

平成 23 年(1 月～12 月)

事業年報



人間ドック・生活習慣病健診

定期健康診断

特定健診・特定保健指導

一般財団法人 霞ヶ浦成人病研究事業団
健診センター

はじめに

近年、“がん”をはじめ“脳卒中”“心臓病”といったいわゆる生活習慣病の死者が全国的に上位を占めており、国では、昭和 53 年からの「第一次国民健康づくり対策」、昭和 63 年からの「第二次国民健康づくり対策」を経て、平成 12 年からは「21 世紀における国民健康づくり運動（健康日本 21）」として健康づくり施策を推進してまいりました。

更には、「生活習慣病予防の徹底」を図るため、平成 20 年 4 月から高齢者の医療の確保に関する法律の改正により、医療保険者に対して、糖尿病等の生活習慣病に関する健康診査及び特定健診の結果により健康の保持に努める必要がある者に対する保健指導の実施が義務づけられ健康管理対策等の重要性がより一層増してまいりました。

しかし、平成 23 年 3 月 11 日に発生した未曾有の東日本大震災によって状況は一変し、岩手、宮城、福島から茨城県をはじめ関東地方の太平洋沿岸にかけて大津波が襲い甚大な被害をもたらした。阪神淡路大震災をも上回る戦後最も大きな自然災害となりました。

本事業団健診センターの活動地域である茨城県においても建物の崩壊・水道はじめライフラインや道路などのインフラに被害が発生し多くの住民が被害に合うと共に、福島原発事故に伴う放射線汚染の影響を受け原乳などの農産物から食品衛生法の規制値を超える放射性物質が検出され農・水産物の出荷停止や風評被害が広がり販売減や価格の下落など甚大な被害をもたらしました。

また、東北地方はじめ茨城県・関東地方では、震災からくるストレスや震災時の恐怖のフィードバック、更には家族や家、街を失った悲しみからくる抑うつ状態が追い打ちをかけ、このような生活が長期化するに従い、急性心筋梗塞や脳梗塞をはじめ肺静脈血栓症などの循環器疾患リスクが上昇し、阪神・淡路大震災よりも今回は長引くのではないかと考えられてまいりました。

このような状況下において、当健診センターでは、これまでの知見や経験、財産を活かし、被災者支援や震災復興に役立つ形での、さまざまな活動などに資源を振り分け取組んで行きたいと考え、短期間に集中して全身の総合的な健康診断を行うことができる人間ドック等を被災者でもある地域住民や各企業従業員など、多くの方々に受診いただくため、地元阿見町健康まつり等を通して、生活習慣病予防、健康の保持・増進に関する正しい知識の普及に努めてまいりました。

この事業年報は、平成 23 年（1 月～12 月）における当健診センターをご利用いただいた受診者の実施状況および結果データの分析・評価等について取りまとめたものであり、今後の健康管理事業の参考資料としてご活用いただければ幸いに存じます。

平成 24 年 12 月

目次

I、健康診断実績

1.過去5年間のコース別受診者数の推移	6
2.性別・コース別受診者推移	7
3.年代別・コース別受診者推移	8
4.受診コース・保険別受診者推移	8
5.人間ドック実施状況調査	9
6.性別・コース別有所見者数（率）	10
7.年代別 有所見者数（率）	11
健康診断実績（まとめ）	12

II、生活習慣病関連の検査項目別成績

1.総受診者の検査項目別成績	14
1-2.定期健康診断受診者の性別・検査項目別成績（男性）	16
1-3.定期健康診断受診者の性別・検査項目別成績（女性）	18
1-4.生活習慣病健診受診者の性別・検査項目別成績（男性）	20
1-5.生活習慣病健診受診者の性別・検査項目別成績（女性）	22
1-6 人間ドック（2日ドック含む）受診者の性別・検査項目別成績（男性）	24
1-7 人間ドック（2日ドック含む）受診者の性別・検査項目別成績（女性）	26
1-8.脳ドック受診者の性別・検査項目別成績（男性）	28
1-9.脳ドック受診者の性別・検査項目別成績（女性）	30
2.総受診者の検査項目別異常者頻度 一性別比較一	32
2-1.定期健康診断受診者の検査項目別異常者頻度	33
2-2.生活習慣病健診受診者の検査項目別異常者頻度	34
2-3.人間ドック（2日ドック含む）受診者の検査項目別異常者頻度	35
2-4 脳ドック受診者の検査項目別異常者頻度	36
3.総受診者の判定別・年代別総合成績	37
3-1.定期健康診断受診者の判定別・年代別総合成績	39
3-2.生活習慣病健診受診者の判定別・年代別総合成績	40
3-3.人間ドック（2日ドック含む）受診者の判定別・年代別総合成績	41
3-4 脳ドック受診者の判定別・年代別総合成績	42
3-5. 総受診者の年代別健常者頻度 一性別比較一	43
3-6. 総受診者の年代別異常者頻度 一性別比較一	43

4.総受診者の6項目異常者頻度 一年代別・性別比較—	44
4-1.定期健康診断受診者の6項目異常者頻度	46
4-2.生活習慣病健診受診者の6項目異常者頻度	47
4-3.人間ドック（2日ドック含む）受診者の6項目異常者頻度	48
4-4.脳ドック受診者の6項目異常者頻度	49
生活習慣病関連の検査項目別成績（まとめ）	50

III、総合がん検診成績

1. がん症例数	52
2. 主要臓器別がん発見率比較	53
3. 主要臓器別がんの性別・年代別占有比較	54
総合がん検診成績（まとめ）	55

IV、特定健診・特定保健指導実績（平成23年度 4月～3月）

1.平成23年度 特定健診・特定保健指導	57
----------------------	----

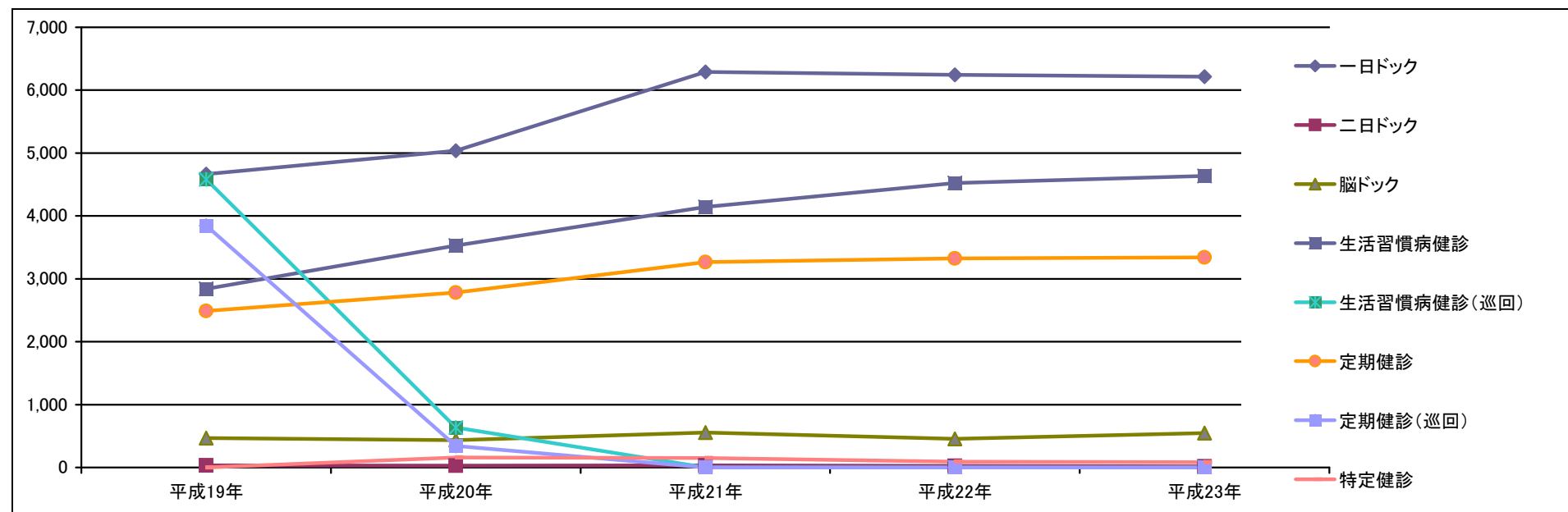
V、教育研究事業及び啓蒙活動

日本総合健診医学会 第39回大会	59
日本人間ドック学会 第52回大会	60
日本病院学会 第61回大会	61
疾病の予防および健康増進に関する啓蒙普及活動	62
疾病の予防および健康増進に関する講演活動	63

I、健康診断実績

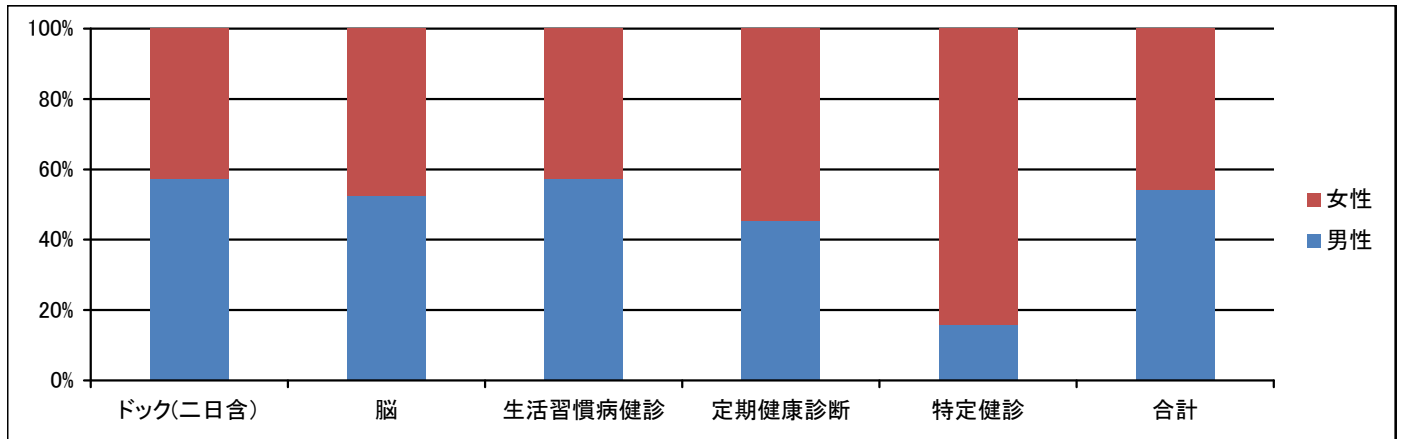
1. 過去5年間のコース別受診者数の推移

	一日ドック	二日ドック	脳ドック	生活習慣病健診	生活習慣病健診(巡回)	定期健診	定期健診(巡回)	特定健診	計
平成19年	4,667	32	468	2,840	4,583	2,488	3,848	0	18,926
平成20年	5,035	28	435	3,531	635	2,780	341	160	12,945
平成21年	6,291	33	555	4,142	—	3,268	—	150	14,439
平成22年	6,246	25	454	4,525	—	3,324	—	93	14,667
平成23年	6,215	17	547	4,634	—	3,342	—	82	14,837



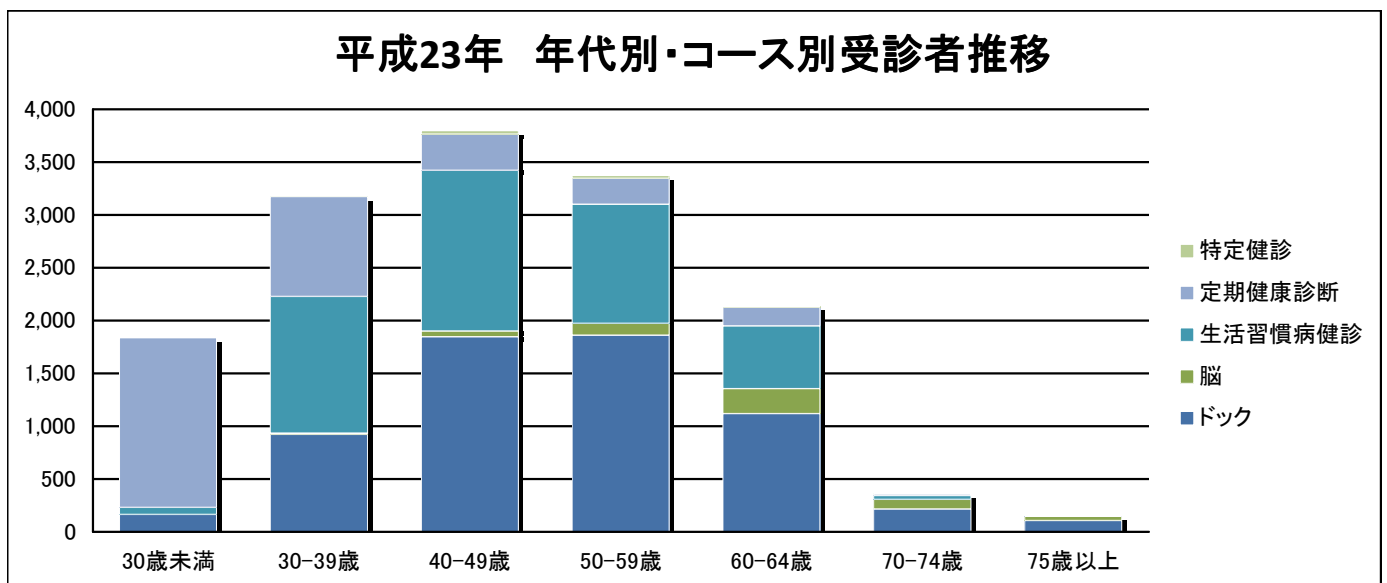
2. 性別・コース別受診者推移

	ドック(二日含)	構成	脳	構成	生活習慣病健診	構成	定期健康診断	構成	特定健診	構成	合計	構成
男性	3,572	57%	286	52%	2,658	57%	1,514	45%	13	16%	8,043	54%
女性	2,660	43%	261	48%	1,976	43%	1,828	55%	69	84%	6,794	46%
計	6,232	100%	547	100%	4,634	100%	3,342	100%	82	100%	14,837	100%



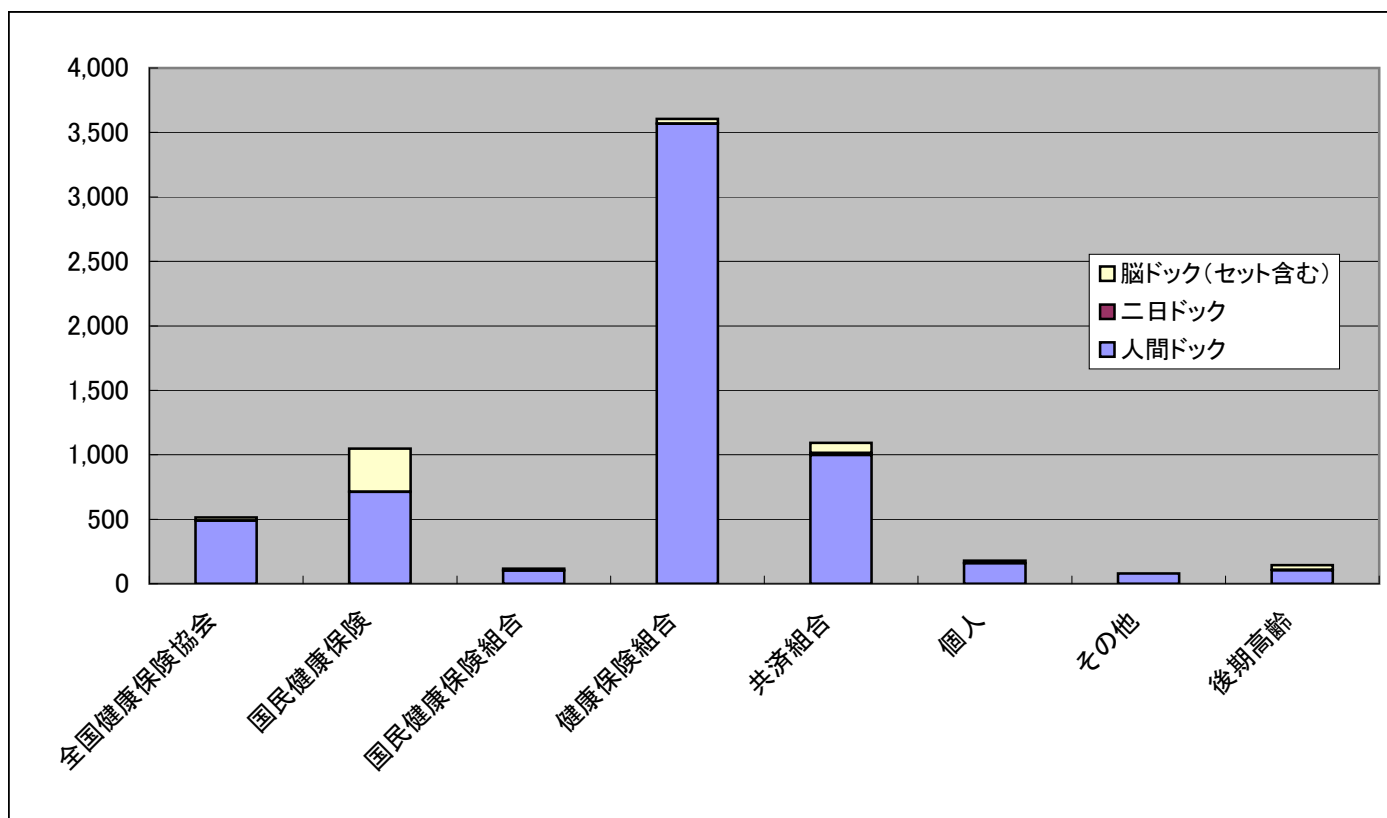
3. 年代別・コース別受診者推移

	ドック	構成	脳	構成	生活習慣病健診	構成	定期健康診断	構成	特定健診	構成	合計	構成
30歳未満	164	3%	1	0%	66	1%	1,604	48%	0	0%	1,835	12%
30-39歳	922	15%	12	2%	1,292	28%	948	28%	3	4%	3,177	21%
40-49歳	1,845	30%	56	10%	1,521	33%	343	10%	32	39%	3,797	26%
50-59歳	1,860	30%	114	21%	1,125	24%	247	7%	26	32%	3,372	23%
60-64歳	1,119	18%	237	43%	591	13%	177	5%	13	16%	2,137	14%
70-74歳	215	3%	90	16%	38	1%	16	0%	8	10%	367	2%
75歳以上	107	2%	37	7%	1	0%	7	0%	0	0%	152	1%
計	6,232	100%	547	100%	4,634	100%	3,342	100%	82	100%	14,837	100%



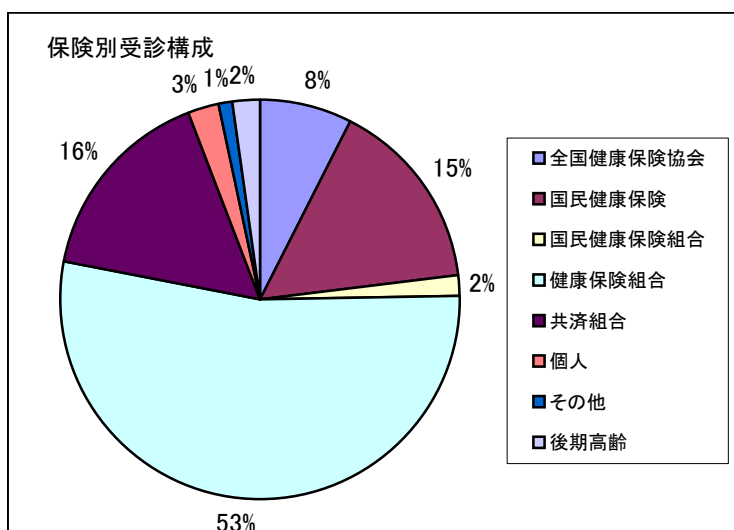
4. 受診コース・保険別受診者推移

	人間ドック		二日ドック		脳ドック(セット含む)		計	
	受診者数	率	受診者数	率	受診者数	率	受診者数	率
全国健康保険協会	490	8%	0	0%	24	4%	514	8%
国民健康保険	713	11%	0	0%	335	61%	1,048	15%
国民健康保険組合	103	2%	0	0%	13	2%	116	2%
健康保険組合	3,568	57%	0	0%	36	7%	3,604	53%
共済組合	997	16%	15	88%	81	15%	1,093	16%
個人	159	3%	0	0%	21	4%	180	3%
その他	80	1%	0	0%	0	0%	80	1%
後期高齢	105	2%	2	12%	37	7%	144	2%
合計	6,215	100%	17	100%	547	100%	6779	100%



保険別受診構成

全国健康保険協会	514	8%
国民健康保険	1,048	15%
国民健康保険組合	116	2%
健康保険組合	3,604	53%
共済組合	1,093	16%
個人	180	3%
その他	80	1%
後期高齢	144	2%
合計	6,779	100%



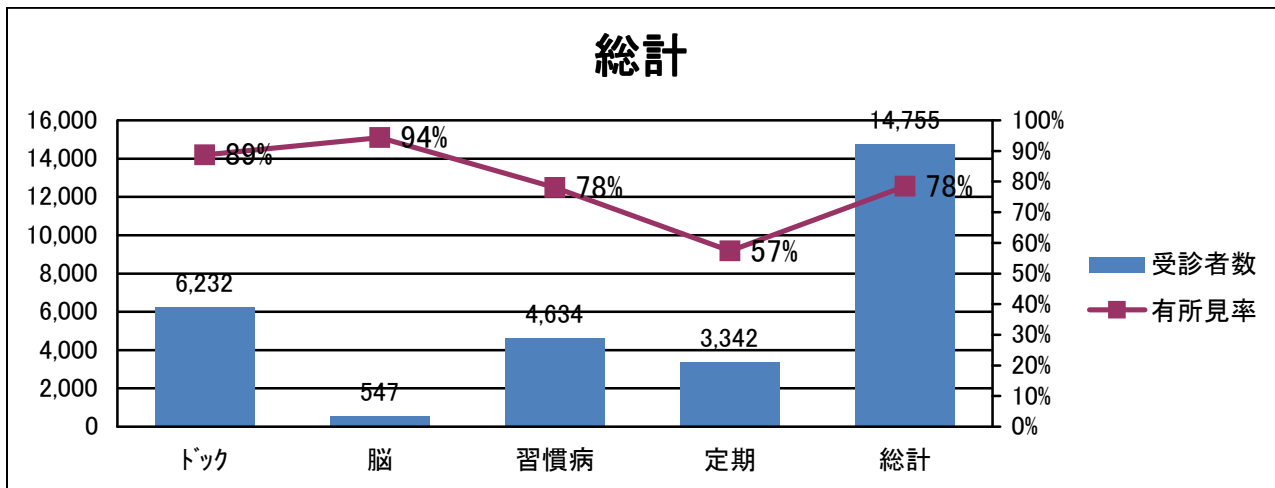
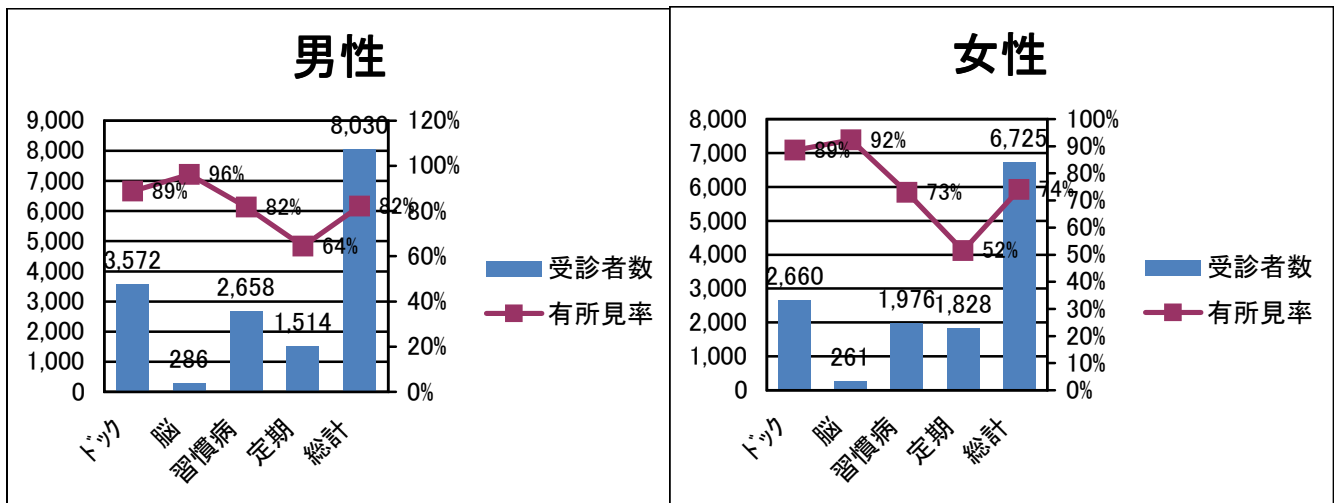
5. 人間ドック実施状況調査

