

平成 25 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

平成25年度の我が国経済は、経済政策「アベノミクス」を推進した結果、1年間で国内の経済指標が軒並み好転し、生産や個人消費、雇用・賃金、株価などの経済指標が軒並み改善傾向を示し、大企業を中心に賃上げの動きも広がり始め「経済の好循環」の兆しが見え始めましたが、平成26年の年明け以降、アルゼンチン通貨ペソの急落を機に新興国経済の先行き不透明感が広がり、外為市場や株式市場が「円高・株安」に大きくゆり戻されており、過去1年間の円安効果が減殺され、このまま新興国経済の低迷が長引けば、日本からの輸出がさらに落ち込むのではないかと懸念もあると共に、平成26年4月からの消費税引き上げ以降、個人消費にどの程度の影響が出るのかについても注意が必要な状況となりました。

更には、当健診センターが活動する健康管理事業は依然と厳しく、医療費の高騰や高齢者医療制度への拠出金等の増加により健康保険組合連合会に報告があった組合（1,393 組合）のうち約9割は厳しい財政となり、平成23年度以降、3年連続で500 組合を超える約4割の組合で保険料率を引き上げている。その内254 組合が2年連続で料率を引き上げており、連続して料率を引き上げざるを得ない厳しい財政状況が浮き彫りとなると共に、健診事業に対しても、対象年齢引き上げや健診費用の助成金を引き下げるなど支出を抑制する見直しが積極的に行われてまいりました。

また、隣接する東京医科大学茨城医療センターの診療報酬不正請求問題は地域住民に対し甚大な影響を与え、健康診断の受診を控たり、他の健診施設を利用するなど、当該年度の事業実績にも影響する結果となりました。

この事業年報は、平成25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 26 年 12 月

一般財団法人 霞ヶ浦成人病研究事業団 健診センター

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	

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25年度 4月～3月）

1.平成25年度 特定健診・特定保健指導	57
----------------------	----

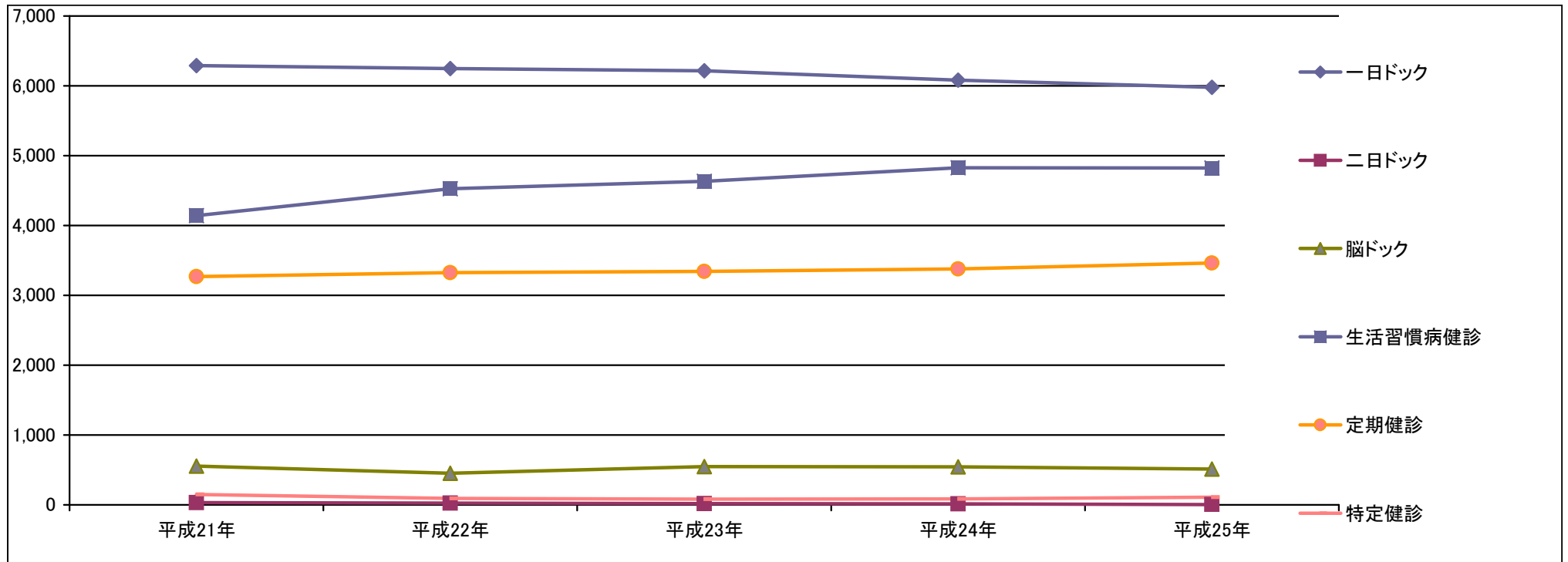
Ⅴ、教育研究事業及び啓蒙活動

日本総合健診医学会 第41回大会	
事務部門における業務効率を上げるための取り組み	
人員・能力・時間の有効活用	59
超音波検査稼働の改善による健診時間短縮について	60
日本人間ドック学会 第54回大会	
特定保健指導途中離脱者減への手がかかり	61
当施設における職員教育の一環	62

I、健康診断実績

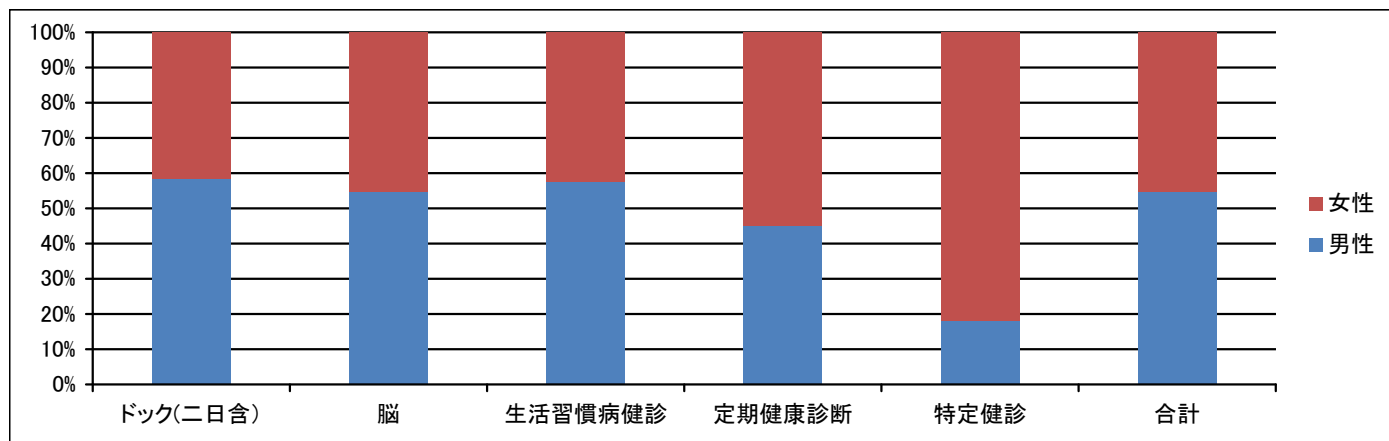
1. 過去5年間のコース別受診者数の推移

	一日ドック	二日ドック	脳ドック	生活習慣病健診	定期健診	特定健診	計	対前年(増減)	増減率
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	228	1.6%
平成23年	6,215	17	547	4,634	3,342	82	14,837	170	1.2%
平成24年	6,083	15	544	4,827	3,378	84	14,931	94	0.6%
平成25年	5,978	2	511	4,825	3,463	110	14,889	-42	-0.3%



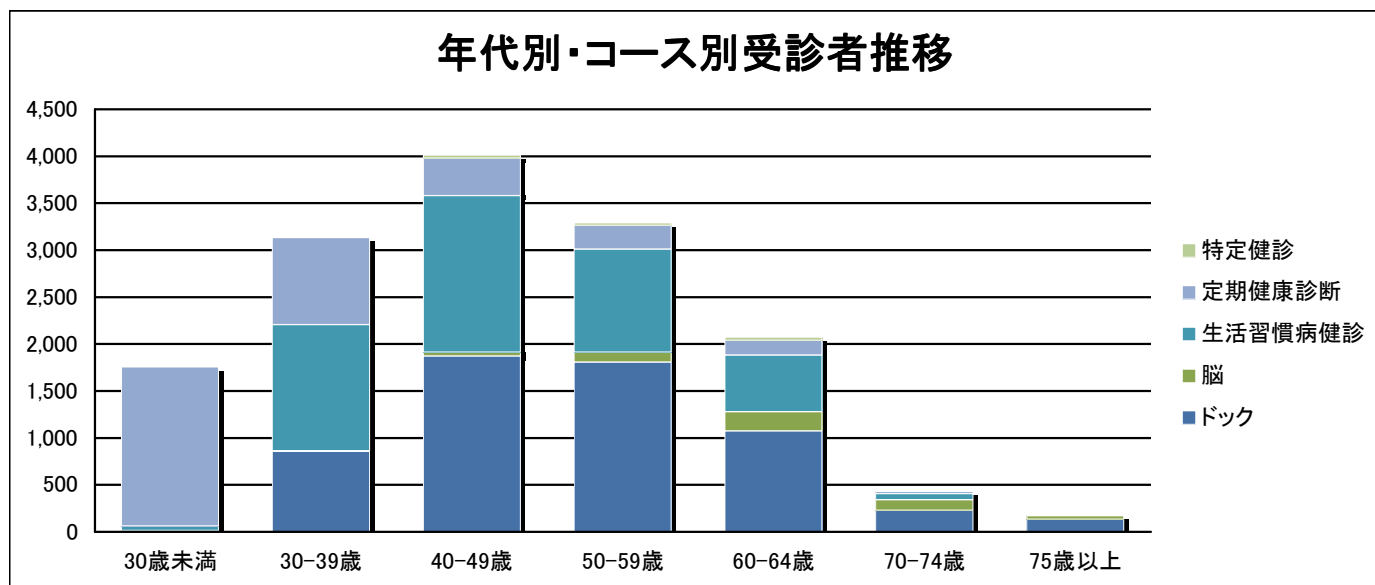
2. 性別・コース別受診者推移

	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	3,483	58%	280	55%	2,782	58%	1,564	45%	20	18%	8,129	55%
女性	2,497	42%	231	45%	2,043	42%	1,899	55%	90	82%	6,760	45%
計	5,980	100%	511	100%	4,825	100%	3,463	100%	110	100%	14,889	100%



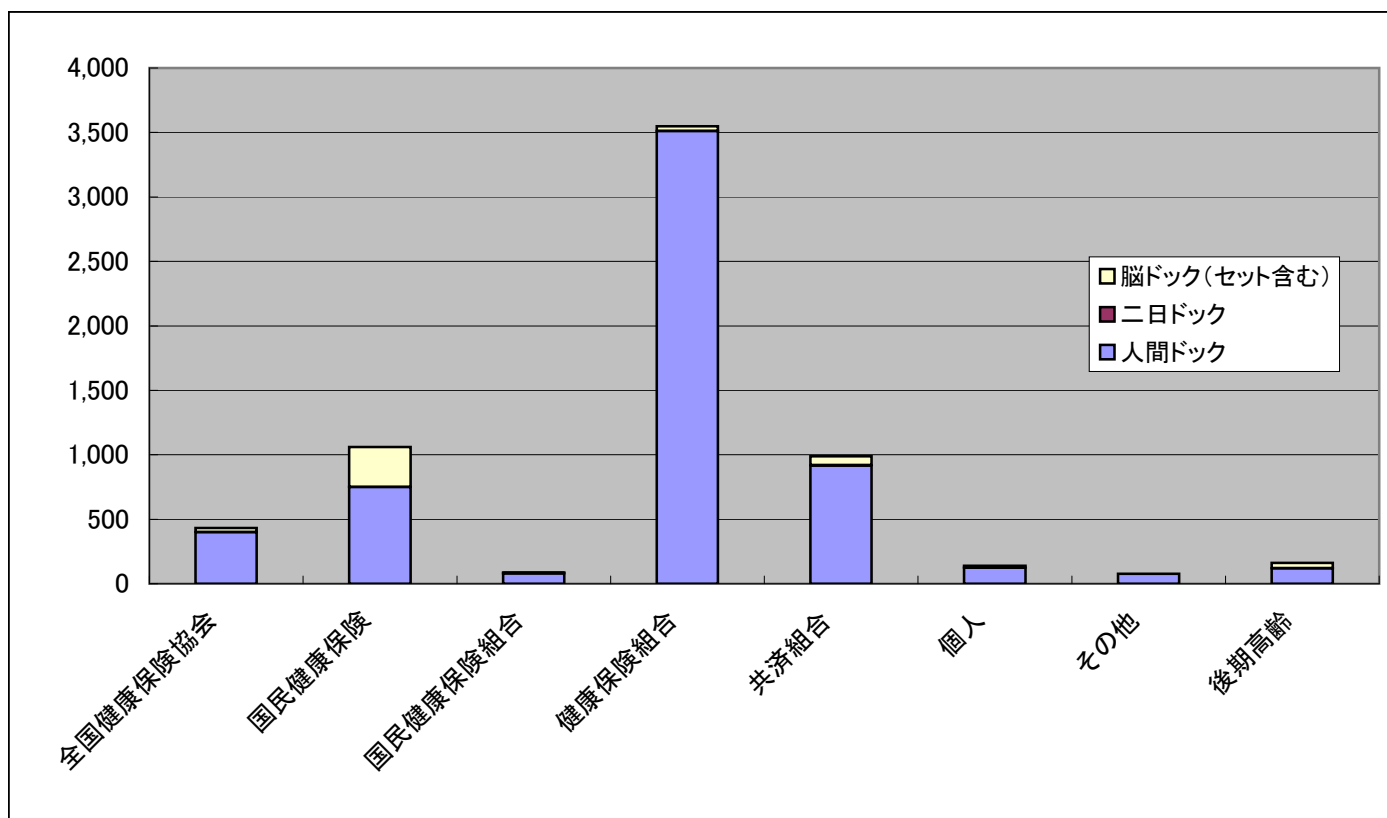
3. 年代別・コース別受診者推移

	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	11	0%	2	0%	49	1%	1,695	49%	0	0%	1,757	12%
30-39歳	854	14%	8	2%	1,342	28%	930	27%	6	5%	3,140	21%
40-49歳	1,872	31%	42	8%	1,666	35%	397	11%	36	33%	4,013	27%
50-59歳	1,807	30%	104	20%	1,100	23%	253	7%	26	24%	3,290	22%
60-64歳	1,075	18%	203	40%	605	13%	157	5%	32	29%	2,072	14%
70-74歳	228	4%	113	22%	63	1%	24	1%	10	9%	438	3%
75歳以上	133	2%	39	8%	0	0%	7	0%	0	0%	179	1%
計	5,980	100%	511	100%	4,825	100%	3,463	100%	110	100%	14,889	100%



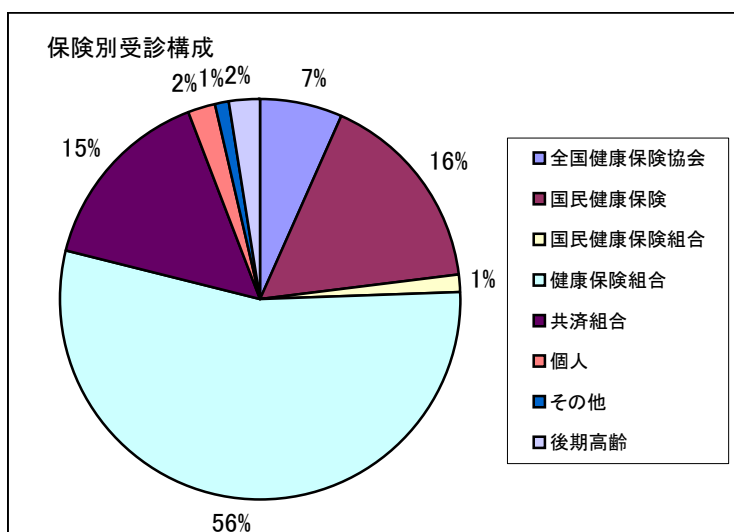
4. 受診コース・保険別受診者推移

	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	400	7%	0	0%	33	6%	433	7%
国民健康保険	751	13%	0	0%	308	60%	1,059	16%
国民健康保険組合	79	1%	0	0%	7	1%	86	1%
健康保険組合	3,512	59%	0	0%	36	7%	3,548	55%
共済組合	917	15%	2	100%	69	14%	988	15%
個人	123	2%	0	0%	15	3%	138	2%
その他	77	1%	0	0%	0	0%	77	1%
後期高齢	119	2%	0	0%	43	8%	162	2%
合計	5,978	100%	2	100%	511	100%	6,491	100%



保険別受診構成

全国健康保険協会	433	7%
国民健康保険	1,059	16%
国民健康保険組合	86	1%
健康保険組合	3,548	55%
共済組合	988	15%
個人	138	2%
その他	77	1%
後期高齢	162	2%
合計	6,491	100%



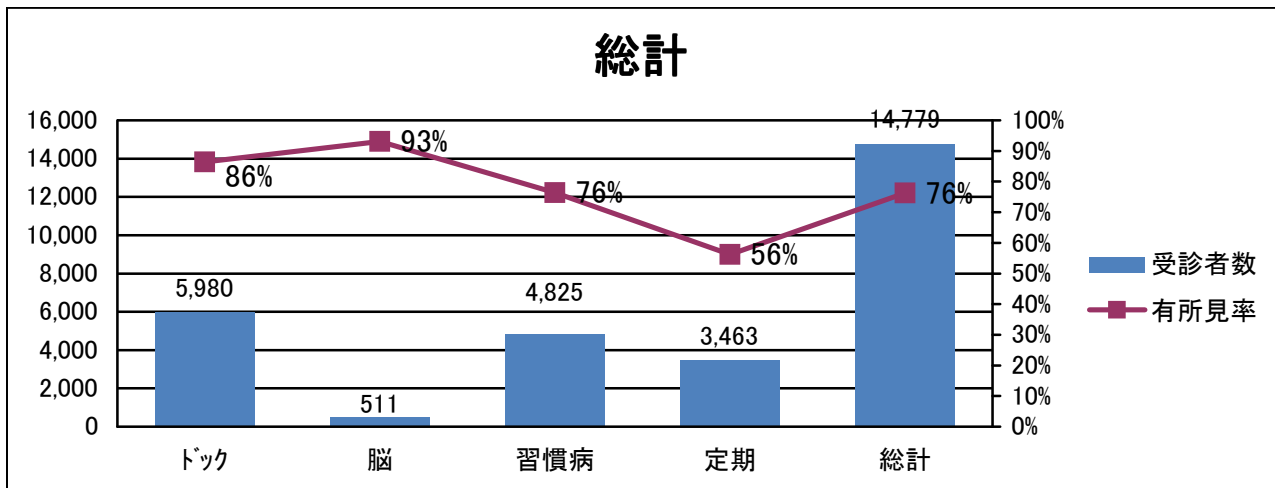
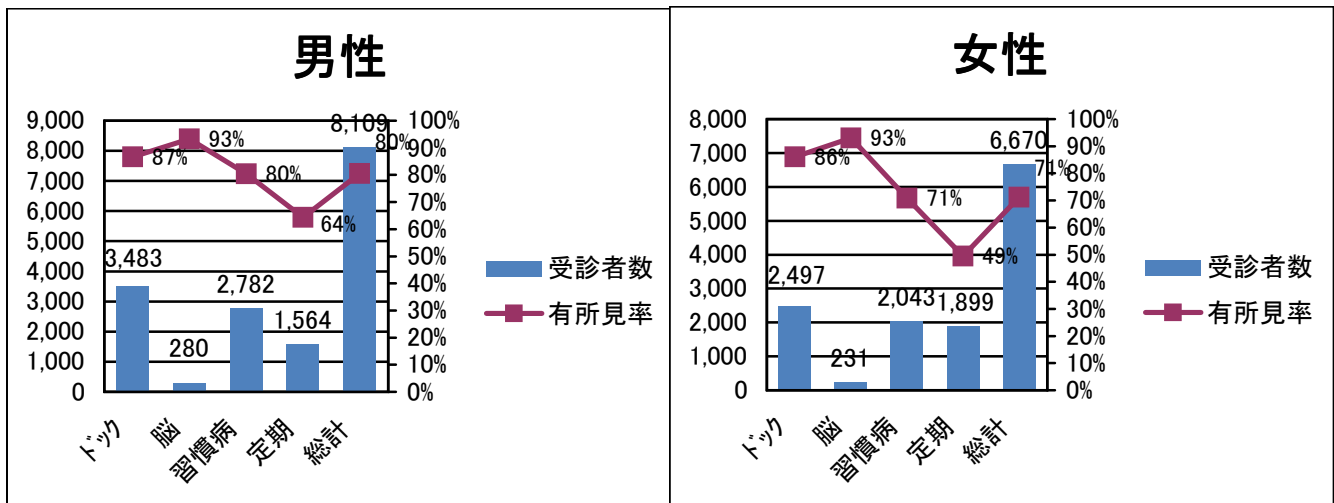
5. 人間ドック実施状況調査

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	3,481	100%	2,497	100%	5,978	100%
	健 保 組 合 員 数	1,994	57%	1,518	61%	3,512	59%
	共 済 組 合 員 数	528	15%	389	16%	917	15%
	協 会 ・ 国 保 他	959	28%	590	24%	1,549	26%
特定健診同 時実施率	特定健診同時実施者	3,401	98%	2,458	98%	5,859	98%
	健 保 組 合 員 数	1,994	100%	1,518	100%	3,512	100%
	共 済 組 合 員 数	528	100%	389	100%	917	100%
	協 会 ・ 国 保 他	879	92%	551	93%	1,430	92%
二日ドック	総 数	2	100%	0	0%	2	100%
	健 保 組 合 員 数	0	0%	0	0%	0	0%
	共 済 組 合 員 数	2	100%	0	0%	2	100%
	協 会 ・ 国 保 他	0	0%	0	0%	0	0%
特定健診同 時実施率	特定健診同時実施者	2	100%	0	0%	2	100%
	健 保 組 合 員 数	0	0%	0	0%	0	0%
	共 済 組 合 員 数	2	100%	0	0%	2	100%
	協 会 ・ 国 保 他	0	0%	0	0%	0	0%
脳ドック (セット含)	総 数	280	100%	231	100%	511	100%
	健 保 組 合 員 数	27	10%	9	4%	36	7%
	共 済 組 合 員 数	45	16%	24	10%	69	14%
	協 会 ・ 国 保 他	208	74%	198	86%	406	79%
特定健診同 時実施率	特定健診同時実施者	258	92%	210	91%	468	92%
	健 保 組 合 員 数	27	100%	9	100%	36	100%
	共 済 組 合 員 数	45	100%	24	100%	69	100%
	協 会 ・ 国 保 他	186	89%	177	89%	363	89%
ドック(一日、二日、脳、セット)合計		3,763		2,728		6,491	
ドック特定健診同時実施者合計		3,661	97%	2,668	98%	6,329	98%
生 活 習 慣 病 健 診		2,782		2,043		4,825	
定 期 健 康 診 断		1,564		1,899		3,463	
特 定 健 診		20		90		110	

6. 性別・コース別 有所見者数(率)

