

平成 24 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

2012年の日本経済は、東日本大震災からの復興需要や政策効果の発現により、景気回復に向けた動きが見られたものの、世界経済の減速等を背景に、輸出・生産を始めとして、下降傾向を示す指標が増え、景気は急速に弱い動きとなっていたが、4月からのエコカー補助金効果などにより、自動車業界は4年ぶり高水準に回復するが、補助金が終了した秋以降は前年同月を下回る水準が続いた。また、スペインの金融・財政不安から欧州政府債務懸念が再燃し、対ユーロで94円台の円高となるが、秋以降は金融緩和期待などを背景に対ドル、対ユーロ共に急速に円安が進行し、更には、欧州の景気低迷や中国の景気減速、尖閣諸島を巡る日中関係悪化の影響などにより輸出が落ち込む一方、原子力発電所の運転停止に伴い液化天然ガスや原油などの火力発電所向け燃料の輸入が大きく膨らみ、年間の貿易赤字は6兆円を超えて過去最大となるなど経済状況は先行き不透明な状況下に置かれました。

当健診センターが活動する健康管理事業を取り巻く環境も依然と厳しく、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の約9割は厳しい財政となっており、各組合では保険料率や健診事業の対象年齢引き上げ、健診費用の助成金を引き下げ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が、平成24年12月1日から診療報酬不正請求による保険医療機関指定取り消し処分が下され、当健診センターの精密検査等受入機関が起こした不正は地域住民に対し甚大な影響を与える結果となりました。

しかし、当健診センターでは日頃より地域住民に対し生活習慣病の予防、健康の保持・増進等に関する正しい知識の普及に努めたことにより、多くの方々に年間を通して受診いただき疾病の早期発見・予防に活用いただいているところです。

この事業年報は、平成24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25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23年度 4月～3月）

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

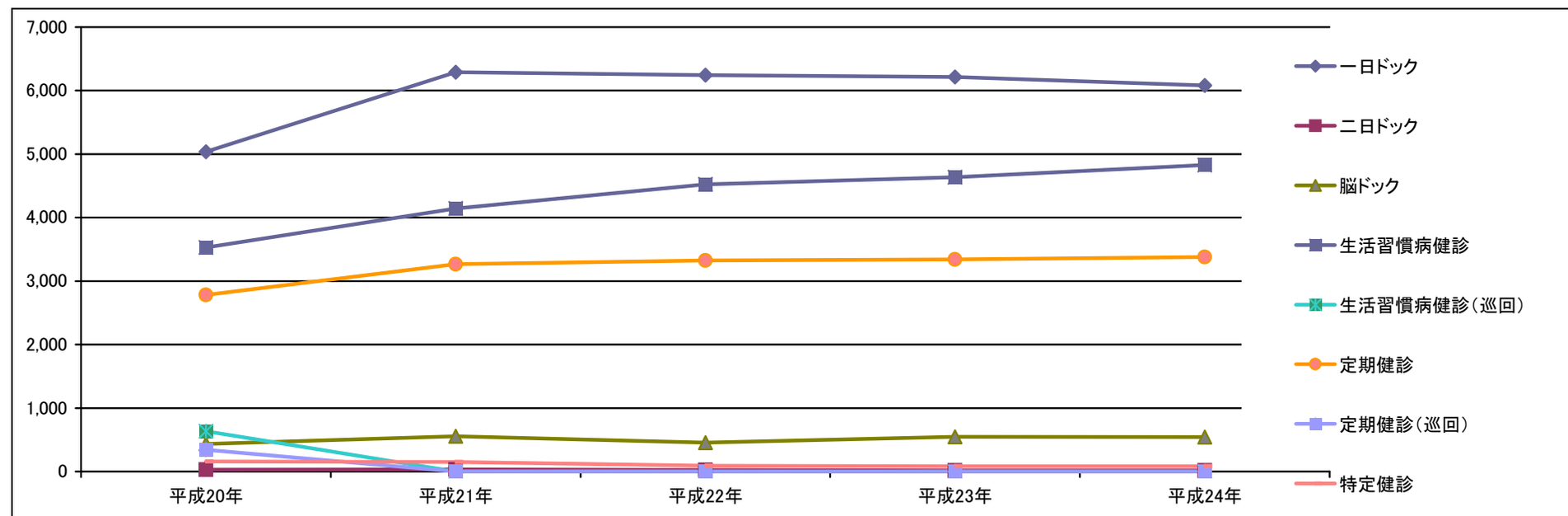
V、教育研究事業及び啓蒙活動

日本総合健診医学会 第40回大会	
健診システムの有効且つ迅速な活用と4年間の運用の成果	59
上部消化管X線検査における読影力向上のための取り組み	60
日本人間ドック学会 第53回大会	
便検査自動化に伴う業務改善について	61
地域住民の健康づくり・健康意識調査について	62
特定保健指導の実績評価で見えたこと ～全国平均との比較を通して～	63

I、健康診断実績

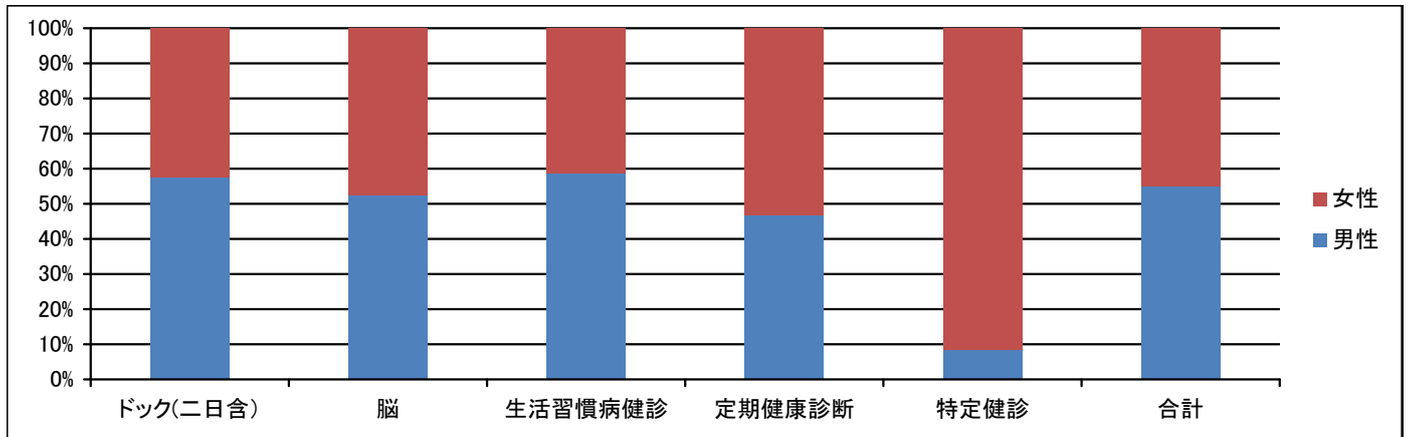
1. 過去5年間のコース別受診者数の推移

	一日ドック	二日ドック	脳ドック	生活習慣病健診	生活習慣病健診(巡回)	定期健診	定期健診(巡回)	特定健診	計
平成20年	5,035	28	435	3,531	635	2,780	341	160	12,945
平成21年	6,291	33	555	4,142	—	3,268	—	150	14,439
平成22年	6,246	25	454	4,525	—	3,324	—	93	14,667
平成23年	6,215	17	547	4,634	—	3,342	—	82	14,837
平成24年	6,083	15	544	4,827	—	3,378	—	84	14,931



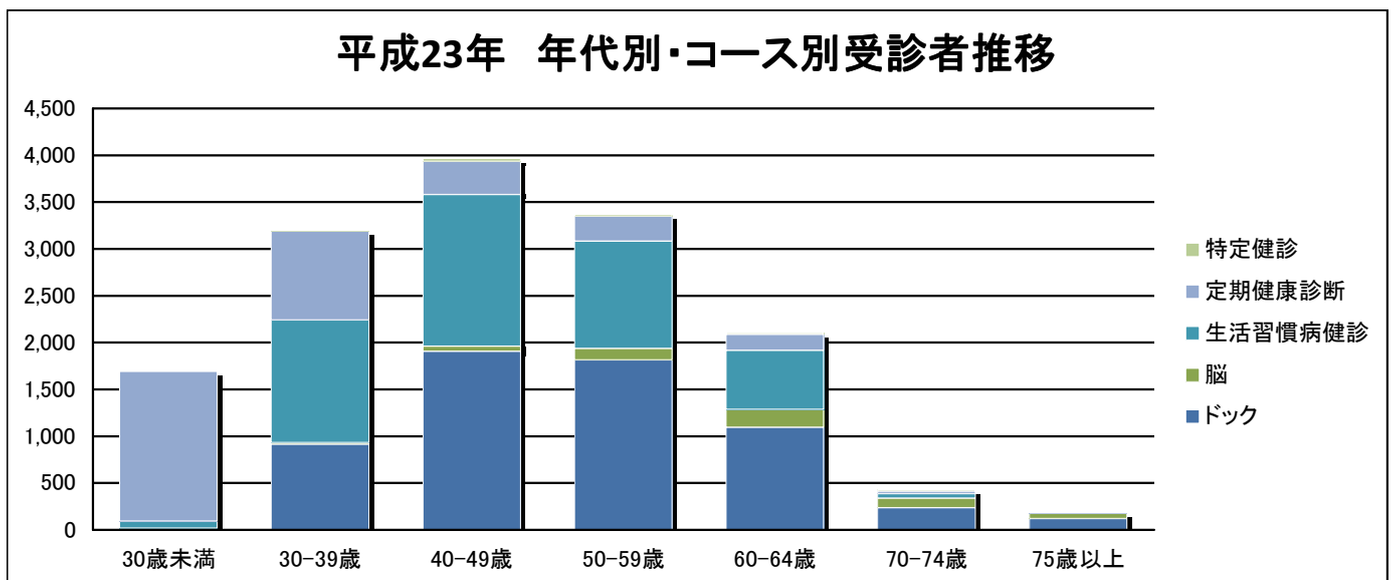
2. 性別・コース別受診者推移

	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	3,505	57%	285	52%	2,827	59%	1,580	47%	7	8%	8,204	55%
女性	2,593	43%	259	48%	2,000	41%	1,798	53%	77	92%	6,727	45%
計	6,098	100%	544	100%	4,827	100%	3,378	100%	84	100%	14,931	100%



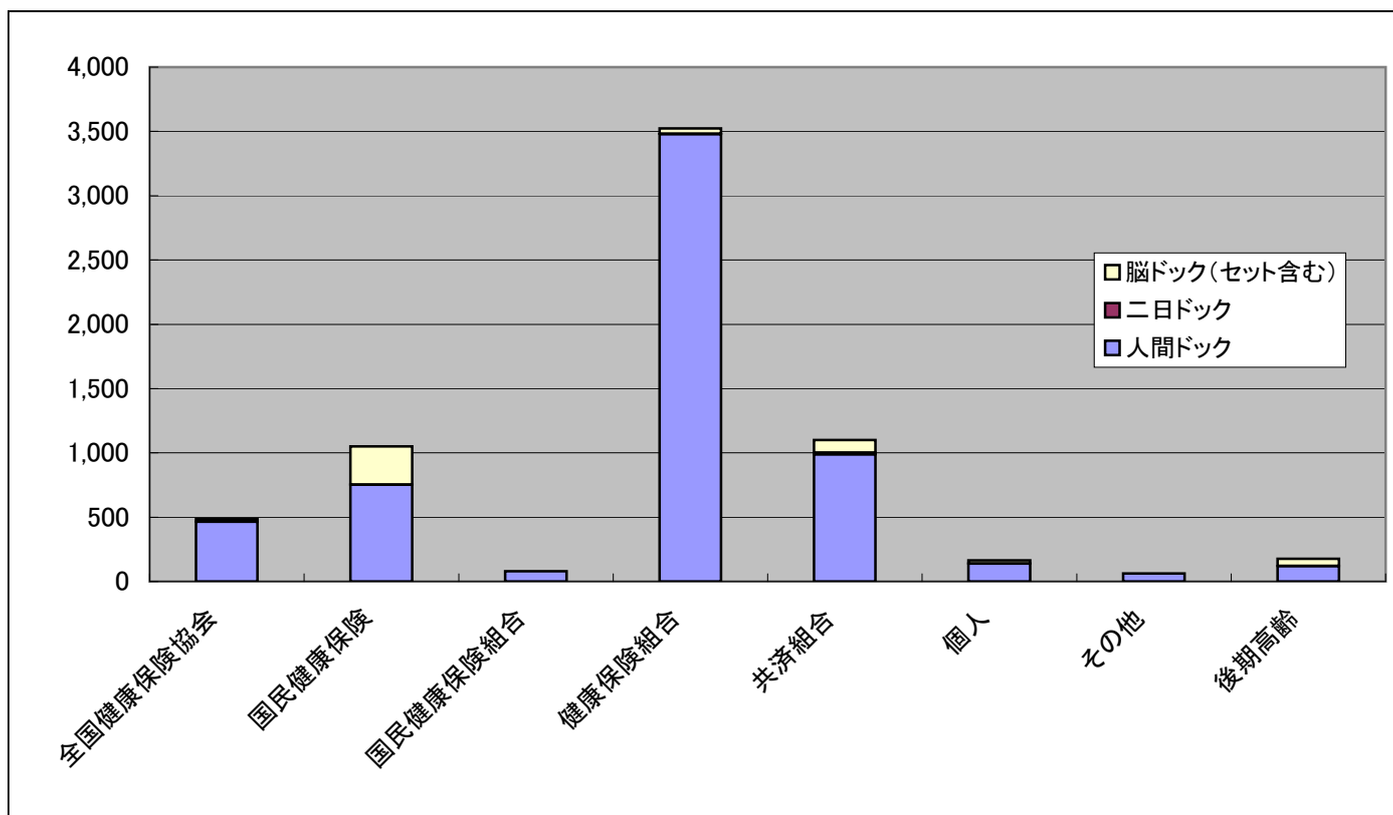
3. 年代別・コース別受診者推移

	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	17	0%	1	0%	73	2%	1,600	47%	0	0%	1,691	11%
30-39歳	915	15%	15	3%	1,311	27%	951	28%	3	4%	3,195	21%
40-49歳	1,904	31%	56	10%	1,618	34%	357	11%	29	35%	3,964	27%
50-59歳	1,813	30%	123	23%	1,147	24%	264	8%	20	24%	3,367	23%
60-64歳	1,095	18%	191	35%	629	13%	172	5%	18	21%	2,105	14%
70-74歳	235	4%	101	19%	49	1%	29	1%	14	17%	428	3%
75歳以上	119	2%	57	10%	0	0%	5	0%	0	0%	181	1%
計	6,098	100%	544	100%	4,827	100%	3,378	100%	84	100%	14,931	100%



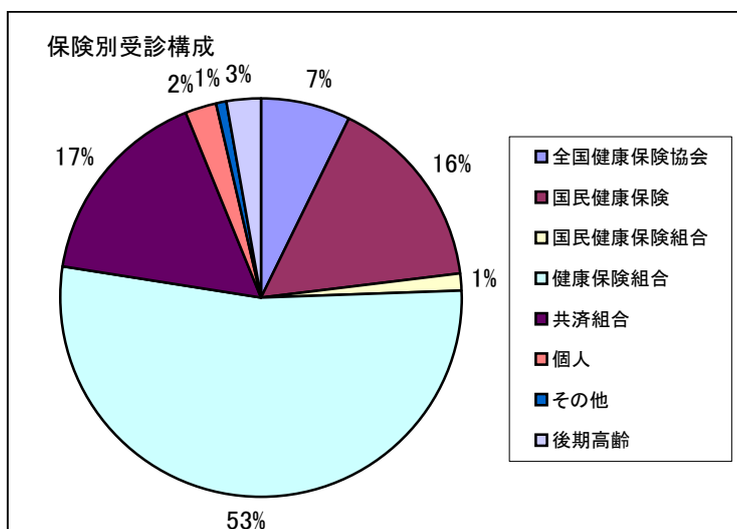
4. 受診コース・保険別受診者推移

	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	464	8%	0	0%	21	4%	485	7%
国民健康保険	753	12%	0	0%	298	55%	1,051	16%
国民健康保険組合	80	1%	0	0%	0	0%	80	1%
健康保険組合	3,478	57%	4	27%	42	8%	3,524	53%
共済組合	989	16%	11	73%	100	18%	1,100	17%
個人	138	2%	0	0%	26	5%	164	2%
その他	62	1%	0	0%	0	0%	62	1%
後期高齢	119	2%	0	0%	57	10%	176	3%
合計	6,083	100%	15	100%	544	100%	6,642	100%



保険別受診構成

全国健康保険協会	485	7%
国民健康保険	1,051	16%
国民健康保険組合	80	1%
健康保険組合	3,524	53%
共済組合	1,100	17%
個人	164	2%
その他	62	1%
後期高齢	176	3%
合計	6,642	100%



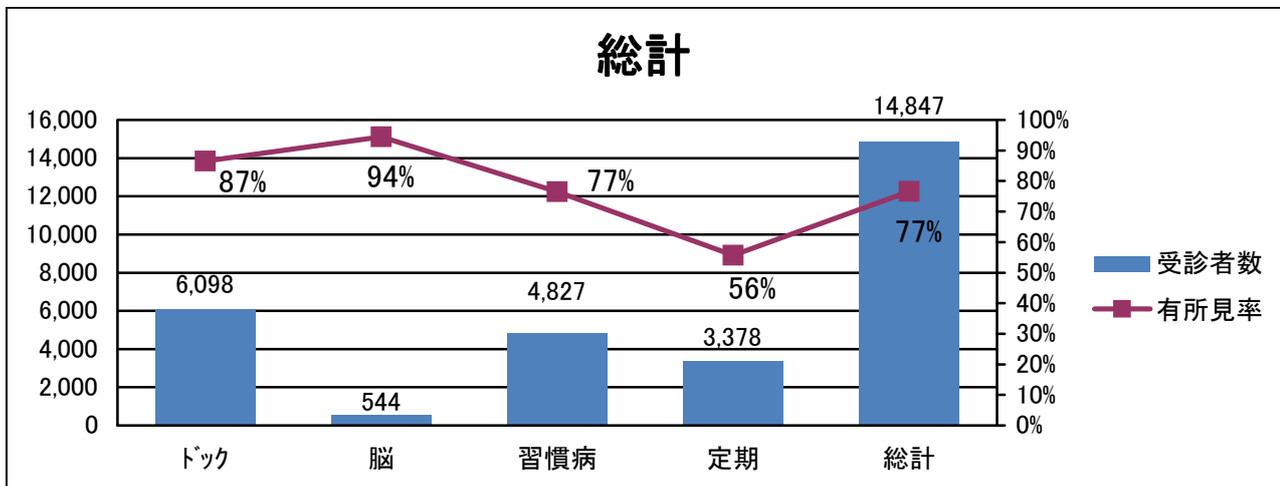
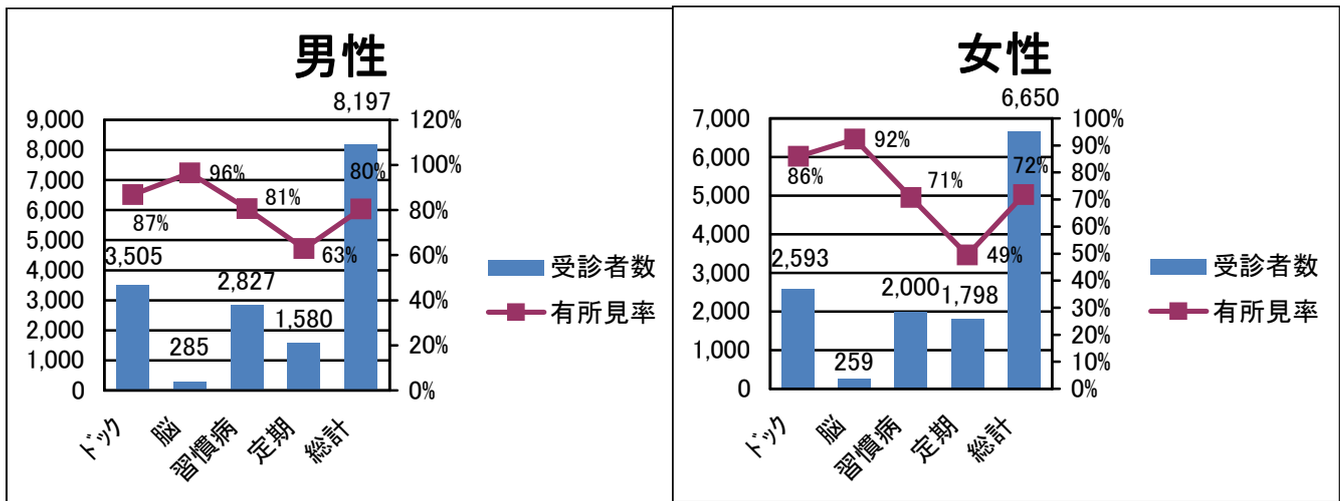
5. 人間ドック実施状況調査

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	3,492	100%	2,591	100%	6,083	100%
	健 保 組 合 員 数	1,933	55%	1,546	60%	3,479	57%
	共 済 組 合 員 数	579	17%	410	16%	989	16%
	協 会 ・ 国 保 他	980	28%	635	25%	1,615	27%
特定健診同 時実施率	特定健診同時実施者	3,415	98%	2,549	98%	5,964	98%
	健 保 組 合 員 数	1,932	100%	1,546	100%	3,478	100%
	共 済 組 合 員 数	579	100%	410	100%	989	100%
	協 会 ・ 国 保 他	904	92%	593	93%	1,497	93%
二日ドック	総 数	13	100%	2	100%	15	100%
	健 保 組 合 員 数	2	15%	2	100%	4	27%
	共 済 組 合 員 数	11	85%	0	0%	11	73%
	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	13	100%	2	100%	15	100%
	健 保 組 合 員 数	2	100%	2	100%	4	100%
	共 済 組 合 員 数	11	100%	0	0%	11	100%
	協 会 ・ 国 保 他	0	0%	0	0%	0	0%
脳ドック (セット含)	総 数	285	100%	259	100%	544	100%
	健 保 組 合 員 数	29	10%	13	5%	42	8%
	共 済 組 合 員 数	61	21%	39	15%	100	18%
	協 会 ・ 国 保 他	195	68%	207	80%	402	74%
特定健診同 時実施率	特定健診同時実施者	264	93%	223	86%	487	90%
	健 保 組 合 員 数	29	100%	13	100%	42	100%
	共 済 組 合 員 数	61	100%	39	100%	100	100%
	協 会 ・ 国 保 他	174	89%	171	83%	345	86%
ドック(一日、二日、脳、セット)合計		3,790		2,852		6,642	
ドック特定健診同時実施者合計		3,692	97%	2,774	97%	6,466	97%
生 活 習 慣 病 健 診		2,827		2,000		4,827	
定 期 健 康 診 断		1,580		1,798		3,378	
特 定 健 診		7		77		84	

6. 性別・コース別 有所見者数(率)