種別	利用者数	受診者数					
		男性	構成比	女性	構成比	計	構成比
一日ドック (セット除く)	総 数	3,556	100%	2,659	100%	6,215	100%
	健 保 組 合 員 数	1,981	56%	1,587	60%	3,568	57%
	共 済 組 合 員 数	600	17%	397	15%	997	16%
	協 会 ・ 国 保 他	975	27%	675	25%	1,650	27%
特定健診同 時実施率	特定健診同時実施者	3,484	98%	2,626	99%	6,110	98%
	健 保 組 合 員 数	1,981	100%	1,587	100%	3,568	100%
	共 済 組 合 員 数	600	100%	397	100%	997	100%
	協 会 ・ 国 保 他	903	93%	642	95%	1,545	94%
二日ドック	総 数	16	100%	1	0%	17	100%
	健 保 組 合 員 数	0	0%	0	0%	0	0%
	共 済 組 合 員 数	15	94%	0	0%	15	88%
	協 会 ・ 国 保 他	1	6%	1	0%	2	12%
特定健診同 時実施率	特定健診同時実施者	15	94%	0	0%	15	88%
	健 保 組 合 員 数	0	0%	0	0%	0	0%
	共 済 組 合 員 数	15	100%	0	0%	15	100%
	協 会 ・ 国 保 他	0	0%	0	0%	0	0%
脳ドック (セット含)	総 数	286	100%	261	100%	547	100%
	健 保 組 合 員 数	24	8%	12	5%	36	7%
	共 済 組 合 員 数	51	18%	30	11%	81	15%
	協 会 ・ 国 保 他	211	74%	219	84%	430	79%
特定健診同 時実施率	特定健診同時実施者	264	92%	246	94%	510	93%
	健 保 組 合 員 数	24	100%	12	100%	36	100%
	共 済 組 合 員 数	51	100%	30	100%	81	100%
	協 会 ・ 国 保 他	189	90%	204	93%	393	91%
ドック(一日、二日、脳、セット)合計		3,858		2,921		6,779	
ドック特定健診同時実施者合計		3,763	98%	2,872	98%	6,635	98%
生 活 習 慣 病 健 診		2,658		1,976		4,634	
定 期 健 康 診 断		1,522		1,820		3,342	
特 定 健 診		13		69		82	

6. 性別・コース別 有所見者数(率)

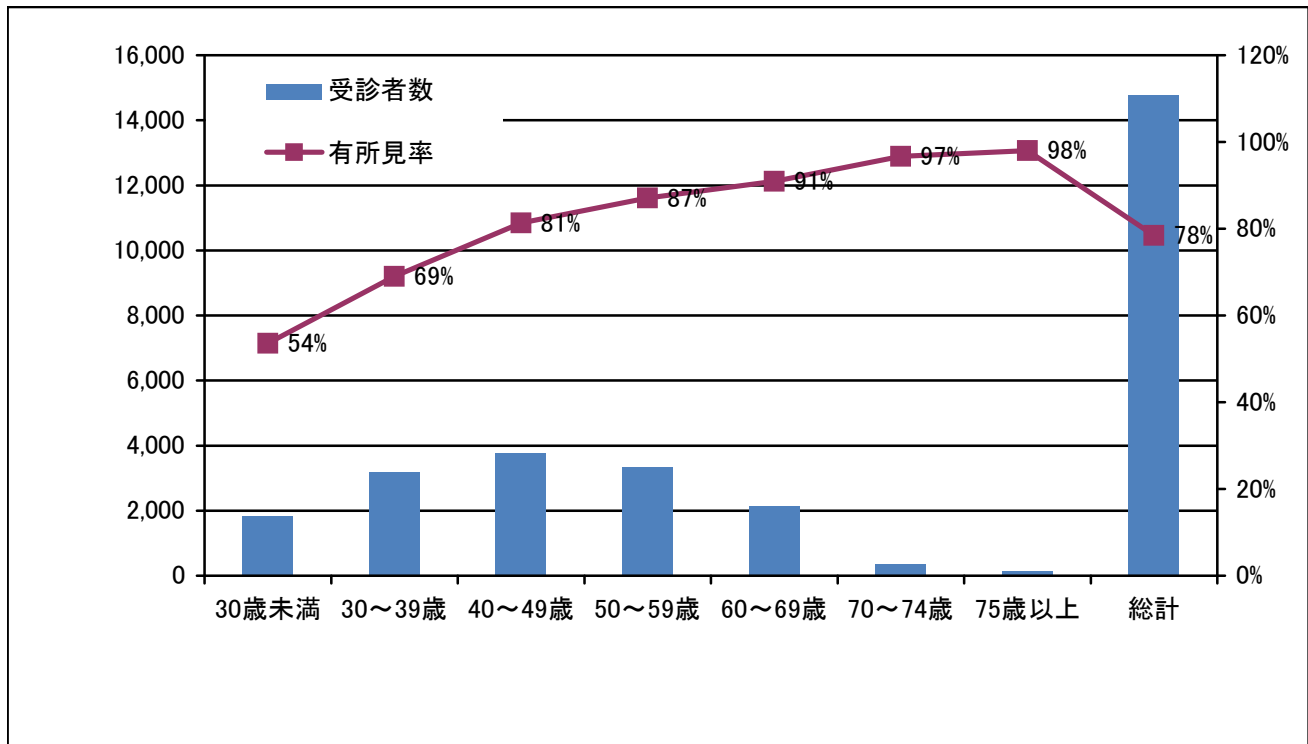
男女別	受診者数(人数)					構成比	有所見者数(率)							有所見率		
	トック	脳	習慣病	定期	計		トック (率)	脳 (率)	習慣病 (率)	定期 (率)	計					
男性	3,572	286	2,658	1,514	8,030	54%	3,174	89%	275	96%	2,174	82%	975	64%	6,598	82%
女性	2,660	261	1,976	1,828	6,725	46%	2,355	89%	241	92%	1,441	73%	942	52%	4,979	74%
総計	6,232	547	4,634	3,342	14,755	100%	5,529	89%	516	94%	3,615	78%	1,917	57%	11,577	78%

※ 有所見の範囲 C2:6ヶ月後再検査、C3:2~3ヶ月後検査、D:精密検査、E:専門医療機関受診
但し、肥満については、B1:生活習慣の改善を有所見の範囲とする(C1は除く)。



7. 年代別 有所見者数(率)

年代別	受診者数(人数)					構成比	有所見者数(率)								計	有所見率
	トック	脳	習慣病	定期	計		トック	(率)	脳	(率)	習慣病	(率)	定期	(率)		
30歳未満	164	1	66	1,604	1,835	12%	151	92%	1	0%	38	58%	793	49%	983	54%
30～39歳	922	12	1,292	948	3,174	22%	765	83%	11	92%	887	69%	528	56%	2,191	69%
40～49歳	1,846	56	1,521	343	3,766	26%	1,588	86%	50	89%	1,191	78%	233	68%	3,062	81%
50～59歳	1,860	114	1,125	247	3,346	23%	1,678	90%	104	91%	946	84%	186	75%	2,914	87%
60～69歳	1,119	237	591	177	2,124	14%	1,032	92%	226	95%	515	87%	158	89%	1,931	91%
70～74歳	215	90	38	16	359	2%	208	97%	88	98%	37	97%	14	88%	347	97%
75歳以上	107	37	1	7	152	1%	107	100%	36	97%	1	100%	5	71%	149	98%
総計	6,233	547	4,634	3,342	14,756	100%	5,529	89%	516	94%	3,615	78%	1,917	57%	11,577	78%



I.健康診断実績(まとめ)

- 1～2** 平成23年の健診事業は、全体で14,837名と前年を170名(1.2%)上回る実績となりました。男女別では、男性が8,043名(54%)、女性6,794名(46%)と前年同様に男性が過半数を占めました。コース別では、人間ドックが6,232名(42.0%)と最も多く、次いで、生活習慣病健診4,634名(31.2%)、定期健康診断3,342名(22.5%)、脳ドック547名(3.7%)、特定健診82名(0.6%)の順となりました。
- 3** 年代別では、40歳代を中心に50歳代、30歳代と続き、生活習慣病が増え始める40歳前後の働き盛りの方に多く受診いただき健康管理を実施いたしました。年代別コース別受診者をみますと、人間ドックでは、50歳代>40歳代>60歳代>30歳代となり、生活習慣病健診では40歳代>30歳代>50歳代>60歳代、定期健康診断では30歳未満>30歳代>40歳代>50歳代と続き、40歳以上の受診者の割合が増加傾向を示しております。
- 4～5** また、近年では、健康志向の高まりにより短期間に集中して全身の総合的な健康診断を行うことができる人間ドックの受診ニーズが高く、各企業従業員をはじめ組織に属さない地域住民等、多くの方々が年間を通して受診いただきました。更には、平成20年4月から始まった医療制度改革に伴う「特定健診・特定保健指導」の影響により、人間ドック等を受診される方の98%が「特定健診」を同時実施となりました。
- 6～7** 有所見者数(率)では、男性82%、女性74%と男女共に高く、コース別では人間ドックにおいては、男女共に89%と高い数値を示す結果となりました。また、年代別では、30歳代より徐々に上がり加齢ともに有所見率も上昇し、必要に応じて早期に生活改善等の指導が重要となりました。

Ⅱ、生活習慣病関連の検査項目別成績

1. 総受診者の検査項目別成績

年代別	30歳未満										30歳～39歳										40～49歳										50～59歳																		
	異常なし(A+B)										345										257										100										26								
受診者数	1,835										3,174										3,765										3,346																		
事業団判定	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計									
肥満	1,238		229	366						1,833	2,101		636	435						3,172	2,445		1,027	292						3,764	2,140		997	208						3,345									
呼吸器疾患	1,657	17		19	5			3	26	1,727	2,842	43		55	10	2		9	71	3,032	3,286	72		168	21			22	71	3,640	2,759	84		247	21	5		34	57	3,207									
高血圧	1,709	12	60	8	20	11		2	5	1,827	2,841	29	131	13	59	23		22	48	3,166	2,948	33	257	18	129	59		79	241	3,764	2,056	18	238	20	150	72		95	684	3,333									
高コレステロール	950	15	144	6	70	28	41	16		1,270	1,800	68	496	76	265	136	69	96		3,006	1,995	79	734	62	461	216	67	139		3,753	1,502	51	793	45	518	241	48	127		3,325									
高中性脂肪	1,121	2	35	6	28	6	35	4		1,237	2,414	31	217	39	144	48	44	30		2,967	2,981	28	331	24	232	80	23	57		3,756	2,534	24	365	23	255	60	15	52		3,328									
高尿酸	521		27		5	9	9			571	2,185	22	112	22	66	77	25			2,509	3,045	13	209	22	100	94	33			3,516	2,733	14	194	6	75	94	34			3,150									
心電図異常	981	197		9				6	3	1,196	2,261	487		72				27	5	2,852	2,885	632		152				53	16	3,738	2,410	567		220	1			60	64	3,322									
腎・尿路疾患	1,471	191		7		74	32	30	3	1,808	1,969	617		67	23	205	134	112	11	3,138	1,836	915		107	48	336	264	218	28	3,752	1,406	867		152	63	242	285	281	33	3,329									
上部消化管	78	22		9			3			112	1,084	436		307			44	6		1,877	1,276	923		740			89	16	3	3,047	758	675		1,174	1		131	22		2,761									
胆石・胆のうポリープ	168			11				1		180	969	2		166				1		1,138	1,715	4		422				10	1	2,152	1,502	22		508				20	2	2,054									
肝機能異常(脂肪肝含)	1,215	40	86	38	30	9	85	5	4	1,512	1,862	157	294	151	126	15	378	11	12	3,006	1,967	206	561	249	200	10	503	14	38	3,748	1,547	159	648	223	191	122	355	9	62	3,316									
その他の消化器疾患	155		12	11				1		179	828	36	171	97			1	6		1,139	1,411	59	408	246				19	5	2,148	1,210	100	376	330				31	7	2,054									
糖尿病	1,692	12	81	6	1		14	11	4	1,821	2,381	44	510	11	1	1	147	25	23	3,143	2,028	74	988	40	1		428	89	106	3,754	1,200	65	974	47	1		658	155	222	3,322									
血液疾患	1,051	184	82	26	79		49	30	15	1,516	1,970	364	130	70	172		138	111	40	2,995	2,372	451	182	110	153		183	210	87	3,748	2,279	386	137	151	94	2	129	87	41	3,306									
血清梅毒反応	164									164	643							1		644	1,168							2		1,170	1,175							3		1,178									
リウマチ疾患	4									4	263			13				2		278	742			34				9		785	718			54				8		780									
眼科	1,359	3		8	1			440	10	1,821	2,358	26		67	4			638	52	3,145	2,323	179		167	12			923	146	3,750	1,715	278		153	29	3	929	231		3,338									
肛門・大腸疾患	135							4		139	1,829							71		1,900	3,044							105		3,149	2,743							146		2,889									
前立腺疾患	2									2	9									9	131									131	988							24		1,012									
婦人科	151	33				1		13	2	200	565	65				1	2	64	22	719	759	98						130	33	1,020	706	73			2			76	23	880									
乳房疾患	90	39		4		1	6			140	373	213		51	15	1	33	1	4	691	518	367		31	8	3	66	3		996	443	335		41	7		49	2	1	878									
MRA・MRI	1									1	20					1				21	43	7		1		1		6	1	59	76	23	13	6				8	2	128									
頰動脈超音波	1									1	7	1	2							10	41	4	1	2						48	54	11	14	16						95									
頰椎 X P	1									1	9	1								10	35	12		1						48	63	26		3	1			2		95									
頰部超音波																		1		1								7	1	8								16	3	19									
その他の疾患																																																	
合計	15,915	767	756	534	239	139	274	566	72	19,262	33,583	2,642	2,699	1,712	885	510	1,015	1,234	288	44,568	40,994	4,156	4,698	2,888	1,365	799	1,656	2,111	777	59,444	34,717	3,778	4,749	3,627	1,409	841	1,704	2,187	1,432	54,444									

※判定区分・・・A:異常なし、B:心配なし、B1:生活習慣の改善、C1:1年後再検査、C2:6ヶ月後再検査、C3:2～3ヶ月後検査、D:精密検査、E:専門医療機関受診

年代別	60歳～69歳										70歳～74歳										75歳以上										総計											
異常なし(A+B)	6																														734											
受診者数	2,124										359										152										14,755											
事業団 判定	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計		
肥満	1,450		570	104						2,124	262		80	17						359	100		46	6						152	9,736		3,585	1,428						14,749		
呼吸器疾患	1,531	76		209	28	2		31	45	1,922	174	16		65	1				9	10	275	58	8		30	4			4	11	115	12,307	316		793	90	9			112	291	13,918
高血圧	1,035	13	164	6	122	53		32	695	2,120	146	8	23	2	5	7			4	151	346	60		4		5	2			81	152	10,795	113	877	67	490	227			234	1,905	14,708
高コレステロール	1,038	22	503	22	320	108	26	70		2,109	201	3	83		43	19	5	5			359	88		41		14	4	3	2		152	7,574	238	2,794	211	1,691	752	259	455			13,974
高中性脂肪	1,655	8	233	5	144	36	5	23		2,109	306	3	26		19	2	1	2			359	135		11		5	1				152	11,146	96	1,218	97	827	233	123	168			13,908
高尿酸	1,720	5	122	6	46	58	17			1,974	318	9	7	7	3	2	3				349	125		7		6	5	2			145	10,647	63	678	63	301	339	123				12,214
心電図異常	1,399	356		206	5	1		66	73	2,106	201	74		46					19	19	359	75	29		21				10	15	150	10,212	2,342		726	6	1		241	195		13,723
腎・尿路疾患	793	582		106	50	157	218	181	22	2,109	98	83		28	13	27	61	44	4	358	23	38		9	8	9	38	26	1	152	7,596	3,293		476	205	1,050	1,032	892	102		14,646	
上部消化管	347	363		809	2		94	24	2	1,641	42	50		123			13	1		229	14	22		62	1		4	1	1	105	3,599	2,491		3,224	4		378	70	6		9,772	
胆石・胆のうポリープ	932	30		270				17	1	1,250	165	6		51					4	226	83	4		21				3	1	112	5,534	68		1,449				56	5		7,112	
肝機能異常(脂肪肝含)	992	145	407	138	115	3	257	5	40	2,102	154	50	53	30	14		48		8	357	56	20	16	24	9		23		4	152	7,793	777	2,065	853	685	159	1,649	44	168		14,193	
その他の消化器疾患	721	93	192	212				25	5	1,248	140	23	19	37				6	1	226	72	10	8	16				5	1	112	4,537	321	1,186	949			1	93	19		7,106	
糖尿病	605	15	600	21			529	108	236	2,114	51	2	122	2			121	13	45	356	27	21	25				53	6	20	152	7,984	233	3,300	127	4	1	1,950	407	656		14,662	
血液疾患	1,587	180	121	98	19		46	32	17	2,100	266	18	30	14	3		13	11	1	356	97	12	16	8			2	12	3	150	9,622	1,595	698	477	520	2	560	493	204		14,171	
血清梅毒反応	734							5		739	170									170	94									94	4,148							11			4,159	
リウマチ疾患	600			30				2		632	147			13					3	163	92			2				1		95	2,566			146				25			2,737	
眼科	777	174		98	19		1	722	325	2,116	47	16		19	4			158	115	359	9	5		7				55	74	150	8,588	681		519	69	3	1	3,865	953		14,679	
肛門・大腸疾患	1,623							108		1,731	247								15	262	101							8		109	9,722							457			10,179	
前立腺疾患	682							47		729	113								16	129	66							7	1	74	1,991							7	88		2,086	
婦人科	342	39						24	3	408	45	6							8	59	9	1						1		11	2,577	315			2	2	2	316	83		3,297	
乳房疾患	214	125		12	1		10		1	363	26	23		4			4			57	2	3			1		2			8	1,666	1,105		143	32	5	170	6	6		3,133	
MRA ・ MRI	116	49	25	22	2		1	23	2	240	20	19	12	16					7	75	11	13	3	3				4	2	36	287	111	53	48	2	2	1	48	8		560	
頰動脈超音波	76	27	50	67	5	2	1	1	1	230	21	11	23	26	1				6	88	4	6	11	14	1					36	204	60	101	125	7	2	1	7	1		508	
頰椎 X P	114	95		7				13		229	44	31	1	6					6	88	6	22	2	3				3		36	272	187	3	20	1			24			507	
頰部超音波								51	5	56									12	15		1						6	2	9		1						93	14		108	
その他の疾患																																										
合計	21,083	2,397	2,987	2,448	878	420	1,205	1,610	1,473	34,501	3,404	451	479	506	106	57	269	349	358	5,979	1,407	215	190	226	54	21	134	148	216	2,611	151,103	14,406	16,558	11,941	4,936	2,787	6,257	8,205	4,616		220,809	

1-2. 定期健康診断受診者の性別・検査項目別成績（男性）

年代別	30歳未満										30歳～39歳										40～49歳										50～59歳									
	異常なし（A+B）										76										11										2									
受診者数	692										492										135										95									
事業団 判定	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計
肥満	453		138	99						690	324		117	51						492	81		43	11						135	55		35	5						95
呼吸器疾患	622	11		4	2			1	10	650	451	5		2	2			3	12	475	106	2		10					4	122	75			3					1	79
高血圧	599	10	40	5	20	8		2	2	686	404	12	39	4	22	4		3	3	491	91	5	12	4	7	3		3	10	135	43	2	8	1	8	4			5	22
高コレステロール	315	7	75	3	42	14	19	11		486	225	7	77	8	44	31	6	11		409	66	3	23	5	11	8	1	10		127	46	1	21	2	5	3	1	5		84
高中性脂肪	404	2	24	5	21	6	6	4		472	287	6	40	3	30	6	2	8		382	81	2	19	4	15	6		2		129	51	2	12	3	10	3			3	84
高尿酸	173		23		4	8	5			213	134	3	10	2	11	9	2			171	30		5		6	2	1			44	16		1		1	2				20
心電図異常	269	64		4				4	2	343	269	56		7				2		334	95	19		5				3		122	60	12		7					2	81
腎・尿路疾患	604	56		2		14		7		683	438	29		6	3	7		4		487	118	9		1			1	3	2	134	80	6				3	1	2	1	93
上部消化管	3						1			4	9	2		1						12	18	4		2			1			25	11	2		6			2			21
胆石・胆のうポリープ										0	1									1	6									6										0
肝機能異常（脂肪肝含）	370	11	53	6	24	2	61	2	3	532	254	16	45	7	28	3	66	3	1	423	57	5	15	2	13	4	30	1	1	128	37		15	1	8	1	22			84
その他の消化器疾患										0	1						1			2	1	1	1							3				1						1
糖尿病	646	1	18	4			5	7	2	683	455	3	17			1	7	4		487	104	4	16	3			5	1	1	134	65		7	1			5	6	9	93
血液疾患	397	97	5	5			17		1	522	310	53		4	2		16	2		387	102	12	2	1			10	1		128	61	13	6	3			1	1		85
血清梅毒反応	3									3	1									1										0										0
リウマチ疾患										0										0										0										0
眼科	506			1				172	3	682	380	1						96	5	482	103	2		2				22	2	131	55								31	6
肛門・大腸疾患	5									5	31									31	33							2		35	13								1	14
前立腺疾患	1									1										0	3									3	3									3
婦人科										0										0										0										0
乳房疾患										0										0										0										0
MRA・MRI										0										0										0										0
頸動脈超音波										0										0										0										0
頸椎 X P										0										0										0										0
頸部超音波										0										0										0										0
その他の疾患										0										0										0										0
合計（件数）	5,370	259	376	138	113	52	114	210	23	6,655	3,974	193	345	95	142	61	100	136	21	5,067	1,095	68	136	50	52	23	49	48	20	1,541	671	38	105	33	32	16	32	56	39	1,022

※判定区分・・・A:異常なし、B:心配なし、B1:生活習慣の改善、C1:1年後再検査、C2:6ヶ月後再検査、C:2～3ヶ月後検査、D:精密検査、E:専門医療機関受診

年代別	60歳～69歳										70歳～74歳										75歳以上										総計									
	2										0										0										220									
異常なし (A+B)	91										8										1										1514									
受診者数	91										8										1										1514									
事業団判定	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計
肥満	58		29	4						91	7		1							8			1							1	978	0	364	170	0	0	0	0	0	1,512
呼吸器疾患	68	7		5				3		83	7	1								8		1	1							1	1,329	27	0	24	4	0	0	7	27	1,418
高血圧	30	7			15	5		2	32	91					1	1			6	8								1	1	1	1,167	36	99	14	73	25	0	15	76	1,505
高コレステロール	43	1	20		9	4	5	2		84	4		1		1	1	1			8					1					1	699	19	217	18	113	61	33	39	0	1,199
高中性脂肪	57		8		13	4		2		84	5		1		1			1		8	1									1	886	12	104	15	90	25	8	20	0	1,160
高尿酸	13						1			14	2									2										0	368	3	39	2	22	21	9	0	0	464
心電図異常	52	16		7	4				3	82	2	3		2				1		8	1									1	748	170	0	32	4	0	0	12	5	971
腎・尿路疾患	76	6				7		1		90	3	2				1	1	1		8	1									1	1,320	108	0	9	3	32	3	18	3	1,496
上部消化管	3	3		6			1			13	1									1										0	45	11	0	15	0	0	5	0	0	76
胆石・胆のうポリープ	1									1										0										0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	8
肝機能異常 (脂肪肝含)	46		18		7		9		4	84	4		3				1			8			1							1	768	32	150	16	80	10	189	6	9	1,260
その他の消化器疾患										0										0										0	2	1	1	1	0	0	1	0	0	6
糖尿病	49		12				6	6	17	90	5		1					2		8	1									1	1,325	8	71	8	0	1	28	24	31	1,496
血液疾患	62	5	13	1				2	1	84	7		1							8	1									1	940	180	27	14	2	0	44	6	2	1,215
血清梅毒反応										0										0										0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4
リウマチ疾患										0										0										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
眼科	57			1				25	7	90	4							4		8								1		1	1,105	3	0	4	0	0	0	351	23	1,486
肛門・大腸疾患	10							2		12	1							1		2										0	93	0	0	0	0	0	0	6	0	99
前立腺疾患	4									4										0										0	11	0	0	0	0	0	0	0	0	11
婦人科										0										0										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
乳房疾患										0										0										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MRA・MRI										0										0										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
頰動脈超音波										0										0										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
頰椎 X P										0										0										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
頰部超音波										0										0										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の疾患										0										0										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計 (件数)	629	45	100	24	48	20	22	45	64	997	52	6	8	2	3	3	3	8	8	93	5	1	2	0	1	0	0	1	1	11	11,796	610	1,072	342	391	175	320	504	176	15,386