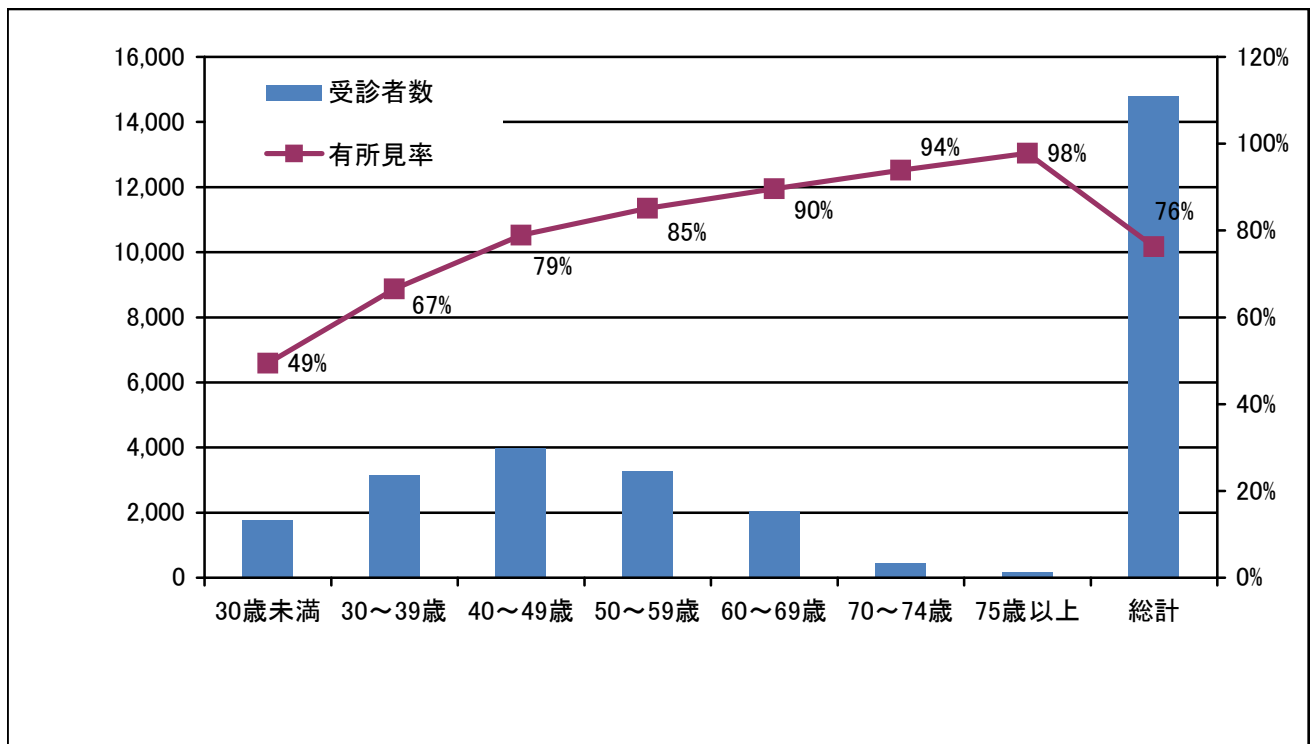
男女別	受診者数(人数)					構成比	有所見者数(率)							有所見率		
	トック	脳	習慣病	定期	計		トック (率)	脳 (率)	習慣病 (率)	定期 (率)	計					
男性	3,483	280	2,782	1,564	8,109	55%	3,020	87%	261	93%	2,238	80%	1,006	64%	6,525	80%
女性	2,497	231	2,043	1,899	6,670	45%	2,149	86%	215	93%	1,447	71%	940	49%	4,751	71%
総計	5,980	511	4,825	3,463	14,779	100%	5,169	86%	476	93%	3,685	76%	1,946	56%	11,276	76%

※ 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	11	2	49	1,695	1,757	12%	9	82%	1	0%	29	59%	829	49%	868	49%
30～39歳	854	8	1,342	930	3,134	21%	680	80%	6	75%	882	66%	518	56%	2,086	67%
40～49歳	1,872	42	1,666	397	3,977	27%	1,561	83%	31	74%	1,276	77%	272	69%	3,140	79%
50～59歳	1,807	104	1,100	253	3,264	22%	1,596	88%	96	92%	902	82%	183	72%	2,777	85%
60～69歳	1,075	203	605	157	2,040	14%	977	91%	195	96%	536	89%	120	76%	1,828	90%
70～74歳	228	113	63	24	428	3%	215	94%	109	96%	60	95%	18	75%	402	94%
75歳以上	133	39	0	7	179	1%	131	98%	38	97%	0	0%	6	86%	175	98%
総計	5,980	511	4,825	3,463	14,779	100%	5,169	86%	476	93%	3,685	76%	1,946	56%	11,276	76%



I.健康診断実績(まとめ)

- 1～2** 平成 25 年の健診事業は、隣接する東京医科大学茨城医療センターが、診療報酬不正請求問題により平成 24 年 12 月 1 日から平成 25 年 2 月 28 日までの 3 か月間、保険医療機関指定取り消し処分が下され、地域住民に対し甚大な影響を与える結果となると共に、当該年度の健診事業実績にも影響する結果となりました。
- 全体では 14,889 名と前年を-42 名 (-0.3%) 下回る実績となりました。男女別では、男性が 8,129 名 (55%)、女性 6,760 名 (45%) と男性が過半数を占めました。コース別では、人間ドックが 5,980 名 (40.1%) と最も多く、次いで、生活習慣病健診 4,825 名 (32.4%)、定期健康診断 3,463 名 (23.2%)、脳ドック 511 名 (3.4%)、特定健診 110 名 (0.7%) 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、40 歳代>50 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、昨年同様 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、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は依然と高く、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、各健康保健組合等では積極的に特定健診の受診を啓発しており、当健診センターにおける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 80%、女性 71%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 80%の後半と高い数値を示す結果となりました。また、年代別では、40 歳代から 79%の有所見率と急激に上昇し、50 歳代には 85%を超える有所見となり加齢ともに有所見率も上昇し、早期に生活改善等の指導(介入)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)										280										108										30									
受診者数	1,757										3,134										3,977										3,264									
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	1,161		256	339						1,756	2,045		627	462						3,134	2,572		1,015	389						3,976	2,124		890	249						3,263
呼吸器疾患	1,613	17		2	1			1	34	1,668	2,864	38		56	11			26	72	3,067	3,514	61		185	9	4		51	86	3,910	2,729	76		218	18	6		88	64	3,199
高血圧	1,633	16	68	8	19	6		3	2	1,755	2,792	30	138	24	65	18		24	43	3,134	3,088	18	277	22	153	63		72	263	3,956	1,983	14	293	22	141	58		71	682	3,264
高コレステロール	890	22	141	9	72	27	38	25	2	1,226	1,783	90	492	89	262	119	56	83	20	2,994	1,933	99	765	74	474	212	62	152	186	3,957	1,207	60	643	52	438	205	34	108	473	3,220
高中性脂肪	1,036	5	46	4	26	9	46	7	2	1,181	2,441	35	185	44	118	34	39	29	20	2,945	3,098	35	276	27	196	60	26	53	186	3,957	2,247	17	246	17	168	39	13	36	473	3,256
高尿酸	387		16	4	9	17	7	1	2	443	2,172	25	114	33	63	66	22	7	25	2,527	3,137	21	171	43	102	99	33	4	87	3,697	2,603	15	122	22	73	90	18	3	133	3,079
心電図異常	1,015	129		10				2	4	1,160	2,355	429		54				12	9	2,859	3,195	564	1	148				23	13	3,944	2,440	469		226				53	55	3,243
腎・尿路疾患	1,512	137		9	2	47	1	24	3	1,735	2,086	549		30	24	178	128	112	20	3,127	2,123	859		48	63	265	314	254	48	3,974	1,568	700		43	106	209	153	171	45	2,995
上部消化管	32	6		5						43	1,010	456		316			25	8	1	1,816	1,306	993		758			62	14	2	3,135	641	787		1,126			109	35		2,698
胆石・胆のうポリープ	18									18	1,035			18				1		1,054	2,096			86			24	5		2,211	1,892			97				10	2	2,001
肝機能異常(脂肪肝含)	1,214	26	75	12	40	2	95	1	1	1,466	1,875	179	302	173	126	4	353	5	9	3,026	2,198	208	539	310	209	2	420	13	33	3,932	1,562	144	612	274	183		404	19	57	3,255
その他の消化器疾患	15	2	1							18	567	44	155	278				10		1,054	993	147	348	669			5	24	6	2,192	694	179	365	710		1		37	15	2,001
糖尿病	1,692	7	20	2	1		16	10	2	1,750	2,580	52	376	12			72	27	12	3,131	2,516	88	865	29	1		304	86	109	3,998	1,375	78	985	32	1		452	135	206	3,264
血液疾患	1,042	204	87	25	5		45	41	7	1,456	1,924	409	129	104	156		151	123	25	3,021	2,398	479	224	176	194		147	225	88	3,931	2,219	359	143	163	110		126	83	52	3,255
血清梅毒反応	17									17	593									593	1,218						2		1,220	1,223			1				3		1,227	
リウマチ疾患	1									1	233			8				2		243	757			31			5		793	700			41				9		750	
眼科	1,382						363	9	1,754	2,495							576	51	3,122	3,028							789	148	3,965	2,317							666	272	3,255	
肛門・大腸疾患	54							5		59	1,786							101		1,887	3,089						180		3,269	2,678							183		2,861	
前立腺疾患											21									21	121								121	951							13		964	
婦人科	130							10		140	622							58	3	683	945						130	26	1,101	784							48	12	844	
乳房疾患	70	31		2			3	1	107	386	218		31	12		17	3	1	668	830	228		49	6		55	10	3	1,181	725	129		23	1	1	44	1	2	926	
MRA・MRI	2									2	16	1	1	1		1				20	41	5	2	4			5	1	58	72	24	6	9				12		123	
頰動脈超音波	2									2	6									6	23		4	7					34	51	10	17	16	1			3		98	
頰椎 X P	1	1								2	5	1								6	24	10							34	53	38						7		98	
頰部超音波																												1	1	1							11	2	14	
その他の疾患																																								
合計	14,919	603	710	431	175	108	251	493	69	17,759	33,692	2,556	2,519	1,733	837	420	863	1,207	311	44,138	44,243	3,815	4,487	3,055	1,407	705	1,452	2,097	1,286	62,547	34,839	3,099	4,322	3,341	1,240	609	1,353	1,805	2,545	53,153

※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											
	3																														803											
異常なし(A+B)																																										
受診者数	2,040										428										179										14,779											
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	1,402		518	120						2,040	292		98	38						428	123		44	12						179	9,719		3,448	1,609						14,776		
呼吸器疾患	1,529	60		175	10	2		72	60	1,908	221	17	1	51	2				25	20	337	78	9		25	2			24	9	147	12,548	278	1	712	53	12			287	345	14,236
高血圧	917	6	173	8	129	46		50	711	2,040	166		31	2	18	5			10	196	428	58		12		8	2		3	96	179	10,637	84	992	86	533	198			233	1,993	14,756
高コレステロール	686	22	419	16	235	98	19	41	493	2,029	164		78	2	38	16	4	8	116	426	79		27		8	5		3	57	179	6,742	293	2,565	242	1,527	682	213	420	1,347	14,031		
高中性脂肪	1,246	7	163	4	83	15	5	16	493	2,032	262		25		18	4	1			116	426	100		12		7	3			57	179	10,430	99	953	96	616	164	130	141	1,347	13,976	
高尿酸	1,594	6	80	7	47	33	16		130	1,913	336		15	1	11	9	3			34	409	146		11		1	2	1		11	172	10,375	67	529	110	306	316	100	15	422	12,240	
心電図異常	1,427	293		197				44	68	2,029	270	52	2	62					13	26	425	93	28		31				7	16	175	10,795	1,964	3	728					154	191	13,835
腎・尿路疾患	914	430		14	104	134	210	185	49	2,040	149	88		4	35	32	51	55	14	428	38	25			23	14	29	42	8	179	8,390	2,788		148	357	879	886	843	187	14,478		
上部消化管	271	322		863	1		93	37		1,587	41	50		152	6		11	11		271	9	22		87				2	1	121	3,310	2,636		3,307	7		302	106	3	9,671		
胆石・胆のうポリープ	1,115			92				4	2	1,213	236			14					3	253	124			14					1	1	140	6,516			321			24	24	5	6,890	
肝機能異常(脂肪肝含)	1,022	98	390	155	102		206	13	44	2,030	209	34	71	37	26		35		13	425	77	22	23	32	9		10	2	4	179	8,157	711	2,012	993	695	8	1,523	53	161	14,313		
その他の消化器疾患	404	143	184	429				39	14	1,213	91	39	31	76					13	3	253	58	19	12	42				8	1	140	2,822	573	1,096	2,204		1	5	131	39	6,871	
糖尿病	666	31	635	16			353	85	254	2,040	111	2	159	3			77	21	55	428	28		75				36	9	31	179	8,968	258	3,115	94	3		1,310	373	669	14,790		
血液疾患	1,481	147	132	122	22		55	53	17	2,029	306	22	48	28	2		3	12	4	425	106	6	37	11	1		1	15	2	179	9,476	1,626	800	629	490		528	552	195	14,296		
血清梅毒反応	780							4		784	205									205	132							2		134	4,168			1				11		4,180		
リウマチ疾患	606			31				8		645	171			14						185	116			7				2		125	2,584			132				26		2,742		
眼科	1,153							513	372	2,038	164							112	152	428	44							49	86	179	10,583							3,068	1,090	14,741		
肛門・大腸疾患	1,579							129		1,708	276							24		300	129							10		139	9,591							632		10,223		
前立腺疾患	625							58		683	117							23		140	81							10		91	1,916							104		2,020		
婦人科	377	1						22	1	401	55									55	12									12	2,925	1						268	42	3,236		
乳房疾患	347	40		8		1	20	2	1	419	50	9		1			4			64	10	2			1					13	2,418	657		114	20	2	143	16	8	3,378		
MRA ・ MRI	75	68	29	19		1		21		213	25	38	19	14				18		114	6	16	4	7				6		39	237	152	61	54		2		62	1	569		
頰動脈超音波	77	25	60	38				3		203	17	24	35	32	1			4		113	8	6	11	12				2		39	184	65	127	105	2			12		495		
頰椎 X P	87	105						11		203	32	70	1					10		113	12	25						2		39	214	250	1					30		495		
頰部超音波				1				48	5	54								27	8	35								10		10	1			1				96	16	114		
その他の疾患																																										
合計	20,380	1,804	2,783	2,315	733	330	977	1,458	2,714	33,494	3,966	445	614	531	157	66	189	389	757	7,114	1,667	180	268	280	60	26	79	208	379	3,147	153,706	12,502	15,703	11,686	4,609	2,264	5,164	7,657	8,061	221,352		

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）										77										11										3										
受診者数	712										482										157										102										
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	454		161	96						711	293		136	53						482	89		61	7						157	65		31	5						101	
呼吸器疾患	661	3		1	1			1	17	684	448	6		5	1			2	11	473	144	1		1					2	148	80	1		3	2				1	1	88
高血圧	610	13	57	6	15	5		3	1	710	389	7	44	12	18	4		4	4	482	91	3	25	2	15	5		8	8	157	46	1	11	4	7	2			8	23	102
高コレステロール	325	9	86	6	42	16	10	18		512	227	6	72	9	53	24	5	12	3	411	44	10	25	2	27	10	5	13	5	141	37	1	24	2	8	6			4	17	99
高中性脂肪	403	3	35	3	23	9	7	6		489	293	3	38	4	23	5		7	3	376	102	2	14	2	8	4		4	5	141	52	1	16	1	7	1			4	17	99
高尿酸	191		15	2	7	16	6	1	2	240	146	2	18		10	11	2	1	3	193	38		4		1	1	3		3	50	19	1	2					1		8	31
心電図異常	287	57		5				1	2	352	279	44		5						328	109	22		5				1		137	69	8		11					1	2	91
腎・尿路疾患	636	41		4	1	17		8	2	709	430	27		1	1	10	1	9	2	481	135	15		1	1	2		2	1	157	87	5			3	2	1	4			102
上部消化管	2									2	4	1								5	10	2		2						14	6	3		11				1	1		22
胆石・胆のうポリープ										0										0	4									4	3										3
肝機能異常（脂肪肝含）	379	14	56	4	31	1	76	1	1	563	248	9	61	7	28	1	72		1	427	81	4	20	1	10		23		2	141	48	1	17	2	11		19			1	99
その他の消化器疾患										0										0	2			2						4	1		2								3
糖尿病	677	5	13		1		6	6	2	710	452	2	12	1			7	7	1	482	135	1	12	3			3	1	2	157	68	3	8				6	9	8		102
血液疾患	378	127	2	10			26			543	310	63	2	6			16	1		398	106	21	2	3	3		5	1		141	74	12	2	2	1		8				99
血清梅毒反応	3									3	1									1	1									1											0
リウマチ疾患										0										0										0											0
眼科	558							147	4	709	384							90	3	477	117							30	5	152	81							14	3		98
肛門・大腸疾患	5							1		6	31							2		33	23							3		26	13							2			15
前立腺疾患										0										0										0	1										1
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）	5,569	272	425	137	121	64	131	193	31	6,943	3,935	170	383	103	134	55	103	135	31	5,049	1,231	81	163	31	65	22	39	63	33	1,728	750	37	113	41	39	11	36	48	80	1,155	

※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										234											
受診者数	94										14										3										1,564											
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	66		27	1						94	9		3	2							14	3										3	979	0	419	164	0	0	0	0	0	1,562
呼吸器疾患	74	4		8						86	10			3					1		14	3										3	1,420	15	0	21	4	0	0	5	31	1,496
高血圧	28	1	10		6	6		6	37	94	2		1		2				9		14						1			2		3	1,166	25	148	24	63	23	0	29	84	1,562
高コレステロール	35		16		9	5	2	4	18	89	7		5							2	14	3										3	678	26	228	19	139	61	22	51	45	1,269
高中性脂肪	44	1	17	1	7			2	18	90	8		1		1	2				2	14	2					1					3	904	10	121	11	69	22	7	23	45	1,212
高尿酸	6		1				1		10	18	1									2	3											0	401	3	40	2	18	28	13	2	28	535
心電図異常	64	11		8				3	3	89	6	1		6							13	1	1						1			3	815	144	0	40	0	0	0	7	7	1,013
腎・尿路疾患	77	8			5	2	2			94	12	1							1		14	1				1	1					3	1,378	97	0	6	7	37	4	26	5	1,560
上部消化管	3	3		5						11											0											0	25	9	0	18	0	0	1	1	0	54
胆石・胆のうポリープ										0											0											0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	7
肝機能異常 (脂肪肝含)	56	2	7		7		14		3	89	8		3		2						13	3										3	823	30	164	14	89	2	204	1	8	1,335
その他の消化器疾患										0											0											0	3	0	2	2	0	0	0	0	0	7
糖尿病	61		9				7	4	13	94	10									4	14	2						1				3	1,405	11	54	4	1	0	30	27	30	1,562
血液疾患	78	3	4	1	1			2		89	7	1	3						2		13	2		1								3	955	227	16	22	5	0	55	6	0	1,286
血清梅毒反応										0											0											0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	5
リウマチ疾患										0											0											0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
眼科	61							27	6	94	5								5	4	14	1							2			3	1,207	0	0	0	0	0	0	315	25	1,547
肛門・大腸疾患	11						1			12	1										1											0	84	0	0	0	0	0	0	9	0	93
前立腺疾患	2									2											0											0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3
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)	666	33	91	24	30	16	26	51	108	1,045	86	3	16	11	5	2	0	9	23	155	21	1	1	0	1	3	1	3	2	33	12,258	597	1,192	347	395	173	336	502	308	16,108		

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）										74										23										7													
受診者数	983										448										240										151													
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	666		89	228						983	299		51	98							448	173		26	40							239	106		29	16							151	
呼吸器疾患	896	14							15	925	386	9		2	1				2	11	411	208	4		1						5	218	121	5		5						1	2	134
高血圧	964		11	2	4	1			1	983	430	2	6	1	4	2				3	448	215	2	6	1	5			4	7	240	111	1	7	2	5	1				1	23	151	
高コレステロール	523	7	51	1	28	9	25	6	2	652	266	10	57	3	22	8	7	5	1	379	146	5	46	3	15	8	6	4	3	236	62	2	25	4	19	10				8	16	146		
高中性脂肪	577	1	10		3		37		2	630	341	1	9	2	3		7	1	1	365	221		6	1	2		3		3	236	115		7	1	4	1	1	1	16	16	146			
高尿酸	141									141	131	1									132	70										70	37										1	38
心電図異常	670	68		5				1	2	746	277	43		7							327	191	29		6				2		228	109	20		9						2	2	142	
腎・尿路疾患	832	85		4		26		16	1	964	373	36		5	2	13		13			442	188	25		4		9		9	2	237	123	14				5				7	2	151	
上部消化管	1									1	3			2							5	13	13		5			1				32	6	14		6								26
胆石・胆のうポリープ	1									1											0	4										4	2			1								3
肝機能異常（脂肪肝含）	795	9	15	1	5	1	15			841	353	6	12	6	8	1	9				395	220		8		4		3		2	237	126	3	6		3		5			2		145	
その他の消化器疾患	1									1											0	2	1		1							4	2			1								3
糖尿病	957		6	1			10	4		978	432		7	2			3		1		445	219	2	10				6	1	2	240	113	4	20					4	4	6		151	
血液疾患	623	68	83	14	1		18	38	6	851	288	38	43	11	1		8	27	3		419	137	20	32	3	1		4	32	8	237	108	20	6	5						1	3	2	145
血清梅毒反応	4									4	4										4	5										5	1											1
リウマチ疾患										0											0											0												0
眼科	774							205	4	983	338							95	9		442	194							41	3	238	105									35	8	148	
肛門・大腸疾患	7									7	28							3			31	40							3		43	32										4	36	
前立腺疾患										0											0											0												0
婦人科	120							8		128	109							9	1		119	38							5	1	44	23											23	
乳房疾患	59	28		2			3			92	72	45		7	4		7	1			136	22	13		6			5			46	18	4								5		27	
MRA・MRI										0											0											0												0
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）	8,611	280	265	258	41	37	108	278	33	9,911	4,130	191	185	146	45	24	41	156	30	4,948	2,306	114	134	71	27	17	28	101	36	2,834	1,320	87	100	50	31	17	16	66	80	1,767				

※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)	1										0										0										337									
受診者数	63										10										4										1,899									
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	48		9	6						63	7	2	1							10	3	1								4	1,302	0	207	389	0	0	0	0	0	1,898
呼吸器疾患	57	1				1			2	61	10									10	2	1						1		4	1,680	34	0	8	1	1	0	4	35	1,763
高血圧	30	1	6	1	4	2			19	63	4	1			1				4	10	1					1		2		4	1,755	6	37	7	22	7	0	6	59	1,899
高コレステロール	22		15	1	4	2		3	13	60	4	1	1	1					1	8	3				1					4	1,026	24	195	13	90	37	38	26	36	1,485
高中性脂肪	40	1	4		1				13	59	7								1	8	3	1								4	1,304	3	37	4	13	1	48	2	36	1,448
高尿酸	13									13	3									3										0	395	1	0	0	0	0	0	0	0	397
心電図異常	43	5		8				1		57	6	2								8										0	1,296	165	2	35	0	0	0	6	4	1,508
腎・尿路疾患	52	3				5		1	2	63	9								1	10	2	2								4	1,579	165	0	13	2	58	0	46	8	1,871
上部消化管	1	3		3						7										0										0	24	30	0	16	0	0	1	0	0	71
胆石・胆のうポリープ	1									1										0										0	8	0	0	1	0	0	0	0	0	9
肝機能異常 (脂肪肝含)	51	2	3				1		1	58	7						1			8	4									4	1,556	20	44	7	20	2	34	0	5	1,688
その他の消化器疾患	1									1										0										0	6	1	0	2	0	0	0	0	0	9
糖尿病	51		5	1			2		4	63	9			1						10	4									4	1,785	6	48	5	0	0	25	9	13	1,891
血液疾患	42	5	8	1			1			57	7	1								8	3	1								4	1,208	151	174	34	3	0	32	100	19	1,721
血清梅毒反応										0										0										0	14	0	0	0	0	0	0	0	0	14
リウマチ疾患										0										0										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
眼科	32							25	5	62	3							3	4	10	1								3	4	1,447	0	0	0	0	0	0	404	36	1,887
肛門・大腸疾患	12									12	2									2										0	121	0	0	0	0	0	0	10	0	131
前立腺疾患										0										0										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
婦人科	5									5										0										0	295	0	0	0	0	0	0	22	2	319
乳房疾患	5	2								7	1									1										0	177	92	0	15	4	0	20	1	0	309
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)	506	23	50	21	9	10	4	30	59	712	79	0	7	3	1	1	1	3	11	106	26	3	3	0	1	0	0	2	5	40	16,978	698	744	549	155	106	198	636	254	20,318