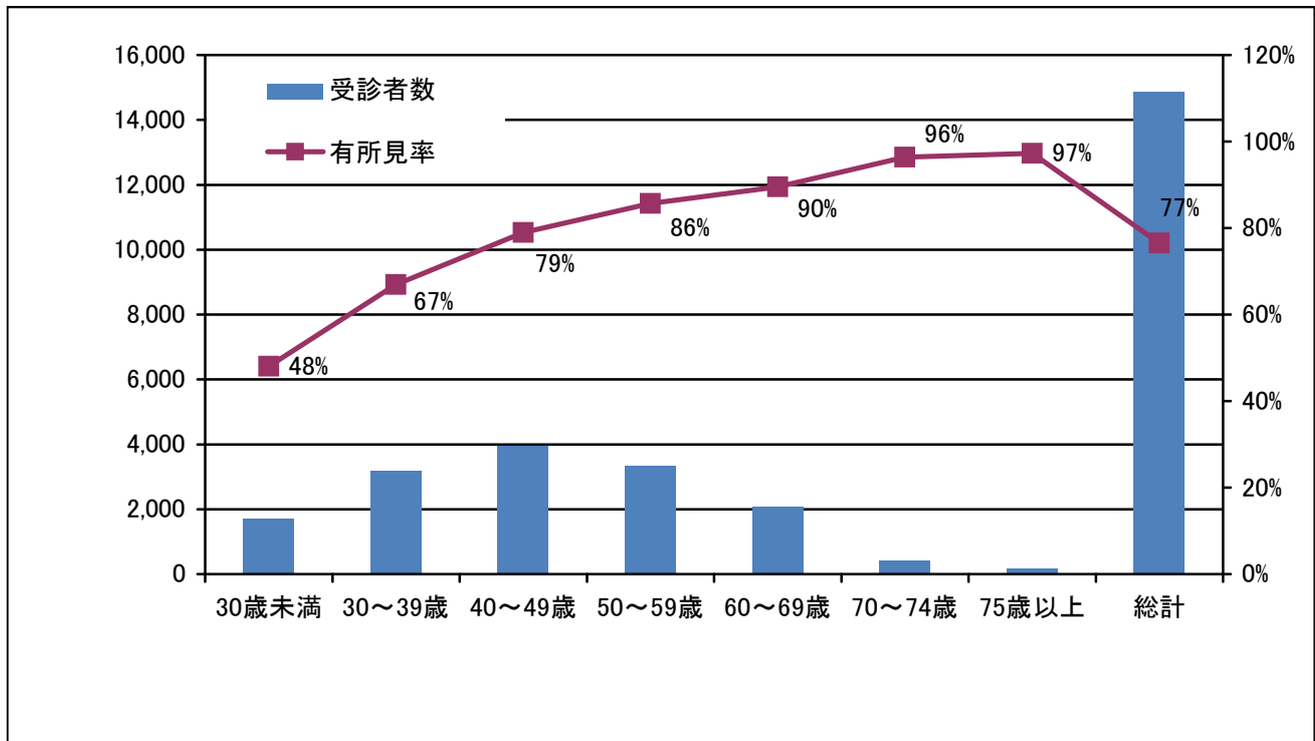
男女別	受診者数(人数)					構成比	有所見者数(率)							有所見率		
	トック	脳	習慣病	定期	計		トック (率)	脳 (率)	習慣病 (率)	定期 (率)	計					
男性	3,505	285	2,827	1,580	8,197	55%	3,046	87%	275	96%	2,279	81%	993	63%	6,593	80%
女性	2,593	259	2,000	1,798	6,650	45%	2,230	86%	239	92%	1,415	71%	890	49%	4,774	72%
総計	6,098	544	4,827	3,378	14,847	100%	5,276	87%	514	94%	3,694	77%	1,883	56%	11,367	77%

※ 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	17	1	73	1,600	1,691	11%	16	94%	0	0%	48	66%	749	47%	813	48%
30～39歳	915	15	1,311	951	3,192	21%	725	79%	12	80%	879	67%	521	55%	2,137	67%
40～49歳	1,904	56	1,618	357	3,935	27%	1,587	83%	51	91%	1,224	76%	244	68%	3,106	79%
50～59歳	1,813	123	1,147	264	3,347	23%	1,614	89%	115	93%	944	82%	195	74%	2,868	86%
60～69歳	1,095	191	629	172	2,087	14%	992	91%	179	94%	551	88%	146	85%	1,868	90%
70～74歳	235	101	49	29	414	3%	226	96%	100	99%	48	98%	25	86%	399	96%
75歳以上	119	57	0	5	181	1%	116	97%	57	100%	0	0%	3	60%	176	97%
総計	6,098	544	4,827	3,378	14,847	100%	5,276	87%	514	94%	3,694	77%	1,883	56%	11,367	77%



I.健康診断実績(まとめ)

- 1～2** 平成 24 年の健診事業は、全体で 14,931 名と前年を 94 名 (0.6%) 上回る実績となりました。男女別では、男性が 8,204 名 (55%)、女性 6,727 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 6,083 名 (40.7%) と最も多く、次いで、生活習慣病健診 4,827 名 (32.3%)、定期健康診断 3,378 名 (22.6%)、脳ドック 544 名 (3.6%)、特定健診 84 名 (0.6%)、二日ドック 15 名 (0.1%) 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、平成 20 年 4 月から始まった医療制度改革に伴う「特定健診・特定保健指導」の影響により、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 72%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、30 歳代で 67%の有所見率となり、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)										292										104										26									
受診者数	1,691										3,192										3,935										3,347									
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	1,175		220	295						1,690	2,126		624	442						3,192	2,567		1,029	337						3,933	2,189		897	260						3,346
呼吸器疾患	1,557	17		5	1			1	26	1,607	2,914	33		57	5			21	69	3,099	3,483	54		198	7			38	80	3,860	2,758	71		262	23			60	79	3,253
高血圧	1,587	8	53	3	28	6		3	2	1,690	2,885	33	119	11	50	23		22	49	3,192	3,098	28	257	21	118	64		61	287	3,934	2,062	17	247	19	151	64		74	712	3,346
高コレステロール	839	7	140	11	78	19	49	15	3	1,161	1,819	93	481	64	270	117	69	83	31	3,027	1,924	73	804	74	433	222	63	139	189	3,921	1,266	55	679	50	461	221	33	107	455	3,327
高中性脂肪	978	3	50	4	18	9	33	7	3	1,105	2,480	42	170	27	115	45	36	32	31	2,978	3,007	31	307	24	207	64	22	70	189	3,921	2,249	33	307	19	169	43	10	45	455	3,330
高尿酸	338	1	24	1	10	10	6			390	2,209	17	114	36	66	71	30			2,543	3,166	16	212	25	104	120	37			3,680	2,703	11	185	21	105	99	25			3,149
心電図異常	985	156	8	5				5	4	1,163	2,309	444		81				13	5	2,852	3,131	587		142			1	26	15	3,902	2,436	535		230				57	59	3,317
腎・尿路疾患	1,494	107		6		32	6	24	5	1,674	2,085	602		34	21	175	139	110	18	3,184	1,945	1,013		42	66	269	307	248	43	3,933	1,524	850		23	118	201	318	253	60	3,347
上部消化管	42	11		8						61	1,029	462		322			27	15	1,855	1,228	1,029		796			88	23	1	3,165	660	775		1,183			122	28		2,768	
胆石・胆のうポリープ	30			4						34	953	1		180				5		1,139	1,800	1		432			15	1	2,249	1,491			523				8	3	2,025	
肝機能異常(脂肪肝含)	1,143	19	78	9	42	19	82	2	2	1,396	1,890	151	341	169	111	2	370	7	10	3,051	2,141	196	574	258	214	8	478	14	39	3,922	1,553	166	625	240	190	2	486	10	57	3,329
その他の消化器疾患	28	2	3	1						34	737	50	180	162				9	1	1,139	1,243	123	425	420			33	5	2,249	950	157	398	489				29	9	2,032	
糖尿病	1,621	4	36		3		11	8	2	1,685	2,569	57	426	9			94	18	17	3,190	2,289	78	958	27	1		380	86	123	3,942	1,341	70	948	46			572	150	219	3,346
血液疾患	992	161	105	25	6		39	37	11	1,376	1,925	425	117	111	181	1	146	109	30	3,045	2,320	519	196	183	185	1	203	226	90	3,923	2,193	446	110	209	112	1	124	93	44	3,332
血清梅毒反応	15									15	654									654	1,204							2		1,206	1,137							3		1,140
リウマチ疾患	2									2	267			7				1		275	712			37				5		754	663			47				10		720
眼科	1,320						354	13		1,687	2,534							589	51	3,174	2,981							791	149	3,921	2,355							718	263	3,336
肛門・大腸疾患	87						6			93	1,857							92		1,949	3,150							162		3,312	2,767							165		2,932
前立腺疾患	1									1	18									18	135							1		136	964							27		991
婦人科	92						6	1		99	637	1						65	13	716	935	5						116	24	1,080	795	7			2			50	19	873
乳房疾患	59	21		6			3	2		91	396	215		26	8		26	11	2	684	786	244		59	11		75	8	5	1,188	683	152		30	5		42	5	9	926
MRA・MRI	1									1	16	1		1				3		21	50	5	3	6				7	1	72	74	27	10	16				11	2	140
頸動脈超音波	1									1	9									9	31	1	8	7						47	46	5	37	19						107
頸椎X P	1									1	8	1								9	35	12								47	52	46		5				4		107
頸部超音波																											6	1		7								28	4	32
その他の疾患																																								
合計	14,388	517	717	383	186	95	229	470	72	17,057	34,326	2,628	2,572	1,739	827	434	937	1,205	327	44,995	43,361	4,015	4,773	3,088	1,346	748	1,654	2,077	1,242	62,304	34,911	3,423	4,443	3,691	1,336	631	1,732	1,935	2,449	54,551

※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									
	8																														802									
異常なし(A+B)																																								
受診者数	2,087										414										181										14,847									
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	1,466		514	107						2,087	281		97	36						414	126		41	14						181	9,930		3,422	1,491						14,843
呼吸器疾患	1,562	55		195	14	2		56	57	1,941	220	12	2	55	6			15	16	326	73	4		27	2			21	13	140	12,567	246	2	799	58	2		212	340	14,226
高血圧	1,026	6	170	5	99	41		34	706	2,087	178	2	30	1	15	7		3	174	410	55		12		2			3	62	134	10,891	94	888	60	463	205		200	1,992	14,793
高コレステロール	699	15	436	15	256	101	18	46	488	2,074	165		68	1	40	16	4	2	118	414	70		25		10	7	1	2	66	181	6,782	243	2,633	215	1,548	703	237	394	1,350	14,105
高中性脂肪	1,257	4	171	5	99	26	5	19	488	2,074	258	2	21		11	3		1	84	380	93		17		4	1			66	181	10,322	115	1,043	79	623	191	106	174	1,316	13,969
高尿酸	1,683	7	123	7	54	53	17			1,944	344		24	1	10	14	2			395	160		9		3	2	2			176	10,603	52	691	91	352	369	119			12,277
心電図異常	1,399	204	152	203				36	77	2,071	238	61		79				9	25	412	84	43		32				7	15	181	10,582	2,030	160	772			1	153	200	13,898
腎・尿路疾患	902	453		18	116	146	220	179	52	2,086	137	78		3	38	16	66	65	11	414	33	25		1	26	10	37	42	7	181	8,120	3,128		127	385	849	1,093	921	196	14,819
上部消化管	303	349		865			84	13	2	1,616	39	49		174			15			277	10	32		71			2	4		119	3,311	2,707		3,419			338	83	3	9,861
胆石・胆のうポリープ	890			292				15	3	1,200	193			58				3		254	105			23				3	1	132	5,462	2		1,512				49	8	7,033
肝機能異常(脂肪肝含)	989	131	405	150	109	1	236	4	48	2,073	189	48	71	28	16		40	1	19	412	80	27	18	28	6		19		3	181	7,985	738	2,112	882	688	32	1,711	38	178	14,364
その他の消化器疾患	554	130	200	278				30	8	1,200	125	34	30	52				11	2	254	63	11	11	34				11	2	132	3,700	507	1,247	1,436				123	27	7,040
糖尿病	671	29	624	13	1		430	83	235	2,086	78	3	147	1			118	21	46	414	28		54				65	5	29	181	8,597	241	3,193	96	5		1,670	371	671	14,844
血液疾患	1,473	224	118	132	25		48	40	14	2,074	286	22	47	25	1		7	20	4	412	111	12	29	13			2	13	1	181	9,300	1,809	722	698	510	3	569	538	194	14,343
血清梅毒反応	716							5		721	183							1		184	108							3		111	4,017							14		4,031
リウマチ疾患	578			34				4		616	170			11						181	101			7				4		112	2,493			143				24		2,660
眼科	1,175							544	363	2,082	145						121	148		414	39							43	97	179	10,549							3,160	1,084	14,793
肛門・大腸疾患	1,613							134		1,747	268							31		299	123							5		128	9,865							595		10,460
前立腺疾患	658							43		701	129							15		144	68							11		79	1,973							97		2,070
婦人科	400	1			1			14	2	418	52							2		54	15									15	2,926	14			3			253	59	3,255
乳房疾患	346	51		9	1		23	1	1	432	56	6					1	2		65	14	2								16	2,340	691		130	25		170	29	17	3,402
MRA・MRI	101	35	28	15				18	1	198	37	19	21	17	2		1	6		103	8	14	14	17				4		57	287	101	76	72	2		1	49	4	592
頰動脈超音波	59	12	69	46	2			2	1	191	26	5	34	31	1			5		102	8	6	22	19	1			1		57	180	29	170	122	4			8	1	514
頰椎 X P	89	76	1	9				16		191	42	50	2	5				3		102	18	27	1	1				10		57	245	212	4	20				33		514
頰部超音波				1				45	5	51				1				28	4	33								17	1	18				2				124	15	141
その他の疾患																																								
合計	20,609	1,782	3,011	2,399	777	370	1,081	1,381	2,551	33,961	3,839	391	594	579	140	56	254	365	651	6,869	1,593	203	253	287	54	20	128	209	363	3,110	153,027	12,959	16,363	12,166	4,666	2,354	6,015	7,642	7,655	222,847

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）										86										8										1										
受診者数	713										505										142										110										
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	488		139	86						713	328		120	57						505	89		47	5						141	65		37	8						110	
呼吸器疾患	651	5		4	1			1	18	680	469	3		3	1			2	10	488	124	1		6				1	3	135	82			5	1					90	
高血圧	632	6	41	3	22	5		3	1	713	430	11	28	5	12	9		5	5	505	96	1	15	4	10	3		3	9	141	48	1	13	5	7	3			8	25	110
高コレステロール	334	4	81	5	55	12	17	11	1	520	236	13	64	7	58	23	6	14	1	422	57	3	19	4	15	19	3	11	3	134	39	4	15	4	16	5	1	5	13	102	
高中性脂肪	412	3	37	1	17	9	3	6	1	489	307	7	31	3	16	9	3	10	1	387	84	1	17	6	17	1		5	3	134	52	5	18		9	3			3	13	103
高尿酸	154		22	1	6	10	6			199	151	1	12	1	7	10	5			187	29		4		2	5	1			41	26	1	2		2		1				32
心電図異常	319	62	7					3	2	393	264	40		8				3		315	107	16		6				1		130	80	4		6					4	1	95
腎・尿路疾患	655	37		4		13		4		713	458	30		2	1	10		2		503	123	13				3		2		141	86	16			1	4			2	1	110
上部消化管	2									2	2	2		2						6	12	3		4			1			20	8	1		18			1	1			29
胆石・胆のうポリープ	1									1	1			1						2	7			3						10	2			2							4
肝機能異常（脂肪肝含）	377	6	60	5	32	5	72	1	1	559	254	11	59	11	24		75		1	435	62	6	19	6	11	4	24	1	2	135	49	3	19		2	1	26	2	1		103
その他の消化器疾患	1									1	1			1						2	5	2	2	1						10	1		1	2							4
糖尿病	672	2	21		2		9	6	1	713	480	3	11	1			5	2	3	505	121	3	5	3			6	3	1	142	67	4	15	1			7	6	10		110
血液疾患	410	83		9	2		24		1	529	313	66	2	4	2		17			404	108	15		3			8	1		135	78	12		3	1		9	2			105
血清梅毒反応	2									2	1									1	1									1											0
リウマチ疾患										0										0										0											0
眼科	552							151	9	712	378							115	6	499	111							26	2	139	79							23	3		105
肛門・大腸疾患	9									9	32							1		33	40							1		41	19							3			22
前立腺疾患										0										0										0	3										3
婦人科										0										0										0											0
乳房疾患										0										0										0											0
MRA・MRI										0										0										0											0
頸動脈超音波										0										0										0											0
頸椎 X P										0										0										0											0
頸部超音波										0										0										0											0
その他の疾患										0										0										0											0
合計（件数）	5,671	208	408	118	137	54	131	186	35	6,948	4,105	187	327	106	121	61	111	154	27	5,199	1,176	64	128	51	55	35	43	55	23	1,630	784	51	120	54	39	16	45	59	69	1,237	

※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										
	1										0										0										263										
受診者数	90										19										1										1,580										
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	61		24	5						90	11		7	1						19	1									1	1,043	0	374	162	0	0	0	0	0	1,579	
呼吸器疾患	66	3		7				4	3	83	14		2	2						18	1									1	1,407	12	2	27	3	0	0	8	36	1,495	
高血圧	36		5	2	9	3		7	28	90	6		2						11	19	1									1	1,249	19	104	19	60	23	0	26	79	1,579	
高コレステロール	37	1	11	1	9	5	3	6	12	85	8		2		2	1				6	19			1							1	711	25	193	21	155	65	30	47	36	1,283
高中性脂肪	55		6		8	3		1	12	85	11				1	1				6	19	1									1	922	16	109	10	68	26	6	25	36	1,218
高尿酸	11				2					13	6									6										0	377	2	40	2	19	25	13	0	0	478	
心電図異常	59	14		6				2	4	85	5	6		6				1		18	1									1	835	142	7	32	0	0	0	14	7	1,037	
腎・尿路疾患	74	8				5			2	89	15	1			1	1		1		19	1									1	1,412	105	0	6	3	36	0	11	3	1,576	
上部消化管	4	1		3			2			10	2									2										0	30	7	0	27	0	0	4	1	0	69	
胆石・胆のうポリープ										0										0										0	11	0	0	6	0	0	0	0	0	17	
肝機能異常（脂肪肝含）	46	2	17		8		10		2	85	9		5		2		2			18	1									1	798	28	179	22	79	10	209	4	7	1,336	
その他の消化器疾患										0										0										0	8	2	3	4	0	0	0	0	0	17	
糖尿病	56		11	1			10	1	10	89	8		3				2		6	19	1									1	1,405	12	66	6	2	0	39	18	31	1,579	
血液疾患	74	1	5	3			2	1		86	10	1	4					3		18	1									1	994	178	11	22	5	0	60	7	1	1,278	
血清梅毒反応										0										0										0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4	
リウマチ疾患										0										0										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
眼科	61							23	5	89	9							7	3	19								1		1	1,190	0	0	0	0	0	0	346	28	1,564	
肛門・大腸疾患	14							2		16	2							2		4										0	116	0	0	0	0	0	0	9	0	125	
前立腺疾患	1									1										0										0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4	
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）	655	30	79	28	36	16	27	47	78	996	116	8	25	9	6	3	4	14	32	217	9	0	1	0	0	0	0	1	0	11	12,516	548	1,088	366	394	185	361	516	264	16,238	

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）										86										17										11									
受診者数	887										446										215										154									
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	625		69	192						886	313		36	97						446	162		21	31						214	109		29	16						154
呼吸器疾患	822	10							7	839	387	7		4				1	9	408	181	3			1				7	192	123	6		3					1	136
高血圧	869	2	11		3				1	886	433	1	6		2	1		1	2	446	195	1	6		2	5			6	215	112	3	6		6	2			2	154
高コレステロール	444	1	49	3	21	4	24	2	2	550	278	4	46	2	15	6	11	1	1	364	128	4	43	1	14	9	6	2	2	209	62	3	33	5	14	5	2	3	16	143
高中性脂肪	484		8		1		29	1	2	525	337	1	3		1		7		1	350	198		2		3	1	3		2	209	109	1	8	1	4	2	1	2	16	144
高尿酸	100									100	114			2						116	64		1							65	40									40
心電図異常	590	82		5				1	2	680	252	36		7				1		296	161	26		7				1		195	99	21		18					1	140
腎・尿路疾患	772	56		2		17		18	5	870	376	40		5		11		8		440	170	25			1	10		7	1	214	125	13				5	3	3	5	154
上部消化管	2	1								3	9	4		1						14	11	9		8				1		29	13	7		14				1		35
胆石・胆のうポリープ	1									1	3									3	7									7	3			2						5
肝機能異常（脂肪肝含）	698	7	12	1	8	13	5	1	1	746	349	1	12	1	3	1	8			375	193		10		1		5			209	114	2	5	2	7	1	11		2	144
その他の消化器疾患	1									1	2	1								3	4		2	1						7	2		1	2						5
糖尿病	869	2	6		1		1	1	1	881	432	2	6				2	1	1	444	208		8				4	1	1	222	123	6	11	1			5	7	1	154
血液疾患	527	62	104	13			8	33	9	756	272	38	37	6	1		2	34	10	400	116	11	25	10			6	34	8	210	107	16	8	4					7	144
血清梅毒反応										0	1									1										0										0
リウマチ疾患										0										0										0										0
眼科	698							183	3	884	338							95	3	436	157							52	1	210	101							42	8	151
肛門・大腸疾患	10									10	30							4		34	47							3		50	41							5		46
前立腺疾患										0										0										0										0
婦人科	80							5	1	86	116							11	4	131	43							4		47	21									21
乳房疾患	52	17		2			2	1		74	89	52		9	2		7	1	1	161	26	12		4	1		5	1		49	20	3		1			1			25
MRA・MRI										0										0										0										0
頸動脈超音波										0										0										0										0
頸椎 X P										0										0										0										0
頸部超音波										0										0										0										0
その他の疾患										0										0										0										0
合計（件数）	7,644	240	259	218	34	34	69	246	34	8,778	4,131	187	146	134	24	19	37	158	32	4,868	2,071	91	118	62	23	25	30	105	28	2,553	1,324	81	101	69	31	15	24	73	77	1,795

※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)	4										0										0										315											
受診者数	82										10										4										1,798											
事業団判定	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計		
肥満	58		15	9						82	5		3	2							10	4										4	1,276	0	173	347	0	0	0	0	0	1,796
呼吸器疾患	72	2		1				3	1	79	8	1								1	10	3										3	1,596	29	0	8	1	0	0	5	28	1,667
高血圧	40		8		2	6		3	23	82	4	1	1								6	2							1	1		4	1,655	8	38	0	15	14	0	7	56	1,793
高コレステロール	30		13	1	7	3		3	17	74	3		2	1	1	1				2	10	1		1						1	1	4	946	12	187	13	72	28	43	12	41	1,354
高中性脂肪	50	1	3		3				17	74	6	1	1							2	10	3									1	4	1,187	4	25	1	12	3	40	3	41	1,316
高尿酸	21									21	4										4											0	343	0	1	2	0	0	0	0	0	346
心電図異常	50	9		10				3	1	73	6	1		2							9		4									4	1,158	179	0	49	0	0	0	7	4	1,397
腎・尿路疾患	71	4				4		3		82	7	2			1						10	3					1					4	1,524	140	0	7	2	48	3	39	11	1,774
上部消化管	2	1		2						5				2							2											0	37	22	0	27	0	0	2	0	0	88
胆石・胆のうポリープ	2									2											0											0	16	0	0	2	0	0	0	0	0	18
肝機能異常 (脂肪肝含)	62		6	2	2				1	73	6		2					1			9	4										4	1,426	10	47	6	21	15	30	1	4	1,560
その他の消化器疾患	1	1								2											0											0	10	2	3	3	0	0	0	0	0	18
糖尿病	57	3	12				6	1	3	82	6		3	1							10	4										4	1,699	13	46	2	1	0	18	11	7	1,797
血液疾患	48	8	11	3			1	1	1	73	9										9	3		1								4	1,082	135	186	36	1	0	17	109	30	1,596
血清梅毒反応										0											0											0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
リウマチ疾患										0											0											0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
眼科	48							24	8	80	4								2	4	10								1	1		2	1,346	0	0	0	0	0	0	399	28	1,773
肛門・大腸疾患	17							2		19	6										6											0	151	0	0	0	0	0	0	14	0	165
前立腺疾患										0											0											0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
婦人科	9									9	1										1											0	270	0	0	0	0	0	0	20	5	295
乳房疾患	9	2								11	3										3											0	199	86	0	16	3	0	15	3	1	323
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)	647	31	68	28	14	13	7	43	72	923	78	6	12	8	2	1	1	2	9	119	27	4	2	0	0	1	0	3	4	41	15,922	640	706	519	128	108	168	630	256	19,077		

