

特定健康診査等実施計画

平成20年4月1日
兵庫県医師国民健康保険組合

目 次

序 章	計画策定にあたって	1
1	背景及び趣旨	1
2	特定健康診査・特定保健指導の対象となる生活習慣病	2
3	計画の性格	2
4	計画の期間	2
第 1 章	数値から見る組合の現状及び課題	3
1	被保険者の状況	3
2	健康検診の受診状況及び保健指導	5
3	診療報酬明細書（レセプト）等から見る疾病及び受診状況	6
第 2 章	特定健康診査等の実施及び達成しようとする目標	7
1	目標の設定	7
2	特定健康診査等の対象者数に関する事項	7
第 3 章	特定健康診査等の具体的な実施方法	9
1	特定健康診査等実施の基本的な考え方	9
2	特定健康診査等の実施方法	9
1	特定健康診査	
(1)	実施形態	9
(2)	実施時期	9
(3)	実施項目	9
(4)	受診方法と結果通知	10
(5)	集合契約	10
(6)	データ収集方法と管理	10
2	特定保健指導	
(1)	実施形態	10
(2)	実施時期	10
(3)	実施者	10
(4)	実施内容と方法	11
ア	動機付け支援	11
イ	積極的支援	11
(5)	保健指導結果データの収集方法と管理	11
第 4 章	個人情報の保護	11
第 5 章	特定健康診査等実施計画の公表・周知	11

第 6 章	特定健康診査等実施計画の評価及び見直し	12
第 7 章	その他	12
第 8 章	資 料	13

序章 計画策定にあたって

1 背景及び趣旨

わが国は国民皆保険制度のもと、高い医療水準を維持し世界に誇る長寿国家を達成している。

しかしながら、医療技術の進歩や急激な高齢化などによる医療費の増加、また急速な少子化や経済の低成長により、国民生活や意識の変化など大きな環境変化の中、医療保険制度を堅持し、将来にわたり維持していくために構造改革が求められている。

このような状況に対処していくため、国は国民医療費の増大に適切に対処する観点から、「内臓脂肪症候群（メタボリックシンドローム）」の概念を導入し、国民の運動、食生活、喫煙面での健全な生活習慣の形成に向け、これまで以上に生活習慣病を中心とした疾病予防を重視することとした。

以上のことにより、今回の国の制度改正に伴い、平成20年度から生活習慣病の予防については医療保険の運営主体である保険者の役割が明確化され、40歳以上75歳未満の被保険者を対象とする糖尿病等の予防に着目した効果的な特定健康診査及び特定保健指導の実施が義務付けられたところである。

これにより、特定健康診査等の具体的な実施方法や、特定健康診査等の実施及びその成果に関する目標を定めた、5年ごとに5年を一期とする特定健康診査等の実施計画（以下「特定健康診査等実施計画」という。）を定めるものとされた。

そこで組合においては、これらの趣旨を踏まえ、国民健康保険の保険者として、内臓脂肪症候群（メタボリックシンドローム）に着目した健診等を実施することとし、本計画を策定する。

2 特定健康診査・特定保健指導の対象となる生活習慣病

特定健康診査・特定保健指導の対象となる生活習慣病は、内臓脂肪症候群（メタボリックシンドローム）の該当者・予備群とする。

これは内臓脂肪が要因として、高血糖、脂質異常、高血圧を引き起こす疾患であり、それぞれが重複した場合、虚血性心疾患、脳血管疾患などの発症リスクが高く、内臓脂肪を減少させることで、それらの発症リスクを押さえることが出来るという考え方を基本としたものである。

3 計画の性格

本計画は、「高齢者の医療の確保に関する法律（昭和57年法律第80号。以下「高確法」という。）第18条 特定健康診査等基本指針」に基づいて、特定健康診査等の実施に関して定める計画として策定する。

4 計画の期間

本計画は、高確法第19条第1項により、5年を一期とし、第1期は平成20年度から平成24年度までとし、5年ごとに特定健康診査等実施計画の見直しを行う。

第1章 数値から見る組合の現状及び課題

1 被保険者の状況

被保険者の平成18年度の資格区分別の加入状況、年齢構成等は下表の通りであり、老人保健の対象者が約10%、3歳以上70歳未満の被保険者が約85%を占めている。また准組合員（従業員）の前期高齢者、老人保健の対象者が極端に低くなっている。

また男女別の被保険者の分布を見ると男性より女性の方が多く、特に20歳から60歳までは男性の約2.4倍。年齢層によっては4倍を越えるところもある。

平成19年3月末被保険者数

区分	一般	3歳未満	前期高齢者	老人保健	計	構成比
組合員	3,515	-	346	1,093	4,954	23.74%
准組合員	6,192	-	32	52	6,276	30.08%
家族	8,121	255	386	873	9,635	46.18%
合計	17,828	255	764	2,018	20,865	100.00%
構成比	85.44%	1.22%	3.66%	9.67%	100.00%	