1-3. 定期健康診断受診者の性別・検査項目別成績（女性）

年代別	30歳未満										30歳～39歳										40～49歳										50～59歳										
	異常なし（A+B）										75										19										7										
受診者数	912										456										208										152										
事業団 判定	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	
肥満	619		58	235						912	306		40	109						455	155		20	33						208	103		32	17						152	
呼吸器疾患	830	6		1	2			1	12	852	381	7		3	2			1	14	408	158	3		3				2	9	175	121	6		2					1	130	
高血圧	889	1	16	2		1			1	910	439		3		4	2		2	3	453	191		7		4	1			5	208	108	1	8	3	4	3			1	23	151
高コレステロール	455	5	41	2	16	10	20	4		553	276	4	51	1	18	6	6	9		371	133	4	37		8	9	6	8		205	66	2	34	7	14	8	1	11		143	
高中性脂肪	500		5	1	3		25			534	336	1	7		2	2	11			359	195		5		1	3	2			206	119		14	3	4	3	1	1		145	
高尿酸	127									127	109		3	1						113	59		1							60	37									37	
心電図異常	528	90		4				2		624	241	44		7				1		293	151	34		9				1	1	196	102	28		9					2	1	142
腎・尿路疾患	773	76		2		26	1	14	3	895	375	41		1	1	18		9		445	169	21			1	7	1	5	1	205	109	27			1	7	1	6	3	154	
上部消化管	1	1								2	5	4		4						13	13	15		7						35	9	7		11						27	
胆石・胆のうポリープ										0										0	4									4	1									1	
肝機能異常（脂肪肝含）	707	6	16	3	2	6	9		1	750	349	2	13	1	4	3	2		2	376	187	1	10		2		3	1	2	206	121	3	8		3		9			144	
その他の消化器疾患										0										0			2							2										0	
糖尿病	895	1	4	2	1		3	1	1	908	429	1	8		1		7	1	3	450	189	2		8			2	4	2	207	120	1	10	2			7	6	5	151	
血液疾患	576	51	71	17			15	22	12	764	274	28	47	1	1		11	26	14	402	122	13	33	4				24	9	205	108	16	7	5					7	143	
血清梅毒反応	3									3										0										0										0	
リウマチ疾患										0										0										0										0	
眼科	693			1				207	7	908	351			1				84	2	438	148			2				49	3	202	100								41	7	148
肛門・大腸疾患	9									9	31									31	44							4		48	38								1	39	
前立腺疾患										0										0										0										0	
婦人科	112	10						11	1	134	112	8						16	8	144	26	7						10	3	46	21	2							1	2	26
乳房疾患	71	27		1		1	3			103	85	52		10	2		14		1	164	23	18		6			2			49	15	12		1	1		1			30	
MRA ・ MRI										0										0										0										0	
頸動脈超音波										0										0										0										0	
頸椎 X P										0										0										0										0	
頸部超音波										0										0										0										0	
その他の疾患										0										0										0										0	
合計（件数）	7,788	274	211	271	24	44	76	262	38	8,988	4,099	192	172	139	35	31	51	149	47	4,915	1,967	118	115	72	16	20	16	108	35	2,467	1,298	105	113	60	27	21	20	78	41	1,763	

※判定区分・・・A:異常なし、B:心配なし、B1:生活習慣の改善、C1:1年後再検査、C2:6ヶ月後再検査、C:2～3ヶ月後検査、D:精密検査、E:専門医療機関受診

年代別	60歳～69歳										70歳～74歳										75歳以上										総計									
異常なし (A+B)	0										0										0										307									
受診者数	86										8										6										1828									
事業団判定	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計
肥満	68		15	3						86	6		2							8	4		2							6	1,261	0	169	397	0	0	0	0	0	1,827
呼吸器疾患	70	1		3	1			1	2	78	6	1							1	8	2				1					3	1,568	24	0	12	6	0	0	7	37	1,654
高血圧	46	1	7		4	7		1	20	86	2		1						1	5	3								3	6	1,678	3	42	5	16	14	0	5	56	1,819
高コレステロール	37	1	21	1	11	6		1		78	3	1	2		1	1				8	4		1					1		6	974	17	187	11	68	40	33	34	0	1,364
高中性脂肪	69		5	1	3					78	8									8	5		1							6	1,232	1	37	5	13	8	39	1	0	1,336
高尿酸	19									19	4									4										0	355	0	4	1	0	0	0	0	0	360
心電図異常	54	13		6		1		2	1	77	4	3		1						8	2	2								4	1,082	214	0	36	0	1	0	8	3	1,344
腎・尿路疾患	73	5			1	4		1	1	85	7	1								8	5	1								6	1,511	172	0	3	4	62	3	35	8	1,798
上部消化管	5	4		5			1	1		16					1					1										0	33	31	0	28	0	0	1	1	0	94
胆石・胆のうポリープ	2									2										0										0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	7
肝機能異常（脂肪肝含）	60	1	9		2	1	4			77	7		1							8	5		1							6	1,436	13	58	4	13	10	27	1	5	1,567
その他の消化器疾患										0										0										0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2
糖尿病	65	2	8	1			6		3	85	5		2				1			8	4		1				1			6	1,707	7	33	13	2	0	27	12	14	1,815
血液疾患	64	7	5				1			77	8									8	4									4	1,156	115	163	27	1	0	27	79	35	1,603
血清梅毒反応										0										0										0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3
リウマチ疾患										0										0										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
眼科	40							35	8	83	3							3	2	8	2							1	1	4	1,337	0	0	4	0	0	0	420	30	1,791
肛門・大腸疾患	14									14	5									5										0	141	0	0	0	0	0	0	5	0	146
前立腺疾患										0										0										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
婦人科	12									12	2	1								3										0	285	28	0	0	0	0	0	38	14	365
乳房疾患	8	3		1						12	1									1										0	203	112	0	19	3	1	20	0	1	359
MRA ・ MRI										0										0										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
頰動脈超音波										0										0										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
頰椎 X P										0										0										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
頰部超音波										0										0										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の疾患										0										0										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計（件数）	706	38	70	21	22	19	12	42	35	965	71	7	8	2	1	1	1	5	3	99	40	3	6	0	1	0	1	2	4	57	15,969	737	695	565	126	136	177	646	203	19,254

1-4. 生活習慣病健診受診者の性別・検査項目別成績（男性）

年代別	30歳未満										30歳～39歳										40～49歳										50～59歳												
	7										60										20										5												
異常なし（A+B）	30										788										767										620												
受診者数	30										788										767										620												
事業団 判定	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計			
肥満	25		4	1						30	487		205	96							788	437		282	47							766	364		218	38							620
呼吸器疾患	29								1	30	739	10		13	2	1				17	782	693	19		33	6			6	7		764	532	15		45	2	1			10	10	615
高血圧	26	1	1	1		1				30	668	16	40	9	14	11		10	20		788	531	8	71	9	45	16		25	62		767	307	7	48	7	41	24			33	153	620
高コレステロール	26		2	1	1					30	400	36	127	55	79	42	14	35			788	350	38	146	21	113	49	14	35			766	296	14	148	17	80	33	19	13			620
高中性脂肪	29		1							30	560	20	83	31	56	20	4	14			788	510	13	101	12	85	23		22			766	407	10	93	7	69	17			17		620
高尿酸	26		2				2			30	627	18	51	16	26	35	14				787	605	7	64	13	31	28	15				763	497	6	55	3	25	17	14				617
心電図異常	24	6								30	635	126		14				10	3		788	602	115		33				10	7		767	427	114		55					12	12	620
腎・尿路疾患	24	5						1		30	571	126		15	3	34	9	20	5		783	517	143		9	6	53	5	28	4		765	381	120		11	8	42	7	36	10		615
上部消化管	16	7		2						25	444	121		122			19	1			707	320	151		184			37	3	2		697	144	113		237					45	3	542
胆石・胆のうポリープ	10			2				1		13	108			26							134	113			29							142	49	1		23						1	74
肝機能異常（脂肪肝含）	17	2	3		1	1	5	1		30	385	34	102	35	45	4	175	2	1		783	321	32	141	19	60	2	180	5	5		765	282	19	132	9	50	2	117	2	11		624
その他の消化器疾患	11							1		12	77	2	41	13				1			134	78	3	48	12				1			142	40		23	8					2	1	74
糖尿病	30									30	669	17	58	8			14	10	7		783	560	13	89	6			27	30	40		765	384	15	71	10	1		47	31	56		615
血液疾患	21	6					3			30	567	131	4	17	4		56	3	1		783	524	128	12	15	10		70	4	4		767	434	86	17	16	13	2	39	6	2		615
血清梅毒反応										0											0	1										1	1										1
リウマチ疾患										0											0											0											0
眼科	24							6		30	612	3		5				157	11		788	552	19		5	1			174	15		766	407	9		6					173	25	620
肛門・大腸疾患	22									22	664							22			686	674							31			705	539								31		570
前立腺疾患										0	2										2	26										26	40										40
婦人科										0											0											0											0
乳房疾患										0											0											0											0
MRA・MRI										0											0											0											0
頸動脈超音波										0											0											0											0
頸椎 X P										0											0											0											0
頸部超音波										0											0											0											0
その他の疾患										0											0											0											0
合計（件数）	360	27	13	7	2	2	10	10	1	432	8,215	660	711	475	229	147	305	285	65	11,092	7,414	689	954	447	357	171	348	374	146	10,900	5,531	529	805	492	289	138	288	370	280	8,722			

※判定区分・・・A:異常なし、B:心配なし、B1:生活習慣の改善、C1:1年後再検査、C2:6ヶ月後再検査、C:2～3ヶ月後検査、D:精密検査、E:専門医療機関受診

年代別	60歳～69歳										70歳～74歳										75歳以上										総計										
異常なし (A+B)	1										0										0										93										
受診者数	432										21										0										2658										
事業団 判定	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	
肥満	278		135	19						432	13		7	1						21											1,604	0	851	202	0	0	0	0	0	2,657	
呼吸器疾患	355	15		36	6	1		8	7	428	16	1		4						21											2,364	60	0	131	16	3	0	24	42	2,640	
高血圧	185	1	34	3	33	12		14	150	432	6		2		1				2	2	13											1,723	33	196	29	134	64	0	84	387	2,650
高コレステロール	235	5	96	8	52	15	5	16		432	14		3		3				1		21											1,321	93	522	102	328	139	52	100	0	2,657
高中性脂肪	324	2	45	2	39	7	2	11		432	17	2			2						21											1,847	47	323	52	251	67	6	64	0	2,657
高尿酸	335	1	44	4	16	23	6			429	18		1		1		1				21											2,108	32	217	36	99	103	52	0	0	2,647
心電図異常	276	73		50				11	22	432	8	6		3					1	3	21											1,972	440	0	155	0	0	0	44	47	2,658
腎・尿路疾患	240	99		1	8	39	2	31	4	424	9	3		1	3	3	1	1			21											1,742	496	0	37	28	171	24	117	23	2,638
上部消化管	97	62		173	1		27	3	1	364	8	4		5				1			18											1,029	458	0	723	1	0	129	10	3	2,353
胆石・胆のうポリープ	22	2		7				2		33	2										2											304	3	0	87	0	0	0	4	0	398
肝機能異常 (脂肪肝含)	239	6	90	4	28	1	60		2	430	10	1	4		2		4				21											1,254	94	472	67	186	10	541	10	19	2,653
その他の消化器疾患	15	2	7	7				2		33	1								1		2											222	7	119	40	0	0	0	8	1	397
糖尿病	239	1	82	4			39	21	44	430	9		5	1			3	1	2		21											1,891	46	305	29	1	0	130	93	149	2,644
血液疾患	321	39	26	12	3		23	5	1	430	16	1		1			2	1			21											1,883	391	59	61	30	2	193	19	8	2,646
血清梅毒反応										0											0											2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
リウマチ疾患										0											0											0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
眼科	261	6		1	1			130	32	431	9							8	4		21											1,865	37	0	17	2	0	0	648	87	2,656
肛門・大腸疾患	368							28		396	18								1		19											2,285	0	0	0	0	0	0	113	0	2,398
前立腺疾患	44							3		47											0											112	0	0	0	0	0	0	3	0	115
婦人科										0											0											0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
乳房疾患										0											0											0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MRA ・ MRI										0											0											0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
頰動脈超音波										0											0											0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
頰椎 X P										0											0											0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
頰部超音波										0											0											0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の疾患										0											0											0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計 (件数)	3,834	314	559	331	187	98	164	285	263	6,035	174	18	22	16	12	3	12	17	11	285	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25,528	2,237	3,064	1,768	1,076	559	1,127	1,341	766	37,466	

1-5. 生活習慣病健診受診者の性別・検査項目別成績（女性）

年代別	30歳未満										30歳～39歳										40～49歳										50～59歳										
	3										38										45										7										
異常なし（A+B）	36										504										754										505										
受診者数	36										504										754										505										
事業団 判定	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	
肥満	22		5	9						36	352		48	104						504	564		111	79						754	341		109	54						504	
呼吸器疾患	35									35	443	10		8	1			1	11	474	690	8		14	5			4	17	738	441	7		33			1		7	11	500
高血圧	36									36	478	1	13		2			1	9	504	647	7	31	3	14	9		5	38	754	366	4	24	3	17	8			6	77	505
高コレステロール	26	3	6				1			36	364	17	53	7	26	12	17	8		504	496	13	112	10	60	29	22	12		754	213	15	124	4	73	43	5	27			504
高中性脂肪	36									36	473	4	9	2	5	2	9			504	705	3	24	1	8	1	12			754	436	4	27	2	25		3	8			505
高尿酸	36									36	503		1							504	744		3		1	2				750	495	1	4		1	2					503
心電図異常	29	4		1					1	35	398	84		19				2	1	504	601	121		25				4	1	752	383	68		33				8	13		505
腎・尿路疾患	27	7				1				35	281	115		9	2	37	12	34	3	493	390	183		9	6	84	13	58	5	748	227	128		10	10	55	15	54	5		504
上部消化管	16	6		2						24	224	109		64			9	2		408	244	224		120			10	1		599	103	109		162			15	1			390
胆石・胆のうポリープ	2									2	80									80	106			25				1		132	48	1		12					2		63
肝機能異常（脂肪肝含）	29	3					2	1		35	418	33	18	8	1	2	10	2	2	494	603	36	49	13	12	1	31	1	2	748	374	18	33	10	14	46				9	504
その他の消化器疾患	2									2	60	5	7	7				1		80	95	4	16	16					1	132	43	4	9	4					3		63
糖尿病	35									35	462	5	15	1			3	3	4	493	670	5	48	3			8	4	10	748	378	11	63	7			22	12	11		504
血液疾患	20	3	3	4			1	3	1	35	308	46	41	22	5		16	42	13	493	411	69	75	35	11		24	87	36	748	309	87	27	33	7		13	20	8		504
血清梅毒反応										0										0	1									1											0
リウマチ疾患										0										0								1		1	1										1
眼科	27							9		36	379	1		6			104	13	503	528	8		4	1			184	25	750	321	6		3			150	24			504	
肛門・大腸疾患	26							1		27	410						16			426	634							24		658	436							28			464
前立腺疾患										0										0										0											0
婦人科	18	3								21	259	25				1	2	31	9	327	355	48						66	11	480	259	29			1			25	9		323
乳房疾患	11	8		3			1			23	177	108		23	8	1	12		1	330	247	164		3	6	1	43	2	466	182	116		12	4		19	2	1		336	
MRA・MRI										0										0										0											0
頸動脈超音波										0										0										0											0
頸椎 X P										0										0										0											0
頸部超音波										0										0										0											0
その他の疾患										0										0										0											0
合計（件数）	433	37	14	19	0	1	5	14	2	525	6,069	563	205	280	50	55	90	247	66	7,625	8,731	893	469	360	124	127	163	454	146	11,467	5,356	608	420	382	152	155	92	353	168	7,686	

※判定区分・・・A:異常なし、B:心配なし、B1:生活習慣の改善、C1:1年後再検査、C2:6ヶ月後再検査、C:2～3ヶ月後検査、D:精密検査、E:専門医療機関受診

年代別	60歳～69歳										70歳～74歳										75歳以上										総計									
	2										0										0										95									
異常なし (A+B)	159										17										1										1976									
受診者数	159										17										1										1976									
事業団判定	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計
肥満	116		27	16						159	11		4	2						17	1									1	1,407	0	304	264	0	0	0	0	0	1,975
呼吸器疾患	134	3		10	6			2	1	156	15	1		1						17	1									1	1,759	29	0	66	12	1	0	14	40	1,921
高血圧	89	1	8	1	5	3		2	50	159	5		1						11	17				1						1	1,621	13	77	7	39	20	0	14	185	1,976
高コレステロール	59	6	35	7	33	12	2	5		159	9	1	6		1					17				1						1	1,167	55	336	28	194	96	47	52	0	1,975
高中性脂肪	145	1	9		3	1				159	17									17	1									1	1,813	12	69	5	41	4	24	8	0	1,976
高尿酸	154	1	1			1				157	17									17	1									1	1,950	2	9	0	2	5	0	0	0	1,968
心電図異常	115	18		15				6	5	159	12	2		2				1		17	1									1	1,539	297	0	95	0	0	0	21	21	1,973
腎・尿路疾患	57	57		6	3	18		13	4	158	5	3				5	1	3		17						1				1	987	493	0	34	21	201	41	162	17	1,956
上部消化管	23	34		46			10			113	2	2		4						8		1								1	612	485	0	398	0	0	44	4	0	1,543
胆石・胆のうポリープ	21	1		3						25	1									1										0	258	2	0	40	0	0	0	3	0	303
肝機能異常 (脂肪肝含)	107	4	19	1	8		17	1	1	158	11	2	1				2		1	17	1									1	1,543	96	120	32	35	49	62	5	15	1,957
その他の消化器疾患	13	2	7	3						25	1									1										0	214	15	39	30	0	0	0	4	1	303
糖尿病	117	2	17	2			11	3	6	158	10	1	4					1	1	17	1									1	1,673	24	147	13	0	0	44	23	32	1,956
血液疾患	115	14	10	11	1		2	3	2	158	11	1	2	2					1	17		1								1	1,174	221	158	107	24	0	56	155	61	1,956
血清梅毒反応										0										0										0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
リウマチ疾患										0										0										0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2
眼科	83	2		2				50	19	156	2							8	7	17								1		1	1,340	17	0	15	1	0	0	506	88	1,967
肛門・大腸疾患	146							7		153	15									15	1									1	1,668	0	0	0	0	0	0	76	0	1,744
前立腺疾患										0										0										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
婦人科	81	9						4	2	96	7							2		9	1									1	980	114	0	0	1	1	2	128	31	1,257
乳房疾患	56	31		2			3		1	93	5	4					1			10		1								1	678	432	0	43	18	2	79	4	3	1,259
MRA ・ MRI										0										0										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
頰動脈超音波										0										0										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
頰椎 X P										0										0										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
頰部超音波										0										0										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の疾患										0										0										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計 (件数)	1,631	186	133	125	59	35	45	96	91	2,401	156	17	18	11	1	5	4	15	21	248	9	3	0	0	2	1	0	1	0	16	22,385	2,307	1,259	1,177	388	379	399	1,180	494	29,968

1-6. 人間ドック(2日ドック含む)受診者の性別・検査項目別成績 (男性)

年代別	30歳未満										30歳～39歳										40～49歳										50～59歳										
	0										3										2										1										
異常なし(A+B)	33										493										1099										1062										
受診者数	33										493										1099										1062										
事業団判定	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	
肥満	23		10							33	300		174	19						493	637		425	37						1,099	628		392	42						1,062	
呼吸器疾患	31			1	1					33	450	7		13	3	1		1	11	486	963	32		62	7			7	15	1,086	857	33		106	12	2			13	20	1,043
高血圧	30		2						1	33	432		26		16	4		5	10	493	782	10	99	2	44	23		36	102	1,098	588	3	88	4	53	21			36	265	1,058
高コレステロール	17		10		3	3				33	237	4	113	4	73	32	5	25		493	468	12	255	17	193	83	10	61		1,099	520	10	247	7	177	59	15	27			1,062
高中性脂肪	29		1		3					33	353		68	3	44	17	1	7		493	738	8	159	6	113	42	3	30		1,099	732	6	152	6	110	33	4	19			1,062
高尿酸	27		2		1	1	2			33	377	1	43	3	29	31	9			493	816	6	131	8	60	61	17			1,099	802	7	122	3	43	67	18				1,062
心電図異常	23	10								33	362	102		18				10	1	493	818	204		49				23	5	1,099	765	192		60	1			19	25		1,062
腎・尿路疾患	15	8		1		3	4	2		33	227	163		24	5	32	28	11	3	493	481	308		65	21	75	84	51	13	1,098	400	325		95	24	50	88	66	8		1,056
上部消化管	10	1		2			1			14	257	103		65			14	2		441	436	283		269			30	10	1	1,029	296	208		438	1			47	16		1,006
胆石・胆のうポリープ	31			2						33	392			99						491	846	3		244				4	1	1,098	740	16		290					13	1	1,060
肝機能異常(脂肪肝含)	11	4	9	3	1		5			33	163	29	88	47	44	3	113	2	4	493	304	49	276	122	99	3	223	2	21	1,099	307	29	293	119	86	1	189	5	26		1,055
その他の消化器疾患	25		7	1						33	332	13	102	43				1		491	671	17	278	120				11	1	1,098	619	44	215	163					14	5	1,060
糖尿病	11	1	17				2	1	1	33	136	13	242	2			89	4	7	493	209	30	475	16			282	39	47	1,098	106	21	407	18			323	79	100		1,054
血液疾患	10	4			15		2	2		33	317	78	2	10	53		23	9	1	493	788	161	4	24	57		57	7		1,098	791	102	27	28	33		55	15	3		1,054
血清梅毒反応	32									32	328							1		329	693							2		695	675								1		676
リウマチ疾患	4									4	173			8				1		182	484			19				3		506	451			29					7		487
眼科	22	1		2				8		33	323	12		36	4			106	12	493	557	97		95	8			287	55	1,099	443	156		86	19	1		272	85		1,062
肛門・大腸疾患	21									21	402							17		419	1001							27		1,028	955								54		1,009
前立腺疾患	1									1	7									7	101									101	901								22		923
婦人科										0										0										0											0
乳房疾患										0										0										0											0
MRA・MRI										0	6									6	3	2								5	6	5	2								13
頰動脈超音波										0										0										0											0
頰椎 X P										0										0										0											0
頰部超音波										0										0										0											0
その他の疾患										0										0										0											0
合計(件数)	373	29	58	12	24	7	16	13	2	534	5,574	525	858	394	271	120	282	202	49	8,275	11,796	1,222	2,102	1,155	602	287	706	600	261	18,731	11,582	1,157	1,945	1,494	559	234	739	678	538	18,926	

※判定区分・・・A:異常なし、B:心配なし、B1:生活習慣の改善、C1:1年後再検査、C2:6ヶ月後再検査、C:2～3ヶ月後検査、D:精密検査、E:専門医療機関受診

年代別	60歳～69歳										70歳～74歳										75歳以上										総計										
異常なし(A+B)	1										0										0										7										
受診者数	684										128										73										3572										
事業団判定	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	
肥満	446		215	23						684	94		30	4							128	53		17	3						73	2,181	0	1,263	128	0	0	0	0	0	3,572
呼吸器疾患	505	33		97	9	1		11	17	673	70	3		43	1				6	2	125	33	4		21	3			3	6	70	2,909	112	0	343	36	4	0	41	71	3,516
高血圧	319	1	64	1	33	12		7	245	682	56	8	8			3				53	128	35		1		3	1			33	73	2,242	22	288	7	149	64	0	84	709	3,565
高コレステロール	368	5	161	3	85	33	9	20		684	87	1	21		11	4	3	1			128	41		23		5	1	2	1		73	1,738	32	830	31	547	215	44	135	0	3,572
高中性脂肪	505	5	100	1	50	16	2	5		684	103	1	14		8	1	1				128	66		4		3					73	2,526	20	498	16	331	109	11	61	0	3,572
高尿酸	561	3	60	1	23	29	7			684	106	9	4	7				2			128	58		6		4	4	1			73	2,747	26	368	22	160	193	56	0	0	3,572
心電図異常	439	124		69				25	27	684	68	29		16					7	8	128	38	12		10				5	8	73	2,513	673	0	222	1	0	0	89	74	3,572
腎・尿路疾患	189	227		74	21	26	89	52	3	681	29	37		20	3	3	18	16	2		128	8	17		8	7	3	16	14		73	1,349	1,085	0	287	81	192	327	212	29	3,562
上部消化管	130	133		341	1		38	16		659	18	22		71			7				118	11	14		40			1	1		67	1,158	764	0	1,226	2	0	138	45	1	3,334
胆石・胆のうポリープ	506	14		153				10	1	684	93	4		28					3		128	56	2		13				2		73	2,664	39	0	829	0	0	0	32	3	3,567
肝機能異常(脂肪肝含)	228	34	189	80	45	1	87	4	15	683	49	11	21	17	8		20			2	128	28	8	8	14	4		11			73	1,090	164	884	402	287	8	648	13	68	3,564
その他の消化器疾患	403	36	120	107				15	3	684	76	14	11	23					4		128	47	6	5	11				4		73	2,173	130	738	468	0	0	0	49	9	3,567
糖尿病	53	6	224	8			243	47	100	681	10	1	44				45	5	22		127	10	21					28	1	13	73	535	93	1,409	44	0	0	1,012	176	290	3,559
血液疾患	528	58	39	27	6		9	10	4	681	97	4	10	6	1		4	5			127	49	4	8	4			1	5	2	73	2,580	411	90	99	165	0	151	53	10	3,559
血清梅毒反応	400							3		403	100										100	60									60	2,288	0	0	0	0	0	0	7	0	2,295
リウマチ疾患	330			17				1		348	88			8					2		98	61									61	1,591	0	0	81	0	0	0	14	0	1,686
眼科	181	93		59	10			237	104	684	15	8		12	1			53	39		128	3	5		4				25	36	73	1,544	372	0	294	42	1	0	988	331	3,572
肛門・大腸疾患	617							47		664	118								9		127	66							4		70	3,180	0	0	0	0	0	0	158	0	3,338
前立腺疾患	588							42		630	110								14		124	63						7			70	1,771	0	0	0	0	0	7	78	0	1,856
婦人科										0											0										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
乳房疾患										0											0										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MRA・MRI	5	1								6											0										0	20	8	2	0	0	0	0	0	0	30
頰動脈超音波										0											0										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
頰椎X P										0											0										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
頰部超音波										0											0										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他の疾患										0											0										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計(件数)	7,301	773	1,172	1,061	283	118	484	552	519	12,263	1,387	152	163	255	33	11	100	125	128	2,354	786	93	72	128	29	9	67	65	98	1,347	38,799	3,951	6,370	4,499	1,801	786	2,394	2,235	1,595	62,430	

1-7. 人間ドック(2日ドック含む)受診者の性別・検査項目別成績 (女性)