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									
	異常なし（A+B）										58										23										9									
受診者数	24										829										879										596									
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	16		3	5						24	529		196	104						829	517		289	73						879	375		189	32						596
呼吸器疾患	23								1	24	789	4		12	2			5	17	829	801	19		38	2			4	15	879	534	17		20	7	1		8	8	595
高血圧	22	2								24	703	17	37	9	25	6		13	19	829	595	10	84	6	48	21		27	88	879	284	10	66	4	32	21		26	153	596
高コレステロール	14	3	2	2	1		1	1		24	402	55	140	54	86	39	9	38	6	829	371	32	165	25	115	58	13	54	46	879	242	14	122	16	65	32	17	13	75	596
高中性脂肪	21	1	1					1		24	603	26	74	34	46	19	5	16	6	829	602	19	86	10	67	24	3	22	46	879	375	8	66	6	45	7		14	75	596
高尿酸	17		1	2	2	1	1			24	631	19	59	26	29	30	13	6	15	828	665	11	72	14	32	39	15	4	27	879	469	4	24	10	15	21	4	3	46	596
心電図異常	23	1								24	693	115		15				3	3	829	708	119	1	42				4	5	879	436	90		47				12	11	596
腎・尿路疾患	20	3				1				24	620	114		12	7	42	10	19	5	829	630	126		6	6	60	4	37	10	879	385	99		8	5	41	10	38	10	596
上部消化管	13	2		3						18	422	132		140			18	2	1	715	360	189		207			25	5	1	787	136	119		216			38	9		518
胆石・胆のうポリープ	3									3	125			3						128	152			7						159	57			3						60
肝機能異常（脂肪肝含）	14	1	1	3	2		3			24	433	49	104	32	50	1	153	1	6	829	428	27	147	20	66		176	4	11	879	292	13	116	12	37		116	2	8	596
その他の消化器疾患	2		1							3	54	4	23	45				2		128	63	9	33	50				4		159	19	3	14	24						60
糖尿病	24									24	744	14	39	6			10	12	4	829	661	16	95	6			34	33	34	879	361	14	82	8	1		38	46	46	596
血液疾患	19	4					1			24	546	145	3	30	11		87	7		829	578	147	7	28	25		85	8	1	879	432	62	15	23	9		43	10	2	596
血清梅毒反応										0										0										0										0
リウマチ疾患										0	2									2	1									1				1						1
眼科	19							5		24	650							170	9	829	669							198	12	879	431							139	26	596
肛門・大腸疾患	15							1		16	680							36		716	756							49		805	515							46		561
前立腺疾患										0	2									2	23									23	40									40
婦人科										0										0										0										0
乳房疾患										0										0										0										0
MRA・MRI										0										0	1									1		1		1						2
頸動脈超音波										0										0	1									1										0
頸椎X P										0										0	1									1										0
頸部超音波										0										0										0										0
その他の疾患										0										0										0										0
合計（件数）	265	17	9	15	5	2	6	8	1	328	8,628	694	675	522	256	137	305	330	91	11,638	8,583	724	979	532	361	202	355	453	296	12,488	5,383	454	694	431	216	123	266	366	460	8,393

※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																				95																				
受診者数	415										39																				2,782																				
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	265		133	17						415	26		11	2							39																		0	1,728	0	821	233	0	0	0	0	0	2,782		
呼吸器疾患	338	19		37	3			3	13	413	25	3		4					1	4	37																			0	2,510	62	0	111	14	1	0	21	58	2,777	
高血圧	142	2	35		38	15		17	166	415	9		1						4	25	39																				0	1,755	41	223	19	143	63	0	87	451	2,782
高コレステロール	145	8	89	4	51	19	6	11	82	415	20		3		5	2	1	1	7	39																					0	1,194	112	521	101	323	150	47	118	216	2,782
高中性脂肪	253	2	41	1	26	5	1	4	82	415	30		2						7	39																					0	1,884	56	270	51	184	55	9	57	216	2,782
高尿酸	307	4	28	3	17	12	7		37	415	29		2		1		1		6	39																					0	2,118	38	186	55	96	103	41	13	131	2,781
心電図異常	281	60		43				11	20	415	21	9		6					3	39																				0	2,162	394	1	153	0	0	0	30	42	2,782	
腎・尿路疾患	244	76		3	9	34	8	30	11	415	21	8				4	3	3		39																				0	1,920	426	0	29	27	182	35	127	36	2,782	
上部消化管	71	47		184			34	6		342	11	2		16					1	30																				0	1,013	491	0	766	0	0	115	23	2	2,410	
胆石・胆のうポリープ	22			8						30	4									4																			0	363	0	0	21	0	0	0	0	0	384		
肝機能異常(脂肪肝含)	229	13	74	6	23		61	1	8	415	20	3	10				3		3	39																				0	1,416	106	452	73	178	1	512	8	36	2,782	
その他の消化器疾患	10	2	5	13						30	2		1	1						4																			0	150	18	77	133	0	0	0	6	0	384		
糖尿病	215	4	82	3			26	19	66	415	20		5	1			6	1	6	39																				0	2,025	48	303	24	1	0	114	111	156	2,782	
血液疾患	291	34	21	26	1		28	11	3	415	29	1	5	1			1	2		39																				0	1,895	393	51	108	46	0	245	38	6	2,782	
血清梅毒反応										0										0																		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
リウマチ疾患										0										0																			0	3	0	0	1	0	0	0	0	0	4		
眼科	259							114	42	415	22								10	7	39																			0	2,050	0	0	0	0	0	0	636	96	2,782	
肛門・大腸疾患	346							38		384	30								4	34																			0	2,342	0	0	0	0	0	0	174	0	2,516		
前立腺疾患	43							4		47	1									1																		0	109	0	0	0	0	0	0	4	0	113			
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			2							2										0																		0	1	3	0	1	0	0	0	0	0	5			
頰動脈超音波										0										0																			0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1		
頰椎 X P										0										0																			0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1		
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)	3,461	273	508	348	168	85	171	269	530	5,813	320	26	40	31	6	6	15	27	68	539	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26,640	2,188	2,905	1,879	1,012	555	1,118	1,453	1,446	39,196		

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												
	4										60										36										9												
異常なし（A+B）	25										513										787										504												
受診者数	25										513										787										504												
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	19		2	4						25	351		58	104							513	546		133	108							787	332		100	72							504
呼吸器疾患	21								1	22	468	9		1						17	495	726	8		11		2			23	770	463	9		13	1	2			1	13	502	
高血圧	24	1								25	488	4	12	2	2					5	513	677	3	33	5	12	8		7	42	787	362	2	28	3	16	7			7	79	504	
高コレステロール	17	3	2			2	1			25	373	12	63	10	23	14	15	1	2	513	466	29	121	12	84	24	17	12	22	787	191	14	98	10	69	44	4	21	53	504			
高中性脂肪	23			1			1			25	483	3	7	1	2	1	14			2	513	724	2	17	2	13		5	2	22	787	407	4	14	3	13	3	4	3	53	504		
高尿酸	25									25	506		3	2	1						512	772	2	3	6	2				1	786	494	1	3	4	2						504	
心電図異常	23	2								25	422	73		15				2	1	513	638	120		24				5		787	394	67		28				7	8	504			
腎・尿路疾患	16	5		1	1	2				25	294	113		6	6	51	14	25	4	513	409	168		10	18	77	37	61	7	787	208	120		8	11	75	17	57	8	504			
上部消化管	11	4		2						17	195	133		63			1	1		393	234	224		130			8	1		597	94	133		151			15	1		394			
胆石・胆のうポリープ	1									1	71									71	123			7			24			154	57			4						61			
肝機能異常（脂肪肝含）	20	1	2		1		1			25	436	28	21	12	4		11	1		513	650	37	32	28	14			2		763	383	13	48	6	15		31	1	7	504			
その他の消化器疾患	1									1	44	3	9	15						71	70	11	11	37			5		1	135	35	5	2	16			1			2	61		
糖尿病	23	1		1						25	488	4	13	1			3	1	3	513	710	7	48	4	1		26	5	7	808	387	13	68	3			13	4	16	504			
血液疾患	15	4	2	1				3		25	307	56	53	26	7		13	39	12	513	411	97	73	45	14			84	37	761	313	77	31	30	8		14	17	14	504			
血清梅毒反応										0										0										0										0			
リウマチ疾患										0										0	1									1	1									1			
眼科	21							4		25	412							93	7	512	592							171	21	784	337							135	31	503			
肛門・大腸疾患	17							2		19	389							29		418	643							36		679	442							24		466			
前立腺疾患										0										0										0										0			
婦人科	8							1		9	296							23	2	321	436							64	8	508	290							17	3	310			
乳房疾患	9	1								10	197	112		15	4		7	2	1	338	382	109		19	3		19	6	1	539	262	44		11			14			331			
MRA・MRI										0										0										0	2									2			
頸動脈超音波										0										0										0	2									2			
頸椎 X P										0										0										0	1	1								2			
頸部超音波										0										0										0	1									1			
その他の疾患										0										0										0										0			
合計（件数）	294	22	8	10	2	4	3	10	1	354	6,220	550	239	273	49	66	78	217	56	7,748	9,210	817	471	448	161	111	141	456	192	12,007	5,458	503	392	362	135	132	112	295	287	7,676			

※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																				109											
受診者数	190										24																				2,043											
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	134		37	19						190	12		8	4							24											0	1,394	0	338	311	0	0	0	0	0	2,043
呼吸器疾患	167	3		6	2			2	8	188	19	1		2					1	1	24											0	1,864	30	0	33	3	4	0	4	63	2,001
高血圧	104	2	11	3	12	3		4	51	190	10		1	1	2				1	9	24											0	1,665	12	85	14	44	18	0	19	186	2,043
高コレステロール	41	5	43	2	27	14	1	2	55	190	9		5		5					5	24											0	1,097	63	332	34	208	98	38	36	137	2,043
高中性脂肪	121	1	6	2	3			2	55	190	17				2					5	24											0	1,775	10	44	9	33	4	24	7	137	2,043
高尿酸	181	1	4	1	2					189	22		1								23											0	2,000	4	14	13	7	0	0	0	1	2,039
心電図異常	145	27		14				3	1	190	17	3		2						2	24											0	1,639	292	0	83	0	0	0	17	12	2,043
腎・尿路疾患	83	52			6	25	6	14	4	190	7	8		1	1	4	1	2		24											0	1,017	466	0	26	43	234	75	159	23	2,043	
上部消化管	40	26		74			6	4		150	3	4		11						18											0	577	524	0	431	0	0	30	7	0	1,569	
胆石・胆のうポリープ	28			1						29	4									4											0	284	0	0	12	0	0	24	0	0	320	
肝機能異常(脂肪肝含)	146	5	15	2	4		14		4	190	17		2	2	1		2			24											0	1,652	84	120	50	39	0	59	4	11	2,019	
その他の消化器疾患	12		3	14						29	3		1							4											0	165	19	26	82	0	1	5	0	3	301	
糖尿病	128	8	31	1			11	2	9	190	14		7				2	1		24											0	1,750	33	167	10	1	0	55	13	35	2,064	
血液疾患	134	27	8	8	2		4	5	2	190	16	2	4	2						24											0	1,196	263	171	112	31	0	31	148	65	2,017	
血清梅毒反応										0										0											0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
リウマチ疾患				1						1										0											0	2	0	0	1	0	0	0	0	0	3	
眼科	110							55	25	190	12							6	6	24											0	1,484	0	0	0	0	0	0	464	90	2,038	
肛門・大腸疾患	166							11		177	24									24											0	1,681	0	0	0	0	0	0	102	0	1,783	
前立腺疾患										0										0											0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
婦人科	97							6		103	14									14											0	1,141	0	0	0	0	0	0	111	13	1,265	
乳房疾患	90	12		2			7	1	1	113	11	3					2			16											0	951	281	0	47	7	0	49	9	3	1,347	
MRA・MRI										0										0											0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
頰動脈超音波										0										0											0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
頰椎 X P										0										0											0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2	
頰部超音波										0										0											0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
その他の疾患										0										0											0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
合計(件数)	1,927	169	158	150	58	42	49	111	215	2,879	231	21	29	25	11	4	7	11	28	367	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23,340	2,082	1,297	1,268	416	359	390	1,100	779	31,031	

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										6										4										0									
異常なし(A+B)	4										479										1,074										1,055									
受診者数	4										479										1,074										1,055									
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		1	2						4	302		143	34						479	649		376	49						1,074	656		355	44						1,055
呼吸器疾患	4									4	432	6		21	6			8	6	479	904	24		90	6	1		31	18	1,074	827	26		115	7	2		58	20	1,055
高血圧	4									4	418		30		11	5		4	11	479	768		93	8	55	22		20	108	1,074	565		117	3	55	23		20	272	1,055
高コレステロール	2				1		1			4	240	5	101	13	61	25	6	20	8	479	410	15	239	22	162	89	9	43	85	1,074	405	19	215	8	151	44	8	29	176	1,055
高中性脂肪	4									4	366	2	48	3	41	8	1	2	8	479	694	11	129	11	92	27		25	85	1,074	652	1	111	5	80	19	1	10	176	1,055
高尿酸	4									4	379	3	32	4	23	24	7		7	479	776	8	87	15	65	55	14		54	1,074	756	5	84	5	53	65	13		74	1,055
心電図異常	4									4	365	97		8				6	3	479	848	162		51				8	5	1,074	761	165		82				19	27	1,054
腎・尿路疾患	4									4	281	137		3	4	16	24	8	6	479	559	298		14	26	42	76	43	16	1,074	524	244		13	57	31	108	57	21	1,055
上部消化管	1									1	252	109		69			4	5		439	435	289		262			17	4		1,007	245	264		443			33	16		1,001
胆石・胆のうポリープ	4									4	467			10						477	1,025			46				2		1,073	1,002			47				6		1,055
肝機能異常(脂肪肝含)	1		1	1	1					4	163	41	84	64	32		90	3	2	479	310	63	262	136	96	2	188	3	12	1,072	299	50	270	160	87		156	12	21	1,055
その他の消化器疾患	3	1								4	217	17	101	138				4		477	374	54	251	383				10	1	1,073	314	61	227	418				28	7	1,055
糖尿病	4									4	211	17	203	2			39	5	2	479	331	45	412	14			183	35	54	1,074	185	24	447	13			243	51	92	1,055
血液疾患	3				1					4	308	77	5	18	46		16	9		479	760	129	24	48	60		41	8	4	1,074	770	96	35	33	47		50	15	9	1,055
血清梅毒反応	1									1	306									306	669							2		671	699							1		700
リュウマチ疾患										0	150			6				1		157	467			18				1		486	435			24				2		461
眼科	3							1		4	398							68	13	479	824							188	61	1,073	772							186	97	1,055
肛門・大腸疾患	4									4	397							20		417	939							61		1,000	932							77		1,009
前立腺疾患										0	19									19	97									97	867							13		880
婦人科										0										0										0										0
乳房疾患										0										0										0										0
MRA・MRI										0	3		1							4	6		1	1				2		10	6	2	1							9
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)	51	1	2	3	3	0	1	1	0	62	5,674	511	748	393	224	78	187	163	66	8,044	11,845	1,098	1,874	1,168	562	238	528	486	503	18,302	11,672	957	1,862	1,413	537	184	612	600	992	18,829

※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										10										
受診者数	640										140										91										3,483										
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	431		181	28						640	96		34	10							140	61	23	7							91	2,196	0	1,113	174	0	0	0	0	0	3,483
呼吸器疾患	471	20		74	4			50	21	640	83	8		24					17	8	140	45	4		15	2			18	7	91	2,766	88	0	339	25	3	0	182	80	3,483
高血圧	279		64	3	43	10		12	229	640	53		11		11				2	63	140	32	6		3	1			1	48	91	2,119	0	321	14	178	61	0	59	731	3,483
高コレステロール	253	4	134	4	64	23	8	7	140	637	66		23		8	3	3	1		36	140	45	17		2	3			1	23	91	1,421	43	729	47	449	187	35	101	468	3,480
高中性脂肪	387	2	61		34	6	3	7	140	640	82		12		8	1	1			36	140	57	5		5	1				23	91	2,242	16	366	19	260	62	6	44	468	3,483
高尿酸	483	1	38	1	25	18	5		69	640	101		9		7	3	2			18	140	70	8		1	2	1			9	91	2,569	17	258	25	174	167	42	0	231	3,483
心電図異常	417	112		66				17	28	640	82	22		20					5	11	140	42	18		16				1	14	91	2,519	576	0	243	0	0	0	56	88	3,482
腎・尿路疾患	263	142		6	57	22	77	57	16	640	45	34		1	19	7	17	12	5	140	19	12			12	2	14	27	5	91	1,695	867	0	37	175	120	316	204	69	3,483	
上部消化管	85	110		358	1		35	19		608	18	24		76			8	6		132	5	15		54			2	1		77	1,041	811	0	1,262	1	0	99	51	0	3,265	
胆石・胆のうポリープ	586			50				4		640	130			7					3	140	82			7				1	1	91	3,296	0	0	167	0	0	0	16	1	3,480	
肝機能異常 (脂肪肝含)	233	21	165	97	39		61	10	14	640	55	7	28	18	12		15		5	140	33	7	15	22	5		3	2	4	91	1,094	189	825	498	272	2	513	30	58	3,481	
その他の消化器疾患	198	65	103	236				31	7	640	46	18	21	43					9	3	140	32	11	10	30				7	1	91	1,184	227	713	1,248	0	0	0	89	19	3,480
糖尿病	92	5	232	10			165	41	95	640	23	1	54	1			32	7	22	140	13	31					25	3	19	91	859	92	1,379	40	0	0	687	142	284	3,483	
血液疾患	480	38	45	33	6		17	17	4	640	104	5	14	9			1	6	1	140	55	1	20	4	1		1	9		91	2,480	346	143	145	161	0	126	64	18	3,483	
血清梅毒反応	412							3		415	111									111	84							2		86	2,282	0	0	0	0	0	0	8	0	2,290	
リウマチ疾患	326			18				5		349	96			8						104	76			4						80	1,550	0	0	78	0	0	0	9	0	1,637	
眼科	372							139	128	639	57								37	46	140	27							19	45	91	2,453	0	0	0	0	0	0	638	390	3,481
肛門・大腸疾患	568							53		621	125								11		136	83							7		90	3,048	0	0	0	0	0	0	229	0	3,277
前立腺疾患	526							49		575	109								21		130	76							10		86	1,694	0	0	0	0	0	0	93	0	1,787
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	1	1	4					1		7		1								1										0	16	4	7	1	0	0	0	3	0	31	
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)	6,863	521	1,027	984	273	79	371	522	891	11,531	1,482	120	206	217	65	14	79	137	254	2,574	937	68	135	159	31	9	46	109	199	1,693	38,524	3,276	5,854	4,337	1,695	602	1,824	2,018	2,905	61,035	

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										10										2									
異常なし(A+B)	7										375										798										752									
受診者数	7										375										798										752									
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			3						7	264		42	69						375	569		119	110						798	519		157	76						752
呼吸器疾患	6			1						7	336	4		15				9	10	374	711	4		43	1	1		16	22	798	648	15		55	1	1		16	16	752
高血圧	7									7	357		9		4	1		3	1	375	709		32		16	6		6	8	777	558		57	2	20	3		5	107	752
高コレステロール	7									7	272	2	57		15	8	14	7		375	472	8	163	10	68	20	12	25	20	798	231	10	137	12	112	65	4	27	118	716
高中性脂肪	6						1			7	347		9		3	1	12	3		375	728	1	22	1	10	2	14		20	798	576	3	27	1	15	3	6	3	118	752
高尿酸	7									7	373			1		1				375	784		2	8	1		1			796	736	4	5	3	2	1				751
心電図異常	7									7	313	55		4				1	2	375	666	106		19				3	3	797	595	101		42				10	4	752
腎・尿路疾患	2	3				1	1			7	83	122		3	2	46	78	38	3	375	184	215		13	12	73	192	99	10	798	194	198		12	26	53				483
上部消化管	4									4	134	81		42			2			259	242	271		148			10	4	1	676	146	232		270			19	5		672
胆石・胆のうポリープ	7									7	367			4				1		372	767			25				3		795	707			40				4	1	752
肝機能異常(脂肪肝含)	3	1		3						7	239	46	18	51	3	1	17			375	488	72	65	122	15		27	3	6	798	378	57	135	84	18		64	3	13	752
その他の消化器疾患	6	1								7	249	20	21	78				4		372	472	71	48	191				9	4	795	307	100	103	230				7	5	752
糖尿病	5	1	1							7	250	15	98				9	2	1	375	444	17	268	2			48	11	8	798	236	20	317	8			123	16	32	752
血液疾患	3	1			3					7	161	27	23	12	91		11	40	10	375	373	60	85	47	91		12	92	38	798	449	76	48	65	45		8	36	25	752
血清梅毒反応	7									7	280									280	528									528	482			1				2		485
リウマチ疾患	1									1	81			2				1		84	279			12				4		295	244			14				6		264
眼科	6							1		7	307							59	9	375	599							156	42	797	511							142	98	751
肛門・大腸疾患	5									5	255							11		266	667							27		694	680							27		707
前立腺疾患										0										0										0										0
婦人科	2							1		3	217							26		243	468							61	17	546	455							31	9	495
乳房疾患	1	2							1	4	117	61		9	4		3			194	424	105		24	3		31	4	2	593	432	77		12	1	1	25	1	2	551
MRA・MRI										0	7			1						8	5									5	3	2	1							6
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)	96	9	1	7	3	1	2	2	1	122	5,009	433	277	291	122	58	146	205	36	6,577	10,579	930	804	775	217	102	347	523	201	14,478	9,087	895	987	927	240	127	249	341	548	13,401

※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)	0										0										0										17										
受診者数	435										88										42										2497										
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	318		80	37						435	67		10	11							88	30		10	2						42	1,771	0	418	308	0	0	0	0	0	2,497
呼吸器疾患	359	12		42		1		12	9	435	60	4		18	1				4	1	88	25	3		9				3	2	42	2,145	42	0	183	3	3	0	60	60	2,496
高血圧	250		26	1	11	6		3	138	435	44		7	1	1	1				34	88	12		3	3				1	23	42	1,937	0	134	4	55	17	0	18	311	2,476
高コレステロール	122	5	87	5	54	25		10	127	435	19		20	1	9	3			2	34	88	15		4	3	2				18	42	1,138	25	468	28	261	123	30	71	317	2,461
高中性脂肪	284		17		4	2		1	127	435	51		2		1					34	88	21		1	2					18	42	2,013	4	78	2	35	8	33	7	317	2,497
高尿酸	425		3	1	2		1		3	435	85		1	1	1						88	40		1						1	42	2,450	4	12	14	6	2	2	0	4	2,494
心電図異常	325	54		43				7	6	435	64	6		12					4	2	88	27	3		9				2	1	42	1,997	325	0	129	0	0	0	27	18	2,496
腎・尿路疾患	109	103		4	23	34	89	62	11	435	21	11		2	7	11	18	15	3	88	6	5		4	7	11	8	1	42	599	657	0	34	74	225	389	222	28	2,228		
上部消化管	62	117		204			13	7		403	8	17		46				3	3	77	3	4		30						37	599	722	0	740	0	0	47	19	1	2,128	
胆石・胆のうポリープ	407			27					1	435	83			5							88	35			7						42	2,373	0	0	108	0	0	0	8	2	2,491
肝機能異常 (脂肪肝含)	210	33	88	39	16		40	2	7	435	52	12	12	6			3		3	88	18	12	2	4			6			42	1,388	233	320	309	52	1	157	8	29	2,497	
その他の消化器疾患	161	65	59	139				5	6	435	37	17	6	24					4		88	23	7	1	10				1		42	1,255	281	238	672	0	0	0	30	15	2,491
糖尿病	83	14	196	1			88	10	43	435	17	1	45				14	5	6	88	4	30					4	1	3	42	1,039	68	955	11	0	0	286	45	93	2,497	
血液疾患	306	25	27	45	12		3	12	5	435	62	5	10	9	1					1	88	28	1	6	2				4	1	42	1,382	195	199	180	243	0	34	184	80	2,497
血清梅毒反応	320									320	77										77	41									41	1,735	0	0	1	0	0	0	2	0	1,738
リウマチ疾患	240			11				1		252	63			5							68	34			3				2		39	942	0	0	47	0	0	0	14	0	1,003
眼科	223							101	111	435	26							20	42	88	7							15	20	42	1,679	0	0	0	0	0	0	494	322	2,495	
肛門・大腸疾患	403							17		420	80							6			86	39							3		42	2,129	0	0	0	0	0	0	91	0	2,220
前立腺疾患										0											0										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
婦人科	264	1						15	1	281	36										36	11									11	1,453	1	0	0	0	0	0	134	27	1,615
乳房疾患	243	25		5		1	13	1		288	34	6		1			1				42	7	2			1					10	1,258	278	0	51	9	2	73	6	5	1,682
MRA ・ MRI									1	1											0										0	15	2	1	1	0	0	0	1	0	20
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)	5,114	454	583	604	122	69	247	267	595	8,055	986	79	113	142	21	15	39	63	160	1,618	426	37	58	76	13	9	21	40	88	768	31,297	2,837	2,823	2,822	738	381	1,051	1,441	1,629	45,019	