平成19年3月末年齢別男女別被保険者

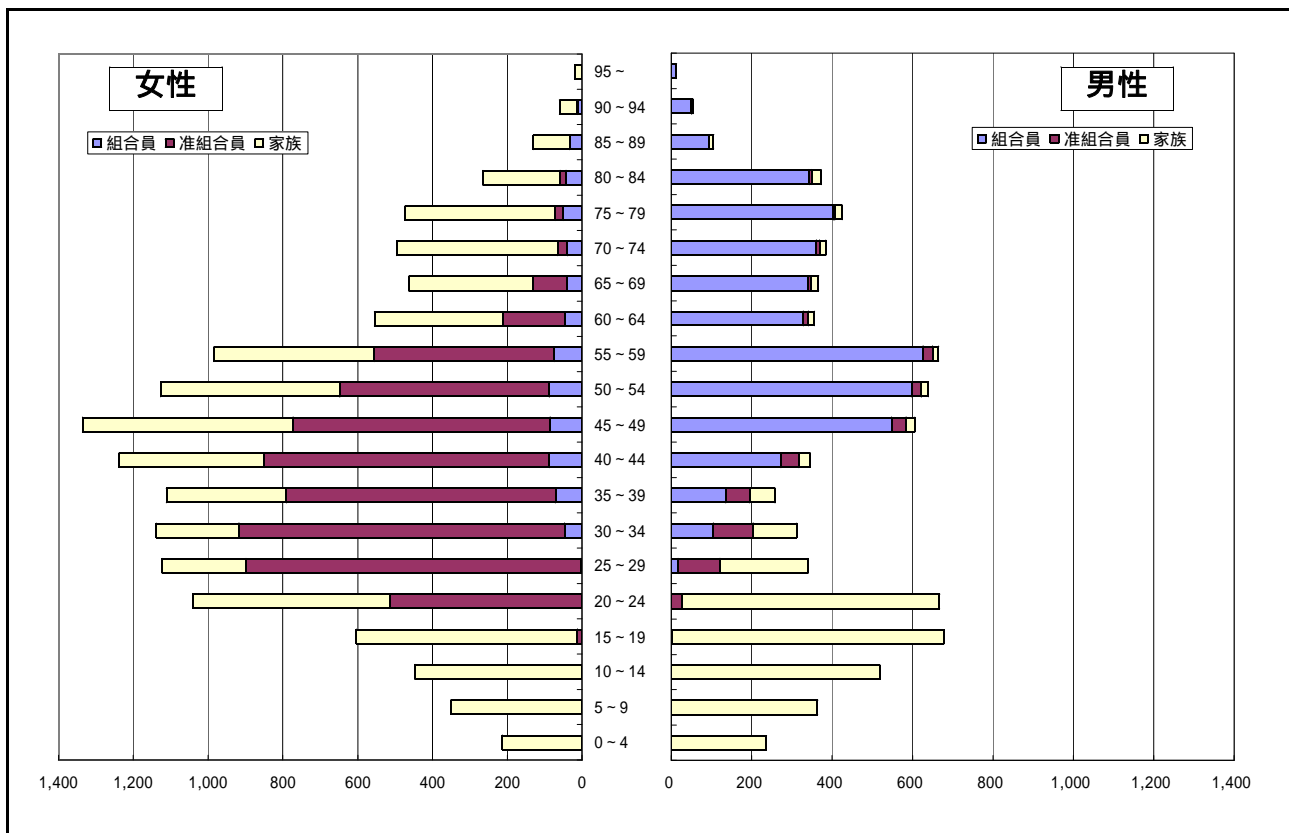
区分	女性				男性				男女計
	組合員	准組合員	家族	女性計	組合員	准組合員	家族	男性計	
0～4	0	0	214	214	0	0	236	236	450
5～9	0	0	351	351	0	0	363	363	714
10～14	0	0	447	447	0	0	518	518	965
15～19	0	13	591	604	0	2	675	677	1,281
20～24	0	514	528	1,042	0	25	641	666	1,708
25～29	3	896	224	1,123	16	104	219	339	1,462
30～34	47	871	221	1,139	104	99	108	311	1,450
35～39	71	721	320	1,112	135	59	63	257	1,369
40～44	89	762	387	1,238	271	45	29	345	1,583
45～49	85	688	562	1,335	548	36	21	605	1,940
50～54	89	559	479	1,127	598	23	18	639	1,766
55～59	75	481	428	984	626	24	14	664	1,648
60～64	46	167	342	555	328	13	14	355	910
65～69	41	92	331	464	340	7	18	365	829
70～74	40	26	429	495	360	8	16	384	879
75～79	51	22	400	473	402	4	18	424	897
80～84	43	15	207	265	343	6	22	371	636
85～89	34	0	97	131	92	1	11	104	235
90～94	12	1	47	60	49	1	3	53	113
95～	2	0	17	19	10	0	1	11	30
合計	728	5,828	6,622	13,178	4,222	457	3,008	7,687	20,865