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										
	6										61										21										8										
異常なし（A+B）	44										823										843										637										
受診者数	44										823										843										637										
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	30		6	8						44	504		212	107						823	485		294	64						843	395		196	45						636	
呼吸器疾患	44									44	778	8		13				5	19	823	775	14		35	2			4	13	843	558	13		36	11				6	12	636
高血圧	39		1		3	1				44	699	19	43	5	18	8		10	21	823	596	14	73	9	38	18		21	74	843	311	9	54	9	34	22		24	173	636	
高コレステロール	29	1	7	2		1	4			44	407	53	141	41	89	31	16	39	6	823	343	27	198	33	104	45	13	37	43	843	281	18	115	14	84	21	14	14	75	636	
高中性脂肪	38		4	2						44	595	30	75	21	59	17	3	17	6	823	555	11	103	12	75	23		21	43	843	403	10	67	7	42	13	1	19	75	637	
高尿酸	39	1	1		3					44	665	14	47	22	31	31	13			823	659	9	78	14	33	32	16			841	499	5	51	10	30	30	9			634	
心電図異常	33	10						1		44	660	133		24				4	2	823	685	118		30			1	5	4	843	459	102		44				16	15	636	
腎・尿路疾患	40	3				1				44	630	124		4	4	34	1	22	4	823	579	154		6	5	53	5	34	7	843	381	129		6	11	52	6	37	15	637	
上部消化管	20	3		5						28	430	139		136			18	13		736	352	187		205			30	11	1	786	150	130		240			41	10		571	
胆石・胆のうポリープ	10			3						13	110	1		30				2		143	120			39				2		161	61			16						77	
肝機能異常（脂肪肝含）	32	3	5			1	3			44	410	42	115	32	43		174	2	5	823	370	34	146	24	69	3	184	4	9	843	303	21	117	19	43		123	1	9	636	
その他の消化器疾患	11	2								13	74	3	35	29				2		143	83	5	45	26				1	1	161	32	3	25	17						77	
糖尿病	41		2				1			44	708	21	59	6			14	8	7	823	611	13	112	2	1		34	28	42	843	369	17	90	12			57	33	58	636	
血液疾患	32	6		2			4			44	565	139	5	30	12	1	70	1		823	534	136	12	47	14		95	3	2	843	422	90	23	37	9		45	10	1	637	
血清梅毒反応										0										0																	0				
リウマチ疾患										0										0																	0				
眼科	33							11		44	673						143	7		823	638							193	12	843	470							143	23	636	
肛門・大腸疾患	37							1		38	688							35		723	730							43		773	571							32		603	
前立腺疾患										0	4									4	22									22	36									36	
婦人科										0										0																	0				
乳房疾患										0										0																		0			
MRA・MRI										0		1						1		2	1									1								1		1	
頰動脈超音波										0										0																	0				
頰椎 X P										0										0																		0			
頰部超音波										0										0																		0			
その他の疾患										0										0																		0			
合計（件数）	508	29	26	22	6	4	12	13	0	620	8,600	727	732	500	256	122	309	304	77	11,627	8,138	722	1,061	546	341	174	378	407	251	12,018	5,701	547	738	512	264	138	296	346	456	8,998	

※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											
	1										0										0										97											
異常なし(A+B)	449										31										0										2,827											
受診者数	449										31										0										2,827											
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	294		135	20						449	16		13	2						31											0	1,724	0	856	246	0	0	0	0	0	2,826	
呼吸器疾患	376	16		30	5	1		9	11	448	21	3		3	1					2	30											0	2,552	54	0	117	19	1	0	24	57	2,824
高血圧	166	2	51	2	24	17		13	174	449	6		1	2	3			2	17	31											0	1,817	44	223	25	119	69	0	70	459	2,826	
高コレステロール	173	6	91	3	37	26	6	9	98	449	13		6	1						11	31											0	1,246	105	558	93	315	124	53	99	233	2,826
高中性脂肪	244	2	49	2	36	8	2	8	98	449	19		1							11	31											0	1,854	53	299	44	212	61	6	65	233	2,827
高尿酸	349	6	48	4	16	16	7			446	27		2		1	1					31											0	2,238	35	227	50	114	110	45	0	0	2,819
心電図異常	281	74		62				8	24	449	18	5		4						4	31											0	2,136	442	0	164	0	0	1	34	49	2,826
腎・尿路疾患	265	84		4	11	39	4	35	7	449	19	7			1	4					31											0	1,914	501	0	20	32	183	16	128	33	2,827
上部消化管	81	65		190			39	3	1	379	6	2		15			5				28											0	1,039	526	0	791	0	0	133	37	2	2,528
胆石・胆のうポリープ	19			8						27	3										3											0	323	1	0	96	0	0	0	4	0	424
肝機能異常(脂肪肝含)	234	15	79	5	40		67		9	449	21	2	4		1					3	31											0	1,370	117	466	80	196	4	551	7	35	2,826
その他の消化器疾患	12	1	4	10						27	2		1								3											0	214	14	110	82	0	0	0	3	1	424
糖尿病	244	8	71	2	1		38	24	61	449	10	1	10				5	2	3	31											0	1,983	60	344	22	2	0	149	95	171	2,826	
血液疾患	313	50	27	23	2		26	6	2	449	21	2	3	2			2	1			31											0	1,887	423	70	141	37	1	242	21	5	2,827
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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
眼科	270							138	41	449	16							8	7	31											0	2,100	0	0	0	0	0	0	636	90	2,826	
肛門・大腸疾患	378							38		416	22							6			28											0	2,426	0	0	0	0	0	0	155	0	2,581
前立腺疾患	42									42	2										2											0	106	0	0	0	0	0	0	0	0	106
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	1										1											0	2	1	0	0	0	0	0	2	0	5
頰動脈超音波										0	1										1											0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
頰椎X P										0		1									1											0	0	1	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)	3,741	329	555	365	172	107	189	291	526	6,275	244	23	41	26	7	8	12	19	58	438	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26,932	2,377	3,153	1,971	1,046	553	1,196	1,380	1,368	39,976		

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										
	異常なし（A+B）										42										43										5										
受診者数	29										488										775										510										
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		4	6						29	346		51	91						488	562		123	90						775	348		96	66						510	
呼吸器疾患	25								1	26	449	3		2	1			2	16	473	720	9		17	1				19	766	458	9		21	2				3	14	507
高血圧	29									29	467	1	9	1	3			2	5	488	653	4	33	2	14	9		10	50	775	368	1	36	2	16	7			8	72	510
高コレステロール	19	1	1	1	1	2	3	1		29	360	15	51	5	25	10	16	3	3	488	466	19	130	12	66	27	18	16	21	775	192	14	99	10	87	40			18	50	510
高中性脂肪	27		1	1						29	461	2	4		6	2	10		3	488	705	5	28	1	5	1	6	3	21	775	400	5	28	2	16	3	2	4	50	510	
高尿酸	29									29	481		2	4						487	765		2	5	2		1			775	498		7	1	1	1					508
心電図異常	26	2								28	396	74		16				1	1	488	618	127		24				2	3	774	377	83		34					9	7	510
腎・尿路疾患	25	2						2		29	285	112		10	5	38	9	26	3	488	395	193		11	12	70	14	72	8	775	226	136		5	6	63	7	58	9	510	
上部消化管	10	4		2						16	190	120		60			5	1		376	226	213		143				13		595	93	141		154				11	1		400
胆石・胆のうポリープ	1									1	64			7						71	116			22					1	139	51			11					1		63
肝機能異常（脂肪肝含）	24	2	1	1			1			29	406	28	20	10	8		14	1	1	488	646	42	33	15	10		27	2		775	365	21	42	7	15		48	2	10		510
その他の消化器疾患	1									1	58	1	4	7				1		71	98	9	8	21				2	1	139	41	6	5	9					2		63
糖尿病	28		1							29	467	1	13	1			4		2	488	696	7	48	2			8	2	12	775	405	10	50	3			24	6	12		510
血液疾患	15	6	1	1			3	2	1	29	272	67	45	30	4		22	39	9	488	404	110	72	28	10		26	88	37	775	305	83	24	46	12		8	16	16		510
血清梅毒反応										0										0	1									1											0
リウマチ疾患										0										0	1							1		2	1										1
眼科	23							6		29	375							100	11	486	565							177	28	770	337							141	31		509
肛門・大腸疾患	22							2		24	403							19		422	664							23		687	450							21			471
前立腺疾患										0										0										0											0
婦人科	7							1		8	261	1						24	8	294	424	1						54	11	490	281	4			1			20	7		313
乳房疾患	5	1		1			1	1		9	174	96		6	3		8	10	1	298	333	115		32	4		35	4	4	527	234	52		11	4		15	3	4		323
MRA・MRI										0								1		1			1							1	1	1									1
頸動脈超音波										0										0										0	0	1									1
頸椎 X P										0										0										0	0	1									1
頸部超音波										0										0										0	0								1		1
その他の疾患										0										0										0	0										0
合計（件数）	335	18	9	13	1	2	8	15	2	403	5,915	521	199	250	55	50	88	230	63	7,371	9,058	854	478	425	124	107	148	456	216	11,866	5,433	565	387	382	160	114	115	314	282	7,752	

※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										
	1										0										0										93										
異常なし(A+B)	180										18										0										2,000										
受診者数	180										18										0										2,000										
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	131		35	14						180	15		3							18											0	1,421	0	312	267	0	0	0	0	0	2,000
呼吸器疾患	162	3		7				1	5	178	14			2					1	17											0	1,828	24	0	49	4	0	0	7	55	1,967
高血圧	107	3	12		5	1		2	50	180	9	1	1			1			6	18											0	1,633	10	91	5	38	18	0	22	183	2,000
高コレステロール	45	2	39	4	33	7		3	47	180	7		4		3				4	18											0	1,089	51	324	32	215	86	37	41	125	2,000
高中性脂肪	119	1	9	1	2			1	47	180	12		1		1				4	18											0	1,724	13	71	5	30	6	18	8	125	2,000
高尿酸	176		1	1						178	18									18											0	1,967	0	12	11	3	1	1	0	0	1,995
心電図異常	139		23	14				2	2	180	12	2		4						18											0	1,568	288	23	92	0	0	0	14	13	1,998
腎・尿路疾患	80	45		2	4	27	2	15	5	180	9	5			1				3	18											0	1,020	493	0	28	28	198	32	176	25	2,000
上部消化管	32	34		70			8	1		145	3	2		8				1		14											0	554	514	0	437	0	0	38	3	0	1,546
胆石・胆のうポリープ	15			6						21	3									3											0	250	0	0	46	0	0	0	1	1	298
肝機能異常(脂肪肝含)	135	5	8	1	7		21	1	2	180	14		1		1			2		18											0	1,590	98	105	34	41	0	113	6	13	2,000
その他の消化器疾患	12		3	5				1		21	2		1							3											0	212	16	21	42	0	0	0	6	1	298
糖尿病	127	4	23	3			9	5	9	180	12		3				2	1		18											0	1,735	22	138	9	0	0	47	14	35	2,000
血液疾患	117	39	6	10	1		2	4	1	180	11	2	2	2					1	18											0	1,124	307	150	117	27	0	61	150	64	2,000
血清梅毒反応										0										0											0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
リウマチ疾患	1									1										0											0	3	0	0	0	0	0	0	1	0	4
眼科	101							56	22	179	7							3	8	18											0	1,408	0	0	0	0	0	0	483	100	1,991
肛門・大腸疾患	163							7		170	14							2		16											0	1,716	0	0	0	0	0	0	74	0	1,790
前立腺疾患										0										0											0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
婦人科	113							5	1	119	10									10											0	1,096	6	0	0	1	0	0	104	27	1,234
乳房疾患	85	23		2	1		3	1	1	116	9							2		11											0	840	287	0	52	12	0	62	21	10	1,284
MRA・MRI	1									1										0											0	2	0	1	0	0	0	0	1	0	4
頰動脈超音波	1									1										0											0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
頰椎X P	1									1										0											0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2
頰部超音波										0										0											0	0	0	0	0	0	0	0	1	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)	1,863	159	159	140	53	35	45	105	192	2,751	181	12	16	16	6	1	5	13	22	272	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22,785	2,129	1,248	1,226	399	309	409	1,133	777	30,415	

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										8										8										0										
異常なし (A+B)	6										495										1,091										1,042										
受診者数	6										495										1,091										1,042										
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		1	1						6	313		159	23						495	661		387	43						1,091	654		352	36						1,042	
呼吸器疾患	4	2								6	452	6		22	3			4	8	495	940	16		94	3			18	18	1,089	819	27		133	7				30	26	1,042
高血圧	6									6	436		24		12	5		3	15	495	796	8	84	5	35	21		25	117	1,091	567	3	89	2	63	17			23	278	1,042
高コレステロール	3				1		1	1		6	239	6	108	9	57	33	4	21	18	495	425	10	237	18	163	90	12	47	89	1,091	402	10	214	9	127	69	10	29	172	1,042	
高中性脂肪	6									6	370	2	49	3	30	15	3	5	18	495	691	8	135	5	92	32	3	36	89	1,091	621	8	128	9	74	14	1	15	172	1,042	
高尿酸	4		1		1					6	370	2	52	4	27	29	11			495	803	7	124	4	58	78	17			1,091	780	5	112	7	67	56	15			1,042	
心電図異常	5		1							6	374	101		17				2	1	495	847	180		49				10	5	1,091	746	183		73					14	26	1,042
腎・尿路疾患	1	4					1			6	250	157		6	8	15	31	19	9	495	477	359		14	34	49	92	46	20	1,091	455	297		5	67	27	120	54	17	1,042	
上部消化管	3	2		1						6	253	109		76			3	1		442	393	316		271			34	12		1,026	229	251		442			44	10		976	
胆石・胆のうポリープ	6									6	395			95				3		493	830			250				11		1,091	719			312					5	3	1,039
肝機能異常(脂肪肝含)	2			2	2					6	181	19	111	59	31	1	89	3	1	495	331	45	273	109	106	1	201	5	20	1,091	291	39	288	124	89		186	5	20	1,042	
その他の消化器疾患	4		2							6	269	18	116	88				2		493	494	41	293	243				19	1	1,091	440	55	230	297					12	5	1,039
糖尿病	3		2					1		6	187	20	222	1			57	5	3	495	246	31	453	15			257	35	54	1,091	127	19	418	20			296	68	94	1,042	
血液疾患	2	3			1					6	305	79	2	25	57		20	7		495	742	162	10	50	63	1	49	11	3	1,091	747	123	20	37	44		48	20	3	1,042	
血清梅毒反応	3									3	326									326	666							1		667	655								1	656	
リウマチ疾患	1									1	172			5						177	441			23				3		467	420			28					5	453	
眼科	4							1	1	6	415							66	14	495	865							170	56	1,091	771							183	88	1,042	
肛門・大腸疾患	6									6	408							17		425	971							49		1,020	933							64		997	
前立腺疾患	1									1	12									12	110							1		111	872							26		898	
婦人科										0										0										0										0	
乳房疾患										0										0										0										0	
MRA・MRI										0	1									1	9							1		10	5	2		1				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)	68	11	7	4	5	0	2	3	1	101	5,728	519	843	433	225	98	218	158	87	8,309	11,738	1,183	1,996	1,193	554	272	665	500	472	18,573	11,253	1,022	1,851	1,535	538	183	720	565	904	18,571	

※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										16									
異常なし(A+B)	655										139										77										3,505									
受診者数	655										139										77										3,505									
事業団判定	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計	A	B	B1	C1	C2	C3	D	E	F	計
肥満	451		187	17						655	95		35	9						139	55		16	6						77	2,233	0	1,137	135	0	0	0	0	0	3,505
呼吸器疾患	476	19		107	7	1		25	19	654	82	6		28	4			11	8	139	41	1		18				12	5	77	2,814	77	0	402	24	1	0	100	84	3,502
高血圧	316		54	1	29	10		4	241	655	61		10		7	1			60	139	29		7					1	1	38	2,211	11	268	8	146	54	0	56	712	3,466
高コレステロール	247	1	138	2	78	22	8	9	150	655	69		18		13	1	3	1	34	139	36		13		6	2	1	1	18	77	1,421	27	728	38	445	217	39	109	481	3,505
高中性脂肪	395		59	2	34	8	1	6	150	655	90	1	9		3	2			34	139	44		12		2	1			18	77	2,217	19	392	19	235	72	8	62	481	3,505
高尿酸	529	1	60	1	30	26	8			655	110		11		7	9	2			139	65		8		2	1	1			77	2,661	15	368	16	192	199	54	0	0	3,505
心電図異常	420		129	58				12	35	654	73	24		31				3	8	139	33	15		16				3	10	77	2,498	503	130	244	0	0	0	44	85	3,504
腎・尿路疾患	243	162		4	65	26	79	55	21	655	37	33		2	15	3	21	21	7	139	10	12			14	1	15	22	3	77	1,473	1,024	0	31	203	121	359	217	77	3,505
上部消化管	106	120		366			21	6		619	15	28		83			4			130	6	17		41				1	4	69	1,005	843	0	1,280	0	0	107	33	0	3,268
胆石・胆のうポリープ	463			179				12	1	655	101			35				3		139	62			14				1		77	2,576	0	0	885	0	0	0	35	4	3,500
肝機能異常(脂肪肝含)	236	25	172	88	38	1	79	3	13	655	47	12	30	12	7		22	1	8	139	31	9	5	20	4		7		1	77	1,119	149	879	414	277	3	584	17	63	3,505
その他の消化器疾患	286	57	121	168				20	3	655	60	15	17	35				11	1	139	34	8	6	24				4	1	77	1,587	194	785	855	0	0	0	68	11	3,500
糖尿病	77	3	228	3			203	40	101	655	12	1	56				38	11	21	139	11		22				26	1	17	77	663	74	1,401	39	0	0	877	161	290	3,505
血液疾患	487	61	39	35	9		6	13	5	655	101	6	14	8	1		1	7	1	139	46	6	12	5				1	7	77	2,430	440	97	160	175	1	125	65	12	3,505
血清梅毒反応	392							3		395	103									103	60							2		62	2,205	0	0	0	0	0	0	7	0	2,212
リウマチ疾患	324			19				4		347	93			8						101	56			5				2		63	1,507	0	0	88	0	0	0	14	0	1,609
眼科	392							135	127	654	60							35	44	139	21							19	37	77	2,528	0	0	0	0	0	0	609	367	3,504
肛門・大腸疾患	585							55		640	123							13		136	70							5		75	3,096	0	0	0	0	0	0	203	0	3,299
前立腺疾患	571							42		613	119							13		132	64							10		74	1,749	0	0	0	0	0	0	92	0	1,841
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	1					3	1									1										0	16	3	1	2	0	0	0	2	0	24
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)	6,996	450	1,188	1,051	290	94	405	444	866	11,784	1,452	126	200	251	57	16	91	130	226	2,549	774	68	101	149	28	5	52	94	111	1,382	38,009	3,379	6,186	4,616	1,697	668	2,153	1,894	2,667	61,269

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										8										7										1										
異常なし(A+B)	11										420										813										771										
受診者数	11										420										813										771										
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	9		1	1						11	313		42	65						420	584		130	99						813	540		145	86						771	
呼吸器疾患	10			1						11	375	6		12				6	5	404	719	10		43				14	18	804	649	16		61	1				19	18	764
高血圧	11									11	405	1	9		3			1	1	420	730		35	1	15	5		2	25	813	574		39	1	22	12			8	115	771
高コレステロール	9		2							11	289	2	70		23	13	16	5	2	420	479	10	165	6	63	32	11	23	24	813	246	6	176	8	118	73	5	32	107	771	
高中性脂肪	10						1			11	397		8		3	1	9		2	420	740	6	18		12	1	10	2	24	813	588	4	46		17	4	4	1	107	771	
高尿酸	11									11	414		1	3	1		1			420	804		2	2	2	1				811	756		5	3	3	3				770	
心電図異常	11									11	350	58		9				2	1	420	670	110		23				7	3	813	586	120		45					11	9	771
腎・尿路疾患		5				1	5			11	77	137		7	3	67	96	31	2	420	177	252		11	14	79	191	82	7	813	208	228		4	28	46	163	84	10	771	
上部消化管	5	1								6	138	87		47			1			273	225	291		157				9		682	154	226		281					18	5	684
胆石・胆のうポリープ	10			1						11	372			47						419	695	1		114				2		812	600			162							762
肝機能異常(脂肪肝含)	9	1					1			11	284	46	23	55	2		7	1	2	420	511	66	85	102	14		26	2	7	813	380	71	127	83	26		73		11	771	
その他の消化器疾患	9		1	1						11	327	27	24	36				4	1	419	545	65	65	125				10	2	812	404	88	111	149					13	4	769
糖尿病	8		3							11	287	10	110				10	2	1	420	390	24	312	5			58	13	11	813	216	14	325	9			150	23	34	771	
血液疾患	5	1			3			2		11	185	35	25	16	105		15	28	11	420	375	79	75	42	98		15	89	40	813	446	111	34	67	45	1	10	35	22	771	
血清梅毒反応	10									10	318									318	513							1		514	446								2	448	
リウマチ疾患	1									1	93			2				1		96	257			14				1		272	219			18					5	242	
眼科	9							2		11	342							69	9	420	605							157	50	812	524								154	92	770
肛門・大腸疾患	2							3		5	288							16		304	669							43		712	686								33	719	
前立腺疾患										0										0										0										0	
婦人科	5									5	257							30	1	288	462	4						58	13	537	478	3			1			30	12	524	
乳房疾患	1	3		3						7	131	64		11	3		11			220	422	115		23	6		35	3		604	418	94		18	1		25	2	4	562	
MRA・MRI										0	2									2	3	1								4	2			3				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)	145	11	7	7	3	1	7	7	0	188	5,644	473	312	310	143	81	166	196	38	7,363	10,575	1,034	887	767	224	118	355	509	224	14,693	9,120	981	1,008	998	262	139	448	458	545	13,959	