年代別	30歳未満										30歳～39歳										40～49歳										50～59歳											
	0										5										3										4											
異常なし(A+B)	131										429										746										798											
受診者数	131										429										746										798											
事業団 判定	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計		
肥満	95		14	22						131	325		47	56							428	535		129	82						746	574		174	50						798	
呼吸器疾患	109			13				1	3	126	373	4		16					3	6	402	654	6		44	3			3	18	728	683	20		56	7	1			3	9	779
高血圧	128		1			1			1	131	409		9		1	2			1	3	425	661	3	35		15	6		6	20	746	578	1	48	2	22	10			11	121	793
高コレステロール	110		10		8	1	1	1		131	294		72	1	21	13	21		7		429	455	9	147	9	68	34	13	11		746	316	9	192	8	151	81	5	36			798
高中性脂肪	122		4		1		4			131	396		9		5	1	17		1		429	704	2	20	1	9	3	6	1		746	704	2	51	2	27	2	7	3			798
高尿酸	131									131	427		1			1					429	739		4	1						744	787		3		3	3	1				797
心電図異常	107	23								130	345	74		7					2		428	572	133		28				11	2	746	585	139		50					14	10	798
腎・尿路疾患	28	39		2		29	27	6		131	73	137		12	9	75	85	34			425	140	230		22	14	111	154	72	3	746	158	230		31	20	76	166	110	3		794
上部消化管	31	7		3			1			42	142	96		50				2	1		291	237	236		152			11	2		638	180	223		295			20	2			720
胆石・胆のうポリープ	124			7						131	384	2		40					1		427	617	1		121				5		744	622	4		166					4	1	797
肝機能異常(脂肪肝含)	80	14	5	26	2		3	1		131	286	43	28	53	4		7	2	2		425	465	80	64	89	11		26	4	7	746	370	83	154	77	19	72			2	15	792
その他の消化器疾患	116		5	10						131	355	16	19	34					3		427	552	34	54	95				7	3	745	481	51	113	142					10		797
糖尿病	75	8	42				4	2		131	224	5	166				27	1	2		425	286	20	333	4	1		88	10	4	746	134	17	366	9			218	15	33		792
血液疾患	26	23	3		64		11	3	1	131	185	27	35	16	107		16	28	11		425	393	57	54	30	75		18	84	35	746	497	70	48	62	40		15	34	26		792
血清梅毒反応	126									126	312										312	457									457	468								2		470
リウマチ疾患										0	88			5					1		94	246			15				5		266	254			24					1		279
眼科	86	2		4	1			38		131	307	8		17				88	9		429	400	49		57				196	44	746	347	92		49	6	2		225	77		798
肛門・大腸疾患	51							3		54	287							15			302	634							16		650	706								30		736
前立腺疾患										0											0										0											0
婦人科	21	20				1		2	1	45	194	32						17	5		248	374	41						54	19	488	420	41			1				49	12	523
乳房疾患	8	4					2			14	111	53		18	5		7	1	2		197	246	183		20	2	2	21	1		475	240	202		27	2		28				499
MRA・MRI										0	3										3	1									1	5								1		6
頸動脈超音波										0											0										0											0
頸椎X P										0											0										0											0
頸部超音波										0											0										0											0
その他の疾患										0											0										0											0
合計(件数)	1,574	140	84	87	76	32	53	57	6	2,109	5,520	497	386	325	152	92	182	206	40	7,400	9,368	1,084	840	770	198	156	337	488	155	13,396	9,109	1,184	1,149	1,050	298	247	460	552	307	14,356		

※判定区分・・・A:異常なし、B:心配なし、B1:生活習慣の改善、C1:1年後再検査、C2:6ヶ月後再検査、C3:2～3ヶ月後検査、D:精密検査、E:専門医療機関受診

年代別	60歳～69歳										70歳～74歳										75歳以上										総計											
	0										0										0										12											
異常なし (A+B)	435										87										34										2660											
受診者数	435										87										34										2660											
事業団判定	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計		
肥満	313		95	27						435	70		15	2						87	25		8	1						34	1,937	0	482	240	0	0	0	0	0	2,659		
呼吸器疾患	344	16		50	5			4	11	430	54	9		15					1	5	84	19	3		7					1	3	33	2,236	58	0	201	15	1	0	16	55	2,582
高血圧	241	2	34	1	20	10		4	123	435	37		5	1	2	1				40	86	13		1						20	34	2,067	6	133	4	60	30	0	22	328	2,650	
高コレステロール	195	4	109	3	75	23	4	22		435	42		27		13	4			1		87	15		12		3	3	1			34	1,427	22	569	21	339	159	45	78	0	2,660	
高中性脂肪	376		34	1	16	4	1	3		435	79		6		2						87	32				1	1				34	2,413	4	124	4	61	11	35	8	0	2,660	
高尿酸	429		3	1	1					434	87										87	32				1	1				34	2,632	0	11	2	5	5	1	0	0	2,656	
心電図異常	299	75		37	1			15	8	435	59	15		9					2	2	87	19	5		5				1	4	34	1,986	464	0	136	1	0	0	45	26	2,658	
腎・尿路疾患	81	133		19	10	43	82	62	5	435	16	17		7	4	9	24	10			87	5	10				4	11	4		34	501	796	0	93	57	347	549	298	11	2,652	
上部消化管	74	115		200			15	3	1	408	12	21		36			5	1			75	3	5		19	1		3		1	32	679	703	0	755	1	0	57	9	2	2,206	
胆石・胆のうポリープ	325	11		94				5		435	63	2		21					1		87	24	2		7					1	34	2,159	22	0	456	0	0	0	16	2	2,655	
肝機能異常 (脂肪肝含)	203	64	60	39	8		47		14	435	40	17	11	8	1		8			1	86	12	9	3	4	1		4		1	34	1,456	310	325	296	46	72	95	9	40	2,649	
その他の消化器疾患	250	46	44	85				8	2	435	55	9	7	14					1	1	87	22	4	2	5					1	34	1,831	160	244	385	0	0	0	29	7	2,656	
糖尿病	52	4	169	6			156	12	36	435	6		34	1			36	1	8		86	8		14				9	2	1	34	785	54	1,124	20	1	0	538	43	84	2,649	
血液疾患	320	37	14	36	8		6	10	4	435	64	5	7	3	2		2	3			86	18	3	5	2				5	1	34	1,503	222	166	149	296	0	68	167	78	2,649	
血清梅毒反応	300							2		302	64										64	31									31	1,758	0	0	0	0	0	0	4	0	1,762	
リウマチ疾患	246			11				1		258	53			5					1		59	28			2				1		31	915	0	0	62	0	0	0	10	0	987	
眼科	92	51		23	3			160	106	435	6	5		5	1			36	34		87	2			1				14	17	34	1,240	207	0	156	11	2	0	757	287	2,660	
肛門・大腸疾患	401							21		422	82							4			86	29							4		33	2,190	0	0	0	0	0	0	93	0	2,283	
前立腺疾患										0											0										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
婦人科	232	28						17	1	278	33	3						6			42	7	1								8	1,281	166	0	0	1	1	0	145	38	1,632	
乳房疾患	140	83		6			5			234	16	19		4			3				42	1	2			1		2			6	762	546	0	75	10	2	68	2	2	1,467	
MRA・MRI		1		1	1					3	1										1										0	10	1	0	1	1	0	0	1	0	14	
頰動脈超音波										0											0										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
頰椎 X P										0											0										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
頰部超音波										0											0										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
その他の疾患										0											0										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
合計 (件数)	4,913	670	562	640	148	80	316	349	311	7,989	939	122	112	131	25	14	78	68	91	1,580	345	44	45	53	8	9	30	32	50	616	31,768	3,741	3,178	3,056	905	630	1,456	1,752	960	47,446		

年代別	60歳～69歳										70歳～74歳										75歳以上										総計										
	0										0										0										0										
異常なし (A+B)	113										46										22										286										
受診者数	113										46										22										286										
事業団判定	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	
肥満	78		33	2						113	33		11	2						46	11		10	1						22	183	0	98	5	0	0	0	0	0	286	
呼吸器疾患	31	1		6	1			1	3	43	2			2				1	2	7	3								1	4	92	5	0	12	1	0	0	0	2	124	
高血圧	49		12		8	2		2	39	112	19		3	1		1		1	21	46	3		2		1	1				15	22	141	0	28	1	9	6	0	6	93	284
高コレステロール	50		29		27	5	1	1		113	24		8		6	5	1	2		46	15		3		4						22	131	0	62	0	56	20	5	12	0	286
高中性脂肪	74		19		15	4		1		113	38		4		2	1		1		46	17		4		1						22	202	0	41	0	30	9	0	4	0	286
高尿酸	85		14		6	5	3			113	41		2		2	1				46	20				1		1				22	228	0	29	0	13	11	5	0	0	286
心電図異常	79	19		8				2	5	113	22	9		8				2	5	46	8	5		3				3	3	22	192	47	0	25	0	0	0	8	14	286	
腎・尿路疾患	51	21		3	3	10	14	8	2	112	17	9			2	3	8	7		46	2	2		1	1		8	8		22	122	64	0	7	6	20	35	26	4	284	
上部消化管	10	3		27			1	1		42	1	1		2						4		2		1							3	32	21	0	57	0	0	3	1	0	114
胆石・胆のうポリープ	30	2		10						42	4									4	1			1				1		3	88	2	0	28	0	0	0	1	0	119	
肝機能異常 (脂肪肝含)	47	9	14	9	14		16		3	112	20	5	9	2			9		1	46	5	1	2	3	3		6		2	22	114	16	41	22	29	0	55	0	7	284	
その他の消化器疾患	20	3	12	7						42	4									4	2							1		3	57	3	39	18	0	0	0	1	1	119	
糖尿病	5		38				38	11	20	112	4		12				18	4	8	46	2		6				9	2	3	22	22	1	99	0	0	0	100	25	37	284	
血液疾患	83	13	8	1			4		3	112	29	3	9	1			2	2		46	13	2	2	2			1	2		22	197	36	21	6	1	0	13	5	5	284	
血清梅毒反応	18									18	3									3	1									1	61	0	0	0	0	0	0	0	0	61	
リウマチ疾患	11			1						12	3									3	1									1	36	0	0	2	0	0	0	0	0	38	
眼科	32	8		8	3			40	22	113	5	2		1	2			22	14	46				2				10	10	22	89	22	0	21	8	0	0	96	50	286	
肛門・大腸疾患	42							1		43	5									5	3									3	114	0	0	0	0	0	0	4	0	118	
前立腺疾患	46							2		48	3							2		5	3							1		4	97	0	0	0	0	0	0	7	0	104	
婦人科										0										0										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
乳房疾患										0										0										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
MRA ・ MRI	54	26	9	10			1	10	1	111	1	10	7	7				6	1	32	4	9	2	1				4	2	22	123	60	22	22	0	2	1	27	7	264	
頰動脈超音波	30	14	21	37	5		1	1	1	110	8	6	12	13	1			6		46	1	4	9	7	1					22	93	37	54	69	7	0	1	7	1	269	
頰椎 X P	52	46		4				8		110	19	17	1	5				4		46	3	15	1	2				1		22	136	102	2	14	1	0	0	14	0	269	
頰部超音波								14	1	15								2		2								5	1	6	0	0	0	0	0	0	0	29	2	31	
その他の疾患										0										0										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
合計 (件数)	977	165	209	133	82	26	79	103	100	1,874	305	62	78	44	15	11	38	62	52	667	118	40	41	24	12	1	25	38	37	336	2,550	416	536	309	161	68	218	275	233	4,766	

1-9. 脳ドック受診者の性別・検査項目別成績（女性）

年代別	30歳未満										30歳～39歳										40～49歳										50～59歳																																					
	異常なし（A+B）										0										0										0																																					
受診者数	0										4										27										47																																					
事業団判定	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計																												
肥満											4										4	20		4	3														27	34		11	2																47									
呼吸器疾患																					0	8	1																		9	14																		1	15							
高血圧											3		1								4	24								2	1											27	26		5		5	1			2											8	47					
高コレステロール											3		1								4	15		8		4																	27	17		13		7	8															2	47			
高中性脂肪											4										4	24		2						1															27	42		4		1																	47	
高尿酸											4										4	27																							27	47																				47		
心電図異常											4										4	24	2		1																			27	35	5		2															3	2	47			
腎・尿路疾患											1	1				2					4	5	11		1		4	5	1														27	18	14		2		5	3	4	1													47			
上部消化管																					0	1	5		2																			8	5	4		3																	12			
胆石・胆のうポリープ																					0	7			1																			8	10			3																		13		
肝機能異常（脂肪肝含）											4										4	20	3	1	1	1		1																27	28	6	2	2	1			8														47		
その他の消化器疾患																					0	7			1																			8	7	1		3																	2	13		
糖尿病											3		1								4	6		16				4		1														27	9		21					13	1	3												47		
血液疾患											2		1						1		4	14	4	2	1			2	2	2															27	33	2	3	2				2	4	1													47
血清梅毒反応																					0	5																							5	5																				5		
リウマチ疾患																					0	4																							4	1																			1			
眼科											3								1		4	14	3		1	1				8															27	15	5		2	2				18	5												47	
肛門・大腸疾患																					0	8																							8	13																				13		
前立腺疾患																					0																								0																					0		
婦人科																					0	4	2																						6	6	1							1												8		
乳房疾患																					0	2	2		2																				6	6	5		1				1													13		
MRA・MRI											4										4	21	3							3															27	27	5	7	3					3													45	
頸動脈超音波											2	1									3	22		1																					23	25	2	4	6																	37		
頸椎 X P											3										3	19	4																						23	24	11		1					1												37		
頸部超音波																					0									5	1														6																					14		
その他の疾患																					0																								0																					0		
合計（件数）	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	44	2	4	0	0	2	0	2	0	54	301	40	34	14	6	4	12	22	5	438	447	61	70	32	16	14	27	52	24	743																												

※判定区分・・・A:異常なし、B:心配なし、B1:生活習慣の改善、C1:1年後再検査、C2:6ヶ月後再検査、C:2～3ヶ月後検査、D:精密検査、E:専門医療機関受診

年代別	60歳～69歳										70歳～74歳										75歳以上										総計									
	0										0										0										0									
異常なし(A+B)	124										44										15										261									
受診者数	124										44										15										261									
事業団判定	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計
肥満	93		21	10						124	28		10	6						44	6		8	1						15	185	0	54	22	0	0	0	0	0	261
呼吸器疾患	24			2				1	4	31	4								1	5				2					1	3	50	1	0	4	0	0	0	1	7	63
高血圧	76		5		4	2			36	123	21		3		1	1			17	43	6								9	15	156	0	14	0	10	4	0	4	71	259
高コレステロール	51		32		28	10		3		124	18		15		7	4				44	13		2							15	117	0	71	0	46	22	0	5	0	261
高中性脂肪	105		13		5			1		124	39		1		4					44	13		2							15	227	0	22	0	10	0	0	2	0	261
高尿酸	124									124	43					1				44	14		1							15	259	0	1	0	0	1	0	0	0	261
心電図異常	85	18		14				5	2	124	26	7			5			5	1	44	6	5		3				1		15	180	37	0	25	0	0	0	14	5	261
腎・尿路疾患	26	34		3	4	10	31	13	3	124	12	11			1	3	8	6	2	43	2	8				1	3		1	15	64	79	0	6	5	25	50	24	7	260
上部消化管	5	9		11			1			26					4					4				2						2	11	18	0	22	0	0	1	0	0	52
胆石・胆のうポリープ	25			3						28	2				2					4	2									2	46	0	0	9	0	0	0	0	0	55
肝機能異常(脂肪肝含)	62	27	8	5	3		17		1	123	13	14	3	3	3		4		3	43	5	2	1	3	1		2		1	15	132	52	15	14	9	0	32	0	5	259
その他の消化器疾患	20	4	2	3						29	3		1							4	1		1							2	38	5	4	7	0	0	0	2	0	56
糖尿病	25		50				30	8	10	123	2		20				18	1	2	43	1		4				6	1	3	15	46	0	112	0	0	0	71	11	19	259
血液疾患	94	7	6	10	1		1	2	2	123	34	4	1	1			3			43	12	2	1							15	189	19	14	14	1	0	8	9	5	259
血清梅毒反応	16									16	3									3	2									2	31	0	0	0	0	0	0	0	0	31
リウマチ疾患	13			1						14	3									3	2									2	23	0	0	1	0	0	0	0	0	24
眼科	31	14		4	2		1	45	27	124	3	1		1			24	15		44	2							3	10	15	68	23	0	8	5	0	1	99	57	261
肛門・大腸疾患	25							2		27	3									3	2									2	51	0	0	0	0	0	0	2	0	53
前立腺疾患										0										0										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
婦人科	17	2						3		22	3	2								5	1							1		2	31	7	0	0	0	0	0	5	0	43
乳房疾患	10	8		3	1		2			24	4									4	1									1	23	15	0	6	1	0	3	0	0	48
MRA・MRI	57	21	16	11	1			13	1	120	18	9	5	9				1		42	7	4	1	2						14	134	42	29	25	1	0	0	20	1	252
頰動脈超音波	46	13	29	30		2				120	13	5	11	13						42	3	2	2	7						14	111	23	47	56	0	2	0	0	0	239
頰椎X P	62	49		3				5		119	25	14		1				2		42	3	7	1	1					2	14	136	85	1	6	0	0	0	10	0	238
頰部超音波								37	4	41								10	3	13		1						1	1	3	0	1	0	0	0	0	0	64	12	77
その他の疾患										0										0										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計(件数)	1,092	206	182	113	49	24	83	138	90	1,977	320	67	70	45	16	9	33	49	44	653	104	31	24	21	1	1	11	9	26	228	2,308	407	384	225	88	54	166	272	189	4,093

2. 総受診者の検査項目別異常者頻度 -性別比較-

対象人数 男 8,030

女 6,725

計 14,755

症例	判定	A		B		B1		C1		C2		C3		D		E		F		有所見者数	
		男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
肥満	9,736 66.0%	男	4946 61.6%	0	0	3,585 24.3%	0	2576 32.1%	1,428 9.7%	505 6.3%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3585	2576
		女	4790 71.2%	0.0%	0	0	1009 15.0%	0	1009 15.0%	923 13.7%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2430	1009
呼吸器疾患	12,307 83.4%	男	6694 83.4%	316 2.1%	204 2.5%	0	0	793	510 6.4%	90	57 0.7%	9	7 0.1%	0	0	112	74 0.9%	291	152 1.9%	211	138
		女	5613 83.5%	0.0%	112 1.7%	0	0	0	283 4.2%	0.6%	33 0.5%	0.1%	2	0.0%	0	0.8%	38 0.6%	2.0%	139 2.1%	1.4%	73
高血圧	10,795 73.2%	男	5273 65.7%	113 0.8%	91 1.1%	877 5.9%	67 0.5%	611 7.6%	490 6.0%	365 4.5%	227 2.8%	159 2.0%	0	0	234	189 2.4%	1,905 12.9%	1265 15.8%	951 6.4%	713	
		女	5522 82.1%	0.3%	22 0.3%	0	0	266 4.0%	16 0.2%	125 1.6%	1.5%	68 1.0%	0	0	1.6%	45 0.7%	0	0	640 9.5%	238	
高コレステロール	7,574 51.3%	男	3889 48.4%	238 1.6%	144 1.8%	2,794 8.3%	211 1.4%	1631 20.3%	1,691 11.5%	1,044 13.0%	752 9.6%	435 5.4%	259 3.1%	134 1.7%	455 3.6%	0	0	0	0	3157	
		女	3685 54.8%	0.0%	94 1.4%	0	0	1163 17.3%	60 0.9%	647 9.6%	5.1%	317 4.7%	1.8%	125 1.9%	3.1%	169 2.5%	0	0	0	21.4%	
高中性脂肪	11,146 75.5%	男	5461 68.0%	86 0.6%	69 0.9%	1,218 8.3%	97 0.7%	966 12.0%	827 10.3%	83 1.0%	233 2.9%	210 2.6%	123 1.6%	168 2.1%	149 1.9%	0	0	0	0	1351	
		女	5685 84.5%	0.0%	17 0.3%	0	0	252 3.7%	14 0.2%	125 1.9%	1.6%	23 0.3%	0.8%	98 1.5%	1.1%	19 0.3%	0	0	0	9.2%	
高尿酸	10,647 72.2%	男	5451 67.9%	63 0.4%	61 0.8%	678 4.6%	63 0.4%	653 8.1%	301 3.7%	294 3.7%	339 4.1%	123 1.5%	0	0	0	0	0	0	0	763	
		女	5196 77.3%	0.0%	2 0.0%	0	0	25 0.4%	3 0.0%	7 0.1%	2.3%	11 0.2%	0.8%	1 0.0%	0	0	0	0	0	5.2%	
心電図異常	10,212 69.2%	男	4525 67.6%	2,342 15.9%	1330 16.6%	0	0	726	434 5.4%	6	5 0.1%	1	0	0	241	153 1.9%	195	140 1.7%	248		
		女	4787 71.2%	0.0%	1012 15.0%	0	0	4.9%	292 4.3%	0.0%	1 0.0%	0	0	0	1.6%	88 1.3%	1.3%	55 0.8%	1.7%		
腎・尿路疾患	7,596 51.5%	男	4533 56.5%	3,293 22.3%	1753 21.8%	0	0	476	340 4.2%	205	118 1.5%	1,050 7.1%	415 5.2%	1,032 7.0%	389	4.6%	892	59	3179		
		女	3063 45.5%	0.0%	1540 22.9%	0	0	3.2%	136 2.0%	1.4%	87 1.3%	0	0	635 9.4%	643 9.6%	519 7.7%	0.7%	43	28.0%		
上部消化管	3,599 24.4%	男	2264 28.2%	2,491 16.9%	1254 15.6%	0	0	3,224	2021 25.2%	4	3 0.0%	0	0	378	70	56	6	452			
		女	1335 19.9%	0.0%	1237 18.4%	0	0	21.9%	1203 17.9%	0.0%	1 0.0%	0	0	2.6%	103 1.5%	14	0	2			
胆石・胆のうポリープ	5,534 37.5%	男	3064 38.2%	68 0.5%	44 0.5%	0	0	1,449	944 11.8%	0	0	0	0	0	56	37 0.5%	5	0	56		
		女	2470 36.7%	0.0%	24 0.4%	0	0	9.8%	505 7.5%	0.0%	0	0	0	0	0.4%	19 0.3%	0	2			
肝機能異常(脂肪肝)	7,793 52.8%	男	3226 40.2%	777 5.3%	306 3.8%	2,065 14.0%	853	1547 19.3%	685	582 7.2%	159	28 0.3%	1,649	1433 17.8%	44	29	168	103	2537		
		女	4567 67.9%	0.0%	471 7.0%	0	0	5.8%	518 7.7%	4.6%	103 1.5%	1.1%	131 1.9%	11.2%	0.3%	15 0.2%	1.1%	65			
その他の消化器疾患	4,537 30.7%	男	2454 30.6%	321 2.2%	141 1.8%	1,186 8.0%	949	897 11.2%	0	527 6.6%	0	0	0	1	93	58 0.7%	19	11	94		
		女	2083 31.0%	0.0%	180 2.7%	1,806	289 4.3%	6.4%	422 6.3%	0.0%	0	0	0	0	0.6%	35 0.5%	0.1%	8			
糖尿病	7,984 54.1%	男	4211 47.0%	233 1.6%	148 1.8%	3,300 22.4%	127	1884 23.5%	4	180 2.2%	0	1	1,950	407	656	83	204	1575			
		女	4211 62.6%	0.0%	85 1.3%	22.4%	0.9%	1416 21.1%	0.7%	46 0.7%	0	0	0	13.2%	2.8%	89 1.3%	4.4%	149			
血液疾患	9,622 65.2%	男	5600 69.7%	1,595 10.8%	1018 12.7%	698	477	197 2.5%	520	198 2.5%	2	560	493	83	204	1575	8.5%	891			
		女	4022 59.8%	0.0%	577 7.4%	4.7%	3.2%	501 7.4%	3.5%	322 4.5%	0.0%	0	3.8%	3.3%	410 6.1%	1.4%	179				
血清梅毒反応	4,148 28.1%	男	2355 29.3%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	7	0	0	11			
		女	1793 26.7%	0.0%	0	0.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0.1%	4	0	0			
リウマチ疾患	2,566 17.4%	男	1627 20.3%	0	0	0	65	2	0	0	0	0	0	0	25	14	0	25			
		女	939 14.0%	0.0%	0	0.0%	0.4%	0	63 0.9%	0.0%	0	0	0	0	0.2%	11	0	0			
眼科	8,588 58.2%	男	4603 57.3%	681 4.6%	434 5.4%	0	519	336 4.2%	69	52 0.6%	3	0	1	3,865	2083 25.9%	953	491	3938			
		女	3985 59.3%	0.0%	247 3.7%	0	3.5%	183 2.7%	0.5%	17 0.3%	0	0	0	26.2%	1782 26.5%	6.5%	462				
肛門・大腸疾患	9,722 65.9%	男	5672 70.6%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	457	281 3.5%	0	0	457			
		女	4050 60.2%	0.0%	0	0.0%	0	0	0	0	0	0	0	3.1%	176 2.6%	0	0				
前立腺疾患	1,991 13.5%	男	1991 24.8%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	88	0	0	0	95			
		女	0	0.0%	0	0.0%	0	0	0	0	0	0	0	0.6%	0	0	0				
婦人科	2,577 17.5%	男	0	315 2.1%	0	0	0	0	0	2	0	2	2	0	316	0	83	322			
		女	2577 38.3%	0.0%	315 4.7%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	2	0.0%	2	0.0%	2	2.1%	0.6%	83			
乳房疾患	1,666 11.3%	男	0	1,105 7.5%	0	0	143	0	32	0	5	0	170	6	6	6	0	213			
		女	1666 24.8%	0.0%	1105 16.4%	0.0%	1.0%	143 2.1%	0.2%	32 0.5%	0	0	1.2%	2.5%	0	0	0				
MRA・MRI	257 1.7%	男	123 1.5%	102 0.7%	60 0.7%	51	47	22 0.3%	1	0	2	0	1	47	27	8	51				
		女	134 2.0%	0.0%	42 0.6%	0.3%	0.3%	25 0.4%	0.0%	1 0.0%	0	0	0	0.3%	20 0.3%	0.1%	1				
頸動脈超音波	204 1.4%	男	93 1.2%	60 0.4%	37 0.5%	101	125	54 0.7%	7	69 0.9%	0	2	1	7	0	1	0	17			
		女	111 1.7%	0.0%	23 0.3%	0.7%	0.8%	47 0.7%	0.8%	56 0.8%	0	0	0	0	0	0	0				
頸椎 X P	272 1.8%	男	136 1.7%	187 1.3%	102 1.3%	3	20	2 0.0%	1	14 0.2%	0	0	0	0	24	14	0	25			
		女	136 2.0%	0.0%	85 1.3%	0.0%	0.1%	1 0.1%	0.0%	6 0.1%	0	0	0	0	0.2%	10 0.1%	0				
頸部超音波	0 0.0%	男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	93	29	14	93			
		女	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0.6%	64 1.0%	0.1%	12				