1-8. 脳ドック受診者の性別・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										0										0										0									
異常なし(A+B)	1										7										28										58									
受診者数	1										7										28										58									
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									1	6	1								7	16	11	1							28	39	19								58
呼吸器疾患	1									1	5			1						6	15	1							1	17	33	3		6					2	46
高血圧	1									1	6			1						7	21	3		1	1				2	28	28	4		6	1			3	16	58
高コレステロール	1									1	3	2		1	1					7	13	5		3	2			1	4	28	26	12		6	2			1	11	58
高中性脂肪	1									1	7									7	15	2		4	3				4	28	37	4		3	3				11	58
高尿酸	1									1	5	2								7	18	3		1	4				2	28	47	3		1	3				4	58
心電図異常	1									1	5	2								7	25	2		1						28	40	12		6						58
腎・尿路疾患	1									1	5			2						7	13	8			2	2	1	2	28	35	6		3			8	3	3	58	
上部消化管										0										0	8	4		3			1			16	4	15		19			3	3		44
胆石・胆のうポリープ	1									1	5			1						6	15			1						16	41			1					1	43
肝機能異常(脂肪肝含)	1									1	2	2		1	1		1			7	10	4	5	1	4		3	1		28	14	2	12	5	10		11	1	3	58
その他の消化器疾患	1									1	3	1	2							6	5	1	5	5						16	10	6	14	10				2	1	43
糖尿病	1									1	2	4					1			7	6	16					4		2	28	13	22					15	4	4	58
血液疾患	1									1	4	2		1						7	23	3		1						27	43	6	4	3			2			58
血清梅毒反応	1									1	2									2	10									10	25									25
リウマチ疾患										0										0	6			1						7	12			1				1		14
眼科									1	1	6							1		7	21							3	4	28	47							5	6	58
肛門・大腸疾患	1									1	6									6	16									16	41							3		44
前立腺疾患										0										0	1									1	43									43
婦人科										0										0										0										0
乳房疾患										0										0										0										0
MRA・MRI	1									1	6				1					7	22	2	1	1				1	1	28	35	8	3	4				8		58
頸動脈超音波	1									1	6									6	15		3	7						25	24	7	9	13				2		55
頸椎X P		1								1	5	1								6	18	7								25	33	20						2		55
頸部超音波										0										0										0									1	1
その他の疾患										0										0										0										0
合計(件数)	17	1	0	0	0	0	0	0	1	19	89	5	12	5	6	2	2	1	0	122	312	32	54	22	13	12	10	7	22	484	670	85	106	68	29	9	39	40	63	1,109

※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)	104										59										23										280									
受診者数	104										59										23										280									
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	75		27	2						104	38		18	3						59	17		5	1						23	192	0	81	7	0	0	0	0	0	280
呼吸器疾患	44	1		7	1			5	1	59	6	1			1				4	12	1	1		1				2		5	105	7	0	14	3	0	0	9	8	146
高血圧	43		9		6	2		7	37	104	24		5		1	1		2	26	59	8		1		1				13	23	131	0	22	0	16	5	0	12	94	280
高コレステロール	41		19		11	6	2	2	23	104	27		11		4	4		1	12	59	10		3		1			1	8	23	121	0	52	0	26	15	2	6	58	280
高中性脂肪	61		10		7	2	1		23	104	39		3		4	1			12	59	11		3			1			8	23	171	0	22	0	18	10	1	0	58	280
高尿酸	83		5		1	3	2		10	104	46		1		1	3			8	59	21		1						1	23	221	0	15	0	4	13	2	0	25	280
心電図異常	76	17		5				1	5	104	39	5		11				1	3	59	11	6		3				2	1	23	197	44	0	26	0	0	0	4	9	280
腎・尿路疾患	48	21		1	7	3	10	11	3	104	24	15			4	4	5	4	3	59	6	4			4	2	1	4	2	23	132	54	0	1	20	11	26	23	13	280
上部消化管	9	12		31			4	1		57					6				1	7	1	2		2						5	22	33	0	55	6	0	8	5	0	129
胆石・胆のうポリープ	51			6						57	6			2						8	5									5	124	0	0	11	0	0	0	0	1	136
肝機能異常 (脂肪肝含)	41	3	29	10	9		9		3	104	26	5	10	6	6		5		1	59	10	1	4	6	2					23	104	15	62	29	32	0	29	2	7	280
その他の消化器疾患	15	5	13	21				3		57	1	2		5						8	2	1	1	1						5	37	15	34	44	0	0	0	5	1	136
糖尿病	16		40				30	4	14	104	7		25				13	6	8	59	4		7				2	3	7	23	49	0	114	0	0	0	65	17	35	280
血液疾患	81	5	8	4			1	4	1	104	44	3	7	3				2		59	12	1	7					2	1	23	208	20	26	12	0	0	3	8	2	279
血清梅毒反応	33							1		34	8									8	5									5	84	0	0	0	0	0	0	1	0	85
リウマチ疾患	27							2		29	6									6	4									4	55	0	0	2	0	0	0	3	0	60
眼科	54							31	19	104	22							15	22	59	6							5	12	23	156	0	0	0	0	0	0	60	64	280
肛門・大腸疾患	53							7		60	9									9	5									5	131	0	0	0	0	0	0	10	0	141
前立腺疾患	54							5		59	7							2		9	5									5	110	0	0	0	0	0	0	7	0	117
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	44	33	9	8		1		9		104	13	24	7	8				7		59	4	9	3	4				3		23	125	76	23	25	0	2	0	28	1	280
頰動脈超音波	28	15	29	29				3		104	5	13	19	19				3		59	3	3	6	10				1		23	82	38	66	78	0	0	0	9	0	273
頰椎 X P	39	60						5		104	13	37	1					8		59	7	14						2		23	115	140	1	0	0	0	0	17	0	273
頰部超音波								18		18								10	1	11								6		6	0	0	0	0	0	0	0	34	2	36
その他の疾患										0										0										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計 (件数)	1,016	172	198	124	42	17	59	119	139	1,886	410	105	107	57	27	13	23	62	100	904	158	42	41	28	8	3	3	31	53	367	2,672	442	518	304	125	56	136	260	378	4,891

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									
	0										0										1										0									
異常なし (A+B)	1										1										14										46									
受診者数	1										1										14										46									
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						1	1									1	13			1						14	32		10	4						46
呼吸器疾患	1									1										0	5			1						6	23			1				1	2	27
高血圧	1									1	1									1	12		1		1					14	29		3	4				1	9	46
高コレステロール	1									1					1					1	11		1			1			1	14	13		10		8	2	1	5	7	46
高中性脂肪	1									1	1									1	12						1		1	14	33		1		1	2	1	1	7	46
高尿酸	1									1	1									1	14									14	45		1							46
心電図異常		1								1	1									1	10	4								14	36	6		1				2	1	46
腎・尿路疾患	1									1							1			1	5	4					3	2		14	12	14		2	1	2	9	5	1	46
上部消化管										0										0	4	1		1						6	4	7		10						21
胆石・胆のうポリープ	1									1										0	6									6	23			1						24
肝機能異常 (脂肪肝含)	1									1	1									1	11	1		2						14	22	5	8	5	2		2		2	46
その他の消化器疾患	1									1										0	5							1		6	6	4	3	11						24
糖尿病	1									1	1									1	10		4							14	12		21				10	1	2	46
血液疾患									1	1		1								1	10	2	1	1						14	30	10	2	2				2		46
血清梅毒反応	1									1										0	5									5	16									16
リウマチ疾患										0										0	3									3	8			1						9
眼科	1									1									1	1	12							2		14	33							10	3	46
肛門・大腸疾患								1		1										0	5							1		6	23									23
前立腺疾患										0										0										0										0
婦人科										0										0	3									3	16									16
乳房疾患	1									1										0	2	1								3	13	4								17
MRA・MRI	1									1		1								1	7	3		2				2		14	26	11	1	4				4		46
頸動脈超音波	1									1										0	7		1							8	25	3	8	3	1			1		41
頸椎 X P	1									1										0	5	3								8	19	17						5		41
頸部超音波										0										0									1	1								11	1	12
その他の疾患										0										0										0										0
合計 (件数)	16	1	0	1	0	0	0	1	1	20	7	2	0	0	1	0	1	0	1	12	177	19	8	8	1	1	4	8	3	229	499	81	68	49	13	6	23	49	35	823

※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										1									
	99										54										16										231									
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	65		24	10						99	37		12	5						54	9		5	2						16	157	0	51	23	0	0	0	0	0	231
呼吸器疾患	19			1					6	26	8		1					1	2	12	2									2	58	0	1	3	0	0	0	2	10	74
高血圧	41		12		9	2		1	34	99	20		4		1	2		1	26	54	5		2		1				8	16	109	0	22	4	12	4	0	3	77	231
高コレステロール	27		16		15	4		2	35	99	12		10		6	4		3	19	54	3		3		1			1	8	16	67	0	40	0	31	11	1	11	70	231
高中性脂肪	56		7		1				35	99	28		5		2				19	54	6		2						8	16	137	0	15	0	4	2	2	1	70	231
高尿酸	96		1	1					1	99	49		1		1	3				54	15		1							16	221	0	4	1	1	3	0	0	1	231
心電図異常	76	7		10				1	5	99	35	6		5				3	5	54	12			3				1		16	170	24	0	19	0	0	0	7	11	231
腎・尿路疾患	38	25			2	6	18	8	2	99	10	11			4	2	7	18	2	54	4	2			2	2	3	3		16	70	56	0	2	9	12	41	36	5	231
上部消化管		4		4			1			9	1	3		3						7		1		1						2	9	16	0	19	0	0	1	0	0	45
胆石・胆のうポリープ	20								1	21	9									9	2									2	61	0	0	1	0	0	0	0	1	63
肝機能異常（脂肪肝含）	56	19	9	1	4		6		4	99	24	7	6	5	5		6		1	54	9	2	2		2		1			16	124	34	25	13	13	0	15	0	7	231
その他の消化器疾患	7	6	1	6					1	21	2	2	2	3						9	1			1						2	22	12	6	21	0	0	0	1	1	63
糖尿病	20		40				24	5	10	99	11		23				10	1	9	54	1		7				4	2	2	16	56	0	95	0	0	0	48	9	23	231
血液疾患	69	10	11	4			1	2	2	99	37	5	4	4	1		1		2	54	6	3	2	5						16	152	31	20	16	1	0	2	4	5	231
血清梅毒反応	15									15	9									9	2									2	48	0	0	0	0	0	0	0	0	48
リウマチ疾患	13			1						14	6			1						7	2									2	32	0	0	3	0	0	0	0	0	35
眼科	42							21	36	99	17							16	21	54	2							8	6	16	107	0	0	0	0	0	0	57	67	231
肛門・大腸疾患	20							2		22	5							3		8	2									2	55	0	0	0	0	0	0	7	0	62
前立腺疾患										0										0										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
婦人科	11							1		12	5									5	1									1	36	0	0	0	0	0	0	1	0	37
乳房疾患	9	1		1						11	4						1			5	3									3	32	6	0	1	0	0	1	0	0	40
MRA・MRI	30	32	16	11				10		99	12	13	12	6				11		54	2	7	1	3				3		16	78	67	30	26	0	0	0	30	0	231
頸動脈超音波	49	10	31	9						99	12	11	16	13	1			1		54	5	3	5	2				1		16	99	27	61	27	2	0	0	3	0	219
頸椎X P	48	45						6		99	19	33						2		54	5	11								16	97	109	0	0	0	0	0	13	0	219
頸部超音波				1				30	5	36								17	7	24								4		4	0	0	0	1	0	0	0	62	14	77
その他の疾患										0										0										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計（件数）	827	159	168	60	31	12	50	89	177	1,573	372	91	96	45	21	11	25	77	113	851	99	29	30	17	6	2	8	23	32	246	1,997	382	370	180	73	32	111	247	362	3,754

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 8,109

女 6,670

計 14,779

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	9,719 65.8%	男	5,095 62.8%	0	0	3,448 23.3%	0	2,434 30.0%	1,609 15.2%	0	578 7.1%	0	0	0	0	0	0	0	0	3448 23.3%	2,434 30.0%
		女	4,624 69.3%	0.0%	0	0	1,014 15.2%	0	1,014 15.2%	10,909	1,031 15.5%	0	0	0	0	0	0	0	0	1014 15.2%	1014 15.2%
呼吸器疾患	12,548 84.9%	男	6,801 83.9%	278 1.9%	172 2.1%	1	0	712	485 6.0%	53	46 0.6%	12	4 0.0%	0	0	287	217 2.7%	345 2.3%	177 2.2%	352 2.4%	267 3.3%
		女	5,747 86.2%	1	106 1.6%	0	0	1	227 3.4%	0.4%	7 0.1%	0.1%	8 0.0%	0	0	199	70 1.0%	168 2.3%	168 2.3%	85 1.3%	
高血圧	10,637 72.0%	男	5,171 63.8%	84 0.6%	66 0.8%	992 6.7%	0	714 8.8%	86 0.6%	0.7%	533	198	152 1.9%	0	0	233	187 2.3%	1,993 13.5%	1,360 16.9%	964 6.5%	739 9.1%
		女	5,466 81.9%	0	18 0.3%	0	0	278 4.2%	0	29 0.4%	133 2.0%	46 0.7%	46 0.7%	0	0	166	46 0.7%	133	633 9.5%	225 3.4%	
高コレステロール	6,742 45.6%	男	3,414 42.1%	293 2.0%	181 2.2%	2,565 17.4%	0	1,530 18.9%	242	167 2.1%	1,527	682	413 5.1%	213	106 1.3%	420	276 3.4%	1,347 9.1%	988 12.1%	2842 35.2%	1,732 21.4%
		女	3,328 49.9%	0	112 1.7%	0	0	1,035 15.5%	1.6%	75 1.1%	590 8.3%	269 4.0%	269 4.0%	1.4%	107 1.6%	288	144 2.2%	1,347 9.1%	560 8.4%	2842 35.2%	1,110 16.6%
高中性脂肪	10,430 70.6%	男	5,201 64.1%	99 0.7%	82 1.0%	953 6.4%	0	779 9.6%	96	81 1.0%	616	164	149 1.8%	130	23 0.3%	141	124 1.5%	1,347 9.1%	988 12.1%	1051 7.1%	827 10.2%
		女	5,229 78.4%	0	17 0.3%	0	0	174 2.6%	0.6%	15 0.2%	85 1.3%	15 0.2%	15 0.2%	0.9%	107 1.6%	17	17 0.3%	17	560 7.1%	224 3.4%	
高尿酸	10,375 70.2%	男	5,309 65.5%	67 0.5%	58 0.7%	529 3.6%	0	499 6.2%	110	82 1.0%	306	316	311 3.8%	98	15 0.2%	15	15 0.2%	422 2.9%	415 5.2%	735 5.0%	714 8.8%
		女	5,066 76.0%	0	9 0.1%	0	0	30 0.4%	0.7%	28 0.4%	14 0.2%	14 0.2%	5 0.1%	0.7%	2	0	0	0	7 0.1%	21 0.3%	
心電図異常	10,795 73.0%	男	5,693 70.2%	1,964 13.3%	1,158 14.3%	3	0	728	462 5.7%	0	0	0	0	26	26 0.3%	154	97 1.2%	191	146 1.8%	180 1.2%	123 1.5%
		女	5,102 76.5%	0	806 12.1%	0	0	2	266 4.0%	0	0	0	0	0.2%	0	0	0	57 0.9%	45 0.7%	57 0.9%	
腎・尿路疾患	8,390 56.8%	男	5,125 63.2%	2,788 18.9%	1,444 17.8%	0	0	148	73 0.9%	357	229	879	350 4.3%	868	363 4.5%	843	380 4.7%	187	123 1.5%	2947 19.9%	1322 16.3%
		女	3,265 49.0%	0	1,344 20.1%	0	0	0	75 1.1%	128	128	529	529 7.9%	598	505 7.6%	576	463 6.9%	187	64 1.0%	1625 10.4%	1625 10.4%
上部消化管	3,310 22.4%	男	2,101 25.9%	2,636 17.8%	1,344 16.6%	0	0	3,307	210 25.9%	7	0	0	0	0	294	106	3	0	407	302	3.7%
		女	1,209 18.1%	0	1,292 19.4%	0	0	0	224	199 2.5%	0	0	0	0	0	79	26 0.4%	0	1	105	
胆石・胆のうポリープ	6,516 44.1%	男	3,790 46.7%	0	0	0	0	321	199 2.5%	0	0	0	0	53	29	16	0	5	2	77	45
		女	2,726 40.9%	0	0	0	0	0	122 1.8%	0	0	0	0	0	24	8	3	0	0	3	32
肝機能異常(脂肪肝)	8,157 55.2%	男	3,437 42.4%	711 4.8%	340 4.2%	2,012 13.6%	0	1,503 18.5%	993	614 7.6%	695	8	5	1,494	1,229 15.2%	54	41	161	109	2251 22.8%	1846 22.8%
		女	4,720 70.8%	0	371 5.6%	0	0	509 7.6%	6.7%	379 5.7%	124	1	3	10.1%	265 4.0%	0	13	1.1%	52	15.2%	405 6.1%
その他の消化器疾患	2,822 19.1%	男	1,374 16.9%	573 3.9%	260 3.2%	1,096 7.4%	0	826 10.2%	2,204	1,427 17.6%	0	0	0	70	65	131	100	39	202	202	2.0%
		女	1,448 21.7%	0	313 4.7%	0	0	270 4.0%	14.9%	777 11.6%	0	0	0	0	5	0.9%	31	19	19	37	0.6%
糖尿病	8,968 60.7%	男	4,338 53.5%	258 1.7%	151 1.9%	3,115 21.1%	0	1,850 22.8%	94	68 0.8%	3	0	0	1,248	834 10.3%	373	297 3.7%	669	505 6.3%	1624 11.0%	1163 14.0%
		女	4,630 69.4%	0	107 1.6%	0	0	1,265 19.0%	0.6%	26 0.4%	0	0	0	8.4%	414 6.2%	2.5%	76 1.1%	4.5%	164 2.5%	491 7.4%	
血液疾患	9,476 64.1%	男	5,538 68.3%	1,626 11.0%	986 12.2%	800	236	629	287 3.5%	490	212	0	0	525	116	552	195	195	1567	813	
		女	3,938 59.0%	0	640 9.6%	5.4%	564	342	5.1%	278	4.2%	0	0	3.6%	99	436	1.3%	169	2.5%	12.2%	
血清梅毒反応	4,168 28.2%	男	2,371 29.2%	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	11	9	0	0	11	9	
		女	1,797 26.9%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
リウマチ疾患	2,584 17.5%	男	1,608 19.8%	0	0	0	0	132	81 1.0%	0	0	0	0	0	26	12	0	0	26	12	
		女	976 14.6%	0	0	0	0	0	51 0.8%	0	0	0	0	0	0	14	0	0	0	14	
眼科	10,583 71.6%	男	5,866 72.3%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,068	1,649 20.5%	1,090	575	3068	1649	
		女	4,717 70.7%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20.8%	1,419 21.3%	7.4%	515	20.8%	1419	
肛門・大腸疾患	9,591 64.9%	男	5,605 69.1%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	632	422	0	0	632	422	
		女	3,986 59.8%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4.3%	210	0	0	4.3%	210	
前立腺疾患	1,916 13.0%	男	1,916 23.6%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	104	104	0	0	104	104	
		女	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
婦人科	2,925 19.8%	男	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	268	0	42	268	0	
		女	2,925 43.9%	0.0%	1	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1.8%	268	4.0%	0.3%	42	1.8%	268
乳房疾患	2,418 16.4%	男	0	657	0	0	0	114	0	20	2	0	0	143	16	0	9	0	181	181	
		女	2,418 36.3%	4.4%	657 9.9%	0	0	0	0.8%	114 1.7%	0.1%	20 0.3%	0	1.4%	143 2.1%	0.1%	16 0.2%	0.1%	9	1.2%	181 2.7%
MRA・MRI	237 1.6%	男	142 1.8%	152	1.0%	61	0.4%	30	0.4%	54	0	2	0	0	62	31	1	0	64	33	
		女	95 1.4%	0	69	1.0%	0	0.5%	31	0.4%	27	0	0	0	0	31	0	0	0	31	
頸動脈超音波	184 1.2%	男	83 1.0%	65	0.4%	127	0.9%	66	0.8%	105	7	2	0	0	12	9	0	0	14	9	
		女	101 1.5%	0	27	0.4%	61	0.9%	27	0.4%	27	0	0	0	0	3	0	0	0	5	
頸椎 X P	214 1.4%	男	116 1.4%	250	1.7%	1	0	1	0	0	0	0	0	0	30	17	0	0	30	17	
		女	98 1.5%	0	110 1.6%	0	0	0	0.0%	0	0	0	0	0	0.2%	13	0	0	0	13	
頸部超音波	1 0.0%	男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	34	2	0	96	34	
		女	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0.6%	62	0.1%	14	0.6%	62	