※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										16											
異常なし(A+B)	440										96										42										2593											
受診者数	440										96										42										2593											
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	330		80	30						440	66		17	13						96	30		10	2						42	1,872	0	425	296	0	0	0	0	0	2,593		
呼吸器疾患	359	12		42	2			10	12	437	70	2		18	1				3	2	96	22	1		6	2				5	6	42	2,204	47	0	183	6	0	0	57	61	2,558
高血圧	272	1	19		19	2		3	124	440	52		5	1	1					37	96	9		1		1				1	30	42	2,053	2	108	3	61	19	0	15	332	2,593
高コレステロール	109	5	103	4	65	27	1	9	117	440	28		18		9	6			1	34	96	10		4		3	2				23	42	1,170	23	538	18	281	153	33	70	307	2,593
高中性脂肪	283		24		9	3	2	2	117	440	59		1		1				1		62	17		2							23	42	2,094	10	99	0	42	9	26	6	273	2,559
高尿酸	433		4	1	1		1			440	91		4			1					96	41						1				42	2,550	0	16	9	7	5	3	0	0	2,590
心電図異常	311	77		40				5	6	439	65	11		15					2	3	96	22	10		6					1	3	42	2,015	386	0	138	0	0	0	28	25	2,592
腎・尿路疾患	89	117		8	26	38	100	53	9	440	15	20		1	9	6	27	14	4	96	5	5			2	5	12	12	1	42	571	764	0	31	82	242	594	276	33	2,593		
上部消化管	70	115		206			13	2	1	407	12	14		59			4			89	2	11		25				1			39	606	745	0	775	0	0	46	7	1	2,180	
胆石・胆のうポリープ	349			85				3	2	439	77			19							96	33			7					1	1	42	2,136	1	0	435	0	0	0	6	3	2,581
肝機能異常(脂肪肝含)	191	57	88	44	6		40		14	440	46	16	17	9	1		3		4	96	17	4	5	5	2		8		1	42	1,438	261	345	298	51	0	158	3	39	2,593		
その他の消化器疾患	216	64	62	84				8	5	439	55	18	9	13						1	96	23	3	3	7					5	1	42	1,579	265	275	415	0	0	0	40	14	2,588
糖尿病	83	11	189	4			118	4	31	440	16	1	36				35	1	7	96	6		15				15	1	5	42	1,006	60	990	18	0	0	386	44	89	2,593		
血液疾患	288	49	26	44	12		8	10	3	440	64	5	12	8			1	5	1	96	26	3	6	4					2	1	42	1,389	283	178	181	263	1	49	171	78	2,593	
血清梅毒反応	292							2		294	70								1		71	37								1		38	1,686	0	0	0	0	0	0	7	0	1,693
リウマチ疾患	232			12						244	67			3							70	35			1					2		38	904	0	0	50	0	0	0	9	0	963
眼科	212							119	109	440	23							26	47	96	5								10	27	42	1,720	0	0	0	0	0	0	537	334	2,591	
肛門・大腸疾患	402							25		427	88							8			96	40										40	2,175	0	0	0	0	0	0	128	0	2,303
前立腺疾患										0											0											0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
婦人科	264				1			9	1	275	40							2			42	14										14	1,520	7	0	0	2	0	0	129	27	1,685
乳房疾患	235	24		7			20			286	42	6					1				49	13	2									15	1,262	308	0	62	10	0	92	5	4	1,743
MRA・MRI	2			1						3											0											0	9	1	1	3	0	0	0	1	0	15
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)	5,022	532	596	611	141	70	303	264	551	8,090	1,046	93	119	159	22	13	71	64	140	1,727	407	39	46	63	10	7	37	41	122	772	31,959	3,163	2,975	2,915	805	429	1,387	1,539	1,620	46,792		

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											
	異常なし（A+B）										0										0										0											
受診者数	0										4										33										74											
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										0	2		2							4	9		24							33	40		32	2						74		
呼吸器疾患										0	1									1	17	1		2					2	22	47			3	1				1	3	55	
高血圧										0	4									4	16		8	2	3				4	33	42		7		3	1			1	20	74	
高コレステロール										0	1		1		2					4	10		10		6				3	4	33	33		14		10	3	1		2	11	74
高中性脂肪										0	3					1				4	15		4		2	5			3	4	33	46		8		4	4			1	11	74
高尿酸										0	3					1				4	19		1		7	4	2			33	55		8		2	9					74	
心電図異常										0	4									4	26	4		3						33	51	15		6					2		74	
腎・尿路疾患										0	4									4	20	8			3	2				33	34	16		2	3	3	5	8	3		74	
上部消化管										0	1									1	7	6		7						20	9	11		27					4	1	52	
胆石・胆のうポリープ										0	1									1	17			3						20	37			14						2	53	
肝機能異常（脂肪肝含）										0		1		1			2			4	6	3	7	2	3		11		1	33	24	3	18	4	6		16			3	74	
その他の消化器疾患										0	1									1	7		10	3						20	17	4	18	12						2	53	
糖尿病										0	1		3							4	7		11				11	3	1	33	20		22				19	5	8		74	
血液疾患										0	3		1							4	25	3		2				3		33	51	5	1	11	1		4	1			74	
血清梅毒反応										0	1									1	16									16	26										26	
リウマチ疾患										0	1									1	9									9	15			1							16	
眼科										0	4									4	25							8		33	48								18	8	74	
肛門・大腸疾患										0	1									1	20									20	48								5		53	
前立腺疾患										0	2									2	3									3	53								1		54	
婦人科										0										0										0											0	
乳房疾患										0										0										0											0	
MRA・MRI										0	4									4	21	3	2	2				4	1	33	33	17	9	9					4	2	74	
頸動脈超音波										0	1									1	16		7	6						29	28	5	23	11							67	
頸椎 X P										0	1									1	23	6								29	29	33		4					1		67	
頸部超音波										0										0								3		3									13	2	15	
その他の疾患										0										0										0											0	
合計（件数）	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	44	1	7	1	2	2	2	0	0	59	334	34	84	30	20	15	29	24	17	587	786	109	160	106	30	20	49	68	71	1,399		

※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)	101										52										21										285									
受診者数	101										52										21										285									
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	72		27	2						101	41		11							52	17		3	1						21	181	0	99	5	0	0	0	0	0	285
呼吸器疾患	34			1				4	1	40	6			1					1	8	2	2		1				1	1	7	107	3	0	8	1	0	0	6	8	133
高血圧	37		15		7	1			41	101	17		3		2	1		1	28	52	5		1						15	21	121	0	34	0	14	6	0	2	108	285
高コレステロール	37		23		11	7			21	101	23		12		4	4			9	52	12		2			2			5	21	116	0	62	0	33	16	1	7	50	285
高中性脂肪	55		15		6	3		1	21	101	31		7		5				9	52	13		2		1				5	21	163	0	36	0	18	13	0	5	50	285
高尿酸	76		8		5	11	1			101	43		5	1	1	2				52	19				1	1				21	215	0	22	1	16	28	3	0	0	285
心電図異常	69	17		8				2	5	101	28	8		6				2	8	52	7	9		3				1	1	21	185	53	0	26	0	0	0	7	14	285
腎・尿路疾患	51	18			4	1	12	8	7	101	20	6			6	1	9	10		52	6	3			3		5	2	2	21	135	51	0	2	16	8	33	28	12	285
上部消化管	5	9		20			1	1		36		1		5						6	2	2		1						5	24	29	0	60	0	0	5	2	0	120
胆石・胆のうポリープ	30			9						39	5			2						7	3			1				1		5	93	0	0	29	0	0	0	3	0	125
肝機能異常 (脂肪肝含)	43	6	29	5	5		9		4	101	24	8	8	5	2		4		1	52	15	1	2				2		1	21	112	22	64	17	16	0	44	0	10	285
その他の消化器疾患	15	5	9	9				1		39	3	1	1	2						7	2			2				1		5	45	10	38	28	0	0	0	4	0	125
糖尿病	12		45				24	7	13	101	8		15				17	5	7	52			4				12	2	3	21	48	0	100	0	0	0	83	22	32	285
血液疾患	78	5	2	9	1		1	4	1	101	39	3	5	1			2	1	1	52	12		5	2				2		21	208	16	14	25	2	0	10	8	2	285
血清梅毒反応	20									20	5									5	4									4	72	0	0	0	0	0	0	0	0	72
リウマチ疾患	12			1						13	5									5	4									4	46	0	0	2	0	0	0	0	0	48
眼科	57							21	23	101	16							20	16	52	7							3	11	21	157	0	0	0	0	0	0	70	58	285
肛門・大腸疾患	36							3		39	7									7	5									5	117	0	0	0	0	0	0	8	0	125
前立腺疾患	44							1		45	8							2		10	4							1		5	114	0	0	0	0	0	0	5	0	119
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	57	12	17	6				8	1	101	22	9	9	7	1		1	3		52	3	6	5	6				1		21	140	47	42	30	1	0	1	20	4	285
頰動脈超音波	24	7	35	30	1			2	1	100	10	1	18	18	1			4		52	2	3	7	7	1			1		21	81	16	90	72	3	0	0	7	1	270
頰 椎 X P	42	44	1	7				6		100	20	27	1	3				1		52	4	11	1	1				4		21	119	121	3	15	0	0	0	12	0	270
頰部超音波				1				20	1	22				1				15	1	17								3		3	0	0	0	2	0	0	0	54	4	60
その他の疾患										0										0										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計 (件数)	906	123	226	108	40	23	48	91	140	1,705	381	64	95	52	22	8	33	64	81	800	148	37	32	25	6	3	19	23	44	337	2,599	368	604	322	120	71	180	270	353	4,887

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										1										0										0									
異常なし（A+B）	1										11										23										49									
受診者数	1										11										23										49									
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	7	2	2							11	15	3	5							23	38	10	1							49
呼吸器疾患	1									1	3		1					1	2	7	7		1					1		9	22									23
高血圧	1									1	11									11	16	3	2					2		23	40	3							6	49
高コレステロール	1									1	9			1	1					11	16	2	2					3		23	11	13		5	5			4	11	49
高中性脂肪	1									1	10						1			11	19		1					3		23	30	4		3			1		11	49
高尿酸	1									1	11									11	23									23	49									49
心電図異常	1									1	9	2								11	17	6								23	38	7		4						49
腎・尿路疾患	1									1	5	2					2	2		11	4	9				2	3	5		23	9	15		1	2	1	14	7		49
上部消化管										0	6	1								7	2	4	1							7	4	8		7			2			21
胆石・胆のうポリープ	1									1	7									7	8		1							9	18			4						22
肝機能異常（脂肪肝含）	1									1	6	3	1				1			11	22	1								23	27	6	9	1	2		3		1	49
その他の消化器疾患	1									1	5		1	1						7	7	1						1		9	13	1	7	1						22
糖尿病			1							1	7		2				2			11	10	9					2	1	1	23	14	17					14	2	2	49
血液疾患	1									1	10	1								11	16	3	2	1			1			23	37	6		4				2		49
血清梅毒反応										0	7									7	7									7	10									10
リウマチ疾患										0	1									1	4									4	8									8
眼科	1									1	9							1	1	11	15							8		23	25							14	10	49
肛門・大腸疾患	1									1	7									7	9									9	19							2		21
前立腺疾患										0										0										0										0
婦人科										0	3									3	6									6	15									15
乳房疾患	1									1	2	3								5	5	2						1		8	11	3					1		1	16
MRA・MRI	1									1	9			1				1		11	16	1	4					2		23	33	8	1	3				4		49
頸動脈超音波	1									1	8									8	15	1	1	1						18	17		14	8						39
頸椎 X P	1									1	7	1								8	12	6								18	22	13		1				3		39
頸部超音波										0										0								3	1	4								14	2	16
その他の疾患										0										0										0										0
合計（件数）	17	0	1	1	0	0	0	0	0	19	159	13	6	5	1	1	6	5	3	199	271	33	21	14	5	2	6	21	11	384	510	67	78	35	12	6	35	52	45	840

※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										2										
受診者数	90										49										36										259										
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	69		11	10						90	32		8	9						49	19		12	5						36	180	0	46	33	0	0	0	0	0	259	
呼吸器疾患	17								5	22	5			1					2	8	4			2				3	1	10	59	0	0	5	0	0	0	5	11	80	
高血圧	52		6		4	1		2	25	90	23		7		3	1			15	49	9		3		1				15	28	152	0	22	0	10	2	0	2	63	251	
高コレステロール	21		18		16	4		5	26	90	14		6		7	3	1		18	49	11		4		1	1			19	36	83	0	43	0	32	14	1	9	77	259	
高中性脂肪	56		6		1	1			26	90	30		1						18	49	15		1		1				19	36	161	0	12	0	6	1	2	0	77	259	
高尿酸	88		2							90	45		2		1	1				49	35		1							36	252	0	5	0	1	1	0	0	0	259	
心電図異常	70	13		5				2		90	31	4		11				1	2	49	21	5		7				2	1	36	187	37	0	27	0	0	0	5	3	259	
腎・尿路疾患	29	15			6	6	23	10	1	90	15	4			4	1	9	16		49	8	5		1	7	3	5	6	1	36	71	50	0	2	19	13	56	46	2	259	
上部消化管	3	4		8						15	1	2		2			1			6		2		4						6	16	21	0	22	0	0	3	0	0	62	
胆石・胆のうポリープ	12			5						17	4			2						6	7			1						8	57	0	0	13	0	0	0	0	0	70	
肝機能異常(脂肪肝含)	42	21	6	5	3		10		3	90	22	10	4	2	2		6		3	49	12	13	6	3				2		36	132	53	27	11	7	0	22	0	7	259	
その他の消化器疾患	12	2	1	2						17	3		1	2						6	4		2	1				1		8	45	4	12	7	0	0	0	2	0	70	
糖尿病	15		45				22	1	7	90	6		21				19	1	2	49	6		13					12	1	4	36	58	0	108	0	0	0	71	6	16	259
血液疾患	68	11	2	5			2	1	1	90	31	3	7	4			1	2	1	49	23	3	5	2				1	2	36	186	27	16	16	0	0	5	7	2	259	
血清梅毒反応	12									12	5									5	7									7	48	0	0	0	0	0	0	0	0	48	
リウマチ疾患	9			2						11	5									5	6			1						7	33	0	0	3	0	0	0	0	0	36	
眼科	34							28	28	90	10							20	19	49	6							9	21	36	100	0	0	0	0	0	0	80	79	259	
肛門・大腸疾患	18							2		20	6									6	8									8	68	0	0	0	0	0	0	4	0	72	
前立腺疾患										0										0										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
婦人科	14	1								15	1									1	1	1								1	40	1	0	0	0	0	0	0	0	41	
乳房疾患	17	2								19	2									2	1									1	39	10	0	0	0	0	1	0	2	52	
MRA・MRI	41	22	9	8				10		90	13	10	12	10	1			3		49	5	8	9	11				3		36	118	49	31	37	1	0	0	23	0	259	
頰動脈超音波	34	5	34	16	1					90	15	4	16	13				1		49	6	3	15	12						36	96	13	80	50	1	0	0	1	0	241	
頰椎X P	46	32		2				10		90	22	22	1	2				2		49	14	16						6		36	124	90	1	5	0	0	0	21	0	241	
頰部超音波								25	4	29								13	3	16								14	1	15	0	0	0	0	0	0	0	69	11	80	
その他の疾患										0										0										0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
合計(件数)	779	128	140	68	31	12	57	96	126	1,437	341	59	86	58	18	6	37	59	83	747	228	55	71	50	10	4	20	47	82	567	2,305	355	403	231	77	31	161	280	350	4,193	

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 8,197

女 6,650

計 14,847

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	9,930 67.3%	男	5181 64.5%	0	0	0	0	2,422 30.7%	1,491 14.2%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,422 30.1%	2,466 23.0%
		女	4749 70.6%	0.0%	0	0	956 14.2%	10,111 10.1%	943 14.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	956 14.4%	966 14.4%
呼吸器疾患	12,567 85.2%	男	6880 85.7%	246 1.7%	146 1.8%	2	2	799	554 6.9%	58	47 0.6%	2	2	0	0	0	212	138 1.7%	340 2.3%	185 2.3%	272 1.8%	187 2.3%
		女	5687 84.6%	100 1.5%	100 1.5%	0	0	5.4%	245 3.6%	0.4%	11 0.2%	0	0	0	0	0	1.4%	74 1.1%	155 2.3%	155 2.3%	85 1.3%	85 1.3%
高血圧	10,891 73.8%	男	5398 67.2%	94 0.6%	74 0.9%	888	629 7.8%	60 0.4%	463	52 0.6%	339 4.2%	205	152 1.9%	0	0	200	154 1.9%	1,992 13.5%	1,358 9.4%	868 5.8%	868 7.9%	645 7.9%
		女	5493 81.7%	20 0.3%	20 0.3%	6.0%	259 3.9%	0.4%	8 0.1%	3.1%	124 1.8%	1.4%	53 0.8%	0	0	1.4%	46 0.7%	634 9.4%	634 9.4%	223 3.4%	223 3.4%	
高コレステロール	6,782 46.0%	男	3494 43.5%	243 1.6%	157 2.0%	2,633	151 19.2%	215	1,548	152 1.9%	948 11.8%	703	422 5.3%	237	1.6%	394	262 3.3%	1,350 9.1%	800 10.0%	2882 19.4%	2882 19.4%	1,755 21.4%
		女	3288 48.9%	86 1.3%	86 1.3%	17.8%	1,092 16.2%	1.5%	63 0.9%	10.5%	600 8.9%	4.8%	281 4.2%	114 1.7%	2.7%	114 1.7%	132 2.0%	550 8.2%	550 8.2%	1127 16.9%	1127 16.9%	
高中性脂肪	10,322 70.0%	男	5156 64.2%	115 0.8%	88 1.1%	1,043	836 10.4%	79	623	73 0.9%	533 6.6%	191	172 2.1%	106	0.7%	174	157 2.0%	1,316 8.9%	800 10.0%	1,094 7.4%	1,094 7.4%	882 10.8%
		女	5166 76.8%	27 0.4%	27 0.4%	7.1%	207 3.1%	0.5%	6 0.1%	4.2%	90 1.3%	1.3%	19 0.3%	0.3%	0.7%	86 1.3%	17 0.3%	516 7.7%	516 7.7%	212 3.2%	212 3.2%	
高尿酸	10,603 71.9%	男	5491 68.4%	52 0.4%	52 0.6%	691	657 8.2%	91	352	69 0.9%	341 4.2%	369	362 4.5%	119	0.8%	0	0	0	0	840 5.7%	840 5.7%	818 10.0%
		女	5112 76.0%	0 0.0%	0 0.0%	4.7%	34 0.5%	0.6%	22 0.3%	2.4%	11 0.2%	2.5%	7 0.1%	0.8%	0.8%	4 0.0%	0	0	0	0	22 0.3%	22 0.3%
心電図異常	10,582 71.7%	男	5654 70.4%	2,030 13.8%	1,140 14.2%	160	137 1.7%	772	5.8%	0	0	0	0	1	0.0%	153	99 1.2%	200 1.4%	155 1.9%	154 1.0%	154 1.0%	100 1.2%
		女	4928 73.3%	890 13.2%	890 13.2%	1.1%	23 0.3%	5.2%	306 4.6%	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	54 0.8%	45 0.7%	45 0.7%	54 0.8%	
腎・尿路疾患	8,120 55.0%	男	4934 61.4%	3,128 21.2%	1,681 20.9%	0	0	127	59 0.7%	385	254 3.2%	849	348 4.3%	1,093	5.1%	921	384 4.8%	196 1.3%	125 1.6%	3248 21.9%	3248 21.9%	1,394 17.0%
		女	3186 47.4%	21.5%	1447 21.5%	0.0%	0	0.9%	68 1.0%	2.6%	131 1.9%	5.8%	501 7.4%	7.4%	10.2%	685 8.0%	196 1.3%	71 1.1%	71 1.1%	1854 27.9%	1854 27.9%	
上部消化管	3,311 22.4%	男	2098 26.1%	2,707 18.3%	1,405 17.5%	0	0	3,419	26.9%	0	0	0	0	338	3.1%	83	0.9%	3	0.0%	421 2.8%	421 2.8%	99 1.5%
		女	1213 18.0%	1302 19.4%	1302 19.4%	0.0%	0	23.2%	1261 18.8%	0.0%	0	0.0%	0	0	2.3%	89 1.3%	0.6%	10 0.1%	1 0.0%	1 0.0%	99 1.5%	
胆石・胆のうポリープ	5,462 37.0%	男	3003 37.4%	2	0	0	0	1,512	10.1%	0	0	0	0	0	0	49	0.5%	8	0.0%	49 0.3%	49 0.3%	42 0.5%
		女	2459 36.6%	0	0	0	0	0	496 7.4%	0.0%	0	0	0	0	0	0	0	7 0.1%	4 0.1%	4 0.1%	7 0.1%	
肝機能異常(脂肪肝)	7,985 54.1%	男	3399 42.3%	738 5.0%	316 3.9%	2,112	1588 19.8%	882	6.6%	688	568 7.1%	32	17 0.2%	1,711	13.8%	38	0.3%	178	1.4%	2469 16.6%	2469 16.6%	2,001 24.4%
		女	4586 68.2%	422 6.3%	422 6.3%	14.3%	524 7.8%	6.0%	349 5.2%	4.7%	120 1.8%	0.2%	15 0.2%	11.6%	4.8%	10 0.1%	1.2%	63 0.9%	63 0.9%	468 7.0%	468 7.0%	
その他の消化器疾患	3,700 25.1%	男	1854 23.1%	507 3.4%	220 2.7%	1,247	936 11.7%	1,436	12.1%	0	0	0	0	0	0	123	0.9%	27	0.1%	123 0.8%	123 0.8%	75 0.9%
		女	1846 27.4%	4.3%	287 4.3%	8.5%	311 4.6%	9.7%	467 6.9%	0.0%	0	0.0%	0	0	0.0%	0	0.8%	48 0.7%	15 0.2%	15 0.2%	48 0.7%	
糖尿病	8,597 58.3%	男	4099 51.0%	241 1.6%	146 1.8%	3,193	1911 23.8%	96	0.8%	5	4	0	0	1,670	14.3%	371	3.7%	671	6.5%	2046 13.8%	2046 13.8%	1,448 17.7%
		女	4498 66.9%	1.6%	95 1.4%	21.6%	1,282 19.1%	0.7%	29 0.4%	0.0%	1	0	0	11.3%	522 7.8%	2.5%	75 1.1%	4.5%	147 2.2%	147 2.2%	598 9.0%	
血液疾患	9,300 63.0%	男	5519 68.7%	1,809 12.3%	1,057 13.2%	722	192 2.4%	698	4.3%	510	219 2.7%	3	2 0.0%	569	5.4%	538	5.4%	194	2.0%	1,620 10.9%	1,620 10.9%	759 9.3%
		女	3781 56.2%	0	752 11.2%	4.9%	530 7.9%	4.7%	350 5.2%	3.5%	291 4.3%	0.0%	1 0.0%	3.9%	132 2.0%	3.6%	437 6.5%	101 1.3%	20 0.2%	20 0.2%	861 12.9%	
血清梅毒反応	4,017 27.2%	男	2281 28.4%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0.1%	0	0	14 0.1%	14 0.1%	7 0.1%
		女	1736 25.8%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7 0.1%	0	0	7 0.1%	
リウマチ疾患	2,493 16.9%	男	1553 19.3%	0	0	0	0	143	1.1%	0	0	0	0	0	0	24	0.2%	0	0	24 0.2%	24 0.2%	14 0.2%
		女	940 14.0%	0	0	0	0	1.0%	53 0.8%	0.0%	0	0	0	0	0	0	0	10 0.1%	0	0	10 0.2%	
眼科	10,549 71.5%	男	5975 74.4%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,160	20.7%	1,084	6.8%	3160 21.3%	3160 21.3%	1,661 20.3%	
		女	4574 68.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21.4%	1,499 22.3%	7.3%	541 8.0%	541 8.0%	1,499 22.5%		
肛門・大腸疾患	9,865 66.9%	男	5755 71.7%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	595	4.7%	0	0	595 4.0%	595 4.0%	375 4.6%	
		女	4110 61.1%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	220 3.3%	0	0	220 3.3%		
前立腺疾患	1,973 13.4%	男	1973 24.6%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	97	1.2%	0	0	97 0.7%	97 0.7%	97 1.2%	
		女	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
婦人科	2,926 19.8%	男	0	14 0.1%	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	253	0.0%	59	0.0%	256 1.7%	256 1.7%	0
		女	2926 43.5%	0	14 0.2%	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	0.0%	0	1.7%	253 3.8%	0.4%	59 0.9%	59 0.9%	256 3.8%	
乳房疾患	2,340 15.9%	男	0	691 4.7%	0	0	0	0	130	0	0	0	0	170	0.0%	29	0.0%	17	0.0%	224 1.5%	224 1.5%	0
		女	2340 34.8%	0	691 10.3%	0.0%	0	0.9%	130 1.9%	2.5%	25 0.4%	0.0%	0	1.2%	2.5%	29 0.4%	0.1%	17 0.3%	17 0.3%	224 3.4%		
MRA・MRI	287 1.9%	男	158 2.0%	101 0.7%	51 0.6%	76	43 0.5%	72	0.4%	2	1	0	1	0	49	0.3%	4	0.0%	52 0.4%	52 0.4%	26 0.4%	
		女	129 1.9%	0	50 0.7%	0.5%	33 0.5%	0.5%	40 0.6%	0.0%	1 0.0%	0	0	0	0	0	0	25 0.4%	0	0	26 0.4%	
頸動脈超音波	180 1.2%	男	82 1.0%	29 0.2%	16 0.2%	170	90 1.1%	122	0.9%	4	3	0	0	0	8	0.1%	1	0.0%	12 0.1%	12 0.1%	10 0.1%	
		女	98 1.5%	0	13 0.2%	1.2%	80 1.2%	0.8%	50 0.7%	0.0%	1 0.0%	0	0	0	0	0	0	1 0.0%	0	0	2 0.0%	
頸椎 X P	245 1.7%	男	119 1.5%	212 1.4%	122 1.5%	4	3 0.0%	20	0.2%	0	0	0	0	0	33	0.2%	0	0	33 0.2%	33 0.2%	12 0.1%	
		女	126 1.9%	0	90 1.3%	0.0%	1 0.0%	0.1%	5 0.1%	0.0%	0	0	0	0	0	0	0	21 0.3%	0	0	21 0.3%	
頸部超音波	0	男	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	54 0.7%	15 0.1%	0	124 0.8%	124 0.8%	54 0.7%
		女	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	70 1.0%	11 0.2%	0	70 1.1%	