※有所見の範囲 C2:6ヶ月後検査、C3:2~3ヶ月後検査、D:精密検査、E:専門医療機関受診 但し、肥満については、B1:生活習慣の改善を有所見の範囲とする(C1は除く)。

2-1. 定期健康診断受診者の検査項目別異常者頻度 -性別比較-

対象人数 男 1,514
女 1,828
計 3,342

症例	判定		A		B		B1		C1		C2		C3		D		E		F		有所見者数	
	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
肥満	2239	1261	978	0	0	533	364	170	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	533	364
	67.0%	69.0%	64.6%	0.0%	0.0%	15.9%	24.0%	11.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	15.9%	24.0%
呼吸器疾患	2897	1568	1329	51	27	0	0	36	24	10	0	4	0	0	0	0	14	7	64	27	24	11
	86.7%	85.8%	87.8%	1.5%	1.8%	0.0%	0.0%	1.1%	1.6%	0.3%	0.0%	0.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.4%	0.5%	1.9%	0.7%	0.7%	0.7%
高血圧	2845	1678	1167	39	36	141	99	19	14	89	73	39	25	0	0	20	15	132	76	148	113	
	85.1%	91.8%	77.1%	1.2%	2.4%	4.2%	6.5%	0.6%	0.9%	2.7%	4.8%	1.2%	1.7%	0.0%	0.0%	0.6%	1.0%	3.9%	5.0%	4.4%	7.5%	
高コレステロール	1673	974	699	36	19	404	217	29	18	181	113	101	61	66	73	33	39	0	0	421	246	
	50.1%	53.3%	46.2%	1.1%	1.3%	12.1%	14.3%	0.9%	1.2%	5.4%	7.5%	3.0%	4.0%	2.2%	2.2%	2.6%	0.0%	0.0%	0.0%	12.6%	16.2%	
高中性脂肪	2118	1232	886	3	2	141	104	20	15	103	90	33	25	47	8	20	0	0	0	204	143	
	63.4%	67.4%	58.5%	0.1%	0.1%	4.2%	6.9%	0.6%	1.0%	3.1%	5.9%	1.0%	1.7%	0.4%	0.6%	1.3%	0.0%	0.0%	0.0%	6.1%	9.4%	
高尿酸	723	355	368	3	3	43	39	3	2	22	22	21	21	9	0	0	0	0	0	52	52	
	21.6%	19.4%	24.3%	0.1%	0.2%	1.3%	2.6%	0.1%	0.1%	0.7%	1.5%	0.6%	1.4%	0.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.6%	3.4%	
心電図異常	1830	1082	748	384	170	0	0	68	32	4	0	1	0	0	0	20	12	8	5	25	16	
	54.8%	59.2%	49.4%	11.5%	11.2%	0.0%	0.0%	2.0%	2.1%	0.1%	0.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.6%	0.8%	0.2%	0.3%	0.7%	0.7%	1.1%	
腎・尿路疾患	2831	1511	1320	280	108	0	0	12	9	7	0	94	32	6	53	18	11	0	0	160	56	
	84.7%	82.7%	87.2%	8.4%	7.1%	0.0%	0.0%	0.4%	0.6%	0.2%	0.2%	2.8%	2.1%	0.2%	1.6%	1.2%	0.3%	0.0%	0.0%	4.8%	3.7%	
上部消化管	78	33	45	42	11	0	0	43	15	0	0	0	0	6	5	0	0	0	0	7	5	
	2.3%	1.8%	3.0%	1.3%	0.7%	0.0%	0.0%	1.3%	1.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.2%	0.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.2%	0.3%	
胆石・胆のうポリープ	15	7	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	0.4%	0.4%	0.5%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	
肝機能異常(脂肪肝)	2204	1436	768	45	32	208	150	20	16	93	80	20	10	216	189	7	6	14	9	336	285	
	65.9%	78.6%	50.7%	1.3%	2.1%	6.2%	9.9%	0.6%	1.1%	2.8%	5.3%	0.6%	0.7%	6.5%	12.5%	0.4%	0.4%	1.4%	0.6%	10.1%	18.8%	
その他の消化器疾患	2	0	2	1	1	3	1	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	
	0.1%	0.0%	0.1%	0.0%	0.1%	0.1%	0.1%	0.0%	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.1%	
糖尿病	3032	1707	1325	15	8	104	71	21	8	2	0	1	1	55	28	36	24	45	31	94	53	
	90.7%	93.4%	87.5%	0.4%	0.5%	3.1%	4.7%	0.6%	0.5%	0.1%	0.0%	0.0%	0.1%	1.6%	1.8%	1.1%	1.6%	1.3%	2.0%	2.8%	3.5%	
血液疾患	2096	1156	940	295	180	190	27	41	14	3	2	0	0	71	44	85	6	37	2	159	52	
	62.7%	63.2%	62.1%	8.8%	11.9%	5.7%	1.8%	1.2%	0.9%	0.1%	0.1%	0.0%	0.0%	2.1%	2.9%	2.5%	0.4%	1.1%	0.1%	4.8%	3.4%	
血清梅毒反応	7	3	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	0.2%	0.2%	0.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	
リウマチ疾患	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	
眼科	2442	1337	1105	3	3	0	0	8	4	0	0	0	0	0	0	771	351	53	23	771	351	
	73.1%	73.1%	73.0%	0.1%	0.2%	0.0%	0.0%	0.2%	0.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	23.1%	23.2%	1.6%	0.3%	23.1%	23.2%	
肛門・大腸疾患	234	141	93	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	6	0	0	11	6	
	7.0%	7.7%	6.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.3%	0.4%	0.0%	0.0%	0.3%	0.4%	
前立腺疾患	11	0	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	0.3%	0.0%	0.7%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	
婦人科	285	285	0	28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	38	0	14	0	38	0	
	8.5%	15.6%	0.0%	0.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.1%	0.0%	0.4%	0.8%	1.1%	0.8%	2.1%	
乳房疾患	203	203	0	112	0	0	0	19	0	3	0	1	0	20	0	0	0	0	0	24	0	
	6.1%	11.1%	0.0%	3.4%	0.0%	0.0%	0.6%	0.6%	0.0%	0.1%	0.0%	0.0%	0.6%	0.6%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.7%	0.0%	

※有所見の範囲 C2:6ヶ月後検査、C3:2~3ヶ月後検査、D:精密検査、E:専門医療機関受診。但し、肥満については、B1:生活習慣の改善を有所見の範囲とする(C1は除く)。

2-2. 生活習慣病健診受診者の検査項目別異常者頻度 -性別比較

対象人数 男 2,658
女 1,976
計 4,634

症例	判定	A		B		B1		C1		C2		C3		D		E		F		有所見者数		
		男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	
肥満	3011 65.0%	男	1604 60.3%	0	0	1155 24.9%	851 32.0%	466 10.1%	202 7.6%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1155 24.9%	851 32.0%	
		女	1407 71.2%	0	0	0	304 15.4%	264 13.4%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	304 15.4%	
呼吸器疾患	4123 89.0%	男	2364 88.9%	89	2.3%	0	0	197 4.3%	131 4.9%	28	0.6%	16	0.1%	3	0.0%	0	0	24	0.9%	82	1.6%	
		女	1759 89.0%	19	1.5%	0	0	0	66 3.3%	0	0	12	0.6%	1	0.0%	0	0	14	0.7%	40	2.0%	
高血圧	3344 72.2%	男	1723 64.8%	46	1.2%	273 5.9%	196 7.4%	36 0.8%	29 1.1%	173 3.7%	134 5.0%	84	1.8%	64	2.4%	0	0	84	3.2%	572	14.6%	
		女	1621 82.0%	13	0.7%	77 3.9%	77 3.9%	7 0.4%	7 0.4%	39 2.0%	39 2.0%	20	1.0%	20	0.8%	0	0	14	0.7%	185	7.7%	
高コレステロール	2488 53.7%	男	1321 49.7%	148	3.5%	858 18.5%	522 19.6%	130 2.8%	102 3.8%	522 11.3%	328 12.3%	235	5.1%	139	5.2%	99	2.0%	100	3.8%	0	0	
		女	1167 59.1%	2	0.2%	55 2.8%	336 17.0%	28 1.4%	28 1.4%	194 9.8%	194 9.8%	96	4.9%	47	2.4%	47	2.4%	52	2.6%	0	0	
高中性脂肪	3660 79.0%	男	1847 69.5%	59	1.8%	392 8.5%	323 12.2%	57 1.2%	52 2.0%	292 6.3%	251 9.4%	71	1.5%	67	2.5%	30	0.6%	64	2.4%	0	0	
		女	1813 91.8%	12	0.6%	69 3.5%	69 3.5%	5 0.3%	5 0.3%	41 2.1%	41 2.1%	4	0.2%	4	0.2%	0	0	24	1.2%	8	0.4%	
高尿酸	4058 87.6%	男	2108 79.3%	34	0.7%	226 4.9%	217 8.2%	36 0.8%	36 1.4%	101 2.2%	99	3.7%	108	2.3%	52	1.1%	0	0	0	0	0	0
		女	1950 98.7%	2	0.1%	2 0.5%	2 0.5%	0	0	0	0	2	0.1%	2	0.3%	0	0	0	0	0	0	
心電図異常	3511 75.8%	男	1972 74.2%	737 15.9%	0	0	250 5.4%	155 5.8%	0	0	0	0	0	0	0	0	65	1.7%	68	1.8%		
		女	1539 77.9%	297 15.0%	0	0	95 4.8%	95 4.8%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21 1.1%	21 1.1%	21 1.4%	21 1.1%	
腎・尿路疾患	2729 58.9%	男	1742 65.5%	989 21.3%	0	0	71 1.5%	37 1.4%	49 1.1%	28 1.1%	372 8.0%	171 6.4%	65	1.4%	24	0.9%	279	4.4%	40	0.9%		
		女	987 49.9%	493 24.9%	0	0	0	34 1.7%	0	0	21 1.1%	201 10.2%	41	2.1%	41	2.1%	162	8.2%	17	0.9%		
上部消化管疾患	1641 35.4%	男	1029 38.7%	943 20.3%	0	0	1121 24.2%	723 27.2%	1	0	1	0	0	0	173	4.9%	14	0.4%	3	0.1%		
		女	612 31.0%	485 24.5%	0	0	0	398 20.1%	0	0	0	0	0	0	0	44	2.2%	4	0.2%	0	0	
胆石・胆のうポリープ	562 12.1%	男	304 11.4%	5	0.1%	0	0	127 2.7%	87 3.3%	0	0	0	0	0	0	0	7	0.2%	0	0		
		女	258 13.1%	2	0.1%	0	0	40 2.0%	40 2.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0.2%	0	0	
肝機能異常(脂肪肝含)	2797 60.4%	男	1254 47.2%	190 4.1%	592 12.8%	472 17.8%	99 2.1%	67 2.5%	221 4.8%	186 7.0%	59	1.3%	603	4.9%	15	0.3%	541 20.4%	10	0.4%	34	0.7%	
		女	1543 78.1%	96 4.9%	120 6.1%	120 6.1%	32 1.6%	32 1.6%	35 1.8%	35 1.8%	13	0.6%	44	2.5%	62	3.1%	62	3.1%	5	0.3%	15	0.8%
その他の消化器疾患	436 9.4%	男	222 8.4%	22 0.5%	158 3.4%	119 4.5%	70 1.5%	40 1.5%	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0.3%	2	0.0%		
		女	214 10.8%	15 0.8%	39 1.5%	39 1.5%	30 1.5%	30 1.5%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0.2%	1	0.3%	
糖尿病	3564 76.9%	男	1891 71.1%	70	1.7%	452 9.8%	305 11.5%	42	1.1%	1	0	1	0	0	0	174	4.9%	130	3.5%	181	5.6%	
		女	1673 84.7%	24	1.2%	147 7.4%	147 7.4%	13 0.7%	13 0.7%	0	0	0	0	0	0	3.8%	44	2.5%	23	3.9%	32	6.3%
血液疾患	3057 66.0%	男	1883 70.8%	612 13.2%	217 4.7%	59 2.2%	168 3.6%	54 1.2%	54 1.2%	1.1%	24	0.6%	2	0.1%	249	7.3%	174	5.6%	69	1.5%		
		女	1174 59.4%	221 11.2%	0	0	0	0	0	0	1.2%	0	0	0	0	5.4%	56	3.8%	155	7.8%		
血清梅毒反応	3 0.1%	男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		女	1 0.1%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
リウマチ疾患	1 0.0%	男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		女	1 0.1%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.1%	0	0	
眼科	3205 69.2%	男	1865 70.2%	54	1.4%	0	0	32	0.6%	3	0.1%	2	0	0	0	0	1154	24.4%	175	3.3%		
		女	1340 67.8%	17	0.9%	0	0	15	0.8%	1	0.1%	1	0	0	0	0	24.9%	506	3.8%	88	25.0%	
肛門・大腸疾患	3953 85.3%	男	2285 86.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	189	11.3%	0	0		
		女	1668 84.4%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4.1%	76	3.8%	0	0	
前立腺疾患	112 2.4%	男	112 4.2%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0.1%	0	0		
		女	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
婦人科	980 21.1%	男	0	114	2.5%	0	0	0	0	1	0	1	0	2	0	128	0.0%	31	0.7%	0	0	
		女	980 49.6%	114 5.8%	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	128	6.5%	31	1.6%	0	0	
乳房疾患	678 14.6%	男	0	432	9.3%	0	0	43	0.0%	18	0.0%	2	0	79	0.0%	4	0.0%	3	0.0%	103	0.0%	
		女	678 34.3%	432 21.9%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		

※有所見の範囲 C2:6ヶ月後再検査、C3:2~3ヶ月後検査、D:精密検査、E:専門医療機関受診 但し、肥満については、B1:生活習慣の改善を有所見の範囲とする(C1は除く)。

2-3. 人間ドック(2日ドック含む)受診者の検査項目別異常者頻度 -性別比較-

対象人数 男 3,572
女 2,660
計 6,232

症例	判定		A		B		B1		C1		C2		C3		D		E		F		有所見者数		
	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	
肥満	4118 66.1%	2181 61.1%	0 0.0%	0 0.0%	1745 28.0%	1263 35.4%	368 8.7%	128 3.6%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	1745 28.0%	1263 35.4%	
呼吸器疾患	5145 81.4%	2909 84.1%	170 2.7%	112 3.1%	0 0.0%	0 0.0%	544 8.7%	343 9.6%	51 0.8%	36 1.0%	4 0.1%	5 0.1%	4 0.1%	0 0.0%	0 0.0%	57 0.9%	41 1.1%	126 2.0%	71 2.0%	113 1.8%	81 2.3%	32 0.5%	
高血圧	4309 69.1%	2242 77.7%	28 0.4%	22 0.6%	421 6.8%	288 8.1%	11 0.2%	209 3.4%	7 0.2%	149 4.2%	64 1.8%	94 2.7%	64 1.8%	0 0.0%	0 0.0%	106 1.7%	84 2.4%	1037 16.6%	328 6.6%	409 6.6%	112 3.3%	297 4.6%	
高コレステロール	3165 50.8%	1738 48.7%	54 0.9%	32 0.9%	1399 22.4%	830 23.2%	52 0.8%	886 14.2%	31 0.9%	547 15.3%	374 6.0%	374 6.0%	89 1.4%	89 1.4%	44 1.2%	213 3.4%	135 3.8%	0 0.0%	0 0.0%	1562 25.1%	941 26.3%	621 10.0%	23.3%
高中性脂肪	4939 79.3%	2526 70.7%	24 0.4%	20 0.6%	622 10.0%	498 13.9%	20 0.3%	392 6.3%	16 0.4%	331 9.3%	120 3.1%	120 3.1%	46 0.7%	46 0.7%	11 0.3%	69 1.1%	61 1.7%	0 0.0%	0 0.0%	627 10.1%	512 14.3%	115 1.8%	4.3%
高尿酸	5379 86.3%	2747 76.9%	26 0.4%	26 0.7%	379 6.1%	368 10.3%	24 0.4%	165 2.6%	22 0.6%	160 4.5%	198 5.4%	57 0.9%	57 0.9%	56 1.6%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	420 6.7%	409 11.5%	11 0.3%	0.4%
心電図異常	4499 72.2%	2513 70.4%	1137 18.2%	673 18.8%	0 0.0%	0 0.0%	358 5.7%	222 6.2%	2 0.0%	1 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	134 2.2%	89 2.5%	100 1.6%	74 2.1%	136 2.2%	90 2.5%	46 0.7%	1.7%
腎・尿路疾患	1850 29.7%	1349 37.8%	1881 30.2%	1085 30.4%	0 0.0%	0 0.0%	380 6.1%	287 8.0%	138 2.2%	81 2.3%	539 8.6%	192 3.4%	876 14.1%	876 14.1%	327 9.2%	510 8.2%	212 5.9%	40 0.6%	0.8%	2063 33.1%	812 22.7%	1251 47.0%	185 5.2%
上部消化管疾患	1837 29.5%	1158 32.4%	1467 23.5%	764 21.4%	0 0.0%	0 0.0%	1981 31.8%	1226 34.3%	3 0.0%	2 0.1%	0 0.0%	0 0.0%	195 3.1%	195 3.1%	138 3.9%	54 0.9%	45 1.3%	3 0.0%	0.0%	252 4.0%	185 5.2%	67 2.5%	2.5%
胆石・胆のうポリープ	4823 77.4%	2664 74.6%	61 1.0%	39 1.1%	0 0.0%	0 0.0%	1285 20.6%	829 23.2%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	48 0.8%	32 0.9%	5 0.1%	0.1%	48 0.8%	32 0.9%	16 0.4%	0.6%
肝機能異常(脂肪肝含)	2546 40.9%	1090 30.5%	474 7.6%	164 4.6%	1209 19.4%	884 24.7%	698 11.2%	333 5.3%	402 11.3%	287 8.0%	80 1.3%	80 1.3%	743 11.9%	743 11.9%	648 18.1%	22 0.4%	13 0.4%	108 1.7%	1.9%	1178 18.9%	956 26.8%	222 5.8%	8.3%
その他の消化器疾患	4004 64.2%	2173 60.8%	290 4.7%	130 3.6%	982 15.8%	738 20.7%	853 13.7%	468 13.1%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	78 1.3%	49 1.4%	16 0.3%	0.3%	78 1.3%	49 1.4%	29 0.4%	1.1%
糖尿病	1320 21.2%	535 15.0%	147 2.4%	93 2.6%	2533 40.6%	1409 39.4%	64 1.0%	1 0.0%	44 1.2%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	1550 24.9%	1550 24.9%	1012 28.3%	219 3.5%	176 4.9%	374 6.0%	8.1%	1770 28.4%	1188 33.3%	582 9.2%	21.9%
血液疾患	4083 65.5%	2580 72.2%	633 10.2%	411 11.5%	256 4.1%	90 2.5%	248 4.0%	461 7.4%	99 2.8%	165 4.6%	0 0.0%	0 0.0%	219 3.5%	219 3.5%	151 4.2%	220 3.5%	53 1.5%	88 1.4%	0.3%	900 14.4%	369 10.3%	531 8.4%	20.0%
血清梅毒反応	4046 64.9%	2288 64.1%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	11 0.2%	7 0.2%	0 0.0%	0.0%	11 0.2%	7 0.2%	4 0.1%	0.2%
リウマチ疾患	2506 40.2%	1591 44.5%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	62 1.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	24 0.4%	14 0.4%	0 0.0%	0.0%	24 0.4%	14 0.4%	10 0.3%	0.4%
眼科	2784 44.7%	1544 43.2%	579 9.3%	372 10.4%	0 0.0%	0 0.0%	450 7.2%	294 8.2%	53 0.9%	42 1.2%	3 0.0%	1 0.0%	1 0.0%	1 0.0%	0 0.0%	1745 28.0%	988 27.7%	618 9.9%	331 9.3%	1801 28.9%	1031 28.9%	770 12.0%	28.9%
肛門・大腸疾患	5370 86.2%	3180 89.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	251 4.0%	158 4.4%	0 0.0%	0.0%	251 4.0%	158 4.4%	93 1.4%	3.5%
前立腺疾患	1771 28.4%	1771 49.6%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	7 0.1%	7 0.1%	7 0.1%	78 1.3%	78 2.2%	0 0.0%	0.0%	85 1.4%	85 2.4%	0 0.0%	0.0%
婦人科	1281 20.6%	0 0.0%	166 2.7%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	1 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	1 0.0%	1 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	145 2.3%	0 0.0%	0 0.0%	38 0.6%	0.0%	147 2.4%	147 4.5%	147 4.5%	5.5%
乳房疾患	762 12.2%	0 0.0%	546 8.8%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	75 1.2%	10 0.2%	0 0.0%	0 0.0%	2 0.0%	2 0.0%	68 1.1%	68 1.1%	2 0.0%	2 0.0%	0 0.0%	2 0.0%	0.0%	82 1.3%	82 2.4%	0 0.0%	0.0%

※有所見の範囲 C2:6ヶ月後再検査、C3:2~3ヶ月後検査、D:精密検査、E:専門医療機関受診(但し、肥満については、B1:生活習慣の改善を有所見の範囲とする(C1は除く))