※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 1,564
女 1,899
計 3,463

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	2281 65.9%	979 62.6%	0	0	626 18.1%	419 26.8%	553 16.0%	164 10.5%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	626 18.1%	419 26.8%
呼吸器疾患	3100 89.5%	1420 90.8%	49 1.4%	15 1.0%	0	0	29 0.8%	21 1.3%	5	4	1	0	0	0	9	5	66 1.9%	31 2.0%	15 0.4%	9 0.6%
高血圧	2921 84.3%	1166 74.6%	31 0.9%	25 1.6%	185 5.3%	148 9.5%	31 0.9%	24 1.5%	85 5.4%	63 4.0%	30 1.9%	23 1.5%	0	0	35 1.0%	29 1.9%	143 4.1%	84 5.4%	150 4.3%	115 7.4%
高コレステロール	1704 49.2%	678 43.4%	50 1.4%	26 1.7%	423 12.2%	228 14.6%	32 0.9%	19 1.2%	229 14.6%	139 8.9%	98 6.2%	61 3.9%	60	77	51 1.4%	33 2.2%	81 2.3%	45 2.9%	464 13.4%	273 17.5%
高中性脂肪	2208 63.8%	904 57.8%	13 0.4%	10 0.6%	158 4.6%	121 7.7%	15 0.4%	11 0.7%	82 5.2%	69 4.4%	23 1.6%	22 1.4%	55	25	7 0.4%	23 1.5%	81 2.3%	45 2.9%	185 5.3%	121 7.7%
高尿酸	796 23.0%	401 25.6%	4 0.1%	3 0.2%	40 1.2%	40 2.6%	2 0.1%	2 0.1%	18 1.2%	18 1.2%	28 1.8%	13 0.8%	13	2	13 0.8%	2 0.1%	29 0.8%	28 1.8%	61 1.8%	61 3.9%
心電図異常	2111 61.0%	815 52.1%	309 8.9%	144 9.2%	2	0	75 2.2%	40 2.6%	0	0	0	0	0	0	13 0.4%	7 0.4%	11 0.3%	7 0.4%	13 0.4%	7 0.4%
腎・尿路疾患	2957 85.4%	1378 88.1%	262 7.6%	97 6.1%	0	0	19 0.5%	6 0.4%	9	7	95	37	4	72	26 1.7%	13 0.4%	180 5.2%	5 0.3%	106 5.6%	74 4.7%
上部消化管	49 1.4%	25 1.6%	39 1.1%	9 0.6%	0	0	34 1.0%	18 1.2%	0	0	0	0	2	1	1 0.1%	0	0	3 0.1%	2 0.1%	2 0.1%
胆石・胆のうポリープ	15 0.4%	7 0.4%	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
肝機能異常(脂肪肝含)	2379 68.7%	823 52.6%	50 1.4%	30 1.9%	208 6.0%	164 10.5%	21 0.6%	14 0.9%	109 7.0%	89 5.7%	4	2	238	2	204 13.0%	13 0.4%	353 10.2%	8 0.5%	57 3.0%	296 18.9%
その他の消化器疾患	9 0.3%	3 0.2%	1	0	2	0	4	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
糖尿病	3190 92.1%	1405 89.8%	17 0.5%	11 0.7%	102 2.9%	54 3.5%	9	4	1	1	0	0	55	36	30 1.9%	27 1.7%	43 1.2%	30 1.9%	92 2.7%	58 3.7%
血液疾患	2163 62.5%	955 61.1%	378 10.9%	227 14.5%	190 5.5%	16 1.0%	56 1.6%	22 1.4%	8	5	87	0	106	6	55 3.5%	19 0.5%	201 5.8%	0	135 7.1%	66 4.2%
血清梅毒反応	19 0.5%	5 0.3%	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
眼科	2654 76.6%	1207 77.2%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	719 20.8%	315 20.1%	61 1.8%	719 20.8%	25 1.6%	404 21.3%	315 20.1%
肛門・大腸疾患	205 5.9%	84 5.4%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19 0.5%	9 0.6%	0	19 0.5%	0	10 0.5%	9 0.6%
前立腺疾患	3 0.1%	3 0.2%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
婦人科	295 8.5%	0 0.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22 0.6%	0	2 0.1%	22 0.6%	0	22 1.2%	0
乳房疾患	177 5.1%	0 0.0%	92 2.7%	0	0	0	15 0.4%	0	4	0	0	20	0.6%	1	0	0	25 0.7%	0	25 1.3%	0
MRA・MRI	0 0.0%	0 0.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
頸動脈超音波	0 0.0%	0 0.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
頸椎X P	0 0.0%	0 0.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
頸部超音波	0 0.0%	0 0.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

※有所見の範囲 C2:2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 一性別比較

対象人数 2,782
 男 2,043
 女 4,825

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	3122 64.7%	1728 62.1%	0 0.0%	0 0.0%	1159 24.0%	821 11.3%	544 11.3%	233 8.4%	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%	1159 24.0%	821 11.3%	
呼吸器疾患	4374 90.7%	2510 90.2%	92 1.9%	62 2.2%	0 0.0%	0 0.0%	144 3.0%	111 4.0%	0 0.0%	17 0.4%	5 0.1%	14 0.5%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	25 0.5%	21 0.8%	121 2.5%	58 2.1%	47 1.0%	36 1.3%	
高血圧	3420 70.9%	1755 63.1%	53 1.1%	41 1.5%	308 6.4%	223 8.0%	33 0.7%	187 3.9%	19 0.7%	143 5.1%	81 1.7%	63 2.3%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	106 2.2%	87 3.1%	637 13.2%	451 16.2%	374 7.8%	293 10.5%	81 4.0%	
高コレステロール	2291 47.5%	1194 42.9%	175 3.6%	112 4.0%	853 17.7%	521 18.7%	135 2.8%	531 11.0%	101 3.6%	323 11.6%	248 5.1%	150 5.4%	85 1.8%	47 1.7%	154 3.2%	118 4.2%	353 7.3%	216 7.8%	1018 21.1%	638 22.9%	380 18.6%	253 9.1%	
高中性脂肪	3659 75.8%	1884 67.7%	66 1.4%	56 2.0%	314 6.5%	270 9.7%	60 1.2%	217 4.5%	51 1.8%	184 6.6%	59 1.2%	55 2.0%	33 1.2%	24 0.7%	64 1.3%	33 1.2%	24 0.5%	353 7.3%	216 7.8%	373 7.7%	68 3.3%	305 11.0%	
高尿酸	4118 85.3%	2118 76.1%	42 0.9%	38 1.4%	200 4.1%	186 6.7%	68 1.4%	103 2.1%	55 2.0%	96 3.5%	103 2.1%	103 3.7%	41 0.8%	13 0.5%	132 2.7%	13 0.5%	132 2.7%	57 2.0%	353 7.3%	216 7.8%	7 0.3%	305 11.0%	
心電図異常	3801 78.8%	2162 77.7%	686 14.2%	394 14.2%	1 0.0%	1 0.0%	236 4.9%	0 0.0%	153 5.5%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	47 1.0%	30 1.1%	54 1.1%	42 1.5%	47 1.0%	17 0.8%	30 1.1%	
腎・尿路疾患	2937 60.9%	1920 69.0%	892 18.5%	426 15.3%	0 0.0%	0 0.0%	55 1.1%	70 1.5%	29 1.0%	27 1.0%	416 8.6%	182 6.5%	110 2.3%	35 1.3%	286 5.9%	127 4.6%	59 1.2%	36 1.3%	882 18.3%	371 13.3%	511 25.0%	371 13.3%	
上部消化管疾患	1590 33.0%	1013 36.4%	1015 21.0%	491 17.6%	0 0.0%	0 0.0%	1197 24.8%	0 0.0%	766 27.5%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	145 3.0%	23 0.8%	2 0.0%	2 0.0%	2 0.0%	175 3.6%	37 1.8%	138 5.0%	37 1.8%	
胆石・胆のうろ りう	647 13.4%	363 13.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	33 0.7%	0 0.0%	21 0.8%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	24 0.5%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	24 0.5%	0 0.0%	24 0.5%	0 0.0%	
肝機能異常(脂肪 肝含)	3068 63.6%	1416 50.9%	190 3.9%	106 3.8%	572 11.9%	452 16.2%	123 2.5%	217 4.5%	73 2.6%	178 6.4%	1 0.0%	1 0.0%	571 11.8%	8 0.3%	47 1.0%	8 0.3%	47 1.0%	36 1.3%	801 16.6%	699 25.1%	102 5.0%	699 25.1%	
その他の消化器疾 患	315 6.5%	150 5.4%	37 0.8%	18 0.6%	103 2.1%	77 2.8%	215 4.5%	0 0.0%	133 4.8%	0 0.0%	1 0.0%	0 0.0%	5 0.1%	6 0.2%	3 0.1%	6 0.2%	3 0.1%	0 0.0%	12 0.2%	6 0.2%	6 0.2%	6 0.2%	
糖尿病	3775 78.2%	2025 72.8%	81 1.7%	48 1.7%	470 9.7%	303 10.9%	34 0.7%	2 0.0%	24 0.9%	1 0.0%	0 0.0%	169 3.5%	124 2.6%	111 4.0%	191 4.0%	156 5.6%	295 6.1%	156 5.6%	295 6.1%	69 3.4%	226 8.1%	69 3.4%	
血液疾患	3091 64.1%	1895 68.1%	656 13.6%	393 14.1%	222 4.6%	51 1.8%	220 4.6%	77 1.6%	108 3.9%	46 1.7%	0 0.0%	276 5.7%	186 3.9%	38 1.4%	71 1.5%	38 1.4%	71 1.5%	65 2.4%	539 11.2%	210 10.3%	210 10.3%	329 11.8%	
血清梅毒反応	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%	0 0.0%	
リウマチ疾患	5 0.1%	3 0.1%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	2 0.0%	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%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	
眼科	3534 73.2%	2050 73.7%	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%	1100 22.8%	186 3.9%	96 3.5%	1100 22.8%	96 3.5%	1100 22.8%	636 22.9%	636 22.9%	464 22.7%	636 22.9%
肛門・大腸疾患	4023 83.4%	2342 84.2%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	276 5.7%	0 0.0%	0 0.0%	276 5.7%	0 0.0%	276 5.7%	174 6.3%	102 5.0%	174 6.3%	
前立腺疾患	109 2.3%	109 3.9%	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%	0 0.0%	4 0.1%	0 0.0%	4 0.1%	0 0.0%	4 0.1%	0 0.0%	4 0.1%	0 0.0%	4 0.1%	
婦人科	1141 23.6%	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%	111 2.3%	0 0.0%	13 0.6%	111 2.3%	0 0.0%	111 2.3%	111 2.3%	111 2.3%	111 2.3%	
乳房疾患	951 19.7%	0 0.0%	281 5.8%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	47 1.0%	7 0.1%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	49 1.0%	9 0.2%	3 0.1%	65 1.3%	3 0.1%	65 1.3%	0 0.0%	65 1.3%	65 1.3%	65 1.3%	65 1.3%	
MRA・MRI	3 0.1%	1 0.1%	3 0.1%	3 0.1%	0 0.0%	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%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	
頸動脈超音波	3 0.1%	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 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	
頸椎 X P	2 0.0%	1 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%	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%	
頸部超音波	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 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%	

※有所見の範囲 C2:2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)。

2-3. 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 3,483
女 2,497
計 5,980

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	3967 66.3%	2196 70.9%	0 0.0%	0 0.0%	1531 25.6%	0 0.0%	1113 16.7%	482 8.1%	174 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%	1531 25.6%	418 16.7%	1113 32.0%
呼吸器疾患	4911 82.1%	2766 79.4%	130 2.2%	88 2.5%	0 0.0%	0 0.0%	522 7.3%	28 0.5%	339 9.7%	25 0.7%	6 0.1%	3 0.1%	0 0.0%	0 0.0%	242 4.0%	182 5.2%	140 2.3%	80 2.3%	276 4.6%	210 6.0%	66 2.6%	210 6.0%
高血圧	4056 67.8%	2119 60.8%	0 0.0%	0 0.0%	455 7.6%	0 0.0%	321 4.6%	18 0.3%	178 5.1%	233 6.7%	78 2.2%	61 1.7%	0 0.0%	0 0.0%	77 1.3%	59 1.7%	1042 17.4%	731 21.0%	388 6.5%	298 8.6%	90 3.6%	90 3.6%
高コレステロール	2559 42.8%	1421 40.8%	68 1.1%	43 1.2%	1197 20.0%	0 0.0%	729 10.5%	75 2.1%	47 1.3%	710 20.5%	310 8.9%	65 1.9%	0 0.0%	0 0.0%	172 2.9%	101 2.9%	785 13.1%	468 13.4%	1257 21.0%	485 19.4%	772 22.2%	772 22.2%
高中性脂肪	4255 71.2%	2242 64.4%	20 0.3%	16 0.5%	444 7.4%	0 0.0%	366 5.2%	21 0.6%	19 0.5%	295 8.5%	70 2.0%	39 1.1%	0 0.0%	0 0.0%	51 0.9%	44 1.3%	785 13.1%	468 13.4%	455 7.6%	372 10.7%	83 3.3%	83 3.3%
高尿酸	5019 83.9%	2569 73.8%	21 0.4%	17 0.5%	270 4.5%	0 0.0%	258 3.6%	39 1.1%	25 0.7%	180 5.2%	169 4.8%	44 1.3%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	235 3.9%	231 6.6%	393 6.6%	383 11.0%	10 0.4%	10 0.4%
心電図異常	4516 75.5%	2519 72.3%	901 15.1%	576 16.5%	0 0.0%	0 0.0%	372 5.2%	0 0.0%	243 7.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	83 1.4%	56 1.6%	106 1.8%	88 2.5%	83 1.4%	56 1.6%	27 0.4%	27 0.4%	27 0.4%
腎・尿路疾患	2294 38.4%	1695 48.7%	1524 25.5%	867 24.9%	0 0.0%	0 0.0%	71 1.1%	249 7.1%	37 1.1%	175 5.0%	345 9.9%	120 3.4%	0 0.0%	0 0.0%	426 7.1%	204 5.9%	97 2.8%	69 2.0%	1725 28.8%	910 36.4%	815 23.4%	815 23.4%
上部消化器疾患	1640 27.4%	1041 29.9%	1533 25.6%	811 23.3%	0 0.0%	0 0.0%	2002 33.5%	1 0.0%	1262 36.2%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	146 2.4%	99 2.8%	70 1.2%	0 0.0%	0 0.0%	217 3.6%	151 4.3%	66 2.6%	66 2.6%
胆石・胆のうポリープ	5669 94.8%	3296 94.6%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	275 4.6%	0 0.0%	167 4.8%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	24 0.4%	16 0.5%	3 0.1%	0 0.0%	24 0.4%	8 0.3%	8 0.3%	8 0.3%
肝機能異常(脂肪肝含)	2482 41.5%	1094 31.4%	422 7.1%	189 5.4%	1145 19.1%	0 0.0%	825 12.8%	807 13.5%	498 14.3%	324 9.4%	3 0.1%	2 0.1%	0 0.0%	670 11.2%	513 14.7%	38 0.6%	87 1.5%	1035 17.3%	218 8.7%	817 23.5%	218 8.7%	218 8.7%
その他の消化器疾患	2439 40.8%	1184 34.0%	508 8.5%	227 6.5%	951 15.9%	0 0.0%	713 10.5%	1920 32.1%	1248 35.8%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	119 2.0%	89 2.6%	34 0.6%	19 0.5%	119 2.0%	30 1.2%	30 1.2%	30 1.2%
糖尿病	1898 31.7%	859 24.7%	160 2.7%	92 2.6%	2334 39.0%	0 0.0%	1379 19.9%	51 1.5%	40 1.1%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	973 16.3%	687 19.7%	142 4.1%	377 6.3%	284 8.2%	1160 19.4%	829 23.8%	331 13.3%	331 13.3%
血液疾患	3862 64.6%	2480 71.2%	541 9.0%	346 9.9%	342 5.7%	0 0.0%	143 2.0%	325 4.8%	145 4.2%	404 11.6%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	160 2.7%	126 3.6%	248 4.1%	98 1.6%	812 13.6%	461 18.5%	351 10.1%	461 18.5%	461 18.5%
血清梅毒反応	4017 67.2%	2282 65.5%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	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%	10 0.2%	8 0.2%	0 0.0%	10 0.2%	2 0.0%	2 0.0%	2 0.0%	2 0.0%
リウマチ疾患	2492 41.7%	1550 44.5%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	125 1.8%	0 0.0%	78 2.2%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	23 0.4%	9 0.3%	0 0.0%	23 0.4%	14 0.6%	9 0.3%	14 0.6%	14 0.6%
眼科	4132 69.1%	2453 70.4%	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%	1132 18.9%	638 18.3%	712 11.9%	390 11.2%	1132 18.9%	638 18.3%	494 19.8%	494 19.8%	494 19.8%
肛門・大腸疾患	5177 86.6%	3048 87.5%	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%	320 5.4%	229 6.6%	0 0.0%	320 5.4%	6.6%	91 3.6%	91 3.6%	91 3.6%
前立腺疾患	1694 28.3%	1694 48.6%	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%	93 1.6%	93 2.7%	0 0.0%	93 1.6%	93 2.7%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
婦人科	1453 24.3%	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%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	134 2.2%	0 0.0%	27 0.5%	134 3.8%	27 0.8%	134 3.8%	134 3.8%	134 3.8%	134 3.8%
乳房疾患	1258 21.0%	0 0.0%	278 4.6%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	51 0.7%	9 0.2%	0 0.0%	9 0.2%	2 0.0%	73 2.1%	0 0.0%	6 0.1%	0 0.0%	5 0.1%	90 1.5%	90 1.5%	90 1.5%	90 1.5%	90 1.5%	90 1.5%
MRA・MRI	31 0.5%	16 0.5%	6 0.1%	4 0.1%	8 0.1%	0 0.0%	7 0.1%	2 0.0%	1 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	4 0.1%	3 0.1%	0 0.0%	4 0.1%	4 0.1%	1 0.0%	1 0.0%	1 0.0%
頸動脈超音波	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%	0 0.0%
頸椎X P	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%	0 0.0%
頸部超音波	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%	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 280

女 231

計 511

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	0 0.0%	192 68.6%	157 68.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	81 28.9%	0 0.0%	7 2.5%	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%	132 25.8%	81 28.9%
呼吸器疾患	1 0.2%	105 37.5%	58 25.1%	1 0.2%	7 2.5%	1 0.2%	0 0.0%	1 0.2%	14 5.0%	1 0.2%	3 1.1%	1 0.2%	0 0.0%	1 0.2%	0 0.0%	1 0.2%	9 3.2%	1 0.2%	8 2.9%	14 2.7%	12 4.3%
高血圧	2 0.4%	131 46.8%	109 47.2%	2 0.4%	0 0.0%	2 0.4%	22 7.9%	2 0.4%	2 0.4%	2 0.4%	16 5.7%	2 0.4%	5 1.8%	2 0.4%	0 0.0%	2 0.4%	12 4.3%	2 0.4%	94 33.6%	52 10.2%	33 11.8%
高コレステロール	3 0.6%	121 43.2%	67 29.0%	3 0.6%	0 0.0%	3 0.6%	52 18.6%	3 0.6%	3 0.6%	3 0.6%	26 9.3%	3 0.6%	15 5.4%	3 0.6%	2 0.7%	3 0.6%	6 2.1%	3 0.6%	58 20.7%	103 20.2%	49 17.5%
高中性脂肪	4 0.8%	171 61.1%	137 59.3%	4 0.8%	0 0.0%	4 0.8%	22 7.9%	4 0.8%	4 0.8%	4 0.8%	18 6.4%	4 0.8%	10 3.6%	4 0.8%	1 0.4%	4 0.8%	4 0.8%	4 0.8%	58 20.7%	38 7.4%	29 10.4%
高尿酸	5 1.0%	221 78.9%	221 95.7%	5 1.0%	0 0.0%	5 1.0%	15 5.4%	5 1.0%	5 1.0%	5 1.0%	4 1.4%	5 1.0%	13 4.6%	5 1.0%	0 0.0%	5 1.0%	0 0.0%	5 1.0%	25 8.9%	21 4.1%	17 6.1%
心電図異常	6 1.2%	197 70.4%	170 73.6%	6 1.2%	15 5.4%	6 1.2%	0 0.0%	6 1.2%	6 1.2%	6 1.2%	26 9.3%	6 1.2%	0 0.0%	6 1.2%	6 1.2%	6 1.2%	6 1.2%	6 1.2%	9 3.2%	37 7.2%	30 10.7%
腎・尿路疾患	7 1.4%	132 47.1%	70 30.3%	7 1.4%	19 6.6%	7 1.4%	0 0.0%	7 1.4%	7 1.4%	7 1.4%	20 7.1%	7 1.4%	11 3.9%	7 1.4%	8 2.9%	7 1.4%	23 8.2%	7 1.4%	13 4.6%	160 31.3%	62 22.1%
上部消化管	8 1.6%	22 7.9%	9 3.9%	8 1.6%	11 3.9%	8 1.6%	0 0.0%	8 1.6%	8 1.6%	8 1.6%	19 6.8%	8 1.6%	0 0.0%	8 1.6%	0 0.0%	8 1.6%	1 0.4%	8 1.6%	0 0.0%	12 2.3%	1 0.4%
胆石・胆のうポリープ	9 1.8%	124 44.3%	61 26.4%	9 1.8%	0 0.0%	9 1.8%	0 0.0%	9 1.8%	9 1.8%	9 1.8%	11 3.9%	9 1.8%	0 0.0%	9 1.8%	29 10.4%	9 1.8%	0 0.0%	9 1.8%	0 0.0%	29 5.7%	0 0.0%
肝機能異常(脂肪肝)	10 2.0%	104 37.1%	124 37.0%	10 2.0%	5 1.7%	10 2.0%	62 22.1%	10 2.0%	10 2.0%	10 2.0%	32 11.4%	10 2.0%	0 0.0%	10 2.0%	0 0.0%	10 2.0%	2 0.7%	10 2.0%	7 2.5%	62 12.1%	34 12.1%
その他の消化器疾患	11 2.2%	37 13.2%	22 49.0%	11 2.2%	5 1.7%	11 2.2%	34 12.1%	11 2.2%	11 2.2%	11 2.2%	44 15.7%	11 2.2%	0 0.0%	11 2.2%	65 23.2%	11 2.2%	5 1.8%	11 2.2%	1 0.4%	71 13.9%	70 25.0%
糖尿病	12 2.3%	49 17.5%	56 208.0%	12 2.3%	0 0.0%	12 2.3%	114 40.7%	12 2.3%	12 2.3%	12 2.3%	0 0.0%	12 2.3%	0 0.0%	12 2.3%	3 1.1%	12 2.3%	17 6.1%	12 2.3%	35 12.5%	77 15.1%	20 7.1%
血液疾患	13 2.5%	208 74.3%	152 84.0%	13 2.5%	20 7.1%	13 2.5%	26 9.3%	13 2.5%	13 2.5%	13 2.5%	12 4.3%	13 2.5%	0 0.0%	13 2.5%	0 0.0%	13 2.5%	8 2.9%	13 2.5%	0 0.0%	15 2.9%	8 2.9%
血清梅毒反応	14 2.7%	84 30.0%	48 55.0%	14 2.7%	0 0.0%	14 2.7%	0 0.0%	14 2.7%	14 2.7%	14 2.7%	0 0.0%	14 2.7%	0 0.0%	14 2.7%	0 0.0%	14 2.7%	0 0.0%	14 2.7%	0 0.0%	1 0.2%	0 0.0%
リウマチ疾患	15 2.9%	55 19.6%	32 156.0%	15 2.9%	0 0.0%	15 2.9%	0 0.0%	15 2.9%	15 2.9%	15 2.9%	2 0.7%	15 2.9%	0 0.0%	15 2.9%	0 0.0%	15 2.9%	3 1.1%	15 2.9%	0 0.0%	3 0.6%	0 0.0%
眼科	16 3.1%	156 55.7%	107 131.0%	16 3.1%	0 0.0%	16 3.1%	0 0.0%	16 3.1%	16 3.1%	16 3.1%	0 0.0%	16 3.1%	0 0.0%	16 3.1%	0 0.0%	16 3.1%	60 21.4%	16 3.1%	64 22.9%	117 22.9%	60 21.4%
肛門・大腸疾患	17 3.3%	131 46.8%	55 110.0%	17 3.3%	0 0.0%	17 3.3%	0 0.0%	17 3.3%	17 3.3%	17 3.3%	0 0.0%	17 3.3%	0 0.0%	17 3.3%	0 0.0%	17 3.3%	3 1.1%	17 3.3%	0 0.0%	17 3.3%	7 3.0%
前立腺疾患	18 3.5%	110 39.3%	0 0.0%	18 3.5%	0 0.0%	18 3.5%	0 0.0%	18 3.5%	18 3.5%	18 3.5%	0 0.0%	18 3.5%	0 0.0%	18 3.5%	0 0.0%	18 3.5%	7 2.5%	18 3.5%	0 0.0%	7 1.4%	0 0.0%
婦人科	19 3.7%	0 0.0%	36 15.6%	19 3.7%	0 0.0%	19 3.7%	0 0.0%	19 3.7%	19 3.7%	19 3.7%	0 0.0%	19 3.7%	0 0.0%	19 3.7%	0 0.0%	19 3.7%	0 0.0%	19 3.7%	0 0.0%	1 0.2%	0 0.0%
乳房疾患	20 3.9%	0 0.0%	32 13.9%	20 3.9%	0 0.0%	20 3.9%	0 0.0%	20 3.9%	20 3.9%	20 3.9%	0 0.0%	20 3.9%	0 0.0%	20 3.9%	0 0.0%	20 3.9%	0 0.0%	20 3.9%	0 0.0%	1 0.2%	0 0.0%
MRA・MRI	21 4.1%	125 44.6%	78 33.8%	21 4.1%	27 9.7%	21 4.1%	23 8.2%	21 4.1%	21 4.1%	21 4.1%	25 8.9%	21 4.1%	0 0.0%	21 4.1%	2 0.7%	21 4.1%	28 10.0%	21 4.1%	0 0.0%	60 11.7%	30 13.0%
頸動脈超音波	22 4.3%	82 29.3%	99 42.9%	22 4.3%	38 13.6%	22 4.3%	66 23.6%	22 4.3%	22 4.3%	22 4.3%	78 27.9%	22 4.3%	0 0.0%	22 4.3%	0 0.0%	22 4.3%	9 3.2%	22 4.3%	0 0.0%	14 2.7%	9 3.2%
頸椎 X P	23 4.5%	115 41.1%	97 42.0%	23 4.5%	140 50.0%	23 4.5%	1 0.4%	23 4.5%	23 4.5%	23 4.5%	0 0.0%	23 4.5%	0 0.0%	23 4.5%	0 0.0%	23 4.5%	17 6.1%	23 4.5%	0 0.0%	30 5.9%	17 6.1%
頸部超音波	24 4.7%	0 0.0%	0 0.0%	24 4.7%	0 0.0%	24 4.7%	0 0.0%	24 4.7%	24 4.7%	24 4.7%	0 0.0%	24 4.7%	0 0.0%	24 4.7%	0 0.0%	24 4.7%	34 12.1%	24 4.7%	2 0.7%	96 18.8%	34 12.1%