※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 1,580

女 1,798

計 3,378

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	2319 68.7%	男	1043 66.0%	0	0	0	0	374 23.7%	509 15.1%	162 10.3%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	547 16.2%	374 9.6%
		女	1276 71.0%	0	0	0	0	173 9.6%	347 19.3%	347 20.3%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	173 4.8%	347 9.6%
呼吸器疾患	3003 88.9%	男	1407 89.1%	41 1.2%	0	2	0	2	35 1.7%	4	3	0	0	0	0	0	8 0.5%	64 1.9%	36 2.3%	28 1.6%	17 0.5%	11 0.7%
		女	1596 88.8%	29 0.4%	1	0	0	0	8 0.4%	0	1	0	0	0	0	0	5 0.3%	19 0.5%	28 1.6%	28 1.6%	6 0.3%	6 0.3%
高血圧	2904 86.0%	男	1249 79.1%	27 0.8%	1	142 4.2%	19 0.6%	19	75 2.2%	60 3.8%	37 1.1%	23 1.5%	0	0	0	0	26 1.6%	135 4.0%	79 5.0%	145 4.3%	109 6.9%	
		女	1655 92.0%	8 0.4%	0	38 2.1%	0	0	0	15 0.8%	0	14 0.8%	0	0	0	0	7 0.4%	56 3.1%	56 3.1%	36 2.0%	36 2.0%	
高コレステロール	1657 49.1%	男	711 45.0%	37 1.1%	1	380 11.2%	34 1.0%	34	227 6.7%	155 9.8%	93 2.8%	65 4.1%	73 2.2%	0	0	30 1.9%	47 3.0%	77 2.3%	36 2.3%	452 13.4%	297 18.8%	
		女	946 52.6%	0	0	12 0.7%	10 0.4%	13 0.7%	13	72 4.0%	28 1.6%	28 1.6%	43 2.4%	0	0	43 2.4%	12 0.7%	12 0.7%	41 2.3%	155 8.6%	155 8.6%	
高中性脂肪	2109 62.4%	男	922 58.4%	20 0.6%	1	134 4.0%	11 0.3%	11	80 2.4%	68 4.3%	29 0.9%	26 1.6%	46 1.4%	6	6	25 1.6%	77 2.3%	36 2.3%	183 5.4%	125 7.9%		
		女	1187 66.0%	4 0.2%	0	4	2	1	12 0.7%	12 0.7%	3 0.2%	3 0.2%	40 2.2%	0	0	40 2.2%	3 0.2%	3 0.2%	41 2.3%	58 3.2%	58 3.2%	
高尿酸	720 21.3%	男	377 23.9%	2 0.1%	0	41 1.2%	4	4	19 0.6%	19 1.2%	25 0.7%	13 0.8%	13 0.4%	0	0	13 0.8%	0	0	0	57 1.7%	57 3.6%	
		女	343 19.1%	0	0	0	1 0.1%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
心電図異常	1993 59.0%	男	835 52.8%	321 9.5%	7	7	81 2.4%	0	0	32 2.0%	0	0	0	0	0	14 0.9%	11 0.3%	7 0.4%	21 0.6%	14 0.9%	14 0.9%	
		女	1158 64.4%	179 10.0%	0	0	0	0	49 2.7%	0	0	0	0	0	0	0	7 0.4%	4 0.2%	4 0.2%	7 0.4%	7 0.4%	
腎・尿路疾患	2936 86.9%	男	1412 89.4%	245 7.3%	0	0	13	5	6	3	84 2.5%	36 2.3%	3	0	0	11 0.7%	14 0.4%	3 0.2%	142 4.2%	92 5.1%		
		女	1524 84.8%	140 7.8%	0	0	0	0	7 0.4%	0	0	2 0.1%	48 2.7%	0	0	39 2.2%	11 0.7%	11 0.7%	11 0.7%	92 5.1%	92 5.1%	
上部消化管	67 2.0%	男	30 1.9%	29 0.9%	0	0	54 1.6%	0	0	27 1.7%	0	0	0	6	4	1	0	0	0	7 0.2%	5 0.3%	
		女	37 2.1%	22 1.2%	0	0	0	0	27 1.5%	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	2 0.1%	2 0.1%
胆石・胆のうポリープ	27 0.8%	男	11 0.7%	0	0	0	8	0	0	6 0.4%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		女	16 0.9%	0	0	0	0	0	0	2 0.1%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
肝機能異常(脂肪肝含)	2224 65.8%	男	798 50.5%	38 1.1%	2	226 6.7%	28 0.8%	28	100 3.0%	79 5.0%	25 0.7%	10 0.6%	239 7.1%	5	5	4 0.3%	11 0.3%	7 0.4%	369 10.9%	302 19.1%		
		女	1426 79.3%	10 0.6%	0	0	0	0	6 0.3%	6 0.3%	21 1.2%	15 0.8%	30 1.7%	0	0	1 0.1%	1 0.1%	4 0.2%	4 0.2%	67 3.7%	67 3.7%	
その他の消化器疾患	18 0.5%	男	8 0.5%	4 0.1%	0	6	7	0	0	4 0.3%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		女	10 0.6%	2 0.1%	0	0	3	0.2%	3	3 0.2%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
糖尿病	3104 91.9%	男	1405 88.9%	25 0.7%	12	112 3.3%	8	3	6	2	0	0	57	29	18	38	11	38	89 2.6%	30 1.7%		
		女	1699 94.5%	13 0.7%	0	0	46 2.6%	2	2	2	1	0	0	18	11	11	0.6%	7 0.4%	7 0.4%	30 1.7%	30 1.7%	
血液疾患	2076 61.5%	男	994 62.9%	313 9.3%	178	197 5.8%	58 1.7%	58	6	5	77	60	116	7	7	31	31	199 5.9%	127 7.1%			
		女	1082 60.2%	135 7.5%	0	0	186 10.3%	2	2	1	0	0	17	17	109 6.1%	30 1.7%	30 1.7%	127 7.1%	127 7.1%			
血清梅毒反応	5 0.1%	男	4 0.3%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		女	1 0.1%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
リウマチ疾患	0 0.0%	男	0 0.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		女	0 0.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
眼科	2536 75.1%	男	1190 75.3%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	745 22.1%	56 1.7%	28 1.8%	745 22.1%	346 21.9%		
		女	1346 74.9%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	399 22.2%	17 1.0%	28 1.6%	399 22.2%	399 22.2%		
肛門・大腸疾患	267 7.9%	男	116 7.3%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9 0.6%	0	0	0	23 0.7%	14 0.8%		
		女	151 8.4%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14 0.8%	0	0	0	14 0.8%	14 0.8%		
前立腺疾患	4 0.1%	男	4 0.3%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		女	0 0.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
婦人科	270 8.0%	男	0 0.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	20 0.6%		
		女	270 15.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20 1.1%	5 0.3%	5 0.3%	20 1.1%	20 1.1%		
乳房疾患	199 5.9%	男	0 0.0%	86 2.5%	0	0	16 0.5%	3	0	0	0	0	15	3	0	0	1	0	21 0.6%	0		
		女	199 11.1%	86 4.8%	0	0	0	0	16 0.9%	0	0	0	3	0	15 0.8%	3 0.2%	1 0.1%	0	21 0.6%	21 1.2%		
MRA・MRI	0 0.0%	男	0 0.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		女	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%	男	0 0.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		女	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%	男	0 0.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		女	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%	男	0 0.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		女	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ヶ月後再検査、D:精密検査、E:専門医療機関受診 但し、肥満については、B1:生活習慣の改善を有所見の範囲とする(C1は除く)。

2-2. 生活習慣病健診受診者の検査項目別異常者頻度 -性別比較

対象人数 男 2,827

女 2,000

計 4,827

判定 症例	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	3145 65.2%	1724 81.1%	0 0.0%	0 0.0%	1168 24.2%	856 15.6%	513 10.6%	246 5.1%	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%	1168 24.2%	856 17.6%
呼吸器疾患	4380 90.7%	2552 90.3%	78 1.6%	54 1.9%	0 0.0%	0 0.0%	166 3.4%	117 4.1%	23 0.5%	19 0.7%	1 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	31 1.1%	112 4.4%	57 2.0%	55 2.2%	55 1.1%	44 1.6%
高血圧	3450 71.5%	1817 81.7%	54 1.1%	44 1.6%	314 6.5%	223 4.6%	30 0.6%	93 2.0%	157 3.3%	119 4.2%	87 1.8%	0 0.0%	0 0.0%	92 1.9%	642 22.5%	358 13.3%	162 5.7%	183 7.0%	336 11.9%	258 9.1%
高コレステロール	2335 48.4%	1246 54.5%	156 3.2%	105 3.7%	882 18.3%	558 12.2%	125 2.6%	93 2.1%	530 11.0%	315 11.1%	210 4.4%	90 1.9%	0 0.0%	140 2.9%	358 12.3%	201 7.4%	233 8.2%	125 6.3%	970 20.1%	591 19.0%
高中性脂肪	3578 74.1%	1854 86.2%	66 1.4%	53 1.9%	370 7.7%	299 6.6%	49 1.0%	44 1.0%	242 5.0%	212 7.5%	67 1.4%	24 0.5%	0 0.0%	73 1.5%	358 12.3%	201 7.4%	233 8.2%	125 6.3%	406 8.4%	344 12.2%
高尿酸	4205 87.1%	2238 98.4%	35 0.7%	35 1.2%	239 5.0%	227 0.6%	61 1.3%	50 1.1%	117 2.4%	114 4.0%	111 2.3%	46 1.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	274 5.7%	269 9.5%
心電図異常	3704 76.7%	2136 75.6%	730 15.1%	442 15.6%	23 0.5%	0 0.0%	256 5.3%	164 3.6%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	1 0.0%	48 1.0%	62 1.3%	49 1.2%	49 1.2%	49 1.0%	49 1.0%	35 1.2%
腎・尿路疾患	2934 60.8%	1914 67.7%	994 20.6%	501 17.7%	0 0.0%	0 0.0%	48 1.0%	20 0.4%	60 1.2%	32 1.1%	381 7.9%	48 1.0%	0 0.0%	304 6.3%	58 1.2%	793 27.3%	164 6.4%	25 0.9%	793 27.3%	359 12.7%
上部消化管疾患	1593 33.0%	1039 51.0%	1040 21.5%	526 18.6%	0 0.0%	0 0.0%	1228 25.4%	791 17.2%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	171 3.5%	40 0.8%	2 0.0%	211 7.4%	0 0.0%	211 7.4%	170 6.0%	
胆石・胆のうポリープ	573 11.9%	323 11.4%	1 0.0%	1 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	142 2.9%	96 2.1%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	5 0.1%	1 0.0%	5 0.1%	1 0.0%	5 0.1%	1 0.0%	4 0.1%
肝機能異常(脂肪肝含)	2960 61.3%	1370 48.5%	215 4.5%	117 4.1%	571 11.8%	466 10.3%	114 2.4%	80 1.8%	237 4.9%	196 6.9%	4 0.1%	664 13.8%	0 0.0%	13 0.3%	48 1.0%	918 32.1%	35 1.2%	13 0.3%	918 32.1%	758 26.8%
その他の消化器疾患	426 8.8%	214 7.6%	30 0.6%	14 0.5%	131 2.7%	110 2.4%	124 2.6%	82 1.8%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	9 0.2%	2 0.0%	9 0.2%	1 0.0%	1 0.0%	9 0.2%	6 0.2%
糖尿病	3718 77.0%	1983 70.1%	82 1.7%	60 2.1%	482 10.0%	344 7.5%	31 0.6%	22 0.5%	2 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	196 4.1%	0 0.0%	109 2.3%	206 4.3%	307 10.9%	6.4%	35 1.2%	307 10.9%	246 8.7%
血液疾患	3011 62.4%	1887 56.2%	730 15.1%	423 15.0%	220 4.6%	70 1.5%	258 5.3%	141 3.1%	64 1.3%	37 1.0%	1 0.0%	303 6.3%	0 0.0%	171 3.5%	69 1.4%	539 18.9%	5 0.2%	64 2.2%	539 18.9%	301 10.6%
血清梅毒反応	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%
リウマチ疾患	3 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%	1 0.0%	0 0.0%	1 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	1 0.0%	0 0.0%
眼科	3508 72.7%	2100 74.3%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	1119 23.2%	190 3.9%	1119 39.2%	190 3.9%	100 5.0%	1119 39.2%	636 22.5%
肛門・大腸疾患	4142 85.8%	2426 85.8%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	229 4.7%	0 0.0%	229 4.7%	0 0.0%	0 0.0%	229 4.7%	155 5.5%
前立腺疾患	106 2.2%	106 3.7%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
婦人科	1096 22.7%	0 0.0%	6 0.1%	0 0.0%	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%	104 2.2%	27 0.6%	105 2.2%	27 0.6%	27 0.6%	105 2.2%	105 3.8%
乳房疾患	840 17.4%	0 0.0%	287 5.9%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	52 1.1%	0 0.0%	12 0.2%	0 0.0%	0 0.0%	62 1.3%	0 0.0%	21 0.4%	10 0.2%	95 3.4%	0 0.0%	10 0.2%	95 3.4%	0 0.0%
MRA・MRI	4 0.7%	2 0.7%	1 0.2%	1 0.4%	1 0.2%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	3 0.6%	0 0.0%	3 0.6%	0 0.0%	0 0.0%	3 0.6%	2 0.7%
頸動脈超音波	3 0.6%	1 0.4%	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%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
頸椎X P	2 0.4%	0 0.0%	1 0.2%	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%	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%	1 0.2%	0 0.0%	1 0.2%	0 0.0%	0 0.0%	1 0.2%	0 0.0%

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

2-3. 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 3,505
女 2,593
計 6,098

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	4105 67.3%	2233 63.7%	0 0.0%	0 0.0%	1562 25.6%	0 0.0%	1137 32.4%	431 7.1%	135 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%	1562 25.6%	1137 32.4%
呼吸器疾患	5018 82.3%	2814 80.3%	124 2.0%	77 2.2%	0 0.0%	0 0.0%	585 16.4%	9.6%	402 11.5%	30 0.5%	24 0.7%	1 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	157 2.6%	100 2.9%	145 2.4%	84 2.4%	188 3.1%	125 3.6%
高血圧	4264 69.9%	2211 63.1%	13 0.2%	11 0.3%	376 6.2%	2 0.1%	108 3.1%	11 0.2%	8 0.2%	207 5.9%	73 2.1%	19 0.5%	0 0.0%	0 0.0%	71 1.2%	56 1.6%	1044 17.1%	712 20.3%	351 5.8%	256 7.3%
高コレステロール	2591 42.5%	1421 40.5%	50 0.8%	27 0.8%	1266 20.8%	23 0.9%	728 20.8%	56 0.9%	38 1.1%	726 11.9%	445 12.7%	370 6.1%	72 1.2%	39 1.1%	179 2.9%	109 3.1%	788 12.9%	481 13.7%	1347 22.1%	810 23.1%
高中性脂肪	4311 70.7%	2217 63.3%	29 0.5%	19 0.5%	491 8.1%	10 0.4%	392 11.2%	19 0.3%	19 0.5%	277 4.5%	81 2.1%	34 0.6%	0 0.0%	8 0.2%	68 1.1%	62 1.8%	754 12.4%	481 13.7%	460 7.5%	377 10.8%
高尿酸	5211 85.5%	2661 75.9%	15 0.2%	15 0.4%	384 6.3%	0 0.0%	10.5%	25 0.4%	0.5%	199 3.3%	204 5.7%	57 0.9%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	460 7.5%	15 0.6%
心電図異常	4513 74.0%	2498 71.3%	889 14.6%	503 14.4%	130 2.1%	382 6.3%	130 3.7%	382 6.3%	244 7.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	72 1.2%	44 1.3%	110 1.8%	85 2.4%	72 1.2%	44 1.3%
腎・尿路疾患	2044 33.5%	1473 42.0%	1788 29.3%	1024 29.2%	0 0.0%	62 1.0%	0 0.0%	62 1.0%	31 0.9%	285 4.7%	363 6.0%	953 15.6%	359 10.2%	493 8.1%	110 1.8%	77 2.2%	2094 34.3%	900 25.7%	1194 19.4%	900 25.7%
上部消化管疾患	1611 26.4%	1005 28.7%	1588 26.0%	843 24.1%	0 0.0%	2055 33.7%	0 0.0%	2055 33.7%	1280 36.5%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	153 3.1%	40 0.7%	33 0.9%	1 0.0%	193 3.2%	140 4.0%	53 2.0%	
胆石・胆のうポリープ	4712 77.3%	2576 73.5%	1 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	1320 21.6%	0 0.0%	1320 21.6%	885 25.2%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	41 0.7%	35 1.0%	7 0.1%	41 0.7%	35 1.0%	
肝機能異常(脂肪肝含)	2557 41.9%	1119 31.9%	410 6.7%	149 4.3%	1224 20.1%	261 10.1%	879 25.1%	712 11.7%	414 11.8%	328 5.4%	7.9%	3 0.0%	742 12.2%	584 16.7%	20 0.3%	102 1.7%	1093 17.9%	881 25.1%	212 6.2%	
その他の消化器疾患	3166 51.9%	1587 45.3%	459 7.5%	194 5.5%	1060 17.4%	265 10.2%	785 22.4%	1270 20.8%	855 24.4%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	108 1.8%	68 1.9%	25 0.4%	108 1.8%	68 1.9%	108 1.8%	68 1.9%	
糖尿病	1669 27.4%	663 18.9%	134 2.2%	74 2.1%	2391 39.2%	60 2.3%	1401 40.0%	57 0.9%	39 1.1%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	1263 20.7%	877 25.0%	205 3.4%	379 6.2%	1468 24.1%	1038 29.6%	430 16.6%	
血液疾患	3819 62.6%	2430 69.3%	723 11.9%	440 12.6%	275 4.5%	341 5.6%	97 2.8%	341 5.6%	160 4.6%	438 7.2%	2 0.0%	174 2.9%	1 0.0%	3.6%	236 3.9%	90 1.5%	850 13.9%	366 10.4%	484 18.7%	
血清梅毒反応	3891 63.8%	2205 62.9%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	14 0.2%	7 0.2%	0 0.0%	14 0.2%	7 0.2%							
リウマチ疾患	2411 39.5%	1507 43.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	138 2.3%	88 2.5%	138 2.3%	50 1.9%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	23 0.4%	14 0.4%	0 0.0%	23 0.4%	14 0.4%	
眼科	4248 69.7%	2528 72.1%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	1146 18.8%	609 17.4%	701 11.5%	1146 18.8%	609 17.4%	537 20.7%							
肛門・大腸疾患	5271 86.4%	3096 88.3%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	331 5.4%	203 5.8%	0 0.0%	331 5.4%	203 5.8%	128 4.9%							
前立腺疾患	1749 28.7%	1749 49.9%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	92 1.5%	2.6%	0 0.0%	92 1.5%	2.6%	0 0.0%							
婦人科	1520 24.9%	0 0.0%	7 0.1%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	2 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	129 2.1%	0 0.0%	27 0.4%	131 2.1%	0 0.0%	
乳房疾患	1262 20.7%	0 0.0%	308 5.1%	0 0.0%	0 0.0%	62 1.0%	0 0.0%	62 1.0%	10 0.2%	0 0.0%	0 0.0%	92 1.5%	5 0.1%	92 3.5%	4 0.1%	107 4.1%	107 4.1%	107 4.1%	107 4.1%	
MRA・MRI	25 4.6%	16 5.6%	4 0.7%	3 1.1%	2 0.4%	5 0.9%	1 0.4%	5 0.9%	2 0.7%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	3 0.6%	0.7%	0 0.0%	3 0.6%	0.7%	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%									
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%									
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%									

