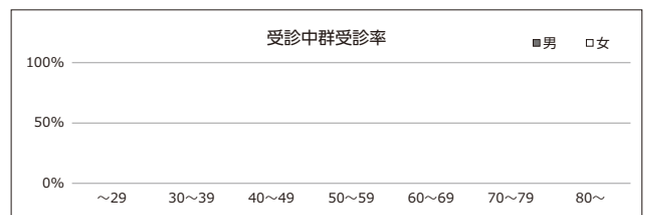
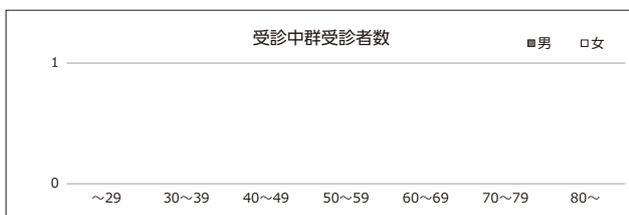
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女				2 0.05%	4 0.09%	2 0.05%	1 0.02%		9
計		0	0	2 0.05%	4 0.09%	2 0.05%	1 0.02%	0	9



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女									0
計		0	0	0	0	0	0	0	0

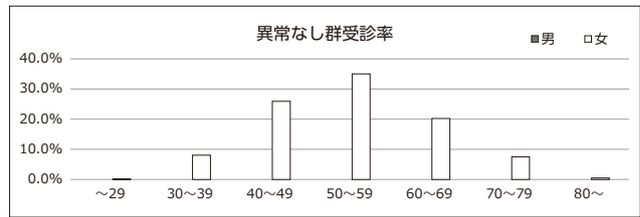
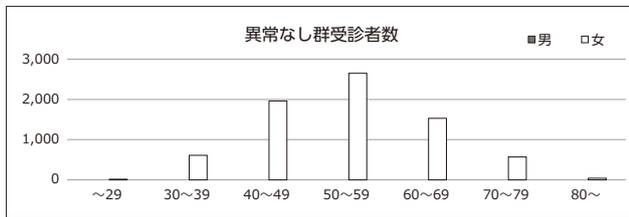


(2) 乳房超音波

男 0人 女 7,565人 合計 7,565人

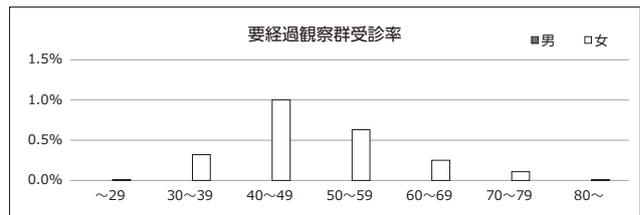
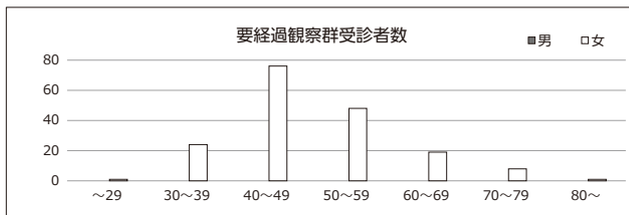
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女		16 0.21%	609 8.05%	1,960 25.91%	2,650 35.02%	1,529 20.21%	568 7.51%	39 0.52%	7,371
計		16 0.21%	609 8.05%	1,960 25.91%	2,650 35.02%	1,529 20.21%	568 7.51%	39 0.52%	7,371



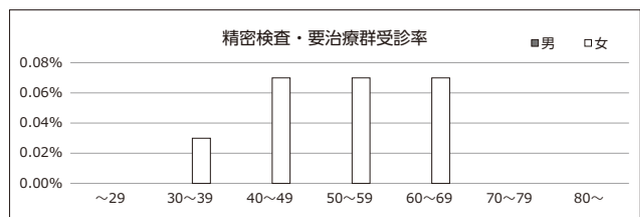
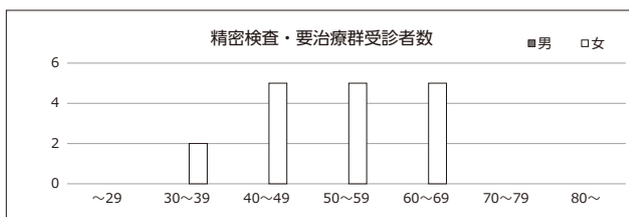
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女		1 0.01%	24 0.32%	76 1.00%	48 0.63%	19 0.25%	8 0.11%	1 0.01%	177
計		1 0.01%	24 0.32%	76 1.00%	48 0.63%	19 0.25%	8 0.11%	1 0.01%	177



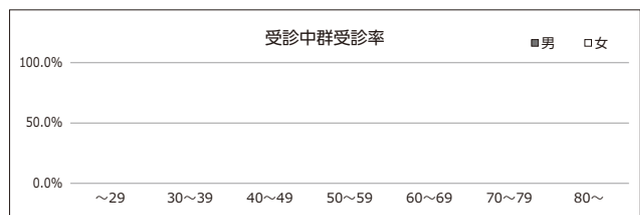
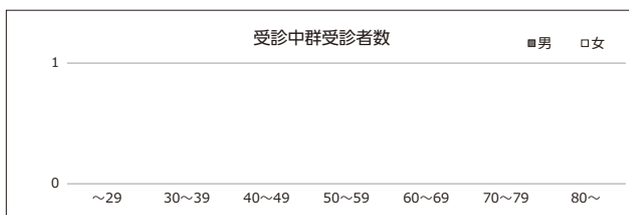
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女			2 0.03%	5 0.07%	5 0.07%	5 0.07%			17
計		0	2 0.03%	5 0.07%	5 0.07%	5 0.07%	0	0	17



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女									0
計		0	0	0	0	0	0	0	0

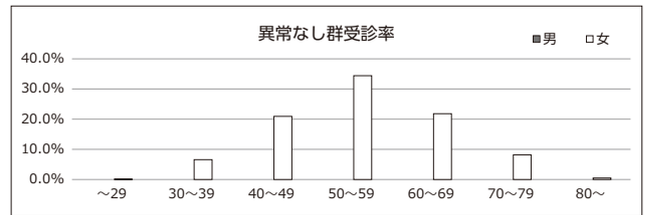
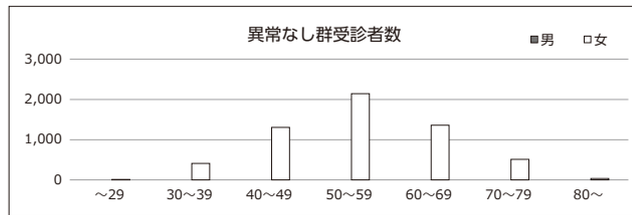


(28) 子宮検診

男 0人 女 6,247人 合計 6,247人

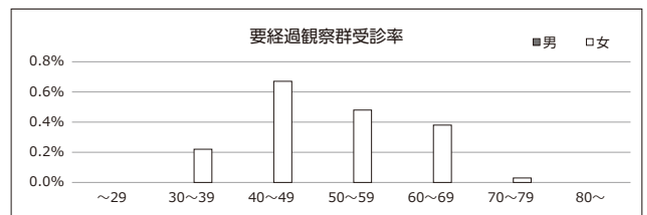
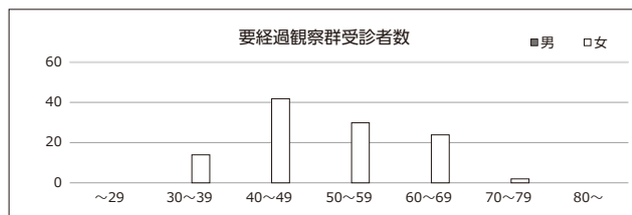
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女		9 0.14%	411 6.58%	1,310 20.97%	2,150 34.43%	1,364 21.84%	511 8.18%	34 0.54%	5,789
計		9 0.14%	411 6.58%	1,310 20.97%	2,150 34.43%	1,364 21.84%	511 8.18%	34 0.54%	5,789



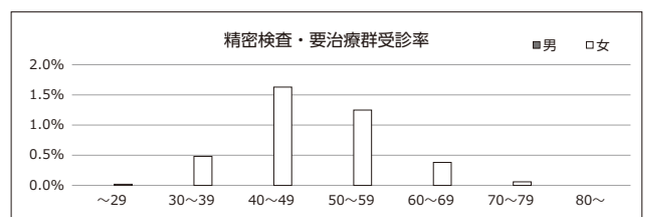
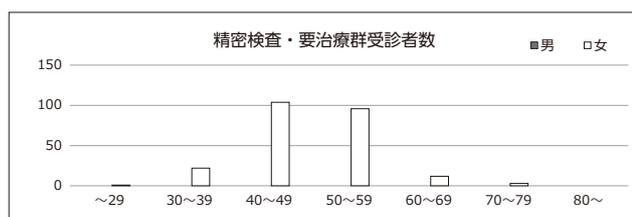
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女			14 0.22%	42 0.67%	30 0.48%	24 0.38%	2 0.03%		112
計		0	14 0.22%	42 0.67%	30 0.48%	24 0.38%	2 0.03%	0	112



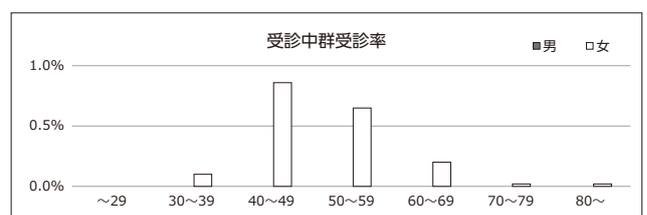
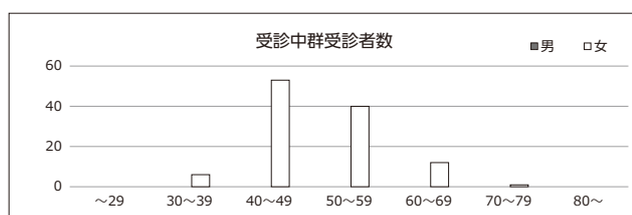
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女		1 0.02%	30 0.48%	102 1.63%	78 1.25%	24 0.38%	4 0.06%		239
計		1 0.02%	30 0.48%	102 1.63%	78 1.25%	24 0.38%	4 0.06%	0	239



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女			2 0.03%	56 0.90%	39 0.62%	8 0.13%	1 0.02%	1 0.02%	107
計		0	2 0.03%	56 0.90%	39 0.62%	8 0.13%	1 0.02%	1 0.02%	107

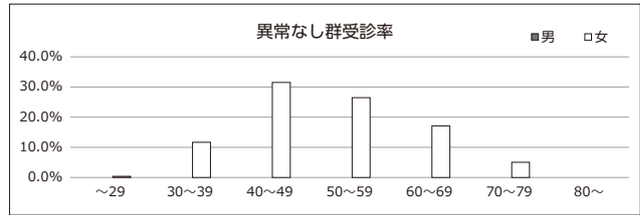
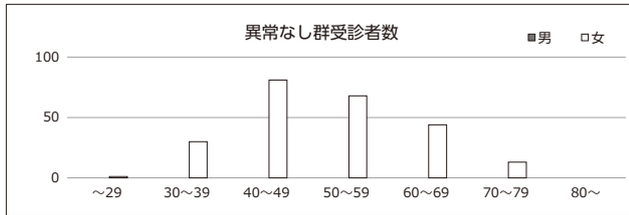


(29) HPV

男 0人 女 257人 合計 257人

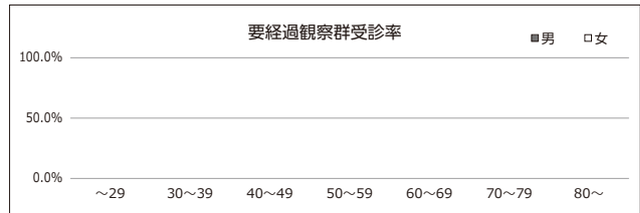
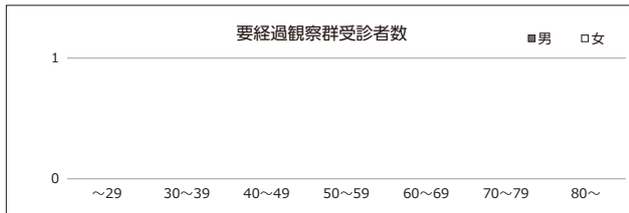
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女		1 0.39%	30 11.67%	81 31.52%	68 26.46%	44 17.12%	13 5.06%		237
計		1 0.39%	30 11.67%	81 31.52%	68 26.46%	44 17.12%	13 5.06%	0	237



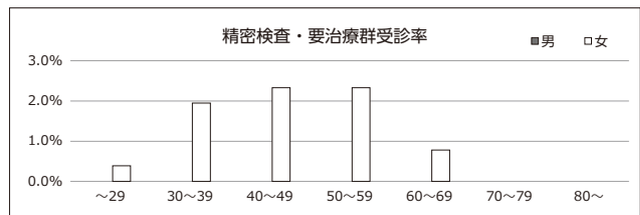
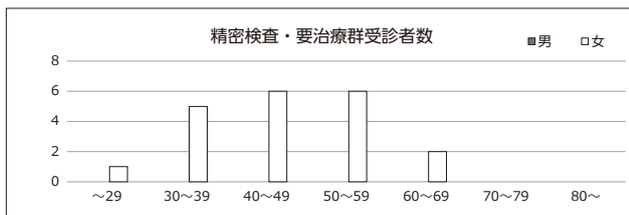
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女									0
計		0	0	0	0	0	0	0	0



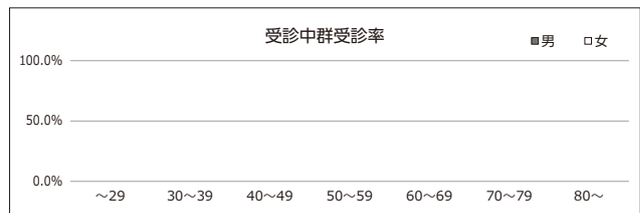
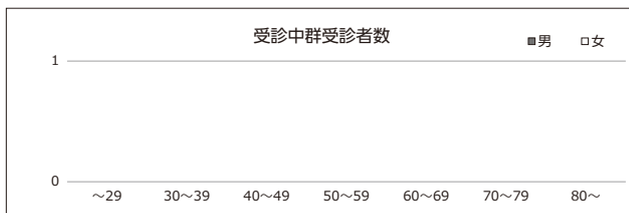
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女		1 0.39%	5 1.95%	6 2.33%	6 2.33%	2 0.78%			20
計		1 0.39%	5 1.95%	6 2.33%	6 2.33%	2 0.78%	0	0	20



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女									0
計		0	0	0	0	0	0	0	0

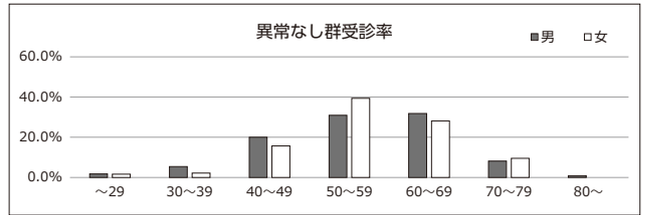
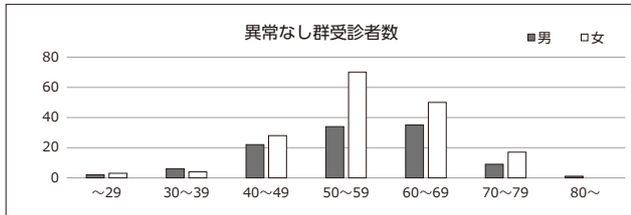


(30) リウマチ

男 110人 女 178人 合計 288人

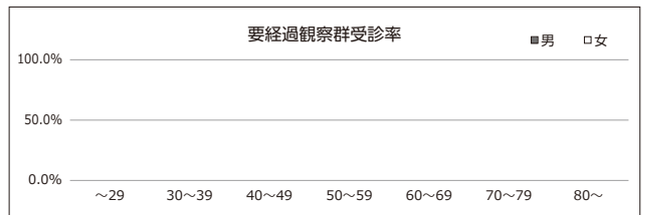
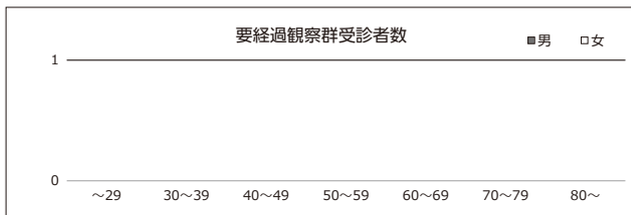
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	2	6	22	34	35	9	1	109
	割合	1.82%	5.45%	20.00%	30.91%	31.82%	8.18%	0.91%	
女	人数	3	4	28	70	50	17		172
	割合	1.69%	2.25%	15.73%	39.32%	28.09%	9.55%		
計	人数	5	10	50	104	85	26	1	281
	割合	1.74%	3.47%	17.36%	36.10%	29.51%	9.03%	0.35%	



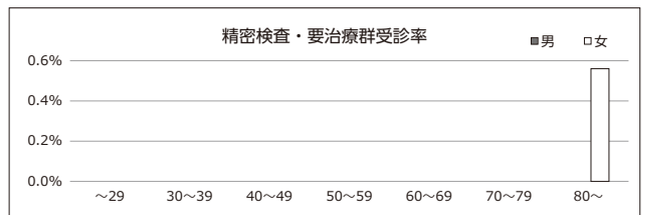
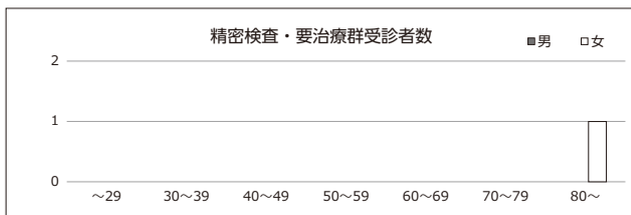
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数								0
女	人数								0
計	人数	0	0	0	0	0	0	0	0
	割合								



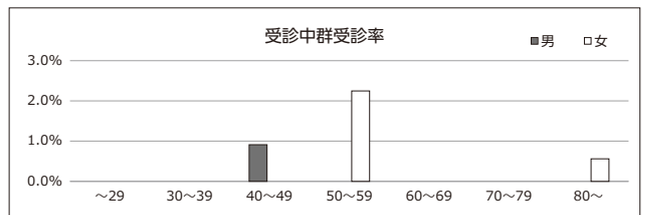
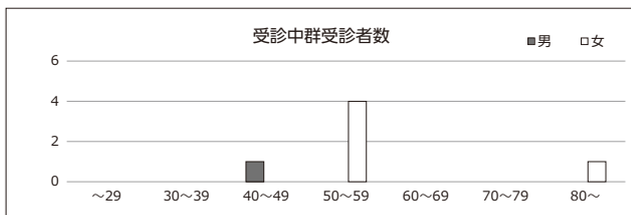
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数								0
女	人数							1	1
	割合							0.56%	
計	人数	0	0	0	0	0	0	1	1
	割合							0.35%	



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数			1					1
	割合			0.91%					
女	人数				4			1	5
	割合				2.25%			0.56%	
計	人数	0	0	1	4	0	0	1	6
	割合			0.35%	1.39%			0.35%	

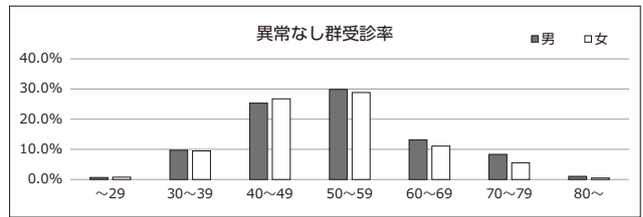
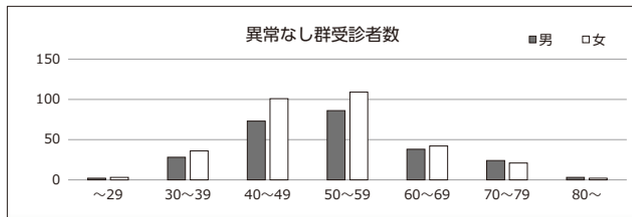


(3) 甲状腺機能

男 288人 女 378人 合計 666人

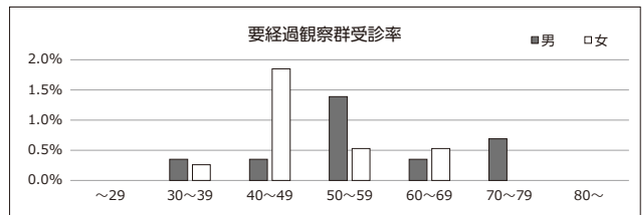
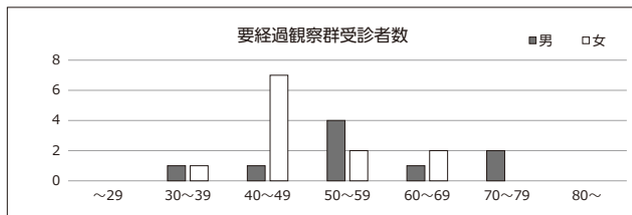
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	2	28	73	86	38	24	3	254
	割合	0.69%	9.72%	25.35%	29.86%	13.19%	8.33%	1.04%	
女	人数	3	36	101	109	42	21	2	314
	割合	0.79%	9.52%	26.73%	28.85%	11.11%	5.56%	0.53%	
計	人数	5	64	174	195	80	45	5	568
	割合	0.75%	9.61%	26.13%	29.29%	12.01%	6.76%	0.75%	



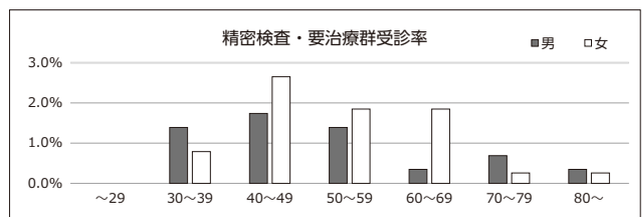
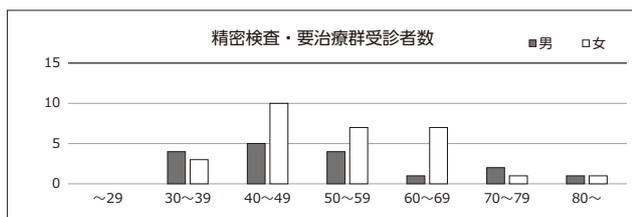
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	0	1	1	4	1	2	0	9
	割合		0.35%	0.35%	1.39%	0.35%	0.69%		
女	人数	0	1	7	2	2	0	0	12
	割合		0.26%	1.85%	0.53%	0.53%			
計	人数	0	2	8	6	3	2	0	21
	割合		0.30%	1.20%	0.90%	0.45%	0.30%		



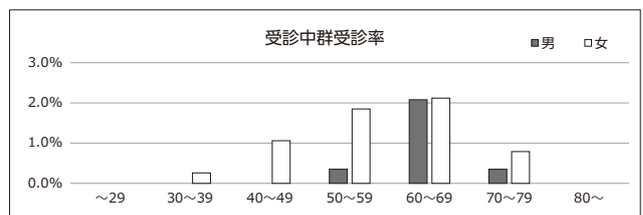
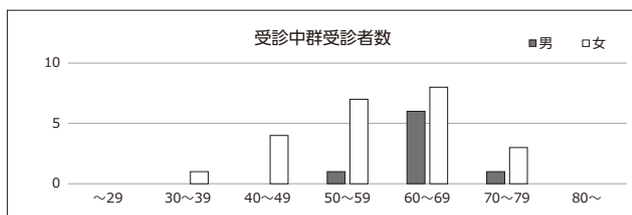
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	0	4	5	4	1	2	1	17
	割合		1.39%	1.74%	1.39%	0.35%	0.69%	0.35%	
女	人数	0	3	10	7	7	1	1	29
	割合		0.79%	2.65%	1.85%	1.85%	0.26%	0.26%	
計	人数	0	7	15	11	8	3	2	46
	割合		1.05%	2.25%	1.65%	1.20%	0.45%	0.30%	



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	0	0	0	1	6	1	0	8
	割合				0.35%	2.08%	0.35%		
女	人数	0	1	4	7	8	3	0	23
	割合		0.26%	1.06%	1.85%	2.12%	0.79%		
計	人数	0	1	4	8	14	4	0	31
	割合		0.15%	0.60%	1.20%	2.10%	0.60%		

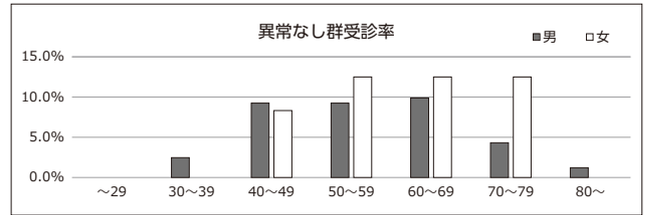
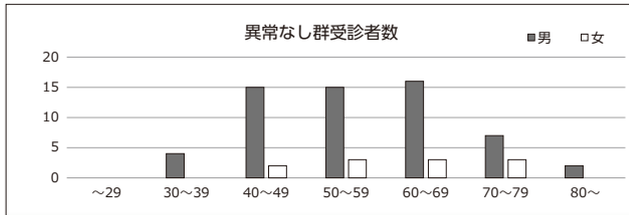


(32) 喀たん細胞診

男 162人 女 24人 合計 186人

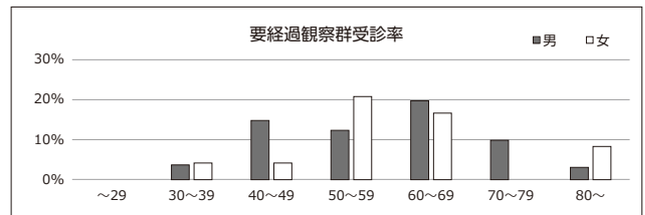
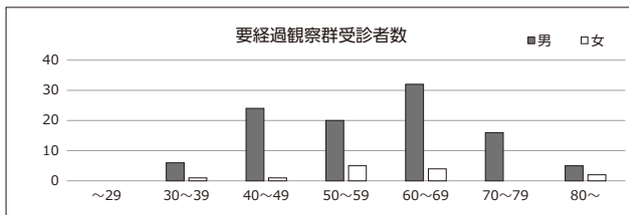
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男			4 2.47%	15 9.26%	15 9.26%	16 9.88%	7 4.32%	2 1.23%	59
女				2 8.33%	3 12.50%	3 12.50%	3 12.50%		11
計		0	4 2.15%	17 9.14%	18 9.68%	19 10.22%	10 5.38%	2 1.08%	70



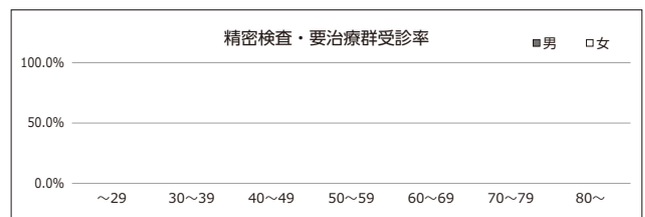
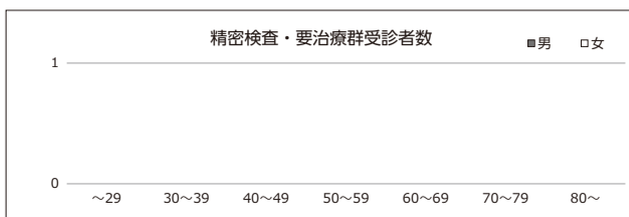
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男			6 3.70%	24 14.81%	20 12.35%	32 19.75%	16 9.88%	5 3.09%	103
女			1 4.17%	1 4.17%	5 20.83%	4 16.67%		2 8.33%	13
計		0	7 3.76%	25 13.44%	25 13.44%	36 19.35%	16 8.60%	7 3.76%	116



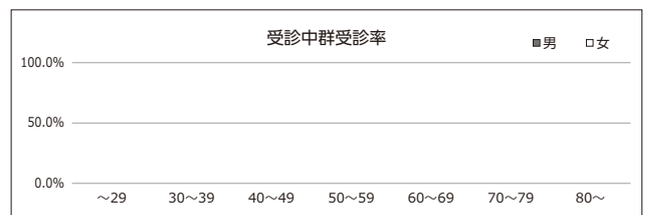
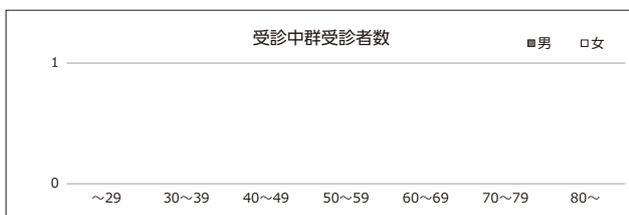
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女									0
計		0	0	0	0	0	0	0	0



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女									0
計		0	0	0	0	0	0	0	0

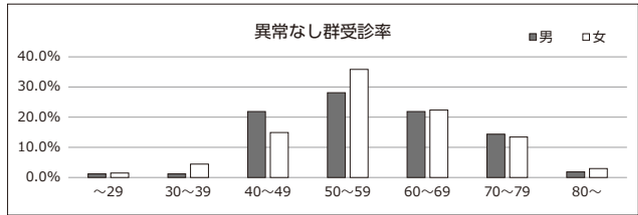
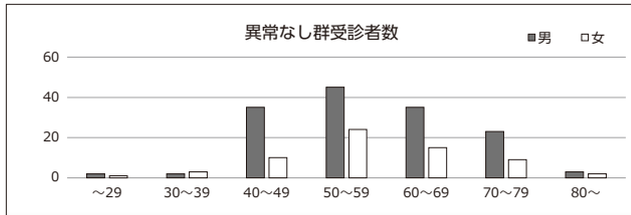


(3) 心臓・血管ドック

男 160人 女 67人 合計 227人

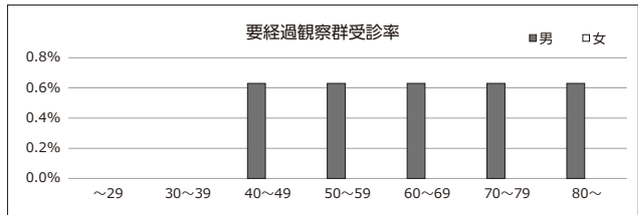
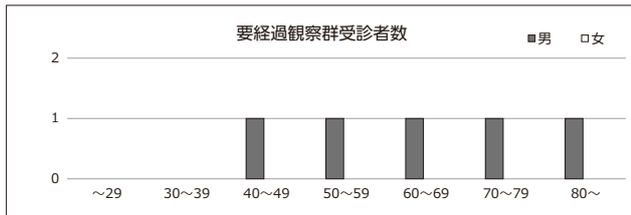
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男		2 1.24%	2 1.24%	35 21.87%	45 28.12%	35 21.87%	23 14.37%	3 1.87%	145
女		1 1.49%	3 4.48%	10 14.93%	24 35.82%	15 22.39%	9 13.43%	2 2.99%	64
計		3 1.32%	5 2.20%	45 19.82%	69 30.41%	50 22.03%	32 14.10%	5 2.20%	209



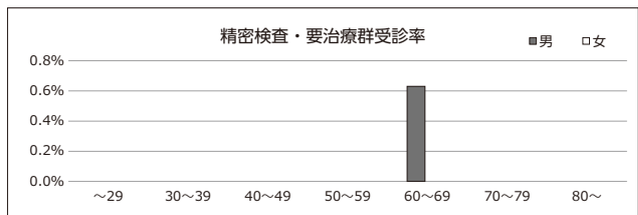
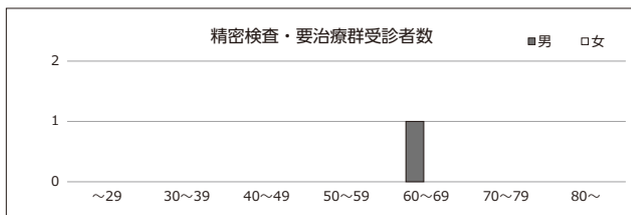
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男		0	0	1 0.63%	1 0.63%	1 0.63%	1 0.63%	1 0.63%	5
女		0	0	1 0.44%	1 0.44%	1 0.44%	1 0.44%	1 0.44%	0
計		0	0	1 0.44%	1 0.44%	1 0.44%	1 0.44%	1 0.44%	5



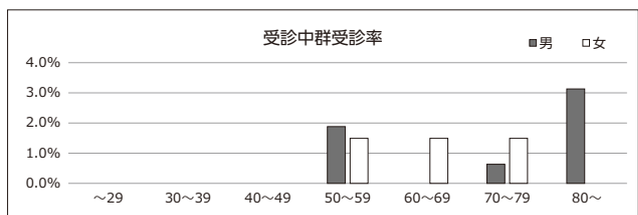
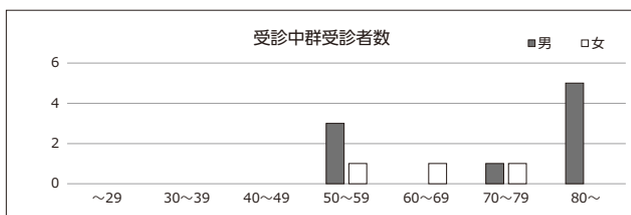
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男		0	0	0	0	1 0.63%	0	0	1
女		0	0	0	0	0	0	0	0
計		0	0	0	0	1 0.44%	0	0	1



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男		0	0	0	3 1.88%	0	1 0.63%	5 3.13%	9
女		0	0	0	1 1.49%	1 1.49%	1 1.49%	0	3
計		0	0	0	4 1.76%	1 0.44%	2 0.88%	5 2.20%	12

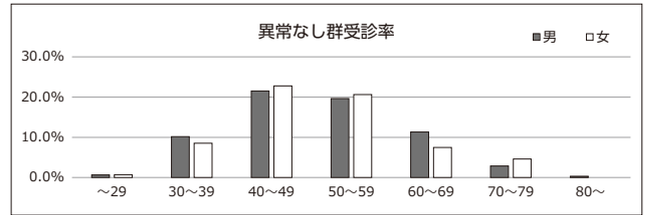
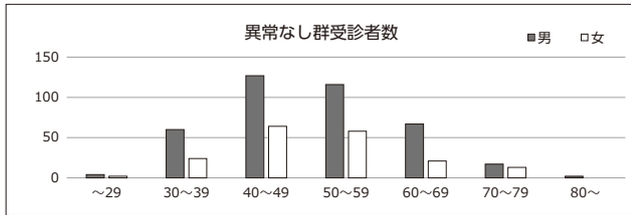


(34) 胃がんリスク層別化 (ABC法)

男 588人 女 280人 合計 868人

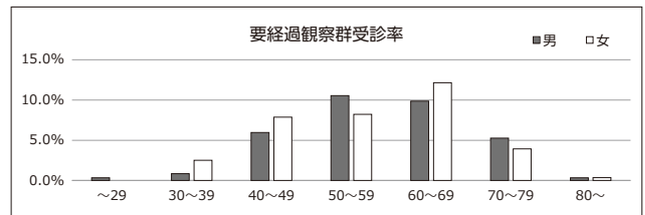
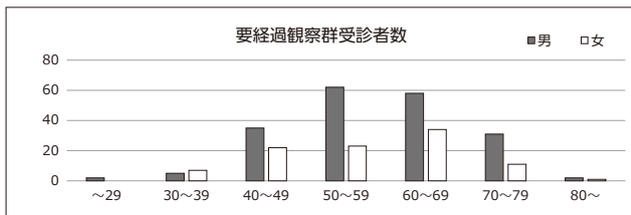
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	4	60	127	116	67	17	2	393
	割合	0.68%	10.20%	21.61%	19.74%	11.39%	2.89%	0.34%	
女	人数	2	24	64	58	21	13		182
	割合	0.71%	8.57%	22.87%	20.71%	7.50%	4.64%		
計	人数	6	84	191	174	88	30	2	575
	割合	0.69%	9.68%	21.99%	20.05%	10.14%	3.46%	0.23%	



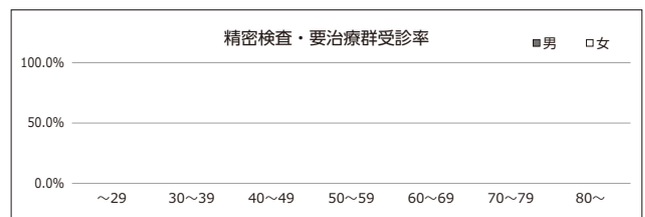
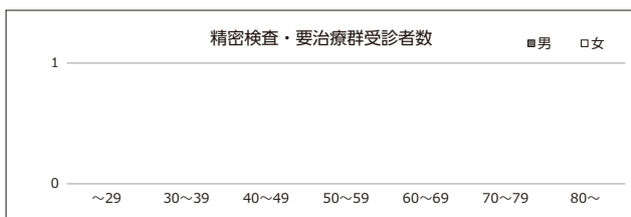
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	2	5	35	62	58	31	2	195
	割合	0.34%	0.85%	5.95%	10.54%	9.86%	5.27%	0.34%	
女	人数		7	22	23	34	11	1	98
	割合		2.50%	7.86%	8.21%	12.14%	3.93%	0.36%	
計	人数	2	12	57	85	92	42	3	293
	割合	0.23%	1.38%	6.57%	9.79%	10.60%	4.84%	0.35%	



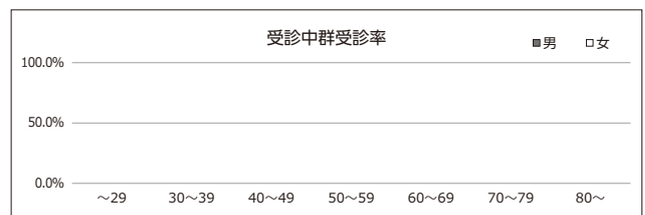
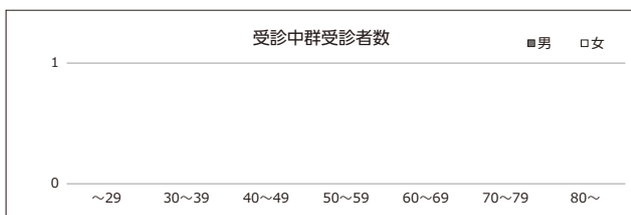
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数								0
女	人数								0
計	人数	0	0	0	0	0	0	0	0



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数								0
女	人数								0
計	人数	0	0	0	0	0	0	0	0

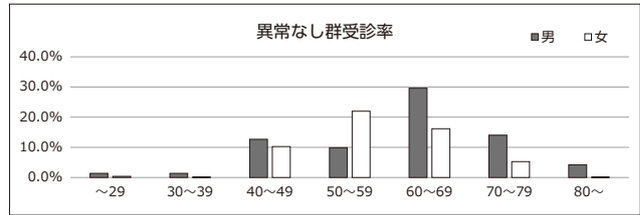
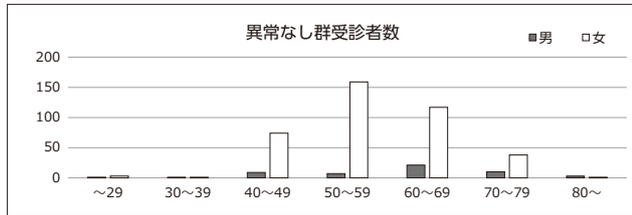


(35) 骨粗しょう症

男 7人 女 723人 合計 794人

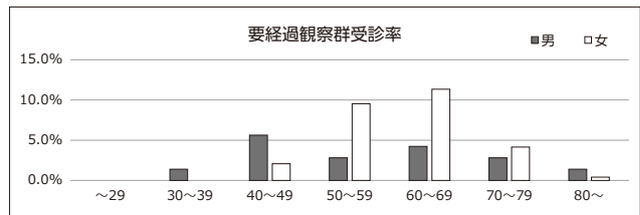
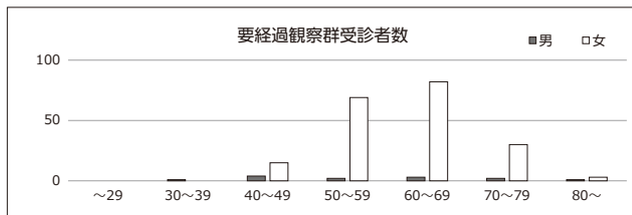
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男		1 1.41%	1 1.41%	9 12.67%	7 9.86%	21 29.57%	10 14.07%	3 4.23%	52
女		3 0.41%	1 0.14%	74 10.24%	159 22.00%	117 16.18%	38 5.26%	1 0.14%	393
計		4 0.50%	2 0.25%	83 10.45%	166 20.91%	138 17.38%	48 6.05%	4 0.50%	445