2-4. 脳ドック受診者の検査項目別異常者頻度 -性別比較-

対象人数 男 286

女 261

計 547

症例	判定	A		B		B1		C1		C2		C3		D		E		F		有所見者数			
		男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女		
肥満	368 67.3%	男	183 64.0%	0	0.0%	0	0.0%	152	34.3%	27	1.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	152	34.3%
		女	185 70.9%	0	0.0%	0	0.0%	27.8%	54 20.7%	4	9.9%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	27.8%	54 20.7%
呼吸器疾患	142 26.0%	男	92 32.2%	6	1.1%	5	1.7%	0	0.0%	16	4.2%	1	0.3%	0	0.0%	0	0.0%	3	0.7%	19	4.2%	4	1.0%
		女	50 19.2%	1	0.4%	1	0.4%	0	0.0%	2	0.8%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0.5%	1	3.5%	7	1.9%	
高血圧	297 54.3%	男	141 49.3%	0	0.0%	42	7.7%	1	0.2%	1	0.3%	19	3.1%	10	1.8%	6	1.0%	10	1.8%	164	30.0%	39	7.3%
		女	156 59.8%	0	0.0%	7.7%	5.4%	0	0.0%	0	0.0%	3.5%	10	3.8%	4	0.7%	0	0.0%	1.8%	4	30.0%	71	18
高コレステロール	248 45.3%	男	131 45.8%	0	0.0%	133	21.7%	0	0.0%	0	0.0%	102	19.6%	42	7.7%	20	3.5%	17	3.1%	0	0.0%	166	32.5%
		女	117 44.8%	0	0.0%	24.3%	27.2%	0	0.0%	0	0.0%	18.6%	46	17.6%	5	0.9%	5	0.9%	3.1%	5	0.0%	0	0.0%
高中性脂肪	429 78.4%	男	202 70.6%	0	0.0%	63	14.3%	0	0.0%	0	0.0%	40	10.5%	9	3.1%	0	0.0%	6	1.4%	0	0.0%	55	15.0%
		女	227 87.0%	0	0.0%	11.5%	8.4%	0	0.0%	0	0.0%	7.3%	10	3.8%	0	0.0%	0	0.0%	1.1%	2	0.0%	0	0.0%
高尿酸	487 89.0%	男	228 79.7%	0	0.0%	30	10.1%	0	0.0%	0	0.0%	13	4.5%	12	3.8%	5	1.7%	0	0.0%	0	0.0%	30	10.1%
		女	259 99.2%	0	0.0%	5.5%	1	0.4%	0	0.0%	2.4%	0	0.0%	0	0.0%	1	0.9%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
心電図異常	372 68.0%	男	192 67.1%	84	15.4%	47	16.4%	0	0.0%	50	8.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	22	4.0%	19	3.5%	22	2.8%
		女	180 69.0%	14.2%	37	14.2%	0	0.0%	9.1%	25	9.6%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	4.0%	14	5.4%	5	4.0%	
腎・尿路疾患	186 34.0%	男	122 42.7%	143	26.1%	64	22.4%	0	0.0%	13	2.4%	6	2.0%	11	3.1%	20	7.0%	85	12.2%	50	9.1%	191	34.9%
		女	64 24.5%	30.3%	79	30.3%	0	0.0%	2.4%	0	0.0%	2.3%	5	1.9%	45	8.2%	25	9.6%	15.5%	24	9.2%	7	39.8%
上部消化管	43 7.9%	男	32 11.2%	39	7.1%	21	7.3%	0	0.0%	79	19.9%	0	0.0%	0	0.0%	4	1.0%	1	0.2%	0	0.0%	5	1.4%
		女	11 4.2%	7.1%	18	6.9%	0	0.0%	14.4%	22	8.4%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0.7%	1	0.4%	0	0.0%	
胆石・胆のうポリープ	134 24.5%	男	88 30.8%	2	0.4%	2	0.7%	0	0.0%	37	9.8%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	0.2%	0	0.0%	1	0.3%
		女	46 17.6%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	6.8%	9	3.4%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	
肝機能異常(脂肪肝)	246 45.0%	男	114 39.9%	68	12.4%	16	5.6%	56	14.3%	36	7.7%	38	10.1%	0	0.0%	87	19.2%	0	0.0%	12	2.2%	125	29.4%
		女	132 50.6%	19.9%	52	19.9%	10.2%	15	5.7%	6.6%	14	5.4%	9	3.4%	0	0.0%	15.9%	32	12.3%	0	0.0%	5	41
その他の消化器疾患	95 17.4%	男	57 19.9%	8	1.5%	3	1.0%	43	13.6%	25	6.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	0.5%	1	0.2%	3	0.8%
		女	38 14.6%	1.9%	5	1.9%	7.9%	4	1.5%	4.6%	7	2.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0.5%	2	0.2%	0	0.5%
糖尿病	68 12.4%	男	22 7.7%	1	0.2%	0	0.0%	211	34.6%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	171	35.0%	36	6.6%	56	10.2%	207	43.7%
		女	46 17.6%	0.2%	0	0.0%	38.6%	42.9%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	31.3%	71	27.2%	6	4.2%	10	2.2%	19	37.8%
血液疾患	386 70.6%	男	197 68.9%	55	10.1%	36	12.6%	35	7.3%	20	2.1%	2	0.3%	0	0.0%	21	4.5%	14	2.6%	10	1.8%	37	6.6%
		女	189 72.4%	10.1%	19	7.3%	6.4%	14	5.4%	3.7%	14	5.4%	1	0.4%	0	0.0%	3.8%	8	2.6%	9	1.8%	5	18
血清梅毒反応	92 16.8%	男	61 21.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
		女	31 11.9%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
リウマチ疾患	59 10.8%	男	36 12.6%	0	0.0%	0	0.0%	3	0.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
		女	23 8.8%	0	0.0%	0	0.0%	0.5%	1	0.4%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	
眼科	157 28.7%	男	89 31.1%	45	8.2%	22	7.7%	0	0.0%	29	7.3%	13	2.8%	8	2.0%	0	0.0%	195	33.6%	107	19.6%	209	38.2%
		女	68 26.1%	8.2%	23	8.8%	0	0.0%	5.3%	8	3.1%	2.4%	5	1.9%	0	0.0%	1	0.4%	35.6%	99	19.6%	57	105
肛門・大腸疾患	165 30.2%	男	114 39.9%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	6	1.1%	0	0.0%	6	1.4%
		女	51 19.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.8%
前立腺疾患	97 17.7%	男	97 33.9%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	7	1.3%	0	0.0%	7	2.4%
		女	0 0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
婦人科	31 5.7%	男	0 0.0%	7	1.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	5	0.9%	0	0.0%	5	0.9%
		女	31 11.9%	2.7%	7	2.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0.9%	5	0.0%	0	1.9%
乳房疾患	23 4.2%	男	0 0.0%	15	2.7%	0	0.0%	0	0.0%	6	0.0%	1	0.2%	0	0.0%	3	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
		女	23 8.8%	2.7%	15	5.7%	0	0.0%	1.1%	6	2.3%	0	0.4%	0	0.0%	0	0.0%	1.1%	3	0.0%	0	0.0%	0
MRA・MRI	257 47.0%	男	123 43.0%	102	18.6%	60	21.0%	51	7.7%	47	7.7%	1	0.2%	2	0.4%	1	0.2%	47	8.6%	8	1.5%	51	10.5%
		女	134 51.3%	18.6%	42	16.1%	9.3%	29	11.1%	8.6%	25	9.6%	0	0.4%	0	0.0%	0	0.0%	8.6%	20	7.7%	1	8.0%
頸動脈超音波	204 37.3%	男	93 32.5%	60	11.0%	37	12.9%	101	18.9%	125	24.1%	7	2.4%	2	0.4%	1	0.3%	7	1.3%	1	0.2%	17	5.2%
		女	111 42.5%	11.0%	23	8.8%	18.5%	47	18.0%	22.9%	56	21.5%	1.3%	0	0.4%	2	0.2%	1.3%	0	0.2%	0	0.0%	
頸椎 X P	272 49.7%	男	136 47.6%	187	34.2%	102	35.7%	3	0.5%	20	4.9%	1	0.2%	0	0.0%	0	0.0%	24	4.4%	0	0.0%	25	5.2%
		女	136 52.1%	34.2%	85	32.6%	0.5%	1	0.4%	3.7%	6	2.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	4.4%	10	0.0%	0	3.8%
頸部超音波	0 0.0%	男	0 0.0%	1	0.2%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	93	17.0%	14	2.6%	93	17.0%
		女	0 0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	64	24.5%	12	64

※有所見の範囲 C2:6ヶ月後再検査、C3:2~3ヶ月後検査、D:精密検査、E:専門医療機関受診。但し、肥満については、B1:生活習慣の改善を有所見の範囲とする(C1は除く)。

3. 総受診者の判定別・年代別総合成績

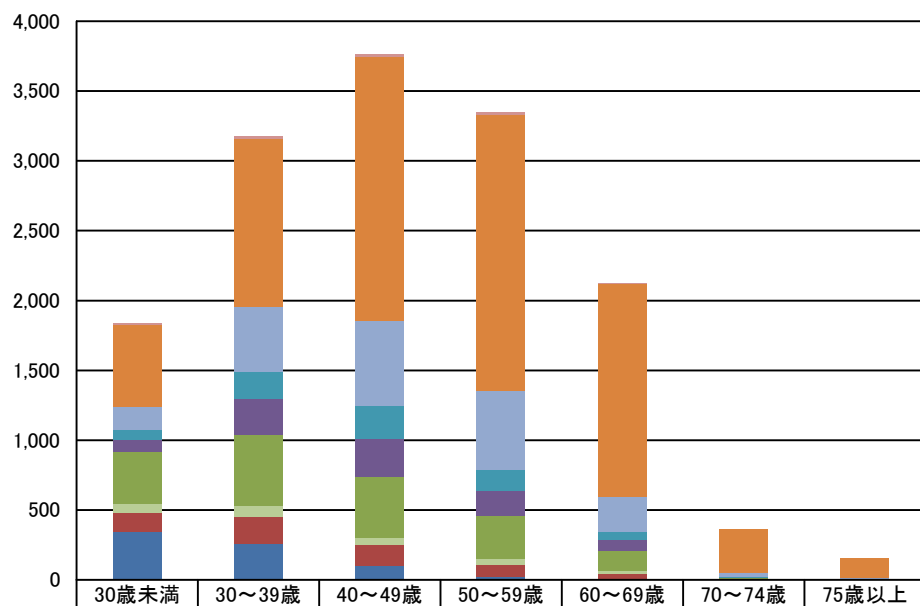
対象人数 男性 8,030
女性 6,725
計 14,755

年代別	30歳未満				30～39歳				40～49歳				50～59歳				60～69歳				70～74歳				75歳以上				計						
	受診者数	男	女	割合	受診者数	男	女	割合	受診者数	男	女	割合	受診者数	男	女	割合	受診者数	男	女	割合	受診者数	男	女	割合	受診者数	男	女	割合	受診者数	男	女	割合			
A+B	345 18.8%	136 18.8%	209 19.4%		257 8.1%	139 7.8%	118 8.5%		100 2.7%	33 1.6%	67 3.9%		26 0.8%	8 0.4%	18 1.2%		6 0.3%	4 0.2%		0 0.0%	0 0.0%		0 0.0%	0 0.0%		0 0.0%	0 0.0%		734 5.0%	320 4.0%	414 6.2%				
B1	131 7.1%	59 7.8%	72 6.7%		198 6.2%	99 5.6%	99 7.1%		151 4.0%	71 3.5%	80 4.6%		81 2.4%	35 1.9%	46 3.1%		40 1.9%	18 1.4%		3 0.8%	0 0.0%		3 1.9%	1 0.7%	0 0.0%		1 0.7%	0 0.0%		605 4.1%	282 3.5%	323 4.8%			
B1 (肥満)	71 3.9%	38 5.0%	33 3.1%		75 2.4%	50 2.8%	25 1.8%		51 1.4%	30 1.5%	21 1.2%		40 1.2%	25 1.4%	15 1.0%		17 0.8%	7 0.5%		1 0.3%	1 0.5%		0 0.0%	0 0.0%		1 0.7%	0 0.0%		1 0.7%	0 0.0%		256 1.7%	151 1.9%	105 1.6%	
C1	367 20.0%	117 15.5%	250 23.2%		509 16.0%	253 14.2%	256 18.4%		434 11.5%	203 10.0%	231 13.3%		308 9.2%	152 8.2%	156 10.4%		141 6.6%	79 6.0%		9 2.5%	3 1.5%		6 3.8%	1 0.7%	0 0.0%		1 0.7%	0 0.0%		1769 12.0%	807 10.0%	962 14.3%			
C2	92 5.0%	54 7.1%	38 3.5%		256 8.1%	185 10.4%	71 5.1%		271 7.2%	180 8.9%	91 5.2%		185 5.5%	116 6.3%	69 4.6%		84 4.0%	47 3.6%		2 0.6%	1 0.5%		1 0.6%	3 2.0%	3 3.1%		0 0.0%			893 6.1%	586 7.3%	307 4.6%			
C3	67 3.7%	22 2.9%	45 4.2%		191 6.0%	98 5.5%	93 6.7%		235 6.2%	114 5.6%	121 7.0%		148 4.4%	66 3.6%	82 5.5%		56 2.6%	33 2.5%		5 1.4%	0 0.0%		5 3.2%	0 0.0%	0 0.0%		0 0.0%	0 0.0%		702 4.8%	333 4.1%	369 5.5%			
D	163 8.9%	82 10.8%	81 7.5%		471 14.8%	314 17.6%	157 11.3%		615 16.3%	410 20.2%	205 11.8%		569 17.0%	323 17.5%	246 16.4%		252 11.9%	140 10.6%		27 7.5%	8 3.9%		19 12.2%	6 3.9%	2 2.1%		4 7.1%			2103 14.3%	1,279 15.9%	824 12.3%			
E	590 32.2%	246 32.5%	344 31.9%		1198 37.7%	635 35.7%	563 40.4%		1890 50.2%	986 48.6%	904 52.1%		1972 58.9%	1,112 60.3%	860 57.3%		1522 71.7%	989 74.9%		312 86.9%	190 93.6%		122 78.2%	139 91.4%	91 94.8%		48 85.7%			7623 51.7%	4,249 52.9%	3,374 50.2%			
F	9 0.5%	2 0.3%	7 0.6%		19 0.6%	8 0.4%	11 0.8%		18 0.5%	3 0.1%	15 0.9%		17 0.5%	7 0.4%	10 0.7%		6 0.3%	3 0.2%		0 0.0%	0 0.0%		0 0.0%	1 0.7%	0 0.0%		1 0.7%	0 0.0%		70 0.5%	23 0.3%	47 0.7%			
有所見 数(率)	983 53.6%	442 58.5%	541 50.1%		2,191 69.0%	1,282 72.0%	909 65.3%		3,062 81.3%	1,720 84.7%	1,342 77.3%		2,914 87.1%	1,642 89.0%	1,272 84.7%		1,931 90.9%	1,216 92.1%		347 96.7%	200 98.5%		147 94.2%	149 98.0%	96 100.0%		53 94.6%			11,577 78.5%	6,598 82.2%	4,979 74.0%			

※有所見の範囲 C2:6ヶ月後再検査、C3:2～3ヶ月後検査、D:精密検査、E:専門医療機関受診 但し、肥満については、B1:生活習慣の改善を有所見の範囲とする(C1は除く)。

3. 総受診者の判定別・年代別総合成績（グラフ）

対象 14,755 名



	30歳未満	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70~74歳	75歳以上
F(治療継続)	9	19	18	17	6	0	1
E(専門医療機関受診)	590	1,198	1,890	1,972	1,522	312	139
D(精密検査)	163	471	615	569	252	27	6
C3(2~3ヶ月後検査)	67	191	235	148	56	5	0
C2(6ヶ月後再検査)	92	256	271	185	84	2	3
C1(軽度異常・生活改善し経過観察を要す)	367	509	434	308	141	9	1
B1肥満(生活改善が必要です)	71	75	51	40	17	1	1
B1(生活改善が必要です)	131	198	151	81	40	3	1
A+B(異常なし・心配なし)	345	257	100	26	6	0	0

3-1. 定期健康診断受診者の判定別・年代別総合成績

対象人数 男性 1,514
女性 1,828
計 3,342

年代別	30歳未満				30～39歳				40～49歳				50～59歳				60～69歳				70～74歳				75歳以上				計			
受診者数	1,604	男	692	94.7%	948	男	492	94.5%	343	男	135	96.3%	247	男	95	97.9%	177	男	91	97.8%	16	男	8	100.0%	7	男	1	100.0%	3,342	男	1,514	95.2%
	96%	女	912	96.7%	96%	女	456	97.8%	97%	女	208	96.6%	96%	女	152	94.7%	95%	女	86	93.0%	100%	女	8	100.0%	86%	女	6	83.3%	96%	女	1,828	96.6%
A+B	335	男	129	18.6%	151	男	76	15.4%	30	男	11	8.1%	9	男	2	2.1%	2	男	2	2.2%	0	男	0	0.0%	0	男	0	0.0%	527	男	220	14.5%
	20.9%	女	206	22.6%	15.9%	女	75	16.4%	8.7%	女	19	9.1%	3.6%	女	7	4.6%	1.1%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	15.8%	女	307	16.8%
B1	121	男	55	7.9%	96	男	42	8.5%	28	男	9	6.7%	23	男	8	8.4%	13	男	3	3.3%	1	男	0	0.0%	1	男	0	0.0%	283	男	117	7.7%
	7.5%	女	66	7.2%	10.1%	女	54	11.8%	8.2%	女	19	9.1%	9.3%	女	15	9.9%	7.3%	女	10	11.6%	6.3%	女	1	12.5%	14.3%	女	1	16.7%	8.5%	女	166	9.1%
B1 (肥満)	67	男	37	5.3%	37	男	27	5.5%	12	男	5	3.7%	10	男	2	2.1%	8	男	2	2.2%	0	男	0	0.0%	1	男	0	0.0%	135	男	73	4.8%
	4.2%	女	30	3.3%	3.9%	女	10	2.2%	3.5%	女	7	3.4%	4.0%	女	8	5.3%	4.5%	女	6	7.0%	0.0%	女	0	0.0%	14.3%	女	1	16.7%	4.0%	女	62	3.4%
C1	346	男	114	16.5%	166	男	67	13.6%	47	男	11	8.1%	22	男	3	3.2%	3	男	1	1.1%	1	男	0	0.0%	0	男	0	0.0%	585	男	196	12.9%
	21.6%	女	232	25.4%	17.5%	女	99	21.7%	13.7%	女	36	17.3%	8.9%	女	19	12.5%	1.7%	女	2	2.3%	6.3%	女	1	12.5%	0.0%	女	0	0.0%	17.5%	女	389	21.3%
C2	68	男	49	7.1%	70	男	54	11.0%	29	男	18	13.3%	17	男	8	8.4%	12	男	6	6.6%	0	男	0	0.0%	0	男	0	0.0%	196	男	135	8.9%
	4.2%	女	19	2.1%	7.4%	女	16	3.5%	8.5%	女	11	5.3%	6.9%	女	9	5.9%	6.8%	女	6	7.0%	0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	5.9%	女	61	3.3%
C3	44	男	17	2.5%	44	男	26	5.3%	16	男	9	6.7%	10	男	2	2.1%	9	男	2	2.2%	0	男	0	0.0%	0	男	0	0.0%	123	男	56	3.7%
	2.7%	女	27	3.0%	4.6%	女	18	3.9%	4.7%	女	7	3.4%	4.0%	女	8	5.3%	5.1%	女	7	8.1%	0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	3.7%	女	67	3.7%
D	121	男	67	9.7%	83	男	54	11.0%	25	男	20	14.8%	18	男	11	11.6%	10	男	4	4.4%	0	男	0	0.0%	1	男	0	0.0%	258	男	156	10.3%
	7.5%	女	54	5.9%	8.8%	女	29	6.4%	7.3%	女	5	2.4%	7.3%	女	7	4.6%	5.6%	女	6	7.0%	0.0%	女	0	0.0%	14.3%	女	1	16.7%	7.7%	女	102	5.6%
E	493	男	222	32.1%	294	男	145	29.5%	151	男	52	38.5%	131	男	56	58.9%	119	男	71	78.0%	14	男	8	100.0%	3	男	1	100.0%	1,205	男	555	36.7%
	30.7%	女	271	29.7%	31.0%	女	149	32.7%	44.0%	女	99	47.6%	53.0%	女	75	49.3%	67.2%	女	48	55.8%	87.5%	女	6	75.0%	42.9%	女	2	33.3%	36.1%	女	650	35.6%
F	9	男	2	0.3%	7	男	1	0.2%	5	男	0	0.0%	7	男	3	3.2%	1	男	0	0.0%	0	男	0	0.0%	1	男	0	0.0%	30	男	6	0.4%
	0.6%	女	7	0.8%	0.7%	女	6	1.3%	1.5%	女	5	2.4%	2.8%	女	4	2.6%	0.6%	女	1	1.2%	0.0%	女	0	0.0%	14.3%	女	1	16.7%	0.9%	女	24	1.3%
有所見 数(率)	793	男	392	56.6%	528	男	306	62.2%	233	男	104	77.0%	186	男	79	83.2%	158	男	85	93.4%	14	男	8	100.0%	5	男	1	100.0%	1,917	男	975	64.4%
	49.4%	女	401	44.0%	55.7%	女	222	48.7%	67.9%	女	129	62.0%	75.3%	女	107	70.4%	89.3%	女	73	84.9%	87.5%	女	6	75.0%	71.4%	女	4	66.7%	57.4%	女	942	51.5%

※有所見の範囲 C2:6ヶ月後再検査、C3:2～3ヶ月後検査、D:精密検査、E:専門医療機関受診 但し、肥満については、B1:生活習慣の改善を有所見の範囲とする(C1は除く)。

3-2. 生活習慣病健診受診者の判定別・年代別総合成績

対象人数 男性 2,658
 女性 1,976
 計 4,634

年代別	30歳未満				30～39歳				40～49歳				50～59歳				60～69歳				70～74歳				75歳以上				計			
	受診者数	男	女	割合	受診者数	男	女	割合	受診者数	男	女	割合	受診者数	男	女	割合	受診者数	男	女	割合	受診者数	男	女	割合	受診者数	男	女	割合	受診者数	男	女	割合
A+B	66	30	36	96.7%	1,292	788	504	97.6%	1,521	767	754	97.9%	1,125	620	505	97.3%	591	432	159	99.5%	38	21	17	95.2%	1	0	1	0.0%	4,634	2,658	1,976	97.9%
	95%	7	3	94.4%	98%	60	38	97.4%	98%	20	45	98.5%	98%	5	7	98.8%	99%	1	2	98.7%	97%	0	0	100.0%	100%	0	1	100.0%	98%	93	95	98.3%
B1	10	7	3	23.3%	98	60	38	7.6%	65	20	45	4.3%	12	5	7	1.1%	3	1	2	0.2%	0	0	0	0.0%	0	0	0	0.0%	188	93	95	3.5%
	15.2%	3	3	8.3%	7.6%	7.5%	6.0%	4.3%	1.1%	1.4%	0.5%	0.8%	2.9%	1.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	4.1%	4.8%	4.8%	4.8%		
B1 (肥満)	4	2	2	6.7%	74	44	30	5.7%	79	39	40	5.2%	35	18	17	3.1%	17	12	5	2.8%	0	0	0	0.0%	0	0	0	0.0%	209	115	94	4.3%
	6.1%	2	2	5.6%	5.7%	6.0%	2.4%	2.5%	5.2%	5.3%	2.1%	3.1%	2.9%	3.4%	2.7%	0.7%	0.5%	3.1%	0.5%	0.0%	0.0%	4.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.9%	2.1%	1.7%	1.7%		
C1	3	1	2	3.3%	32	19	13	2.5%	27	16	11	1.8%	23	17	6	2.0%	4	2	2	0.7%	1	1	0	2.6%	0	0	0	0.0%	90	56	34	2.1%
	4.5%	2	2	5.6%	2.5%	2.6%	1.5%	2.0%	1.2%	1.3%	0.7%	1.3%	0.7%	1.3%	0.7%	0.7%	0.7%	0.7%	0.7%	0.7%	2.6%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.9%	1.7%	1.7%	1.7%		
C2	14	3	11	10.0%	222	111	111	17.2%	176	65	111	11.6%	122	52	70	10.8%	54	31	23	9.1%	1	0	1	2.6%	0	0	0	0.0%	589	262	327	9.9%
	21.2%	11	11	30.6%	17.2%	14.1%	22.0%	11.6%	8.5%	14.7%	10.3%	10.8%	8.4%	13.9%	7.2%	14.5%	7.2%	14.5%	9.1%	2.6%	0.0%	5.9%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	12.7%	16.5%	16.5%	16.5%		
C3	2	2	0	6.7%	87	69	18	6.7%	117	79	38	7.7%	73	44	29	6.5%	31	19	12	5.2%	0	0	0	0.0%	0	0	0	0.0%	310	213	97	8.0%
	3.0%	0	0	0.0%	6.7%	3.6%	5.0%	7.7%	5.0%	5.7%	5.7%	7.1%	5.7%	7.5%	4.4%	7.5%	5.2%	7.5%	5.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	6.7%	4.9%	4.9%	4.9%		
D	1	1	0	3.3%	71	47	24	5.5%	102	44	58	6.7%	64	30	34	5.7%	26	17	9	4.4%	2	0	2	5.3%	0	0	0	0.0%	266	139	127	5.2%
	1.5%	0	0	0.0%	5.5%	4.8%	7.7%	6.7%	7.7%	6.7%	7.7%	5.7%	5.7%	6.7%	6.7%	4.4%	5.7%	4.4%	5.7%	4.4%	5.3%	11.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	5.7%	6.4%	6.4%	6.4%		
E	7	5	2	16.7%	190	146	44	14.7%	201	136	65	13.2%	141	89	52	12.5%	48	36	12	8.1%	3	1	2	7.9%	0	0	0	0.0%	590	413	177	15.5%
	10.6%	2	2	5.6%	14.7%	8.7%	8.6%	13.2%	8.6%	10.3%	10.3%	12.5%	10.3%	7.5%	8.3%	7.5%	8.1%	7.5%	8.1%	7.9%	4.8%	11.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	12.7%	9.0%	9.0%	9.0%		
F	25	9	16	30.0%	507	286	221	39.2%	744	366	378	48.9%	645	361	284	57.3%	406	312	94	68.7%	31	19	12	81.6%	1	0	1	100.0%	2,359	1,353	1,006	50.9%
	37.9%	16	16	44.4%	39.2%	43.8%	50.1%	48.9%	50.1%	56.2%	56.2%	57.3%	56.2%	59.1%	72.2%	59.1%	68.7%	59.1%	68.7%	81.6%	90.5%	70.6%	100.0%	100.0%	100.0%	50.9%	50.9%	50.9%	50.9%			
有所見数(率)	0	0	0	0.0%	11	6	5	0.9%	10	2	8	0.7%	10	4	6	0.9%	2	2	0	0.3%	0	0	0	0.0%	0	0	0	0.0%	33	14	19	0.5%
	0.0%	0	0	0.0%	0.9%	1.0%	1.1%	0.7%	0.7%	1.1%	1.1%	0.9%	0.6%	1.2%	0.6%	0.9%	0.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.7%	1.0%	1.0%	1.0%		
有所見数(率)	38	18	20	60.0%	887	567	320	68.7%	1,191	641	550	78.3%	946	541	405	84.1%	515	386	129	87.1%	37	21	16	97.4%	1	0	1	100.0%	3,615	2,174	1,441	81.8%
	57.6%	60.0%	55.6%	68.7%	72.0%	63.5%	78.3%	84.1%	84.1%	80.2%	80.2%	84.1%	87.3%	80.2%	87.1%	87.1%	89.4%	81.1%	87.1%	97.4%	100.0%	94.1%	100.0%	100.0%	100.0%	78.0%	78.0%	78.0%	78.0%			

※有所見の範囲 C2:2ヶ月後再検査、C3:2～3ヶ月後検査、D:精密検査、E:専門医療機関受診 但し、肥満については、B1:生活習慣の改善を有所見の範囲とする(C1は除く)。