※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 285

女 259

計 544

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	361 66.4%	181 63.5%	180 69.5%	0 0.0%	0 0.0%	145 26.7%	99 34.7%	38 7.0%	5 1.8%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	145 26.7%	99 34.7%
呼吸器疾患	166 30.5%	107 37.5%	59 22.8%	3 0.6%	3 1.1%	0 0.0%	0 0.0%	13 2.4%	8 2.8%	1 0.2%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	11 2.0%	6 2.1%	19 3.5%	8 2.8%	12 2.2%	7 2.5%
高血圧	273 50.2%	121 42.5%	152 58.7%	0 0.0%	0 0.0%	56 10.3%	34 11.9%	0 0.0%	0 0.0%	24 4.4%	14 4.9%	8 1.5%	6 2.1%	0 0.0%	4 0.7%	2 0.7%	171 31.4%	108 37.9%	36 6.6%	22 7.7%	
高コレステロール	199 36.6%	116 40.7%	83 32.0%	0 0.0%	0 0.0%	105 19.3%	62 21.8%	0 0.0%	0 0.0%	65 11.9%	33 11.6%	30 5.5%	16 5.6%	2 0.4%	16 2.9%	7 2.5%	127 23.3%	50 17.5%	113 20.8%	57 20.0%	
高中性脂肪	324 59.6%	163 57.2%	161 62.2%	0 0.0%	0 0.0%	48 8.8%	36 12.6%	0 0.0%	0 0.0%	24 4.4%	18 6.3%	14 2.6%	13 4.6%	2 0.4%	5 0.9%	2 0.7%	127 23.3%	50 17.5%	45 8.3%	36 12.6%	
高尿酸	467 85.8%	215 75.4%	252 97.3%	0 0.0%	0 0.0%	27 5.0%	22 7.7%	1 0.2%	1 0.4%	17 3.1%	16 5.6%	29 5.3%	28 9.8%	3 0.6%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	49 9.0%	47 16.5%	
心電図異常	372 68.4%	185 64.9%	187 72.2%	90 16.5%	53 18.6%	0 0.0%	0 0.0%	53 9.7%	26 9.1%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	12 2.2%	7 2.5%	17 3.1%	14 4.9%	12 2.2%	7 2.5%	
腎・尿路疾患	206 37.9%	135 47.4%	71 27.4%	101 18.6%	51 17.9%	0 0.0%	0 0.0%	4 0.7%	2 0.7%	35 6.4%	16 5.6%	21 3.9%	8 2.8%	89 16.4%	33 11.6%	28 9.8%	14 2.6%	12 4.2%	219 40.3%	85 29.8%	
上部消化管	40 7.4%	24 8.4%	16 6.2%	50 9.2%	29 10.2%	0 0.0%	0 0.0%	82 15.1%	60 21.1%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	8 1.5%	5 0.9%	2 0.4%	0 0.0%	0 0.0%	10 1.8%	7 2.5%	
胆石・胆のうポリープ	150 27.6%	93 32.6%	57 22.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	42 7.7%	29 10.2%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	3 0.6%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	3 0.6%	3 1.1%	
肝機能異常(脂肪肝)	244 44.9%	112 39.3%	132 51.0%	75 13.8%	22 7.7%	91 16.7%	64 22.5%	28 5.1%	17 6.0%	23 4.2%	16 5.6%	0 0.0%	0 0.0%	66 12.1%	44 15.4%	0 0.0%	17 3.1%	10 3.5%	89 16.4%	60 21.1%	
その他の消化器疾患	90 16.5%	45 15.8%	45 17.4%	14 2.6%	10 3.5%	50 9.2%	38 13.3%	35 6.4%	28 9.8%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	6 1.1%	4 1.4%	0 0.0%	0 0.0%	6 1.1%	4 1.4%	
糖尿病	106 19.5%	48 16.8%	58 22.4%	0 0.0%	0 0.0%	208 38.2%	100 35.1%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	154 28.3%	83 29.1%	22 7.7%	48 8.8%	32 11.2%	182 33.5%	105 36.8%	
血液疾患	394 72.4%	208 73.0%	186 71.8%	43 7.9%	16 5.6%	30 5.5%	14 4.9%	41 7.5%	25 8.8%	2 0.4%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	15 2.8%	10 3.5%	15 2.8%	4 0.7%	0 0.0%	32 5.9%	20 7.0%	
血清梅毒反応	120 22.1%	72 25.3%	48 18.5%	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%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	
リウマチ疾患	79 14.5%	46 16.1%	33 12.7%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	5 0.9%	2 0.7%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	
眼科	257 47.2%	157 55.1%	100 38.6%	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%	150 27.6%	70 24.6%	137 25.2%	58 20.4%	150 27.6%	70 24.6%	
肛門・大腸疾患	185 34.0%	117 41.1%	68 26.3%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	12 2.2%	8 2.8%	0 0.0%	0 0.0%	12 2.2%	8 2.8%	
前立腺疾患	114 21.0%	114 40.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	5 0.9%	5 1.8%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	5 0.9%	5 1.8%	
婦人科	40 7.4%	0 0.0%	40 15.4%	1 0.2%	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%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	
乳房疾患	39 7.2%	0 0.0%	39 15.1%	10 1.8%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	1 0.2%	0 0.0%	0 0.0%	2 0.4%	0 0.0%	1 0.2%	0 0.0%	
MRA・MRI	258 47.4%	140 49.1%	118 45.6%	96 17.6%	47 16.5%	73 13.4%	42 14.7%	67 12.3%	30 10.5%	2 0.4%	1 0.4%	0 0.0%	0 0.0%	1 0.2%	43 7.9%	20 7.0%	4 0.7%	46 8.5%	22 7.7%		
頸動脈超音波	177 32.5%	81 28.4%	96 37.1%	29 5.3%	16 5.6%	170 31.3%	90 31.6%	122 22.4%	72 25.3%	4 0.7%	3 1.1%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	8 1.5%	7 2.5%	1 0.2%	12 2.2%	10 3.5%		
頸椎 X P	243 44.7%	119 41.8%	124 47.9%	211 38.8%	121 42.5%	4 0.7%	3 1.1%	20 3.7%	15 5.3%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	33 6.1%	12 4.2%	0 0.0%	33 6.1%	12 4.2%		
頸部超音波	0 0.0%	2 0.4%	2 0.7%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	123 22.6%	54 18.9%	15 2.8%	123 22.6%	54 18.9%								

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

3. 総受診者の判定別・年代別総合成績

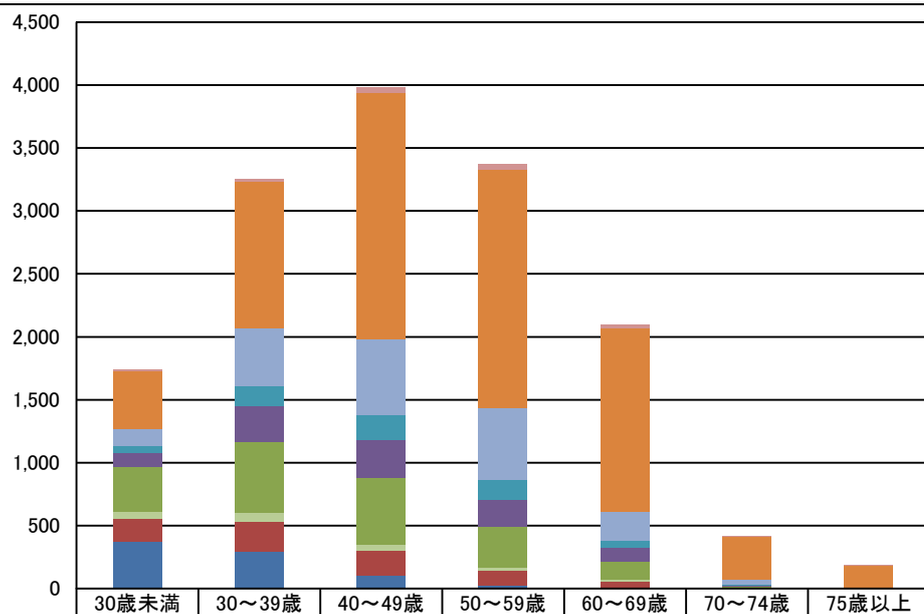
対象人数 男性 8,197
女性 6,650
計 14,847

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						
	1,691 100%	763 100.0%	928 100.0%		3,192 100%	1,827 100.0%	1,365 100.0%		3,935 100%	2,109 100.0%	1,826 100.0%		3,347 100%	1,863 100.0%	1,484 100.0%		2,087 100%	1,295 100.0%	792 100.0%		414 100%	241 100.0%	173 100.0%		181 100%	99 100.0%	82 100.0%		14,847 100%	8,197 100.0%	6,650 100.0%	
A+B	372 22.0%	173 22.7%	199 21.4%		292 9.1%	155 8.5%	137 10.0%		104 2.6%	37 1.8%	67 3.7%		26 0.8%	9 0.5%	17 1.1%		8 0.4%	2 0.2%	6 0.8%		0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%		0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%		802 5.4%	376 4.6%	426 6.4%	
B1	180 10.6%	79 10.4%	101 10.9%		241 7.6%	149 8.2%	92 6.7%		195 5.0%	100 4.7%	95 5.2%		114 3.4%	54 2.9%	60 4.0%		48 2.3%	26 2.0%	22 2.8%		2 0.5%	1 0.4%	1 0.6%		3 1.7%	1 1.0%	2 2.4%		783 5.3%	410 5.0%	373 5.6%	
B1 (肥満)	53 3.1%	24 3.1%	29 3.1%		66 2.1%	41 2.2%	25 1.8%		50 1.3%	25 1.2%	25 1.4%		30 0.9%	17 0.9%	13 0.9%		14 0.7%	10 0.8%	4 0.5%		1 0.2%	1 0.4%	0 0.0%		1 0.6%	0 0.0%	1 1.2%		215 1.4%	118 1.4%	97 1.5%	
C1	364 21.5%	115 15.1%	249 26.8%		567 17.8%	285 15.6%	282 20.7%		535 13.6%	216 10.2%	319 17.5%		323 9.7%	145 7.8%	178 12.0%		147 7.0%	84 6.5%	63 8.0%		11 2.7%	4 1.7%	7 4.0%		1 0.6%	0 0.0%	1 1.2%		1948 13.1%	849 10.4%	1,099 16.5%	
C2	108 6.4%	79 10.4%	29 3.1%		287 9.0%	211 11.5%	76 5.6%		293 7.4%	192 9.1%	101 5.5%		210 6.3%	124 6.7%	86 5.8%		108 5.2%	59 4.6%	49 6.2%		10 2.4%	6 2.5%	4 2.3%		3 1.7%	1 1.0%	2 2.4%		1019 6.9%	672 8.2%	347 5.2%	
C3	54 3.2%	28 3.7%	26 2.8%		161 5.0%	85 4.7%	76 5.6%		202 5.1%	109 5.2%	93 5.1%		165 4.9%	74 4.0%	91 6.1%		57 2.7%	31 2.4%	26 3.3%		6 1.4%	2 0.8%	4 2.3%		0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%		645 4.3%	329 4.0%	316 4.8%	
D	132 7.8%	76 10.0%	56 6.0%		453 14.2%	306 16.7%	147 10.8%		604 15.3%	410 19.4%	194 10.6%		564 16.9%	332 17.8%	232 15.6%		228 10.9%	119 9.2%	109 13.8%		40 9.7%	15 6.2%	25 14.5%		4 2.2%	3 3.0%	1 1.2%		2025 13.6%	1,261 15.4%	764 11.5%	
E	466 27.6%	206 27.0%	260 28.0%		1170 36.7%	625 34.2%	545 39.9%		1957 49.7%	1,020 48.4%	937 51.3%		1899 56.7%	1,098 58.9%	801 54.0%		1461 70.0%	959 74.1%	502 63.4%		342 82.6%	212 88.0%	130 75.1%		168 92.8%	93 93.9%	75 91.5%		7463 50.3%	4,213 51.4%	3,250 48.9%	
F	15 0.9%	7 0.9%	8 0.9%		21 0.7%	11 0.6%	10 0.7%		45 1.1%	25 1.2%	20 1.1%		46 1.4%	27 1.4%	19 1.3%		30 1.4%	15 1.2%	15 1.9%		3 0.7%	1 0.4%	2 1.2%		2 1.1%	1 1.0%	1 1.2%		162 1.1%	87 1.1%	75 1.1%	
有所見 数(率)	813 48.1%	413 54.1%	400 43.1%		2,137 66.9%	1,268 69.4%	869 63.7%		3,106 78.9%	1,756 83.3%	1,350 73.9%		2,868 85.7%	1,645 88.3%	1,223 82.4%		1,868 89.5%	1,178 91.0%	690 87.1%		399 96.4%	236 97.9%	163 94.2%		176 97.2%	97 98.0%	79 96.3%		11,367 76.6%	6,593 80.4%	4,774 71.8%	

※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. 総受診者の判定別・年代別総合成績（グラフ）

対象 14,847 名



	30歳未満	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70~74歳	75歳以上
F(治療継続)	15	21	45	46	30	3	2
E(専門医療機関受診)	466	1,170	1,957	1,899	1,461	342	168
D(精密検査)	132	453	604	564	228	40	4
C3(2~3ヶ月後検査)	54	161	202	165	57	6	0
C2(6ヶ月後再検査)	108	287	293	210	108	10	3
C1(軽度異常・生活改善し経過観察を要す)	364	567	535	323	147	11	1
B1肥満(生活改善が必要です)	53	66	50	30	14	1	1
B1(生活改善が必要です)	180	241	195	114	48	2	3
A+B(異常なし・心配なし)	372	292	104	26	8	0	0

3-1. 定期健康診断受診者の判定別・年代別総合成績

対象人数 男性 1,580
 女性 1,798
 計 3,378

年代別	30歳未満				30～39歳				40～49歳				50～59歳				60～69歳				70～74歳				75歳以上				計							
受診者数	1,600	男	713	100.0%	951	男	505	100.0%	357	男	142	100.0%	264	男	110	100.0%	172	男	90	100.0%	29	男	19	100.0%	5	男	1	100.0%	3,378	男	1,580	100.0%	1,798	女	1,798	100.0%
	100%	女	887	100.0%	100%	女	446	100.0%	100%	女	215	100.0%	100%	女	154	100.0%	100%	女	82	100.0%	100%	女	10	100.0%	100%	女	4	100.0%	100%	女	1,798	100.0%				
A+B	364	男	167	23.4%	172	男	86	17.0%	25	男	8	5.6%	12	男	1	0.9%	5	男	1	1.1%	0	男	0	0.0%	0	男	0	0.0%	578	男	263	16.6%	17.1%	女	315	17.5%
	22.7%	女	197	22.2%	18.1%	女	86	19.3%	7.0%	女	17	7.9%	4.5%	女	11	7.1%	2.9%	女	4	4.9%	0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	315	17.5%				
B1	174	男	75	10.5%	103	男	57	11.3%	36	男	10	7.0%	21	男	10	9.1%	18	男	5	5.6%	0	男	0	0.0%	1	男	0	0.0%	353	男	157	9.9%	10.4%	女	196	10.9%
	10.9%	女	99	11.2%	10.8%	女	46	10.3%	10.1%	女	26	12.1%	8.0%	女	11	7.1%	10.5%	女	13	15.9%	0.0%	女	0	0.0%	20.0%	女	1	25.0%	0.0%	女	196	10.9%				
B1 (肥満)	52	男	24	3.4%	33	男	15	3.0%	9	男	1	0.7%	6	男	4	3.6%	6	男	2	2.2%	0	男	0	0.0%	0	男	0	0.0%	106	男	46	2.9%	3.1%	女	60	3.3%
	3.3%	女	28	3.2%	3.5%	女	18	4.0%	2.5%	女	8	3.7%	2.3%	女	2	1.3%	3.5%	女	4	4.9%	0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	60	3.3%				
C1	350	男	107	15.0%	180	男	67	13.3%	58	男	11	7.7%	35	男	8	7.3%	7	男	4	4.4%	1	男	0	0.0%	0	男	0	0.0%	631	男	197	12.5%	18.7%	女	434	24.1%
	21.8%	女	243	27.4%	19.0%	女	113	25.3%	16.2%	女	47	21.9%	13.3%	女	27	17.5%	4.1%	女	3	3.7%	3.4%	女	1	10.0%	0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	434	24.1%				
C2	103	男	76	10.7%	67	男	54	10.7%	29	男	21	14.8%	22	男	9	8.2%	15	男	7	7.8%	2	男	1	5.3%	0	男	0	0.0%	238	男	168	10.6%	7.0%	女	70	3.9%
	6.4%	女	27	3.0%	7.1%	女	13	2.9%	8.1%	女	8	3.7%	8.3%	女	13	8.4%	8.7%	女	8	9.8%	6.9%	女	1	10.0%	0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	70	3.9%				
C3	51	男	25	3.5%	39	男	27	5.3%	23	男	14	9.9%	12	男	6	5.5%	8	男	3	3.3%	3	男	1	5.3%	0	男	0	0.0%	136	男	76	4.8%	4.0%	女	60	3.3%
	3.2%	女	26	2.9%	4.1%	女	12	2.7%	6.4%	女	9	4.2%	4.5%	女	6	3.9%	4.7%	女	5	6.1%	10.3%	女	2	20.0%	0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	60	3.3%				
D	115	男	68	9.5%	78	男	54	10.7%	32	男	20	14.1%	25	男	14	12.7%	9	男	4	4.4%	0	男	0	0.0%	0	男	0	0.0%	259	男	160	10.1%	7.7%	女	99	5.5%
	7.2%	女	47	5.3%	8.2%	女	24	5.4%	9.0%	女	12	5.6%	9.5%	女	11	7.1%	5.2%	女	5	6.1%	0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	99	5.5%				
E	428	男	188	26.4%	304	男	157	31.1%	151	男	57	40.1%	130	男	60	54.5%	108	男	64	71.1%	20	男	16	84.2%	3	男	1	100.0%	1,144	男	543	34.4%	33.9%	女	601	33.4%
	26.7%	女	240	27.1%	32.1%	女	147	33.0%	42.3%	女	94	43.7%	49.2%	女	70	45.5%	62.8%	女	44	53.7%	69.0%	女	4	40.0%	60.0%	女	2	50.0%	0.0%	女	601	33.4%				
F	15	男	7	1.0%	8	男	3	0.6%	3	男	1	0.7%	7	男	2	1.8%	2	男	2	2.2%	3	男	1	5.3%	1	男	0	0.0%	39	男	16	1.0%	1.2%	女	23	1.3%
	0.9%	女	8	0.9%	0.8%	女	5	1.1%	0.8%	女	2	0.9%	2.7%	女	5	3.2%	1.2%	女	0	0.0%	10.3%	女	2	20.0%	20.0%	女	1	25.0%	0.0%	女	23	1.3%				
有所見数(率)	749	男	381	53.4%	521	男	307	60.8%	244	男	113	79.6%	195	男	93	84.5%	146	男	80	88.9%	25	男	18	94.7%	3	男	1	100.0%	1,883	男	993	62.8%	55.7%	女	890	49.5%
	46.8%	女	368	41.5%	54.8%	女	214	48.0%	68.3%	女	131	60.9%	73.9%	女	102	66.2%	84.9%	女	66	80.5%	86.2%	女	7	70.0%	60.0%	女	890	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 2,827
 女性 2,000
 計 4,827

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	73	男	44	100.0%	1,311	男	823	100.0%	1,618	男	843	100.0%	1,147	男	637	100.0%	629	男	449	100.0%	49	男	31	100.0%	0	男	0	0.0%	4,827	男	2,827	100.0%	2,000	女	2,000	100.0%
	100%	女	29	100.0%	100%	女	488	100.0%	100%	女	775	100.0%	100%	女	510	100.0%	100%	女	180	100.0%	100%	女	18	100.0%	0%	女	0	0.0%		100%	女	2,000		100.0%		
A+B	8	男	6	13.6%	103	男	61	7.4%	64	男	21	2.5%	13	男	8	1.3%	2	男	1	0.2%	0	男	0	0.0%	0	男	0	0.0%	190	男	97	3.4%	3.9%	女	93	4.7%
	11.0%	女	2	6.9%	7.9%	女	42	8.6%	4.0%	女	43	5.5%	1.1%	女	5	1.0%	0.3%	女	1	0.6%	0.0%	女	0	0.0%		0.0%	女	0		0.0%						
B1	6	男	4	9.1%	102	男	69	8.4%	115	男	64	7.6%	66	男	31	4.9%	20	男	14	3.1%	2	男	1	3.2%	0	男	0	0.0%	311	男	183	6.5%	6.4%	女	128	6.4%
	8.2%	女	2	6.9%	7.8%	女	33	6.8%	7.1%	女	51	6.6%	5.8%	女	35	6.9%	3.2%	女	6	3.3%		4.1%	女	1		5.6%	0.0%	女		0	0.0%					
B1 (肥満)	1	男	0	0.0%	26	男	21	2.6%	32	男	20	2.4%	21	男	11	1.7%	5	男	5	1.1%	1	男	1	3.2%	0	男	0	0.0%	86	男	58	2.1%	1.8%	女	28	1.4%
	1.4%	女	1	3.4%	2.0%	女	5	1.0%	2.0%	女	12	1.5%	1.8%	女	10	2.0%	0.8%	女	0	0.0%		2.0%	女	0		0.0%	0.0%	女		0	0.0%					
C1	12	男	8	18.2%	246	男	127	15.4%	217	男	70	8.3%	120	男	56	8.8%	45	男	25	5.6%	0	男	0	0.0%	0	男	0	0.0%	640	男	286	10.1%	13.3%	女	354	17.7%
	16.4%	女	4	13.8%	18.8%	女	119	24.4%	13.4%	女	147	19.0%	10.5%	女	64	12.5%	7.2%	女	20	11.1%		0.0%	女	0		0.0%	0.0%	女		0	0.0%					
C2	3	男	2	4.5%	112	男	93	11.3%	125	男	79	9.4%	76	男	47	7.4%	34	男	20	4.5%	1	男	1	3.2%	0	男	0	0.0%	351	男	242	8.6%	7.3%	女	109	5.5%
	4.1%	女	1	3.4%	8.5%	女	19	3.9%	7.7%	女	46	5.9%	6.6%	女	29	5.7%	5.4%	女	14	7.8%		2.0%	女	0		0.0%	0.0%	女		0	0.0%					
C3	3	男	3	6.8%	58	男	35	4.3%	88	男	46	5.5%	80	男	34	5.3%	30	男	17	3.8%	0	男	0	0.0%	0	男	0	0.0%	259	男	135	4.8%	5.4%	女	124	6.2%
	4.1%	女	0	0.0%	4.4%	女	23	4.7%	5.4%	女	42	5.4%	7.0%	女	46	9.0%	4.8%	女	13	7.2%		0.0%	女	0		0.0%	0.0%	女		0	0.0%					
D	12	男	7	15.9%	190	男	145	17.6%	199	男	145	17.2%	153	男	99	15.5%	48	男	35	7.8%	3	男	1	3.2%	0	男	0	0.0%	605	男	432	15.3%	12.5%	女	173	8.7%
	16.4%	女	5	17.2%	14.5%	女	45	9.2%	12.3%	女	54	7.0%	13.3%	女	54	10.6%	7.6%	女	13	7.2%		6.1%	女	2		11.1%	0.0%	女		0	0.0%					
E	29	男	14	31.8%	493	男	288	35.0%	780	男	402	47.7%	614	男	350	54.9%	434	男	330	73.5%	43	男	28	90.3%	0	男	0	0.0%	2,393	男	1,412	49.9%	49.6%	女	981	49.1%
	39.7%	女	15	51.7%	37.6%	女	205	42.0%	48.2%	女	378	48.8%	53.5%	女	264	51.8%	69.0%	女	104	57.8%		87.8%	女	15		83.3%	0.0%	女		0	0.0%					
F	0	男	0	0.0%	7	男	5	0.6%	30	男	16	1.9%	25	男	12	1.9%	16	男	7	1.6%	0	男	0	0.0%	0	男	0	0.0%	78	男	40	1.4%	1.6%	女	38	1.9%
	0.0%	女	0	0.0%	0.5%	女	2	0.4%	1.9%	女	14	1.8%	2.2%	女	13	2.5%	2.5%	女	9	5.0%		0.0%	女	0		0.0%	0.0%	女		0	0.0%					
有所見数(率)	48	男	26	59.1%	879	男	582	70.7%	1,224	男	692	82.1%	944	男	541	84.9%	551	男	407	90.6%	48	男	31	100.0%	0	男	0	0.0%	3,694	男	2,279	80.6%	76.5%	女	1,415	70.8%
	65.8%	女	22	75.9%	67.0%	女	297	60.9%	75.6%	女	532	68.6%	82.3%	女	403	79.0%	87.6%	女	174	80.0%		98.0%	女	17		94.4%	0.0%	女		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)。