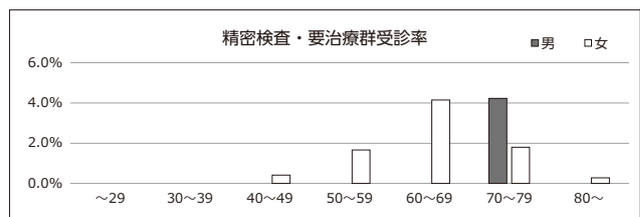
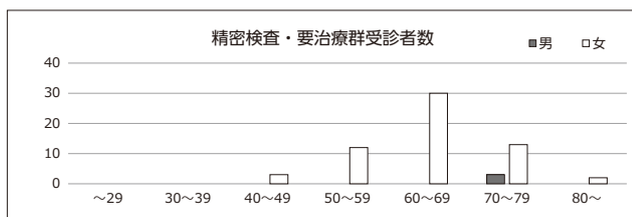
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男			1 1.41%	4 5.63%	2 2.82%	3 4.23%	2 2.82%	1 1.41%	13
女				15 2.07%	69 9.54%	82 11.34%	30 4.15%	3 0.41%	199
計		0	1 0.13%	19 2.39%	71 8.94%	85 10.71%	32 4.03%	4 0.50%	212



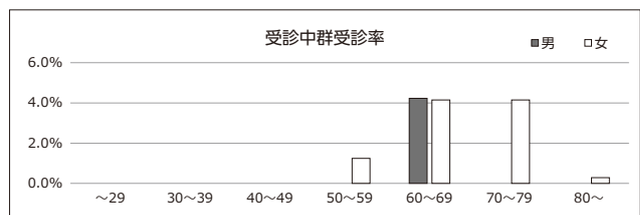
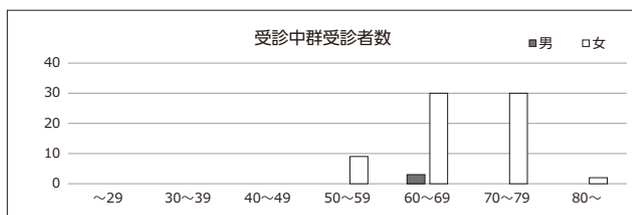
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男							3 4.23%		3
女				3 0.41%	12 1.66%	30 4.15%	13 1.80%	2 0.28%	60
計		0	0	3 0.38%	12 1.51%	30 3.78%	16 2.02%	2 0.25%	63



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男						3 4.23%			3
女		0	0	0	9 1.24%	30 4.15%	30 4.15%	2 0.28%	71
計		0	0	0	9 1.13%	33 4.16%	30 3.78%	2 0.25%	74

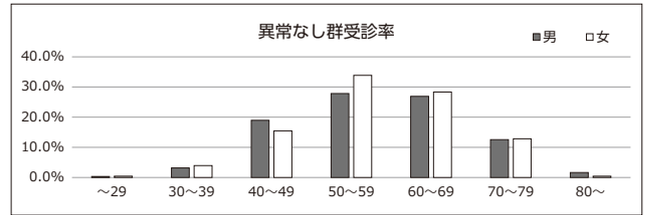
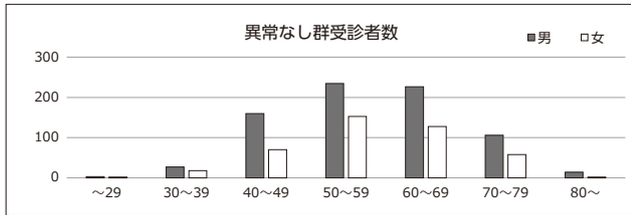


(36) BNP

男 843人 女 452人 合計 1,295人

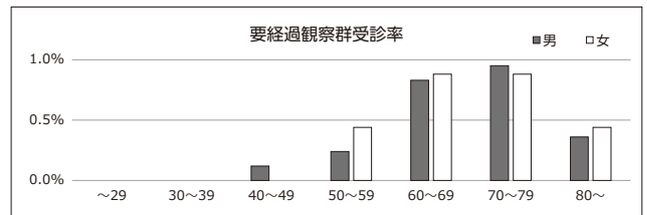
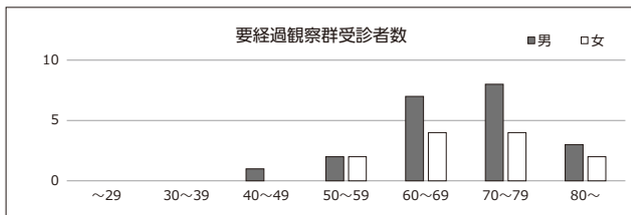
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	3	27	160	235	227	106	14	772
	割合	0.36%	3.20%	18.98%	27.87%	26.92%	12.57%	1.66%	
女	人数	2	18	70	153	128	58	2	431
	割合	0.44%	3.98%	15.49%	33.86%	28.33%	12.83%	0.44%	
計	人数	5	45	230	388	355	164	16	1,203
	割合	0.39%	3.47%	17.76%	29.96%	27.41%	12.66%	1.24%	



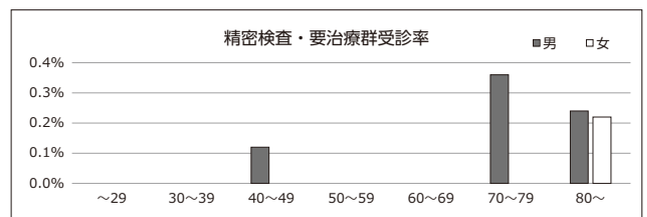
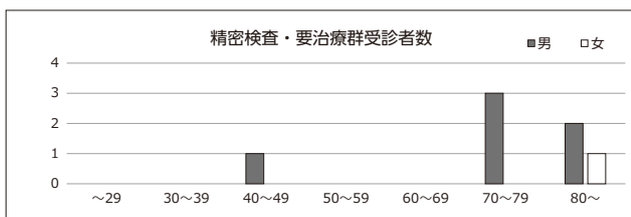
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数			1	2	7	8	3	21
	割合			0.12%	0.24%	0.83%	0.95%	0.36%	
女	人数				2	4	4	2	12
	割合				0.44%	0.88%	0.88%	0.44%	
計	人数	0	0	1	4	11	12	5	33
	割合			0.08%	0.31%	0.85%	0.93%	0.39%	



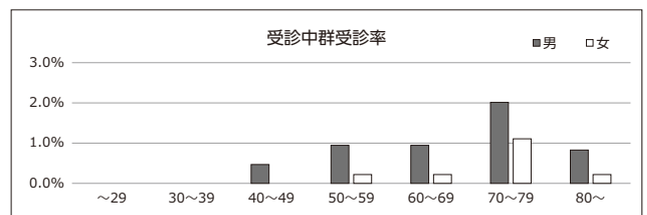
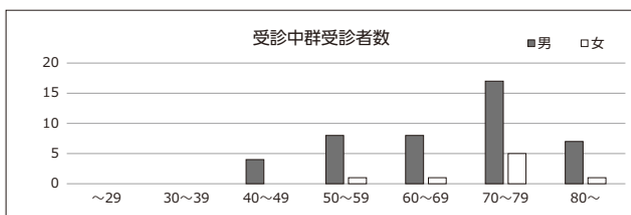
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数			1			3	2	6
	割合			0.12%			0.36%	0.24%	
女	人数							1	1
	割合							0.22%	
計	人数	0	0	1	0	0	3	3	7
	割合			0.08%			0.23%	0.23%	



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数			4	8	8	17	7	44
	割合			0.47%	0.95%	0.95%	2.02%	0.83%	
女	人数				1	1	5	1	8
	割合				0.22%	0.22%	1.11%	0.22%	
計	人数	0	0	4	9	9	22	8	52
	割合			0.31%	0.69%	0.69%	1.70%	0.62%	

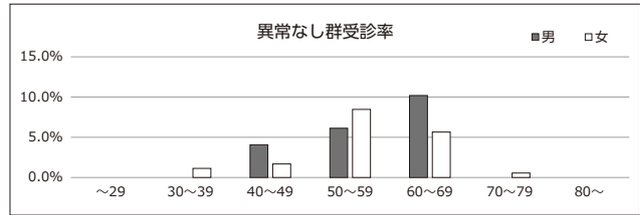
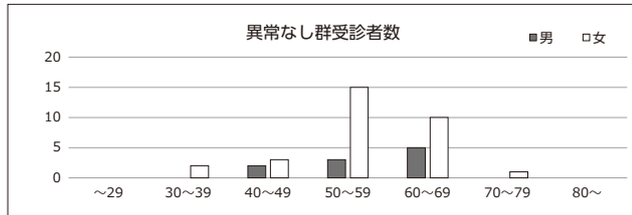


(37) ビタミンD

男 49人 女 177人 合計 226人

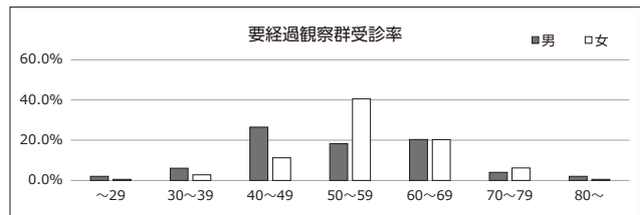
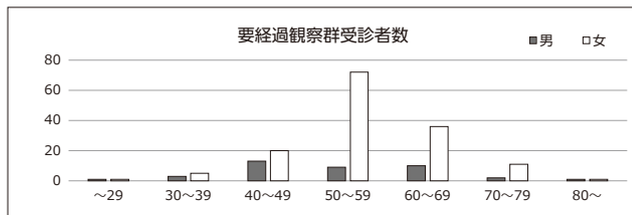
①異常なし群

性別\年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男			2 4.08%	3 6.12%	5 10.20%			10
女		2 1.13%	3 1.69%	15 8.47%	10 5.65%	1 0.56%		31
計	0	2 0.88%	5 2.21%	18 7.96%	15 6.64%	1 0.44%	0	41



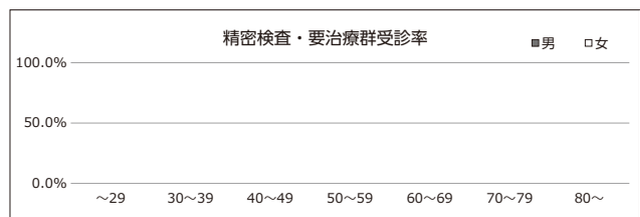
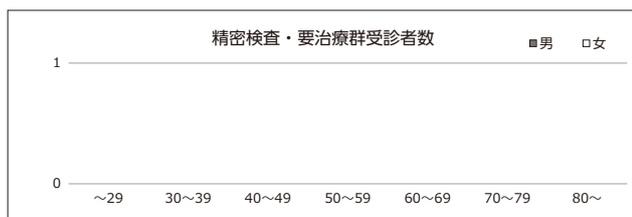
②要経過観察群

性別\年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	1 2.04%	3 6.12%	13 26.54%	9 18.37%	10 20.41%	2 4.08%	1 2.04%	39
女	1 0.56%	5 2.82%	20 11.31%	72 40.69%	36 20.35%	11 6.21%	1 0.56%	146
計	2 0.88%	8 3.54%	33 14.61%	81 35.85%	46 20.36%	13 5.75%	2 0.88%	185



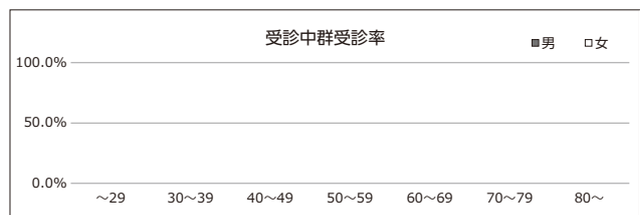
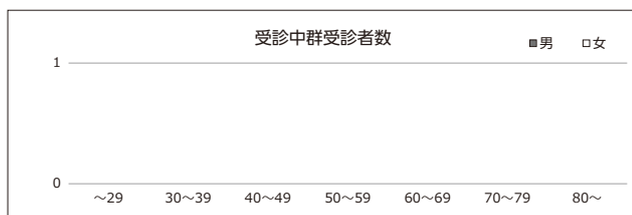
③精密検査・要治療群

性別\年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男								0
女								0
計	0	0	0	0	0	0	0	0



④受診中群

性別\年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男								0
女								0
計	0	0	0	0	0	0	0	0

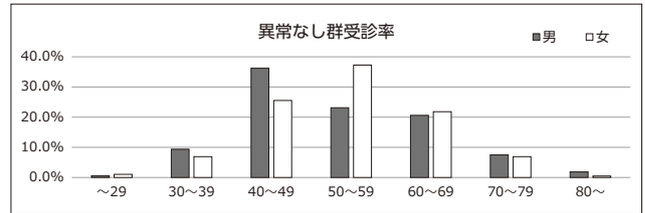
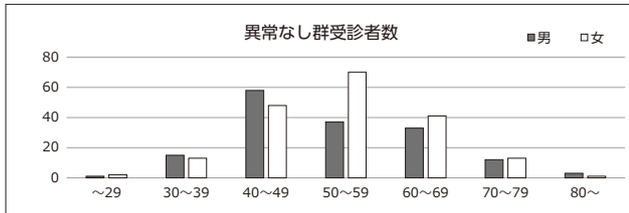


(38) 亜鉛

男 160人 女 188人 合計 348人

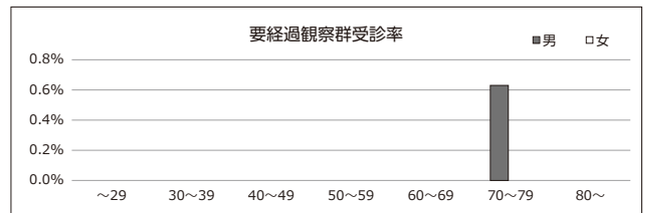
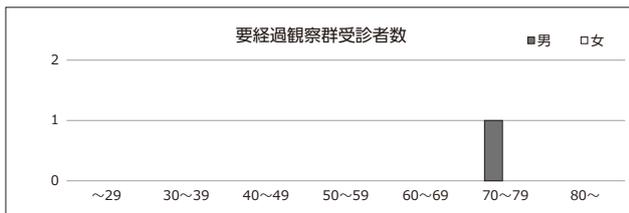
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	1	15	58	37	33	12	3	159
	割合	0.63%	9.38%	36.24%	23.12%	20.62%	7.50%	1.88%	
女	人数	2	13	48	70	41	13	1	188
	割合	1.06%	6.91%	25.54%	37.24%	21.81%	6.91%	0.53%	
計	人数	3	28	106	107	74	25	4	347
	割合	0.86%	8.05%	30.46%	30.75%	21.26%	7.18%	1.15%	



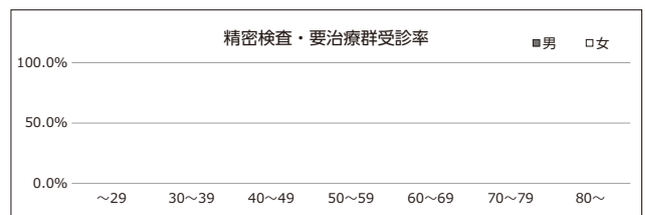
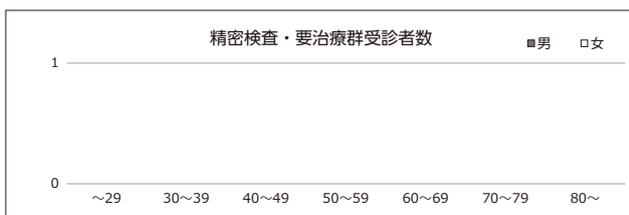
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	0	0	0	0	0	1	0	1
女	人数	0	0	0	0	0	0	0	0
計	人数	0	0	0	0	0	1	0	1
	割合						0.29%		



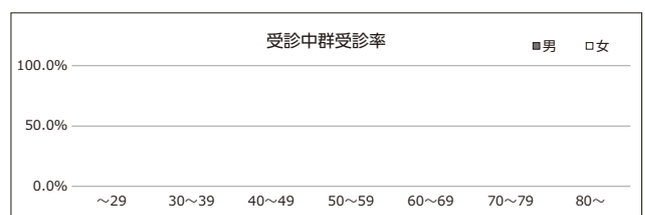
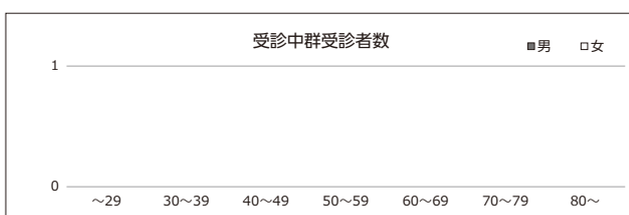
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	0	0	0	0	0	0	0	0
女	人数	0	0	0	0	0	0	0	0
計	人数	0	0	0	0	0	0	0	0
	割合								



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	0	0	0	0	0	0	0	0
女	人数	0	0	0	0	0	0	0	0
計	人数	0	0	0	0	0	0	0	0
	割合								

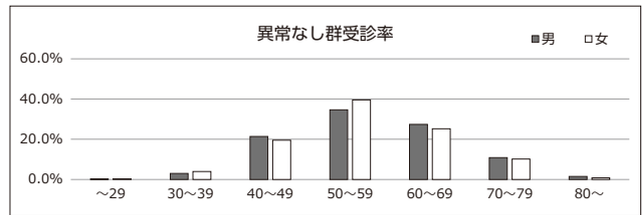
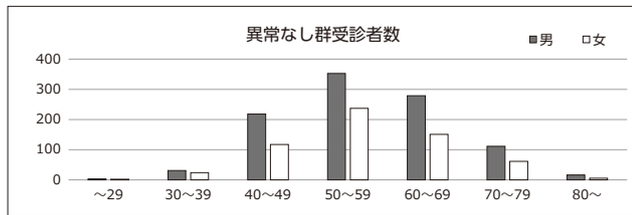


(39) 動脈硬化

男 1,016人 女 597人 合計 1,613人

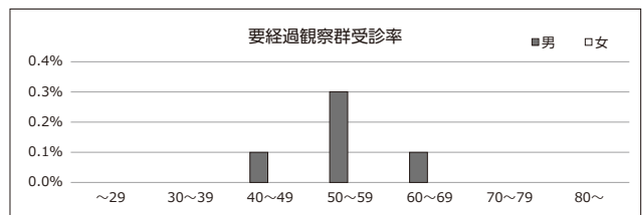
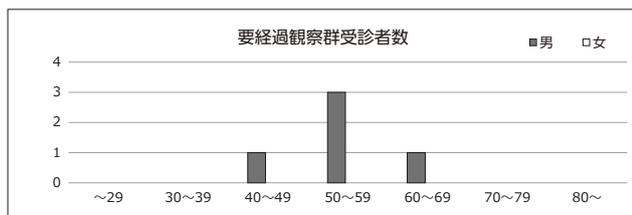
①異常なし群

性別\年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	3 0.30%	31 3.05%	218 21.46%	353 34.73%	279 27.46%	111 10.93%	16 1.57%	1,011
女	2 0.34%	24 4.02%	117 19.60%	237 39.69%	151 25.29%	61 10.22%	5 0.84%	597
計	5 0.31%	55 3.41%	335 20.77%	590 36.58%	430 26.66%	172 10.66%	21 1.30%	1,608



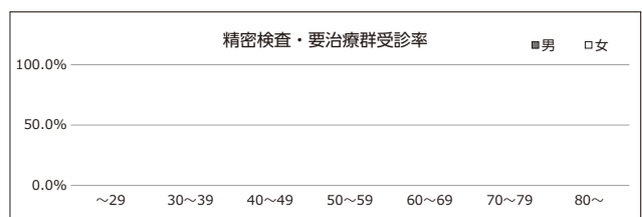
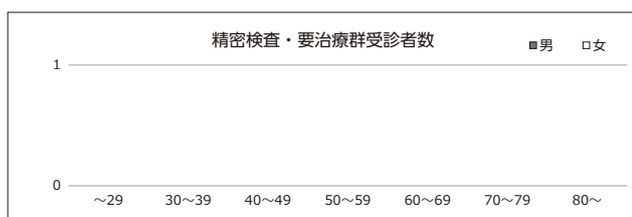
②要経過観察群

性別\年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男			1 0.10%	3 0.30%	1 0.10%			5
女								0
計	0	0	1 0.06%	3 0.19%	1 0.06%	0	0	5



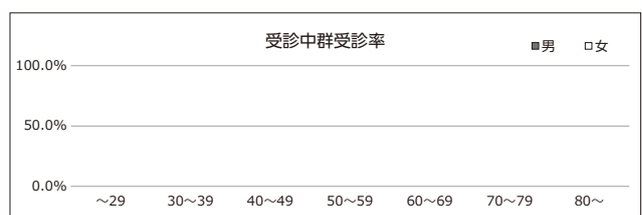
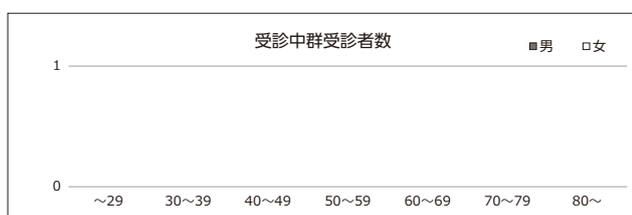
③精密検査・要治療群

性別\年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男								0
女								0
計	0	0	0	0	0	0	0	0



④受診中群

性別\年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男								0
女								0
計	0	0	0	0	0	0	0	0



4 フォローアップ事業成績

(1) 精密検査受診実績

区 分	受診者数	紹介状発行数	精検受検数	精検受検率(%)	
血圧	20,699	419	205	48.9	
胸部X線	20,377	197	188	95.4	
胸部CT	1,183	101	89	88.1	
上部消化管	X線	15,628	78	63	80.8
	内視鏡	2,144	138	128	92.8
腹部超音波	20,685	310	244	78.7	
便潜血	20,041	966	443	45.9	
心電図	20,694	115	86	74.8	
眼科	20,634	815	619	76.0	
尿・血液	20,699	3,058	1,541	50.4	
乳房検診	7,976	103	93	90.3	
子宮検診	6,235	263	180	68.4	
腫瘍マーカー	5,313	237	168	70.9	
骨粗しょう症	794	63	35	55.6	
リウマチ	287	1	1	100.0	
計		6,843	4,065	59.4	

(2) 確定診断を受けた臓器別がん症例数

臓 器	受診者数	精検受診者数	男	女	計	がん発見率(%)
胃	X線	15,628	68	2	2	2.94
	内視鏡	2,144	124	1	1	1.61
食道	X線	15,628	10	1	1	10.00
	内視鏡	2,144	14		0	0.00
肺	21,560	278	1	5	6	2.16
肝臓	20,685	36	1		1	2.78
膵臓	20,685	107	2		2	1.87
胆のう	20,685	26		2	2	7.69
腎臓	20,685	37	1		1	2.70
大腸	20,041	610	7	3	10	1.64
前立腺	3,034	112	4		4	3.57
乳房	7,976	193		19	19	9.84
子宮	6,235	263			0	0.00
計		1,878	20	30	50	2.66

Ⅱ 健康増進事業



Ⅱ 健康増進事業

＜特定保健指導＞

特定保健指導の目的は、特定健康診査の結果を踏まえて、食生活や運動不足に起因する糖尿病など、生活習慣病の増加を早い段階で改善させることである。

令和5年度は、新型コロナウイルス感染症が第5類に移行したことで、流行前の状況に戻りつつあった。受診当日の特定保健指導該当者には直接保健指導室へ来室してもらい、支援内容の説明を行った上で支援を開始した。また、内容説明ができなかった方へは郵送で該当する旨の案内を行った。実績は、動機付け支援191人、積極的支援170人、総数361人であった。

なお、令和5年度より健康相談を開始した。これは人間ドック受診者を対象として、健康意識の向上やフォローアップの充実を目標として導入した。

1 概要

(1) 指導方法

- ① 本人が、生活習慣改善の必要性を認識した上で、自らの行動目標を策定させて、個別性を重視した保健指導を行う。
- ② メタボリックシンドローム及び予備群を抽出し、生活習慣病のリスク要因の数に応じて階層化し、適切な生活習慣、あるいは健康の維持・増進につながる必要な情報提供を行う。
 - ◎リスクの少ない者：生活習慣の改善に関する動機づけを行う。
 - ◎リスクの多い者：積極的に介入し、確実に行動変容を促す。

(2) 特定保健指導

(40歳～74歳までの健康保険加入者対象)

区 分	内 容
動機づけ支援	1人20分以上の個別面談支援 標準的な健診・保健指導プログラム第3編第3章3-3を参考に各健康保険組合との契約により実施
積極的支援	1人20分以上の個別面談支援 標準的な健診・保健指導プログラム第3編第3章3-3を参考に各健康保険組合との契約により実施
上記以外の特定保健指導 (健康保険組合等の意向による。)	①動機づけ対象者であっても、積極的支援を行う。 ②受診勧奨値以上は行わない。

(3) 特定保健指導の対象者の選定と階層化

[ステップ1]・内臓脂肪蓄積に着目してリスクを判定

- | | | |
|-------------------------------------|---|-----|
| ・腹囲 男性85cm以上, 女性90cm 以上 | → | (1) |
| ・腹囲 男性85cm未満, 女性90cm 未満 かつ BMI 25以上 | → | (2) |



[ステップ2]

- | | | | |
|-------|-------------------------------|----|-----------------------|
| ① 血糖 | a 空腹時血糖100mg/dl以上 | 又は | b H b A 1 c の場合5.6%以上 |
| ② 脂質 | a 中性脂肪150mg/dl以上 | 又は | b HDLコレステロール40mg/dl未満 |
| ③ 血圧 | a 収縮期血圧130mmHg以上 | 又は | b 拡張期血圧85mmHg以上 |
| ④ 質問票 | 喫煙あり (①~③のリスクが1つ以上の場合にのみカウント) | | |



[ステップ3]・ステップ1, 2から保健指導対象者をグループ分け

- | | | | | |
|---------|------------|--------|---------------------|------|
| (1) の場合 | ①~④のリスクのうち | 追加リスクが | 2以上の対象者は 積極的支援レベル | とする。 |
| | | | 1の対象者は 動機づけ支援レベル | |
| | | | 0の対象者は 情報提供レベル | |
| (2) の場合 | ①~④のリスクのうち | 追加リスクが | 3以上の対象者は 積極的支援レベル | とする。 |
| | | | 1又は2の対象者は 動機づけ支援レベル | |
| | | | 0の対象者は 情報提供レベル | |



[ステップ4]

- | |
|-----------------------------------------------------|
| ・服薬中の人については, 医療保険者による特定保健指導の対象としない。 |
| ・前期高齢者(65歳以上75歳未満)については, 積極的支援の対象となった場合でも動機づけ支援とする。 |

2 特定保健指導実績

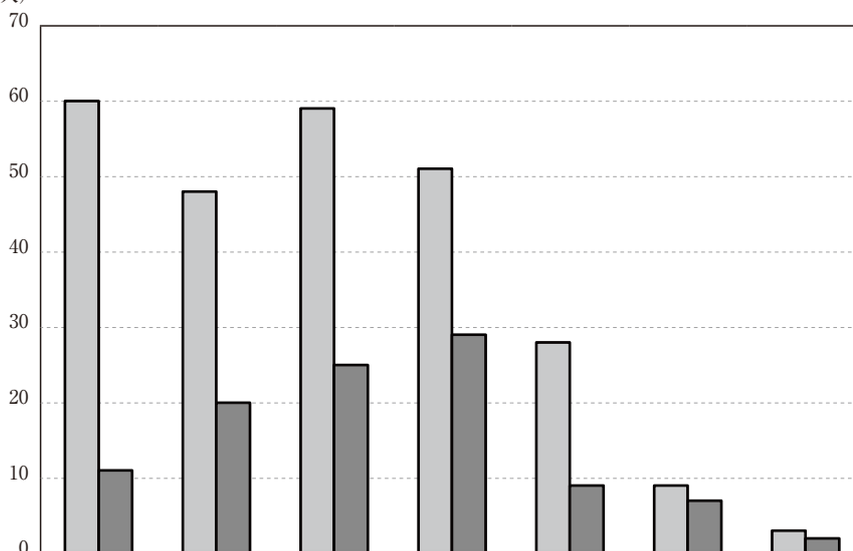
(1) 保健指導者数

※1 当センター以外の施設で健康診断等を受診した方 (人)

区分 月	該当者	一日人間ドック			生活習慣病健診等 IMC内			IMC外※1			支援別合計		計	健康 相談
		動機づけ 支援	積極的 支援	計	動機づけ 支援	積極的 支援	計	動機づけ 支援	積極的 支援	計	動機づけ 支援	積極的 支援		
4	394	6	4	10	2	1	3	2	2	4	10	7	17	11
5	621	7	8	15	2	1	3			0	9	9	18	1
6	1272	20	20	40	1	2	3			0	21	22	43	8
7	1159	15	15	30		1	1	3	1	4	18	17	35	6
8	1095	18	12	30		2	2	1		1	19	14	33	5
9	1144	23	16	39	1		1	1	2	3	25	18	43	3
10	1166	16	14	30	1	1	2	3	1	4	20	16	36	2
11	1114	15	14	29		1	1	1	2	3	16	17	33	6
12	1125	6	16	22	8	3	11	1		1	15	19	34	6
1	847	14	8	22	2	4	6	1	1	2	17	13	30	3
2	869	8	9	17	3	2	5	1		1	12	11	23	7
3	557	8	6	14	1		1		1	1	9	7	16	3
計	11363	156	142	298	21	18	39	14	10	24	191	170	361	61
比率		82.5%			10.8%			6.6%			52.9%	47.1%	100.0%	-

(2) 性別・年齢別受診者数

(人)



性別	年齢(歳)	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	計	比率
男		60	48	59	51	28	9	3	258	73.3%
女		11	20	25	29	9	7	2	103	26.7%
計		71	68	84	80	37	16	5	361	100.0%

(3) メタボリック判定

(人)

性別	区分	非該当		予備群該当		基準該当		計
		動機づけ	積極的	動機づけ	積極的	動機づけ	積極的	
男		38	9	68	68	4	71	258
女		51	7	28	6	2	9	103
計		89	16	96	74	6	80	361
比率		24.7%	4.4%	26.6%	20.5%	1.7%	22.2%	100.0%

非 該 当：腹囲が男性85.0cm未満・女性90.0cm未満の場合はすべて

腹囲が男性85.0cm以上・女性90.0cm以上で下記のリスクが「0」の場合

予備群該当：腹囲が男性85.0cm以上・女性90.0cm以上で下記のリスクが「1」の場合

基 準 該 当：腹囲が男性85.0cm以上・女性90.0cm以上で下記のリスクが「2以上」の場合

[リスク]	① HbA1c 5.9%以上 又は 空腹時血糖値 110mg/dℓ以上 又は インスリン注射または血糖を下げる薬の使用有
	② 中性脂肪 150mg/dℓ以上 又は HDLコレステロール 40mg/dℓ未満 又は コレステロールを下げる薬の使用有
	③ 最高血圧 130mmHg以上 又は 最低血圧 85mmHg以上 又は 血圧を下げる薬の使用有

(4) 初回面談時の行動変容ステージ

(人)

性別	ステージ	無関心期	関心期	準備期	実行期	維持期	計
		男			1	201	
女				95	5	3	103
計		0	1	296	37	27	361
比率			0.3%	82.0%	10.2%	7.5%	100.0%

無 関 心 期：6ヶ月以内に行動変容に向けた行動を起こす意思がない時期

関 心 期：6ヶ月以内に行動変容に向けた行動を起こす意思がある時期

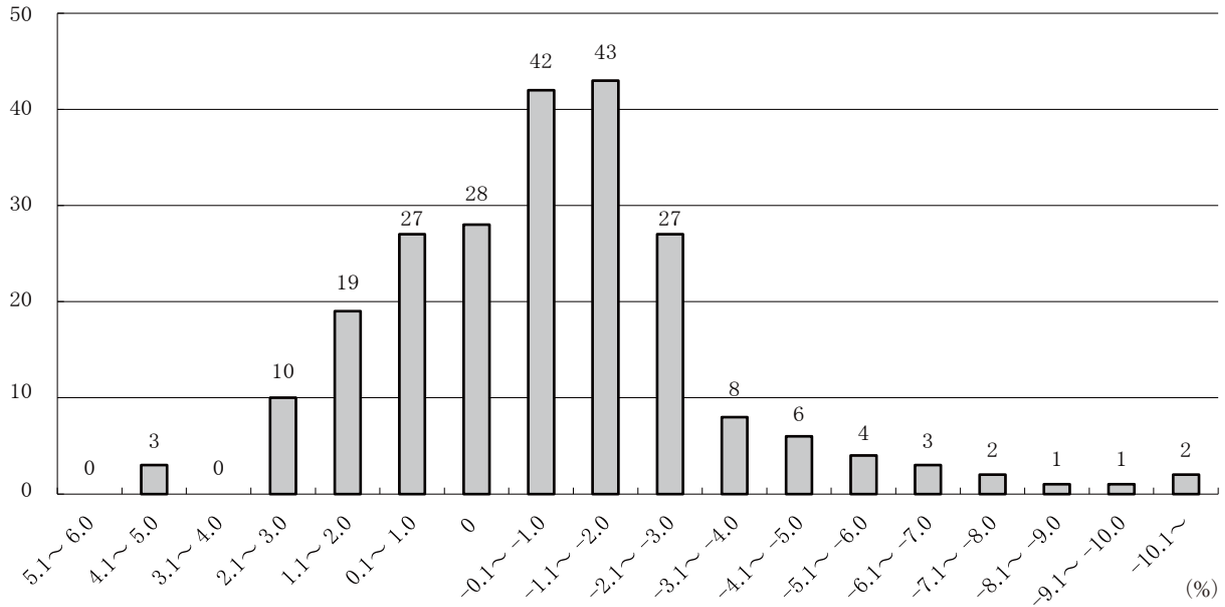
準 備 期：1ヶ月以内に行動変容に向けた行動を起こす意思がある時期

実 行 期：明確な行動変容が観察されるが、その持続がまだ6ヶ月未満である時期

維 持 期：明確な行動変容が観察され、その期間が6ヶ月以上続いている時期

(5) 修了者の体重変化

(人)



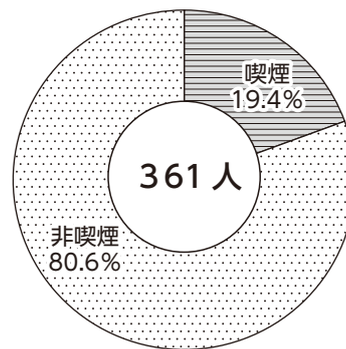
※修了者226人の体重変化の平均は-1.2%

(6) 喫煙

① 初回面談時喫煙人数

(人)

性別	区分	喫煙	非喫煙	禁煙継続中	計
男		66	192		258
女		4	99		103
計		70	291	0	361
比率		19.4%	80.6%		100.0%



Ⅲ 産業保健事業



Ⅲ 産業保健事業

事業所を対象に施設内及び検診車の巡回により、労働安全衛生法に基づく各種健康診断を実施した。

また、労働安全衛生法の一部改正により、平成28年度よりストレスチェック検査を実施した。

令和5年度の受診者延べ人数は94,929人（一般健康診断48,946人、生活習慣病健診25,836人、特殊健康診断13,582人、ストレスチェック検査6,565人）であった。

1 概要

(1) 一般健康診断

検査項目	内容	
問診	既往歴、自覚症状、他覚所見	
身体計測	身長、体重、BMI、腹囲	
視力検査		
聴力検査（オーディオメータ）	1000Hz, 4000Hz	
尿検査	蛋白、糖	
血圧測定		
胸部X線検査	間接・直接撮影	
血液検査	一般血液	赤血球、白血球、Hb、Ht、MCV、MCH、MCHC
	肝機能	AST (GOT), ALT (GPT), γ -GT (γ -GTP)
	脂質代謝	中性脂肪、HDLコレステロール、LDLコレステロール
	糖代謝	血糖、HbA1c
	腎機能	クレアチニン、eGFR
心電図検査	安静時12誘導	

(2) 生活習慣病健診

検査項目	内容	
問診	既往歴、自覚症状、他覚所見	
身体計測	身長、体重、BMI、腹囲	
視力検査		
聴力検査（オーディオメータ）	1000Hz, 4000Hz	
尿検査	蛋白、糖	
血圧測定		
胸部X線検査	間接・直接撮影	
血液検査	一般血液	赤血球、白血球、Hb、Ht、MCV、MCH、MCHC
	肝機能	AST (GOT), ALT (GPT), γ -GT (γ -GTP), ALP, LD (LDH)
	脂質代謝	中性脂肪、HDLコレステロール、LDLコレステロール、総コレステロール
	糖代謝	血糖（空腹）、HbA1c
	腎機能	尿素窒素、クレアチニン、eGFR
	痛風	尿酸
心電図検査	安静時12誘導	
眼底検査	無散瞳撮影両眼	
胃部X線検査	間接・直接撮影	
便潜血検査	2日法	

(3) 特殊健康診断

検査項目
有機溶剤、電離放射線、鉛、じん肺、石綿 特定化学物質（クロム、シアン、水銀、弗化水素、酸類、その他） 有害光線（紫外線・赤外線、レーザー）、振動工具、騒音、情報機器作業

(4) ストレスチェック検査

検査項目
職業性ストレス簡易調査（57項目）

2 各種健康診断の実績

(1) 一般健康診断

(人)

年度 \ 月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	合計
令和3年度	2,674	3,545	5,831	5,365	3,545	5,571	6,640	6,129	2,992	2,595	2,091	2,274	49,252
令和4年度	2,870	3,939	5,565	5,732	3,640	5,578	5,762	6,684	2,579	2,945	1,901	2,695	49,890
令和5年度	2,847	4,232	5,467	5,510	4,086	5,674	6,077	5,574	2,248	2,960	1,863	2,408	48,946

(2) 生活習慣病健診

(人)

年度 \ 月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	合計
令和3年度	1,272	1,795	2,686	2,957	1,278	2,429	3,155	2,343	1,696	1,543	1,947	915	24,016
令和4年度	1,290	1,753	2,939	2,997	1,469	2,692	3,154	2,378	1,761	1,854	1,533	1,018	24,838
令和5年度	1,282	1,909	3,243	3,085	1,687	2,755	3,339	2,519	1,723	1,698	1,671	925	25,836

(3) 特殊健康診断

(人)

年度 \ 月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	合計
令和3年度	995	2,182	914	1,157	562	563	1,530	2,261	803	649	665	391	12,672
令和4年度	1,591	1,814	1,175	1,497	312	770	1,495	1,835	1,149	814	658	423	13,533
令和5年度	1,641	1,813	1,371	1,347	258	550	1,514	2,437	836	733	758	324	13,582

(4) ストレスチェック検査

(人)

年度 \ 月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	合計
令和3年度	70	156	219	813	219	628	2,135	770	1,811	398	362	1,864	9,445
令和4年度		38	348	61	207	1,496	958	906	1,158	328	250	538	6,288
令和5年度		29	151	560	106	1,174	790	1,184	1,472	254	182	663	6,565

3 一般健診及び生活習慣病健診結果成績

男 46,842人 女 27,940人

判定		年齢(歳)														合計	比率 (%)
		~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~		
A	男	22	219	282	251	158	71	46	20	11	9	4				1,093	2.32
	女	38	214	231	163	128	68	29	21	12	11					915	3.26
B	男	96	799	942	915	817	505	437	339	164	87	29	4	1		5,135	10.95
	女	73	548	655	496	442	397	320	277	144	80	43	10	1		3,486	12.47
C	男	210	1,883	2,568	2,468	2,393	2,005	2,109	2,017	1,368	886	548	267	40	7	18,769	40.09
	女	180	1,545	1,860	1,463	1,341	1,215	1,314	1,417	1,147	844	544	223	23	3	13,119	46.98
D	男	56	523	986	1,227	1,725	1,707	2,034	2,272	1,687	1,508	1,001	570	122	30	15,448	32.99
	女	24	240	389	383	560	688	907	966	742	683	557	269	38	7	6,453	23.10
E	男	3	34	65	116	221	337	599	990	1,135	1,279	895	567	129	27	6,397	13.65
	女	7	48	74	74	159	222	378	553	643	703	655	378	66	7	3,967	14.19
合計	男	452	3,542	4,919	5,024	5,361	4,578	5,467	5,558	4,270	3,815	2,357	1,308	265	55	46,842	100
	女	379	2,681	3,141	2,511	2,621	2,620	3,055	3,117	2,681	2,313	1,811	717	101	9	27,940	100