平成19年3月末地区別被保険者数

		平成19年3月末 地区別資格区分別被保険者数				平成19年3月末 (40～74歳再掲)			
		組合員	准組合員	家族	計	組合員	准組合員	家族	計
		男	女	計	男	女	計	男	女
東灘区	男	203	56	167	426	147	12	4	163
	女	43	347	305	695	27	174	135	336
	計	246	403	472	1,121	174	186	139	499
灘区	男	158	64	121	343	109	17	3	129
	女	37	265	268	570	23	124	119	266
	計	195	329	389	913	132	141	122	395
兵庫区	男	135	29	76	240	83	9	2	94
	女	24	227	191	442	9	106	87	202
	計	159	256	267	682	92	115	89	296
長田区	男	133	7	72	212	89	2	6	97
	女	21	131	207	359	15	64	94	173
	計	154	138	279	571	104	66	100	270
須磨区	男	128	33	94	255	91	13	8	112
	女	12	313	308	533	12	185	99	296
	計	140	346	402	788	103	198	107	408
垂水区	男	154	9	113	276	110	5	8	123
	女	33	186	231	450	28	103	102	233
	計	187	195	344	726	138	108	110	356
西宮市	男	382	25	254	661	284	11	13	308
	女	80	417	590	1,087	56	159	267	482
	計	462	442	844	1,748	340	170	280	790
芦屋市	男	92	2	59	153	60	1	3	64
	女	27	97	127	251	20	42	61	123
	計	119	99	186	404	80	43	64	187
宝塚市	男	148	19	114	281	117	10	6	133
	女	28	193	256	477	23	90	110	223
	計	176	212	370	758	140	100	116	356
三田市	男	58	8	50	116	49	3	0	52
	女	6	56	92	154	5	32	44	81
	計	64	64	142	270	54	35	44	133
丹波市	男	42	0	29	71	32	0	0	32
	女	3	74	72	149	3	32	26	61
	計	45	74	101	220	35	32	26	93
篠山市	男	23	1	22	46	15	1	0	16
	女	6	27	30	63	3	16	15	34
	計	29	28	52	109	18	17	15	50
洲本市	男	45	3	35	83	36	3	4	43
	女	7	105	76	188	5	59	28	92
	計	52	108	111	271	41	62	32	135
淡路市	男	31	0	27	58	23	0	5	28
	女	8	36	44	88	7	21	14	42
	計	39	36	71	146	30	21	19	70
南あわじ市	男	23	2	13	38	15	0	1	16
	女	3	53	45	101	2	23	18	43
	計	26	55	58	139	17	23	19	59
西脇市 多可郡	男	37	11	38	86	28	1	3	32
	女	1	99	65	165	1	57	24	82
	計	38	110	103	251	29	58	27	114
小野市 加東市	男	61	5	66	132	50	1	3	54
	女	3	122	99	224	2	55	44	101
	計	64	127	165	356	52	56	47	155
明石市	男	202	17	148	367	155	6	2	163
	女	29	336	324	689	19	150	147	316
	計	231	353	472	1,056	174	156	149	479
高砂市	男	55	9	47	111	42	4	2	48
	女	9	78	102	189	3	40	45	88
	計	64	87	149	300	45	44	47	136
加古川市 加古郡	男	178	9	140	327	151	6	2	159
	女	19	314	294	627	16	141	143	300
	計	197	323	434	954	167	147	145	459
三木市	男	57	3	50	110	48	2	0	50
	女	3	105	96	204	2	40	43	85
	計	60	108	146	314	50	42	43	135
加西市	男	24	0	20	44	19	0	1	20
	女	3	44	37	84	2	18	22	42
	計	27	44	57	128	21	18	23	62