3-3. 人間ドック(2日ドック含む)受診者の判定別・年代別総合成績

対象人数 男性 3,572
 女性 2,660
 計 6,232

年代別	30歳未満				30～39歳				40～49歳				50～59歳				60～69歳				70～74歳				75歳以上				計			
	受診者数	男	女	割合	受診者数	男	女	割合	受診者数	男	女	割合	受診者数	男	女	割合	受診者数	男	女	割合	受診者数	男	女	割合	受診者数	男	女	割合	受診者数	男	女	割合
A+B	0 0.0%	0	0	0.0%	8 0.9%	3	5	0.6%	5 0.3%	2	3	0.2%	5 0.3%	1	4	0.1%	1 0.1%	1	0	0.0%	0 0.0%	0	0	0.0%	0 0.0%	0	0	0.0%	19 0.3%	7	12	0.2%
B1	6 3.7%	2	4	6.1%	27 2.9%	13	14	2.6%	42 2.3%	22	20	2.0%	18 1.0%	8	10	0.8%	6 0.5%	2	4	0.3%	1 0.5%	0	1	0.0%	0 0.0%	0	1	0.0%	100 1.6%	47	53	1.3%
B1 (肥満)	1 0.6%	0	1	0.0%	6 0.7%	4	2	0.8%	11 0.6%	8	3	0.7%	5 0.3%	5	0	0.5%	3 0.3%	3	0	0.4%	0 0.0%	0	0	0.0%	0 0.0%	0	0	0.0%	26 0.4%	20	6	0.6%
C1	7 4.3%	0	7	0.0%	121 13.1%	75	46	15.2%	207 11.2%	125	82	11.4%	159 8.5%	94	65	8.9%	77 6.9%	44	33	6.4%	6 2.8%	3	3	2.3%	0 0.0%	0	3	0.0%	577 9.3%	341	236	9.5%
C2	22 13.4%	3	19	9.1%	97 10.5%	60	37	12.2%	125 6.8%	83	42	7.6%	88 4.7%	60	28	5.6%	31 2.8%	16	15	2.3%	2 0.9%	1	1	0.8%	3 2.8%	3	0	4.1%	368 5.9%	226	142	6.3%
C3	21 12.8%	3	18	9.1%	75 8.1%	25	50	5.1%	112 6.1%	59	53	5.4%	70 3.8%	32	38	3.0%	16 1.4%	12	4	1.8%	3 1.4%	0	3	0.0%	0 0.0%	0	3	0.0%	297 4.8%	131	166	3.7%
D	35 21.3%	10	25	30.3%	196 21.3%	112	84	22.7%	376 20.4%	244	132	22.2%	393 21.1%	211	182	19.9%	172 15.4%	86	86	12.6%	19 8.8%	6	13	4.7%	4 3.7%	2	2	2.7%	1,195 19.2%	671	524	18.8%
E	72 43.9%	15	57	45.5%	391 42.4%	200	191	40.6%	964 52.2%	555	409	50.5%	1,122 60.3%	651	471	61.3%	810 72.4%	519	291	75.9%	184 85.6%	118	66	92.2%	100 93.5%	68	32	93.2%	3,643 58.5%	2,126	1,517	59.5%
F	0 0.0%	0	0	0.0%	1 0.1%	1	0	0.2%	3 0.2%	1	2	0.1%	0 0.0%	0	0	0.0%	3 0.3%	1	2	0.1%	0 0.0%	0	0	0.0%	0 0.0%	0	0	0.0%	7 0.1%	3	4	0.1%
有所見 数(率)	151 92.1%	31	120	93.9%	765 83.0%	401	364	81.3%	1,588 86.1%	949	639	86.4%	1,678 90.2%	959	719	90.3%	1,032 92.2%	636	396	93.0%	208 96.7%	125	83	97.7%	107 100.0%	73	34	100.0%	5,529 88.7%	3,174	2,355	88.9%

※有所見の範囲 C2:6ヶ月後再検査、C3:2～3ヶ月後検査、D:精密検査、E:専門医療機関受診 但し、肥満については、B1:生活習慣の改善を有所見の範囲とする(C1は除く)。

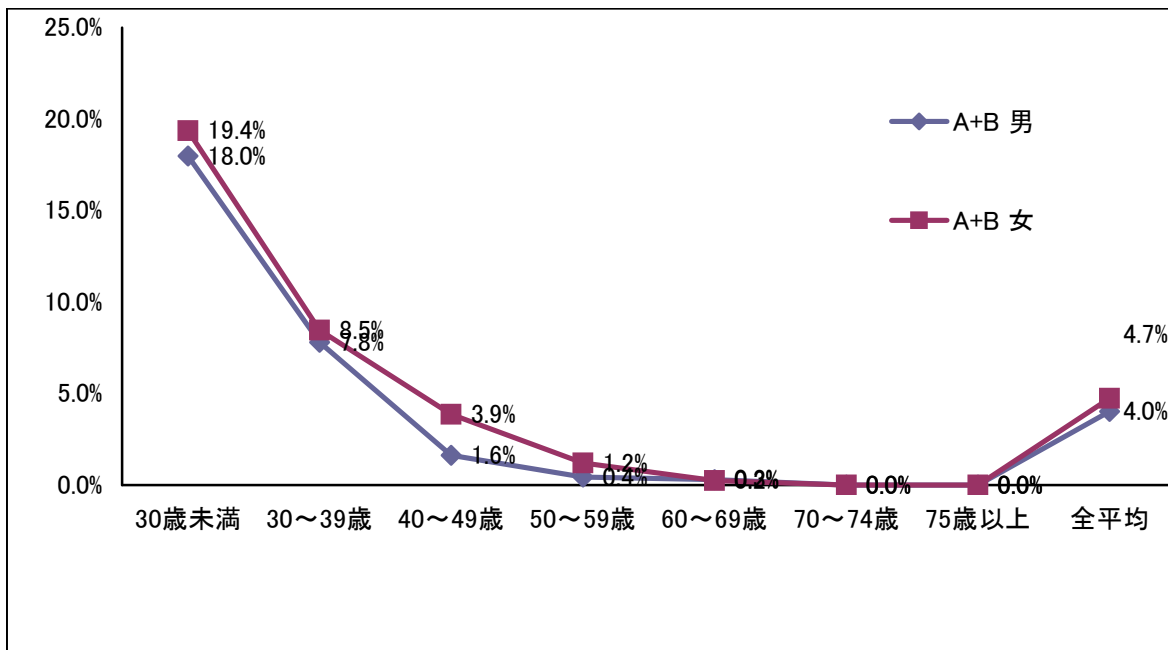
3-4. 脳ドック受診者の判定別・年代別総合成績

対象人数 男性 286
女性 261
計 547

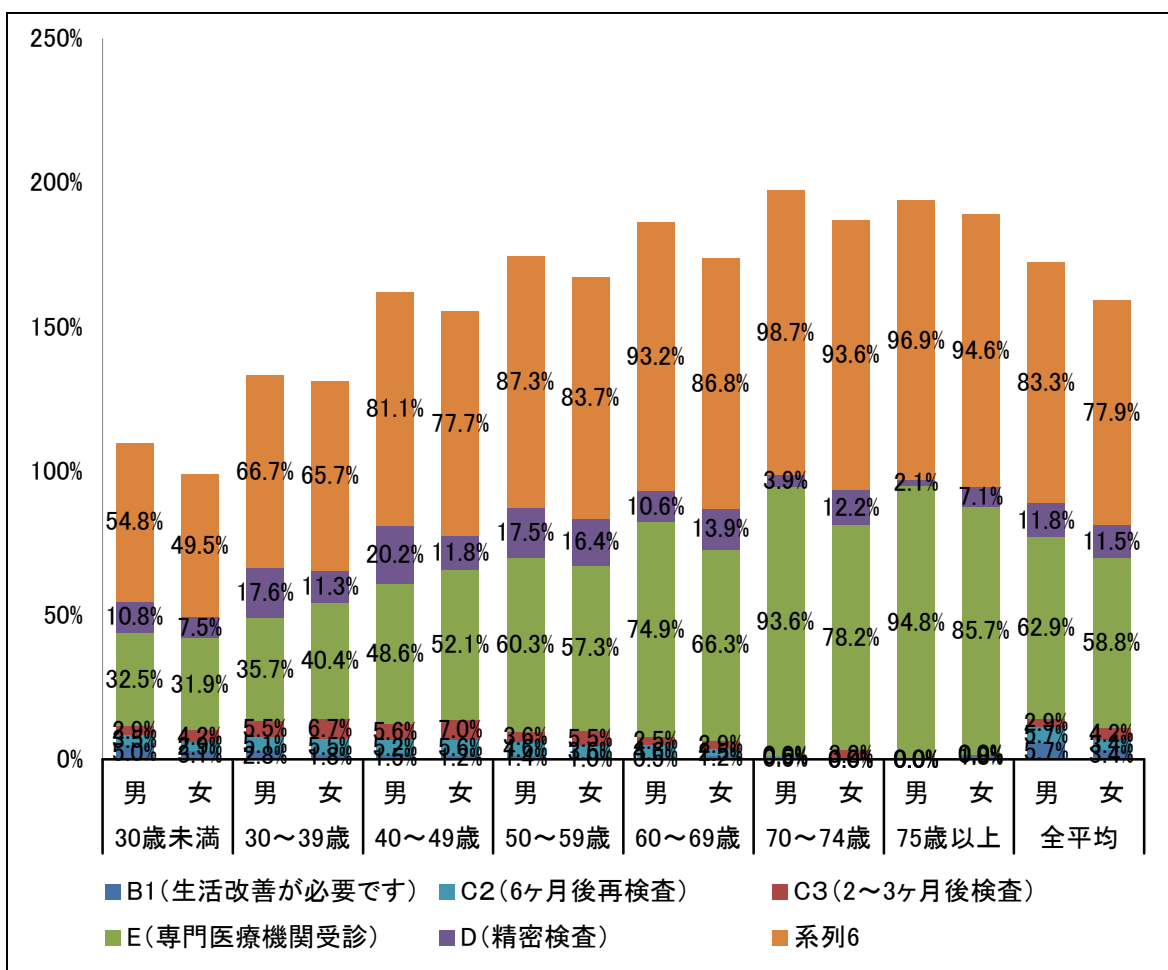
年代別	30歳未満				30～39歳				40～49歳				50～59歳				60～69歳				70～74歳				75歳以上				計						
	受診者数	1	男	1	100.0%	12	男	8	100.0%	56	男	29	96.6%	114	男	67	98.5%	237	男	113	100.0%	90	男	46	100.0%	37	男	22	100.0%	547	男	286	99.3%		
		100%	女	0	0.0%	100%	女	4	100.0%	98%	女	27	100.0%	98%	女	47	97.9%	99%	女	124	98.4%	100%	女	44	100.0%	100%	女	15	100.0%	99%	女	261	98.9%		
A+B	0	0.0%	男	0	0.0%	0	0.0%	男	0	0.0%	0	0.0%	男	0	0.0%	0	0.0%	男	0	0.0%	0	0.0%	男	0	0.0%	0	0.0%	男	0	0.0%	0	0.0%	男	0	0.0%
		0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%		
B1	0	0.0%	男	0	0.0%	1	8.3%	男	0	0.0%	2	3.6%	男	1	3.4%	5	4.4%	男	1	1.5%	4	1.7%	男	1	0.9%	1	1.1%	男	0	0.0%	0	0.0%	男	0	0.0%
		0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	1	25.0%	0.0%	女	1	3.7%	0.0%	女	4	8.5%	0.0%	女	3	2.4%	0.0%	女	1	2.3%	0.0%	女	0	0.0%	13	2.4%	女	10	3.8%	
B1 (肥満)	0	0.0%	男	0	0.0%	0	0.0%	男	0	0.0%	1	1.8%	男	1	3.4%	2	1.8%	男	1	1.5%	2	0.8%	男	0	0.0%	0	0.0%	男	0	0.0%	0	0.0%	男	0	0.0%
		0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	1	2.1%	0.0%	女	2	1.6%	0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	5	0.9%	女	3	1.1%	
C1	0	0.0%	男	0	0.0%	0	0.0%	男	0	0.0%	4	7.1%	男	2	6.9%	5	4.4%	男	3	4.5%	7	3.0%	男	3	2.7%	1	1.1%	男	0	0.0%	1	2.7%	男	0	0.0%
		0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	2	7.4%	0.0%	女	2	4.3%	0.0%	女	4	3.2%	0.0%	女	1	2.3%	0.0%	女	1	6.7%	18	3.3%	女	10	3.8%	
C2	0	0.0%	男	0	0.0%	2	16.7%	男	2	25.0%	0	0.0%	男	0	0.0%	7	6.1%	男	4	6.0%	10	4.2%	男	6	5.3%	0	0.0%	男	0	0.0%	0	0.0%	男	0	0.0%
		0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	3	6.4%	0.0%	女	4	3.2%	0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	19	3.5%	女	7	2.7%	
C3	1	100.0%	男	1	100.0%	1	8.3%	男	0	0.0%	5	8.9%	男	2	6.9%	4	3.5%	男	2	3.0%	5	2.1%	男	2	1.8%	0	0.0%	男	0	0.0%	0	0.0%	男	0	0.0%
		100.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	1	25.0%	0.0%	女	3	11.1%	0.0%	女	2	4.3%	0.0%	女	3	2.4%	0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	16	2.9%	女	9	3.4%	
D	0	0.0%	男	0	0.0%	2	16.7%	男	2	25.0%	13	23.2%	男	10	34.5%	17	14.9%	男	12	17.9%	22	9.3%	男	14	12.4%	5	5.6%	男	1	2.2%	1	2.7%	男	0	0.0%
		0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	3	11.1%	0.0%	女	5	10.6%	0.0%	女	8	6.5%	0.0%	女	4	9.1%	0.0%	女	1	6.7%	60	11.0%	女	21	8.0%	
E	0	0.0%	男	0	0.0%	6	50.0%	男	4	50.0%	31	55.4%	男	13	44.8%	74	64.9%	男	44	65.7%	187	78.9%	男	87	77.0%	83	92.2%	男	45	97.8%	35	94.6%	男	22	100.0%
		0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	2	50.0%	0.0%	女	18	66.7%	0.0%	女	30	63.8%	0.0%	女	100	80.6%	0.0%	女	38	86.4%	0.0%	女	13	86.7%	416	76.1%	女	201	77.0%	
F	0	0.0%	男	0	0.0%	0	0.0%	男	0	0.0%	0	0.0%	男	0	0.0%	0	0.0%	男	0	0.0%	0	0.0%	男	0	0.0%	0	0.0%	男	0	0.0%	0	0.0%	男	0	0.0%
		0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%		
有所見数(率)	1	100.0%	男	1	100.0%	11	91.7%	男	8	100.0%	50	89.3%	男	26	89.7%	104	91.2%	男	63	94.0%	226	95.4%	男	109	96.5%	88	97.8%	男	46	100.0%	36	97.3%	男	22	100.0%
		100.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	3	75.0%	0.0%	女	24	88.9%	0.0%	女	41	87.2%	0.0%	女	117	94.4%	0.0%	女	42	95.5%	0.0%	女	14	93.3%	516	94.3%	女	241	92.3%	

※有所見の範囲 C2:6ヶ月後再検査、C3:2～3ヶ月後検査、D:精密検査、E:専門医療機関受診 但し、肥満については、B1:生活習慣の改善を有所見の範囲とする(C1は除く)。

3-5. 総受診者の年代別健常者頻度 —性別比較—



3-6. 総受診者の年代別異常者頻度 —性別比較—

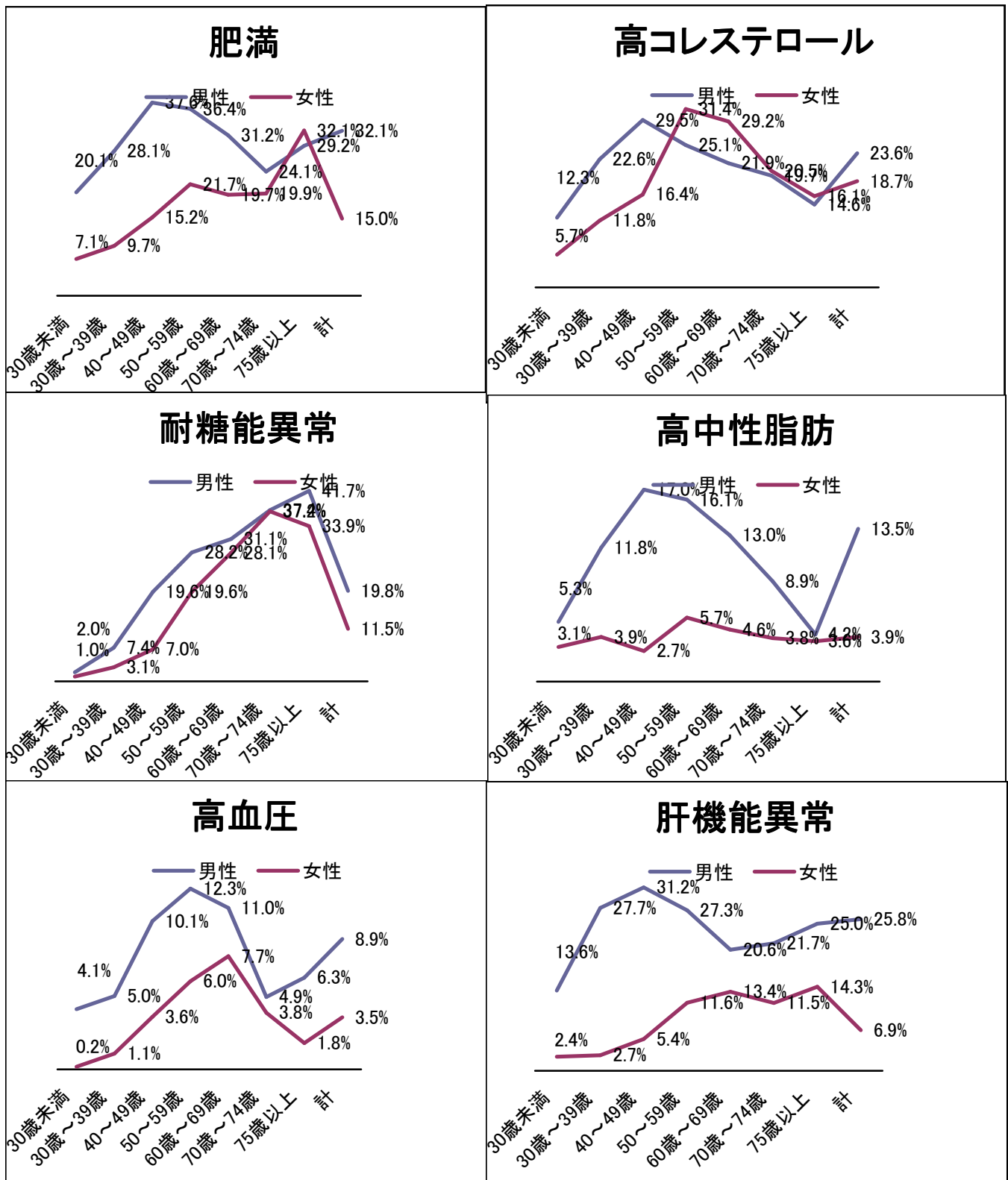


4. 総受診者の6項目異常者頻度 -年代別・性別比較-

分類年別		年齢		30歳未満		30歳～39歳		40～49歳		50～59歳		60歳～69歳		70歳～74歳		75歳以上		計	
		男性	女性	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
対象人数	男性			756		1,781		2,030		1,844		1,320		203		96		8,030	
	女性			1,079		1,393		1,735		1,502		804		156		56		6,725	
肥満	男性	152	20.1%	501	28.1%	763	37.6%	671	36.4%	412	31.2%	49	24.1%	28	29.2%	2576	32.1%		
	女性	77	7.1%	135	9.7%	264	15.2%	326	21.7%	158	19.7%	31	19.9%	18	32.1%	1009	15.0%		
耐糖能異常	男性	15	2.0%	131	7.4%	397	19.6%	520	28.2%	411	31.1%	76	37.4%	40	41.7%	1590	19.8%		
	女性	11	1.0%	43	3.1%	121	7.0%	294	19.6%	226	28.1%	58	37.2%	19	33.9%	772	11.5%		
高血圧	男性	31	4.1%	89	5.0%	205	10.1%	227	12.3%	145	11.0%	10	4.9%	6	6.3%	713	8.9%		
	女性	2	0.2%	15	1.1%	62	3.6%	90	6.0%	62	7.7%	6	3.8%	1	1.8%	238	3.5%		
高コレステロール	男性	93	12.3%	402	22.6%	599	29.5%	462	25.1%	289	21.9%	40	19.7%	14	14.6%	1899	23.6%		
	女性	62	5.7%	164	11.8%	284	16.4%	472	31.4%	235	29.2%	32	20.5%	9	16.1%	1258	18.7%		
高中性脂肪	男性	40	5.3%	211	11.8%	345	17.0%	297	16.1%	171	13.0%	18	8.9%	4	4.2%	1086	13.5%		
	女性	33	3.1%	55	3.9%	47	2.7%	85	5.7%	37	4.6%	6	3.8%	2	3.6%	265	3.9%		
肝機能異常	男性	103	13.6%	493	27.7%	633	31.2%	503	27.3%	272	20.6%	44	21.7%	24	25.0%	2072	25.8%		
	女性	26	2.4%	37	2.7%	94	5.4%	174	11.6%	108	13.4%	18	11.5%	8	14.3%	465	6.9%		

※有所見の範囲 C2:6ヶ月後再検査、C3:2～3ヶ月後検査、D:精密検査、E:専門医療機関受診 但し、肥満については、B1:生活習慣の改善を有所見の範囲とする(C1は除く)。

4. 総受診者の6項目異常者頻度 -年代別・性別比較-



4-1. 定期健康診断受診者の6項目異常者頻度 -年代別・性別比較-

分類年別	年齢	30歳未満		30歳～39歳		40～49歳		50～59歳		60歳～69歳		70歳～74歳		75歳以上		計	
		人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
対象人数	男性	692		492		135		95		91		8		1		1,514	
	女性	912		456		208		152		86		8		6		1,828	
肥満	男性	138	19.9%	117	23.8%	43	31.9%	35	36.8%	29	31.9%	1	12.5%	1	100.0%	364	24.0%
	女性	58	6.4%	40	8.8%	20	9.6%	32	21.1%	15	17.4%	2	25.0%	2	33.3%	169	9.2%
耐糖能異常	男性	12	1.7%	12	2.4%	6	4.4%	11	11.6%	12	13.2%	0	0.0%	0	0.0%	53	3.5%
	女性	5	0.5%	9	2.0%	6	2.9%	13	8.6%	6	7.0%	1	12.5%	1	16.7%	41	2.2%
高血圧	男性	30	4.3%	29	5.9%	13	9.6%	17	17.9%	22	24.2%	2	25.0%	0	0.0%	113	7.5%
	女性	1	0.1%	8	1.8%	5	2.4%	8	5.3%	12	14.0%	1	12.5%	0	0.0%	35	1.9%
高コレステロール	男性	86	12.4%	92	18.7%	30	22.2%	14	14.7%	20	22.0%	3	37.5%	1	100.0%	246	16.2%
	女性	50	5.5%	39	8.6%	31	14.9%	34	22.4%	18	20.9%	2	25.0%	1	16.7%	175	9.6%
高中性脂肪	男性	37	5.3%	46	9.3%	23	17.0%	16	16.8%	19	20.9%	2	25.0%	0	0.0%	143	9.4%
	女性	28	3.1%	15	3.3%	6	2.9%	9	5.9%	3	3.5%	0	0.0%	0	0.0%	61	3.3%
肝機能異常	男性	89	12.9%	100	20.3%	48	35.6%	31	32.6%	16	17.6%	1	12.5%	0	0.0%	285	18.8%
	女性	17	2.5%	9	2.0%	6	2.9%	12	7.9%	7	8.1%	0	0.0%	0	0.0%	51	2.8%

※有所見の範囲 C2:6ヶ月後再検査、C3:2～3ヶ月後検査、D:精密検査、E:専門医療機関受診 但し、肥満については、B1:生活習慣の改善を有所見の範囲とする(C1は除く)。

4-2. 生活習慣病健診受診者の6項目異常者頻度 -年代別・性別比較-

分類年別	年齢		30歳未満		30歳～39歳		40～49歳		50～59歳		60歳～69歳		70歳～74歳		75歳以上		計	
	性別	人数	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
対象人数	男性	30	788		767		620		432		21		0		2,658			
	女性	36	504		754		505		159		17		1		1,976			
肥満	男性	4	13.3%	205	26.0%	282	36.8%	218	35.2%	135	31.3%	7	33.3%	0	0.0%	851	32.0%	
	女性	5	13.9%	48	9.5%	111	14.7%	109	21.6%	27	17.0%	4	23.5%	0	0.0%	304	15.4%	
耐糖能異常	男性	0	0.0%	24	3.0%	57	7.4%	79	12.7%	60	13.9%	4	19.0%	0	0.0%	224	8.4%	
	女性	0	0.0%	6	1.2%	12	1.6%	34	6.7%	14	8.8%	1	5.9%	0	0.0%	67	3.4%	
高血圧	男性	1	3.3%	35	4.4%	86	11.2%	98	15.8%	59	13.7%	3	14.3%	0	0.0%	282	10.6%	
	女性	0	0.0%	3	0.6%	28	3.7%	31	6.1%	10	6.3%	0	0.0%	1	100.0%	73	3.7%	
高コレステロール	男性	1	3.3%	170	21.6%	211	27.5%	145	23.4%	88	20.4%	4	19.0%	0	0.0%	619	23.3%	
	女性	1	2.8%	63	12.5%	123	16.3%	148	29.3%	52	32.7%	1	5.9%	1	100.0%	389	19.7%	
高中性脂肪	男性	0	0.0%	94	11.9%	130	16.9%	103	16.6%	59	13.7%	2	9.5%	0	0.0%	388	14.6%	
	女性	0	0.0%	16	3.2%	21	2.8%	36	7.1%	4	2.5%	0	0.0%	0	0.0%	77	3.9%	
肝機能異常	男性	8	26.7%	226	28.7%	247	32.2%	171	27.6%	89	20.6%	6	28.6%	0	0.0%	747	28.1%	
	女性	3	8.3%	15	3.0%	45	6.0%	60	11.9%	26	16.4%	2	11.8%	0	0.0%	151	7.6%	