※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

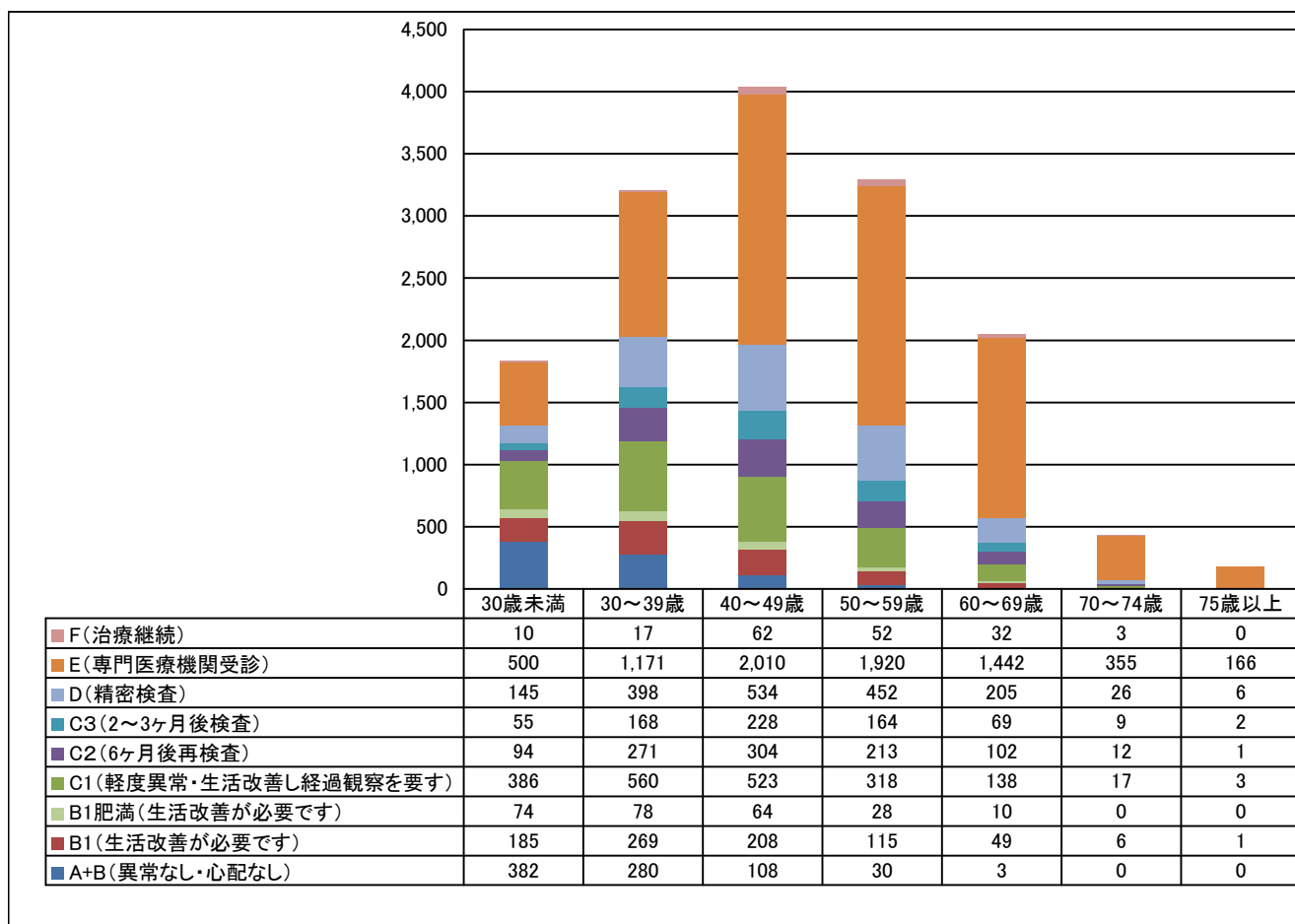
対象人数 男性 8,109
女性 6,670
計 14,779

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		男	女			男	女			男	女			男	女			男	女			男	女						
	1,757 100%	741 100.0%	1,016 100.0%		3,134 100%	1,797 100.0%	1,337 100.0%		3,977 100%	2,138 100.0%	1,839 100.0%		3,264 100%	1,811 100.0%	1,453 100.0%		2,040 100%	1,253 100.0%	787 100.0%		428 100%	252 100.0%	176 100.0%		179 100%	117 100.0%	62 100.0%		14,779 100%	8,109 100.0%	6,670 100.0%	
A+B	382 21.7%	146 19.7%	236 23.2%		280 8.9%	141 7.8%	139 10.4%		108 2.7%	38 1.8%	70 3.8%		30 0.9%	12 0.7%	18 1.2%		3 0.1%	2 0.2%	1 0.1%		0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%		0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%		803 5.4%	339 4.2%	464 7.0%	
B1	185 10.5%	95 12.8%	90 8.9%		269 8.6%	167 9.3%	102 7.6%		208 5.2%	103 4.8%	105 5.7%		115 3.5%	54 3.0%	61 4.2%		49 2.4%	20 1.6%	29 3.7%		6 1.4%	3 1.2%	3 1.7%		1 0.6%	1 0.9%	0 0.0%		833 5.6%	443 5.5%	390 5.8%	
B1 (肥満)	74 4.2%	47 6.3%	27 2.7%		78 2.5%	46 2.6%	32 2.4%		64 1.6%	36 1.7%	28 1.5%		28 0.9%	17 0.9%	11 0.8%		10 0.5%	7 0.6%	3 0.4%		0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%		0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%		254 1.7%	153 1.9%	101 1.5%	
C1	386 22.0%	119 16.1%	267 26.3%		560 17.9%	271 15.1%	289 21.6%		523 13.2%	241 11.3%	282 15.3%		318 9.7%	162 8.9%	156 10.7%		138 6.8%	64 5.1%	74 9.4%		17 4.0%	8 3.2%	9 5.1%		3 1.7%	1 0.9%	2 3.2%		1945 13.2%	866 10.7%	1,079 16.2%	
C2	94 5.4%	59 8.0%	35 3.4%		271 8.6%	200 11.1%	71 5.3%		304 7.6%	199 9.3%	105 5.7%		213 6.5%	119 6.6%	94 6.5%		102 5.0%	52 4.2%	50 6.4%		12 2.8%	4 1.6%	8 4.5%		1 0.6%	0 0.0%	1 1.6%		997 6.7%	633 7.8%	364 5.5%	
C3	55 3.1%	33 4.5%	22 2.2%		168 5.4%	95 5.3%	73 5.5%		228 5.7%	119 5.6%	109 5.9%		164 5.0%	71 3.9%	93 6.4%		69 3.4%	32 2.6%	37 4.7%		9 2.1%	3 1.2%	6 3.4%		2 1.1%	1 0.9%	1 1.6%		695 4.7%	354 4.4%	341 5.1%	
D	145 8.3%	77 10.4%	68 6.7%		398 12.7%	276 15.4%	122 9.1%		534 13.4%	330 15.4%	204 11.1%		452 13.8%	244 13.5%	208 14.3%		205 10.0%	99 7.9%	106 13.5%		26 6.1%	14 5.6%	12 6.8%		6 3.4%	3 2.6%	3 4.8%		1766 11.9%	1,043 12.9%	723 10.8%	
E	500 28.5%	209 28.2%	291 28.6%		1171 37.4%	639 35.6%	532 39.8%		2010 50.5%	1,075 50.3%	935 50.8%		1920 58.8%	1,117 61.7%	803 55.3%		1442 70.7%	972 77.6%	470 59.7%		355 82.9%	219 86.9%	136 77.3%		166 92.7%	111 94.9%	55 88.7%		7564 51.2%	4,342 53.5%	3,222 48.3%	
F	10 0.6%	3 0.4%	7 0.7%		17 0.5%	8 0.4%	9 0.7%		62 1.6%	33 1.5%	29 1.6%		52 1.6%	32 1.8%	20 1.4%		32 1.6%	12 1.0%	20 2.5%		3 0.7%	1 0.4%	2 1.1%		0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%		176 1.2%	89 1.1%	87 1.3%	
有所見 数(率)	868 49.4%	425 57.4%	443 43.6%		2,086 66.6%	1,256 69.9%	830 62.1%		3,140 79.0%	1,759 82.3%	1,381 75.1%		2,777 85.1%	1,568 86.6%	1,209 83.2%		1,828 89.6%	1,162 92.7%	666 84.6%		402 93.9%	240 95.2%	162 92.0%		175 97.8%	115 98.3%	60 96.8%		11,276 76.3%	6,525 80.5%	4,751 71.2%	

※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 14,779 名



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 1,564
女性 1,899
計 3,463

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	男	女	割合	割合	男	女	割合	割合	男	女	割合	割合	男	女	割合	割合	男	女	割合	割合	男	女	割合	割合				
	1,695 105%	712	100.0%	930 98%	482	100.0%	397 100%	157	100.0%	253 96%	102	100.0%	157 91%	94	100.0%	24 83%	14	100.0%	7 140%	3	100.0%	3,463 100%	1,564	100.0%	1,899	100.0%						
A+B	374 23.3%	142	19.9%	151 15.9%	77	16.0%	34 8.6%	11	7.0%	10 3.8%	3	2.9%	2 1.2%	1	1.1%	0 0.0%	0	0.0%	0 0.0%	0	0.0%	571 16.5%	234	15.0%	337	17.7%						
B1	183 10.8%	94	13.2%	124 13.3%	77	16.0%	54 13.6%	17	10.8%	27 10.2%	9	8.8%	22 12.8%	9	9.6%	2 6.9%	1	7.1%	0 0.0%	0	0.0%	412 11.9%	207	13.2%	205	10.8%						
B1 (肥満)	73 4.3%	46	6.5%	43 4.6%	26	5.4%	18 4.5%	10	6.4%	7 2.7%	3	2.9%	3 1.7%	1	1.1%	0 0.0%	0	0.0%	0 0.0%	0	0.0%	144 4.2%	86	5.5%	58	3.1%						
C1	373 23.3%	112	15.7%	171 18.0%	61	12.7%	51 12.8%	5	3.2%	28 10.6%	8	7.8%	8 4.7%	2	2.1%	1 3.4%	0	0.0%	1 20.0%	0	0.0%	633 18.3%	188	12.0%	445	23.4%						
C2	89 5.5%	56	7.9%	78 8.2%	51	10.6%	37 9.3%	23	14.6%	22 8.3%	9	8.8%	6 3.5%	4	4.3%	1 3.4%	1	7.1%	0 0.0%	0	0.0%	233 6.7%	144	9.2%	89	4.7%						
C3	53 3.3%	32	4.5%	38 4.0%	23	4.8%	19 4.8%	10	6.4%	13 4.9%	4	3.9%	7 4.1%	5	5.3%	0 0.0%	0	0.0%	1 20.0%	1	33.3%	131 3.8%	75	4.8%	56	2.9%						
D	138 8.6%	73	10.3%	88 9.3%	64	13.3%	36 9.1%	20	12.7%	21 8.0%	11	10.8%	4 2.3%	3	3.2%	0 0.0%	0	0.0%	0 0.0%	0	0.0%	287 8.3%	171	10.9%	116	6.1%						
E	476 29.7%	200	28.1%	271 28.6%	126	26.1%	162 40.8%	69	43.9%	120 45.5%	55	53.9%	100 58.1%	67	71.3%	17 58.6%	11	78.6%	5 100.0%	2	66.7%	1,151 33.2%	530	33.9%	621	32.7%						
F	9 0.6%	3	0.4%	9 0.9%	3	0.6%	4 1.0%	2	1.3%	12 4.5%	3	2.9%	8 4.7%	3	3.2%	3 10.3%	1	7.1%	0 0.0%	0	0.0%	45 1.3%	15	1.0%	30	1.6%						
有所見 数(率)	829 48.9%	407	57.2%	518 55.7%	290	60.2%	272 68.5%	132	84.1%	183 72.3%	82	80.4%	120 76.4%	80	85.1%	18 75.0%	12	85.7%	6 85.7%	3	100.0%	1,946 56.2%	1,006	64.3%	940	49.5%						

※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 2,782
 女性 2,043
 計 4,825

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	49	男	24	100.0%	1,342	男	829	100.0%	1,666	男	879	100.0%	1,100	男	596	100.0%	605	男	415	100.0%	63	男	39	100.0%	0	男	0	0.0%	4,825	男	2,782	100.0%	2,043	女性	2,043	100.0%
	100%	女	25	100.0%		女	513	100.0%		女	787	100.0%		女	504	100.0%		女	190	100.0%		女	24	100.0%		女	0	0.0%		女	0	0.0%		女	2,043	100.0%
A+B	8	男	4	16.7%	118	男	58	7.0%	59	男	23	2.6%	18	男	9	1.5%	1	男	1	0.2%	0	男	0	0.0%	0	男	0	0.0%	204	男	95	3.4%	109	女性	109	5.3%
	16.3%	女	4	16.0%		女	60	11.7%		女	36	4.6%		女	9	1.8%		女	0	0.0%		女	0	0.0%		女	0	0.0%		女	109	5.3%				
B1	1	男	0	0.0%	102	男	60	7.2%	102	男	54	6.1%	55	男	28	4.7%	15	男	9	2.2%	1	男	0	0.0%	0	男	0	0.0%	276	男	151	5.4%	125	女性	125	6.1%
	2.0%	女	1	4.0%		女	42	8.2%		女	48	6.1%		女	27	5.4%		女	6	3.2%		女	1	4.2%		女	0	0.0%		女	125	6.1%				
B1 (肥満)	0	男	0	0.0%	27	男	15	1.8%	36	男	21	2.4%	18	男	11	1.8%	6	男	5	1.2%	0	男	0	0.0%	0	男	0	0.0%	87	男	52	1.9%	35	女性	35	1.7%
	0.0%	女	0	0.0%		女	12	2.3%		女	15	1.9%		女	7	1.4%		女	1	0.5%		女	0	0.0%		女	0	0.0%		女	35	1.7%				
C1	10	男	5	20.8%	262	男	133	16.0%	226	男	98	11.1%	121	男	53	8.9%	48	男	21	5.1%	2	男	1	2.6%	0	男	0	0.0%	669	男	311	11.2%	358	女性	358	17.5%
	20.4%	女	5	20.0%		女	129	25.1%		女	128	16.3%		女	68	13.5%		女	27	14.2%		女	1	4.2%		女	0	0.0%		女	358	17.5%				
C2	4	男	3	12.5%	93	男	75	9.0%	133	男	78	8.9%	75	男	41	6.9%	43	男	25	6.0%	2	男	0	0.0%	0	男	0	0.0%	350	男	222	8.0%	128	女性	128	6.3%
	8.2%	女	1	4.0%		女	18	3.5%		女	55	7.0%		女	34	6.7%		女	18	9.5%		女	2	8.3%		女	0	0.0%		女	128	6.3%				
C3	2	男	1	4.2%	82	男	52	6.3%	102	男	52	5.9%	78	男	27	4.5%	29	男	13	3.1%	4	男	2	5.1%	0	男	0	0.0%	297	男	147	5.3%	150	女性	150	7.3%
	4.1%	女	1	4.0%		女	30	5.8%		女	50	6.4%		女	51	10.1%		女	16	8.4%		女	2	8.3%		女	0	0.0%		女	150	7.3%				
D	4	男	3	12.5%	168	男	134	16.2%	191	男	135	15.4%	111	男	62	10.4%	44	男	26	6.3%	6	男	4	10.3%	0	男	0	0.0%	524	男	364	13.1%	160	女性	160	7.8%
	8.2%	女	1	4.0%		女	34	6.6%		女	56	7.1%		女	49	9.7%		女	18	9.5%		女	2	8.3%		女	0	0.0%		女	160	7.8%				
E	19	男	8	33.3%	512	男	314	37.9%	814	男	421	47.9%	620	男	362	60.7%	414	男	316	76.1%	48	男	32	82.1%	0	男	0	0.0%	2,427	男	1,453	52.2%	974	女性	974	47.7%
	38.8%	女	11	44.0%		女	198	38.6%		女	393	49.9%		女	258	51.2%		女	98	51.6%		女	16	66.7%		女	0	0.0%		女	974	47.7%				
F	1	男	0	0.0%	5	男	3	0.4%	39	男	18	2.0%	22	男	14	2.3%	11	男	4	1.0%	0	男	0	0.0%	0	男	0	0.0%	78	男	39	1.4%	39	女性	39	1.9%
	2.0%	女	1	4.0%		女	2	0.4%		女	21	2.7%		女	8	1.6%		女	7	3.7%		女	0	0.0%		女	0	0.0%		女	39	1.9%				
有所見数(率)	29	男	15	62.5%	882	男	590	71.2%	1,276	男	707	80.4%	902	男	503	84.4%	536	男	385	92.8%	60	男	38	97.4%	0	男	0	0.0%	3,685	男	2,238	80.4%	1,447	女性	1,447	70.8%
	59.2%	女	14	56.0%		女	292	56.9%		女	569	72.3%		女	399	79.2%		女	151	79.5%		女	22	91.7%		女	0	0.0%		女	1,447	70.8%				

※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)。

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 3,483
女性 2,497
計 5,980

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	11	男	4	100.0%	854	男	479	100.0%	1,872	男	1,074	100.0%	1,807	男	1,055	100.0%	1,075	男	640	100.0%	228	男	140	100.0%	133	男	91	100.0%	5,980	男	3,483	100.0%	100%	男	3,483	100.0%	100%	女	2,497	100.0%				
	100%	女	7	100.0%		100%	女	375		100.0%	100%	女		798	100.0%	100%		女	752	100.0%		100%	女	435		100.0%	100%	女		88	100.0%	100%		女	42	100.0%		100%	女	2,497	100.0%			
A+B	0	男	0	0.0%	11	男	6	1.3%	14	男	4	0.4%	2	男	0	0.0%	0	男	0	0.0%	0	男	0	0.0%	0	男	0	0.0%	27	男	10	0.3%	0.5%	男	10	0.3%	0.5%	女	17	0.7%				
	0.0%	女	0	0.0%		1.3%	女	5		1.3%	0.7%	女		10	1.3%	0.1%		女	2	0.3%		0.0%	女	0		0.0%	0.0%	女		0	0.0%	0.0%		女	0	0.0%		0.0%	女	17	0.7%			
B1	1	男	1	25.0%	42	男	29	6.1%	50	男	31	2.9%	31	男	17	1.6%	9	男	0	0.0%	0	男	0	0.0%	0	男	0	0.0%	1	男	1	1.1%	134	男	79	2.3%	2.2%	男	79	2.3%	2.2%	女	55	2.2%
	9.1%	女	0	0.0%		4.9%	女	13		3.5%	2.7%	女		19	2.4%	1.7%		女	14	1.9%		0.8%	女	9		2.1%	0.0%	女		0	0.0%	0.8%		女	0	0.0%		0.0%	女	55		2.2%		
B1 (肥満)	1	男	1	25.0%	8	男	5	1.0%	10	男	5	0.5%	3	男	3	0.3%	0	男	0	0.0%	0	男	0	0.0%	0	男	0	0.0%	0	男	0	0.0%	22	男	14	0.4%	0.4%	男	14	0.4%	0.4%	女	8	0.3%
	9.1%	女	0	0.0%		0.9%	女	3		0.8%	0.5%	女		5	0.6%	0.2%		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	8		0.3%		
C1	2	男	1	25.0%	126	男	76	15.9%	238	男	132	12.3%	163	男	98	9.3%	76	男	39	6.1%	13	男	7	5.0%	1	男	0	0.0%	619	男	353	10.1%	10.4%	男	353	10.1%	10.4%	女	266	10.7%				
	18.2%	女	1	14.3%		14.8%	女	50		13.3%	12.7%	女		106	13.3%	9.0%		女	65	8.6%		5.7%	女	6		6.8%	0.8%	女		1	2.4%	10.4%		女	266	10.7%								
C2	1	男	0	0.0%	99	男	73	15.2%	133	男	97	9.0%	109	男	65	6.2%	44	男	20	3.1%	5	男	2	1.4%	0	男	0	0.0%	391	男	257	7.4%	6.5%	男	257	7.4%	6.5%	女	134	5.4%				
	9.1%	女	1	14.3%		11.6%	女	26		6.9%	7.1%	女		36	4.5%	6.0%		女	44	5.9%		2.2%	女	3		3.4%	0.0%	女		0	0.0%	6.5%		女	134	5.4%								
C3	0	男	0	0.0%	47	男	19	4.0%	103	男	53	4.9%	70	男	38	3.6%	28	男	12	1.9%	3	男	0	0.0%	1	男	0	0.0%	252	男	122	3.5%	4.2%	男	122	3.5%	4.2%	女	130	5.2%				
	0.0%	女	0	0.0%		5.5%	女	28		7.5%	5.5%	女		50	6.3%	3.9%		女	32	4.3%		1.3%	女	3		3.4%	0.8%	女		1	2.4%	4.2%		女	130	5.2%								
D	3	男	1	25.0%	140	男	77	16.1%	299	男	170	15.8%	303	男	159	15.1%	135	男	61	9.5%	15	男	7	5.0%	6	男	3	3.3%	901	男	478	13.7%	15.1%	男	478	13.7%	15.1%	女	423	16.9%				
	27.3%	女	2	28.6%		16.4%	女	63		16.8%	16.0%	女		129	16.2%	16.8%		女	144	19.1%		6.6%	女	8		9.1%	4.5%	女		3	7.1%	15.1%		女	423	16.9%								
E	4	男	1	25.0%	386	男	197	41.1%	1,016	男	574	53.4%	1,111	男	663	62.8%	770	男	503	78.6%	192	男	124	88.6%	124	男	87	95.6%	3,603	男	2,149	61.7%	60.3%	男	2,149	61.7%	60.3%	女	1,454	58.2%				
	36.4%	女	3	42.9%		45.2%	女	189		50.4%	54.3%	女		442	55.4%	61.5%		女	448	59.6%		71.6%	女	68		77.3%	93.2%	女		37	88.1%	60.3%		女	1,454	58.2%								
F	0	男	0	0.0%	3	男	2	0.4%	19	男	13	1.2%	18	男	15	1.4%	13	男	5	0.8%	0	男	0	0.0%	0	男	0	0.0%	53	男	35	1.0%	0.9%	男	35	1.0%	0.9%	女	18	0.7%				
	0.0%	女	0	0.0%		0.4%	女	1		0.3%	1.0%	女		6	0.8%	1.0%		女	3	0.4%		0.0%	女	0		0.0%	0.0%	女		0	0.0%	0.9%		女	18	0.7%								
有所見数(率)	9	男	3	75.0%	680	男	371	77.5%	1,561	男	899	83.7%	1,596	男	928	88.0%	977	男	596	93.1%	215	男	133	95.0%	131	男	90	98.9%	5,169	男	3,020	86.7%	86.4%	男	3,020	86.7%	86.4%	女	2,149	86.1%				
	81.8%	女	6	85.7%		79.6%	女	309		82.4%	83.4%	女		662	83.0%	88.3%		女	668	88.8%		90.9%	女	82		93.2%	98.5%	女		41	97.6%	86.4%		女	2,149	86.1%								