健康診断の結果(判定区分について)		
A	異常なし	今回の検査では特に異常は認められませんでした。
B	ほぼ正常	わずかに異常が認められますが心配のない範囲です。
C	要経過観察	健康管理に留意し、定期的な検査等を受けて経過をみてください。 自覚症状が認められた場合はすみやかに医療機関を受診ください。
D	要精密検査(場合によっては治療を要す)	さらに詳しい検査、または治療が必要です。 必ず医療機関を受診し、担当される医師の指示に従ってください。
E	受診中	今後とも主治医の指示に従い、受診を継続してください。

4 検査別成績

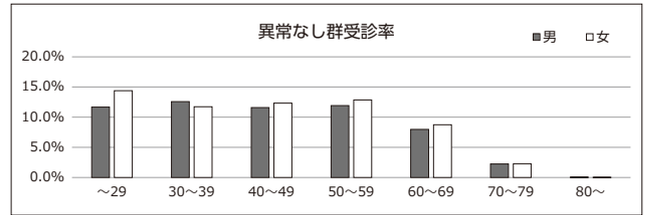
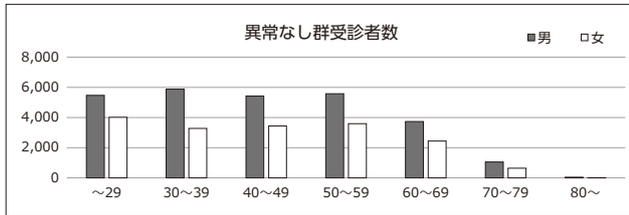
項目	区分	異常なし群 A+B		要経過観察群 C		精密検査・要治療群 D		受診中群 E		
		受診者数								
肥満		74,709	44,584	59.68%	30,125	40.32%		0.00%		0.00%
血圧		74,753	52,666	70.45%	8,684	11.61%	3,059	4.08%	10,344	13.86%
心電図		65,835	59,833	90.91%	3,711	5.63%	696	1.04%	1,595	2.42%
眼科		74,634	48,087	64.44%	24,756	33.16%	1,274	1.71%	517	0.69%
聴力		74,558	65,326	87.63%	8,826	11.83%		0.00%	406	0.54%
呼吸機能		744	639	85.91%	56	7.52%	44	5.91%	5	0.66%
胸部X線		70,101	67,300	96.00%	1,878	2.68%	814	1.17%	109	0.15%
上部消化管X線		15,173	11,852	78.10%	2,930	19.32%	391	2.58%		0.00%
腹部超音波		4,146	2,748	66.30%	1,215	29.30%	90	2.16%	93	2.24%
肝機能		70,568	56,737	80.41%	5,208	7.38%	8,111	11.49%	512	0.72%
腎機能		74,656	63,771	85.42%	8,373	11.21%	2,204	2.95%	308	0.42%
血液学		70,112	58,283	83.14%	6,398	9.12%	4,522	6.44%	909	1.30%
糖代謝		74,696	62,475	83.65%	7,184	9.61%	1,435	1.93%	3,602	4.81%
脂質代謝		70,263	43,547	61.97%	17,145	24.40%	3,332	4.75%	6,239	8.88%
尿酸		37,397	34,043	91.03%	1,547	4.14%	505	1.34%	1,302	3.49%
血清学		703	692	98.44%		0.00%	11	1.56%		0.00%
尿検査		74,439	66,064	88.73%	3,733	5.02%	4,642	6.25%		0.00%
便潜血		30,114	28,093	93.30%		0.00%	1,903	6.31%	118	0.39%
肝炎		2,344	2,331	99.45%		0.00%	13	0.55%		0.00%
P S A (前立腺がん)		2,069	1,974	95.41%		0.00%	86	4.16%	9	0.43%
A F P (肝臓がん)		1,286	1,269	98.67%		0.00%	17	1.33%		0.00%
CEA, CA19-9 (消化器系がん)		1,962	1,859	94.76%		0.00%	95	4.84%	8	0.40%
C A 1 2 5 (卵巣がん)		260	252	96.93%		0.00%	8	3.07%		0.00%
リウマチ		29	27	93.10%	2	6.90%		0.00%		0.00%
甲状腺機能		34	28	82.36%		0.00%	5	14.70%	1	2.94%
喀たん細胞診		222	117	52.71%	104	46.84%	1	0.45%		0.00%
胃がんリスク層別化(A B C法)		634	515	81.22%	119	18.78%		0.00%		0.00%
B N P		968	950	98.15%	7	0.72%	4	0.41%	7	0.72%

(1) 肥満

男 46,801人 女 27,908人 合計 74,709人

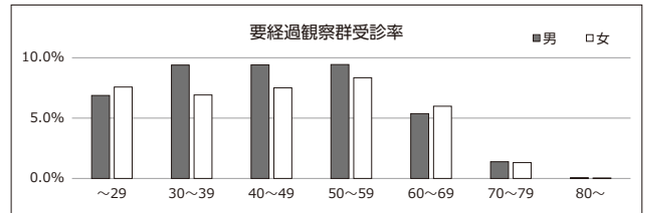
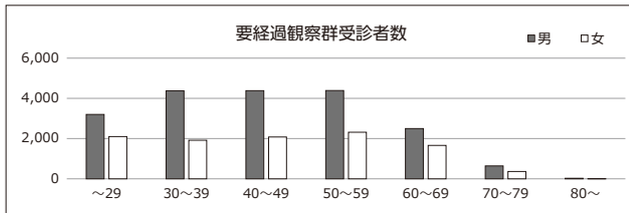
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	5,472	5,886	5,428	5,577	3,728	1,054	37	27,182
	割合	11.69%	12.57%	11.60%	11.92%	7.97%	2.25%	0.08%	
女	人数	4,013	3,275	3,443	3,587	2,439	636	9	17,402
	割合	14.38%	11.73%	12.34%	12.85%	8.74%	2.28%	0.03%	
計	人数	9,485	9,161	8,871	9,164	6,167	1,690	46	44,584
	割合	12.71%	12.26%	11.87%	12.27%	8.25%	2.26%	0.06%	



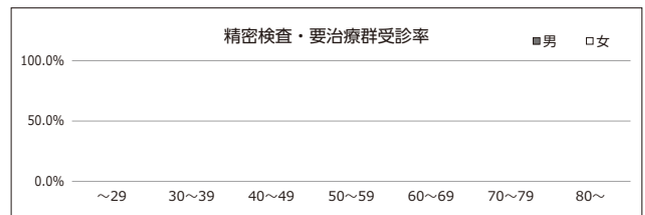
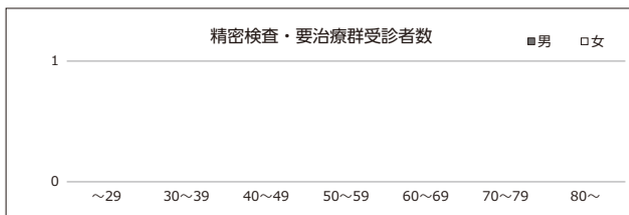
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	3,217	4,401	4,405	4,414	2,511	644	27	19,619
	割合	6.87%	9.40%	9.41%	9.43%	5.37%	1.38%	0.06%	
女	人数	2,112	1,929	2,092	2,327	1,670	368	8	10,506
	割合	7.57%	6.91%	7.50%	8.34%	5.98%	1.32%	0.03%	
計	人数	5,329	6,330	6,497	6,741	4,181	1,012	35	30,125
	割合	7.13%	8.47%	8.70%	9.02%	5.60%	1.35%	0.05%	



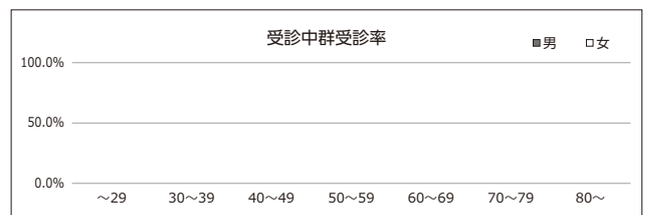
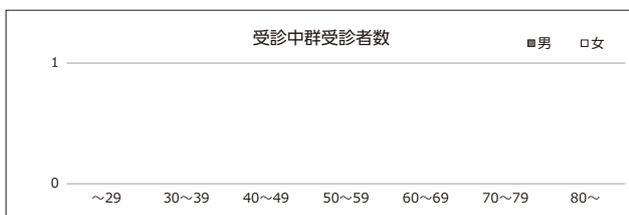
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数								0
女	人数								0
計	人数	0	0	0	0	0	0	0	0



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数								0
女	人数								0
計	人数	0	0	0	0	0	0	0	0

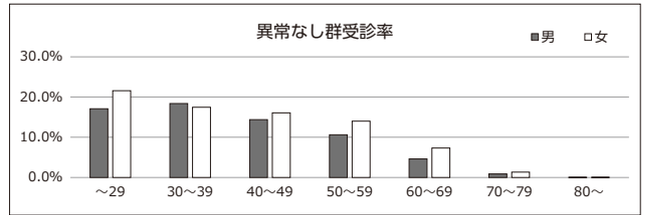
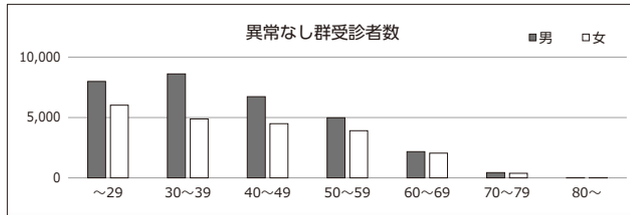


(2) 血圧

男 46,816人 女 27,937人 合計 74,753人

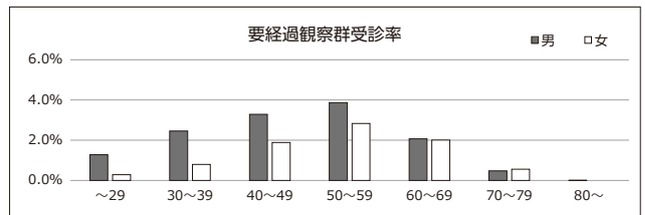
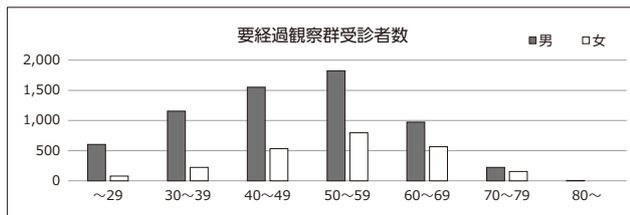
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	7,996	8,618	6,733	4,974	2,162	433	11	30,927
	割合	17.08%	18.40%	14.38%	10.62%	4.62%	0.92%	0.02%	
女	人数	6,027	4,884	4,488	3,911	2,047	373	9	21,739
	割合	21.57%	17.48%	16.06%	14.00%	7.33%	1.34%	0.03%	
計	人数	14,023	13,502	11,221	8,885	4,209	806	20	52,666
	割合	18.75%	18.05%	15.01%	11.89%	5.63%	1.08%	0.03%	



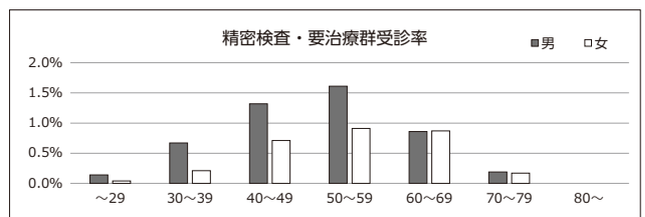
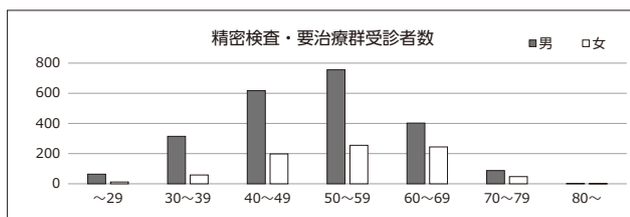
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	603	1,155	1,550	1,823	972	223	6	6,332
	割合	1.29%	2.47%	3.31%	3.89%	2.08%	0.48%	0.01%	
女	人数	80	223	532	797	564	156		2,352
	割合	0.29%	0.80%	1.90%	2.85%	2.02%	0.56%		
計	人数	683	1,378	2,082	2,620	1,536	379	6	8,684
	割合	0.91%	1.84%	2.79%	3.50%	2.05%	0.51%	0.01%	



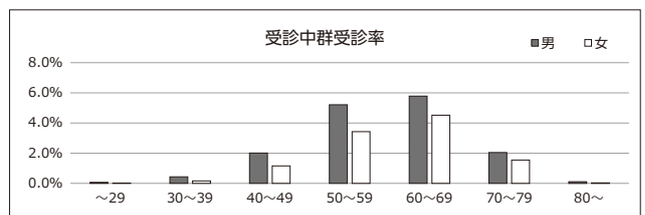
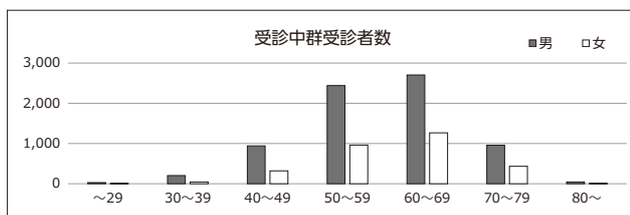
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	64	315	617	756	402	87	2	2,243
	割合	0.14%	0.67%	1.32%	1.61%	0.86%	0.19%	0.01%	
女	人数	12	58	198	255	244	48	1	816
	割合	0.04%	0.21%	0.71%	0.91%	0.87%	0.17%	0.01%	
計	人数	76	373	815	1,011	646	135	3	3,059
	割合	0.10%	0.50%	1.09%	1.35%	0.86%	0.18%	0.01%	



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	28	201	939	2,440	2,705	956	45	7,314
	割合	0.06%	0.43%	2.01%	5.21%	5.78%	2.04%	0.10%	
女	人数	6	45	321	958	1,262	431	7	3,030
	割合	0.02%	0.16%	1.15%	3.43%	4.52%	1.54%	0.03%	
計	人数	34	246	1,260	3,398	3,967	1,387	52	10,344
	割合	0.05%	0.33%	1.69%	4.55%	5.31%	1.86%	0.07%	

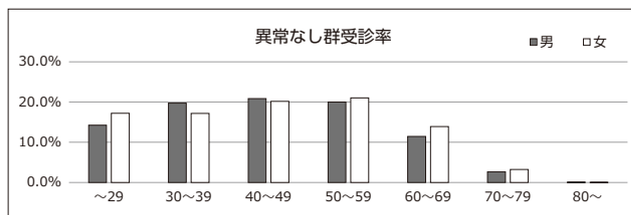
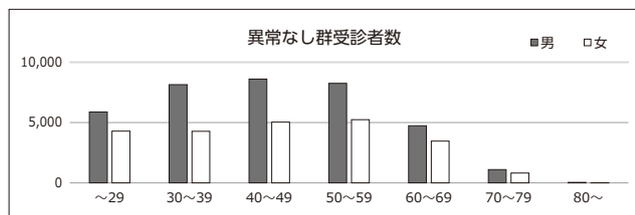


(3) 心電図

男 41,04人 女 24,794人 合計 65,835人

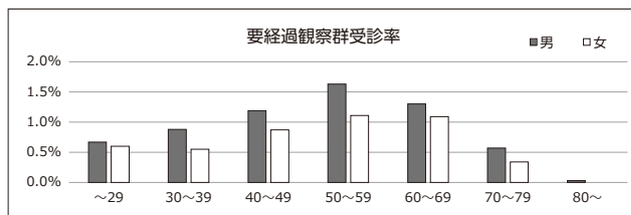
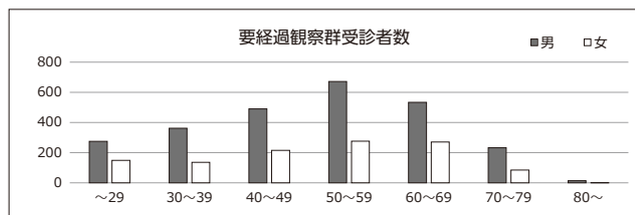
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	5,872	8,140	8,606	8,248	4,728	1,095	31	36,720
	割合	14.31%	19.83%	20.96%	20.10%	11.52%	2.67%	0.08%	
女	人数	4,288	4,277	5,028	5,236	3,463	807	14	23,113
	割合	17.29%	17.25%	20.29%	21.12%	13.97%	3.25%	0.06%	
計	人数	10,160	12,417	13,634	13,484	8,191	1,902	45	59,833
	割合	15.43%	18.87%	20.72%	20.48%	12.44%	2.89%	0.07%	



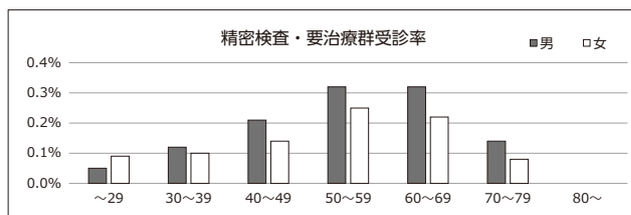
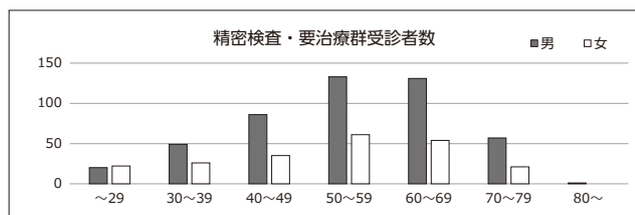
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	275	362	490	671	533	233	14	2,578
	割合	0.67%	0.88%	1.19%	1.63%	1.30%	0.57%	0.03%	
女	人数	149	136	215	276	271	85	1	1,133
	割合	0.60%	0.55%	0.87%	1.11%	1.09%	0.34%	0.01%	
計	人数	424	498	705	947	804	318	15	3,711
	割合	0.64%	0.76%	1.07%	1.44%	1.22%	0.48%	0.02%	



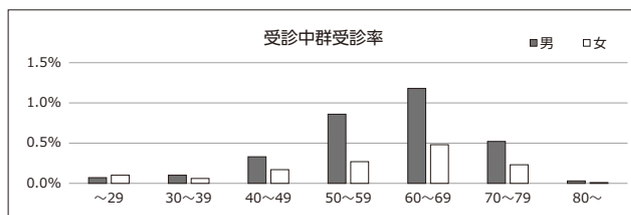
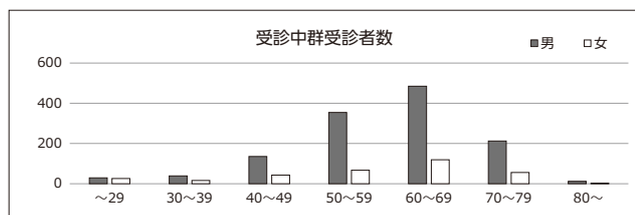
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	20	49	86	133	131	57	1	477
	割合	0.05%	0.12%	0.21%	0.32%	0.32%	0.14%	0.01%	
女	人数	22	26	35	61	54	21		219
	割合	0.09%	0.10%	0.14%	0.25%	0.22%	0.08%		
計	人数	42	75	121	194	185	78	1	696
	割合	0.06%	0.11%	0.18%	0.29%	0.28%	0.12%	0.01%	



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	29	39	135	354	485	212	12	1,266
	割合	0.07%	0.10%	0.33%	0.86%	1.18%	0.52%	0.03%	
女	人数	26	16	43	67	119	56	2	329
	割合	0.10%	0.06%	0.17%	0.27%	0.48%	0.23%	0.01%	
計	人数	55	55	178	421	604	268	14	1,595
	割合	0.08%	0.08%	0.27%	0.64%	0.92%	0.41%	0.02%	

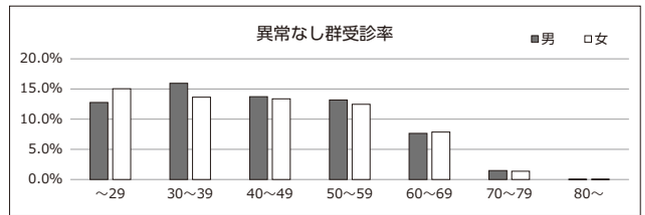
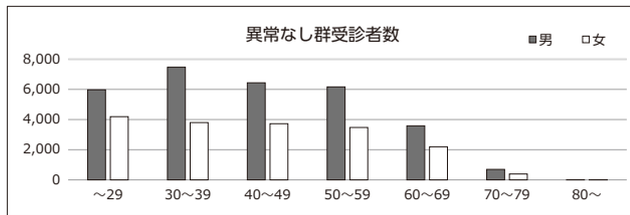


(4) 眼科

男 46,811人 女 27,823人 合計 74,634人

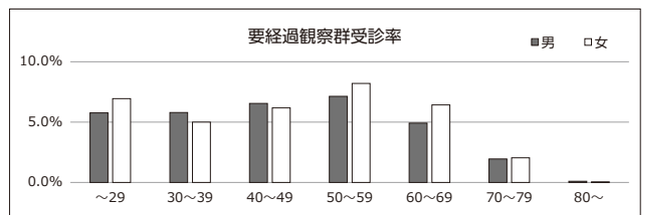
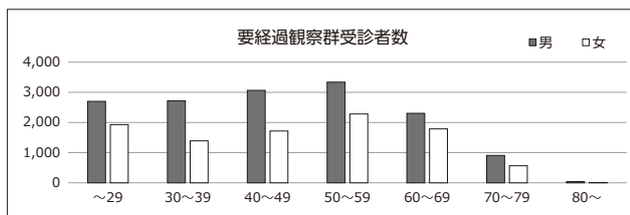
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	5,971	7,469	6,434	6,166	3,580	695	13	30,328
	割合	12.76%	15.95%	13.74%	13.17%	7.65%	1.48%	0.03%	
女	人数	4,186	3,797	3,722	3,472	2,192	386	4	17,759
	割合	15.04%	13.64%	13.37%	12.47%	7.88%	1.39%	0.01%	
計	人数	10,157	11,266	10,156	9,638	5,772	1,081	17	48,087
	割合	13.61%	15.09%	13.61%	12.91%	7.73%	1.45%	0.02%	



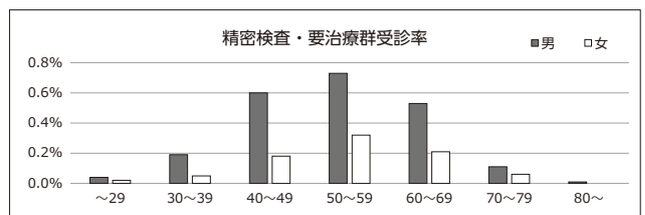
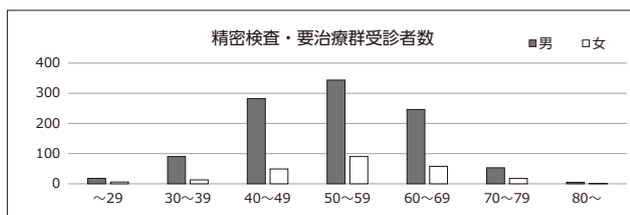
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	2,700	2,714	3,061	3,337	2,301	910	45	15,068
	割合	5.77%	5.80%	6.54%	7.13%	4.92%	1.94%	0.10%	
女	人数	1,930	1,390	1,719	2,282	1,790	567	10	9,688
	割合	6.94%	5.00%	6.18%	8.20%	6.43%	2.04%	0.04%	
計	人数	4,630	4,104	4,780	5,619	4,091	1,477	55	24,756
	割合	6.20%	5.50%	6.40%	7.53%	5.48%	1.98%	0.07%	



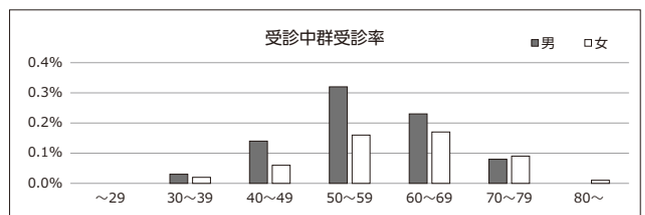
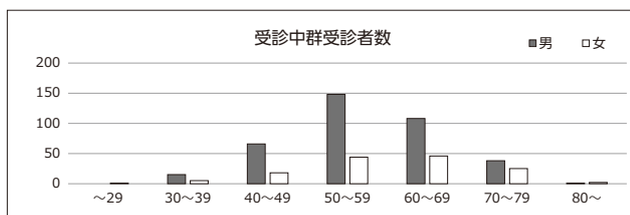
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	18	90	283	344	246	53	5	1,039
	割合	0.04%	0.19%	0.60%	0.73%	0.53%	0.11%	0.01%	
女	人数	6	13	49	90	58	18	1	235
	割合	0.02%	0.05%	0.18%	0.32%	0.21%	0.06%	0.01%	
計	人数	24	103	332	434	304	71	6	1,274
	割合	0.03%	0.14%	0.44%	0.58%	0.41%	0.10%	0.01%	



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数		15	66	148	108	38	1	376
	割合		0.03%	0.14%	0.32%	0.23%	0.08%	0.01%	
女	人数	1	5	18	44	46	25	2	141
	割合	0.01%	0.02%	0.06%	0.16%	0.17%	0.09%	0.01%	
計	人数	1	20	84	192	154	63	3	517
	割合	0.01%	0.03%	0.11%	0.26%	0.21%	0.08%	0.01%	

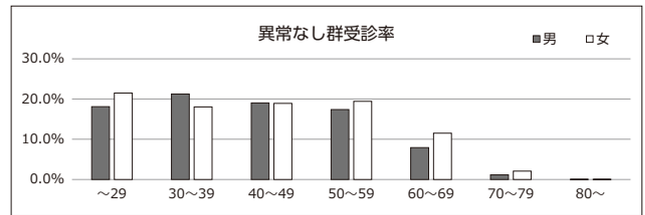
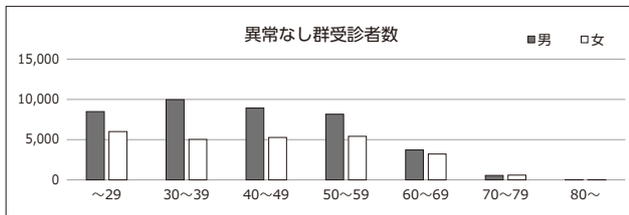


(5) 聴力

男 46,769人 女 27,789人 合計 74,558人

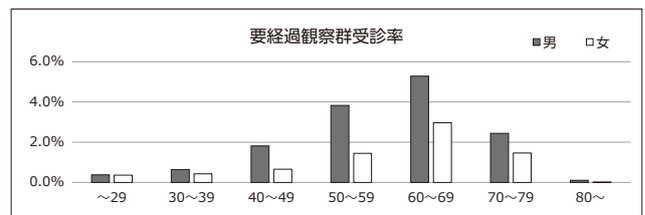
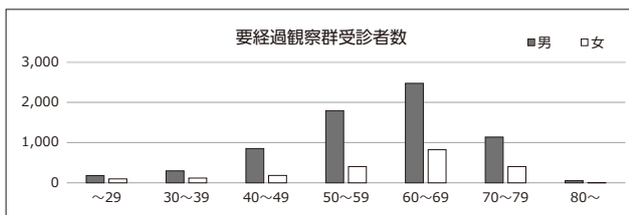
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	8,491	9,962	8,928	8,158	3,725	547	11	39,822
	割合	18.16%	21.31%	19.09%	17.44%	7.96%	1.17%	0.02%	
女	人数	5,991	5,028	5,268	5,420	3,208	581	8	25,504
	割合	21.55%	18.09%	18.96%	19.49%	11.54%	2.09%	0.03%	
計	人数	14,482	14,990	14,196	13,578	6,933	1,128	19	65,326
	割合	19.42%	20.11%	19.04%	18.21%	9.30%	1.51%	0.03%	



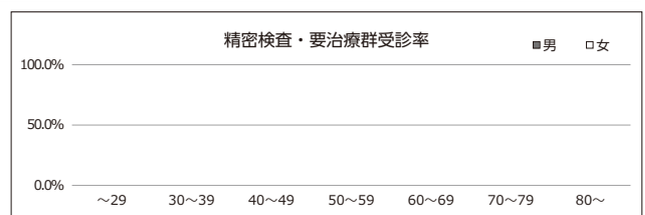
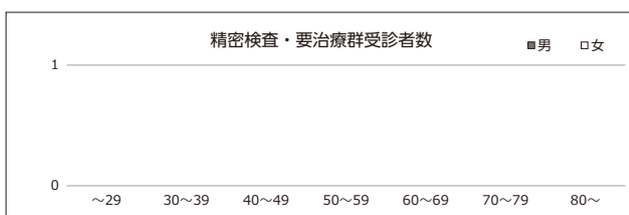
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	179	300	853	1,791	2,471	1,139	52	6,785
	割合	0.38%	0.64%	1.82%	3.83%	5.28%	2.44%	0.11%	
女	人数	99	120	183	404	824	405	6	2,041
	割合	0.36%	0.43%	0.66%	1.45%	2.97%	1.46%	0.02%	
計	人数	278	420	1,036	2,195	3,295	1,544	58	8,826
	割合	0.37%	0.56%	1.39%	2.94%	4.42%	2.07%	0.08%	



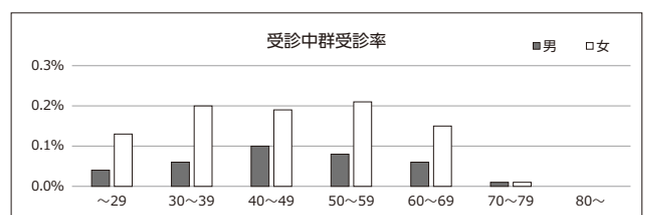
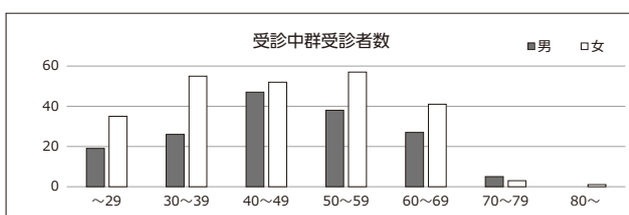
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数								0
女	人数								0
計	人数	0	0	0	0	0	0	0	0



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	19	26	47	38	27	5		162
	割合	0.04%	0.06%	0.10%	0.08%	0.06%	0.01%		
女	人数	35	55	52	57	41	3	1	244
	割合	0.13%	0.20%	0.19%	0.21%	0.15%	0.01%	0.01%	
計	人数	54	81	99	95	68	8	1	406
	割合	0.07%	0.11%	0.13%	0.13%	0.09%	0.01%	0.01%	

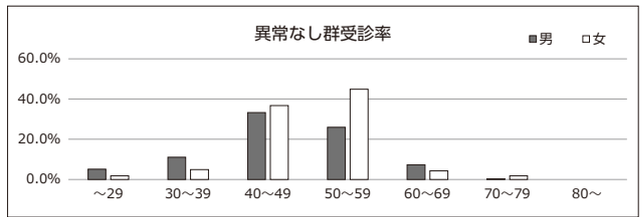
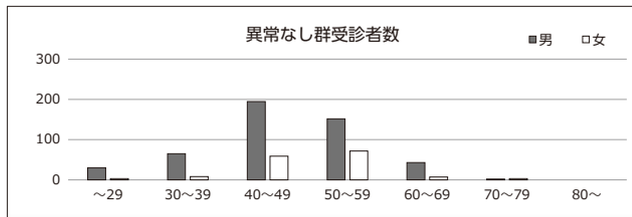


(6) 呼吸機能

男 584人 女 160人 合計 744人

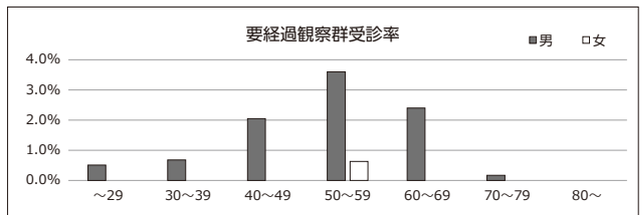
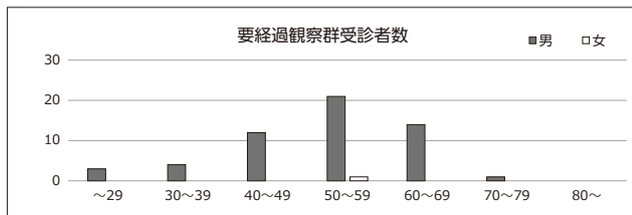
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	30	65	195	152	43	2		487
	割合	5.14%	11.13%	33.40%	26.03%	7.36%	0.34%		
女	人数	3	8	59	72	7	3		152
	割合	1.88%	4.99%	36.87%	44.99%	4.37%	1.88%		
計	人数	33	73	254	224	50	5	0	639
	割合	4.44%	9.81%	34.15%	30.12%	6.72%	0.67%		



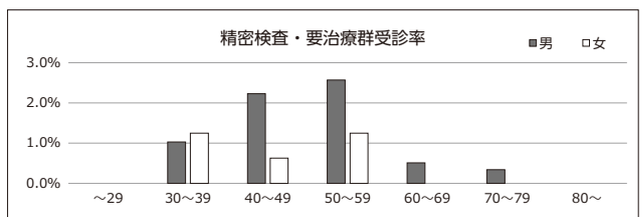
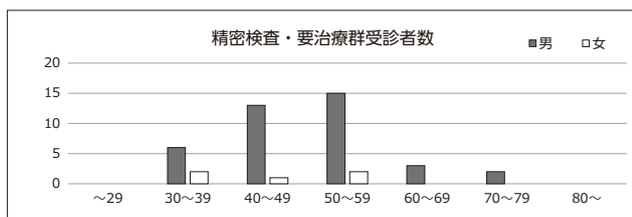
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	3	4	12	21	14	1		55
	割合	0.51%	0.68%	2.05%	3.60%	2.40%	0.17%		
女	人数				1				1
	割合				0.63%				
計	人数	3	4	12	22	14	1	0	56
	割合	0.40%	0.54%	1.61%	2.96%	1.88%	0.13%		



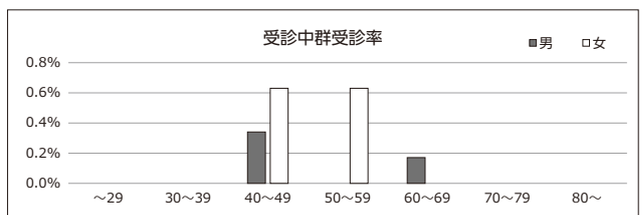
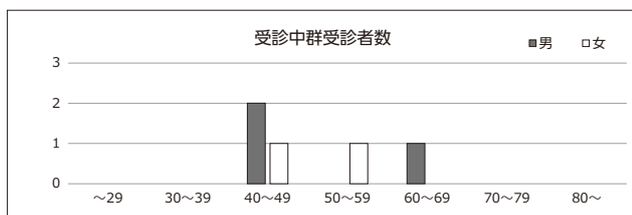
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数		6	13	15	3	2		39
	割合		1.03%	2.23%	2.57%	0.51%	0.34%		
女	人数		2	1	2				5
	割合		1.25%	0.63%	1.25%				
計	人数	0	8	14	17	3	2	0	44
	割合		1.08%	1.88%	2.28%	0.40%	0.27%		



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数			2		1			3
	割合			0.34%		0.17%			
女	人数			1	1				2
	割合			0.63%	0.63%				
計	人数	0	0	3	1	1	0	0	5
	割合			0.40%	0.13%	0.13%			

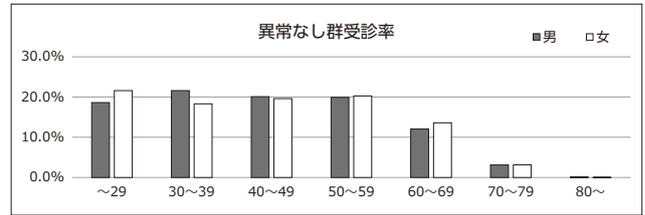
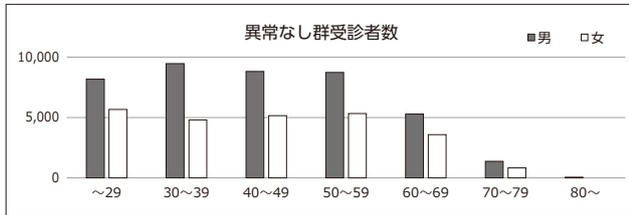


(7) 胸部X線

男 43,865人 女 26,236人 合計 70,101人

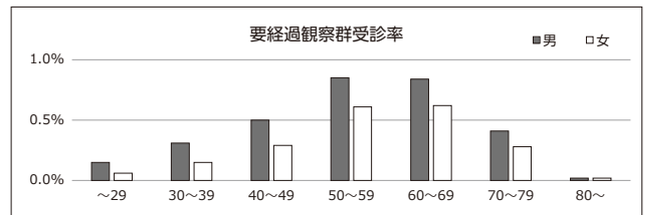
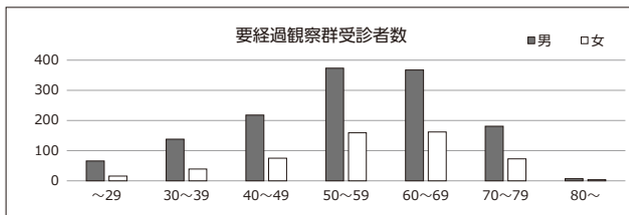
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	8,178	9,475	8,822	8,744	5,293	1,369	51	41,932
	割合	18.64%	21.59%	20.11%	19.93%	12.07%	3.12%	0.12%	
女	人数	5,673	4,803	5,156	5,325	3,573	828	10	25,368
	割合	21.61%	18.30%	19.64%	20.29%	13.62%	3.16%	0.04%	
計	人数	13,851	14,278	13,978	14,069	8,866	2,197	61	67,300
	割合	19.75%	20.36%	19.93%	20.06%	12.65%	3.13%	0.09%	



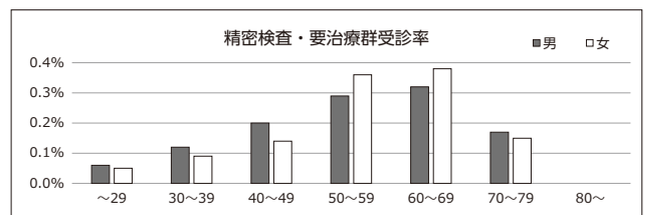
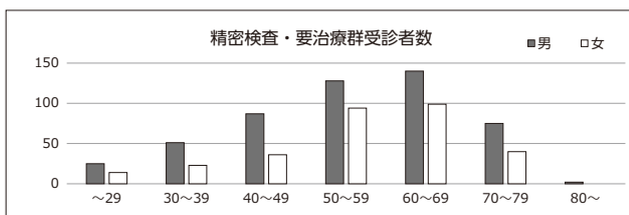
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	66	138	218	373	367	181	7	1,350
	割合	0.15%	0.31%	0.50%	0.85%	0.84%	0.41%	0.02%	
女	人数	16	39	75	159	162	73	4	528
	割合	0.06%	0.15%	0.29%	0.61%	0.62%	0.28%	0.02%	
計	人数	82	177	293	532	529	254	11	1,878
	割合	0.12%	0.25%	0.42%	0.76%	0.75%	0.36%	0.02%	



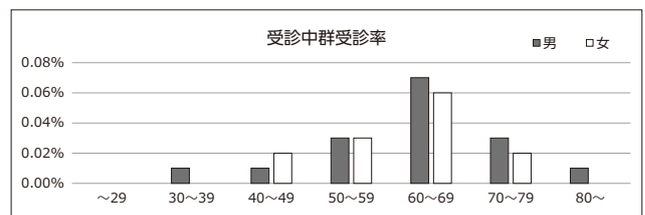
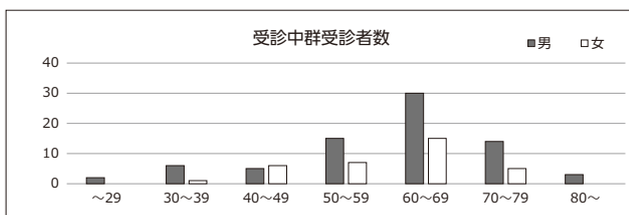
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	25	51	87	128	140	75	2	508
	割合	0.06%	0.12%	0.20%	0.29%	0.32%	0.17%	0.01%	
女	人数	14	23	36	94	99	40		306
	割合	0.05%	0.09%	0.14%	0.36%	0.38%	0.15%		
計	人数	39	74	123	222	239	115	2	814
	割合	0.06%	0.11%	0.18%	0.32%	0.34%	0.16%	0.01%	



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	2	6	5	15	30	14	3	75
	割合	0.01%	0.01%	0.01%	0.03%	0.07%	0.03%	0.01%	
女	人数		1	6	7	15	5		34
	割合		0.01%	0.02%	0.03%	0.06%	0.02%		
計	人数	2	7	11	22	45	19	3	109
	割合	0.01%	0.01%	0.02%	0.03%	0.06%	0.03%	0.01%	