		平成19年3月末 地区別資格区分別被保険者数				平成19年3月末 (40～74歳再掲)			
		組合員	准組合員	家族	計	組合員	准組合員	家族	計
		男	女	計	男	女	計	男	女
川西市 川辺郡	男	107	13	77	197	84	5	6	95
	女	18	109	182	309	11	51	81	143
	計	125	122	259	506	95	56	87	238
伊丹市	男	145	10	79	234	102	5	2	109
	女	27	119	217	363	18	68	99	185
	計	172	129	296	597	120	73	101	294
神崎郡	男	19	1	21	41	16	1	1	18
	女	2	33	27	62	0	18	15	33
	計	21	34	48	103	16	19	16	51
たつの市 揖保郡	男	55	0	44	99	42	0	5	47
	女	10	51	85	146	3	33	41	77
	計	65	51	129	245	45	33	46	124
佐用郡	男	7	0	11	18	5	0	0	5
	女	2	1	13	16	2	1	5	8
	計	9	1	24	34	7	1	5	13
六栗市	男	25	3	25	53	18	1	0	19
	女	1	25	38	64	0	17	15	32
	計	26	28	63	117	18	18	15	51
赤穂郡	男	12	0	7	19	10	0	0	10
	女	2	7	19	28	2	6	8	16
	計	14	7	26	47	12	6	8	26
姫路市	男	352	17	262	631	270	5	14	289
	女	41	537	559	1,137	26	229	261	516
	計	393	554	821	1,768	296	234	275	805
相生市	男	18	0	6	24	12	0	0	12
	女	4	15	28	47	2	11	12	25
	計	22	15	34	71	14	11	12	37
赤穂市	男	30	1	17	48	27	1	0	28
	女	3	37	57	97	1	20	22	43
	計	33	38	74	145	28	21	22	71
豊岡市	男	49	0	37	86	41	0	1	42
	女	5	22	88	115	2	17	35	54
	計	54	22	125	201	43	17	36	96
出石郡	男	8	0	7	15	7	0	0	7
	女	0	3	15	18	0	2	8	10
	計	8	3	22	33	7	2	8	17
美方郡	男	8	0	10	18	5	0	0	5
	女	4	5	18	27	3	5	4	12
	計	12	5	28	45	8	5	4	17
養父市	男	12	3	16	31	10	1	2	13
	女	1	35	24	60	0	19	9	28
	計	13	38	40	91	10	20	11	41
朝来市	男	28	1	20	49	20	0	0	20
	女	4	38	54	96	3	20	20	43
	計	32	39	74	145	23	20	20	63
北区	男	118	8	89	215	97	1	2	100
	女	13	163	184	360	12	82	92	186
	計	131	171	273	575	109	83	94	286
中央区	男	208	34	127	369	142	10	7	159
	女	42	307	324	673	26	103	154	283
	計	250	341	451	1,042	168	113	161	442
西区	男	121	6	102	229	111	2	1	114
	女	22	162	210	394	20	68	92	180
	計	143	168	312	623	131	70	93	294
兵庫医大	男	15	0	3	18	0	0	1	1
	女	4	0	6	10	1	0	3	4
	計	19	0	9	28	1	0	4	5
職員	男	3	0	4	7	3	0	2	5
	女	5	0	9	14	1	0	2	3
	計	8	0	13	21	4	0	4	8
神戸医大	男	85	0	26	111	2	0	0	2
	女	40	0	63	103	3	0	5	8
	計	125	0	89	214	5	0	5	10
合計	男	4,222	457	3,008	7,687	3,071	156	130	3,357
	女	728	5,828	6,622	13,178	465	2,775	2,958	6,198
	計	4,950	6,285	9,630	20,865	3,536	2,931	3,088	9,555

平成19年3月末年齢別男女別被保険者分布



2 健康検診の受診状況及び保健事業

保健事業については、組合員検診をはじめ配偶者検診と准組合員検診、それに乳癌・子宮癌の早期発見を目的とした女性検診を実施している。また被保険者の健康保持・増進を目的とした「歩こう運動」を県内各地で年2回実施している。また被保険者の保養を目的とする旅行に対して補助をおこなっている。

組合員検診等の状況

	組合員	配偶者	准組合員	女性
平成14年	22%	13%	-	200名
平成15年	22%	14%	40%	200名
平成16年	22%	14%	40%	200名
平成17年	22%	14%	40%	200名
平成18年	22%	14%	40%	200名

(予算ベースによる)

3 診療報酬明細書（レセプト）等から見る疾病及び受診状況

本組合の平成18年度の医療費総額（老人保健法による医療費を除く）は約23億円で、一人当たりの医療費は12万1千円であり、年々増加傾向にある。

年齢別の受診率は14歳までは男性の受診率が高いが、それ以降は逆転し特定健康診査等の対象年齢である40歳以降、女性は男性の1.2倍以上となっている。資格区分別では准組合員の受診率が高く家族の約1.2倍となっている。

平成19年5月診療分のレセプトから疾病別の受療状況をみると、生活習慣病と見られるレセプトの件数は男性では全体の26.2%を占めるが、40歳から74歳まででみると45.8%となり、さらに65歳から74歳では52.1%と大きくなる。女性では生活習慣病のレセプトは全体の16.0%を占めるが、40歳から74歳まででは25.9%となり、さらに65歳から74歳では35.4%となる。いずれにしても男性の方が女性より生活習慣病の疾病を持つ被保険者は多いことが分かる。