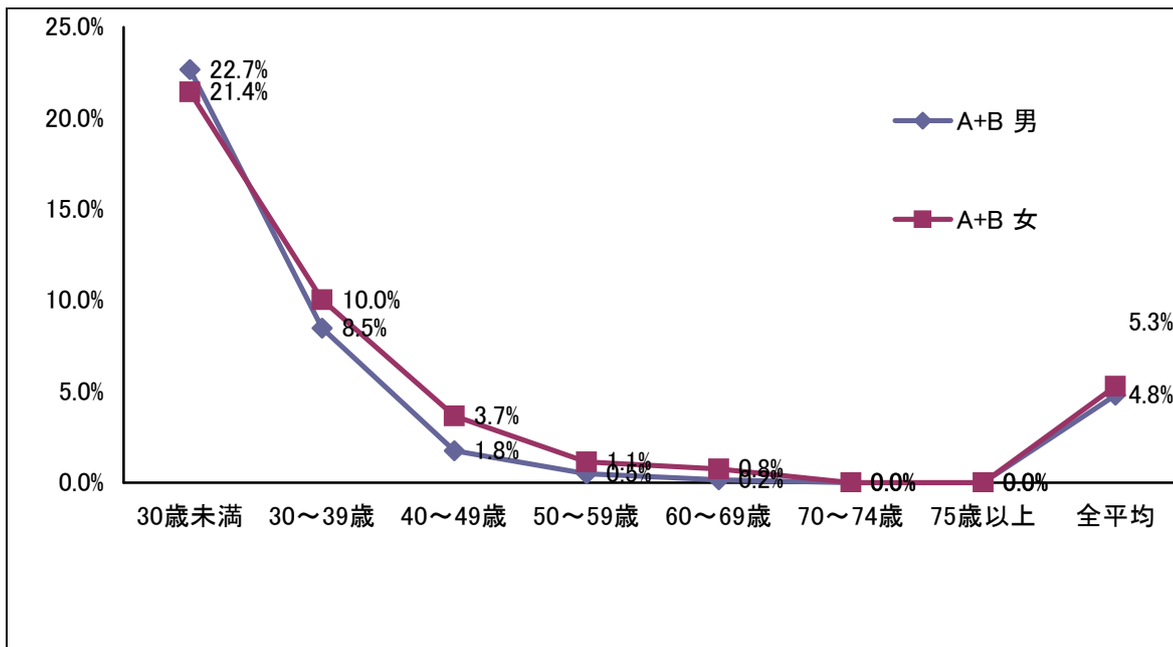
3-4. 脳ドック受診者の判定別・年代別総合成績

対象人数 男性 285
女性 259
計 544

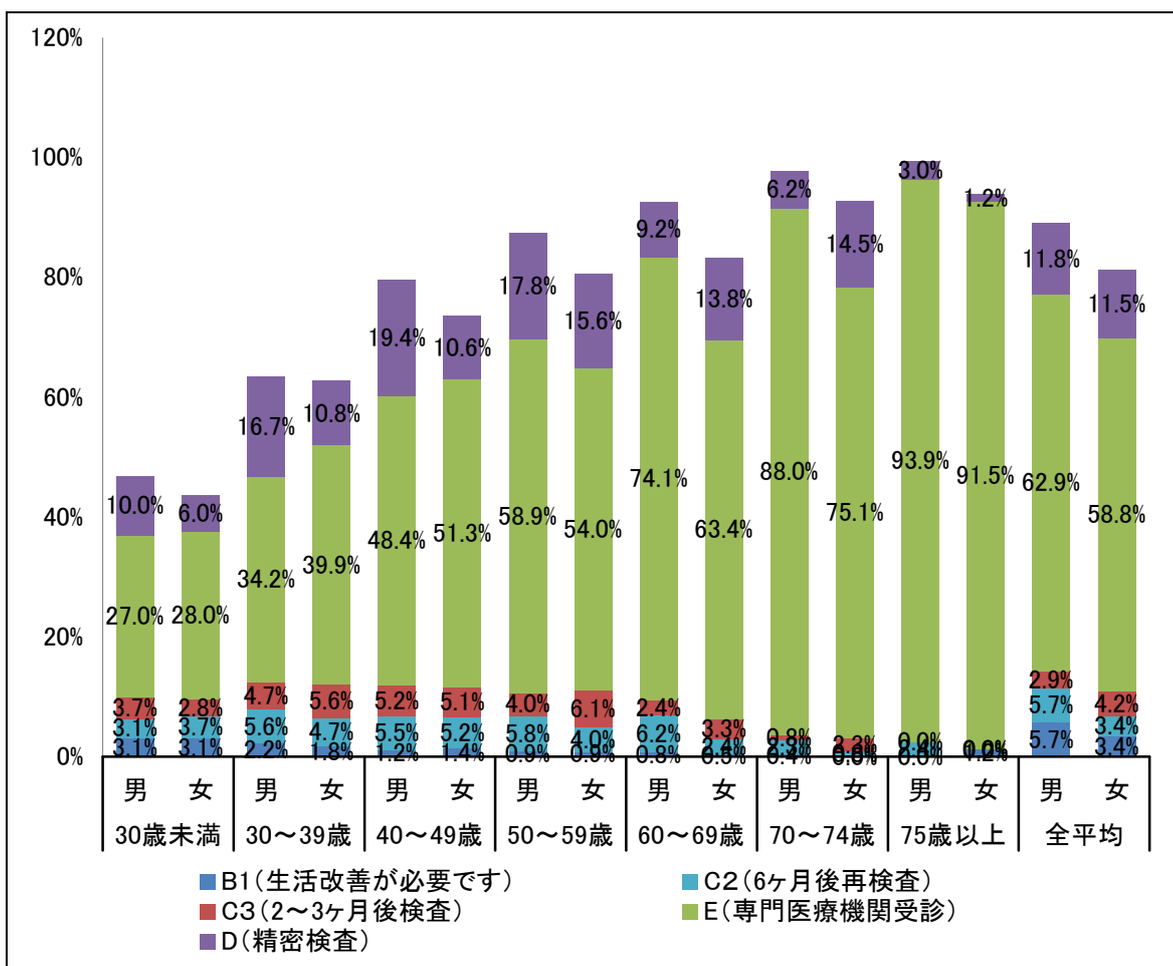
年代別	30歳未満				30～39歳				40～49歳				50～59歳				60～69歳				70～74歳				75歳以上				計											
受診者数	1	男	0	0.0%	15	男	4	100.0%	56	男	33	100.0%	123	男	74	100.0%	191	男	101	100.0%	101	男	52	100.0%	57	男	21	100.0%	544	男	285	100.0%	259	女	259	100.0%				
	100%	女	1	100.0%	100%	女	11	100.0%	100%	女	23	100.0%	100%	女	49	100.0%	100%	女	90	100.0%	100%	女	49	100.0%	100%	女	36	100.0%	100%	女	259	100.0%								
A+B	0	男	0	0.0%	1	男	0	0.0%	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%	2	男	0	0.0%	2	男	0	0.0%	2	女	2	0.8%
	0.0%	女	0	0.0%	6.7%	女	1	9.1%	0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	0.5%	女	1	1.1%	0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	0.4%	女	2	0.8%								
B1	0	男	0	0.0%	1	男	0	0.0%	2	男	1	3.0%	3	男	1	1.4%	2	男	2	2.0%	0	男	0	0.0%	1	男	0	0.0%	9	男	4	1.4%	9	男	4	1.4%				
	0.0%	女	0	0.0%	6.7%	女	1	9.1%	3.6%	女	1	4.3%	2.4%	女	2	4.1%	1.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	1.8%	女	1	2.8%	1.7%	女	5	1.9%								
B1(肥満)	0	男	0	0.0%	0	男	0	0.0%	0	男	0	0.0%	1	男	1	1.4%	0	男	0	0.0%	0	男	0	0.0%	1	男	0	0.0%	2	男	1	0.4%	2	男	1	0.4%				
	0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	0.8%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	0.0%	女	0	0.0%	1.8%	女	1	2.8%	0.4%	女	1	0.4%								
C1	1	男	0	0.0%	1	男	0	0.0%	3	男	0	0.0%	6	男	4	5.4%	9	男	3	3.0%	1	男	0	0.0%	0	男	0	0.0%	21	男	7	2.5%	21	男	7	2.5%				
	100.0%	女	1	100.0%	6.7%	女	1	9.1%	5.4%	女	3	13.0%	4.9%	女	2	4.1%	4.7%	女	6	6.7%	1.0%	女	1	2.0%	0.0%	女	0	0.0%	3.9%	女	14	5.4%								
C2	0	男	0	0.0%	1	男	0	0.0%	3	男	2	6.1%	7	男	7	9.5%	5	男	3	3.0%	1	男	0	0.0%	0	男	0	0.0%	17	男	12	4.2%	17	男	12	4.2%				
	0.0%	女	0	0.0%	6.7%	女	1	9.1%	5.4%	女	1	4.3%	5.7%	女	0	0.0%	2.6%	女	2	2.2%	1.0%	女	1	2.0%	0.0%	女	0	0.0%	3.1%	女	5	1.9%								
C3	0	男	0	0.0%	2	男	1	25.0%	3	男	2	6.1%	4	男	4	5.4%	2	男	2	2.0%	1	男	0	0.0%	0	男	0	0.0%	12	男	9	3.2%	12	男	9	3.2%				
	0.0%	女	0	0.0%	13.3%	女	1	9.1%	5.4%	女	1	4.3%	3.3%	女	0	0.0%	1.0%	女	0	0.0%	1.0%	女	1	2.0%	0.0%	女	0	0.0%	2.2%	女	3	1.2%								
D	0	男	0	0.0%	4	男	2	50.0%	4	男	3	9.1%	14	男	6	8.1%	16	男	7	6.9%	9	男	4	7.7%	1	男	1	4.8%	48	男	23	8.1%	48	男	23	8.1%				
	0.0%	女	0	0.0%	26.7%	女	2	18.2%	7.1%	女	1	4.3%	11.4%	女	8	16.3%	8.4%	女	9	10.0%	8.9%	女	5	10.2%	1.8%	女	0	0.0%	8.8%	女	25	9.7%								
E	0	男	0	0.0%	5	男	1	25.0%	41	男	25	75.8%	89	男	52	70.3%	156	男	84	83.2%	89	男	48	92.3%	55	男	20	95.2%	435	男	230	80.7%	435	男	230	80.7%				
	0.0%	女	0	0.0%	33.3%	女	4	36.4%	73.2%	女	16	69.6%	72.4%	女	37	75.5%	81.7%	女	72	80.0%	88.1%	女	41	83.7%	96.5%	女	35	97.2%	80.0%	女	205	79.2%								
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%								
有所見数(率)	0	男	0	0.0%	12	男	4	100.0%	51	男	32	97.0%	115	男	70	94.6%	179	男	96	95.0%	100	男	52	100.0%	57	男	21	100.0%	514	男	275	96.5%	514	男	275	96.5%				
	0.0%	女	0	0.0%	80.0%	女	8	72.7%	91.1%	女	19	82.6%	93.5%	女	45	91.8%	93.7%	女	83	92.2%	99.0%	女	48	98.0%	100.0%	女	36	100.0%	94.5%	女	239	92.3%								

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

3-5. 総受診者の年代別健常者頻度 —性別比較—



3-6. 総受診者の年代別異常者頻度 —性別比較—

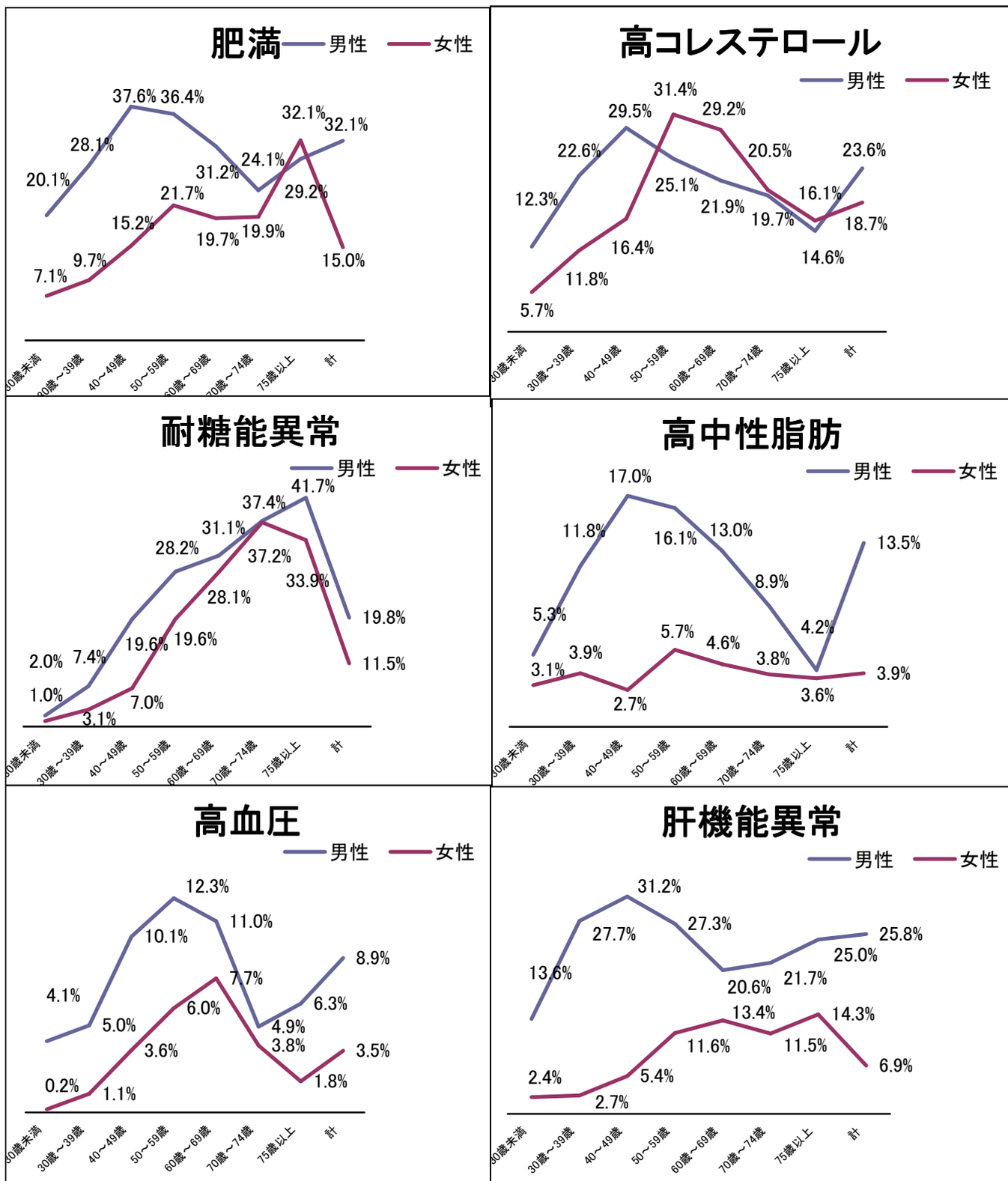


4. 総受診者の6項目異常者頻度 -年代別・性別比較-

分類年別		年齢		30歳未満		30歳～39歳		40～49歳		50～59歳		60歳～69歳		70歳～74歳		75歳以上		計	
		男性	女性	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
対象人数	男性	763		1,827		2,109		1,863		1,295		241		99		8,197			
	女性	928		1,365		1,826		1,484		792		173		82		6,650			
肥満	男性	146	19.3%	493	27.7%	752	37.0%	617	33.5%	373	28.3%	66	32.5%	19	19.8%	2466	30.7%		
	女性	74	6.9%	131	9.4%	277	16.0%	280	18.6%	141	17.5%	28	17.9%	22	39.3%	953	14.2%		
耐糖能異常	男性	17	2.2%	91	5.1%	378	18.6%	491	26.6%	348	26.4%	80	39.4%	41	42.7%	1446	18.0%		
	女性	3	0.3%	21	1.5%	89	5.1%	231	15.4%	166	20.6%	59	37.8%	29	51.8%	598	8.9%		
高血圧	男性	34	4.5%	82	4.6%	179	8.8%	206	11.2%	124	9.4%	19	9.4%	1	1.0%	645	8.0%		
	女性	3	0.3%	13	0.9%	64	3.7%	83	5.5%	50	6.2%	6	3.8%	4	7.1%	223	3.3%		
高コレステロール	男性	103	13.6%	393	22.1%	568	28.0%	411	22.3%	238	18.0%	30	14.8%	12	12.5%	1755	21.9%		
	女性	58	5.4%	146	10.5%	289	16.7%	411	27.4%	183	22.8%	32	20.5%	8	14.3%	1127	16.8%		
高中性脂肪	男性	35	4.6%	188	10.6%	315	15.5%	203	11.0%	125	9.5%	12	5.9%	4	4.2%	882	11.0%		
	女性	32	3.0%	40	2.9%	48	2.8%	64	4.3%	24	3.0%	3	1.9%	1	1.8%	212	3.2%		
肝機能異常	男性	116	15.3%	444	24.9%	627	30.9%	500	27.1%	260	19.7%	41	20.2%	13	13.5%	2001	24.9%		
	女性	29	2.7%	46	3.3%	87	5.0%	188	12.5%	90	11.2%	16	10.3%	12	21.4%	468	7.0%		

※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. 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	713		505		142		110		90		19		1		1,580	
	女性	887		446		215		154		82		10		4		1,798	
肥満	男性	139	19.5%	120	23.8%	47	33.1%	37	33.6%	24	26.7%	7	36.8%	0	0.0%	374	24.7%
	女性	69	7.8%	36	8.1%	21	9.8%	29	18.8%	15	18.3%	0	0.0%	0	0.0%	170	9.3%
耐糖能異常	男性	15	2.1%	7	1.4%	9	6.3%	13	11.8%	11	12.2%	2	10.5%	0	0.0%	57	3.8%
	女性	3	0.3%	3	0.7%	5	2.3%	12	7.8%	7	8.5%	0	0.0%	0	0.0%	30	1.6%
高血圧	男性	30	4.2%	26	5.1%	16	11.3%	18	16.4%	19	21.1%	0	0.0%	0	0.0%	109	7.2%
	女性	3	0.3%	4	0.9%	7	3.3%	10	6.5%	11	13.4%	0	0.0%	1	25.0%	36	2.0%
高コレステロール	男性	95	13.3%	101	20.0%	48	33.8%	27	24.5%	23	25.6%	3	15.8%	0	0.0%	297	19.6%
	女性	51	5.7%	33	7.4%	31	14.4%	24	15.6%	13	15.9%	2	20.0%	1	25.0%	155	8.5%
高中性脂肪	男性	35	4.9%	38	7.5%	23	16.2%	15	13.6%	12	13.3%	2	10.5%	0	0.0%	125	8.3%
	女性	31	3.5%	8	1.8%	7	3.3%	9	5.8%	3	3.7%	0	0.0%	0	0.0%	58	3.2%
肝機能異常	男性	110	15.4%	99	19.6%	40	28.2%	31	28.2%	18	20.0%	4	21.1%	0	0.0%	302	19.9%
	女性	27	3.0%	12	2.7%	6	2.8%	19	12.3%	2	2.4%	1	10.0%	0	0.0%	67	3.7%

※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)。

4-2. 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	
		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			44		823		843		637		449		31		0		2,827	
	女性			29		488		775		510		180		18		0		2,000	
肥満	男性	6	13.6%	212	25.8%	294	34.9%	196	30.8%	135	30.1%	13	41.9%	0	0.0%	856	32.2%		
	女性	4	13.8%	51	10.5%	123	15.9%	96	18.8%	35	19.4%	3	16.7%	0	0.0%	312	15.8%		
耐糖能異常	男性	1	2.3%	22	2.7%	63	7.5%	90	14.1%	63	14.0%	7	22.6%	0	0.0%	246	9.3%		
	女性	0	0.0%	4	0.8%	10	1.3%	30	5.9%	14	7.8%	3	16.7%	0	0.0%	61	3.1%		
高血圧	男性	4	9.1%	36	4.4%	77	9.1%	80	12.6%	54	12.0%	7	22.6%	0	0.0%	258	9.7%		
	女性	0	0.0%	5	1.0%	33	4.3%	31	6.1%	8	4.4%	1	5.6%	0	0.0%	78	3.9%		
高コレステロール	男性	5	11.4%	175	21.3%	199	23.6%	133	20.9%	78	17.4%	1	3.2%	0	0.0%	591	22.2%		
	女性	7	24.1%	54	11.1%	127	16.4%	145	28.4%	43	23.9%	3	16.7%	0	0.0%	379	19.2%		
高中性脂肪	男性	0	0.0%	96	11.7%	119	14.1%	75	11.8%	54	12.0%	0	0.0%	0	0.0%	344	12.9%		
	女性	0	0.0%	18	3.7%	15	1.9%	25	4.9%	3	1.7%	1	5.6%	0	0.0%	62	3.1%		
肝機能異常	男性	4	9.1%	219	26.6%	260	30.8%	167	26.2%	107	23.8%	1	3.2%	0	0.0%	758	28.5%		
	女性	1	3.4%	23	4.7%	39	5.0%	65	12.7%	29	16.1%	3	16.7%	0	0.0%	160	8.1%		

※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)。

4-3. 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	6			495		1,091		1,042		655		139		77		3,505	
	女性	11			420		813		771		440		96		42		2,593	
肥満	男性	1	16.7%	159	32.1%	387	35.5%	352	33.8%	187	28.5%	35	25.2%	16	20.8%	1137	31.8%	
	女性	1	9.1%	42	10.0%	130	16.0%	145	18.8%	80	18.2%	17	17.7%	10	23.8%	425	16.0%	
耐糖能異常	男性	1	16.7%	62	12.5%	292	26.8%	364	34.9%	243	37.1%	49	35.3%	27	35.1%	1038	29.1%	
	女性	0	0.0%	12	2.9%	71	8.7%	173	22.4%	122	27.7%	36	37.5%	16	38.1%	430	16.2%	
高血圧	男性	0	0.0%	20	4.0%	81	7.4%	103	9.9%	43	6.6%	8	5.8%	1	1.3%	256	7.2%	
	女性	0	0.0%	4	1.0%	22	2.7%	42	5.4%	24	5.5%	1	1.0%	2	4.8%	95	3.6%	
高コレステロール	男性	3	50.0%	115	23.2%	312	28.6%	235	22.6%	117	17.9%	18	12.9%	10	13.0%	810	22.7%	
	女性	0	0.0%	57	13.6%	129	15.9%	228	29.6%	102	23.2%	16	16.7%	5	11.9%	537	20.2%	
高中性脂肪	男性	0	0.0%	53	10.7%	163	14.9%	104	10.0%	49	7.5%	5	3.6%	3	3.9%	377	10.6%	
	女性	1	9.1%	13	3.1%	25	3.1%	26	3.4%	16	3.6%	2	2.1%	0	0.0%	83	3.1%	
肝機能異常	男性	2	33.3%	124	25.1%	313	28.7%	280	26.9%	121	18.5%	30	21.6%	11	14.3%	881	24.7%	
	女性	1	9.1%	10	2.4%	42	5.2%	99	12.8%	46	10.5%	4	4.2%	10	23.8%	212	8.0%	

※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)。

4-4. 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	0		4		33		74		101		52		21		285			
	女性	1		11		23		49		90		49		36		259			
肥満	男性	0	0.0%	2	50.0%	24	72.7%	32	43.2%	27	26.7%	11	21.2%	3	14.3%	99	34.6%		
	女性	0	0.0%	2	18.2%	3	13.0%	10	20.4%	11	12.2%	8	16.3%	12	33.3%	46	17.6%		
耐糖能異常	男性	0	0.0%	0	0.0%	14	42.4%	24	32.4%	31	30.7%	22	42.3%	14	66.7%	105	36.7%		
	女性	0	0.0%	2	18.2%	3	13.0%	16	32.7%	23	25.6%	20	40.8%	13	36.1%	77	29.5%		
高血圧	男性	0	0.0%	0	0.0%	5	15.2%	5	6.8%	8	7.9%	4	7.7%	0	0.0%	22	7.7%		
	女性	0	0.0%	0	0.0%	2	8.7%	0	0.0%	7	7.8%	4	8.2%	1	2.8%	14	5.4%		
高コレステロール	男性	0	0.0%	2	50.0%	9	27.3%	16	21.6%	20	19.8%	8	15.4%	2	9.5%	57	19.9%		
	女性	0	0.0%	2	18.2%	2	8.7%	14	28.6%	25	27.8%	11	22.4%	2	5.6%	56	21.5%		
高中性脂肪	男性	0	0.0%	1	25.0%	10	30.3%	9	12.2%	10	9.9%	5	9.6%	1	4.8%	36	12.6%		
	女性	0	0.0%	1	9.1%	1	4.3%	4	8.2%	2	2.2%	0	0.0%	1	2.8%	9	3.4%		
肝機能異常	男性	0	0.0%	2	50.0%	14	42.4%	22	29.7%	14	13.9%	6	11.5%	2	9.5%	60	21.0%		
	女性	0	0.0%	1	9.1%	0	0.0%	5	10.2%	13	14.4%	8	16.3%	2	5.6%	29	11.1%		

※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 802 名 (5.4%) となり、健康診断を受診者した方の約 95%以上に何等かの異常を認めたことになりました。異常頻度は 30 歳代から徐々に上昇し、加齢と共に精密検査・専門医療機関受診が過半数を示しております。