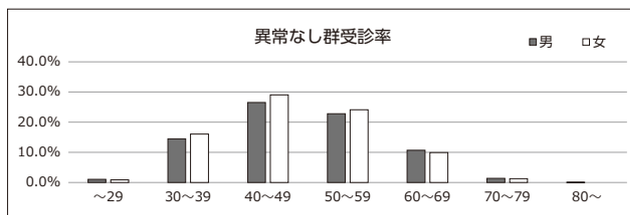
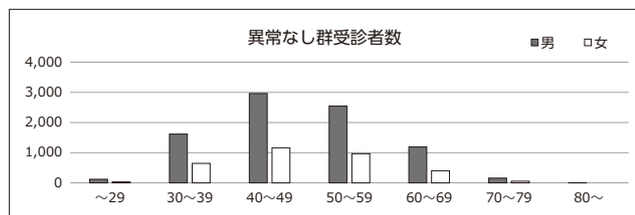


(8) 上部消化管X線

男 11,166人 女 4,007人 合計 15,173人

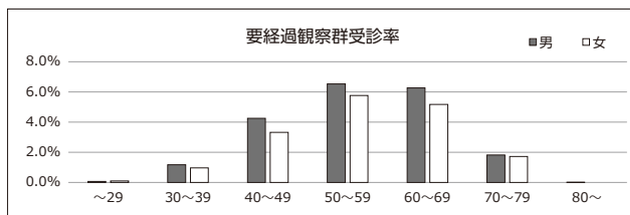
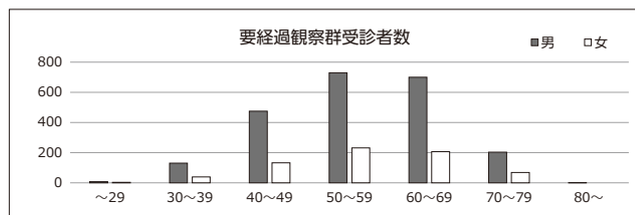
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	117	1,618	2,961	2,545	1,193	158	1	8,593
	割合	1.05%	14.49%	26.51%	22.79%	10.68%	1.42%	0.01%	
女	人数	37	643	1,163	966	398	52		3,259
	割合	0.92%	16.05%	29.03%	24.12%	9.93%	1.30%		
計	人数	154	2,261	4,124	3,511	1,591	210	1	11,852
	割合	1.01%	14.90%	27.17%	23.14%	10.49%	1.38%	0.01%	



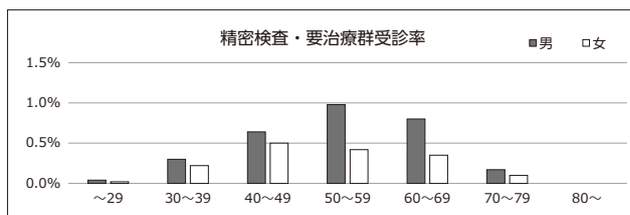
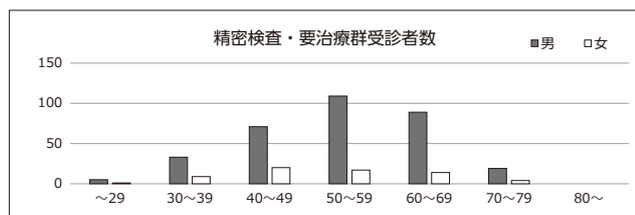
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	8	131	475	729	700	203	1	2,247
	割合	0.07%	1.17%	4.25%	6.53%	6.27%	1.82%	0.01%	
女	人数	4	39	133	231	207	69		683
	割合	0.10%	0.97%	3.32%	5.76%	5.17%	1.72%		
計	人数	12	170	608	960	907	272	1	2,930
	割合	0.08%	1.12%	4.01%	6.33%	5.98%	1.79%	0.01%	



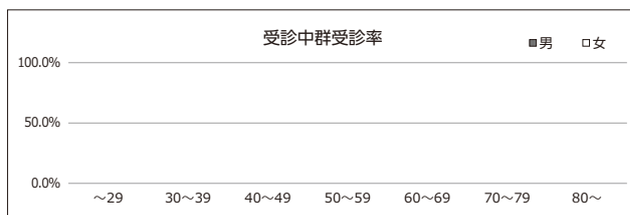
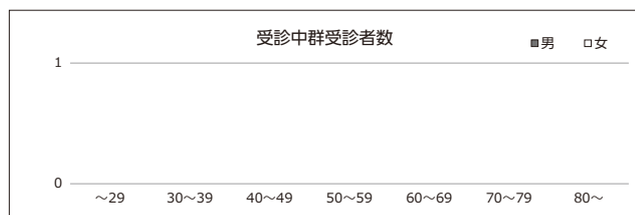
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	5	33	71	109	89	19		326
	割合	0.04%	0.30%	0.64%	0.98%	0.80%	0.17%		
女	人数	1	9	20	17	14	4		65
	割合	0.02%	0.22%	0.50%	0.42%	0.35%	0.10%		
計	人数	6	42	91	126	103	23	0	391
	割合	0.04%	0.28%	0.60%	0.83%	0.68%	0.15%		



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女									0
計		0	0	0	0	0	0	0	0

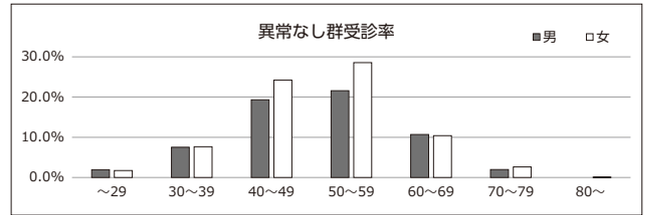
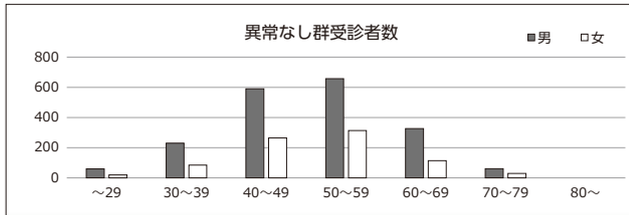


(9) 腹部超音波

男 3,050人 女 1,096人 合計 4,146人

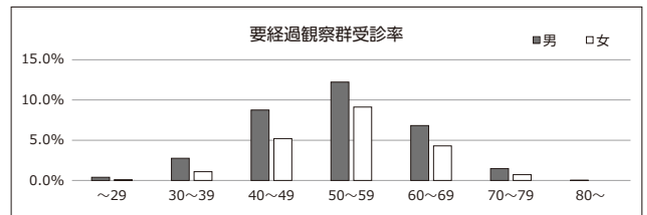
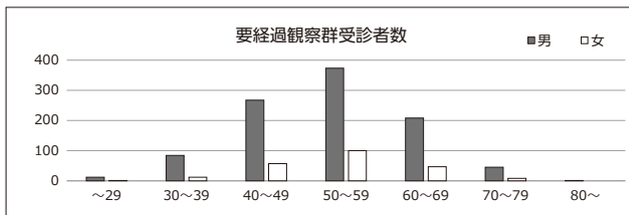
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	59	230	590	658	326	60		1,923
	割合	1.93%	7.54%	19.34%	21.58%	10.69%	1.97%		
女	人数	19	84	265	313	114	29	1	825
	割合	1.73%	7.66%	24.19%	28.57%	10.41%	2.65%	0.09%	
計	人数	78	314	855	971	440	89	1	2,748
	割合	1.88%	7.57%	20.63%	23.43%	10.62%	2.15%	0.02%	



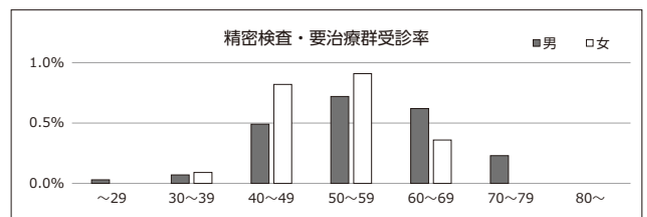
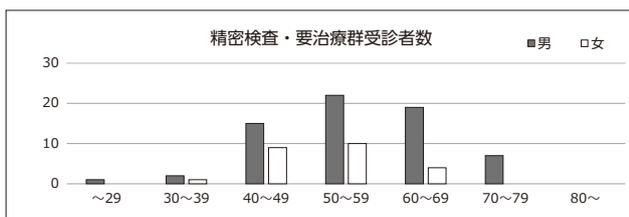
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	12	84	267	373	208	45	1	990
	割合	0.39%	2.75%	8.75%	12.23%	6.82%	1.48%	0.03%	
女	人数	1	12	57	100	47	8		225
	割合	0.09%	1.09%	5.20%	9.12%	4.29%	0.73%		
計	人数	13	96	324	473	255	53	1	1,215
	割合	0.31%	2.32%	7.81%	11.41%	6.15%	1.28%	0.02%	



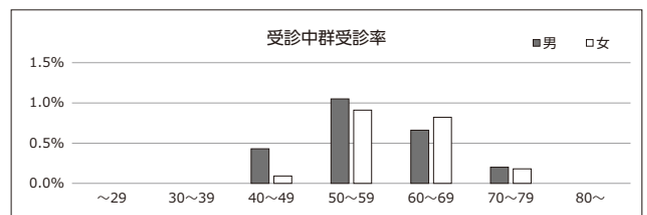
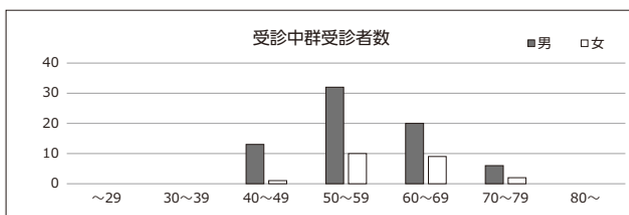
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	1	2	15	22	19	7		66
	割合	0.03%	0.07%	0.49%	0.72%	0.62%	0.23%		
女	人数		1	9	10	4			24
	割合		0.09%	0.82%	0.91%	0.36%			
計	人数	1	3	24	32	23	7	0	90
	割合	0.02%	0.07%	0.58%	0.77%	0.55%	0.17%		



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数			13	32	20	6		71
	割合			0.43%	1.05%	0.66%	0.20%		
女	人数			1	10	9	2		22
	割合			0.09%	0.91%	0.82%	0.18%		
計	人数	0	0	14	42	29	8	0	93
	割合			0.34%	1.01%	0.70%	0.19%		

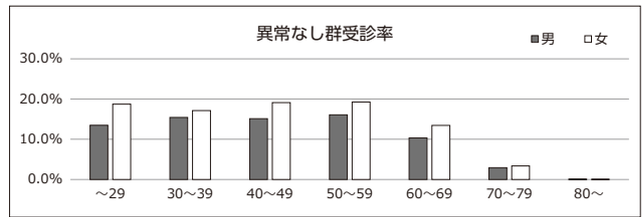
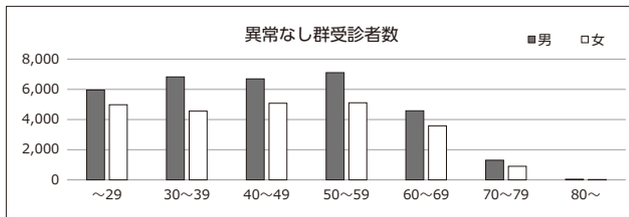


(10) 肝機能

男 44,084人 女 26,484人 合計 70,568人

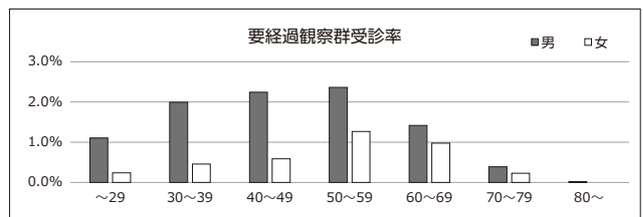
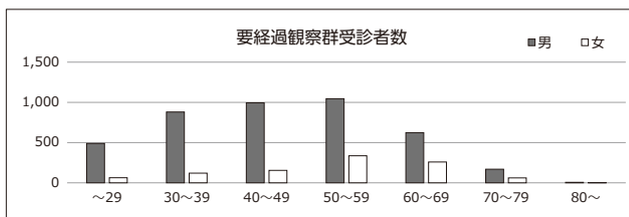
①異常なし群

性別	年齢(歳)	～29	30～39	40～49	50～59	60～69	70～79	80～	計
男	人数	5,962	6,823	6,693	7,109	4,581	1,301	44	32,513
	割合	13.52%	15.48%	15.18%	16.13%	10.39%	2.95%	0.10%	
女	人数	4,979	4,559	5,076	5,116	3,578	901	15	24,224
	割合	18.80%	17.21%	19.16%	19.31%	13.51%	3.40%	0.06%	
計	人数	10,941	11,382	11,769	12,225	8,159	2,202	59	56,737
	割合	15.50%	16.13%	16.68%	17.33%	11.56%	3.12%	0.08%	



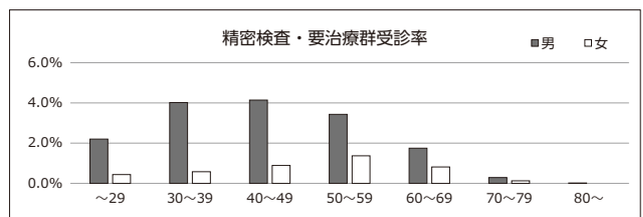
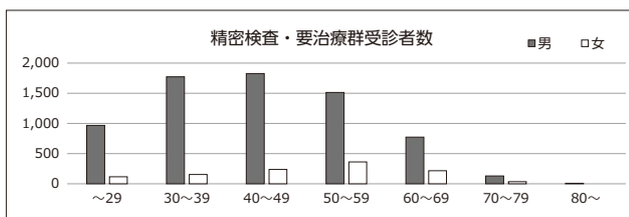
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	～29	30～39	40～49	50～59	60～69	70～79	80～	計
男	人数	489	880	994	1,044	624	170	7	4,208
	割合	1.11%	2.00%	2.25%	2.37%	1.42%	0.39%	0.02%	
女	人数	64	121	155	337	260	62	1	1,000
	割合	0.24%	0.46%	0.59%	1.27%	0.98%	0.23%	0.01%	
計	人数	553	1,001	1,149	1,381	884	232	8	5,208
	割合	0.78%	1.42%	1.63%	1.96%	1.25%	0.33%	0.01%	



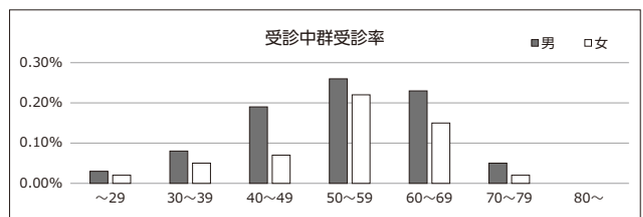
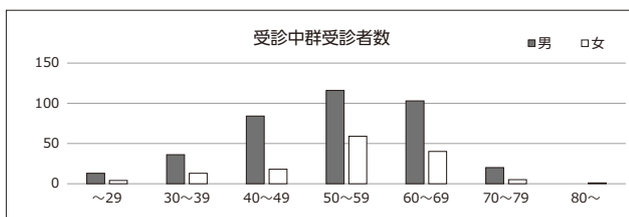
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	～29	30～39	40～49	50～59	60～69	70～79	80～	計
男	人数	969	1,772	1,827	1,514	773	129	7	6,991
	割合	2.20%	4.02%	4.14%	3.43%	1.75%	0.29%	0.02%	
女	人数	116	154	237	362	217	34		1,120
	割合	0.44%	0.58%	0.89%	1.37%	0.82%	0.13%		
計	人数	1,085	1,926	2,064	1,876	990	163	7	8,111
	割合	1.54%	2.73%	2.92%	2.66%	1.40%	0.23%	0.01%	



④受診中群

性別	年齢(歳)	～29	30～39	40～49	50～59	60～69	70～79	80～	計
男	人数	13	36	84	116	103	20		372
	割合	0.03%	0.08%	0.19%	0.26%	0.23%	0.05%		
女	人数	4	13	18	59	40	5	1	140
	割合	0.02%	0.05%	0.07%	0.22%	0.15%	0.02%	0.01%	
計	人数	17	49	102	175	143	25	1	512
	割合	0.02%	0.07%	0.14%	0.25%	0.20%	0.04%	0.01%	

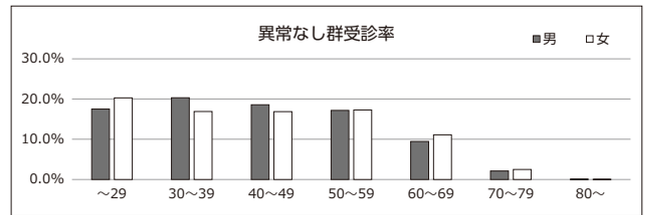
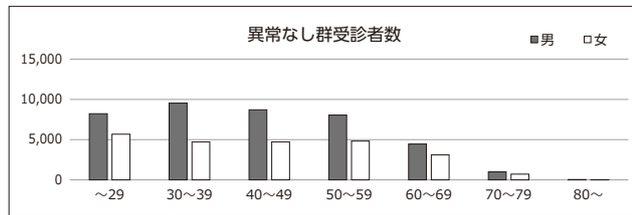


(1) 腎機能

男 46,801人 女 27,855人 合計 74,656人

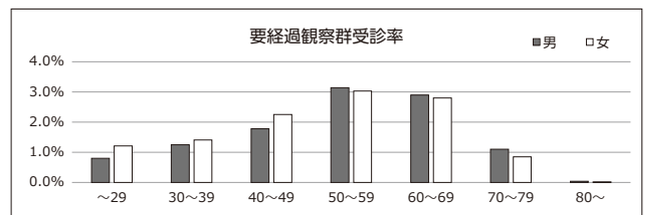
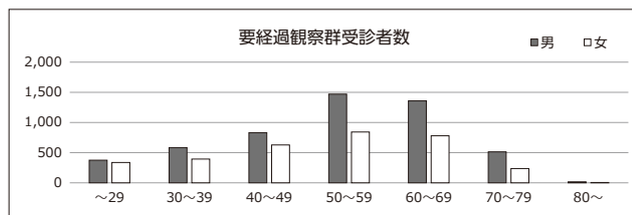
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	8,229	9,540	8,715	8,059	4,445	998	34	40,020
	割合	17.58%	20.39%	18.63%	17.22%	9.50%	2.13%	0.07%	
女	人数	5,671	4,719	4,717	4,828	3,105	704	7	23,751
	割合	20.35%	16.94%	16.93%	17.33%	11.15%	2.53%	0.03%	
計	人数	13,900	14,259	13,432	12,887	7,550	1,702	41	63,771
	割合	18.62%	19.11%	17.99%	17.26%	10.11%	2.28%	0.05%	



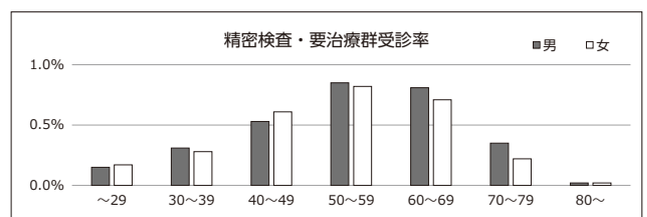
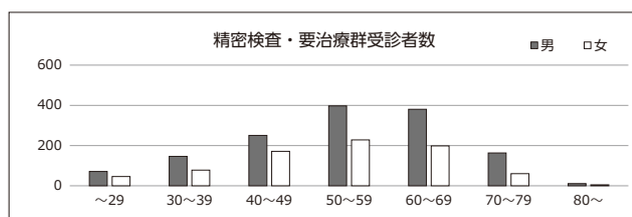
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	376	584	831	1,470	1,358	513	18	5,150
	割合	0.80%	1.25%	1.78%	3.14%	2.90%	1.10%	0.04%	
女	人数	337	394	628	843	779	237	5	3,223
	割合	1.21%	1.41%	2.25%	3.03%	2.80%	0.85%	0.02%	
計	人数	713	978	1,459	2,313	2,137	750	23	8,373
	割合	0.96%	1.31%	1.95%	3.10%	2.86%	1.00%	0.03%	



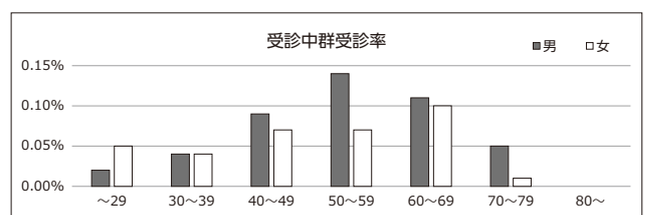
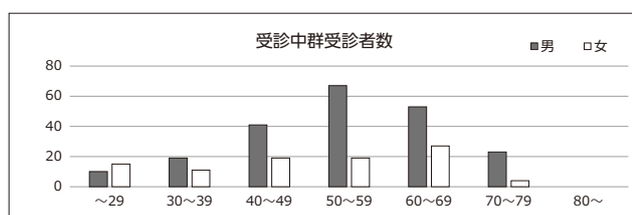
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	71	146	250	397	380	163	11	1,418
	割合	0.15%	0.31%	0.53%	0.85%	0.81%	0.35%	0.02%	
女	人数	46	78	171	228	198	60	5	786
	割合	0.17%	0.28%	0.61%	0.82%	0.71%	0.22%	0.02%	
計	人数	117	224	421	625	578	223	16	2,204
	割合	0.16%	0.30%	0.56%	0.84%	0.77%	0.30%	0.02%	



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	10	19	41	67	53	23		213
	割合	0.02%	0.04%	0.09%	0.14%	0.11%	0.05%		
女	人数	15	11	19	19	27	4		95
	割合	0.05%	0.04%	0.07%	0.07%	0.10%	0.01%		
計	人数	25	30	60	86	80	27	0	308
	割合	0.03%	0.04%	0.08%	0.12%	0.11%	0.04%		

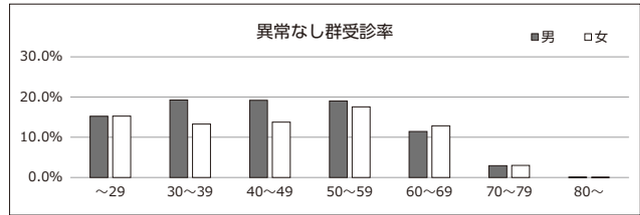
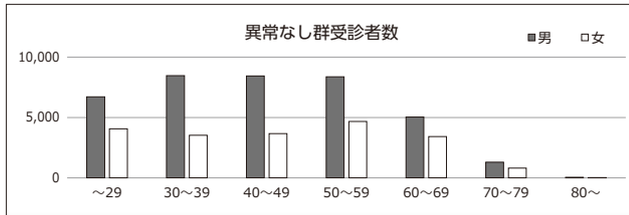


(12) 血液学

男 43,721人 女 26,391人 合計 70,112人

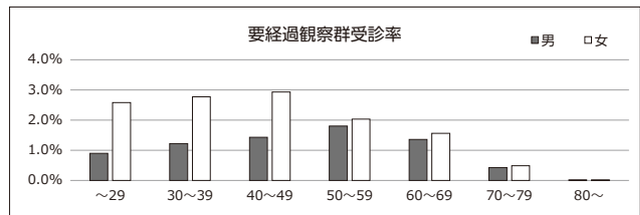
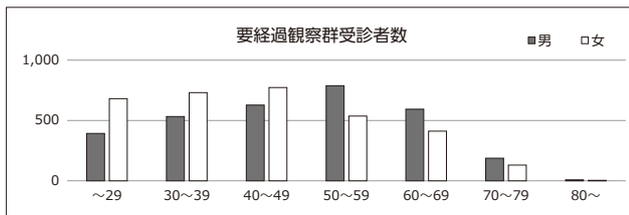
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	受診者数	6,682	8,444	8,409	8,343	5,018	1,289	36	38,221
	受診率	15.28%	19.32%	19.24%	19.09%	11.48%	2.95%	0.08%	
女	受診者数	4,038	3,517	3,645	4,647	3,404	799	12	20,062
	受診率	15.29%	13.33%	13.80%	17.60%	12.90%	3.03%	0.05%	
計	受診者数	10,720	11,961	12,054	12,990	8,422	2,088	48	58,283
	受診率	15.29%	17.06%	17.19%	18.54%	12.01%	2.98%	0.07%	



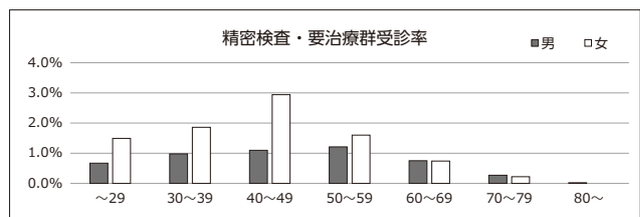
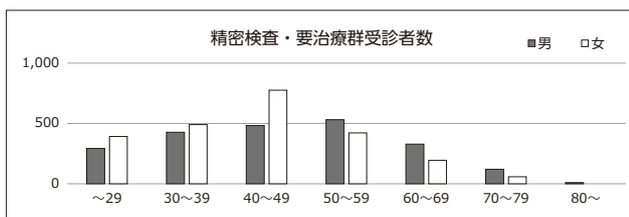
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	受診者数	393	533	627	788	594	188	9	3,132
	受診率	0.90%	1.22%	1.43%	1.80%	1.36%	0.43%	0.02%	
女	受診者数	680	731	772	537	412	130	4	3,266
	受診率	2.58%	2.77%	2.93%	2.03%	1.56%	0.49%	0.02%	
計	受診者数	1,073	1,264	1,399	1,325	1,006	318	13	6,398
	受診率	1.53%	1.80%	2.00%	1.89%	1.43%	0.45%	0.02%	



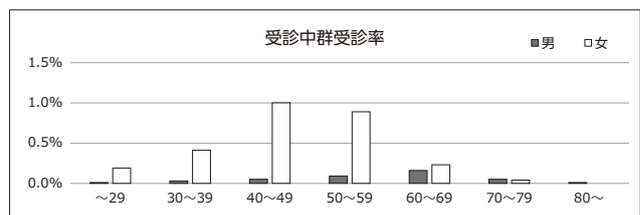
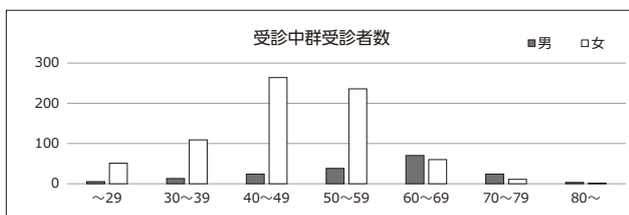
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	受診者数	293	427	482	531	328	120	10	2,191
	受診率	0.67%	0.98%	1.10%	1.21%	0.75%	0.27%	0.02%	
女	受診者数	392	490	776	421	194	58		2,331
	受診率	1.49%	1.86%	2.94%	1.60%	0.74%	0.22%		
計	受診者数	685	917	1,258	952	522	178	10	4,522
	受診率	0.98%	1.31%	1.79%	1.36%	0.74%	0.25%	0.01%	



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	受診者数	5	13	24	38	70	24	3	177
	受診率	0.01%	0.03%	0.05%	0.09%	0.16%	0.05%	0.01%	
女	受診者数	51	109	264	236	60	11	1	732
	受診率	0.19%	0.41%	1.00%	0.89%	0.23%	0.04%	0.01%	
計	受診者数	56	122	288	274	130	35	4	909
	受診率	0.08%	0.17%	0.41%	0.39%	0.19%	0.05%	0.01%	

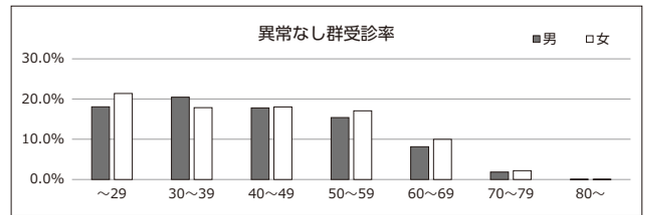
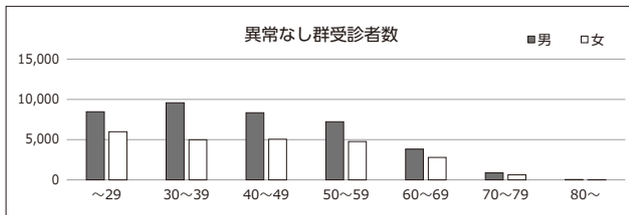


(13) 糖代謝

男 46,807人 女 27,889人 合計 74,696人

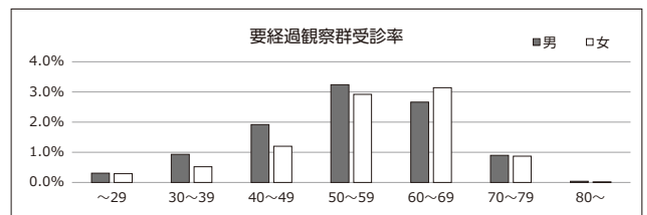
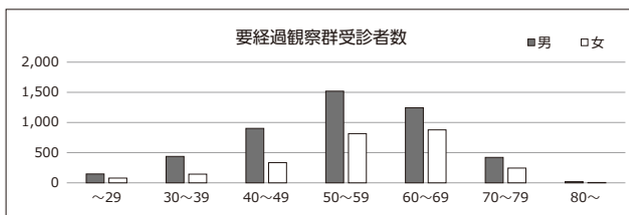
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	8,455	9,577	8,339	7,214	3,818	874	25	38,302
	割合	18.07%	20.47%	17.82%	15.41%	8.16%	1.87%	0.05%	
女	人数	5,970	4,985	5,036	4,766	2,788	619	9	24,173
	割合	21.40%	17.87%	18.05%	17.09%	10.00%	2.22%	0.03%	
計	人数	14,425	14,562	13,375	11,980	6,606	1,493	34	62,475
	割合	19.31%	19.50%	17.91%	16.04%	8.84%	2.00%	0.05%	



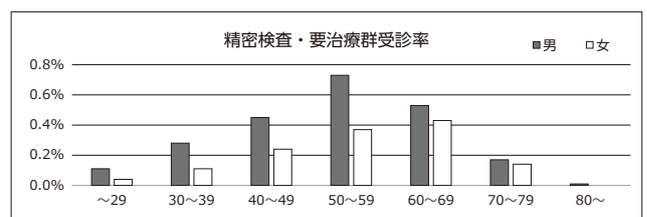
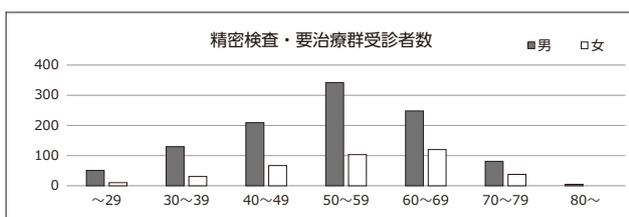
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	146	437	901	1,518	1,243	421	19	4,685
	割合	0.31%	0.93%	1.92%	3.24%	2.66%	0.90%	0.04%	
女	人数	80	144	334	814	877	244	6	2,499
	割合	0.29%	0.52%	1.20%	2.92%	3.14%	0.87%	0.02%	
計	人数	226	581	1,235	2,332	2,120	665	25	7,184
	割合	0.30%	0.78%	1.65%	3.12%	2.84%	0.89%	0.03%	



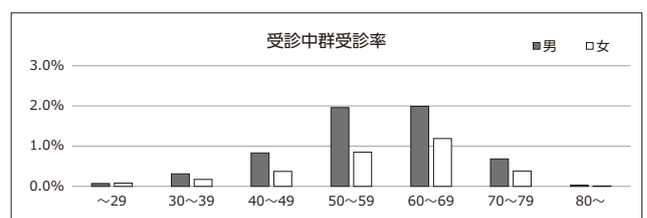
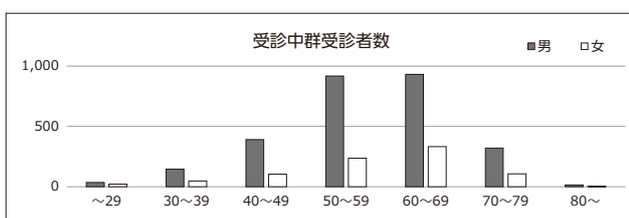
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	51	130	209	342	248	81	5	1,066
	割合	0.11%	0.28%	0.45%	0.73%	0.53%	0.17%	0.01%	
女	人数	10	31	67	103	120	38		369
	割合	0.04%	0.11%	0.24%	0.37%	0.43%	0.14%		
計	人数	61	161	276	445	368	119	5	1,435
	割合	0.08%	0.22%	0.37%	0.60%	0.49%	0.16%	0.01%	



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	35	146	390	918	931	320	14	2,754
	割合	0.07%	0.31%	0.83%	1.96%	1.99%	0.68%	0.03%	
女	人数	21	47	104	236	332	106	2	848
	割合	0.08%	0.17%	0.37%	0.85%	1.19%	0.38%	0.01%	
計	人数	56	193	494	1,154	1,263	426	16	3,602
	割合	0.07%	0.26%	0.66%	1.54%	1.69%	0.57%	0.02%	

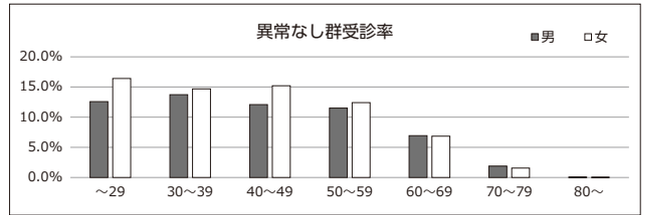
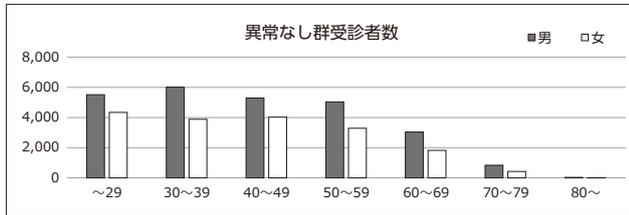


(14) 脂質代謝

男 43,795人 女 26,468人 合計 70,263人

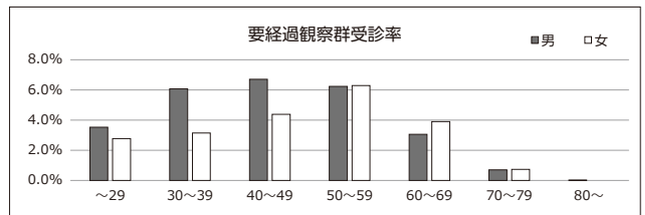
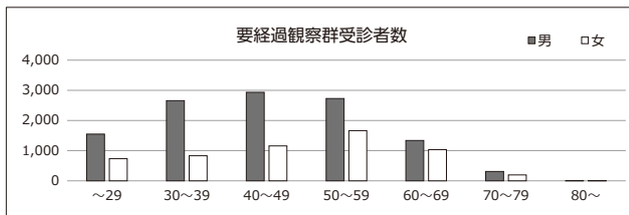
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	5,508	6,016	5,300	5,039	3,033	831	31	25,758
	割合	12.57%	13.73%	12.10%	11.51%	6.93%	1.90%	0.07%	
女	人数	4,345	3,888	4,025	3,288	1,819	417	7	17,789
	割合	16.41%	14.69%	15.21%	12.42%	6.87%	1.58%	0.03%	
計	人数	9,853	9,904	9,325	8,327	4,852	1,248	38	43,547
	割合	14.01%	14.09%	13.27%	11.85%	6.91%	1.78%	0.05%	



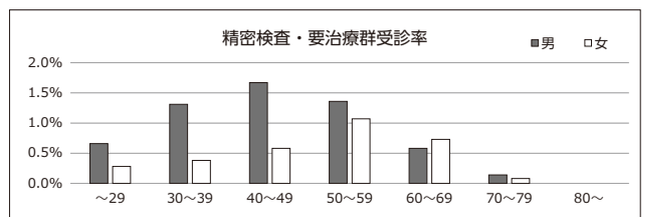
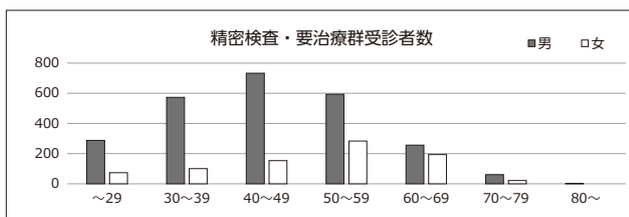
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	1,547	2,658	2,934	2,727	1,339	308	7	11,520
	割合	3.53%	6.07%	6.70%	6.23%	3.06%	0.70%	0.02%	
女	人数	734	833	1,158	1,665	1,032	196	7	5,625
	割合	2.77%	3.15%	4.38%	6.29%	3.90%	0.74%	0.03%	
計	人数	2,281	3,491	4,092	4,392	2,371	504	14	17,145
	割合	3.25%	4.97%	5.82%	6.25%	3.37%	0.72%	0.02%	



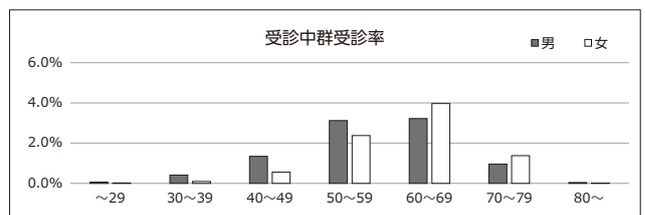
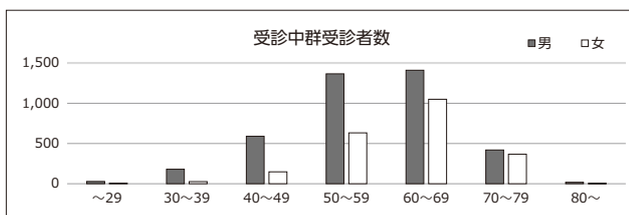
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	288	573	733	594	256	60	2	2,506
	割合	0.66%	1.31%	1.67%	1.36%	0.58%	0.14%	0.01%	
女	人数	74	101	153	283	193	22		826
	割合	0.28%	0.38%	0.58%	1.07%	0.73%	0.08%		
計	人数	362	674	886	877	449	82	2	3,332
	割合	0.52%	0.96%	1.26%	1.25%	0.64%	0.12%	0.01%	



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	28	180	589	1,366	1,410	420	18	4,011
	割合	0.06%	0.41%	1.34%	3.12%	3.22%	0.96%	0.04%	
女	人数	6	25	147	631	1,050	366	3	2,228
	割合	0.02%	0.09%	0.56%	2.38%	3.97%	1.38%	0.01%	
計	人数	34	205	736	1,997	2,460	786	21	6,239
	割合	0.05%	0.29%	1.05%	2.84%	3.50%	1.12%	0.03%	

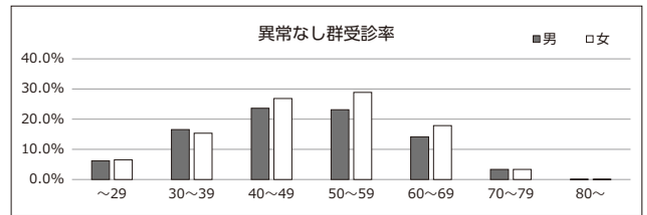
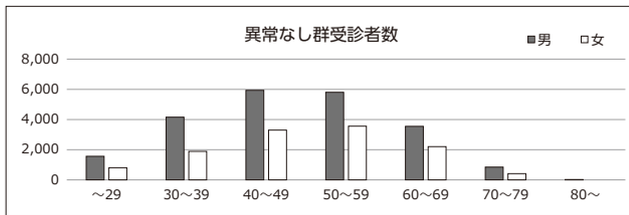


(15) 尿酸

男 25,106人 女 12,291人 合計 37,397人

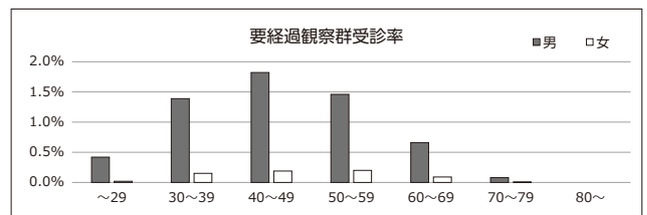
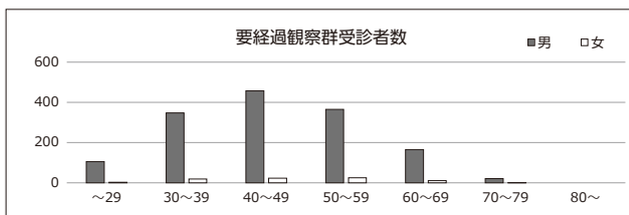
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	1,565	4,159	5,936	5,810	3,550	839	19	21,878
	割合	6.23%	16.57%	23.65%	23.14%	14.14%	3.34%	0.08%	
女	人数	804	1,888	3,302	3,555	2,200	410	6	12,165
	割合	6.54%	15.36%	26.87%	28.91%	17.90%	3.34%	0.05%	
計	人数	2,369	6,047	9,238	9,365	5,750	1,249	25	34,043
	割合	6.33%	16.17%	24.70%	25.04%	15.38%	3.34%	0.07%	