※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)。

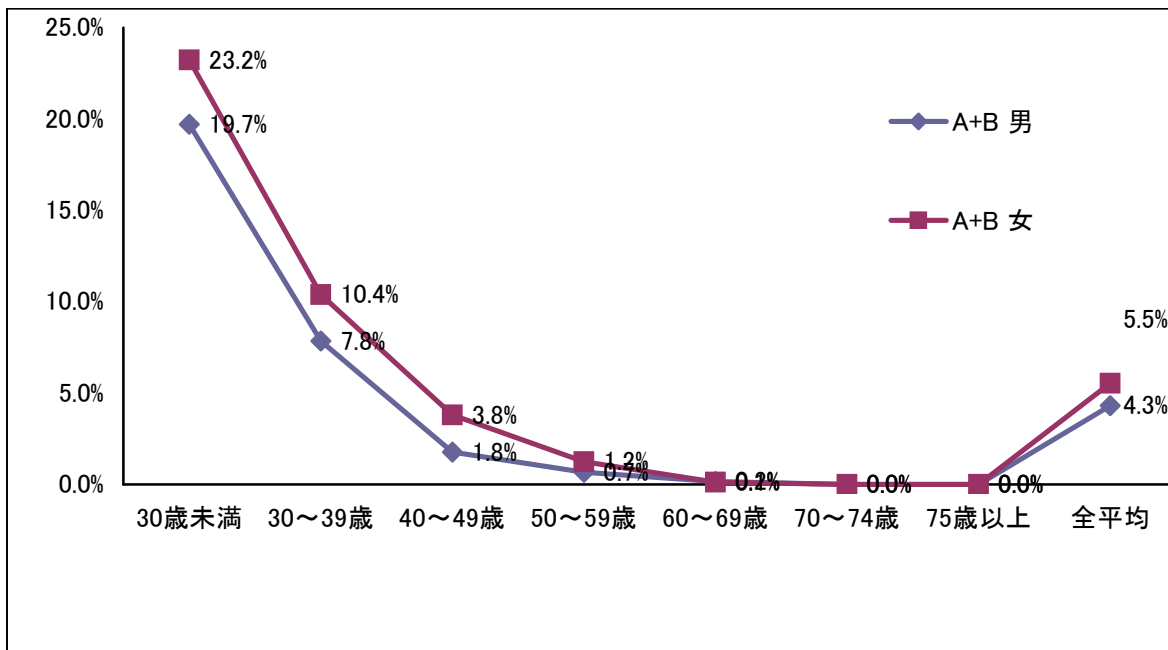
3-4. 脳ドック受診者の判定別・年代別総合成績

対象人数 男性 280
女性 231
計 511

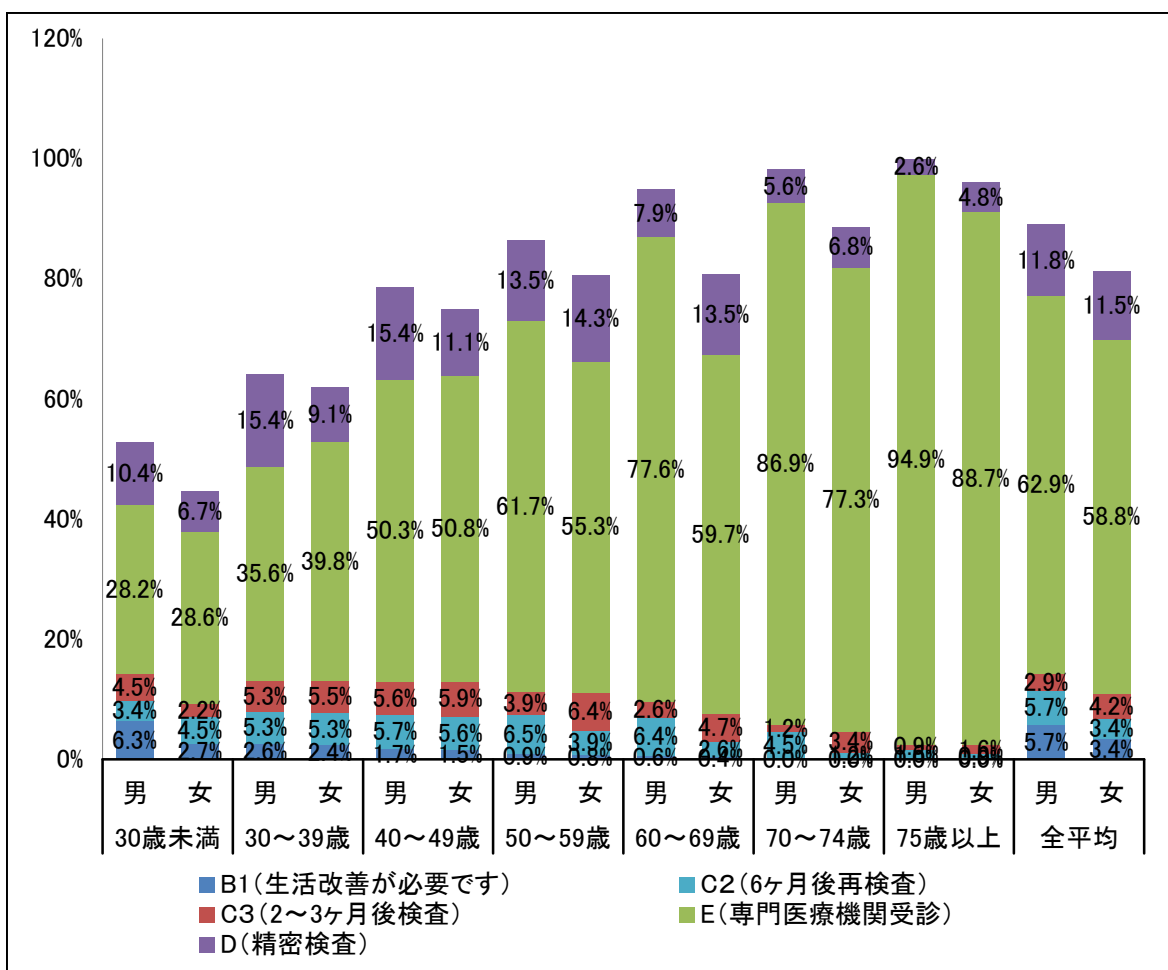
年代別	30歳未満				30～39歳				40～49歳				50～59歳				60～69歳				70～74歳				75歳以上				計											
受診者数	2	男	1	100.0%	8	男	7	100.0%	42	男	28	100.0%	104	男	58	100.0%	203	男	104	100.0%	113	男	59	100.0%	39	男	23	100.0%	511	男	280	100.0%	231	女	231	100.0%				
	100%	女	1	100.0%	100%	女	1	100.0%	100%	女	14	100.0%	100%	女	46	100.0%	100%	女	99	100.0%	100%	女	54	100.0%	100%	女	16	100.0%	100%	女	231	100.0%	100%	女	231	100.0%				
A+B	0	男	0	0.0%	0	男	0	0.0%	1	男	0	0.0%	0	男	0	0.0%	0	男	0	0.0%	0	男	0	0.0%	0	男	0	0.0%	1	男	0	0.0%	1	男	0	0.0%	1	男	0	0.0%
	0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	2.4%	女	1	7.1%	0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	0.2%	女	1	0.4%	0.2%	女	1	0.4%				
B1	0	男	0	0.0%	1	男	1	14.3%	2	男	1	3.6%	2	男	0	0.0%	3	男	2	1.9%	3	男	2	3.4%	0	男	0	0.0%	11	男	6	2.1%	11	男	6	2.1%				
	0.0%	女	0	0.0%	12.5%	女	0	0.0%	4.8%	女	1	7.1%	1.9%	女	2	4.3%	1.5%	女	1	1.0%	2.7%	女	1	1.9%	0.0%	女	0	0.0%	2.2%	女	5	2.2%	2.2%	女	5	2.2%				
B1 (肥満)	0	男	0	0.0%	0	男	0	0.0%	0	男	0	0.0%	0	男	0	0.0%	1	男	1	1.0%	0	男	0	0.0%	0	男	0	0.0%	1	男	1	0.4%	1	男	1	0.4%				
	0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	0.5%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	0.2%	女	0	0.0%	0.2%	女	0	0.0%				
C1	1	男	1	100.0%	1	男	1	14.3%	8	男	6	21.4%	6	男	3	5.2%	6	男	2	1.9%	1	男	0	0.0%	1	男	1	4.3%	24	男	14	5.0%	24	男	14	5.0%				
	50.0%	女	0	0.0%	12.5%	女	0	0.0%	19.0%	女	2	14.3%	5.8%	女	3	6.5%	3.0%	女	4	4.0%	0.9%	女	1	1.9%	2.6%	女	0	0.0%	4.7%	女	10	4.3%	4.7%	女	10	4.3%				
C2	0	男	0	0.0%	1	男	1	14.3%	1	男	1	3.6%	7	男	4	6.9%	9	男	3	2.9%	4	男	1	1.7%	1	男	0	0.0%	23	男	10	3.6%	23	男	10	3.6%				
	0.0%	女	0	0.0%	12.5%	女	0	0.0%	2.4%	女	0	0.0%	6.7%	女	3	6.5%	4.4%	女	6	6.1%	3.5%	女	3	5.6%	2.6%	女	1	6.3%	4.5%	女	13	5.6%	4.5%	女	13	5.6%				
C3	0	男	0	0.0%	1	男	1	14.3%	4	男	4	14.3%	3	男	2	3.4%	5	男	2	1.9%	2	男	1	1.7%	0	男	0	0.0%	15	男	10	3.6%	15	男	10	3.6%				
	0.0%	女	0	0.0%	12.5%	女	0	0.0%	9.5%	女	0	0.0%	2.9%	女	1	2.2%	2.5%	女	3	3.0%	1.8%	女	1	1.9%	0.0%	女	0	0.0%	2.9%	女	5	2.2%	2.9%	女	5	2.2%				
D	0	男	0	0.0%	2	男	1	14.3%	8	男	5	17.9%	17	男	12	20.7%	22	男	9	8.7%	5	男	3	5.1%	0	男	0	0.0%	54	男	30	10.7%	54	男	30	10.7%				
	0.0%	女	0	0.0%	25.0%	女	1	100.0%	19.0%	女	3	21.4%	16.3%	女	5	10.9%	10.8%	女	13	13.1%	4.4%	女	2	3.7%	0.0%	女	0	0.0%	10.6%	女	24	10.4%	10.6%	女	24	10.4%				
E	1	男	0	0.0%	2	男	2	28.6%	18	男	11	39.3%	69	男	37	63.8%	158	男	86	82.7%	98	男	52	88.1%	37	男	22	95.7%	383	男	210	75.0%	383	男	210	75.0%				
	50.0%	女	1	100.0%	25.0%	女	0	0.0%	42.9%	女	7	50.0%	66.3%	女	32	69.6%	77.8%	女	72	72.7%	86.7%	女	46	85.2%	94.9%	女	15	93.8%	75.0%	女	173	74.9%	75.0%	女	173	74.9%				
F	0	男	0	0.0%	0	男	0	0.0%	0	男	0	0.0%	0	男	0	0.0%	0	男	0	0.0%	0	男	0	0.0%	0	男	0	0.0%	0	男	0	0.0%	0	男	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%	0.0%	女	0	0.0%				
有所見数(率)	1	男	0	0.0%	6	男	5	71.4%	31	男	21	75.0%	96	男	55	94.8%	195	男	101	97.1%	109	男	57	96.6%	38	男	22	95.7%	476	男	261	93.2%	476	男	261	93.2%				
	50.0%	女	1	100.0%	75.0%	女	1	100.0%	73.8%	女	10	71.4%	92.3%	女	41	89.1%	96.1%	女	94	94.9%	96.5%	女	52	96.3%	97.4%	女	16	100.0%	93.2%	女	215	93.1%	93.2%	女	215	93.1%				

※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—

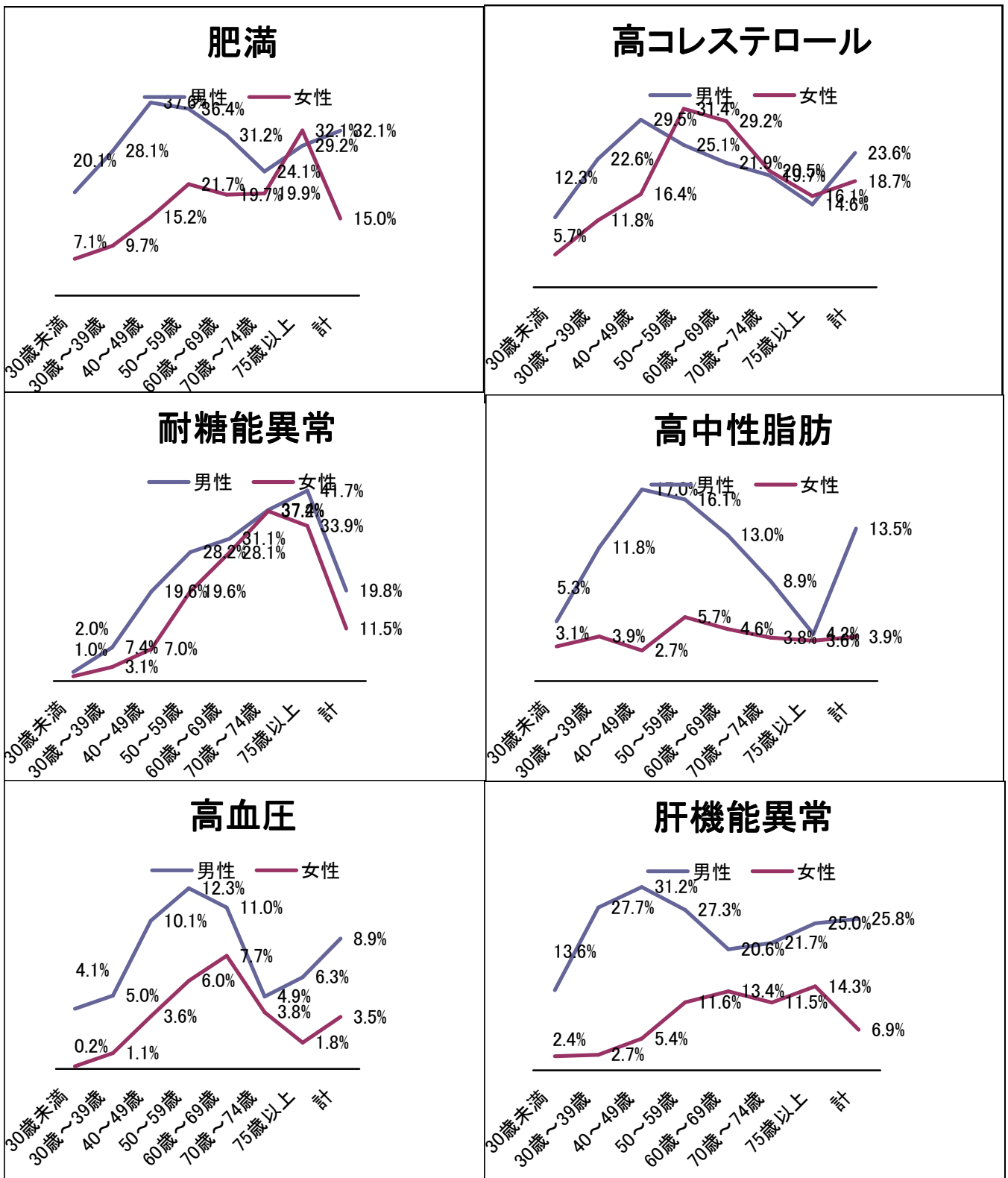


4. 総受診者の6項目異常者頻度 -年代別・性別比較-

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			741		1,797		2,138		1,811		1,253		252		117		8,109	
	女性			1,016		1,337		1,839		1,453		787		176		62		6,670	
肥満	男性	165	22.3%	476	26.5%	737	34.5%	594	32.8%	368	29.4%	66	26.2%	28	23.9%	2434	30.0%		
	女性	91	9.0%	151	11.3%	278	15.1%	296	20.4%	150	19.1%	31	17.6%	16	25.8%	1013	15.2%		
耐糖能異常	男性	12	1.6%	81	4.5%	293	13.7%	413	22.8%	296	23.6%	65	25.8%	34	29.1%	1194	14.7%		
	女性	14	1.4%	18	1.3%	98	5.3%	175	12.0%	142	18.0%	33	18.8%	11	17.7%	491	7.4%		
高血圧	男性	23	3.1%	91	5.1%	223	10.4%	204	11.3%	168	13.4%	23	9.1%	7	6.0%	739	9.1%		
	女性	5	0.5%	16	1.2%	65	3.5%	66	4.5%	57	7.2%	10	5.7%	6	9.7%	225	3.4%		
高コレステロール	男性	91	12.3%	380	21.1%	604	28.3%	386	21.3%	230	18.4%	33	13.1%	8	6.8%	1732	21.4%		
	女性	71	7.0%	140	10.5%	296	16.1%	399	27.5%	163	20.7%	33	18.8%	8	12.9%	1110	16.6%		
高中性脂肪	男性	46	6.2%	173	9.6%	283	13.2%	194	10.7%	105	8.4%	18	7.1%	8	6.8%	827	10.2%		
	女性	42	4.1%	47	3.5%	52	2.8%	62	4.3%	14	1.8%	5	2.8%	2	3.2%	224	3.4%		
肝機能異常	男性	115	15.5%	433	24.1%	576	26.9%	462	25.5%	234	18.7%	43	17.1%	12	10.3%	1875	23.1%		
	女性	23	2.3%	55	4.1%	68	3.7%	144	9.9%	87	11.1%	18	10.2%	9	14.5%	404	6.1%		

※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	
対象人数	男性	712		482		157		102		94		14		3		1,564	
	女性	983		448		240		151		63		10		4		1,899	
肥満	男性	161	22.6%	136	28.2%	61	38.9%	31	30.4%	27	28.7%	3	21.4%	0	0.0%	419	26.8%
	女性	89	9.1%	51	11.4%	26	10.8%	29	19.2%	9	14.3%	1	10.0%	1	25.0%	206	10.8%
耐糖能異常	男性	12	1.7%	14	2.9%	4	2.5%	15	14.7%	11	11.7%	0	0.0%	1	33.3%	57	3.6%
	女性	14	1.4%	3	0.7%	7	2.9%	8	5.3%	2	3.2%	0	0.0%	0	0.0%	34	1.8%
高血圧	男性	23	3.2%	26	5.4%	28	17.8%	17	16.7%	18	19.1%	2	14.3%	1	33.3%	115	7.4%
	女性	5	0.5%	6	1.3%	9	3.8%	7	4.6%	6	9.5%	1	10.0%	1	25.0%	35	1.8%
高コレステロール	男性	86	12.1%	94	19.5%	55	35.0%	18	17.6%	20	21.3%	0	0.0%	0	0.0%	273	17.5%
	女性	68	6.9%	42	9.4%	33	13.8%	37	24.5%	9	14.3%	1	10.0%	1	25.0%	191	10.1%
高中性脂肪	男性	45	6.3%	35	7.3%	16	10.2%	12	11.8%	9	9.6%	3	21.4%	1	33.3%	121	7.7%
	女性	40	4.1%	11	2.5%	5	2.1%	7	4.6%	1	1.6%	0	0.0%	0	0.0%	64	3.4%
肝機能異常	男性	109	15.3%	101	21.0%	33	21.0%	30	29.4%	21	22.3%	2	14.3%	0	0.0%	296	18.9%
	女性	21	2.1%	18	4.0%	7	2.9%	8	5.3%	1	1.6%	1	10.0%	0	0.0%	56	2.9%

※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)。

4-2. 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	24	829		879		596		415		39		0		2,782			
	女性	25	513		787		504		190		24		0		2,043			
肥満	男性	3	12.5%	196	23.6%	289	32.9%	189	31.7%	133	32.0%	11	28.2%	0	0.0%	821	29.5%	
	女性	2	8.0%	58	11.3%	133	16.9%	100	19.8%	37	19.5%	8	33.3%	0	0.0%	338	16.5%	
耐糖能異常	男性	0	0.0%	22	2.7%	67	7.6%	85	14.3%	45	10.8%	7	17.9%	0	0.0%	226	8.1%	
	女性	0	0.0%	4	0.8%	32	4.1%	17	3.4%	13	6.8%	3	12.5%	0	0.0%	69	3.4%	
高血圧	男性	0	0.0%	44	5.3%	96	10.9%	79	13.3%	70	16.9%	4	10.3%	0	0.0%	293	10.5%	
	女性	0	0.0%	2	0.4%	27	3.4%	30	6.0%	19	10.0%	3	12.5%	0	0.0%	81	4.0%	
高コレステロール	男性	3	12.5%	172	20.7%	240	27.3%	127	21.3%	87	21.0%	9	23.1%	0	0.0%	638	22.9%	
	女性	3	12.0%	53	10.3%	137	17.4%	138	27.4%	44	23.2%	5	20.8%	0	0.0%	380	18.6%	
高中性脂肪	男性	1	4.2%	86	10.4%	116	13.2%	66	11.1%	36	8.7%	0	0.0%	0	0.0%	305	11.0%	
	女性	1	4.0%	17	3.3%	20	2.5%	23	4.6%	5	2.6%	2	8.3%	0	0.0%	68	3.3%	
肝機能異常	男性	5	20.8%	205	24.7%	246	28.0%	155	26.0%	85	20.5%	3	7.7%	0	0.0%	699	25.1%	
	女性	2	8.0%	16	3.1%	16	2.0%	47	9.3%	18	9.5%	3	12.5%	0	0.0%	102	5.0%	

※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)。

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	4	479		1,074		1,055		640		140		91		3,483				
	女性	7	375		798		752		435		88		42		2,497				
肥満	男性	1	25.0%	143	29.9%	376	35.0%	355	33.6%	181	28.3%	34	24.3%	23	25.3%	1113	32.0%		
	女性	0	0.0%	42	11.2%	119	14.9%	157	20.9%	80	18.4%	10	11.4%	10	23.8%	418	16.7%		
耐糖能異常	男性	0	0.0%	44	9.2%	218	20.3%	294	27.9%	206	32.2%	39	27.9%	28	30.8%	829	23.8%		
	女性	0	0.0%	11	2.9%	59	7.4%	139	18.5%	98	22.5%	19	21.6%	5	11.9%	331	13.3%		
高血圧	男性	0	0.0%	20	4.2%	97	9.0%	98	9.3%	65	10.2%	13	9.3%	5	5.5%	298	8.6%		
	女性	0	0.0%	8	2.1%	28	3.5%	28	3.7%	20	4.6%	2	2.3%	4	9.5%	90	3.6%		
高コレステロール	男性	2	50.0%	112	23.4%	303	28.2%	232	22.0%	102	15.9%	15	10.7%	6	6.6%	772	22.2%		
	女性	0	0.0%	44	11.7%	125	15.7%	208	27.7%	89	20.5%	14	15.9%	5	11.9%	485	19.4%		
高中性脂肪	男性	0	0.0%	52	10.9%	144	13.4%	110	10.4%	50	7.8%	10	7.1%	6	6.6%	372	10.7%		
	女性	1	14.3%	19	5.1%	26	3.3%	27	3.6%	7	1.6%	1	1.1%	2	4.8%	83	3.3%		
肝機能異常	男性	1	25.0%	125	26.1%	289	26.9%	255	24.2%	110	17.2%	27	19.3%	10	11.0%	817	23.5%		
	女性	0	0.0%	21	5.6%	45	5.6%	85	11.3%	58	13.3%	3	3.4%	6	14.3%	218	8.7%		