項目別に異常頻度を比較しますと、全体では肥満の有所見率が 23.0%と最も高く、次いで腎・尿路疾患・眼科疾患となりました。コース別では、定期健康診断では眼科疾患が 22.1%、生活習慣病健診では肥満が 24.2%、人間ドック、脳ドック共に腎・尿路疾患が 34.3% (人間ドック)、40.3% (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 30.1%と高く、次いで肝機能異常となりました。一方、女性では腎・尿路疾患が 27.9%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、MRI、頸椎 X線、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 22.0%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 48.1%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 8.6%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、75 歳以上を除き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

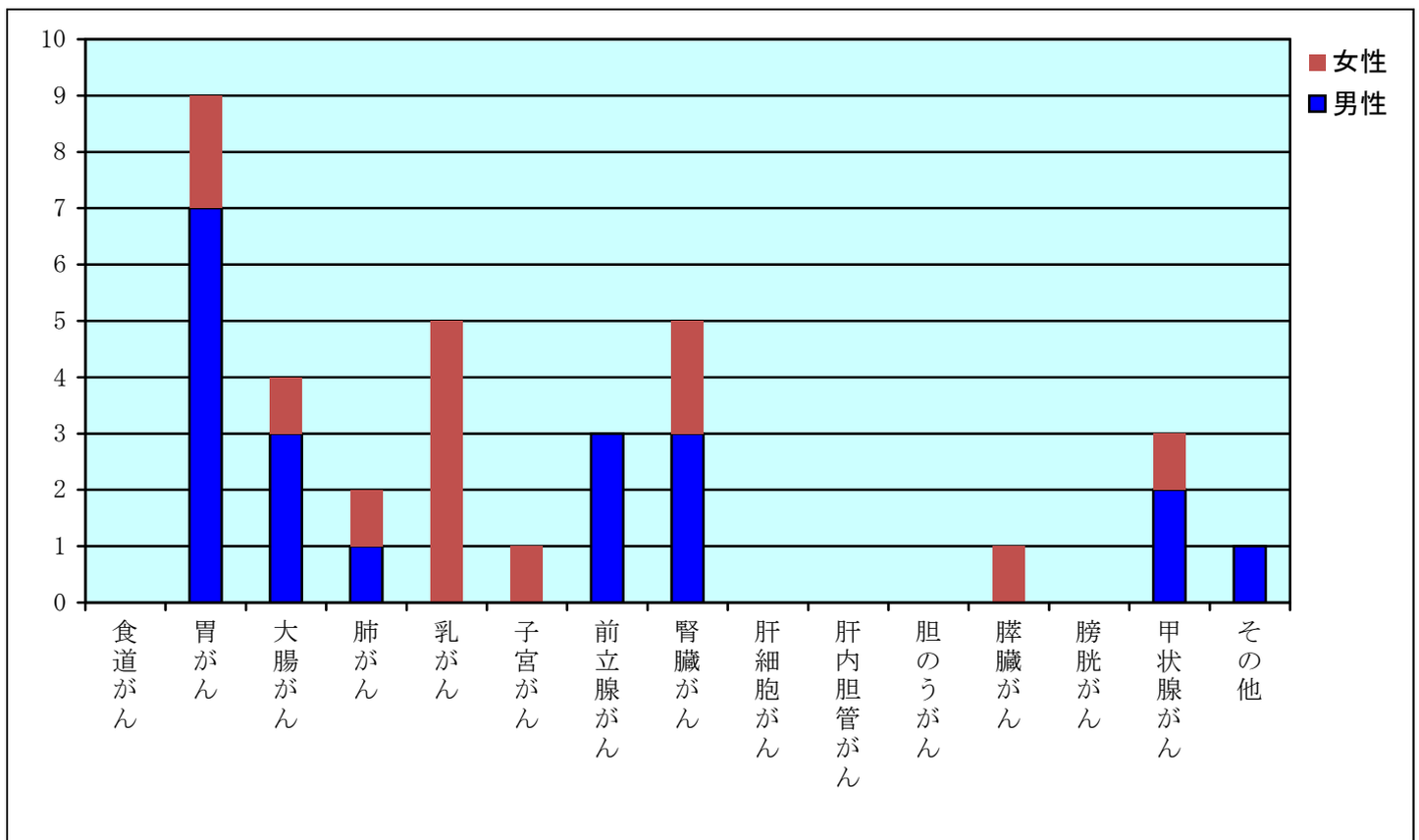
生活習慣病健診

個別がん検診 他

1. がん症例数

	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		7	3	1			3	3						2	1	20
構成		35.0%	15.0%	5.0%			15.0%	15.0%						10.0%	5.0%	100%
女性		2	1	1	5	1		2				1		1		14
構成		14.3%	7.1%	7.1%	35.7%	7.1%		14.3%				7.1%		7.1%		100%
計		9	4	2	5	1	3	5				1		3	1	34
構成		26.5%	11.8%	5.9%	14.7%	2.9%	8.8%	14.7%				2.9%		8.8%	2.9%	100%

※ 上段は実数で、下段は比率を示します。



2. 主要臓器別がん発見率比較

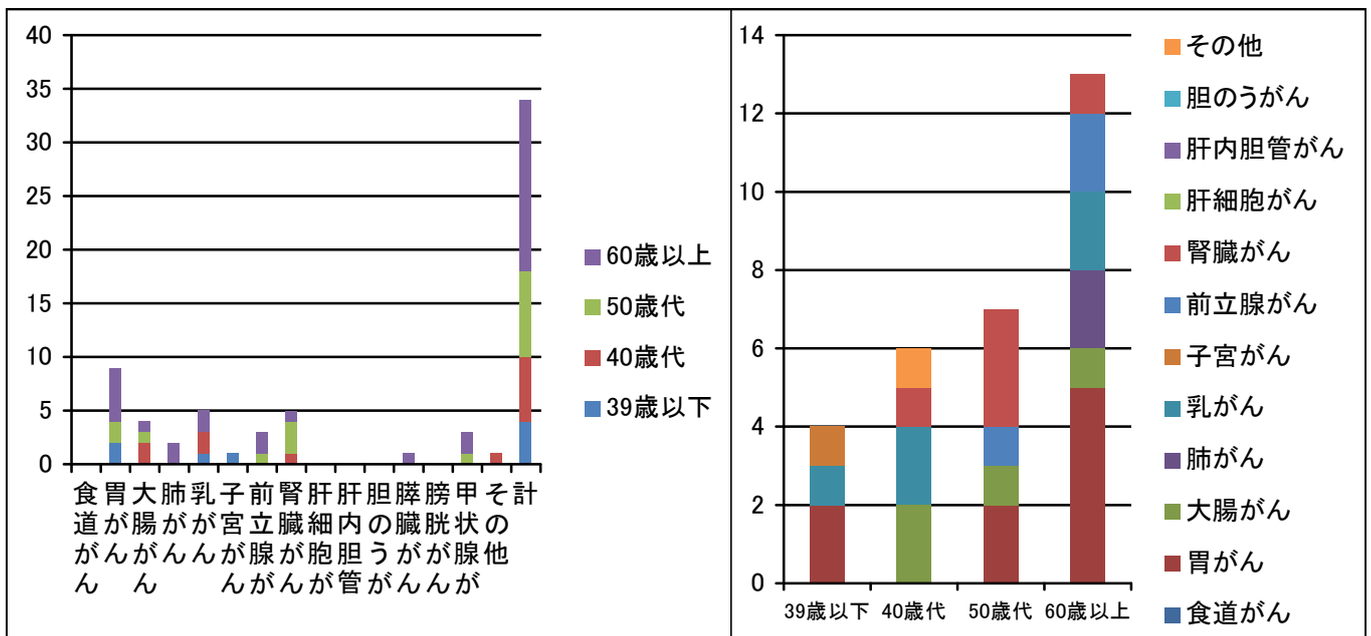
検査		胃部	大腸	胸部（X線）	腹部	前立腺	乳房（MMG）	乳房（US）	子宮（頸部細胞）
総数	受診者数A（人）	9,896	10,539	14,820	7,093	2,118	2,481	1,745	3,759
	精査指示数B（人）	413	597	82	150	98	152	98	283
	精査率 B/A（%）	4.17%	5.66%	0.55%	2.11%	4.63%	6.13%	5.62%	7.53%
	発見がん C（人）	9	4	2	6	3	3	2	1
	発見率 C/A（%）	0.09%	0.04%	0.01%	0.08%	0.14%	0.12%	0.11%	0.03%
23年度	茨城県の発見率（%）	0.14%	0.16%	0.05%	—	—	0.21%		0.08%
男性	受診者数A（人）	5,994	6,148	8,169	4,087	2,118			
	精査指示数B（人）	313	376	56	92	98			
	精査率 B/A（%）	5.22%	6.12%	0.69%	2.25%	4.63%			
	発見がん C（人）	7	3	1	3	3			
	発見率 C/A（%）	0.12%	0.05%	0.01%	0.07%	0.14%			
女性	受診者数A（人）	3,902	4,391	6,651	3,006		2,481	1,745	3,759
	精査指示数B（人）	100	221	26	58		152	98	283
	精査率 B/A（%）	2.56%	5.03%	0.39%	1.93%		6.13%	5.62%	7.53%
	発見がん C（人）	2	1	1	3		3	2	1
	発見率 C/A（%）	0.05%	0.02%	0.02%	0.10%		0.12%	0.11%	0.03%

※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

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								
	%								
胃がん	症例数	7	2	9	2		2	5	9
	%	78%	22%	100%	22%		22%	56%	100%
大腸がん	症例数	3	1	4		2	1	1	4
	%	75%	25%	100%		50%	25%	25%	100%
肺がん	症例数	1	1	2				2	2
	%	50%	50%	100%				100%	100%
乳がん	症例数		5	5	1	2		2	5
	%		100%	100%	20%	40%		40%	100%
子宮がん	症例数		1	1	1				1
	%		100%	100%	100%				100%
前立腺がん	症例数	3		3			1	2	3
	%	100%		100%			33%	67%	100%
腎臓がん	症例数	3	2	5		1	3	1	5
	%	60%	40%	100%		20%	60%	20%	100%
肝細胞がん	症例数								
	%								
肝内胆管がん	症例数								
	%								
胆のうがん	症例数								
	%								
膵臓がん	症例数		1	1				1	1
	%		100%	100%				100%	100%
膀胱がん	症例数								
	%								
甲状腺がん	症例数	2	1	3			1	2	3
	%	67%	33%	100%			33%	67%	100%
その他	症例数	1		1		1			1
	%	100%		100%		100%			100%
計	症例数	20	14	34	4	6	8	16	34
	%	59%	41%	100%	12%	18%	24%	47%	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 24 年に健康診断で発見された「がん」は、「胃がん 9 件 (26.5%)」と最も多く、次に「腎臓がん、乳がん、各 5 件 (14.7%)」となりました。

男女別では、男性は「胃がん 7 件 (35.0%)」と最も多く、次いで、「大腸がん、前立腺がん、腎臓がん各 3 件 (15.0%)」となり、女性では「乳がん 5 件 (35.7%)」が最も多く、次に「胃がん、腎臓がん各 2 件 (14.3%)」という結果になりました。
- 2 主要臓器別がんの発見率比較では、男性では「前立腺がん (0.14%)」となり、全国的にも増加傾向にある臓器でもあり、当施設受診者でも高い発見率を示しました。

また、女性でも全国的に増加傾向にある「乳がん、(MMG+U S)」が 0.23%と最も高い発見率を示しました。
- 3 性別・年代別占有比較では、各臓器において加齢と共に増加傾向を示しておりますが、特に胃がん、大腸がん、前立腺がんでは顕著に現れました。

胃がんでは、40 歳未満でも 2 件の発見がありましたが、50 歳代～60 歳以上で 78%と過半数を占め、前立腺がんでは、50 歳以上が全て含めております。

また、女性特有部位である乳がんでは、39 歳以下から 1 名、40 歳代で 2 名と過半数を占める結果となり、子宮がんでは、39 歳以下から 1 名と若年層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 24 年度

(平成 24 年 4 月～平成 25 年 3 月)

1. 平成24年度 特定健診・特定保健指導

特定健診（人間ドック等含む） 年代別受診者構成（40歳～74歳）

	40代	50代	60代	70～74歳	総数
男性	2,243	1,841	1,296	241	5,621
率	40%	33%	23%	4%	100%
女性	1,940	1,498	791	177	4,406
率	44%	34%	18%	4%	100%
計	4,183	3,339	2,087	418	10,027
率	42%	33%	21%	4%	100%

支援レベル

	総数	積極的支援	動機付け支援	情報提供
男性	5,621	1,013	561	4,047
率	100%	18%	10%	72%
女性	4,406	120	239	4,047
率	100%	3%	5%	92%
計	10,027	1,133	800	8,094
率	100%	11%	8%	81%

特定保健指導実施者数

	積極的支援	動機付け支援
初回面接	76	58
6か月後評価	52	58

V、教育研究事業及び啓蒙活動

日本総合健診医学会 第 40 回大会

期間：平成 24 年 1 月 20 日～21 日

健診システムの有効且つ迅速な活用と 4 年間の運用の成果

霞ヶ浦成人病研究事業団 健診センター

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

【目的】平成 20 年多岐にわたる健診業務の更なる向上を図るため、サンプリング社の健診システム（Exceed）を導入した。導入から約 4 年が経過し、この間に取り組んだ業務内容を検証し、当施設における今後の健診システムの在り方を検討したので報告する。

【方法】各部署からの問題点・改善点等の要請を受けユーザーカスタマイズにて対応した 421 件が有効、且つ効率的に運用されているかを評価し、今後数年先に予定されるシステム更新に向け検証を行った。

【結果】この 4 年間にユーザーカスタマイズを活用したシステム変更は、血液データの取込をはじめ外注依頼オーダー等「インポート機能」による対応が 17 件、ラベル印刷、各健保組合への電子媒体報告、集計業務等の「エクスポート機能」対応 177 件、健診システム画面構成の変更 67 件、受診案内資料や請求書・結果報告書等の帳票変更 160 件と計 421 件に上り、各健保組合等により異なる検査項目や結果報告等に対し、職員の自助努力により新たな費用を発生させることなく有効的な運用がされる成果が得られた。

【考察】各健康保険組合では健診代行機関への業務委託を推進するなど被保険者等の受診環境は年々変化を遂げおり、健診機関においては、健診システムを含む柔軟性のある態勢が必要となっている。この様な状況の中、当健診センターでは、いち早くユーザーカスタマイズ機能に着目し率先して導入したことで、多岐にわたる個別のニーズにも対応を可能とし、柔軟且つ、迅速な業務形態を可能とした。高額な費用を掛けずに職員による内部努力でコスト削減・業務改善が可能となったが、システム開発に携わるスタッフが 1 名しかおらず人材育成が急務となっている。今後も職員一人ひとりが業務改善意欲を持ち、効率的な業務に取り組むと共に人材育成にも努めるよう取り組んでいきたい。

日本総合健診医学会 第40回大会

平成24年1月20日～21日

上部消化管 X線検査における読影力向上のための取り組み

霞ヶ浦成人病研究事業団 健診センター 健診部¹⁾

霞ヶ浦成人病研究事業団 健診センター 診療部²⁾

○名越 武徳¹⁾ 井上 明子¹⁾ 大崎 美津江¹⁾ 池田 浩治¹⁾ 村田 美紀子¹⁾
中澤 洋治¹⁾ 阿部 剛士¹⁾ 袴田 拓²⁾ 伊藤 進一²⁾ 室田 敬一²⁾

【目的】当施設の上部消化管 X線検査の読影は、検査を行った放射線技師が検査レポートを作成し、二名の医師による二重読影を行っていた。さらに、2010年10月より放射線技師による二重チェックを行い、検査レポートを作成するように変更した。この技師の二重チェックにより、放射線技師の読影力がどのように変化したかを検討する。

【対象】2010年4月から8月と2011年4月から8月に上部消化管 X線検査を受けられた5580名（2010年3451名、2011年2129名、平均年齢49.2歳）を対象とした。

【方法】読影区分は8段階（0：読影不能、Ⅰ：異常なし、Ⅱa：精密検査の必要がない良性疾患、Ⅱb：精密検査の必要がある良性疾患、Ⅲ：良性の可能性が高いが悪性を否定できない、Ⅳ：悪性疑い、Ⅴ：悪性、Ⅵ：胃外性疾患）で分類した。検査レポートを調査し検査を担当した放射線技師の読影区分と医師の読影区分の一致数等について検討する。

【結果】2010年の読影区分の一致数は2711件（78.4%）、不一致数は740件（21.4%）であった。2011年の読影区分の一致数は1853件（87.2%）、不一致数は273件（12.8%）であった。

【考察】放射線技師が読みすぎ（医師がⅠで技師がⅡa～Ⅵ）の件数は2010年が141件（4.1%）、2011年が43件（2.0%）、見落とし（医師がⅡa～Ⅵで技師がⅠ）の件数は415件（12.0%）、159件（7.5%）、読影区分の不一致（医師と技師がⅡa～Ⅵで一致しなかった）の件数は184件（5.3%）、71件（3.3%）であった。読みすぎ、見落とし、読影区分の不一致すべてで減少している傾向が見られた。これは、放射線技師による二重チェックを行うことで、技師間の撮影技術的検討と読影のための知識の共有が図られ、読影力の向上が示唆されたと考えられる。

第 53 回 日本人間ドック学会 学術大会
平成 24 年 9 月 1 日 ～ 2 日

便検査自動化に伴う業務改善について

霞ヶ浦成人病研究事業団 健診センター

健診部 ○弘中 美保子・糸賀 真澄 ・高橋 幸恵 ・阿部 剛士

事務部 野口 雅敏 ・柏村 省二 ・浅野 貴司

診療部 袴田 拓 ・伊藤 進一 ・室田 敬一

【目的】当健診センターの平成 22 年度の受診者数は平成 14 年度と比較して、人間ドックでは約 1.8 倍、全体でも約 1.8 倍になり、今後もその傾向が予測される。この受診者増加にいかに対応するかが課題となっており、健診部門内での業務を見直すこととした。

今回、検査部門での自動化されていない検査、特に便潜血検査についての自動化を行い、業務の見直し、スタッフの有効活用について成果が得られたので報告する。

【方法】用手法での検査業務の見直しを行い、問題点を抽出した。新たに検査装置として、アルフレッサ社製ヘモテクトNS-Plus C 15 を導入し、健診システム（サンプランニング社製）とのオンライン接続を構築した。また、受診者検体の受け入れから、結果報告までの一連の業務の再構築を行った。

【結果】 1：再検査の軽減がはかれた。 2：手書き・手入力の省力化できた。 3：検査について人の関わりを最大限省くことができた。 4：2人体制での読み合わせ業務が省け、人的余力を生むことができた。 5：新たな業務として、装置の管理やラベル貼付作業が発生した。

【考察】業務効率向上の一環として便潜血検査の自動化およびデータのオンライン化を実施した。これにより、他業務への応援体制が整い、人と時間の有効活用が図られ健診時間の短縮につながり、最終的に受診者サービスの向上につなげることができた。今後の課題として、手作業に多くを依存している部門での自動化を図っていきたい。また便潜血自動化では、カットオフ値の整合性についても検討していきたい。

第 53 回 日本人間ドック学会 学術大会

平成 24 年 9 月 1 日 ～2 日

地域住民の健康づくり・健康意識調査について

霞ヶ浦成人病研究事業団 健診センター

○ 細谷勇人、柏村省二、長島英幸、浅野貴司、阿部剛士、伊藤進一、袴田拓、室田敬一

【目的】 地域住民の健康づくりに対する取組みや健康保持・増進に関する健康意識調査を実施。健康診断の重要性と受診者意識を高め今後の健診サービスに役立てたいと考えた。

【対象・方法】 地域住民を対象に地元の商工まつりにおいて、無記名式によるアンケートを実施。アンケートに同意いただいた 200 名より調査を行う。質問内容は、健康法をはじめ健康に対する不安等に関する 8 項目とした。

【結果】 男性 64 名 (32%)、女性 136 名 (68%) から回答が得られ、60 歳代 66 名 (33%) の方より最も多くご意見をいただき、職業別では、主婦が 74 名 (37%) を占め、次に無職 36 名 (18%)、会社員 31 名 (15.5%) 自営業 20 名 (10%) となった。今やってみたい健康法について尋ねると 191 名 (95%) の方が「ある」と回答。ウォーキング 109 名 (31.9%)、自転車 44 名 (12.9%)、ヨガ 30 名 (8.8%) という回答が多く寄せられたが、「健康に対し何等かの不安を感じている方」が 140 名 (70%) も占めており、「腰痛」45 名 (11.1%) や「ガン」38 名 (9.4%)、「生活習慣病」38 名 (9.4%) に不安を感じているという結果が得られた。更には、家族にメタボリック症候群の方がいるか尋ねると 64 名 (32%) の方が「いる」と回答、うち自身がメタボリック症候群と回答した方が 41 名 (52.6%) に上った。メタボ対策としては、「脂っこい食べ物を控える」が 75 名 (19%) 最も多く、次にウォーキング 66 名 (16.8%)、菜食を実践 60 名 (15.2%) と続くが、その効果については、82 名 (41%) の方が「少し効果がある」と回答し改善には時間を要するとの回答となった。

【考察】 健康に対する意識は高く食生活や運動を意識し取り入れ対策を講じていることが伺えた。しかし、改善には時間を要するため、保健や栄養指導等の生活習慣病の改善をサポートする体制づくりや啓蒙活動が重要であることが認識できた。今後、拡大する高齢社会に向け疾病の予防、健康の保持・増進に関する正しい知識の普及に取り組み、元気で活力ある地域社会に貢献できるよう努めてまいりたい。

第 53 回 日本人間ドック学会 学術大会

平成 24 年 9 月 1 日 ～2 日

特定保健指導の実績評価で見えたこと ～全国平均との比較を通して～

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 沼里砂 阿部剛士

事務部 野口雅敏 柏村省二

診療部 室田敬一

【目的】当施設では平成 20 年度より、人間ドックアドバイザーを取得した保健師・管理栄養士が特定保健指導対象者に対する支援を行うという取り決めをし、支援を行ってきた。今回、自分たちの取り組みについて評価を行い、知見が得られたので報告する。

【対象・方法】平成 21 年 4 月 1 日～平成 23 年 3 月 31 日の 2 年間に特定保健指導初回面接を行った 176 名(平成 21 年度 70 名・平成 22 年度 106 名)中、健診当日階層化し介入を行った 135 名(同 56 名・同 79 名)の加入健康保険組合を絞り込み、特定健康診査・特定保健指導の実施状況(平成 21 年度確報値・平成 22 年度速報値)と当施設の平成 21・22 年度の特定保健指導実績との比較を行った。

【結果】メタボリックシンドローム該当者・予備軍、特定保健指導積極的支援対象割合・動機付け支援対象割合、薬剤を服用している者の割合については、全国平均に沿った数値が得られた。特定保健指導対象者のうち、特定保健指導の終了者割合は平成 21 年度 32.6%(全国平均 12.3%)・平成 22 年度 37.8%(同 13.7%)と全国平均を上回る数値を得ていたことが分かった。

【考察】特定保健指導の初回面接の実施率や離脱率を全国平均と比較することが困難な状況にあるが、初回面接を対象者の 4 割に行っていることがこの結果に影響していると推測できた。今回の実績評価対象者は、健診当日に階層化を行い、速やかに特定保健指導対象者であることを説明し初回面接に繋げている事、半年間の支援に関しては、対象者の社会背景・個別性に合わせて関わってきた事が数値を押し上げている要因と考える。1 割に上る途中離脱者を減らしていく事も今後の課題である。契約健保数も年々増加しているため、平成 24 年度の全国目標、特定保健指導実施率 45%を一つの指標とし、特定保健指導実績の向上と、質を落とさない努力を続けたい。

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
 袴田 拓
 柏村 省二
 野口 雅敏
 大嶋 利枝
 名越 武徳

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

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

TEL : 029-887-4563

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