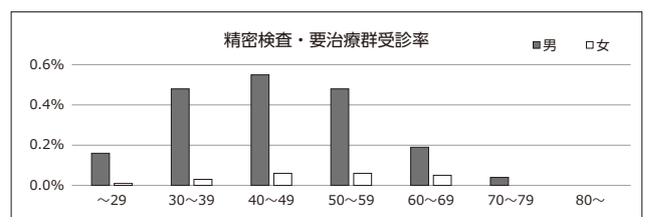
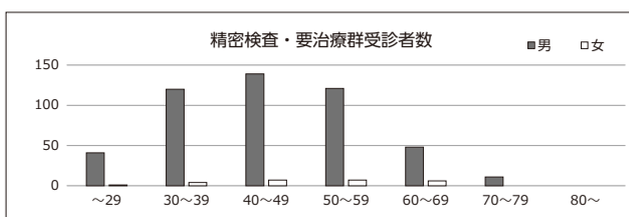
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	106	348	458	366	166	21		1,465
	割合	0.42%	1.39%	1.82%	1.46%	0.66%	0.08%		
女	人数	3	19	23	25	11	1		82
	割合	0.02%	0.15%	0.19%	0.20%	0.09%	0.01%		
計	人数	109	367	481	391	177	22	0	1,547
	割合	0.29%	0.98%	1.29%	1.05%	0.47%	0.06%		



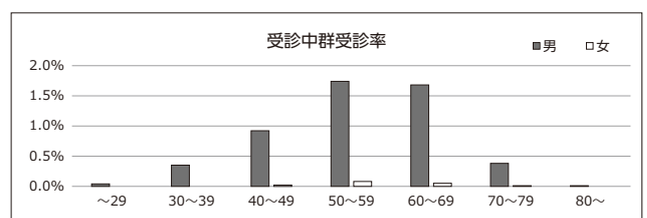
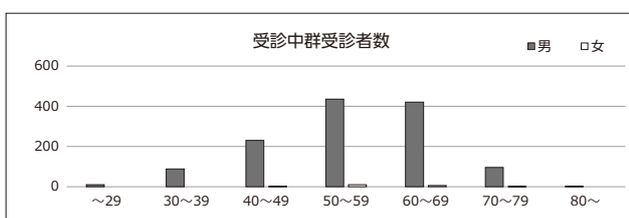
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	41	120	139	121	48	11		480
	割合	0.16%	0.48%	0.55%	0.48%	0.19%	0.04%		
女	人数	1	4	7	7	6			25
	割合	0.01%	0.03%	0.06%	0.06%	0.05%			
計	人数	42	124	146	128	54	11	0	505
	割合	0.11%	0.33%	0.39%	0.34%	0.14%	0.03%		



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	10	88	230	436	421	96	2	1,283
	割合	0.04%	0.35%	0.92%	1.74%	1.68%	0.38%	0.01%	
女	人数			2	10	6	1		19
	割合			0.02%	0.08%	0.05%	0.01%		
計	人数	10	88	232	446	427	97	2	1,302
	割合	0.03%	0.24%	0.62%	1.19%	1.14%	0.26%	0.01%	

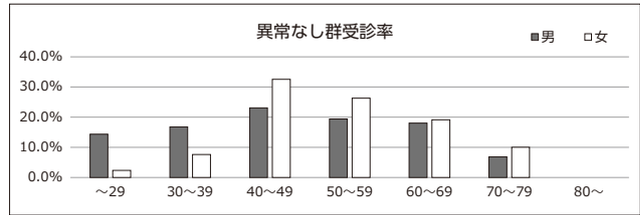
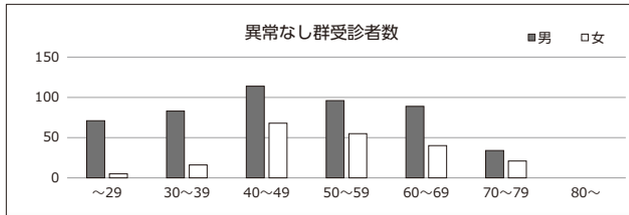


(16) 血清学

男 494人 女 209人 合計 703人

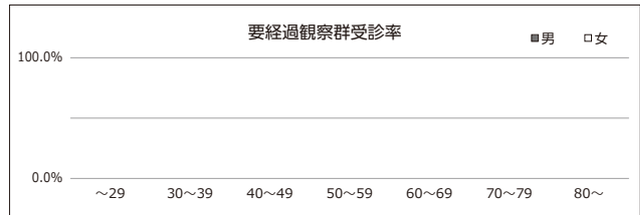
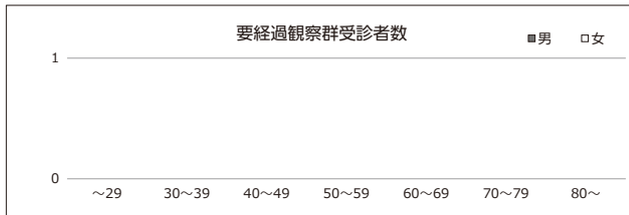
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男		71 14.37%	83 16.80%	114 23.09%	96 19.43%	89 18.02%	34 6.88%		487
女		5 2.39%	16 7.66%	68 32.53%	55 26.31%	40 19.14%	21 10.05%		205
計		76 10.81%	99 14.08%	182 25.90%	151 21.48%	129 18.35%	55 7.82%	0	692



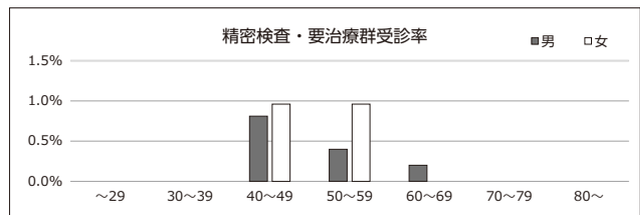
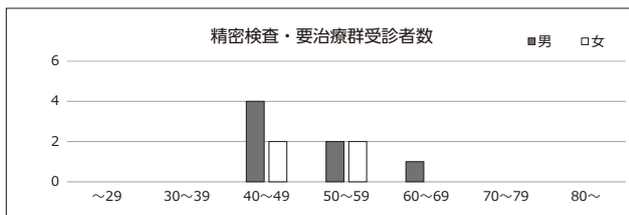
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女									0
計		0	0	0	0	0	0	0	0



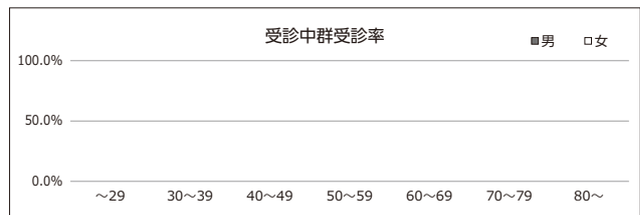
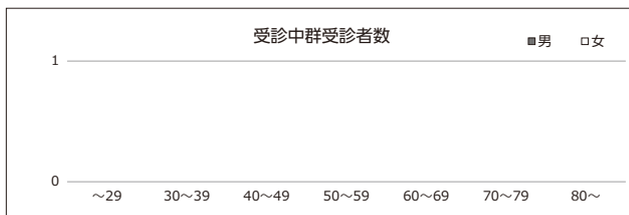
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男				4 0.81%	2 0.40%	1 0.20%			7
女				2 0.96%	2 0.96%				4
計		0	0	6 0.85%	4 0.57%	1 0.14%	0	0	11



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女									0
計		0	0	0	0	0	0	0	0

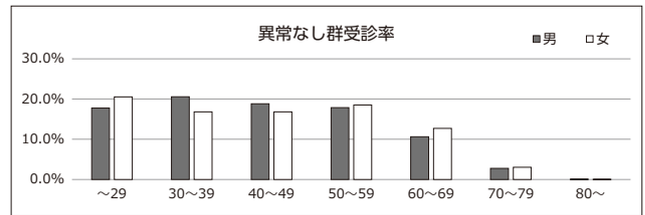
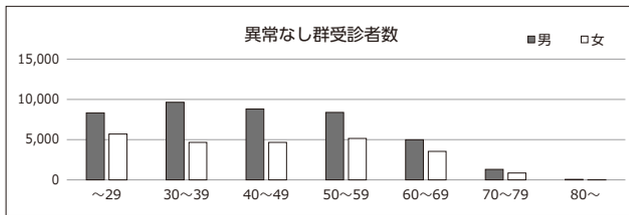


(17) 尿検査

男 46,747人 女 27,692人 合計 74,439人

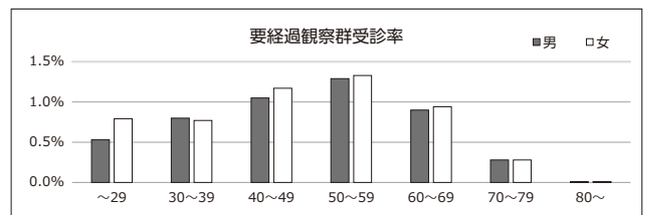
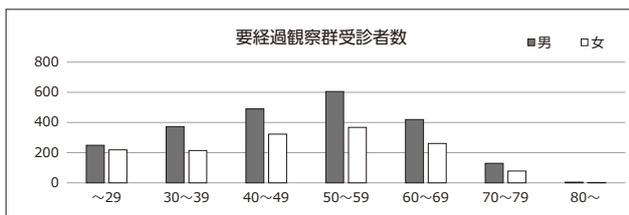
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	8,326	9,645	8,820	8,375	4,990	1,299	45	41,500
	割合	17.81%	20.63%	18.87%	17.92%	10.67%	2.78%	0.10%	
女	人数	5,705	4,666	4,663	5,142	3,527	846	15	24,564
	割合	20.59%	16.85%	16.84%	18.57%	12.74%	3.06%	0.05%	
計	人数	14,031	14,311	13,483	13,517	8,517	2,145	60	66,064
	割合	18.84%	19.22%	18.11%	18.16%	11.44%	2.88%	0.08%	



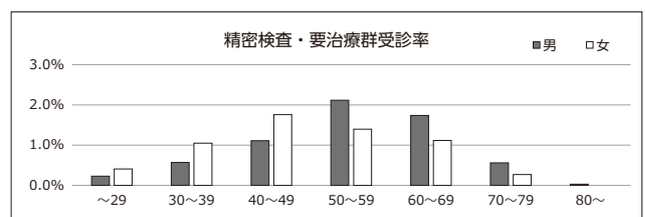
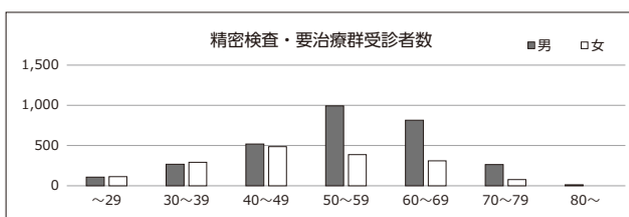
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	249	373	490	605	419	129	5	2,270
	割合	0.53%	0.80%	1.05%	1.29%	0.90%	0.28%	0.01%	
女	人数	218	214	323	367	261	78	2	1,463
	割合	0.79%	0.77%	1.17%	1.33%	0.94%	0.28%	0.01%	
計	人数	467	587	813	972	680	207	7	3,733
	割合	0.63%	0.79%	1.09%	1.31%	0.91%	0.28%	0.01%	



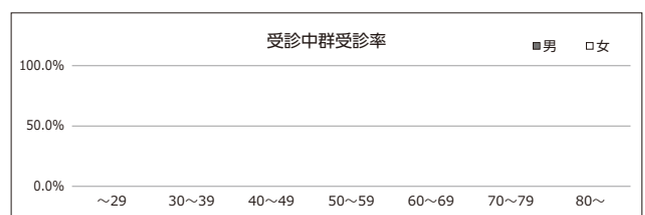
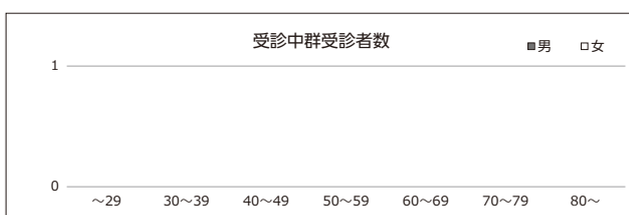
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	107	267	519	993	814	264	13	2,977
	割合	0.23%	0.57%	1.11%	2.12%	1.74%	0.56%	0.03%	
女	人数	113	291	487	388	310	76		1,665
	割合	0.41%	1.05%	1.76%	1.40%	1.12%	0.27%		
計	人数	220	558	1,006	1,381	1,124	340	13	4,642
	割合	0.30%	0.75%	1.35%	1.86%	1.51%	0.46%	0.02%	



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女									0
計		0	0	0	0	0	0	0	0

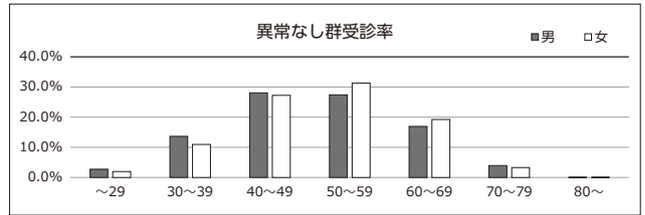
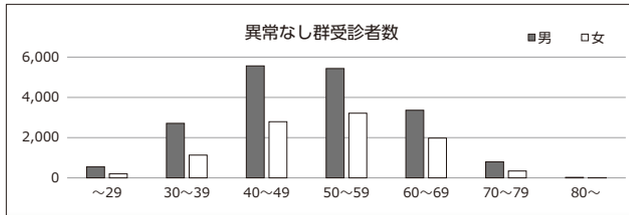


(18) 便潜血

男 19,848人 女 10,266人 合計 30,114人

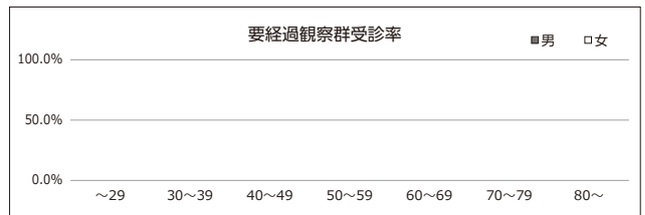
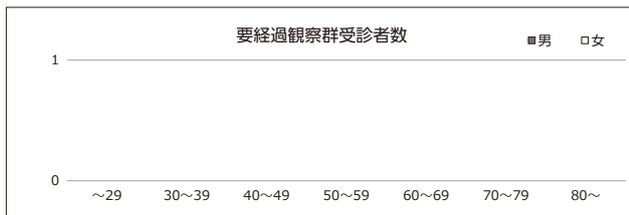
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	549	2,708	5,569	5,440	3,361	792	18	18,437
	割合	2.77%	13.64%	28.05%	27.41%	16.93%	3.99%	0.09%	
女	人数	203	1,126	2,794	3,216	1,974	338	5	9,656
	割合	1.98%	10.97%	27.22%	31.32%	19.23%	3.29%	0.05%	
計	人数	752	3,834	8,363	8,656	5,335	1,130	23	28,093
	割合	2.50%	12.73%	27.77%	28.75%	17.72%	3.75%	0.08%	



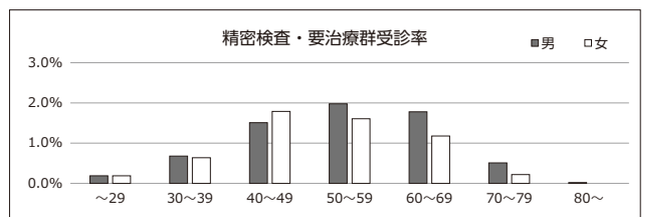
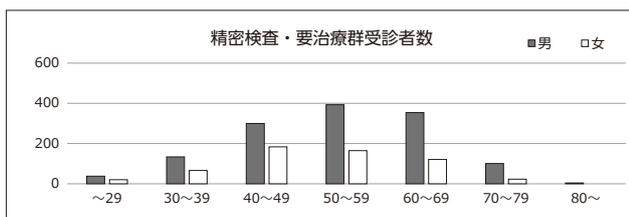
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数								0
女	人数								0
計	人数	0	0	0	0	0	0	0	0



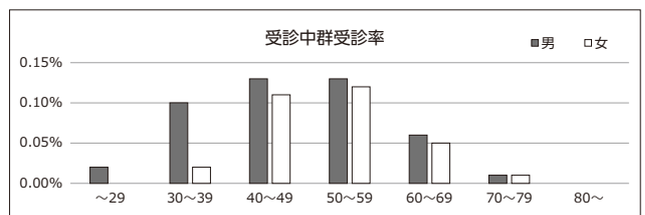
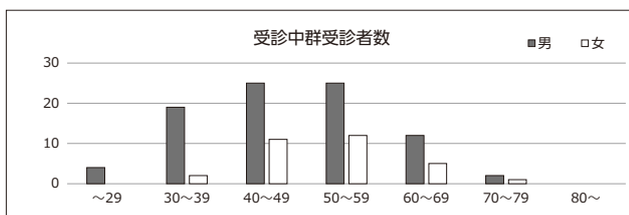
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	38	134	300	393	354	101	4	1,324
	割合	0.19%	0.68%	1.51%	1.98%	1.78%	0.51%	0.02%	
女	人数	20	66	184	165	121	23		579
	割合	0.19%	0.64%	1.79%	1.61%	1.18%	0.22%		
計	人数	58	200	484	558	475	124	4	1,903
	割合	0.19%	0.66%	1.61%	1.85%	1.58%	0.41%	0.01%	



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	4	19	25	25	12	2		87
	割合	0.02%	0.10%	0.13%	0.13%	0.06%	0.01%		
女	人数		2	11	12	5	1		31
	割合		0.02%	0.11%	0.12%	0.05%	0.01%		
計	人数	4	21	36	37	17	3	0	118
	割合	0.01%	0.07%	0.12%	0.12%	0.06%	0.01%		

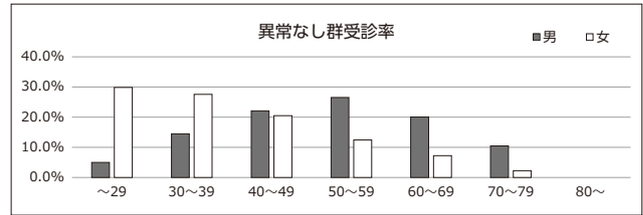
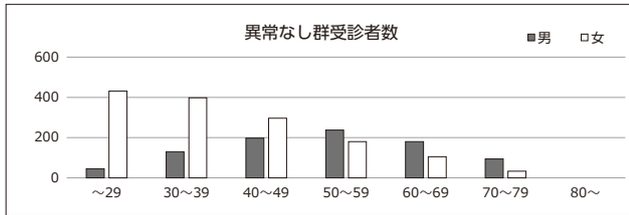


(19) 肝炎

男 897人 女 1,447人 合計 2,344人

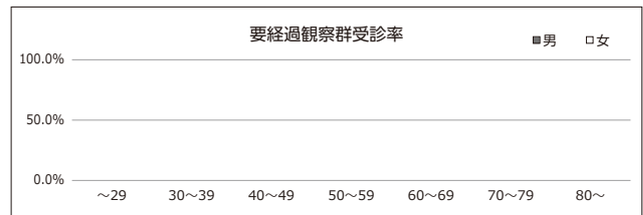
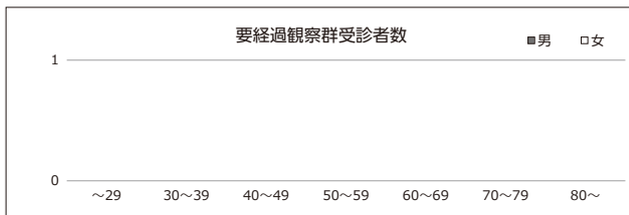
①異常なし群

性別\年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	45 5.02%	130 14.49%	198 22.07%	238 26.54%	180 20.07%	94 10.48%		885
女	432 29.85%	399 27.57%	297 20.53%	180 12.44%	105 7.26%	33 2.28%		1,446
計	477 20.35%	529 22.57%	495 21.12%	418 17.83%	285 12.16%	127 5.42%	0	2,331



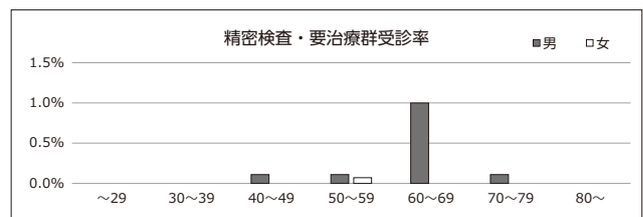
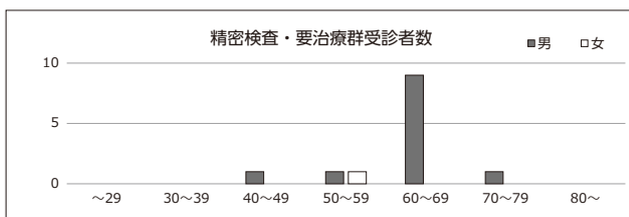
②要経過観察群

性別\年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男								0
女								0
計	0	0	0	0	0	0	0	0



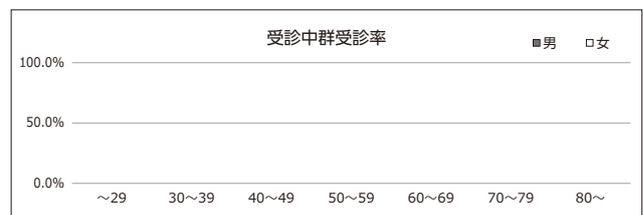
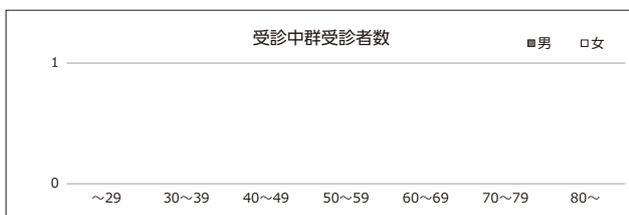
③精密検査・要治療群

性別\年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男			1 0.11%	1 0.11%	9 1.00%	1 0.11%		12
女				1 0.07%				1
計	0	0	1 0.04%	2 0.09%	9 0.38%	1 0.04%	0	13



④受診中群

性別\年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男								0
女								0
計	0	0	0	0	0	0	0	0

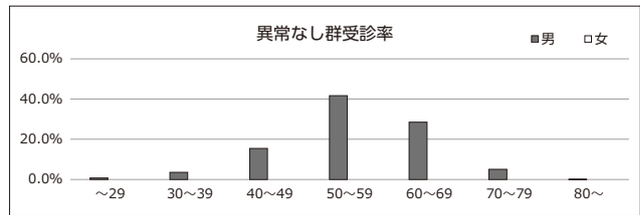
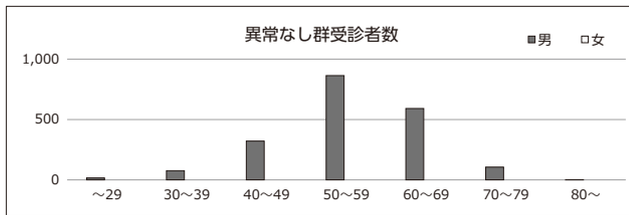


(2) P S A

男 2,069人 女 0人 合計 2,069人

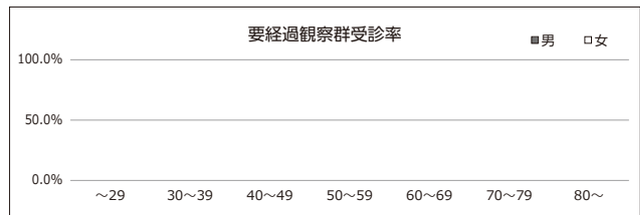
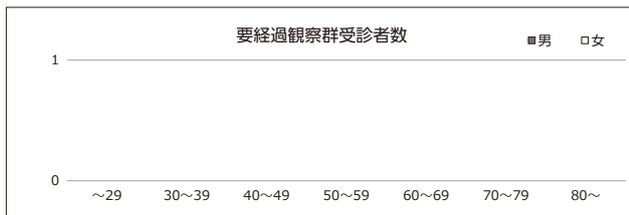
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男		16 0.77%	75 3.62%	321 15.51%	864 41.77%	591 28.57%	106 5.12%	1 0.05%	1,974
女									0
計		16 0.77%	75 3.62%	321 15.51%	864 41.77%	591 28.57%	106 5.12%	1 0.05%	1,974



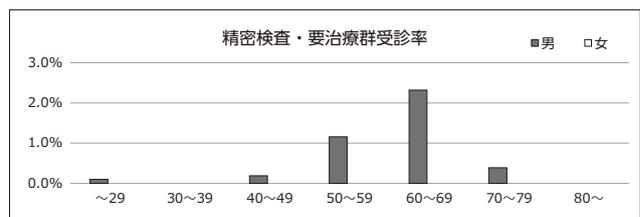
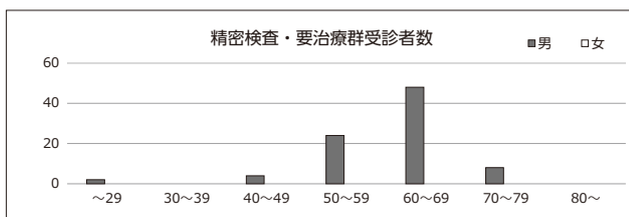
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女									0
計		0	0	0	0	0	0	0	0



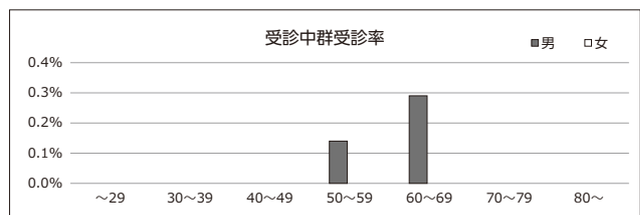
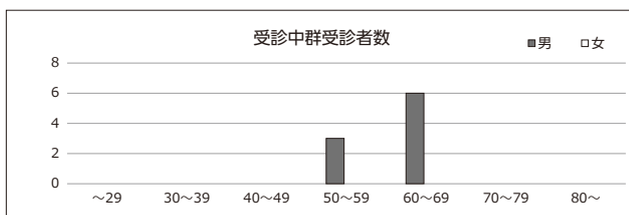
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男		2 0.10%		4 0.19%	24 1.16%	48 2.32%	8 0.39%		86
女									0
計		2 0.10%	0	4 0.19%	24 1.16%	48 2.32%	8 0.39%	0	86



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男					3 0.14%	6 0.29%			9
女									0
計		0	0	0	3 0.14%	6 0.29%	0	0	9

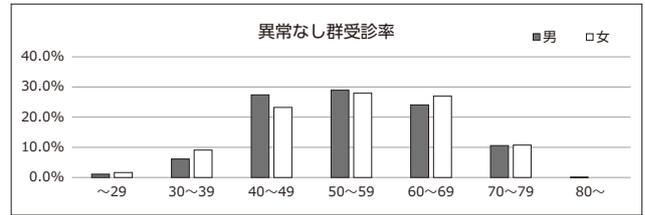
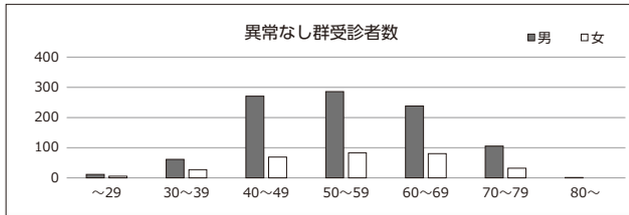


(2) AFP

男 989人 女 297人 合計 1,286人

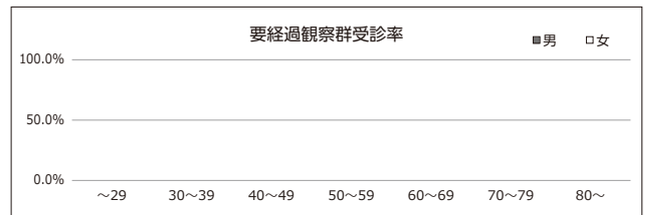
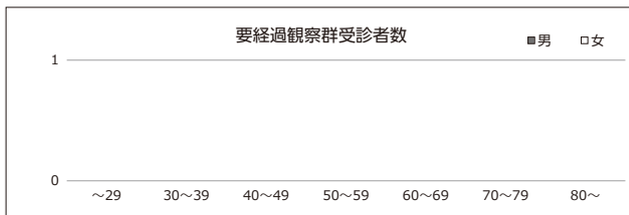
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	11	61	271	286	238	105	1	973
	割合	1.11%	6.17%	27.40%	28.93%	24.06%	10.62%	0.10%	
女	人数	5	27	69	83	80	32		296
	割合	1.68%	9.09%	23.23%	27.95%	26.94%	10.77%		
計	人数	16	88	340	369	318	137	1	1,269
	割合	1.24%	6.84%	26.44%	28.69%	24.73%	10.65%	0.08%	



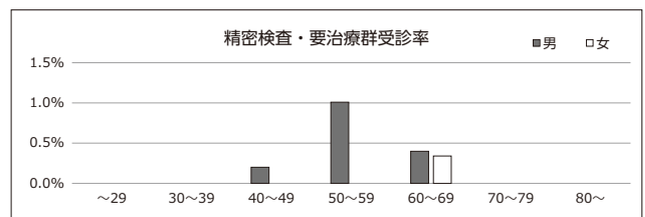
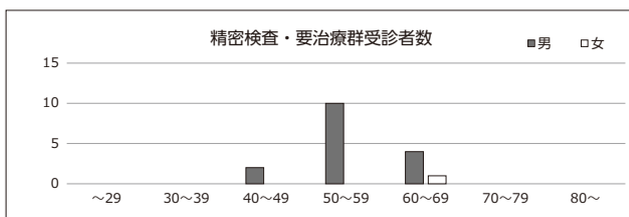
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数								0
女	人数								0
計	人数	0	0	0	0	0	0	0	0
	割合								



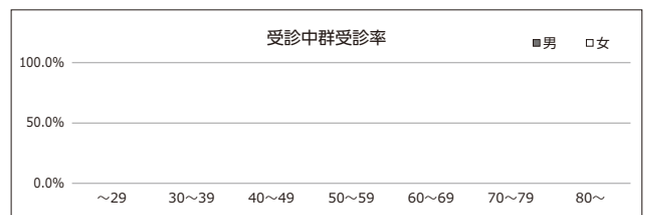
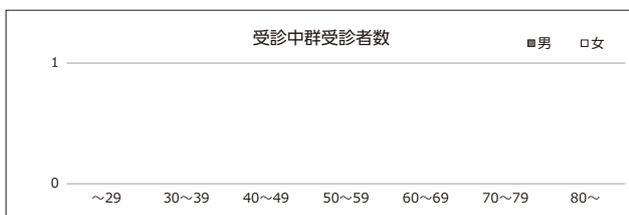
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数			2	10	4			16
	割合			0.20%	1.01%	0.40%			
女	人数					1			1
	割合					0.34%			
計	人数	0	0	2	10	5	0	0	17
	割合			0.16%	0.78%	0.39%			



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数								0
女	人数								0
計	人数	0	0	0	0	0	0	0	0
	割合								

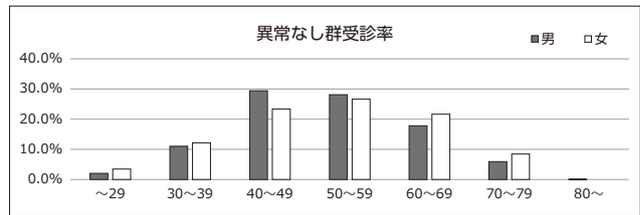
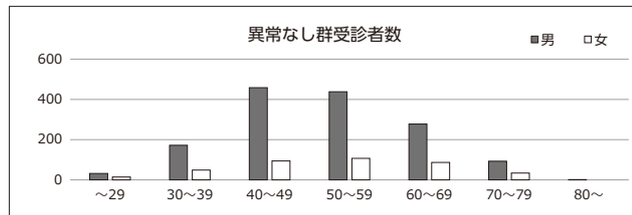


(2) CEA/CA19-9

男 1,560人 女 402人 合計 1,962人

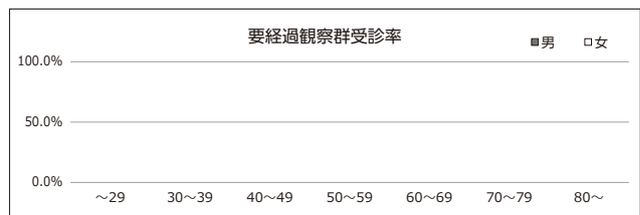
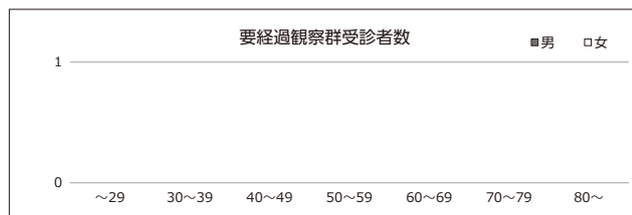
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	32	172	459	439	278	93	1	1,474
	割合	2.05%	11.03%	29.42%	28.14%	17.82%	5.96%	0.06%	
女	人数	14	49	94	107	87	34		385
	割合	3.48%	12.19%	23.38%	26.62%	21.64%	8.46%		
計	人数	46	221	553	546	365	127	1	1,859
	割合	2.34%	11.26%	28.20%	27.84%	18.60%	6.47%	0.05%	



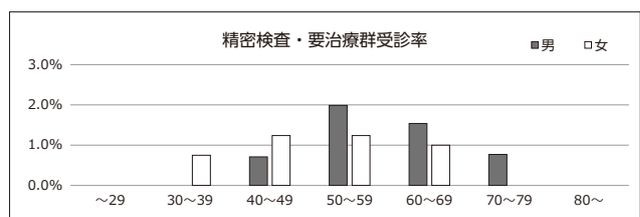
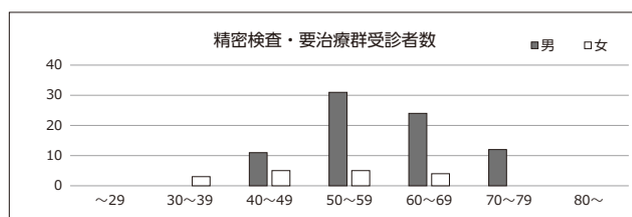
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女									0
計		0	0	0	0	0	0	0	0



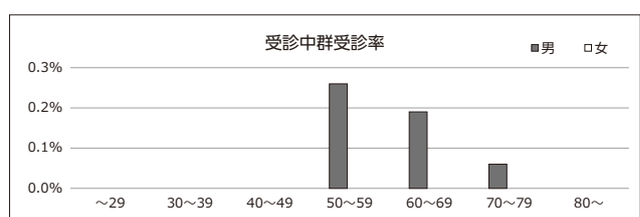
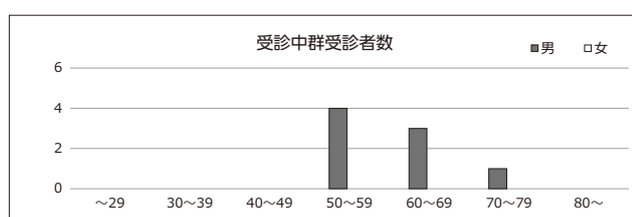
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数			11	31	24	12		78
	割合			0.71%	1.99%	1.54%	0.77%		
女	人数		3	5	5	4			17
	割合		0.75%	1.24%	1.24%	1.00%			
計	人数	0	3	16	36	28	12	0	95
	割合		0.15%	0.82%	1.83%	1.43%	0.61%		



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数				4	3	1		8
	割合				0.26%	0.19%	0.06%		
女	人数								0
	割合								
計	人数	0	0	0	4	3	1	0	8
	割合				0.20%	0.15%	0.05%		

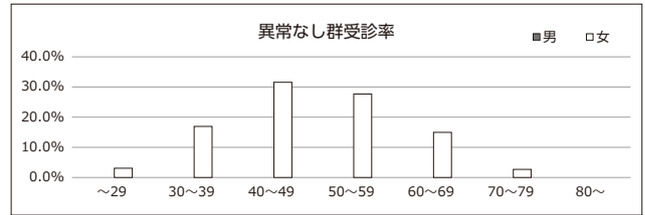
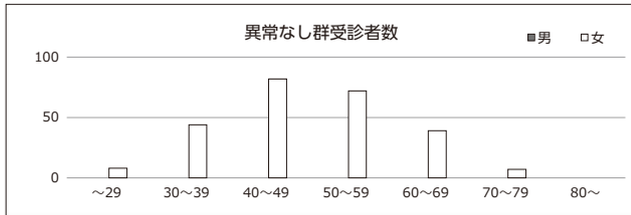


(23) CA125

男 0人 女 260人 合計 260人

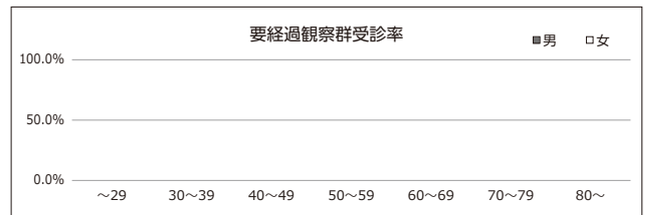
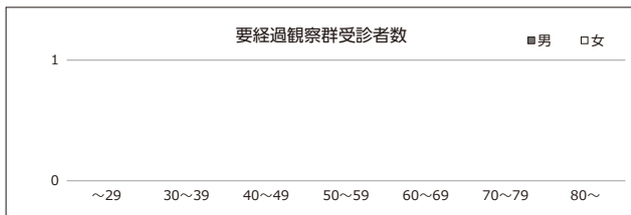
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女		8 3.08%	44 16.92%	82 31.55%	72 27.69%	39 15.00%	7 2.69%		252
計		8 3.08%	44 16.92%	82 31.55%	72 27.69%	39 15.00%	7 2.69%	0	252



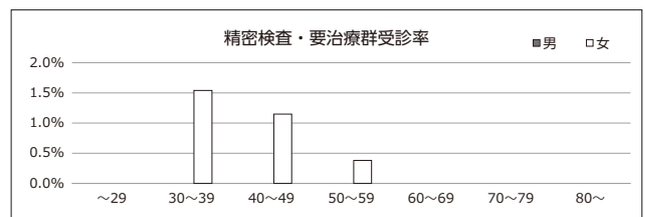
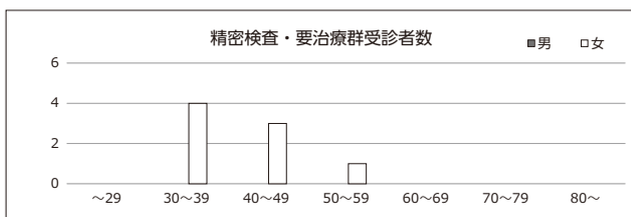
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女									0
計		0	0	0	0	0	0	0	0



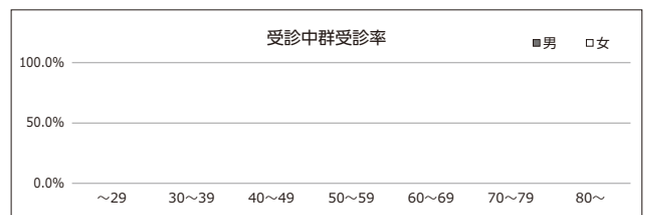
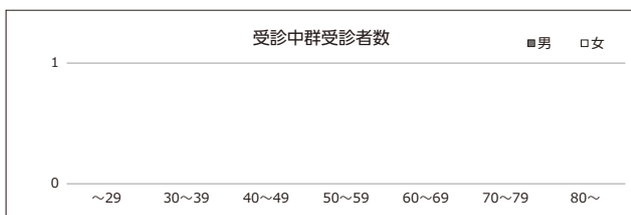
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女			4 1.54%	3 1.15%	1 0.38%				8
計		0	4 1.54%	3 1.15%	1 0.38%	0	0	0	8



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女									0
計		0	0	0	0	0	0	0	0