平成18年度の年齢別及び資格区分別受診率

年齢区分	男性	女性
0～4	70.0%	59.3%
5～14	45.0%	42.4%
15～24	28.2%	42.6%
25～34	33.8%	56.7%
35～44	34.3%	49.3%
45～54	45.7%	53.6%
55～64	50.8%	70.0%
65～74	82.6%	101.0%
合計	45.2%	56.7%

組合員	50.1
准組合員	57.8
家族	49.5

平成18年5月分の生活習慣病と思われるレセプトの状況

年代	男性				女性				合計			
	被保険者数	1ヶ月の受診実人数	生活習慣病		被保険者数	1ヶ月の受診実人数	生活習慣病		被保険者数	1ヶ月の受診実人数	生活習慣病	
			レセプト件数	割合			レセプト件数	割合			レセプト件数	割合
20歳代以下	2,819	762	13	1.71	3,861	1,200	26	2.17	6,680	1,962	39	1.99
30歳代	555	104	15	14.42	2,286	781	47	6.02	2,841	885	62	7.01
40歳代	940	182	68	37.36	2,656	838	113	13.48	3,596	1,020	181	17.75
50歳代	1,326	339	185	54.57	2,095	835	299	35.81	3,421	1,174	484	41.23
60歳代	736	285	161	56.49	1,019	560	229	40.89	1,755	845	390	46.15
70～74歳	378	249	135	54.22	500	377	152	40.32	878	626	287	45.85
合計	6,754	1,921	577	30.04	12,417	4,591	866	18.86	19,171	6,512	1,443	22.16
(再掲)40～74歳	3,380	1,055	549	52.04	6,270	2,610	793	30.38	9,650	3,665	1,342	36.62
(再掲)65～74歳	738	407	223	54.79	957	658	258	39.21	1,695	1,065	481	45.16

第2章 特定健康診査等の実施及び達成しようとする目標

1 目標の設定

平成24年度における特定健康診査等の実施率を70.0%、平成24年度における特定保健指導の実施率を45.0%とする。(国の基本方針が示す参酌標準に即して設定)

この目標を達成するために、平成20年度以降の実施率(目標)を以下のように定める。

平成24年度において平成20年度と比較したメタボリックシンドロームの該当者及び予備群の減少率を10%以上とする。

	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度
特定健康診査実施率	30.0%	40.0%	50.0%	60.0%	70.0%
特定保健指導実施率	20.0%	30.0%	35.0%	40.0%	45.0%
メタボリックシンドローム予備群等の減少率	-	-	-	-	10.0%

2 特定健康診査等の対象者数に関する事項

特定健康診査の対象者数は平成19年3月末現在の人数を基に、各年度の人数を推計する。

被保険者数見込

年度 年齢	平成20年度		平成21年度		平成22年度		平成23年度		平成24年度	
	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性
40～44歳	303	1,185	278	1,148	270	1,103	257	1,112	263	1,107
45～49歳	501	1,326	438	1,303	375	1,287	345	1,238	321	1,171
50～54歳	629	1,226	651	1,299	650	1,369	605	1,335	544	1,370
55～59歳	655	1,009	635	1,023	634	1,039	639	1,127	636	1,175
60～64歳	478	726	538	818	604	923	664	984	656	986
65～69歳	389	520	377	540	357	538	355	555	432	652
70～74歳	374	463	363	450	352	438	365	464	373	464
合計	3,329	6,455	3,280	6,581	3,242	6,697	3,230	6,815	3,225	6,925
40～64歳	2,566	5,472	2,540	5,591	2,533	5,721	2,510	5,796	2,420	5,809
65～74歳	763	983	740	990	709	976	720	1,019	805	1,116

特定健康診査受診者見込数

年度 年齢	平成20年度		平成21年度		平成22年度		平成23年度		平成24年度	
	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性
40～44歳	91	356	111	459	135	552	154	667	184	775
45～49歳	150	398	175	521	188	644	207	743	225	820
50～54才	189	368	260	520	325	685	363	801	381	959
55～59歳	197	303	254	409	317	520	383	676	445	823
60～64歳	143	218	215	327	302	462	398	590	459	690
65～69歳	117	156	151	216	179	269	213	333	302	456
70～74歳	112	139	145	180	176	219	219	278	261	325
合計	999	1,937	1,312	2,632	1,621	3,349	1,938	4,089	2,258	4,848
40～64歳	770	1,642	1,016	2,236	1,267	2,861	1,506	3,478	1,694	4,066
65～74歳	229	295	296	396	355	488	432	611	564	781