※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)。

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		7		28		58		104		59		23		280			
	女性	1		1		14		46		99		54		16		231			
肥満	男性	0	0.0%	1	14.3%	11	39.3%	19	32.8%	27	26.0%	18	30.5%	5	21.7%	81	28.9%		
	女性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	10	21.7%	24	24.2%	12	22.2%	5	31.3%	51	22.1%		
耐糖能異常	男性	0	0.0%	1	14.3%	4	14.3%	19	32.8%	34	32.7%	19	32.2%	5	21.7%	82	29.3%		
	女性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	11	23.9%	29	29.3%	11	20.4%	6	37.5%	57	24.7%		
高血圧	男性	0	0.0%	1	14.3%	2	7.1%	10	17.2%	15	14.4%	4	6.8%	1	4.3%	33	11.8%		
	女性	0	0.0%	0	0.0%	1	7.1%	1	2.2%	12	12.1%	4	7.4%	1	6.3%	19	8.2%		
高コレステロール	男性	0	0.0%	2	28.6%	6	21.4%	9	15.5%	21	20.2%	9	15.3%	2	8.7%	49	17.5%		
	女性	0	0.0%	1	100.0%	1	7.1%	16	34.8%	21	21.2%	13	24.1%	2	12.5%	54	23.4%		
高中性脂肪	男性	0	0.0%	0	0.0%	7	25.0%	6	10.3%	10	9.6%	5	8.5%	1	4.3%	29	10.4%		
	女性	0	0.0%	0	0.0%	1	7.1%	5	10.9%	1	1.0%	2	3.7%	0	0.0%	9	3.9%		
肝機能異常	男性	0	0.0%	2	28.6%	8	28.6%	22	37.9%	18	17.3%	11	18.6%	2	8.7%	63	22.5%		
	女性	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	4	8.7%	10	10.1%	11	20.4%	3	18.8%	28	12.1%		

※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 803 名 (5.4%) となり、健康診断を受診者した方の約 95%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、全体では肥満の有所見率が 23.3%と最も高く、次いで眼科疾患、腎・尿路疾患となりました。コース別では、定期健康診断では眼科疾患が 20.8%、生活習慣病健診では肥満が 24.0%、人間ドック、脳ドック共に腎・尿路疾患が 28.8% (人間ドック)、31.3% (脳ドック) 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 30.0%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 24.4%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、リウマチ疾患、MRI、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 21.7%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 49.4%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、各年代で女性より男性の割合が高く総受診者合計では 9.3%の隔差があります。

4 ライフスタイルに関係の深い 6 項目異常頻度を年代別・性別に比較してみると、高コレステロールにおいて、50 歳代以降の女性に異常率が急上昇すると共に、異常率が男性を逆転する値を示すが、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

人間ドック

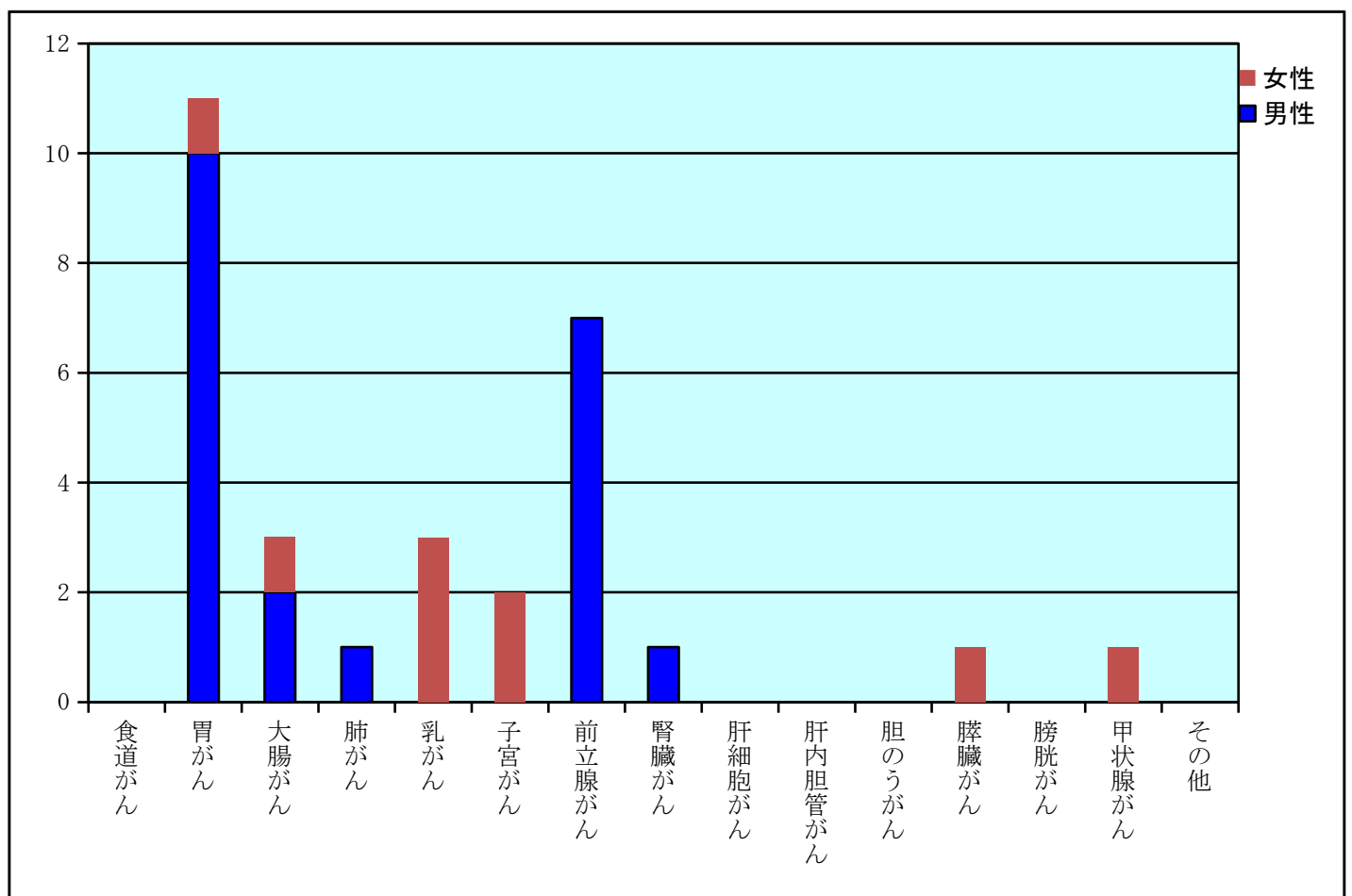
生活習慣病健診

個別がん検診 他

1. がん症例数 (調査期間:平成25年1月~12月)

	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	その他	計
男性		10	2	1			7	1								21
構成	0.0%	47.6%	9.5%	4.8%	0.0%	0.0%	33.3%	4.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100%
女性		1	1		3	2						1		1		9
構成	0.0%	11.1%	11.1%	0.0%	33.3%	22.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	11.1%	0.0%	11.1%	0.0%	100%
計	0	11	3	1	3	2	7	1	0	0	0	1	0	1	0	30
構成	0.0%	36.7%	10.0%	3.3%	10.0%	6.7%	23.3%	3.3%	0.0%	0.0%	0.0%	3.3%	0.0%	3.3%	0.0%	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

(調査期間:平成25年1月～12月)

検査		胃部 (X線)	胃部 (カメラ)	大腸 (便潜血)	胸部 (X線)	腹部超音波	前立腺 (PSA)	乳房 (MMG)	乳房 (US)	子宮 (頸部細胞)
総数	受診者数A (人)	7,361	2,375	10,326	14,753	6,942	2,061	2,489	1,763	3,661
	精査指示数B (人)	315	96	640	58	147	106	126	73	297
	精査率 B/A (%)	4.28%	4.04%	6.20%	0.39%	2.12%	5.14%	5.06%	4.14%	8.11%
	発見がん C (人)	3	8	3	1	2	7	2	2	2
	発見率 C/A (%)	0.04%	0.34%	0.03%	0.01%	0.03%	0.34%	0.08%	0.11%	0.05%
25年度	茨城県の実見率 (%)	0.15%		0.19%	0.07%	—	—	0.26%	—	0.04%
男性	受診者数A (人)	4,380	1,502	6,065	8,121	4,040	2,061			
	精査指示数B (人)	233	72	428	38	107	106			
	精査率 B/A (%)	5.32%	4.79%	7.06%	0.47%	2.65%	5.14%			
	発見がん C (人)	2	8	2	1	1	7			
	発見率 C/A (%)	0.05%	0.53%	0.03%	0.01%	0.02%	0.34%			
女性	受診者数A (人)	2,981	873	4,261	6,632	2,902		2,489	1,763	3,661
	精査指示数B (人)	82	24	212	20	40		126	73	297
	精査率 B/A (%)	2.75%	2.75%	4.98%	0.30%	1.38%		5.06%	4.14%	8.11%
	発見がん C (人)	1		1		1		2	2	2
	発見率 C/A (%)	0.03%	0.00%	0.02%	0.00%	0.03%		0.08%	0.11%	0.05%

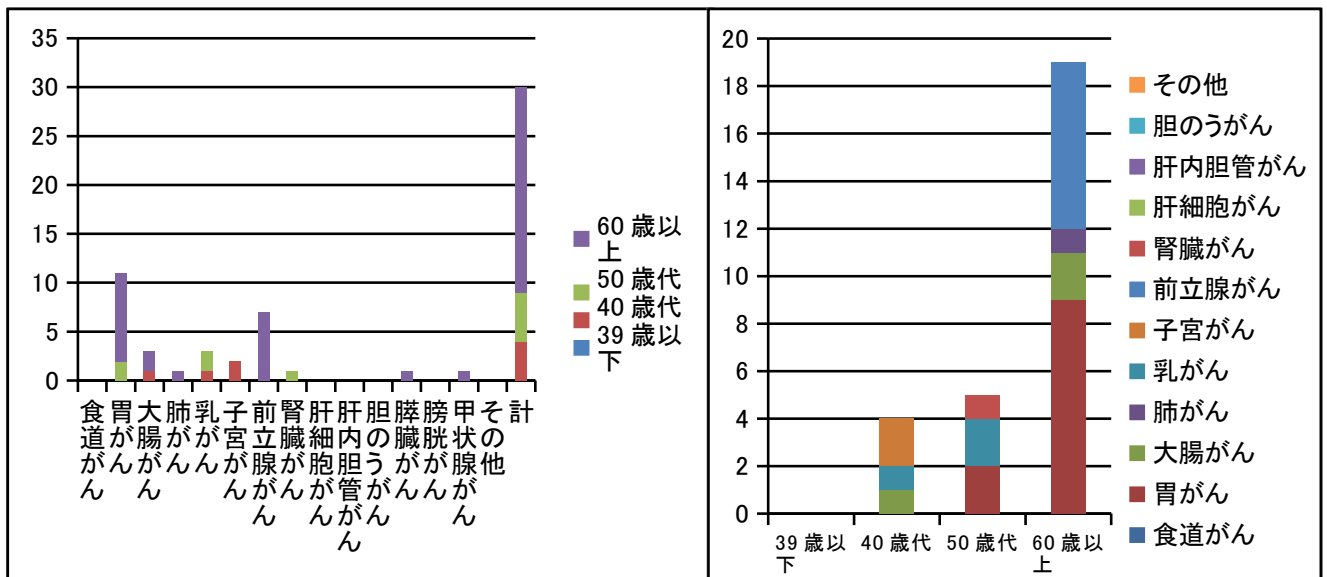
※精査指示数の範囲 D:精密検査、E:専門医療機関受診

3. 主要臓器別がんの性別・年代別占有比較

(調査期間：平成25年1月～12月)

種類	症例	性別		計	年代別				計
		男性	女性		39歳以下	40歳代	50歳代	60歳以上	
食道がん	症例数	0	0	0	0	0	0	0	0
	%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
胃がん	症例数	10	1	11			2	9	11
	%	91%	9%	100%	0%	0%	18%	82%	100%
大腸がん	症例数	2	1	3		1		2	3
	%	67%	33%	100%	0%	33%	0%	67%	100%
肺がん	症例数	1		1				1	1
	%	100%	0%	100%	0%	0%	0%	100%	100%
乳がん	症例数	0	3	3		1	2		3
	%	0%	100%	100%	0%	33%	67%	0%	100%
子宮がん	症例数	0	2	2		2			2
	%	0%	100%	100%	0%	100%	0%	0%	100%
前立腺がん	症例数	7	0	7				7	7
	%	100%	0%	100%	0%	0%	0%	100%	100%
腎臓がん	症例数	1		1			1		1
	%	100%	0%	100%	0%	0%	100%	0%	100%
肝細胞がん	症例数	0	0	0					0
	%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
肝内胆管がん	症例数	0	0	0					0
	%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
胆のうがん	症例数	0	0	0					0
	%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
膵臓がん	症例数	0	1	1				1	1
	%	0%	100%	100%	0%	0%	0%	100%	100%
膀胱がん	症例数	0	0	0					0
	%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
甲状腺がん	症例数		1	1				1	1
	%	0%	100%	100%	0%	0%	0%	100%	100%
その他	症例数	0	0	0					0
	%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
計	症例数	21	9	30	0	4	5	21	30
	%	70%	30%	100%	0%	13%	17%	70%	100%

※ 上段は症例数で、下段は比率を示します。



Ⅲ.総合がん検診成績(まとめ)

- 1 平成 25 年に健康診断で発見された「がんは、「胃がん 11 件(36.7%)」と最も多く、次に「前立腺がん(23.3%)」となりました。男女別では、男性は「胃がん 10 件(47.6%)」と最も多く、次いで、「前立腺がん 7 件(33.3%)」、大腸がん 2 件(9.5%)となり、女性では「乳がん 3 件(33.3%)」が最も多く、次に「子宮がん 2 件(22.2%)」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、全国的に増加傾向にある臓器で男・女性共、高い発見率を示す結果となりました。男性では「前立腺がん」が 0.34%の発見率となり、女性では「乳がん、(MMG+US)」において 0.19%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、60 歳以上から 21 件(70%)もの「がん」が発見され、加齢と共に増加傾向を示し、特に胃がんは、60 歳以上が 9 件(82%)と過半数を占め、前立腺がんでは、60 歳以上が全て占める結果となりました。
また、女性特有部位である乳がんでは、40 歳代から 1 件(33%)が発見されましたが、50 歳代 2 件(67%)と過半数を占め、子宮がんでは、全て 40 歳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 25 年度

(平成 25 年 4 月～平成 26 年 3 月)

1. 平成25年度 特定健診・特定保健指導

【全受診者対象】 特定健診年代別受診者数（40歳～74歳）※人間ドック等含む

	40代	50代	60代	70～74歳	総数
男性	2,279	1,839	1,270	267	5,655
構成	40%	33%	22%	5%	100%
女性	1,961	1,480	831	193	4,465
構成	44%	33%	19%	4%	100%
計	4,240	3,319	2,101	460	10,120
構成	42%	33%	21%	5%	100%

【全受診者対象】 支援レベル

	積極的支援	動機付け支援	情報提供	総数
男性	960	575	4,120	5,655
率	17%	10%	73%	100%
女性	115	233	4,117	4,465
率	3%	5%	92%	100%
計	1,075	808	8,237	10,120
率	11%	8%	81%	100%

【契約健保対象】 特定健診年代別受診者数（40歳～74歳）※人間ドック等含む

	40代	50代	60代	70～74歳	総数
男性	874	690	319	89	1,972
構成	44%	35%	16%	5%	100%
女性	845	615	260	61	1,781
構成	47%	35%	15%	3%	100%
計	1,719	1,305	579	150	3,753
構成	46%	35%	15%	4%	100%

【契約健保対象】 支援レベル

	積極的支援	動機付け支援	情報提供	総数
男性	335	208	1,429	1,972
率	17%	11%	72%	100%
女性	52	101	1,628	1,781
率	3%	6%	91%	100%
計	387	309	3,057	3,753
率	10%	8%	81%	100%

【契約健保対象】 特定保健指導実施者数

	積極的支援	動機付け支援	合計
初回面接	57	89	146
実施率	15%	29%	21%
6か月後評価	60	61	121
途中終了者	6	2	8

※実施率は、積極・動機付け支援に対し算出（情報提供除く）

25年度 特定保健指導契約数

国民健康保険	4
国民健康保険組合	2
共済組合	4
健康保健組合	14
その他（代行機関等）	3
計	27

V、教育研究事業及び啓蒙活動

日本総合健診医学会 第 41 回大会

期間：平成 25 年 1 月 25 日～26 日

事務部門における業務効率を上げるための取り組み
人員・能力・時間の有効活用

霞ヶ浦成人病研究事業団 健診センター

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

【目的】健診事業を取り巻く環境は厳しく検査の精度を維持しつつ、業務効率を考え経営
体質を改善しなければ施設の存続も危うい状況下である。当施設では、これまでも様々
な施策を試みてきたが、今回、事務部門における郵便業務を抜本的に見直し多岐に亘る業
務に対応すべき取組を行ったので報告する。

【方法】1 日約 100 件以上にも上る郵便物を健診システムとバーコードを連動させデータ入
力及び履歴管理を行うと共に、地域の郵便局と連携し郵便物の集配方式に切換え抜本的な
業務改善を図る。

【結果】年間約 15,000 名が利用する当施設では、1 日に約 100 件以上にも上る郵便物が出
ている。全て事務スタッフ 2 名が業務後に担当し、データ入力・履歴管理等を行い地域の
郵便局に持参していた。今回、バーコードを用いてデータ入力・管理に切り換えたことで、
発送履歴の入力間違えを防止すると共に、入力・管理業務が約 10 分短縮することが可能と
なった。また、地域の郵便局と連携し郵便物の集配方式に切り換えたことで、従来までに
要した約 1 時間の発送手続きが無くなり、データ処理や結果報告業務等に専念でき、有効
且つ円滑な業務配置が可能となった。

【考察】1 日約 1 時間の郵便業務ではあるが、担当部署には人や能力・時間が取られ負担と
なっていた。現在は、代行機関を通しての申込が増加し、指定の結果報告書への手書き作
業が加わるなど業務は増加傾向にある。この様な状況の中で、今回の業務改善は人員を増
やすことなく有効的な業務配置が可能となり、多岐に亘る業務に対応できる体制を構築で
るようになった。今後も限られた人員で健診事業を展開する上では、様々な業務改善が必要
であり積極的に取り組むよう努めていきたい。

日本総合健診学会 第 41 回大会

期間：平成 25 年 1 月 25 日～26 日

超音波検査稼働の改善による健診時間短縮について

霞ヶ浦成人病研究事業団 健診部 1)

霞ヶ浦成人病研究事業団 健診部 2)

- 1) 池田浩治 井上明子 大崎美津江 村田美紀子 名越武徳 高橋幸恵 糸賀真澄
弘中美保子 中澤洋治 阿部剛士
- 2) 野口雅敏 柏村省二

【目的】

当健診センターは年間約 15000 名の受診者に健診を受診していただいている。超音波検査の精度を保ちつつ、健診時間を短縮することは、当健診センター開設以来の課題である。今回、超音波検査の稼働を改善することにより、健診時間の短縮に成果が得られたので報告する。

【対象】

2011 年 1 月～2012 年 8 月に当健診センターで健診を受診していただいた 25548 名

【方法】

最も稼働数の少ない超音波装置(以下：第 4 超音波装置)の稼働を改善するために①～③について試みた。変更後、第 4 超音波装置の稼働数、健診時間について調べた。

- ① 便潜血検査自動化により生じた人的余力を超音波検査に活用した。
- ② 乳房超音波検査担当者を育成し、超音波業務の応援体制を整えた。
- ③ 超音波装置を動線のよい検査室に移設した。

【結果】

第 4 超音波装置で施行した腹部超音波検査は 2011 年 1～12 月で 469 件、同期間腹部超音波検査 7117 件中の 6.6%に相当、2012 年 1～8 月で 435 件、同期間腹部超音波検査 4439 件中の 9.8%に相当と第 4 超音波装置の稼働に改善が見られた。超音波検査終了時間は 2011 年と 2012 年を比較し、月平均で 21～41 分早くなった。健診時間は人間ドックで 17 分、定期健診で 9 分、習慣病健診で 14 分と健診時間の短縮が認められた。

【考察】

超音波検査は他の検査より比較的検査時間が長く、検査順序にも制限がある。そのため、超音波検査の稼働は健診時間に大きく関わっていると考えられる。

稼働件数の少ない第 4 超音波装置に着目し、効率よく稼働させることにより、超音波検査の検査終了時間は早まり、健診時間を短縮させる大きな要因となった。

第 54 回 日本人間ドック学会 学術大会

期間：平成 25 年 8 月 29 日～30 日

特定保健指導途中離脱者減への手がかかり

一般財団法人 霞ヶ浦成人病研究事業団 健診センター

健診部○大嶋利枝 谷田部真喜子 富田幸子 阿部剛士

事務部 野口雅敏 柏村省二

診療部 室田敬一

【目的】前回、当学会において特定保健指導実施率 45%を目指す上で、1割に上る途中離脱者を減らす事が重要であることを明らかにした。今回、平成 20 年度～平成 22 年度 3 年間の振り返りを行い、その問題点を明らかにし、平成 23 年度改善を行なったことで成果が得られたので報告する。

【対象】平成 20 年度～23 年度特定保健指導初回面接実施者、計 346 名

【方法】各年度の初回面接実施数、評価終了率・途中離脱率の比較と支援方法の分析を行い、その中で特定保健指導支援者の中に、当施設で基準としている支援パターンに捕らわれていたことが柔軟な支援方法のアレンジに繋がっていなかったことに気づいた(平成 20～22 年度)。それが支援対象者に負担を強いていたのではないかと考え、時間の制約が少ない『メールでの支援を勧める』『支援方法に手紙を活用する』という工夫を取り入れた(平成 23 年度)。

【結果】刺激のメールや手紙を送付したことで評価に繋がった対象者が増加し、途中終了が 10%を超えていた平成 20 年度～22 年度の 3 年間と比べ、平成 23 年度は 5.2%と、半減していることが明らかになった。

【考察】メール・ネット環境が整っている現在、メール支援は、取り組む人にとって負担の少ない関わりであり、受け入れやすい支援ではないかと考える。

また、連絡が途絶えそうな方に対し、手紙を送付し、刺激を行なったことで支援の評価に繋げることができた。

【課題】今後も、途中離脱者を更に減らすため、支援者個々の判断で行なってきた介入方法を見直し、途中離脱に繋がりそうな対象が出た際の更なる対応策を検討・整備し、一人でも多くの方々がメタボリックシンドロームから脱却できるよう支援していきたい。

第 54 回 日本人間ドック学会 学術大会

期間：平成 25 年 8 月 29 日～30 日

当施設における職員教育の一環

一般財団法人 霞ヶ浦成人病研究事業団 健診センター

- 野口雅敏・柏村省二・阿部剛士・袴田拓・大嶋利枝・浅野貴司・長島英幸
伊藤進一・室田敬一

【目的】2011 年 4 月人間ドック健診施設機能評価 (Ver2.0) の認定を受けたことを機会に、更なる健診の「質・信頼」、そして「安心・満足」というサービスの充実を図るため、スタッフに対する教育体制を見直すこととした。従来、教育・研修については、その多くを隣接する大学病院と連携し職員教育を行ってきたが、各職種ごとの教育研修が多く、必ずしも、全職種を対象にしたものが少なく、技術的、質的向上を図る視点の内容が多く、健診事業全体からみると必ずしも十分ではなかった。そこで、施設独自の教育体制を再構築し全職員参加型の研修を企画立案することで幅広い内容の研修を可能とし成果が得られたので報告する。

【方法】全職種から委員 1 名を選出し教育委員会を構成し、2011 年度のテーマは「人前で自分の考えをまとめることができる」とし、2012 年度は「自分の職場紹介」「安全管理とトラブル防止策」とした。また、数回は外部講師を招き、質や、技術の向上だけでなく、「自らが判断し行動できる人材育成」を目標とし、自由参加を基本とした。

【結果】2010 年以前は「参加させられている」といった受け身の意識が強かったが、独自に主催することで、「自分が参加する」意識に変わっていった。それは各専門分野の特化した取組や最新情報など幅広い企画が可能となると共に、接遇、安全、感染管理体制についても職員が担当し教材を作成することで高額な費用を掛け専門のサービス企業に依頼することなく研修会をとおして教育することが可能となった。

【考察】健診の「質」ばかりではなく、医療サービスの面での「質」が問われる時代に突入し、「信頼」と「安心」そして「満足」というサービスが求められ、国民の医療機関への注目は非常に高く本学会の機能評価認定機関として、より一層信頼されるサービスの提供を進める必要がある。そのため職員一人ひとりが日頃から接遇、安全、感染管理等に対する意識を高めることが重要となり、全職種を交えた教育研修活動は職員自ら参加することで意識の変化にも繋がっていることが伺えた。今後も元気で活力ある地域社会に貢献できるよう努めていきたい。

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
 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>