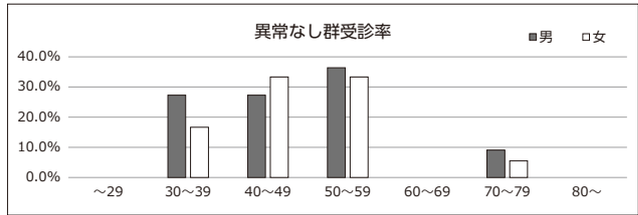
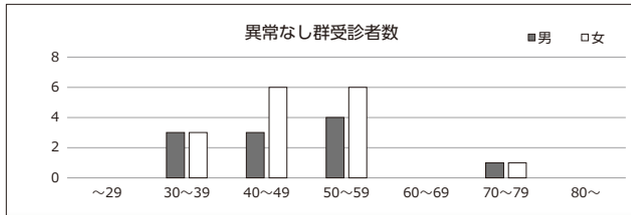


(24) リウマチ

男 11人 女 18人 合計 29人

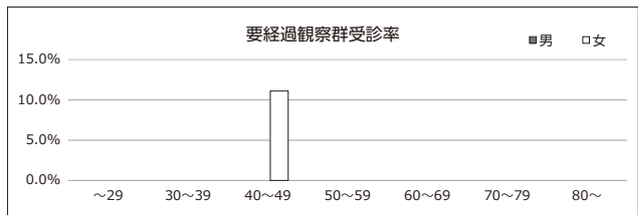
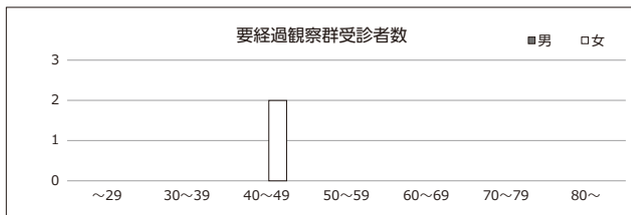
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男			3 27.27%	3 27.27%	4 36.37%		1 9.09%		11
女			3 16.67%	6 33.33%	6 33.33%		1 5.56%		16
計		0	6 20.69%	9 31.03%	10 34.48%	0	2 6.90%	0	27



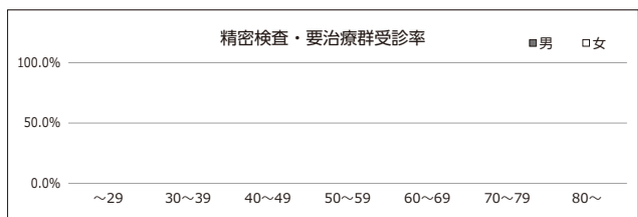
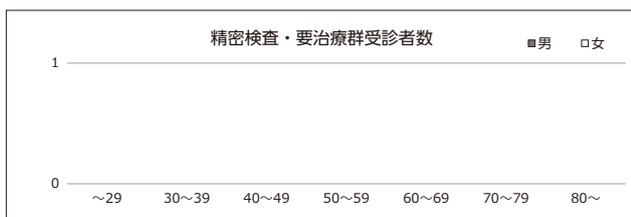
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女				2 11.11%					2
計		0	0	2 6.90%	0	0	0	0	2



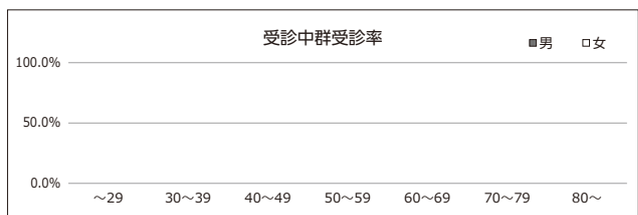
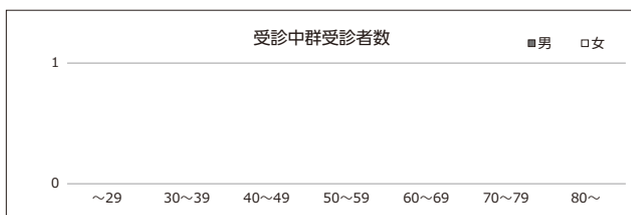
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女									0
計		0	0	0	0	0	0	0	0



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女									0
計		0	0	0	0	0	0	0	0

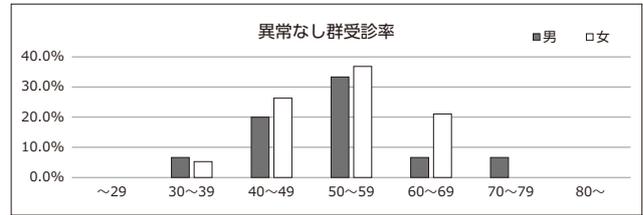
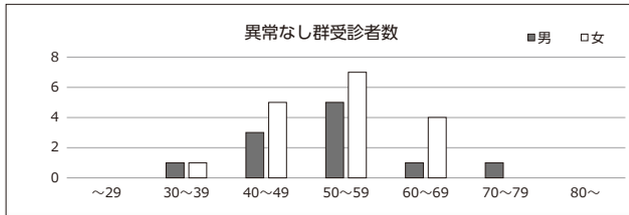


(25) 甲状腺機能

男 15人 女 19人 合計 34人

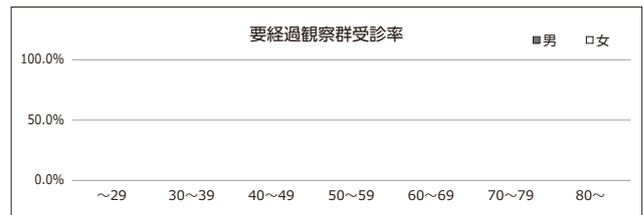
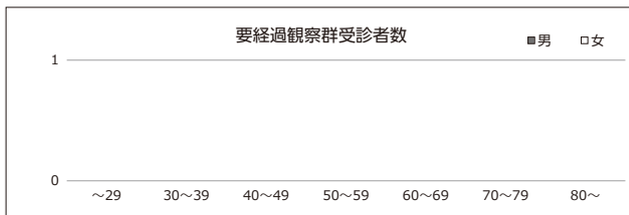
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男			1 6.67%	3 20.00%	5 33.32%	1 6.67%	1 6.67%		11
女			1 5.26%	5 26.32%	7 36.85%	4 21.05%			17
計		0	2 5.88%	8 23.53%	12 35.30%	5 14.71%	1 2.94%	0	28



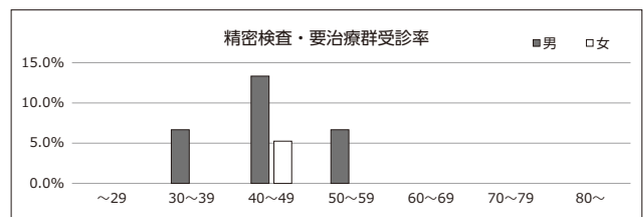
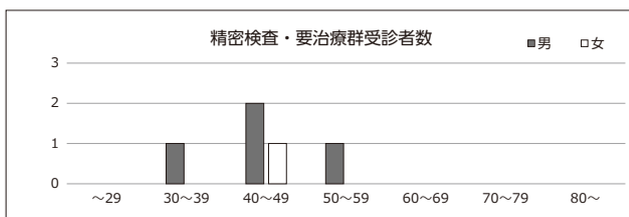
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女									0
計		0	0	0	0	0	0	0	0



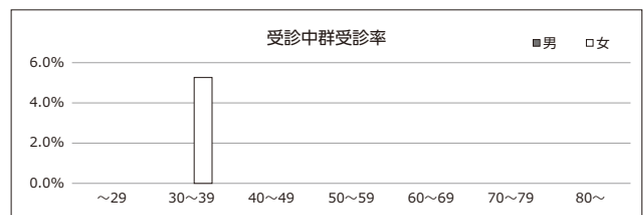
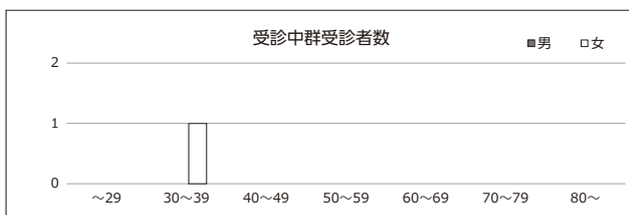
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男			1 6.67%	2 13.33%	1 6.67%				4
女				1 5.26%					1
計		0	1 2.94%	3 8.82%	1 2.94%	0	0	0	5



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女			1 5.26%						1
計		0	1 2.94%	0	0	0	0	0	1

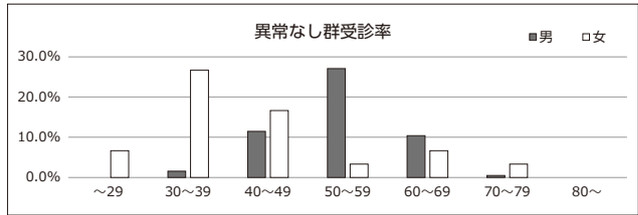
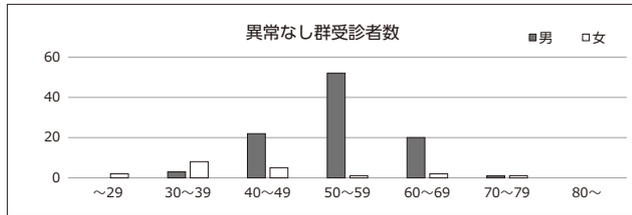


(2) 喀たん細胞診

男 192人 女 30人 合計 222人

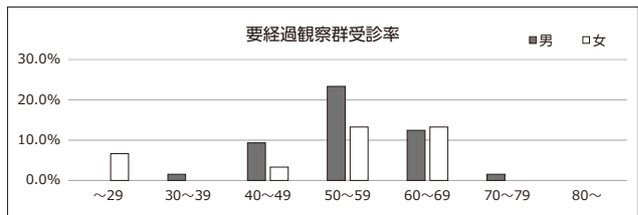
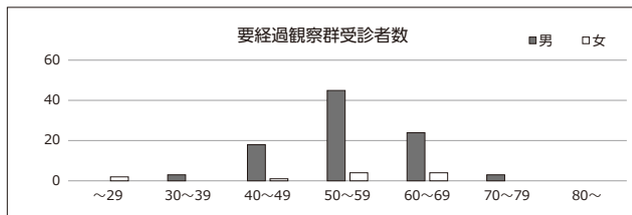
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男			3 1.56%	22 11.46%	52 27.08%	20 10.42%	1 0.52%		98
女		2 6.67%	8 26.67%	5 16.67%	1 3.33%	2 6.67%	1 3.33%		19
計		2 0.90%	11 4.95%	27 12.17%	53 23.88%	22 9.91%	2 0.90%	0	117



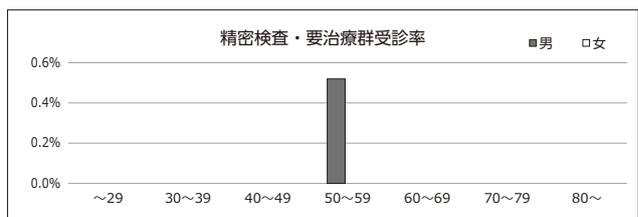
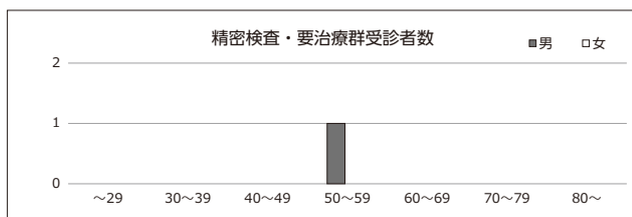
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男			3 1.56%	18 9.38%	45 23.44%	24 12.50%	3 1.56%		93
女		2 6.67%		1 3.33%	4 13.33%	4 13.33%			11
計		2 0.90%	3 1.35%	19 8.56%	49 22.07%	28 12.61%	3 1.35%	0	104



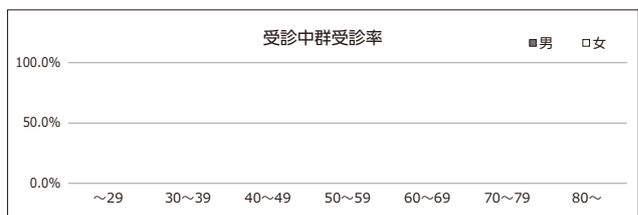
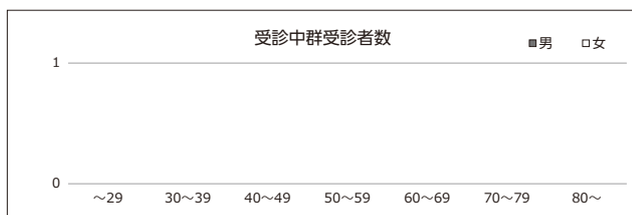
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男					1 0.52%				1
女					0				0
計		0	0	0	1 0.45%	0	0	0	1



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男									0
女									0
計		0	0	0	0	0	0	0	0

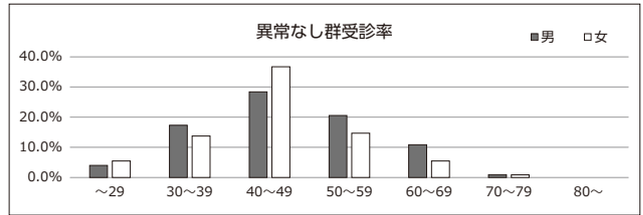
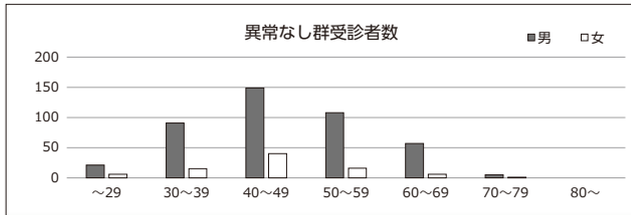


(27) 胃がんリスク層別化 (ABC法)

男 525人 女 109人 合計 634人

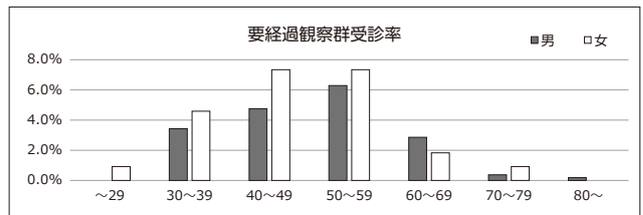
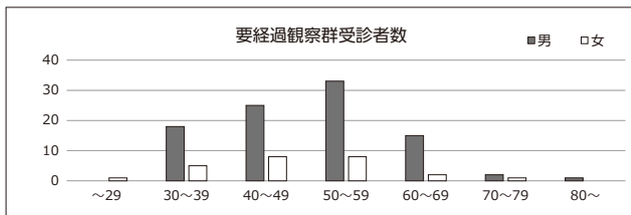
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	21	91	149	108	57	5		431
	割合	4.00%	17.33%	28.38%	20.57%	10.86%	0.95%		
女	人数	6	15	40	16	6	1		84
	割合	5.50%	13.76%	36.70%	14.68%	5.50%	0.92%		
計	人数	27	106	189	124	63	6	0	515
	割合	4.26%	16.72%	29.80%	19.55%	9.94%	0.95%		



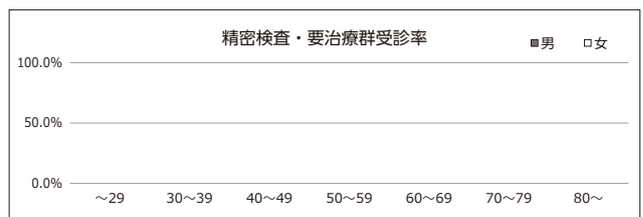
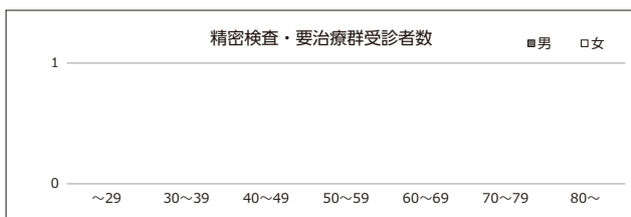
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数		18	25	33	15	2	1	94
	割合		3.43%	4.76%	6.29%	2.86%	0.38%	0.19%	
女	人数	1	5	8	8	2	1		25
	割合	0.92%	4.59%	7.34%	7.34%	1.83%	0.92%		
計	人数	1	23	33	41	17	3	1	119
	割合	0.16%	3.63%	5.21%	6.47%	2.68%	0.47%	0.16%	



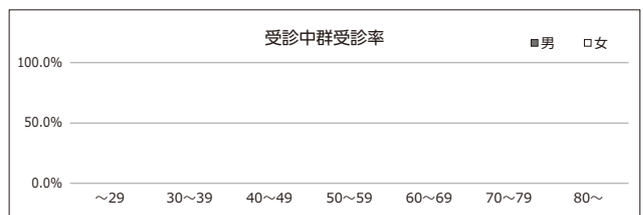
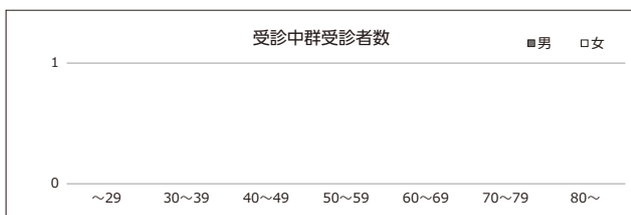
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数								0
女	人数								0
計	人数	0	0	0	0	0	0	0	0



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数								0
女	人数								0
計	人数	0	0	0	0	0	0	0	0

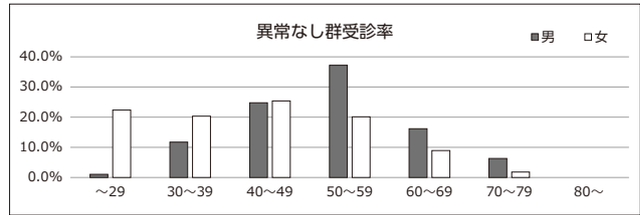
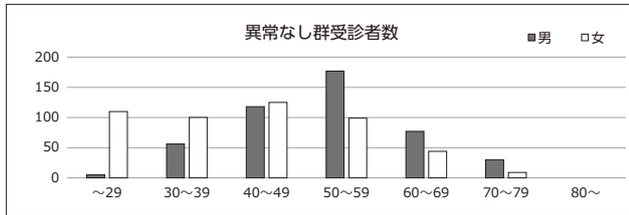


(28) BNP

男 476人 女 492人 合計 968人

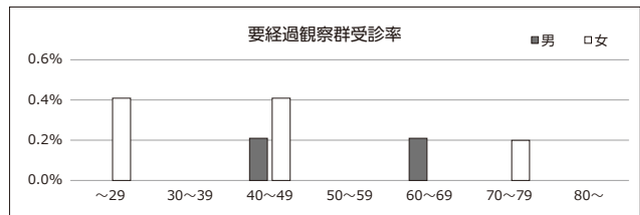
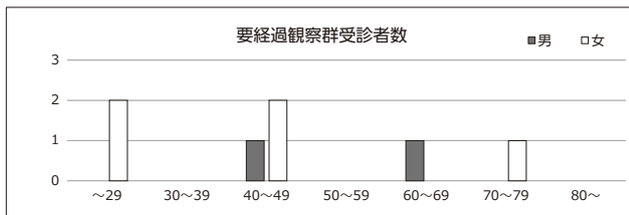
①異常なし群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	5	56	118	177	77	30		463
	割合	1.05%	11.76%	24.79%	37.19%	16.18%	6.30%		
女	人数	110	100	125	99	44	9		487
	割合	22.36%	20.33%	25.40%	20.12%	8.94%	1.83%		
計	人数	115	156	243	276	121	39	0	950
	割合	11.88%	16.12%	25.10%	28.52%	12.50%	4.03%		



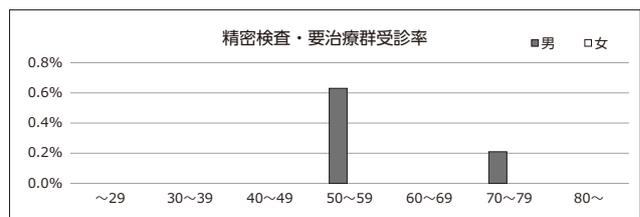
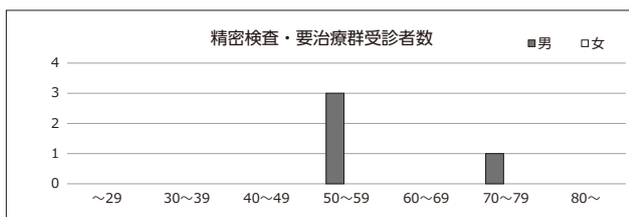
②要経過観察群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	0	0	1	0	1	0	0	2
	割合	0%	0%	0.21%	0%	0.21%	0%	0%	
女	人数	2	0	2	0	0	1	0	5
	割合	0.41%	0%	0.41%	0%	0%	0.20%	0%	
計	人数	2	0	3	0	1	1	0	7
	割合	0.21%	0%	0.31%	0%	0.10%	0.10%	0%	



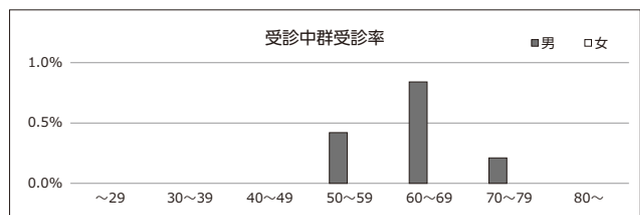
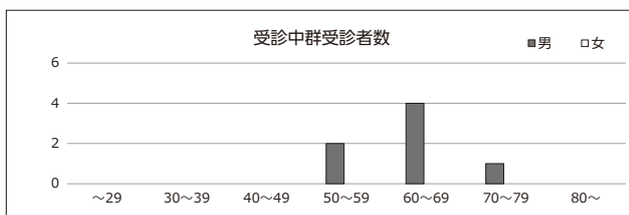
③精密検査・要治療群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	0	0	0	3	0	1	0	4
	割合	0%	0%	0%	0.63%	0%	0.21%	0%	
女	人数	0	0	0	0	0	0	0	0
	割合	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	
計	人数	0	0	0	3	0	1	0	4
	割合	0%	0%	0%	0.31%	0%	0.10%	0%	



④受診中群

性別	年齢(歳)	~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	人数	0	0	0	2	4	1	0	7
	割合	0%	0%	0%	0.42%	0.84%	0.21%	0%	
女	人数	0	0	0	0	0	0	0	0
	割合	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	
計	人数	0	0	0	2	4	1	0	7
	割合	0%	0%	0%	0.21%	0.41%	0.10%	0%	



5 特殊健康診断結果成績

(1) 有機溶剤

男 2,886人 女 601人

判定		年齢(歳)														合計	比率(%)
		~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~		
A	男	38	249	291	344	290	310	324	263	251	192	52	9	5	2,618	90.71	
	女	8	62	63	41	47	71	83	94	53	17	6		1			546
B	男								2	1					3	0.10	
	女																0
C	男	3	21	24	31	32	26	25	39	32	14	9		1	257	8.91	
	女		5	4	4	5	10	5	9	7	2						51
D	男					3	1		1	1	1	1			8	0.28	
	女	1							2	1							4
E	男														0	0.00	
	女																0
合計	男	41	270	315	375	325	337	349	305	285	207	62	9	6	2,886	100	
	女	9	67	67	45	52	81	88	105	61	19	6	0	1			601

(2) 電離放射線

男 2,232人 女 231人

判定		年齢(歳)														合計	比率(%)
		~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~		
A	男	3	39	73	113	159	134	141	133	139	153	46	11		1,144	51.25	
	女		14	17	11	7	11	18	18	14	5	2	1				118
B	男	5	33	49	86	96	88	84	92	86	96	27	4	1	747	33.47	
	女		7	11	7	3	6	7	13	5	1	2	1				63
C	男		6	7	11	21	18	35	16	31	30	11	1		187	8.38	
	女			3	4	6	7	4	7	4	3						38
D	男		1	7	15	11	8	16	19	29	30	13	3	1	154	6.90	
	女			1		2	2	2	4	1				1			12
E	男														0	0.00	
	女																0
合計	男	8	79	136	225	287	248	276	260	285	309	97	19	2	2,232	100	
	女	0	21	32	22	18	26	31	42	24	9	4	2	0			231

(3) 鉛

男 132人 女 70人

判定		年齢(歳)														合計	比率(%)
		~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~		
A	男		3	11	6	15	16	23	17	24	11	3	2	1	132	100.00	
	女		2	4	2	11	9	14	17	5	3	2					69
B	男														0	0.00	
	女																0
C	男										1				0	0.00	
	女																1
D	男														0	0.00	
	女																0
E	男														0	0.00	
	女																0
合計	男	0	3	11	6	15	16	23	17	24	11	3	2	1	132	100	
	女	0	2	4	2	11	9	14	17	5	4	2	0	0			70

(4) じん肺

男 849人 女 47人

判定		年齢(歳)														合計	比率(%)
		~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~		
A	男	8	59	70	101	100	104	96	92	75	71	34	9	3	823	96.94	
	女		1	4	3	6	7	9	9	5	2	1					47
B	男														0	0.00	
	女																0
C	男			3	1		2	5	2	2	1	1	1		19	2.24	
	女																0
D	男							1		3	1	1			7	0.82	
	女												1				0
E	男														0	0.00	
	女																0
合計	男	8	59	73	102	100	106	102	94	80	73	36	10	5	849	100	
	女	0	1	4	3	6	7	9	9	5	2	1	0	0			47

(5) 石綿

男 164人 女 2人

判定		年齢(歳)		~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~	合計	比率(%)
		男	女																
A	男		3	6	12	16	25	19	29	21	17	10	2					160	97.56
	女						2											2	100.00
B	男																	0	0.00
	女																	0	0.00
C	男							1								1		2	1.22
	女																	0	0.00
D	男								1			1						2	1.22
	女																	0	0.00
E	男																	0	0.00
	女																	0	0.00
合計	男	0	3	6	12	16	26	20	29	22	17	10	2			1	0	164	100
	女	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	100

(6) 特定化学物質

男 4,089人 女 220人

判定		年齢(歳)		~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~	合計	比率(%)
		男	女																
A	男	48	357	423	466	368	393	460	414	298	224	74	10	6				3,541	86.60
	女		27	11	11	19	23	37	24	19	9	2							182
B	男	1	26	43	21	18	38	33	36	32	26	16	3					293	7.16
	女		1				4	6	2	2								15	6.82
C	男	4	13	28	22	21	12	24	15	24	15	7	2	1				188	4.60
	女			2	3			4	6	1			2					18	8.18
D	男		4	6	2	10	16	9	10	7	1	2						67	1.64
	女			1				1	1	2								5	2.27
E	男																	0	0.00
	女																	0	0.00
合計	男	53	400	500	511	417	459	526	475	361	266	99	15	7	0	0	0	4,089	100
	女	0	28	14	14	19	27	48	33	24	9	2	2	0	0	0	0	220	100

(7) 有害光線

男 152人 女 7人

判定		年齢(歳)		~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~	合計	比率(%)
		男	女																
A	男	1	5	8	11	5	4		1	1								36	23.68
	女				1														1
B	男		8	9	6	3	6	3	1									36	23.68
	女			1				1										2	28.57
C	男		3	4	3	7	7	13	16	14	3	2	6					78	51.32
	女			2					2									4	57.14
D	男				1						1							2	1.32
	女																	0	0.00
E	男																	0	0.00
	女																	0	0.00
合計	男	1	16	21	21	15	17	16	19	15	3	2	6	0	0	0	0	152	100
	女	0	0	3	1	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	7	100

(8) 振動工具

男 178人 女 20人

判定		年齢(歳)		~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~	合計	比率(%)
		男	女																
A	男		7	14	13	10	2	3	2	2								53	29.78
	女	1	2		1		2	1	1									8	40.00
B	男	3	11	15	19	5	9	5	7	6				1				81	45.50
	女			1	2	1	1	1	2									7	35.00
C	男		6		5	4	1	5	5	5	3	5						39	21.91
	女							1	4									5	25.00
D	男		1		1		1							1				5	2.81
	女																	0	0.00
E	男																	0	0.00
	女																	0	0.00
合計	男	3	25	29	38	19	13	13	15	13	3	7	0	0	0	0	0	178	100
	女	1	2	1	3	1	2	3	7	0	0	0	0	0	0	0	0	20	100

(9) 騒音

男 1,129人 女 48人

判定	年齢(歳)		~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~	合計	比率(%)
	男	女																
A	男	16	95	108	140	118	65	83	86	36	17	2					766	67.85
	女	2	8	5	1	4	3	8	3	4	1	1					40	83.33
B	男																0	0.00
	女																0	0.00
C	男	1	6	6	14	28	46	75	40	41	36	34	5				332	29.41
	女			1	2	5	4	1	4	4	4	3	1				6	12.50
D	男			1	2	5	4	1	4	4	4	5	1				31	2.74
	女							1			1						2	4.17
E	男																0	0.00
	女																0	0.00
合計	男	17	101	115	156	151	115	159	130	81	57	41	6	0	0	0	1,129	100
	女	2	8	6	1	5	3	10	3	4	2	4	0	0	0	0	48	100

(10) 情報機器作業

男 213人 女 140人

判定	年齢(歳)		~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~	合計	比率(%)
	男	女																
A	男	1	3	7	11	11	17	10	8	11	2	1					81	38.03
	女		2		3	4	3	5	4	2							24	17.14
B	男																0	0.00
	女																0	0.00
C	男	1	3	12	16	14	15	20	20	21	8	1	1				132	61.97
	女		7	14	12	14	23	22	13	8	3						116	82.86
D	男																0	0.00
	女																0	0.00
E	男																0	0.00
	女																0	0.00
合計	男	1	6	19	27	25	32	30	28	32	10	2	1	0	0	0	213	100
	女	1	9	14	15	18	26	27	17	10	3	0	0	0	0	0	140	100

IV 学校保健事業



IV 学校保健事業

この事業は、学校保健安全法に基づき幼児・児童・生徒・学生及び教職員の学校における健康管理の適正円滑な運用と成果の確保に寄与することを目的に、私立学校、市町村立学校、県立高校、特別支援学校、大学、短期大学、専門学校等を実施した。

また労働安全衛生法の一部改正により、平成28年度よりストレスチェック検査を実施した。

令和5年度の延べ受診者数は、78,610人（幼児・児童・生徒・学生 74,572人、教職員4,038人）であった。

1 概要

(1) 検査項目と対象者

① 幼児・児童・生徒・学生

検査項目		対象者
尿検査	蛋白・糖・潜血	私立学校、県立学校の幼児、児童、生徒
心臓検診		私立学校、県立学校の幼児、児童、生徒
胸部X線検査	間接、直接撮影	私立学校、県立学校の生徒
その他の健診	貧血検査（赤血球・白血球・Hb・Ht）、視力等	
健康診断	既往歴、自覚症状、身長、体重、視力、聴力、血圧、尿検査、胸部X線検査、血液、心電図等	大学、短期大学、専門学校等の学生
特殊健康診断	有機溶剤、電離放射線、特定化学物質等	大学の学生

② 教職員

検査項目		対象者
健康診断	既往歴、自覚症状、身長、体重、視力、聴力、血圧、尿検査、胸部X線検査、血液、心電図等	私立学校、市町村立学校、県立学校、国立大学の教職員
その他の検診	血液検査等	私立学校、県立学校の教職員
特殊健康診断	有機溶剤、電離放射線、特定化学物質等	国立大学の教職員
ストレスチェック検査	職業性ストレス簡易調査(57項目)	私立学校の教職員

2 各種検診実績

(1) 受診者数

① 幼児・児童・生徒・学生

(人)

検 査 項 目	受 診 者 数				
	県立学校※1	市町村立学校	私立学校	大学等※2	計
尿検査（蛋白・糖・潜血）	28,271		6,893		35,164
心臓検診	9,483	9,493	3,877		22,853
胸部X線検査（間接，直接撮影）	9,203		1,654		10,857
その他健診			2,691		2,691
健康診断			2,658		2,658
特殊健康診断				349	349
計	46,957	9,493	17,773	349	74,572

※1 県立学校とは，県立高校及び特別支援学校をいう。

※2 大学等とは，大学，短期大学，専門学校等をいう。

② 教職員

(人)

検 査 項 目	受 診 者 数				
	県立学校※1	市町村立学校	私立学校	大学等※2	計
健康診断	1,535	130	491	651	2,807
その他の検診				268	268
特殊健康診断				525	525
ストレスチェック検査			438		438
計	1,535	130	929	1,444	4,038

(2) 幼児・児童・生徒・学生成績

① 尿検査

区 分	総受診者 (人)	異常なし (人)	比率 (%)	尿蛋白		尿潜血		尿糖	
				陽性者 (人)	比率 (%)	陽性者 (人)	比率 (%)	陽性者 (人)	比率 (%)
県立 (高等学校) (特別支援学校)	28,271	24,908	88.11	2,916	10.32	343	1.21	104	0.36
私立 (幼稚園・保育園)	278	265	95.33	7	2.52	6	2.15		0.00
私立 (中学校)	1,411	1,235	87.53	152	10.78	19	1.34	5	0.35
私立 (高等学校)	5,204	4,620	88.78	496	9.54	73	1.40	15	0.28
計	35,164	31,028	88.24	3,571	10.16	441	1.25	124	0.35

② 心臓検査

区 分	総受診者 (人)	異常なし (人)	比率 (%)	ほぼ正常 (人)	比率 (%)	経過観察 (人)	比率 (%)	要精検 (人)	比率 (%)	受診中 (人)	比率 (%)
市町村立 (小学校・中学校)	9,493	8,544	90.01	457	4.82	4	0.04	365	3.84	123	1.29
私立 (中学校)	600	525	87.50	55	9.17		0.00	15	2.50	5	0.83
私立 (高等学校)	3,277	2,782	84.90	389	11.88		0.00	70	2.13	36	1.09
県立 (高等学校) (特別支援学校)	9,483	8,092	85.34	989	10.43		0.00	243	2.56	159	1.67
計	22,853	19,943	87.27	1,890	8.28	4	0.01	693	3.03	323	1.41

※二次検査を除く。

③ 胸部X線検査

区 分	総受診者 (人)	異常なし (人)	比率 (%)	ほぼ正常 (人)	比率 (%)	経過観察 (人)	比率 (%)	要精検 (人)	比率 (%)	受診継続 (人)	比率 (%)
県立 (高等学校) (特別支援学校)	9,203	8,954	97.30	173	1.88	47	0.51	29	0.31		0.00
私立 (高等学校)	1,654	1,626	98.31	21	1.27	2	0.12	5	0.30		0.00
計	10,857	10,580	97.45	194	1.79	49	0.45	34	0.31	0	0.00

V 視 覚 事 業



V 視 覚 事 業

幼児・児童等の「視覚障害の早期発見・早期指導」を主目的として、一次スクリーニング検診後の二次検査である屈折異常、弱視、斜視等の精密検査及び指導を行った。

令和5年度の視覚精密検査における受診者延べ総数は1,531人であった。

なお、茨城県の委託が令和4年度末で終了となり、新規患者の受け入れは行っていない。

1 概 要

(1) 視覚センターにおける視覚精密検査

検査内容

- ・眼科的精密検査
- ・小児眼科的指導（屈折異常・眼位異常の視能矯正）
- ・一般眼鏡装用指導

(2) 年度別事業実績の推移

(人)

年 度	区 分	視覚移動検診	視覚精密検査	計
平成25		12,340	1,851	14,191
26		※ 12,502	1,805	14,307
27		※ 12,170	1,690	13,860
28		※ 12,213	1,683	13,896
29		※ 11,894	1,807	13,701
30		※ 11,949	1,873	13,822
令和元		11,696	1,817	13,513
2		11,056	1,832	12,888
3		11,203	1,932	13,135
4		11,293	2,064	13,357
5		令和5年度から廃止	1,531	1,531

※ PR検診が含まれる。

2 事業実績の内容

区 分	視覚精密検査
稼働日数(日)	53
受診者数(人)	1,531

※ 稼働日数については延べ日数を示す。

VI 聴 覚 事 業



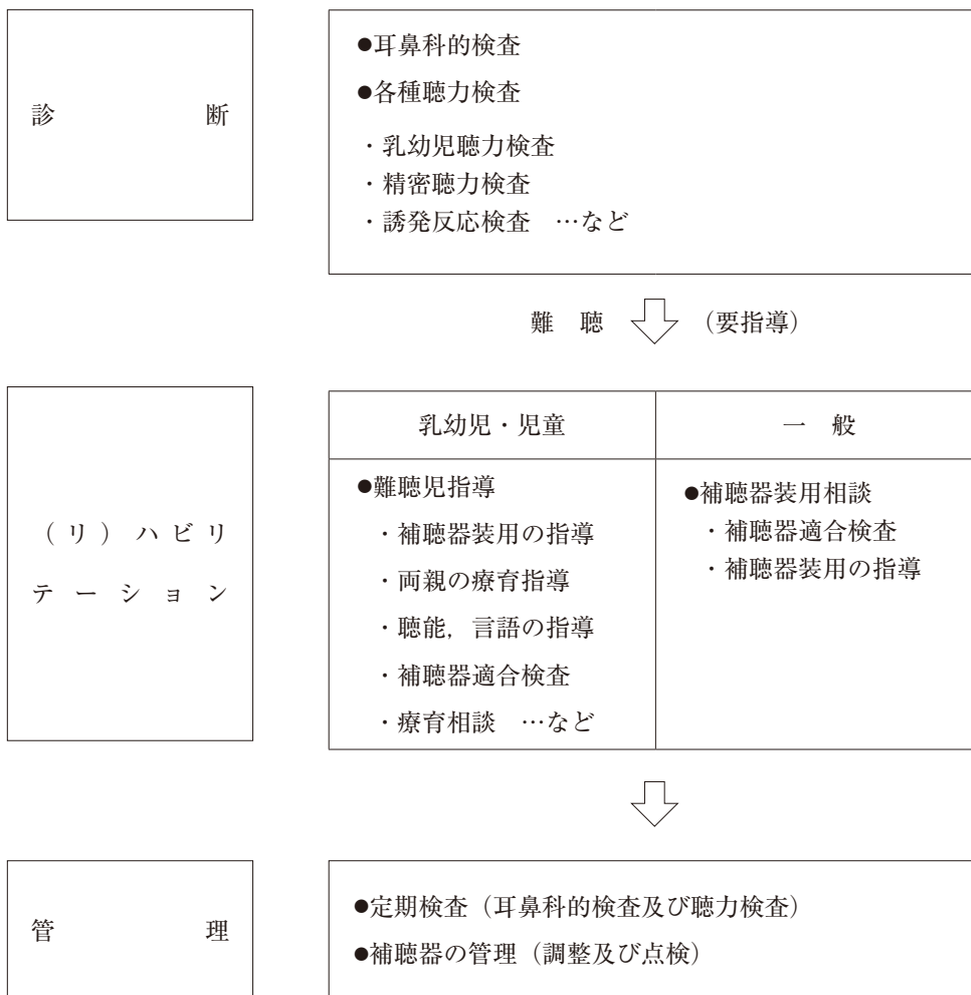
VI 聴覚事業

茨城県からの委託を受け「聴覚障害児の早期発見・早期指導」を中心に、相談に対応した。耳鼻科的検査、各種聴力検査による診断を行い、難聴児・者に対しては、補聴器装用や聴能言語の指導を行った。

また、一般についても、耳鼻科的検査や各種聴力検査、補聴器装用相談などに対応した。

1 概要

(1) 業務の内容



(2) 実 績

受診者数は延べ2,387人、稼働日数は230日であった。また、実受診者数は736人であり、その内訳は、初来の受診者が174人、昨年度以前からの継続受診者が562人であった。

業務内容別にまとめると下表のとおりである。

① 業務内容別の実績 (延べ人数)

(人)

区 分	乳幼児・児童	一 般	計	比率(%)
診 断	291	29	320	13.4
(リ)ハビリテーション	(※)671	217	888	37.2
管 理	(※)850	329	1,179	49.4
計	1,812	575	2,387	100.0