特定保健指導実施者見込数（予定数×実施率）

【動機付け支援】

年度 年齢	平成20年度		平成21年度		平成22年度		平成23年度		平成24年度	
	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性
40～44歳	2	7	4	14	6	20	7	27	10	36
45～49歳	4	8	6	16	8	23	10	30	12	38
50～54才	4	8	9	16	13	25	17	33	20	44
55～59歳	5	6	9	13	13	19	18	28	24	38
60～64歳	3	4	8	10	13	16	19	24	24	32
65～69歳	6	5	13	10	17	14	24	20	37	31
70～74歳	6	4	12	8	17	12	24	17	32	22
合計	30	42	61	87	87	129	119	179	159	241
40～64歳	18	33	36	69	53	103	71	142	90	188
65～74歳	12	9	25	18	34	26	48	37	69	53

【積極的支援】

年度 年齢	平成20年度		平成21年度		平成22年度		平成23年度		平成24年度	
	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性
40～44歳	4	4	8	8	12	12	15	16	20	21
45～49歳	7	5	13	9	16	14	20	18	25	22
50～54才	9	4	19	9	28	14	36	19	42	26
55～59歳	10	4	19	8	27	11	38	16	50	22
60～64歳	7	3	16	6	26	10	39	14	51	18
65～69歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70～74歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	37	20	75	40	109	61	148	83	188	109
40～64歳	37	20	75	40	109	61	148	83	188	109
65～74歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

保健指導予定数の算出については、下図の数値より算定した。

参考：特定保健指導対象者数（対象者発生率）の推計

<男性>	動機付け支援	積極的支援	合計
40～64歳	11.8%	24.6%	36.4%
65～74歳	27.6%	-	27.6%
40～74歳	15.5%	18.8%	34.3%

<女性>	動機付け支援	積極的支援	合計
40～64歳	10.2%	6.0%	16.2%
65～74歳	15.2%	-	15.2%
40～74歳	11.5%	4.5%	16.0%

<男女合計>	動機付け支援	積極的支援	合計
40～64歳	11.0%	15.2%	26.2%
65～74歳	21.0%	-	21.0%
40～74歳	13.4%	11.5%	24.9%

注)平成16年度国民健康・栄養調査及びメタボリックシンドローム対策総合戦略事業から推計

第3章 特定健康診査等の具体的な実施方法

1. 特定健康診査等実施の基本的な考え方

本組合の現状から特定健康診査を行なう施設の設備や特定保健指導を担う有資格者の雇用は困難且つ非効率的であることから特定健康診査及び特定保健指導は外部委託により実施する。

2. 特定健康診査等の実施方法

1 特定健康診査

(1) 実施形態

実施機関と集合契約を行なった上、契約実施場所・期間内において個別健康診査を中心に実施する。

また、検診車を利用した集団検診が可能な場合は、あわせて集団検診により特定健康診査を実施する。

(2) 実施時期

実施時期は通年とする。

(3) 実施項目

ア 基本的な健診の項目

- ・ 既往症の調査
- ・ 自覚症状及び他覚症状の有無の検査
- ・ 身長・体重及び腹囲の測定
- ・ B M I の測定
- ・ 血圧の測定
- ・ 肝機能検査
- ・ 血中脂質検査
- ・ 血糖検査
- ・ 尿検査

イ 詳細な検診の項目（医師は基準に該当した受診者の性別、年齢を踏まえ、個別に判断する）

- ・ 貧血検査
- ・ 心電図
- ・ 眼底検査

(4) 受診方法と結果通知

本組合は特定健康診査対象者（組合員・准組合員・家族）に対し、特定健康診査の受診券を送付する。家族への送付は、組合員または准組合員を通じて特定健康診査受診券を送付する。対象者には毎年特定健康診査受診券を送付し、対象者は委託健診機関に被保険者証と共に特定健康診査受診券を提出し、特定健康診査を受ける。

また、組合は健診機関に結果通知を依頼し、受診者に対して全員に結果通知を送付する。

情報提供とされた被保険者については、対象者の健診結果を考慮した生活習慣改善などの小冊子を配布する。

特定健康診査受診の個人負担は発生しない。

(5) 集合契約

集合契約は兵庫県保険者協議会を通じて、健康保険組合連合会兵庫連合会と集合契約を行なう。

(6) データ収集方法と管理

特定健康診査のデータは契約健診機関から電子データを兵庫県国民健康保険団体連合会に送信し、連合会で保管する。労働安全衛生法等に基く健診等で受診したデータ等については、被保険者から組合が受領し、組合から連合会の送信され費用決済される。本組合は連合会に保管された本組合被保険者に係る該当データを随時参照または利用する。