※有所見の範囲 C2:6ヶ月後再検査、C3:2～3ヶ月後検査、D:精密検査、E:専門医療機関受診 但し、肥満については、B1:生活習慣の改善を有所見の範囲とする(C1は除く)。

4-3. 人間ドック(2日ドック含む)受診者の6項目異常者頻度 -年代別・性別比較-

分類年別	年齢		30歳未満		30歳～39歳		40～49歳		50～59歳		60歳～69歳		70歳～74歳		75歳以上		計		
	性別	人数	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	
対象人数	男性	33			493			1,099			1,062			128			73		3,572
	女性	131			429			746			435			87			34		2,660
肥満	男性	10	30.3%	174	35.3%	425	38.7%	392	36.9%	215	31.4%	30	23.4%	17	23.3%	1263	35.4%		
	女性	14	10.7%	47	11.0%	129	17.3%	174	21.8%	95	21.8%	15	17.2%	8	23.5%	482	18.1%		
耐糖能異常	男性	3	9.1%	93	18.9%	321	29.2%	402	37.9%	290	42.4%	50	39.1%	29	39.7%	1188	33.3%		
	女性	6	4.6%	28	6.5%	99	13.3%	233	29.2%	168	38.6%	37	42.5%	11	32.4%	582	21.9%		
高血圧	男性	0	0.0%	25	5.1%	103	9.4%	110	10.4%	52	7.6%	3	2.3%	4	5.5%	297	8.3%		
	女性	1	0.8%	4	0.9%	27	3.6%	43	5.4%	34	7.8%	3	3.4%	0	0.0%	112	4.2%		
高コレステロール	男性	6	18.2%	135	27.4%	347	31.6%	278	26.2%	147	21.5%	19	14.8%	9	12.3%	941	26.3%		
	女性	11	8.4%	62	14.5%	126	16.9%	273	34.2%	124	28.5%	18	20.7%	7	20.6%	621	23.3%		
高中性脂肪	男性	3	9.1%	69	14.0%	188	17.1%	166	15.6%	73	10.7%	10	7.8%	3	4.1%	512	14.3%		
	女性	5	3.8%	24	5.6%	19	2.5%	39	4.9%	24	5.5%	2	2.3%	2	5.9%	115	4.3%		
肝機能異常	男性	6	18.2%	162	32.9%	327	29.8%	281	26.5%	137	20.0%	28	21.9%	15	20.5%	956	26.8%		
	女性	6	4.6%	13	3.0%	41	5.5%	93	11.7%	55	12.6%	9	10.3%	5	14.7%	222	8.3%		

※有所見の範囲 C2:6ヶ月後再検査、C3:2～3ヶ月後検査、D:精密検査、E:専門医療機関受診 但し、肥満については、B1:生活習慣の改善を有所見の範囲とする(C1は除く)。

4-4. 脳ドック受診者の6項目異常者頻度 -年代別・性別比較-

分類年別		年齢		30歳未満		30歳～39歳		40～49歳		50～59歳		60歳～69歳		70歳～74歳		75歳以上		計	
		男性	女性	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
対象人数	男性			1		8		29		67		113		46		22		286	
	女性			0		4		27		47		124		44		15		261	
肥満	男性	0	0.0%	5	62.5%	13	44.8%	26	38.8%	33	29.2%	11	23.9%	10	45.5%	98	34.3%		
	女性	0	0.0%	0	0.0%	4	14.8%	11	23.4%	21	16.9%	10	22.7%	8	53.3%	54	20.7%		
耐糖能異常	男性	0	0.0%	2	25.0%	13	44.8%	28	41.8%	49	43.4%	22	47.8%	11	50.0%	125	43.7%		
	女性	0	0.0%	0	0.0%	4	14.8%	14	29.8%	38	30.6%	19	43.2%	7	46.7%	82	31.4%		
高血圧	男性	0	0.0%	0	0.0%	3	10.3%	2	3.0%	12	10.6%	2	4.3%	2	9.1%	21	7.3%		
	女性	0	0.0%	0	0.0%	2	7.4%	8	17.0%	6	4.8%	2	4.5%	0	0.0%	18	6.9%		
高コレステロール	男性	0	0.0%	5	62.5%	11	37.9%	25	37.3%	34	30.1%	14	30.4%	4	18.2%	93	32.5%		
	女性	0	0.0%	0	0.0%	4	14.8%	17	36.2%	41	33.1%	11	25.0%	0	0.0%	73	28.0%		
高中性脂肪	男性	0	0.0%	2	25.0%	4	13.8%	12	17.9%	20	17.7%	4	8.7%	1	4.5%	43	15.0%		
	女性	0	0.0%	0	0.0%	1	3.7%	1	2.1%	6	4.8%	4	9.1%	0	0.0%	12	4.6%		
肝機能異常	男性	0	0.0%	5	62.5%	11	37.9%	20	29.9%	30	26.5%	9	19.6%	9	40.9%	84	29.4%		
	女性	0	0.0%	0	0.0%	2	7.4%	9	19.1%	20	16.1%	7	15.9%	3	20.0%	41	15.7%		

※有所見の範囲 C2:6ヶ月後再検査、C3:2～3ヶ月後検査、D:精密検査、E:専門医療機関受診 但し、肥満については、B1:生活習慣の改善を有所見の範囲とする(C1は除く)。

Ⅱ.生活習慣病関連の検査項目別成績(まとめ)

1～2 A+B (異常なし・心配なし) は加齢と共に減少し、全受診者の内 734 名 (5.0%) となり、健康診断を受診者した方の 95.0%以上に何等かの異常を認めたことになりました。異常頻度は 30 歳代から徐々に上昇し、加齢と共に精密検査・専門医療機関受診が過半数を示しております。

項目別に異常頻度を比較しますと、眼科疾患が 26.7%と最も高く、次いで肥満・腎・尿路疾患となりました。コース別では、定期健康診断、生活習慣病健診共に眼科疾患が 23.1%(定期)、25.0%(生活習慣病)、人間ドックでは腎・尿路疾患 33.1%、脳ドックでは糖尿病が 37.8%と最も高い結果となりました。

更に、総受診者の性別で比較を行ってみると、男性が肥満 32.1%と高く、次いで肝機能異常となりました。一方、女性では腎・尿路疾患が 28.0%を占め、次いで眼科となりました。また、男性より有所見率が高い項目は、腎・尿路疾患、血液疾患、眼科、頸部超音波となりました。

3 年代別の判定別集計では、異常のない人の割合は 30 歳未満で 18.8%でしたが、30 歳代から徐々に低下しております。異常者 (有所見者：C2, C3, D, E、但し、肥満はB1を含む) は、30 歳未満では 53.6%でしたが、30 歳代から加齢と共に増加傾向を示し 40 歳代以降 80%を超える勢いで増加しております。

年代別異常者頻度を性別で比較しますと、女性より男性の割合が高く総受診者合計では 8.2%の隔差があります。

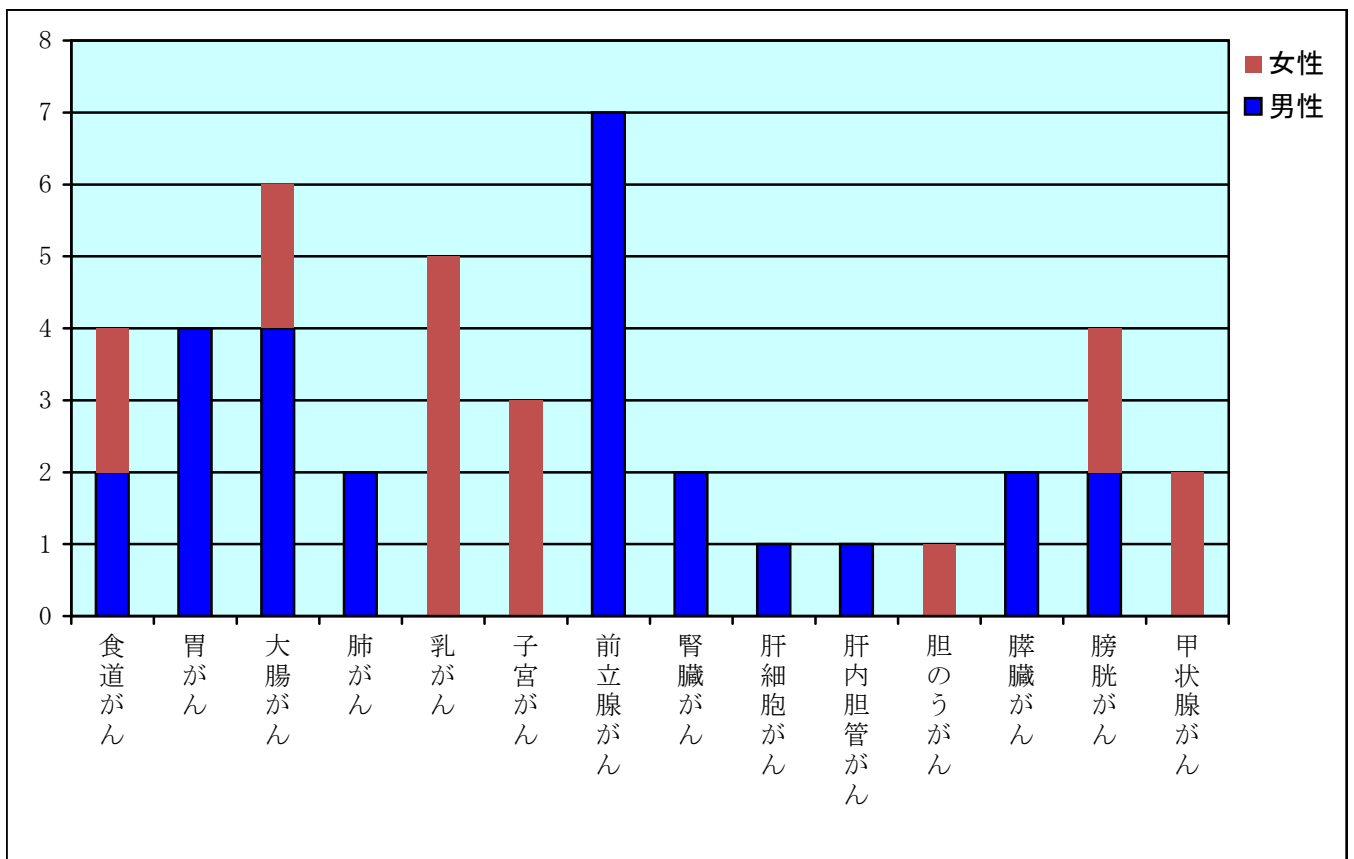
4 ライフスタイルに関係の深い 6 項目について年代別の比較を行いました。6 項目異常頻度を年代別・性別に比較してみますと、高コレステロールは 50 歳代以降に女性の異常率が急上昇すると共に、60 歳代以降に男性と逆転するが、その他 5 項目では、各年代共に男性の異常頻度が女性より高くなっております。

Ⅲ、総合がん検診成績

1. がん症例数

	食道がん	胃がん	大腸がん	肺がん	乳がん	子宮がん	前立腺がん	腎臓がん	肝細胞がん	肝内胆管がん	胆のうがん	膵臓がん	膀胱がん	甲状腺がん	計
男性	2	4	4	2	0	0	7	2	1	1	0	2	2	0	27
	7.4%	14.8%	14.8%	7.4%	0.0%	0.0%	25.9%	7.4%	3.7%	3.7%	0.0%	7.4%	7.4%	0.0%	100%
女性	2	0	2	0	5	3	0	0	0	0	1	0	2	2	17
	11.8%	0.0%	11.8%	0.0%	29.4%	17.6%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	5.9%	0.0%	11.8%	11.8%	100%
計	4	4	6	2	5	3	7	2	1	1	1	2	4	2	44
	9.1%	9.1%	13.6%	4.5%	11.4%	6.8%	15.9%	4.5%	2.3%	2.3%	2.3%	4.5%	9.1%	4.5%	100%

※ 上段は実数で、下段は比率を示します。



2. 主要臓器別がん発見率比較

検査		胃部	大腸	胸部	腹部	前立腺	乳房 (MMG)	乳房 (US)	子宮
総数	受診者数	9,824	10,244	14,522	7,185	2,133	2,441	1,703	3,733
	有所見者数	452	462	85	140	96	167	133	374
	有所見率	4.60%	4.51%	0.59%	1.95%	4.50%	6.84%	7.81%	10.02%
	がん	8	6	2	7	7	1	4	3
	発見率	0.08%	0.06%	0.01%	0.10%	0.33%	0.04%	0.23%	0.08%
22年度	茨城県の発見率	0.16%	0.17%	0.14%	—	—	0.21%		0.14%
男性	受診者数	5,847	5,965	7,949	4,116	2,133			
	有所見者数	333	282	52	90	96			
	有所見率	5.70%	4.73%	0.65%	2.19%	4.50%			
	がん	6	4	2	6	7			
	発見率	0.10%	0.07%	0.03%	0.15%	0.33%			
女性	受診者数	3,977	4,279	6,573	3,069		2,441	1,703	3,733
	有所見者数	119	180	33	50		167	133	374
	有所見率	2.99%	4.21%	0.50%	1.63%		6.84%	7.81%	10.02%
	がん	2	2	0	1		1	4	3
	発見率	0.05%	0.05%	0.00%	0.03%		0.04%	0.23%	0.08%

Ⅲ.総合がん検診成績(まとめ)

- 1 平成 23 年に健康診断で発見された「がん」は、「前立腺がん 7 件 (15.9%)」と最も多く、次に「大腸がん 6 件 (13.6%)、乳がん 5 件 (11.4%)」となりました。

男女別では、男性は「前立腺がん 7 件 (25.9%)」と最も多く、次いで、「胃がん、大腸がん各 4 件 (14.8%)」となり、女性は「乳がん 5 件 (29.4%)」が最も多く、次に「子宮がん 3 件 (17.6%)」という結果になりました。
- 2 主要臓器別がんの発見率比較では、男性では「前立腺がん (0.33%)」となり、全国的にも増加傾向にある臓器でもあり、当施設受診者でも高い発見率を示しました。

また、女性でも全国的に増加傾向にある「乳がん、(MMG+U S)」が 0.27%と最も高い発見率を示しました。
- 3 性別・年代別占有比較では、各臓器において加齢と共に増加傾向を示しておりますが、特に胃がん、大腸がん、前立腺がんでは顕著に現れました。

胃がんでは、40 歳未満でも 1 件の発見がありましたが、50 歳代～60 歳以上で 75%と過半数を占め、前立腺がんでは、60 歳以上が全て含め、乳がんは 50 歳代、60 歳以上が過半数を占める結果となりましたが、39 歳以下からも発見され幅広い年代から発見される結果となりました。

IV、特定健診・特定保健指導実績

平成 23 年度

平成 23 年 4 月～平成 24 年 3 月

1. 平成23年度 特定健診・特定保健指導

年代別受診者構成（40歳～74歳）

	40代	50代	60代	70～74歳	総数
男性	2,192	1,880	1,326	212	5,610
率	39%	34%	24%	4%	100%
女性	1,928	1,526	813	165	4,432
率	44%	34%	18%	4%	100%
計	4,120	3,406	2,139	377	10,042
率	41%	34%	21%	4%	100%

支援レベル

	総数	積極的支援	動機付け支援	情報提供
男性	5,610	1,076	561	3,973
率	100%	19%	10%	71%
女性	4,432	118	269	4,045
率	100%	3%	6%	91%
計	10,042	1,194	830	8,018
率	100%	12%	8%	80%

特定保健指導実施者数

	積極的支援	動機付け支援
初回面接	63	62
6か月後評価	37	55

V、教育研究事業及び啓蒙活動

日本総合健診医学会 第39回大会

期間：平成23年1月28日～29日

受入態勢の見直しに伴う受診者サービスの変化について

霞ヶ浦成人病研究事業団 健診センター

○ 長島英幸、柏村省二、浅野貴司、野口雅敏、結束英明、阿部剛士、伊藤進一、袴田拓、室田敬一

【目的】人間ドック受診者から「予約が取れない」「電話が繋がらない」など多くのご意見をいただき改善に向け検討を行い、人間ドック専用枠の新設並びに、電話回線の増設を行ない抜本的な見直しを行った。人間ドック受診者へ満足度の高いサービス提供するため、受入態勢見直しに伴う受診者サービスの変化をアンケート調査により把握し今後の健診サービスに役立てたいと考えた。

【対象】平成21年9月から平成21年12月までの3ヶ月間、調査に同意した人間ドック受診者1,699名。回答数（率）605名（35.6%）

【方法】人間ドック受診後、無記名式によるアンケート記入を依頼しOCRで集計を行った。評価は、5段階評価方法を用い、質問内容は、受診理由、スタッフ対応、設備、食事、待ち時間、継続受診意思等に関する19項目とした。

【結果】男女比率は、男性6割、女性4割、年代別では40・50代が約6割を占めた。全体的には約8割以上の受診者の方に「大変満足・満足・普通」との回答を頂き、希望日の予約に関しては約8割、予約電話に関しては約7割の受診者の方に一定の評価を頂いた。また、検査待ち時間に関しては、約6割の受診者に受付・医師面接で長いと感じたとの意見を頂いた。

【結語】3ヶ月間という短い期間であるが、受診枠拡大に影響することなく接遇等については一定の評価を得る結果となった。受診枠拡大に伴い検査の流れ・待ち時間等において創意・工夫が必要であることが把握できた。今後も受診者を中心とした業務改善に努めより満足度の高い快適な施設づくりを目指したいと思っております。

日本人間ドック学会 第 52 回大会

期間：平成 23 年 8 月 25 日～26 日

地域住民に対する健康意識調査について
～阿見町商工会まつりアンケート調査～

霞ヶ浦成人病研究事業団 健診センター

○ 長島英幸、柏村省二、浅野貴司、野口雅敏、阿部剛士、伊藤進一、袴田拓、室田敬一

【目的】地域住民の、健康意識の向上と積極的な健康づくりに取り組んでいただくため、生活習慣病予防・健康の保持・増進に関する健康意識調査（アンケート）を地元阿見町商工まつりにて実施。健康診断の重要性と受診者意識を高め、今後の健診サービスに役立てたいと考えた。

【方法】無記名式によるアンケート記入を依頼し OCR で集計を行った。調査数はアンケートに同意した 83 名。質問内容は健康診断受診の有無・受診形態等に関する 12 項目。

【成績】男女比率は、男性 6 割・女性 4 割。年 1 回の健診有無は 6 割の方が受診。4 割の方が未受診であった。受診形態では自治体（住民）健診 4 割・人間ドック（施設型）3 割、企業検診 2 割という回答が得られた。

また、健診未受診の理由に関しては、4 割の方々から「時間がない・必要性がない」との回答であり、精密検査未受診に関しては、「毎回再検査と診断される」との意見であった。

【結論】今回の調査では、身近で受診できる「住民健診」の利用割合が未だに多く、施設型（人間ドック）を選択いただくためにも、積極的な広報・啓蒙活動等の必要であることが把握できた。また、健康診断を有効に活用されているが、健診を受けない理由の 4 割以上が、「時間がない・毎回同じ結果」と回答されており、結果が改善されていない期間が長く続くと危機意識が薄れていく現状も垣間見えた。今後は、健診結果を伝えるだけではなく、保健・栄養指導をより強化し、今後の健診サービスに活かして生きたい。

日本病院学会 第 61 回大会

期間：平成 23 年 7 月 14 日～14 日

健診業務における受診者サービスの改善活動

霞ヶ浦成人病研究事業団 健診センター

○ 浅野節子・阿部由佳・木村千恵子・大嶋利枝・弘中美保子・名越武徳・柏村省二
阿部剛士・室田敬一

【目 的】 当健診センターは平成 19 年度をもって医師不足により巡回検診を撤退し、すべての健診業務を施設内健診に移行した。今後予測される受診者の増加に対し、受診者サービスの質を落とさず維持していく中で、特に受診者への接遇の視点から全職員がハード並びにソフトの両面から改善活動に取り組んだ。ハード部分として、画像データの完全デジタル化、健診システムの更新等、多岐にわたり実践してきた。また、受診者の進捗が一目でわかる管理システムの導入も行った。ソフト面として受診者への接遇の観点から健診所要時間の短縮、待ち時間短縮、業務の効率化、安全性の向上が図れるよう今回見直しをおこなった。既存の進捗管理システムで受診者の検査実施状況を把握し、さらに看護職員が中心となり、従来あるフロアマネージャー制度を抜本的に見直した。受診者情報の有効活用を進捗管理システムを活用し、フロアマネージャーの役割を明確にすることで、改善を図る事が出来たので報告する。

【方 法】 既存の進捗管理システムやフロアマネージャー制度を活用しながら、受診者の進捗状況に臨機応変に対応できるよう、当日の業務の流れを含め、ほぼすべての権限を集約し職種を超え指示命令システムを一元管理した。

【結 果】 30 分以上の待ち時間が発生している受診者がいち早く把握でき、速やかに対応できるよう気配りが可能となった。また、種々職種が混在する日々の健診業務において、連携をもった協力体制が可能となり、受診者の待ち時間の変動を抑制できるようになった。

【考 察】 すべての職種が一体となり今回の改善策を進めるにあたり、他職種からの応援態勢も可能となり、指示命令システムもほぼ一元管理が可能となった。フロアマネージャー制は大きな予算をつけることなく、個々の意識改革により実現可能なため、今後さらに、受診者接遇向上にむけ尽力していきたい。

疾病の予防および健康増進に関する啓蒙普及活動報告書

報告者 企画・営業課 柏村 省二
日時 平成 23 年 10 月 23 日（日）
時間 8 時 30 分～17 時 00 分
場所 阿見町総合保健福祉会館 さわやかセンター脇
集合 8 時 00 分 健診センター

出席者 阿部剛士、柏村省二、長島英幸、細谷勇人、浅野節子、大嶋利枝、沼里砂
谷田部真喜子（計 8 名）

内容

- ① 健康意識調査（アンケート）
- ② 健康・栄養相談
- ③ 食物繊維の働きについてパネル展示
- ④ 健康情報の配布（人間ドック案内パンフ 施設紹介パンフ他）

健康意識調査（アンケート）結果

男性 64 名（32%）、女性 136 名（68%）計 200 名（100%）に対しアンケートを実施し、60 歳代 66 名（33%）の方より最も多くご意見をいただきました。

職業別では、主婦が 74 名（37%）を占め、次に無職 36 名（18%）、会社員 31 名（15.5%）自営業 20 名（10%）となりました。

最近では「40 歳～74 歳の男性の 2 人に 1 人が、メタボリックシンドローム（内臓脂肪症候群）またはその予備軍」との国の発表もあり、健康に対する意識は高く、今やってみたい健康法について尋ねたところ 191 名（95%）の方が「ある」と回答し、ウォーキング 109 名（31.9%）、自転車 44 名（12.9%）、ヨガ 30 名（8.8%）という回答が多く寄せられ、身近で取り入れ易い運動が上位に位置づけられました。また、「健康に対し何等かの不安を感じている方」が 140 名（70%）を占め、「腰痛」45 名（11.1%）や「ガン」38 名（9.4%）、「生活習慣病」38 名（9.4%）に不安を感じているという結果が得られました。

更には、家族にメタボリックシンドローム（内臓脂肪症候群）の方がいるか尋ねたところ 64 名（32%）の方が「いる」と回答し、うちご自身がメタボリック症候群と回答した方が 41 名（52.6%）に上りました。

メタボ対策として何か対策をしているか尋ねると、「脂っこい食べ物を控える」が 75 名（19%）最も多く、次にウォーキング 66 名（16.8%）、菜食を実践 60 名（15.2%）と続き、食生活と運動を意識し取り入れ対策を講じていることが伺えたが、その効果については、82 名（41%）の方が「少し効果がある」と回答し改善には時間を要することが伺えました。

こうした状況を踏まえ、当センターでは診断結果を伝えるだけでなく、保健・栄養指導等により生活習慣病の改善をサポートする体制づくりや啓蒙活動が重要と考えられ、今後も疾病の予防、健康の保持・増進に関する正しい知識の普及を行なうよう努めてまいります。

疾病の予防および健康増進に関する講演活動

茨城県土浦市立一中地区公民館講座

講座名 生活習慣病の予防と薬、健康食品
講座内容 生活習慣病にならないための栄養指導や薬、睡眠と薬、正しい健康診断の受け方、話題の健康食品など最新の食生活情報でアドバイスします。

日時 平成 23 年 6 月 7 日（火） 14 時 00 分～15 時 30 分
場所 土浦市立一中地区公民館
参加者 17 名
講演内容 「喫煙と健康被害の実際 禁煙を考えてみませんか？」
講演者 医師 袴田 拓

日時 平成 23 年 6 月 14 日（火） 14 時 00 分～15 時 30 分
場所 土浦市立一中地区公民館
参加者 16 名
講演内容 「メタボリックシンドロームと生活習慣」
講演者 保健師 大嶋 利枝

日時 平成 23 年 6 月 21 日（火） 14 時 00 分～15 時 30 分
場所 土浦市立一中地区公民館
参加者 19 名
講演内容 「生活習慣病予防のための食事療法」
講演者 管理栄養士 沼 里砂

霞ヶ浦成人病研究事業団 健診センター
追跡調査委員会・情報管理委員会

編集 室田 敬一
 阿部 剛士
 袴田 拓
 柏村 省二
 野口 雅敏
 大嶋 利枝
 名越 武徳

企画・編集： 霞ヶ浦成人病研究事業団 健診センター
追跡調査委員会・情報管理委員会

発行 : 霞ヶ浦成人病研究事業団 健診センター
〒300-0332 茨城県稲敷郡阿見町中央 3-20-1

TEL : 029-887-4563

<http://www.ksk-jigyoudan.or.jp>