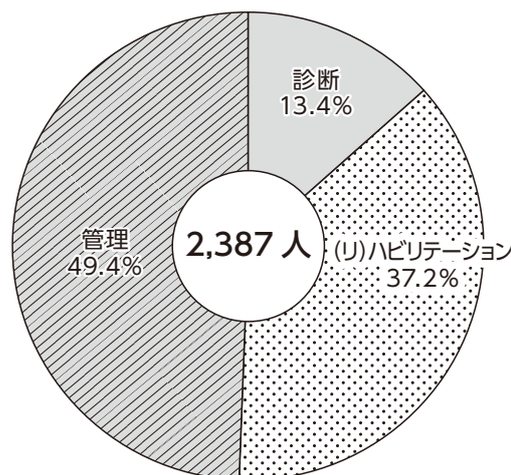
(※) 茨城県から委託されている業務

区分：「乳幼児」・・・6歳未満（就学前）

「児 童」・・・6歳以上（就学後）満17歳以下

「一 般」・・・満18歳以上

② 業務内容別の分布



(3) 受診者の居住分布

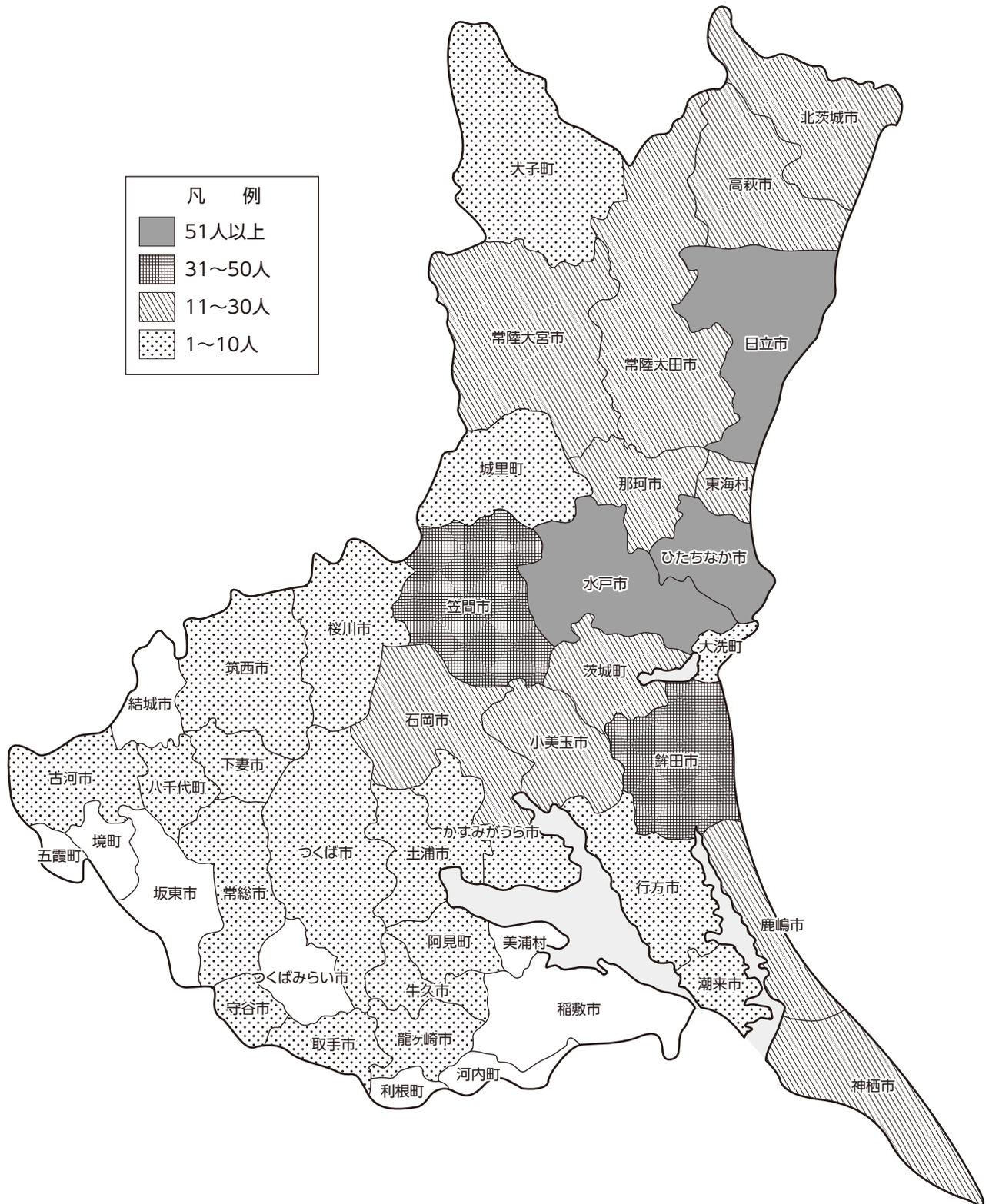
県内受診者は、水戸市が最も多かった。また、その近郊市町村を中心に県北地域、鹿行地域など広域に分布していた。

県外からは、8人の受診があった。

① 県内受診者の分布 (実人数)

市町村名	人数(人)	市町村名	人数(人)	市町村名	人数(人)	市町村名	人数(人)	市町村名	人数(人)
水戸市	214	東海村	21	大洗町	10	下妻市	3	古河市	1
ひたちなか市	105	小美玉市	18	城里町	10	かすみがうら市	2	八千代町	1
日立市	60	鹿嶋市	17	行方市	9	龍ヶ崎市	2	常総市	1
笠間市	42	常陸太田市	16	桜川市	9	阿見町	2		
鉾田市	31	高萩市	12	潮来市	6	土浦市	2		
那珂市	28	神栖市	12	筑西市	5	牛久市	2		
茨城町	28	北茨城市	11	大子町	5	取手市	1	県外	8
常陸大宮市	25	石岡市	11	つくば市	5	守谷市	1	計	736

② 県内受診者分布（実人数）



2 業務別の様態

(1) 診断の部 (実人数)

① 年齢・性別

乳幼児・児童は、新生児聴覚スクリーニングの影響により0歳が最も多く、次いで3歳児が多かった。

性別で見ると、乳幼児・児童では女児よりも男児が多く、一般では女性の方が多かった。

ア 乳幼児・児童内訳

(人)

年齢(歳) 性別	0	1	2	3	4	5	6	6~12	13~17	計
男	28	2	5	30	12	2	2	7	1	89
女	31	4	3	3	5	3	2	11	3	65
計	59	6	8	33	17	5	4	18	4	154
比率(%)	38.3	3.9	5.2	21.4	11.0	3.2	2.6	11.7	2.6	100.0

※ 年齢区分の「6歳」は就学前の幼児, 「6~12歳」の6歳は就学後の児童。

イ 一般内訳

(人)

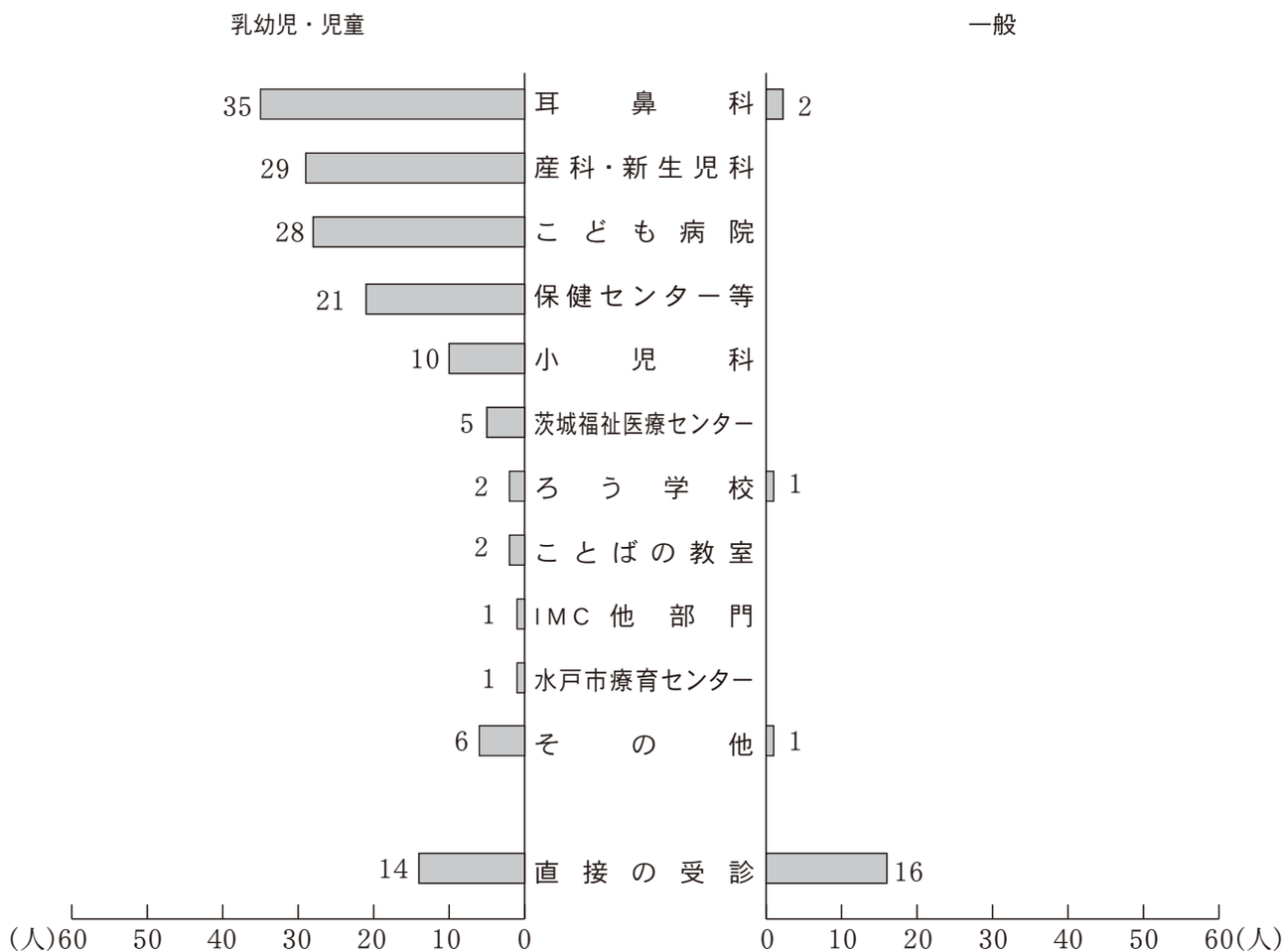
年齢(歳) 性別	18~19	20~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	計
男	1	1		1		1	3		7
女			2				7	4	13
計	1	1	2	1	0	1	10	4	20
比率(%)	5.0	5.0	10.0	5.0	0.0	5.0	50.0	20.0	100.0

② 受診経路

他機関からの紹介による受診が多かった。紹介元は耳鼻科が最も多く、次いで産科・新生児科，こども病院の順であった。

耳鼻科からは，一般の耳鼻科では難しい，乳幼児の聴力検査や(リ)ハビリテーションなどの依頼，産科・新生児科からは，新生児聴覚スクリーニング検査後の精密検査の依頼であった。また，こども病院からは，他疾患を持つ例が紹介された。

ア 受診経路内訳



③ 受診起因

乳幼児・児童では、新生児聴覚スクリーニング検査を契機に受診した例や、ことは遅れや聞こえの悪さを疑われ、難聴の有無を調べるために受診した例が多かった。

一般では、補聴器装用についての相談を希望して受診する例が多かった。

ア 受診起因別内訳

乳幼児・児童

起 因	人数(人)
難聴の疑い	41
新生児聴覚スクリーニング	36
言葉遅れ	31
難聴リスク	10
学校健診	9
治療中・後	9
3歳児健診	8
補聴器相談希望	3
就学时健診	2
聴力管理	2
幼稚園健診	1
診断書	1
その他	1
計	154

一 般

起 因	人数(人)
補聴器相談希望	12
難聴の疑い	4
診断書	2
聴力管理	1
その他	1
計	20

④ 検査結果

難聴の有無をみると、乳幼児・児童では、両耳とも正常である例は91人で、約63%を占めており、難聴がある場合は片耳より両耳が多かった。また、難聴の種別は、乳幼児・児童は伝音性と感音性が同程度であり、一般はすべて感音性であった。

ア 聴力検査結果

区分 年齢(歳)		正常(人)	難聴あり		難聴の種別		
			両耳(人)	片耳(人)	伝音性(耳)	感音性(耳)	混合性(耳)
乳 幼 児 ・ 児 童	0	23	15	11	10	31	
	1	3	2	1	2	3	
	2	6	1		2		
	3	26	7		12	2	
	4	12	5		6	4	
	5	4	1		2		
	6	4					
	6～12	11	6	1	8	4	1
	13～17	2	1	1		3	
	計	91	38	14	42	47	1
比率(%)	63.6	26.6	9.8	46.7	52.2	1.1	
一 般	18～19		1			2	
	20～29	1					
	30～39		1	1		3	
	40～49	1					
	50～59						
	60～69		1			2	
	70～79		10			20	
	80～		4			8	
	計	2	17	1	0	35	0
	比率(%)	10.0	85.0	5.0	0.0	100.0	0.0
合 計	93	55	15	42	82	1	
比率(%)	57.1	33.7	9.2	33.6	65.6	0.8	

※1 検査結果の出ていない者が、11例いる。

※2 年齢区分の「6歳」は就学前の幼児、「6～12歳」の6歳は就学後の児童を示す。

⑤ 診 断 名

乳幼児・児童では、難聴の疑いが85人と最も多く、次いで両側感音難聴、両側伝音難聴の順であった。難聴以外の診断名では言語発達遅滞が13人と多かった。

一般では、両側感音難聴が最も多かった。

ア 診断名別集計

(人)

診 断 名	乳幼児・児童	一般	計	診 断 名	乳幼児・児童	一般	計
難聴の疑い	85	2	87	ANCA関連血管性中耳炎		1	1
両側感音難聴	17	17	34	人工内耳例	2	1	3
片側感音難聴	9	1	10	言語発達遅滞	13		13
片側混合性難聴	1		1	ピエールロバン症候群	2		2
両側伝音難聴	15		15	ダウン症候群	1		1
片側伝音難聴	3		3	先天性脊椎骨端異形成症	1		1
機能的難聴	5		5	髄膜炎後	1		1
前庭水管拡大症	1		1	自閉症スペクトラム障害	2		2
片小耳症・外耳道閉鎖症	1		1	発達障害		1	1
滲出性中耳炎	14		14	唇顎口蓋裂	1		1
真珠腫性中耳炎	1		1	大脳白質形成不全症	1		1
耳垢栓塞	4		4				
耳小骨連鎖異常	1		1	計	181	23	204

※ 症例により複数の診断名を持つため、計は受診者数とは異なる。

⑥ 診断後の措置

乳幼児・児童では、終了となる例が78人と最も多く、次いで聴力管理のための定期検査指示となる例であった。

また、乳幼児・児童では12人、一般では13人に対して(リ)ハビリテーションを開始した。

ア 診断後の措置内訳

乳 幼 児 ・ 児 童

措 置	人数(人)
終 了	78
定期検査指示	21
経過観察	18
継続中	16
(リ)ハビリテーション開始	12
他医紹介	6
治療(依頼)	2
診断書発行	1
計	154

一 般

措 置	人数(人)
(リ)ハビリテーション開始	13
終 了	4
定期検査指示	2
診断書発行	1
計	20

(2) (リ)ハビリテーションの部

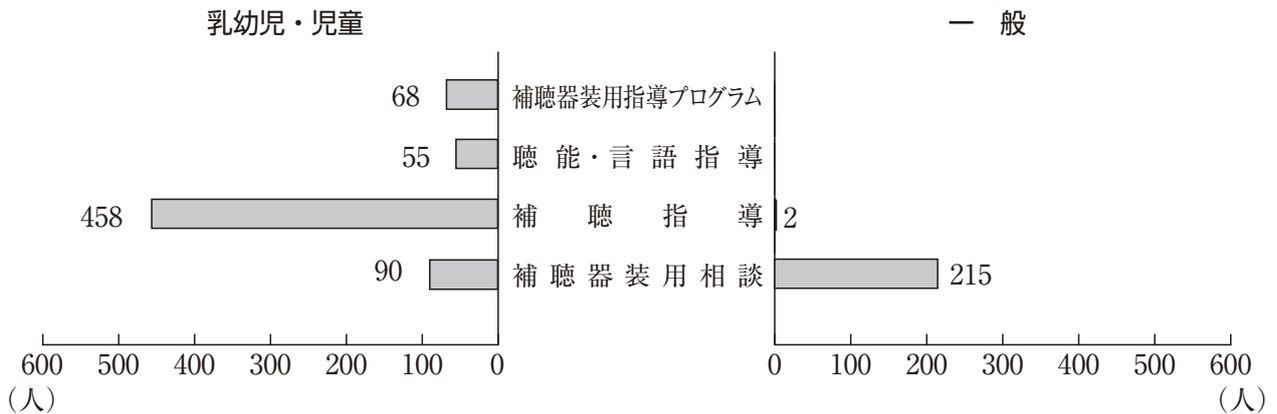
① (リ)ハビリテーションの業務内容

年齢や難聴の程度などにより、概ね下表の内容に分けられる。

ア 業務の内容

補聴器装用指導：難聴児の養育に関する保護者への教育を中心とした指導プログラム（難聴診断後に、全4回実施）
聴能・言語指導：言語発達を中心とした発達全般に関する評価及び指導（年齢や難聴の程度で異なり、数年間継続）
補聴指導：主に、乳幼児に対する補聴器の適合及び装用指導（聴力検査や補聴器調整を繰り返し行い、数年間継続）
補聴器装用相談：児童・成人に対する補聴器の適合及び装用指導（1～2か月で終了）

② 業務内容別(延べ人数)



③ 年齢・性別（実人数）

乳幼児・児童では、就学前である0～6歳を合計すると73人で最も多く、次いで小学生である6～12歳が28人であった。性別で見ると、女兒の49人に比べて男児が67人と多かった。

一般では、男性の16人に比べて女性が36人と多かった。

ア 乳幼児・児童内訳

(人)

年齢(歳) 性別	0	1	2	3	4	5	6	6～12	13～17	計
男	8	9	7	4	7	8		18	6	67
女	11	6	4	3	4	2		10	9	49
計	19	15	11	7	11	10	0	28	15	116
比率(%)	16.4	12.9	9.5	6.0	9.5	8.6	0.0	24.1	12.9	100.0

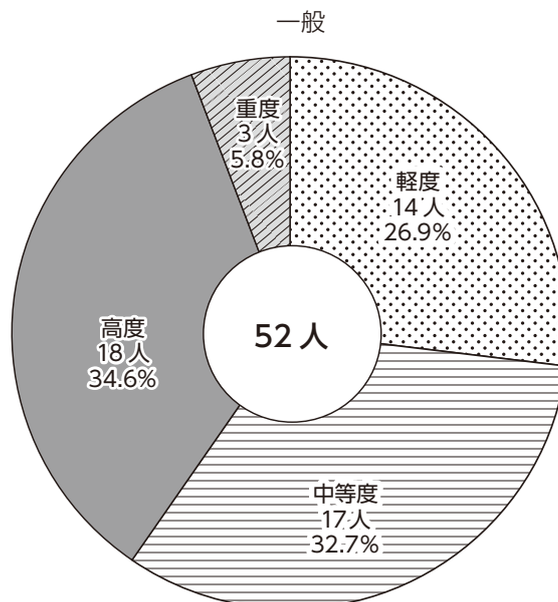
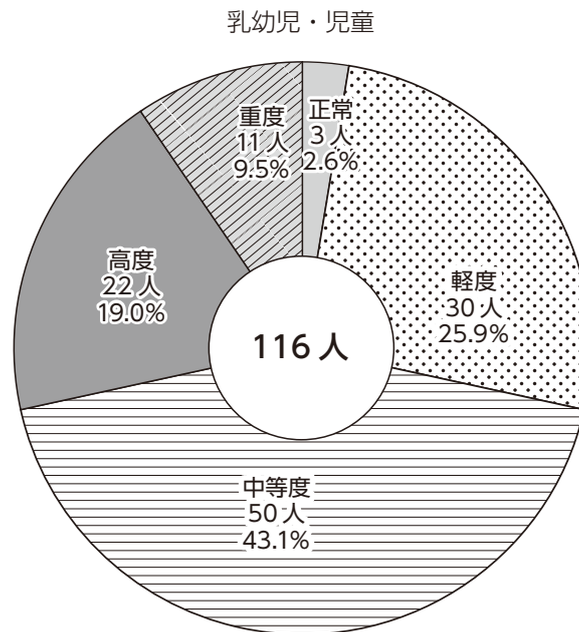
イ 一般内訳

(人)

年齢(歳) 性別	18～19	20～29	30～39	40～49	50～59	60～69	70～79	80～	計
男	1	1	2	1	2	2	5	2	16
女	1	6	3	3	3	2	11	7	36
計	2	7	5	4	5	4	16	9	52
比率(%)	3.8	13.5	9.6	7.7	9.6	7.7	30.8	17.3	100.0

④ 良聴耳の聴力レベル分布 (実人数)

乳幼児・児童は、中等度難聴が最も多く、一般は、軽度難聴と中等度難聴と高度難聴が同程度であった。



※正常範囲～19dB, 軽度20～49dB, 中等度50～69dB, 高度70～99dB, 重度100dB～

(3) 管理の部

① 管理の業務内容

業務内容は、定期的な聴力管理と補聴器管理に分けられる。

補聴器管理は、補聴器の作動不良などに対処したもので、聴力検査等は実施していない。

ア 管理の延べ数 (人)

区 分	聴力管理	補聴器管理	計
乳幼児・児童	814	36	850
一 般	290	39	329

② 年齢・性別（補聴器管理を除いた実人数）

乳幼児・児童では、就学前である0～6歳を合計すると175人で最も多く、次いで小学生である6～12歳が165人であった。

一般では、男性、女性ともに20～29歳が最も多かった。

性別で見ると、乳幼児・児童は男児、一般は女性の方が多かった。

ア 乳幼児・児童内訳 (人)

年齢(歳) 性別	0	1	2	3	4	5	6	6～12	13～17	計
男	19	12	17	18	18	16	3	89	40	232
女	20	11	10	10	10	8	3	76	31	179
計	39	23	27	28	28	24	6	165	71	411
比率(%)	9.5	5.6	6.6	6.8	6.8	5.8	1.5	40.1	17.3	100.0

イ 一般内訳 (人)

年齢(歳) 性別	18～19	20～29	30～39	40～49	50～59	60～69	70～79	80～	計
男	13	18	10	4	5	2	8	7	67
女	15	37	15	13	8	5	13	14	120
計	28	55	25	17	13	7	21	21	187
比率(%)	15.0	29.4	13.4	9.1	7.0	3.7	11.2	11.2	100.0

③ 診断名（補聴器管理を除いた実人数）

乳幼児・児童、一般とも両側感音難聴が最も多かった。

難聴以外の診断名ではダウン症候群が最も多いが、その他にも様々な症候群を診断名に持つ例の受診があった。

ア 診断名別集計

(人)

診断名	乳幼児・児童	一般	計	診断名	乳幼児・児童	一般	計
難聴の疑い	40	3	43	チャージ症候群	2	2	4
両側感音難聴	201	146	347	カプキメーキャップ症候群	1		1
片側感音難聴	69	11	80	ヌーナン症候群	2		2
両側混合性難聴	14	12	26	ゴールドデンハー症候群		2	2
片側混合性難聴	2	4	6	アルポート症候群	1		1
両側伝音難聴	33	9	42	先天性風疹症候群		2	2
片側伝音難聴	28	1	29	WEST症候群	1		1
急性中耳炎	1		1	Williams症候群	1		1
滲出性中耳炎	19		19	EPSTEIN症候群	1		1
両慢性中耳炎	1		1	セントラルコア病	1		1
耳垢栓塞	1		1	骨髄髄膜瘤		1	1
両小耳症・外耳道閉鎖症	2		2	先天性ミオパチー	1		1
片側小耳症・外耳道閉鎖症	13	3	16	網膜芽細胞腫	3		3
前庭水管拡大症	9	2	11	網膜色素変性症	1	1	2
人工内耳例	13	5	18	原発性脳腫瘍	1		1
口唇・口蓋裂（含：術後）	2		2	ファンコニ貧血	1		1
口蓋裂	1		1	脳室周囲白質軟化症	2		2
軟口蓋裂	2		2	舌小帯短縮症	1		1
言語発達遅滞	6		6				
構音障害	2		2				
発達障害	10	8	18				
ダウン症候群	36	6	42				
先天性CMV症候群	2		2				
ピエールロバン症候群	3		3				
点状軟骨無形成症		1	1				
脳性麻痺	7	3	10				
コルネリア・デ・ランゲ症候群	1	1	2				
BO(R)症候群	1	1	2				
				計	539	224	763

※症例により複数の診断名を持つため、計は受診者数と異なる。

④ 措置（補聴器管理を除いた延べ人数）

乳幼児・児童，一般とも継続管理となる例が最も多かった。そのほか，聴力や環境の変化などから（リ）ハビリテーション開始となる例もあった。

ア 管理後の措置内訳

乳幼児・児童

措 置	人数(人)
継続管理	693
診断書発行	55
（リ）ハビリテーション開始	27
終了	17
他医紹介	12
治療（依頼）	5
経過観察	4
療育依頼	1
計	814

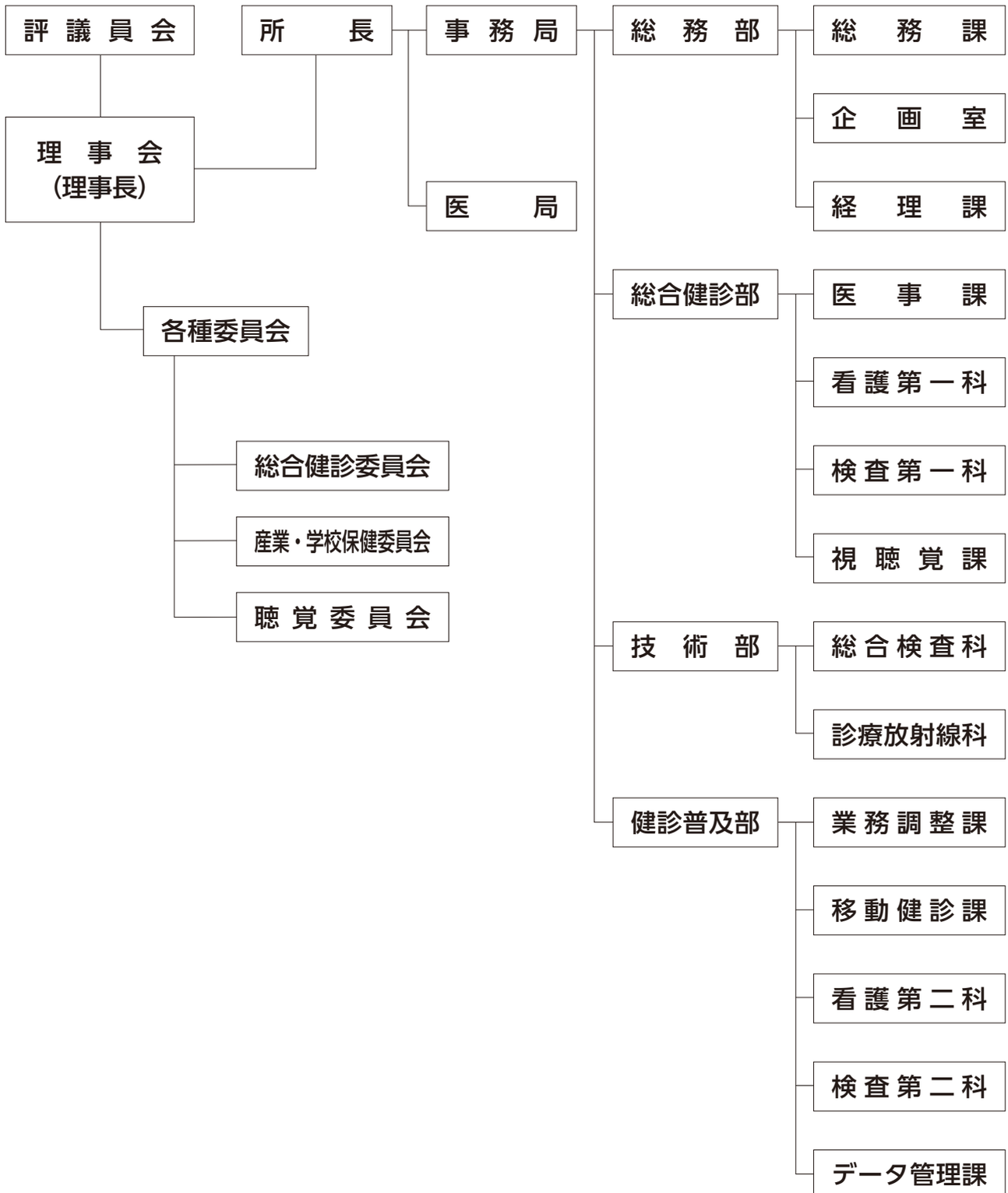
一 般

措 置	人数(人)
継続管理	211
診断書発行	36
（リ）ハビリテーション開始	26
終了	14
他医紹介	3
計	290

第 2 章 概 要

1 法人の運営組織図

令和6年3月31日現在



2 役員, 評議員, 顧問, 相談役, 参与, 名誉所長, 委員会名簿 (令和6年3月31日現在)

職 名	氏 名
役 員	
理事長	鈴木 邦彦
副理事長	植木 浜一
常務理事	小林 裕治郎
理 事	上 甲 宏
理 事	橋 本 和彦
理 事	松 崎 信夫
理 事	小 林 敏郎
理 事	大 場 正二
理 事	鈴 木 祥司
理 事	新 井 雅之
理 事	石 川 祐一
監 事	梅 里 義博
監 事	川 島 房宣
評議員	
評議員 (茨城県保健医療部長)	森 川 博 司
評議員 (水戸市保健医療部長)	小 川 佐栄子
評議員 (水戸市医師会 会長)	細 田 弥太郎
評議員 (日立製作所ひたちなか総合病院 外科主任医長)	間 瀬 憲多朗
評議員 (筑波大学附属病院 病院長)	原 晃
評議員 (公益財団法人茨城県総合健診協会 会長)	永 田 博 司
評議員 (木島法律事務所 弁護士)	木 島 千華夫
評議員 (茨城県立中央病院 病院長)	島 居 徹
顧 問	
顧 問 (茨城県知事)	大井川 和彦
顧 問 (衆議院議員)	福 島 伸 享
顧 問 (衆議院議員)	田 所 嘉 徳
顧 問 (衆議院議員)	額 賀 福志郎
顧 問 (衆議院議員)	梶 山 弘 志
顧 問 (衆議院議員)	浅 野 哲
顧 問 (衆議院議員)	石 川 昭 政
顧 問 (衆議院議員)	国 光 文 乃
顧 問 (衆議院議員)	青 山 大 人
顧 問 (衆議院議員)	石 井 啓 一
顧 問 (参議院議員)	小 沼 巧
顧 問 (参議院議員)	加 藤 明 良
顧 問 (参議院議員)	堂 込 麻紀子
相談役	
相談役 (小川南病院 相談役)	諸 岡 信 裕
参 与	
参 与 (茨城県病院事業管理者)	軸 屋 智 昭
名誉所長	
名誉所長 (前 I M C 副理事長兼所長)	石 光 敏 行

職 名	氏 名
総合健診委員会	
委員長	上 甲 宏
副委員長	満 川 元 一
委 員	吉 見 富 洋
委 員	原 晃
委 員	埴 清 美
委 員	小 川 佐栄子
委 員	大 場 正 二
委 員	鈴 木 祥 司
委 員	石 川 祐 一
委 員	植 木 浜 一
産業・学校保健委員会	
委員長	小 林 敏 郎
副委員長	松 崎 信 夫
委 員	宮 崎 三 弘
委 員	清 水 秀 一
委 員	山 村 邦 男
委 員	近 藤 正 英
委 員	埴 清 美
委 員	植 木 浜 一
聴覚委員会	
委員長	新 井 雅 之
副委員長	田 淵 経 司
委 員	高 根 宏 展
委 員	揚 箸 幸 恵
委 員	金 山 亮 治
委 員	安 達 忠 治
委 員	植 木 浜 一

3 職員の配置状況

職種別人員一覧表

令和6年3月31日現在
(人)

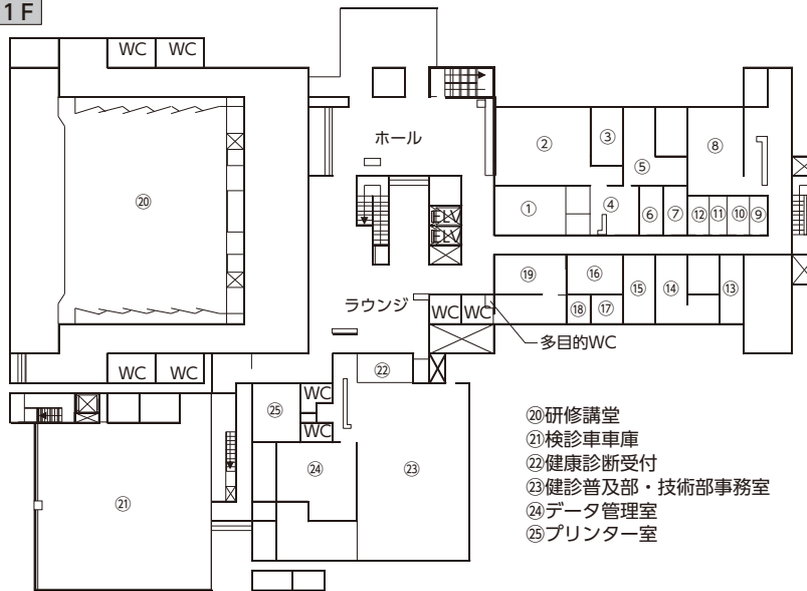
	正 職 員										計
	医師	事務職	技 術 職								
			看護師	准看護師	管理栄養士	検査技師	診療放射線技師	視能訓練士	言語聴覚士	視覚技師	
医 局	6										6
事 務 局		3									3
総 務 部 [*]		10				1		1			12
総合健診部		5	9		1						15
総合健診部(視聴覚)		1						2	2	1	6
技 術 部						17	10				27
健診普及部		16	9								25
計	6	35	18		1	18	10	3	2	1	94
	嘱 託 ・ 再 雇 用 職 員										計
	医師	事務職	技 術 職								
			看護師	准看護師	管理栄養士	検査技師	診療放射線技師	視能訓練士	言語聴覚士	視覚技師	
医 局	3										3
事 務 局											
総 務 部 [*]		2									2
総合健診部					1						1
総合健診部(視聴覚)											
技 術 部						2	1				3
健診普及部		3		1							4
計	3	5		1	1	2	1				13
	臨 時 職 員										計
	医師	事務職	技 術 職								
			看護師	准看護師	管理栄養士	検査技師	診療放射線技師	視能訓練士	言語聴覚士	視覚技師	
医 局											
事 務 局											
総 務 部 [*]		1									1
総合健診部		4	4	3							11
総合健診部(視聴覚)											
技 術 部							1				1
健診普及部		13	5	1		1					20
計		18	9	4		1	1				33
	全 体										計
	医師	事務職	技 術 職								
			看護師	准看護師	管理栄養士	検査技師	診療放射線技師	視能訓練士	言語聴覚士	視覚技師	
医 局	9										9
事 務 局		3									3
総 務 部 [*]		13				1		1			15
総合健診部		9	13	3	2						27
総合健診部(視聴覚)		1						2	2	1	6
技 術 部						19	12				31
健診普及部		32	14	2		1					49
計	9	58	27	5	2	21	12	3	2	1	140

※総務部には育児休業者も含む

4 施設の概要

- ◇ 所在地 茨城県水戸市笠原町489
- ◇ 敷地面積 12,946.9㎡
- ◇ 延床面積 総延床面積 13,005㎡
 - (本館) 8,016㎡
 - (別館) 1,645㎡
 - (人間ドック棟) 3,344㎡
- ◇ 構造 (本館) 鉄骨鉄筋コンクリート造 地下1階・地上4階・塔屋1階
 - (別館) 鉄筋コンクリート造 地上3階・塔屋1階
 - (人間ドック棟) 鉄筋コンクリート造 地下1階・地上2階・塔屋1階
- ◇ 本館・別館建物平面図

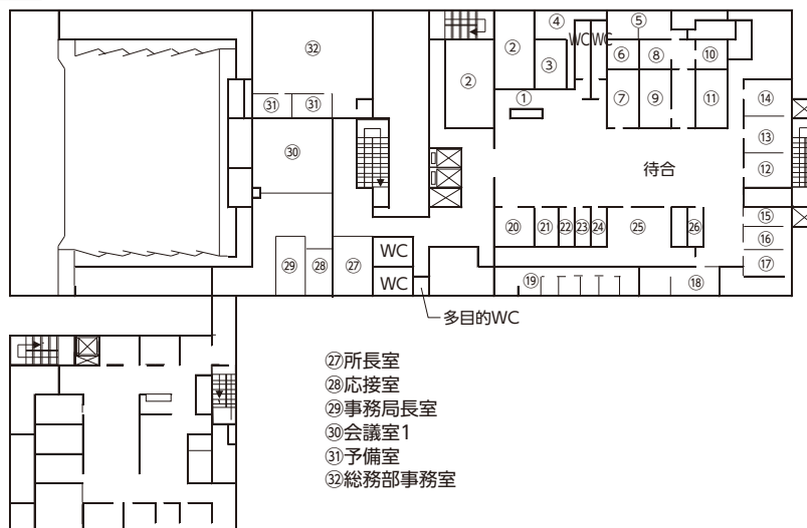
1F



- ① 視覚事務室
- ② 視覚検査室1
- ③ 視覚診察室
- ④ 視覚受付
- ⑤ 視覚検査室2
- ⑥ 相談室1
- ⑦ 相談室2
- ⑧ 特定保健指導室
- ⑨ 面談室1
- ⑩ 面談室2
- ⑪ 面談室3
- ⑫ 面談室4
- ⑬ リネン室
- ⑭ 聴覚診察室
- ⑮ 聴覚受付
- 聴覚検査室1
- ⑯ 聴覚検査室2
- ⑰ 防音室
- ⑱ 他覚的検査室
- ⑲ 聴覚療法室

- ⑳ 研修講堂
- ㉑ 検診車庫
- ㉒ 健康診断受付
- ㉓ 健診普及部・技術部事務室
- ㉔ データ管理室
- ㉕ プリンター室

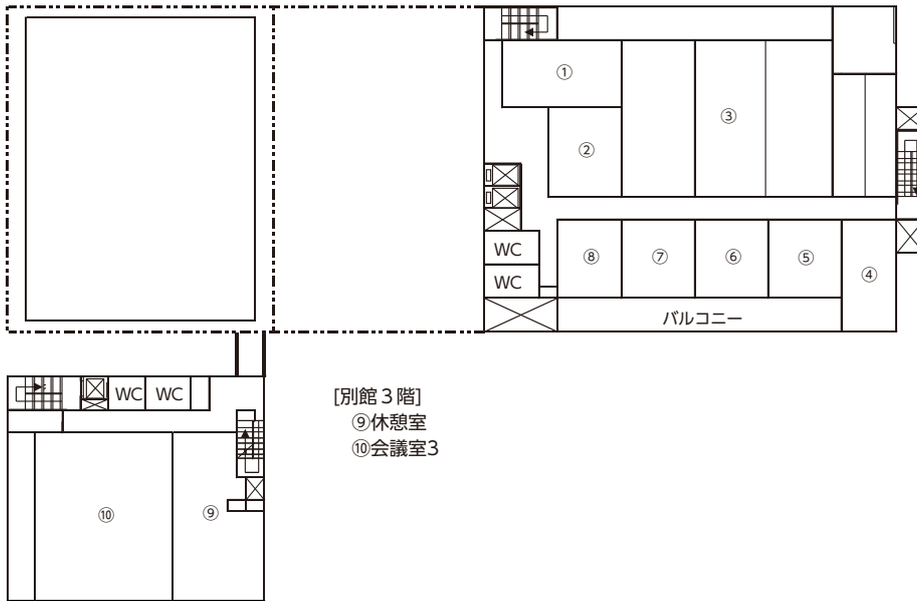
2F



- ① 健康診断会場受付
- ② 更衣室 (男・女)
- ③ 眼圧・眼底室
- ④ 採尿室
- ⑤ レントゲン準備室
- ⑥ 胸部X線操作室
- ⑦ 胸部X線室
- ⑧ 胃部X線操作室1
- ⑨ 胃部X線室1
- ⑩ 胃部X線操作室2
- ⑪ 胃部X線室2
- ⑫ 面談室1
- ⑬ 面談室2
- ⑭ 面談室3
- ⑮ 超音波室2
- ⑯ 肺機能検査室
- ⑰ 超音波室1
- ⑱ 心電図室1
- 心電図室2
- ⑲ 医局
- ⑳ 身体計測・視力・血圧室
- ㉑ 聴力室
- ㉒ 問診室1
- ㉓ 問診室2
- ㉔ 問診室3
- ㉕ 採血室
- ㉖ 特殊健診室