なお保管年数は5年間とする。

2 特定保健指導

(1) 実施形態

実施機関と契約を行なった上で、契約場所・期間内において特定保健指導を実施する。

(2) 実施時期

保健指導の必要な対象者に対しては健診終了後、速やかに保健指導利用券を送付する。

(3) 実施者

特定保健指導計画は委託事業所の医師、保健師、管理栄養士が立案・評価するものとする。

(4) 実施内容と方法

ア 動機付け支援

健診結果により、動機付け支援とされた被保険者については、原則として受診した健診機関において特定保健指導を受けるものとする。受診した健診機関が特定保健指導を実施していない場合、または健診機関での特定保健指導を希望しない場合は、別に組合が契約した保健指導機関において指導を受けるものとする。評価は計画作成の日から6ヶ月経過後に実施する。

イ 積極的支援

健診結果により、積極的支援とされた被保険者については、原則として受診した健診機関において特定保健指導を受けるものとする。受診した健診機関が特定保健指導を実施していない場合、または健診機関での特定保健指導を希望しない場合は、別に組合が契約した保健指導機関において指導を受けるものとする。

なお、保健指導は個別指導、集団指導及び電話、ファックス、電子メールなどで実施する。評価は計画作成の日から6ヶ月経過後に実施する。

(5) 集合契約

集合契約は兵庫県保険者協議会を通じて、健康保険組合連合会兵庫連合会と集合契約を行なう。

(6) 保健指導結果データ収集方法と管理

特定保健指導のデータは委託保健指導機関から電子データを兵庫県国民健康保険団体連合会に送信し、連合会で保管する。本組合は連合会に保管された本組合被保険者に係る該当データを随時参照または利用する。

第4章 個人情報保護

本組合は本組合個人情報保護管理規程を遵守する。

本組合及び委託された健診・保健指導機関は業務によって知り得た情報を外部に漏らしてはならない。

本組合のデータ管理者は常務理事とする。また、データ利用者は本組合職員に限る。

外部委託をする場合は、データ利用の範囲・利用者等を契約書に明記することとする。

第5章 特定健康診査等実施計画の公表・周知

本計画の周知は本組合機関紙等に掲載すると共にホームページに掲載して行う。

第6章 特定健康診査等実施計画の評価及び見直し

本計画については毎年理事会において見直しを検討する。

また、平成23年度に3年間の評価を行い、目標と大きくかけ離れた場合、その他必要がある場合には、見直すこととする。

第7章 その他

本組合は、職員を特定健康診査の受診勧奨、特定保健指導の利用勧奨のために、研修等に随時参加させる。

第 8 章 資 料

様式3-1 生活習慣病全体の分析〔レセプト分析(5月診療分のみ)〕

男性

年代	被保険者数	1ヶ月の受診実人数	生活習慣病		脳血管疾患		虚血性心疾患		糖尿病		(再掲)					高血圧症		高尿酸血症		高脂血症								
			数	割合	数	割合	数	割合	数	割合	インスリン療法		人工透析		糖尿病性腎症		糖尿病性網膜症		糖尿病性神経障害		数	割合	数	割合	数	割合		
											数	割合	数	割合	数	割合	数	割合	数	割合							数	割合
20歳代以下	2,612	762	9	1.10	1	0.13			3	0.39										3	0.39			5	0.66			
30歳代	555	104	12	11.54					1	0.96										5	4.81	1	8.33	8	7.69			
40歳代	940	182	62	34.07	4	2.20	4	2.20	14	7.69										33	18.13	11	17.74	39	21.43			
50歳代	1,325	333	145	42.77	13	3.83	21	6.19	29	8.55			1	3.45	3	10.34	3	10.34					32	24.19	15	10.34	71	20.94
60歳代	736	285	143	50.18	8	2.81	26	9.12	66	23.16			6	9.09	5	7.58	5	7.58	3	4.56			92	32.28	18	12.59	54	18.95
70～74歳	372	249	133	53.41	10	4.00	31	12.46	63	25.30			2	3.17	5	7.94	4	6.35					78	31.33	15	11.28	46	18.47
合計	6,754	1,921	504	26.24	36	1.87	82	4.27	176	9.16			9	6.11	13	7.39	12	6.82	3	1.70	230	15.25	80	11.90	223	11.61		
(再掲)40～74歳	3,380	1,055	483	45.78	35	3.32	82	7.77	172	16.30			9	5.23	13	7.66	12	6.98	3	1.74	285	27.01	69	12.22	210	19.91		
(再掲)65～74歳	738	407	212	52.09	17	4.18	60	12.25	99	24.32			5	5.05	8	8.08	6	6.06	2	2.68	130	31.94	23	10.85	77	18.92		