- ㉗ 所長室
- ㉘ 応接室
- ㉙ 事務局長室
- ㉚ 会議室1
- ㉛ 予備室
- ㉜ 総務部事務室

3F



- ①茨医会
- ②茨城県眼科医会
茨城県アイバンク
- ③会議室2
- ④茨城県医師会中会議室
- ⑤茨城県病院協会
茨城県産婦人科医会
- ⑥茨城県医師国民健康保険組合
- ⑦茨城県労災保険指定医協会
茨城県医療法人協会
茨城県県央医師会
- ⑧茨城県地域包括ケアシステム推進センター
茨城県医療勤務環境改善支援センター
女性医師就業支援相談窓口

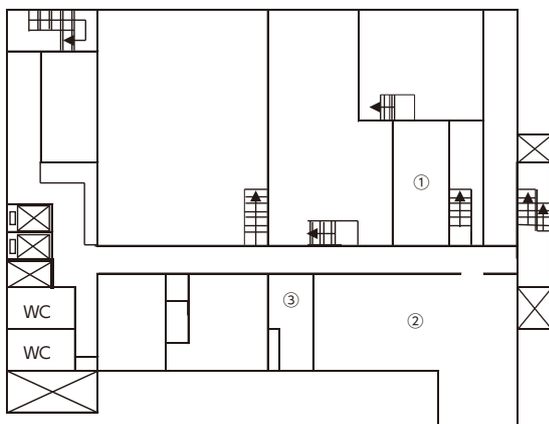
[別館 3階]
⑨休憩室
⑩会議室3

4F



- [茨城県医師会]
- ①事務局長室
 - ②事務室
 - ③会長室
 - ④大会議室
 - ⑤打合室
 - ⑥副会長室
 - ⑦役員執行室

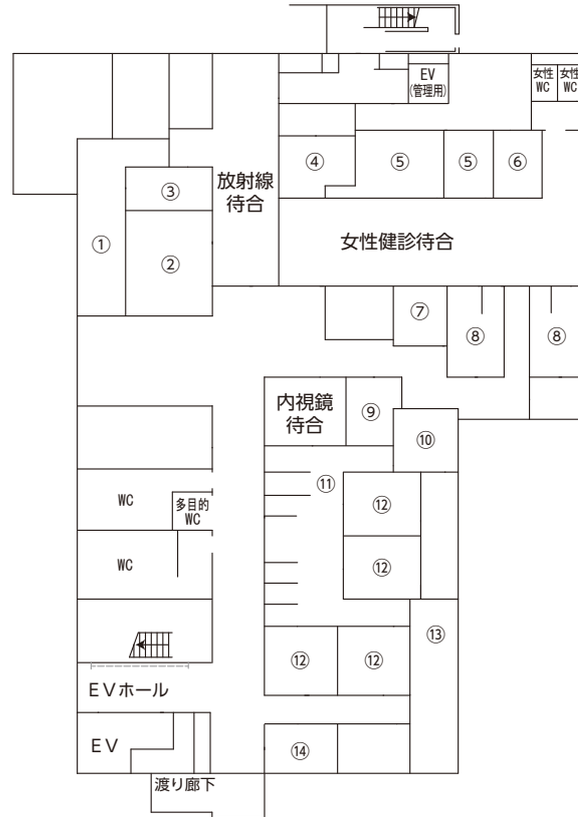
B1F



- ①管理室
- ②臨床検査室
- ③宿直室

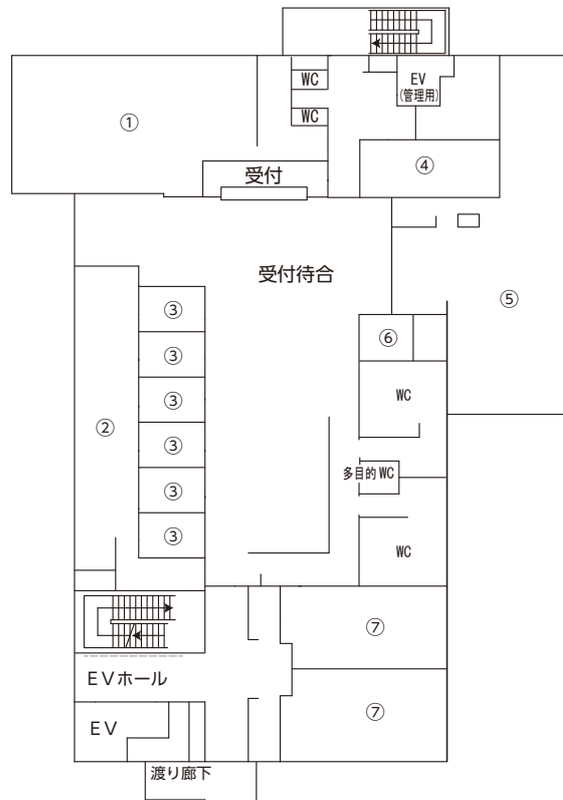
◇ 人間ドック棟建物平面図
 (平成31年3月完成・平成31年4月稼働)

B1F



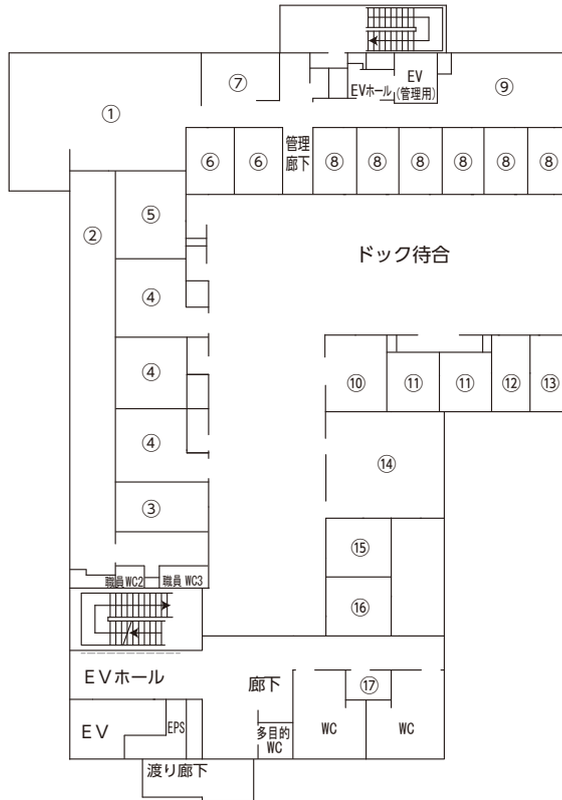
- ①操作室
- ②CT室
- ③骨密度測定室
- ④乳房X線室
- ⑤乳房超音波・診察室(1~2)
- ⑥乳房問診室
- ⑦子宮問診室
- ⑧子宮診察室(1~2)
- ⑨静養室
- ⑩看護準備室
- ⑪前処置室
- ⑫内視鏡検査室(1~4)
- ⑬洗浄室
- ⑭滅菌室

1F



- ①総合健診部事務室
- ②看護準備室
- ③面談室(1~6)
- ④パントリー
- ⑤レストラン
- ⑥個室待合
- ⑦更衣室(男・女)

2F



- ①読影室
- ②操作室
- ③胸部X線室
- ④胃部X線室 (1～3)
- ⑤予備室
- ⑥心電図室 (1～2)
- ⑦心電図準備室
- ⑧超音波室 (1～6)
- ⑨超音波準備室
- ⑩聴力・視力室
- ⑪眼圧・眼底室 (1～2)
- ⑫身体測定室
- ⑬肺機能検査室
- ⑭採血室
- ⑮静養室
- ⑯血圧コーナー
- ⑰採尿回収室

5 センターの沿革

法人のあゆみ

昭和48年度

- 5月 茨城県議会議長あて「メディカルセンター建設用地の県有地貸与請願書」提出、茨城県医師会長
 - 9月 茨城県医師会メディカルセンター建設準備委員会設置（県医師会，市郡医師会会長会議）
 - 3月 茨城県医師会代議員会「メディカルセンター設立のため会員の協力を得て計画の具体化を進める」決議
-

昭和49年度

- 4月 県有地貸与不採択通知（茨城県議会）
 - 10月 東京営林局長あて「国有地貸与申請書」提出，茨城県医師会長
 - 2月 農林大臣あて茨城県メディカルセンター建設用地貸与願いの「陳情書」提出，茨城県医師会長
 - 3月 茨城県医師会代議員会で「メディカルセンター建設用地早期解決，早期建設」決議
-

昭和50年度

- 7月 茨城県メディカルセンター設立準備委員会発足（常任部会，運営部会，建設部会，資金部会）
 - 9月 建設用地貸借について，県衛生部長，東京営林局長合意
茨城県医師会臨時代議員会
 - ・財団法人 茨城県メディカルセンター設立承認
 - ・財団法人 茨城県メディカルセンター寄付行為承認
 - ・財団法人 茨城県メディカルセンター設立代表者に県医師会長を指名
 - ・基本財産：3,000万円，運用財産：1,000万円の寄付行為を承認「財団法人 茨城県メディカルセンター」設立許可申請書を茨城県知事あて提出
9月29日付，茨城県医指令第196号を以て設立許可される 【創立】
「財団法人 茨城県メディカルセンター」発足，事務局を県医師会館内に開設
日本自転車振興会へ51年度補助金交付要望書提出（施設の新築，健診機器整備）
 - 11月 財団法人 茨城県メディカルセンター新築工事設計及び監理委託決定
25日契約締結（委託先：株式会社三橋建設設計事務所）
 - 3月 建設用地「国有林野監理審議会」において承認される
茨城県医師会通常大委員会及び総会で「(財) 茨城県メディカルセンター建設のため医師会員全員の寄付金拠出」を決議（寄付金拠出額：340,000千円）
-

昭和51年度

- 6月 診療所開設許可 水保指令 第111号
 - 8月 建設用地（笠原苗畑跡地）使用許可 水戸営林署長
財団法人茨城県メディカルセンター新築工事請負契約を大林組・田村建設共同企業体と締結
 - 9月 起 工 式
-

昭和52年度

- 6月 上 棟 式
 - 10月 移動健診センター事業開始（現産業保健事業）
 - 2月 竣 工 式
-

昭和53年度

- 6月 総合健診センター事業開始
 - 7月 救急医療情報コントロールセンター事業開始（県北地区）
保険医療機関指定（保 第997号）
救急医療情報コントロールセンター全県稼動
 - 10月 健康増進センター事業開始
母子保健センター事業開始
-

昭和54年度

- 4月 中小企業労働者健康管理事業助成制度に係る健康診断機関の指定を受ける
特殊健康診断業務開始
学校保健センター事業開始
 - 5月 笠原神社創祀（5月11日を例祭日とする）
 - 8月 聴覚センター事業開始
 - 9月 視覚センター事業開始
救急医療情報コントロールセンターシステム「優秀情報処理システム」として通産省等主唱の情報化週間
推進会議議長賞受賞
-

昭和55年度

- 4月 日本病院会より優良自動化健診施設の指定を受ける
 - 9月 10月1日を「財団法人 茨城県メディカルセンター創立記念日」とする
 - 11月 生活保護法第49条の規定による医療機関に指定される（茨城県 社福第702号）
-

昭和56年度

- 4月 中央労働災害防止協会の健康診断機関名簿に登載
-

昭和58年度

- 9月 救急医療情報コントロール室，茨城県知事より「救急功労賞」を受賞
-

昭和60年度

- 5月 母子保健相談業務終了（茨城県立こども病院へ移管）
 - 9月 創立10周年記念式典
-

平成元年度

- 10月 総合健診システム更新
-

平成2年度

- 12月 センター南出入口道路（茨城県用地）使用許可
センター南出入口道路開通式
-

平成3年度

- 2月 茨城県あて「建物増築承認申請書」提出
 - 3月 産業保健健診棟（別館）工事請負契約を株式会社田村工務店と締結
-

平成4年度

- 4月 茨城県より建物増築承認書受理
 - 3月 産業保健健診棟（別館）完成，竣工式
-

平成7年度

- 7月 「シンボルマーク，標語」の制定
 - 8月 広報誌「いずみ」発行（以降定期発刊）
 - 9月 創立20周年記念式典
 - 11月 新健診システム稼動（IBM機）
-

平成8年度

- 4月 日本総合健診医学会より優良施設に認定される
-

平成9年度

- 11月 すこやかフェスティバルへ参加（健康科学センター）
-

平成10年度

- 3月 新ビジョン（第1期）中長期計画の策定
-

平成11年度

- 4月 日本総合健診医学会より優良施設認定更新
 - 7月 ホームページ開設（7月19日開始）
-

平成13年度

- 3月 CT検査開始
-

平成14年度

- 4月 日本総合健診医学会より優良施設認定更新
 - 10月 大好き茨城県民まつり参加
 - 1月 国道50号バイパス案内表示板設置
-

平成15年度

- 4月 マンモグラフィ検診施設画像認定施設の認定（4月1日）
 - 5月 日本臨床細胞学会施設の認定（H15.5～H24.5）
 - 2月 第1回IMC学会開催（以降毎年開催）
-

平成16年度

- 8月 小児救急医療電話相談事業開始（8月25日）
防火優良施設特例認定の交付
-

平成17年度

- 4月 日本総合健診医学会より優良施設認定更新
 - 9月 創立30周年記念式典
-

平成18年度

- 11月 画像保管装置整備
 - 1月 新健診システム稼動（日立）
-

平成19年度

- 4月 日本臨床細胞学会施設認定更新
 - 9月 マンモグラフィ検診施設画像認定施設認定更新
-

平成20年度

- 4月 日本総合健診医学会より優良施設認定更新
健康評価施設査定機構より推薦施設（総合健診，特定健診，特定保健指導）に認定される
特定健診・特定保健指導を開始
-

平成21年度

- 5月 つくばピンクリボン共催参加（以降毎年参加）
-

平成23年度

- 4月 日本総合健診医学会より優良施設認定更新
健康評価施設査定機構より推薦施設（総合健診，特定健診，特定保健指導）に認定更新
-

平成24年度

- 12月 胸部X線検診車全車両デジタル化
 - 3月 茨城県知事より一般財団法人の認可を受ける
-

平成25年度

- 4月 公益法人制度改革（平成20年12月1日施行）に伴い，平成25年4月1日付で「一般財団法人」へ移行登記完了
-

平成26年度

- 4月 日本総合健診医学会より優良施設認定更新
健康評価施設査定機構より推薦施設（人間ドック，総合健診，特定健診，特定保健指導）に認定更新
- 10月 マンモグラフィ検診施設画像認定施設認定更新
- 12月 総合健診委員会と健康増進委員会を統合し，総合健診委員会を発足
産業保健委員会と学校保健委員会を統合し，産業・学校保健委員会を発足
- 1月 耐震診断を実施

平成27年度

- 6月 第2期中長期計画の策定
- 9月 創立40周年（9月29日）
創立40周年記念スローガン制定「ささえる健康 みんなの未来」
- 10月 創立40周年記念式典・祝賀会を開催
- 1月 人間ドック受診者50万人達成（1月25日達成）

平成28年度

- 4月 ストレスチェック開始
- 6月 増築改修工事基本設計業務委託契約を株式会社三橋設計と締結

平成29年度

- 4月 新棟増築工事設計業務委託契約を株式会社三橋設計と締結
日本総合健診医学会より優良施設認定更新
健康評価施設査定機構より推薦施設（人間ドック，総合健診，特定健診，特定保健指導）に認定更新
- 1月 新棟整備工事請負契約を安藤ハザマ・鈴縫特定建設工事共同企業体と締結
新棟整備工事監理業務委託契約を株式会社三橋設計と締結
新棟建設工事起工式（1月14日）

平成30年度

- 4月 水戸市国民健康保険特定健康診査医療機関に登録
水戸市高齢者健康診査医療機関に登録
- 9月 小児救急医療電話相談事業終了（民間事業に移管）
- 2月 人間ドック棟完成
- 3月 人間ドック棟竣工式（3月24日）
救急医療情報コントロール事業終了（民間事業に移管）
救急医療情報委員会廃止

令和元年度

- 6月 本館耐震補強工事契約・本館他リニューアル工事契約を株式会社田村工務店と締結
本館他耐震補強・リニューアル工事監理業務委託契約を株式会社三橋設計と締結
 - 1月 視聴覚部門・特定保健指導室リニューアルオープン
 - 3月 新健診システム稼働（タック）
施設内健診誘導支援システム導入
本館耐震補強工事完了
-

令和2年度

- 4月 本館健診会場リニューアルオープン
日本総合健診医学会より優良施設認定更新
 - 10月 笠原神社遷霊式
-

令和3年度

- 3月 健康評価施設査定機構より優秀施設認定更新
健康評価施設査定機構より推薦施設（特定健診，特定保健指導）に認定更新
-

令和4年度

- 10月 マンモグラフィ検診施設・画像認定更新
 - 3月 茨城県乳幼児視覚療育支援事業の受託終了（視覚事業）
視覚委員会廃止
-

令和5年度

- 9月 公益財団法人JKAの競輪公益資金補助交付を受け，胸部X線検診車を更新
- 1月 肺がんCT検診認定機構の肺がんCT検診施設認定を取得



胸部X線検診車

6 主な医用機器及びコンピュータ機器

(1) 総合健診部

令和6年3月31日現在

管理課(科・室)	区 分	機器等名	台数	品 番	
看護第一科	血压	全自動血压計	3	A&Dメディカル TM-2657P	
	聴力	自動聴力計	2	RION AA-47	
	視力	自動視力計	2	ニデック NV-350	
	眼底	無散瞳デジタル眼底カメラ	1	キヤノン CR-2AF	
	眼圧	非接触眼圧計	1	キヤノン TX-20	
	採血	小型採血管準備装置	2	テクノメディカ BC-ROBO7	
	子宮がん検査	経膈超音波診断装置	1	シーメンス・ジャパン SONOVISTA FX	
		診療ライト	1	アトムメディカル アトムEライト a UT	
		診療ユニット	1	アトムメディカル EU-70 a	
		検診台	1	アトムメディカル メグジョイEX	
	上部消化管内視鏡	上部消化管汎用経鼻スコープ	3	EG-840N	
		上部消化管汎用経鼻スコープ	5	EG-L580NW7	
		内視鏡洗浄消毒システム	2	ESR-200	
		生体情報モニタ	1	BP-A308	
		プロセッサー	1	VP-7000	
			1	VP-8000	
		光源装置	2	LL-7000	
		電動検診台	1	TAKARA BELMONT EX-SD6	
			1	TAKARA BELMONT EX-CS6	
		大型吸引機	2	TAF-S2	
		ウォーターブリーズ	2	AF-WP1	
		パルスオキシメーター	1	バームサットモデル2500A	
		液晶モニター	1	富士フイルム CL24	
			1	富士フイルム EX2621-FJ	
			1	LMD-2435MDF	
		1	LMD-X2705MDF		
	滅菌室	小型高压蒸気滅菌器	1	ゲティンゲジャパン ラビットステライザーHS33	
		器具除染用洗浄機	1	ゲティンゲジャパン ウォッシュャーデイスインフェクター46	
	その他	自動体外式除細動器	1	PHILIPS ハートスタートHS1+	
	検査第一科	心電図	心電図自動解析装置	2	フクダ電子 FCP-8700
			心電図ファイリングシステム	1	フクダ電子 MBF-1000
			汎用低床診察台	2	ハイローベッド80
		肺機能	肺機能測定装置	1	フクダ電子 スパイロシフトSP-790COPD
腹部超音波		超音波診断装置	1	富士フイルムヘルスケア ARIETTA70	
			1	富士フイルムヘルスケア ARIETTA750SE	
			3	キヤノンメディカルシステムズ Aplio500	
			2	キヤノンメディカルシステムズ Aplioa550	
		腹部エコー検査用診察台	7	エコフィー70	
乳がん検査		超音波診断装置	1	富士フイルムヘルスケア ARIETTA750SE	
			1	富士フイルムヘルスケア Ascendus	
		汎用低床診察台	2	ハイローベッド70	
血压脈波検査		血压脈波検査装置	1	フクダ電子 VaSera VS-2500	
身体計測・体脂肪測定		自動身長計付体組成計	1	タニタ DC-250	
腹囲		腹囲測定装置	2	ワンズウィル meta majar DASH	

管理課(科・室)	区 分	機器等名	台数	品 番
診療放射線科	胸部X線	胸部X線撮影装置	1	キヤノンメディカルシステムズ MRAD-A50S
			1	富士フイルムヘルスケアシステムズ CALNEO Smart77
	胃部X線	胃部X線撮影装置	3	富士フイルムヘルスケアシステムズ DIAVISTA
	C T	C T装置	1	SIMENS SOMATOM Scope
	骨粗しょう症	全身X線骨密度測定装置	1	GE PRODIGY Fuga Advance
	乳がん検査	乳房X線撮影装置	1	富士フイルムヘルスケアシステムズ AMULET Innovality
特定保健指導室	計測	体重計	1	A&D AD-6210

(2) 健診普及部

管理課(科・室)	区 分	機器等名	台数	品 番
業務調整課	身体計測(施設内健診)	自動身長計付体組成計	1	DC-270A-N
	腹囲(施設内健診)	腹囲測定装置	1	ワンズウィル meta majar DASH
	視力	自動視力計	2	ニデック NV-350
移動健診課	検診車	胸部X線健診1号車	1	キヤノンメディカルシステムズ 架装東京特殊車体㈱(いすゞ)
		胸部・胃部X線健診2号車	1	日立製作所 架装東京特殊車体㈱(三菱ふそう)
		循環器3号車	1	架装東京特殊車体㈱(日野自動車)
		胃部X線健診5号車	1	日立製作所 架装東京特殊車体㈱(日野自動車)
		胸部X線健診6号車	1	日立製作所 架装東京特殊車体㈱(日野自動車)
		胸部X線健診7号車	1	キヤノンメディカルシステムズ 架装東京特殊車体㈱(いすゞ)
		電源車	1	北村製作所(日野自動車)
		発電機	1	エアマン SDG45AS-3B1改
	身体計測(巡回健診)	デジタル身長・体重計	4	エーアンドデイ AD6351
		体組成計	1	タニタ DC-430A
視力(巡回健診)	視力計	8	TOPCON スクリーンスコープSS-33	
看護第二科	血压(施設内健診)	全自動血压計	3	エーアンドデイ 診之助 TM-2657-P
		水銀レス血压計	6	エーアンドデイ UM102
	血压(巡回健診)	全自動血压計	8	エーアンドデイ TM-2580
		水銀レス血压計	4	エーアンドデイ UM102
	血压(学校健診)	全自動血压計	4	エーアンドデイ TM-2580
		アネロイド血压計	4	三恵 MMI
	血压(予備)	電子血压計	6	オムロン HBP-1300
		全自動血压計	3	エーアンドデイ TM-2655P
	聴力(施設内健診)	オージオメータ	3	リオン AA-58
			1	リオン AA-K1A
		騒音ボックス	1	リオン AT-66A
	聴力(巡回健診)	オージオメータ	2	リオン AA-56
			5	リオン AA-58
	腹囲(巡回健診)	デジタル・メタボ・メジャー	7	ヤマヨ DTM-20R
	眼底	デジタル眼底カメラ	3	キヤノン CR-2 AF
	眼圧	非接触眼圧計	2	キヤノン TX-20P
	V D T	オートレフラクトメーター	2	ニデック AR-1 a
		V D T 視力計	2	トーマコーポレーション CA-1000
		V D T 近点計	2	トーマコーポレーション NP-3000
	振動工具	皮膚表面温度測定器	1	インテグラル MDD4
振動感覚測定器		1	リオン AU-02B	
電離放射線	ハロゲン診断器セット	2	ナイツ BX-12345	
		2	ナイツ SM-3001	
採血	小型採血管準備装置	1	テクノメディカ BC-ROBO 8000RFID	

管理課(科・室)	区 分	機器等名	台数	品 番
看護第二科		遠心機	2	コクサン H-19FM
			5	コクサン H-19 a
	その他	デジタル握力計 握力計 自動体外式除細動器	7	
			5	
			5	日本光電 AED3100
1	PHILIPS ハートスタートHS1+			
検査第二科	心電図	心電図自動解析装置	6	フクダ電子 FCP-8700
			4	フクダ電子 FCP-9800
	肺機能	肺機能計測器	2	フクダ電子 SP-390Rhino
	腹部超音波	超音波診断装置	1	キャノンメディカルシステムズ XARIO100G
			1	キャノンメディカルシステムズ XARIO200
			1	富士フイルムヘルスケア Noblus
診療放射線科	胸部X線(施設内健診)	胸部X線撮影装置	1	キャノンメディカルシステムズ MRAD-A50S
			1	富士フイルムメディカル CALNEO Smart S77
	胸部X線(1号車)	胸部X線撮影装置	1	キャノンメディカルシステムズ SREX-A32B/S1
			1	キャノンメディカルシステムズ CXDI-401C
	胸部X線(2号車)	胸部X線撮影装置	1	キャノン CXDI-401C COMPACT
	胸部X線(6号車)	胸部X線撮影装置	1	富士フイルムヘルスケアシステムズ Randnext CS
			1	キャノンメディカルシステムズ CXDI-PRO
	胸部X線(7号車)	胸部X線撮影装置	1	キャノンメディカルシステムズ SREX-A32B/11
			1	キャノン CDXI-401G COMPACT
	胃部X線(施設内健診)	胃部X線撮影装置	2	キャノンメディカルシステムズ Raffine-1
	胃部X線(2号車)	胃部X線撮影装置	1	富士フイルムヘルスケアシステムズ ESPACIO AVANT
	胃部X線(5号車)	胃部X線撮影装置	1	富士フイルムヘルスケアシステムズ ESPACIO AVANT

(3) 臨床検査業務／検査室関係

管理課(科・室)	区 分	機器等名	台数	品 番
検査第一科	一般検査分析装置関係	全自動尿分析装置	1	栄研化学 US-3500plus
			1	シスメックス UF-5000
		尿沈渣顕微鏡	1	ニコン ECLIPSE 50i
			1	ニコン ECLIPSE 80i
			1	オリンパス BHS-F-SET(BH2)
		便潜血検査		1
	血液分析装置関係	多項目自動血球分析装置	2	シスメックス XN-3100
			2	日立 LABOSPECT 008 a
		生化学自動分析装置	1	アボットジャパン Alinity I System
		全自動化学発光免疫測定装置	2	アークレイインフィニティ HA-8181
		水平回転振とう器	1	サクラ精機 VP-10B
		多本架遠心器	1	日立 himac CF9RX
		遠心器	1	日立 himac CT6EL
		採血管自動開栓機	1	マイクロニクス
		ラベルプリンター	2	シスメックス
		冷蔵庫関係	薬品用冷蔵庫	1
	3			日本フリーザー NDR-1080EC
	薬品用冷蔵ショーケース		1	日立 RC-M15C
	フリーザー		1	日本フリーザー マイバイオキューブDTF-35
	その他	検査情報システム 無停電電源装置	1	シスメックス La-Vietal LS
1			POWLIBUIOOSW	

(4) 視覚検診・聴覚検診関係

管理課(科・室)	区 分	機器等名	台数	品 番
視聴覚課	視覚検診	戸塚残像複像検査装置	1	TOC
		日点ミニ・スペースPL乳幼児視力検査器	1	日本点眼薬研究所(茨城県整備)
		レフラクトメーターⅡ型(手動式)	1	トプコン
		自動視野計	1	カールツァイスHFAⅡ(茨城県整備)
		フォトスリットランプ	1	カールツァイス
		検眼レンズ	1	TOC 137型
			1	TOCモダック斜面立箱EA224
			1	ニコン 検眼レンズセット S-1
		小児用レンズ	1	オリルス BK-61E
		ダイノプター	1	TOC EE-022
		アプレーショントノメーター付スリットランプ	1	スイスハーグストレイト社 900BMV(茨城県整備)
		双眼倒像検眼鏡	1	キーラー
		スリットランプ(ポータブルタイプ)	1	コーワ SL-17
		画像ファイリングシステム	1	ビーライン(茨城県整備)
		弱視レンズトライアルセット	1	ニコン
		薬用冷蔵ショーケース	1	サンヨー MPR-162D(CN)
		ランタン色覚検査器	1	TOCEG-020
		深径覚検査器	1	TOC
		字ひとつ視力検査装置	1	はんだや HE-63(茨城県整備)
		眼鏡測定器	1	ニデック LM-600P(茨城県整備)
		視力検査装置	2	タカギセイコー VC-30(茨城県整備)
			1	タカギセイコー VC-60(茨城県整備)
		自動屈折角膜検査装置	1	ニデック ARK-530A(茨城県整備)
			1	キヤノン RK-F2(茨城県整備)
		自動屈折角膜検査装置(ハンディタイプ)	1	ニデック HandyRef-K(茨城県整備)
		非接触眼圧計	1	キヤノン TX-20P(茨城県整備)
		MTSマスタートライアルレンズ	1	保谷レンズHOYA-S1
		稲葉式近点距離計	1	高田機器
		検眼レンズセット	1	はんだやHE-70A(茨城県整備)
			1	鈴弥光器(茨城県整備)
		シノプトフォア	1	クレメントクラーク社 2001(茨城県整備)
		新型コージナトール	1	はんだや(茨城県整備)
		ロカリザトールコレクトール	1	リーサ
		ゴールドマンペリメーター	1	スイスハーグストレイト社 940ST
		スポットビジョンスクリーナー	1	ウェルチアレン社 SV-100S-B(茨城県整備)
		オクルパッド	2	ジャパンフォーカス(茨城県整備)
		眼底カメラ付き光干渉断層計	1	ニデック RS-330(茨城県整備)
		アノマロスコープ	1	ナイツ OT-Ⅱ(茨城県整備)
		網膜電位計	1	メイヨー RETeval-S(茨城県整備)
		検眼レンズセット	1	ニコン S-2型
		眼鏡測定器	1	ニデック LM-600P
自動屈折角膜検査装置	1	ニデック ARK-1a(茨城県整備)		
無反射視力検査装置	1	高木製作所 VC-22型		

管理課(科・室)	区 分	機器等名	台数	品 番
	聴覚検診	高圧滅菌器	1	東邦製作所 サーボクレーブ TE-241ER(茨城県整備)
		耳鼻科患者用診療椅子	1	第一医科 癒 FTC-1-KC(茨城県整備)
		耳鼻科用診療ユニット	1	第一医科 ステラFU-STE NS片側(茨城県整備)
		誘発電位検査装置	1	エクリプス(茨城県整備)
		聴性定常反応(ASSR)検査装置	1	エクリプス(茨城県整備)
		インピーダンスオージオメータ	1	リオン RS-22(茨城県整備)
			1	リオン RS-21
			1	インターアコースティックタイタン(茨城県整備)
		新生児用オージオメータ	1	リオン TB-03(茨城県整備)
		聴能訓練用AVシステム	1	ソニー
		補聴器特性測定装置	1	フライ FONIX6500CX(茨城県整備)
			1	フライ FONIX-8000(茨城県整備)
		騒音計一式	1	リオン 精密騒音計NL-14騒音解析装置NA-28(茨城県整備)
		語音聴力検査装置	1	インターアコースティック AD629(茨城県整備)
		オージオメータ	1	リオン AA-HI(茨城県整備)
			1	リオン AA-74(茨城県整備)
		乳幼児用オージオメータ	1	リオン TB-01N
		幼児聴力測定装置	1	永島医科器械 S-II
		幼児聴力検査システム	1	リオン(茨城県整備)

※メーカー名は購入時のものとする。

7 学会及び研修会

期 日	学会及び研修会	開催地	出張者	
R 5 4. 13～5. 23	第79回日本放射線技術学会総会学術大会	オンライン	主任	廣 澤 幸 恵
4. 18～4. 21	Alinity i トレーニングコース	アボットジャパン合同会社 (千葉県)	臨床検査技師	千 葉 優 香
4. 22～4. 23	第31回日本医学会総会	東京国際フォーラム (東京都)	消化器・内視鏡センター長	齋 藤 洋 子
5. 26	第12回公益社団法人茨城県栄養士会定時総会	ザ・ヒロサワシティ会館 (茨城県)	班長	菊 池 嘉代子
5. 26～5. 27	第105回日本消化器内視鏡学会総会	グランドプリンスホテル新高輪 (東京都)	消化器・内視鏡センター長	齋 藤 洋 子
5. 27～5. 29	日本超音波医学会第96回学術集会	ソニックシティ (埼玉県)	主査	小 岸 友 美
6. 1～6. 30	第50回日本乳腺甲状腺超音波医学会学術集会	オンライン	係長 臨床検査技師	小 澤 昌 美 伊 藤 咲 奈
6. 7	安全運転管理者等講習	ザ・ヒロサワシティ会館 (茨城県)	課長	小 林 府美夫
6. 9～6. 10	第199回マンモグラフィ技術更新講習会	富士フィルム本社 (東京都)	主任	廣 澤 幸 恵
6. 9～6. 22	日本総合健診医学会2023年度精度管理研修会	オンライン	科長補佐	栗 原 淳
6. 25	第18回乳房超音波医師講習会	丸の内セントラルビル (愛知県)	所長	植 木 浜 一
6. 28～6. 30	第31回日本乳癌学会学術総会	パシフィコ横浜ノース (神奈川県)	所長	植 木 浜 一
6. 29～7. 1	第62回日本消化器がん検診学会総会	仙台国際センター展示棟 (宮城県)	消化器・内視鏡センター長	齋 藤 洋 子
7. 8	人間ドック健診情報管理指導士ブラッシュアップ 研修会	品川フロンテビル (東京都)	班長	菊 池 嘉代子
7. 15	第29回乳房超音波技術更新講習会	KFC国際ファッションセンター (東京都)	部長	鬼 沢 孝 子
7. 18～7. 19	公社等連絡協議会第2部課程研修	建設技術研修センター (茨城県)	主事 臨床検査技師 視能訓練士	成 澤 紗 彩 伊 藤 咲 奈 朝 日 千 瑛
7. 28	全衛連 検体検査精度管理オンライン研修会	オンライン	主事 臨床検査技師	横 田 和 俊 小 林 茜
8. 1～8. 2	公社等連絡協議会第3部課程研修	建設技術研修センター (茨城県)	看護師 主任 主任	斉 藤 望 藤 田 晴 香 森 博 美
8. 5	全衛連 超音波ハイブリッド研修会 精度管理・中級コース	オンライン	主任	角 井 ひとみ
8. 17～10. 31	日本人間ドック学会・健診事務職育成セミナー	オンライン	主事	伊 東 梨 夏
8. 21	全衛連 選別聴力検査研修会	東京三田NNビル (東京都)	主事	横 田 和 俊
8. 22～8. 23	全衛連 情報機器作業健康診断研修会	東京三田NNビル (東京都)	係長	大 葉 弥 生
9. 1～9. 2	第64回日本人間ドック学会学術大会	Gメッセ群馬 (群馬県)	所長 消化器・内視鏡センター長 事務局長 次長兼総合健診部長 参事兼課長 主査 係長 係長 臨床検査技師 主事	植 木 浜 一 齋 藤 洋 子 小 林 裕治郎 清 水 亮 一 中 崎 達 也 市 村 淳 子 出 澤 浩 美 早 川 修 太 初 澤 遼 小 林 亮 太
9. 8～9. 22	日本総合健診医学会2023年度 優良施設認定基準研修会・実査委員研修会	オンライン	課長	宇佐美 昌 枝
9. 9	第29回乳房超音波技術更新講習会	東京ミッドタウン (東京都)	主査	小 岸 友 美
9. 28～9. 29	公社等連絡協議会第4部課程研修	建設技術研修センター (茨城県)	係長 係長 係長	福 田 具 基 廣 木 和 幸 西木戸 理 子
10. 6～10. 8	日本医療検査科学会第55回大会	パシフィコ横浜 (神奈川県)	臨床検査技師	千 葉 優 香

期 日	学会及び研修会	開催地	出張者	
10. 12～10. 13	第68回日本聴覚医学会総会学術講演会 第45回補聴研究会	幕張メッセ国際会議場 (千葉県)	課長補佐	小 室 久美子
			言語聴覚士	内 田 紗保子
10. 30～10. 31	公社等連絡協議会第5部課程研修	建設技術研修センター (茨城県)	課長兼室長	井 坂 昭 彦
11. 2～11. 4	第31回日本消化器関連週間	神戸コンベンションセンター (兵庫県)	消化器・内視鏡センター長	齋 藤 洋 子
11. 5	第31回日本消化器関連週間（教育セミナー）	オンライン	消化器・内視鏡センター長	齋 藤 洋 子
11. 9～11. 21	第36回肺がんCT検診認定技師更新講習会	オンライン	主任	小 西 智 希
11. 16	公社等連絡協議会ライフプランセミナー	建設技術研修センター (茨城県)	課長	小 林 府美夫
			科長	木 村 寿 枝
			科長補佐	山 川 理 恵
11. 23～11. 25	第33回日本乳癌検診学会学術総会	福岡国際会議場 (福岡県)	診療放射線技師	久 野 帆乃香
11. 24	東京都総合組合保健施設振興協会事務連絡協議会	第一ホテル両国 (東京都)	課長	大 武 正 樹
			主事	千 葉 椋 太
12. 2	キヤノン眼科検診セミナー ～眼疾患を早期発見するために～	品川フロントビル (東京都)	課長	立 原 理
			主任	藤 井 恵美子
			主任	布 瀬 みのり
			看護師	中 村 和 子
			看護師	藤 井 志 穂
			視能訓練士	和 田 由美子
12. 7～12. 8	全衛連 健診機関職員研修会基礎コース	三田NNビル(東京都)	主任	足 立 和 子
12. 12	全衛連 健診機関職員研修会中級コース	三田NNビル(東京都)	課長補佐	川 西 美 洋
12. 15～12. 16	第14回 Precision Cancer Screening with AI perspectives (THE 14TH IACCS)	ホテルヴィラフォンテーヌ グランド東京有明 (東京都)	消化器・内視鏡センター長	齋 藤 洋 子
12. 22～2. 28	日本人間ドック学会・健診事務職育成セミナー	オンライン	課長補佐	須 藤 有 美
			係長	廣 木 和 幸
			主事	今出川 舞
12. 25～2. 29	超音波スクリーニング研修講演会2023東京 ～予後の良い癌を拾い上げるポイント～	オンライン	臨床検査技師	須 藤 茜
			臨床検査技師	國 安 琴 美
			臨床検査技師	立 原 由 佳
12. 27～1. 31	第51回日本乳腺甲状腺超音波医学会学術集会	オンライン	科長	相 川 輝 美
R6 1. 25～1. 27	日本総合健診医学会第52回大会	倉敷アイビースクエア (岡山県)	所長	植 木 浜 一
			次長兼総合健診部長	清 水 亮 一
			課長	大 武 正 樹
			科長補佐	木 内 清 美
			主査	小 岸 友 美
			係長	廣 木 和 幸
			係長	西木戸 理 子
			主任	藤 井 恵美子
2. 7	全衛連 採血と血圧測定オンライン研修会	オンライン	看護師	栗 山 さち子
2. 8～2. 21	日本総合健診医学会 総合健診指導士・業務管理士研修会	オンライン	課長	宇佐美 昌 枝
			主査	小 岸 友 美

第 3 章 業 績 目 録

1 学会・研究発表

期日	学会・講演会	開催地	発表課題	発表者及び共同研究者
R 5. 11. 2	第61回消化器がん検診学会	神戸コンベンションセンター (兵庫県)	「内視鏡検診の県内普及への課題」	○ 岩本 淳一 齋藤 洋子 田淵 崇文
R 5. 12.15	第14回 Precision Cancer Screening with AI Perspectives	ホテルヴィラフォンテーヌグランド東京有明 (東京都)	「Rate of Helicobacter pylori infection-negative mucosa in healthy Japanese adults」 「A pilot study of nurse navigation for individuals with positive fecal immunochemical test results on colorectal cancer screening」	○ 齋藤 洋子

※○印は発表者を示す。

2 研修会・講習会

期日	学会・講演会	開催地	発表課題	発表者及び共同研究者
R5. 6.29	茨城県市町村担当者向け屈折検査研修会	茨城県県庁9階講堂	「屈折機器を用いた視覚検診について」	○ 和田由美子 朝日 千瑛
R5. 7. 6	第108回茨城県早期胃・大腸癌研究会	オンライン	「地域大腸がん検診の問題点」	○ 齋藤 洋子
R5. 11.25	京都府立医師会胃がん検診従事者研修会	オンライン	「内視鏡検診～スクリーニング内視鏡検査はどうあるべきか～」	○ 齋藤 洋子

※○印は発表者を示す。

令和5年度事業年報

発行 2024年10月

発行者 一般財団法人 茨城県メディカルセンター

〒310-8581 水戸市笠原町489

T E L 029 - 243 - 1111 (代表)

F A X 029 - 243 - 1108



古紙配合率70%
白色度70%再生紙を使用しています