女性

年代	被保険者数	1ヶ月の受診実人数	生活習慣病		脳血管疾患		虚血性心疾患		糖尿病		(再掲)					高血圧症		高尿酸血症		高脂血症						
			数	割合	数	割合	数	割合	数	割合	インスリン療法		人工透析		糖尿病性腎症		糖尿病性網膜症		糖尿病性神経障害		数	割合	数	割合	数	割合
											数	割合	数	割合	数	割合	数	割合	数	割合						
20歳代以下	3,961	1,200	22	1.83	1	0.08	4	0.33	6	0.50							1	16.67			4	0.33	2	9.09	9	0.75
30歳代	2,236	781	36	4.61	5	0.64	2	0.25	6	0.77											12	1.54			18	2.30
40歳代	2,656	838	89	10.62	3	0.29	3	0.36	13	1.43							1	8.33			52	6.21	2	2.25	48	5.73
50歳代	2,095	835	247	29.58	7	0.84	21	2.51	51	6.11					5	9.80			3	5.88	131	15.69	3	1.21	138	16.53
60歳代	1,019	560	207	38.96	4	0.71	25	4.46	54	9.64			1	1.85	3	5.56	2	3.70	1	1.85	108	19.29	9	4.35	115	20.54
70～74歳	600	377	133	35.28	12	3.18	21	5.57	38	10.08			1	2.63	3	7.89	4	10.53	1	2.63	80	21.22	1	0.75	70	18.57
合計	12,417	4,591	734	15.99	31	0.68	75	1.65	167	3.64			2	1.20	11	6.59	8	4.79	5	2.99	387	8.43	17	2.32	336	8.67
(再掲)40～74歳	6,270	2,610	676	26.90	25	0.96	70	2.68	155	5.94			2	1.29	11	7.10	7	4.52	5	3.23	371	14.21	15	2.22	371	14.21
(再掲)65～74歳	967	650	238	35.41	13	1.98	32	4.96	69	10.49			2	2.90	5	7.25	5	7.25	2	2.90	135	20.52	6	2.58	129	19.60

総数

年代	被保険者数	1ヶ月の受診実人数	生活習慣病		脳血管疾患		虚血性心疾患		糖尿病		(再掲)					高血圧症		高尿酸血症		高脂血症						
			数	割合	数	割合	数	割合	数	割合	インスリン療法		人工透析		糖尿病性腎症		糖尿病性網膜症		糖尿病性神経障害		数	割合	数	割合	数	割合
											数	割合	数	割合	数	割合	数	割合	数	割合						
20歳代以下	6,680	1,962	31	1.59	2	0.10	4	0.20	9	0.46							1	11.11			7	0.36	2	6.45	14	0.71
30歳代	2,941	885	42	5.42	5	0.56	2	0.23	7	0.79											17	1.92	1	2.08	26	2.94
40歳代	3,596	1,020	151	14.80	6	0.59	7	0.69	26	2.55											85	8.33	13	8.61	87	8.63
50歳代	3,421	1,174	392	33.39	20	1.70	42	3.58	80	6.81			1	1.25	8	10.00	3	3.75	3	3.75	213	18.14	18	4.89	209	17.80
60歳代	1,755	845	350	41.42	12	1.42	51	6.04	120	14.20			7	5.83	8	6.67	7	5.83	4	3.33	200	23.67	27	7.71	169	20.00
70～74歳	878	626	396	42.49	22	3.51	52	8.31	101	16.13			3	2.97	8	7.92	8	7.92	1	0.99	158	25.24	16	6.02	116	18.53
合計	19,171	6,512	1,238	19.01	67	1.03	158	2.45	343	5.27			11	3.21	24	7.00	20	5.83	8	2.33	680	10.44	77	6.22	621	9.54
(再掲)40～74歳	9,850	3,665	1,159	31.62	60	1.64	152	4.15	327	8.92			11	3.36	24	7.34	19	5.81	8	2.45	656	17.90	74	6.38	581	15.85
(再掲)65～74歳	1,695	1,065	445	41.78	30	2.82	82	7.70	166	15.77			7	4.17	13	7.74	11	6.55	4	2.38	285	24.88	29	6.52	206	19.34

様式3-2 糖尿病の分析〔レセプト分析(5月診療分のみ)〕

男性

年代	被保険者数	1ヶ月の受診実人数	糖尿病		(再掲)糖尿病合併症										脳血管疾患		虚血性心疾患		高血圧症		高尿酸血症		高脂血症				
					インスリン療法		人工透析		糖尿病性腎症		糖尿病性網膜症		糖尿病性神経障害														
					数	割合	数	割合	数	割合	数	割合	数	割合											数	割合	数
20歳代以下	2,819	752	3	0.39														1	33.33			1	33.33				
30歳代	928	104	1	0.96																		1	100.00				
40歳代	940	182	14	7.69										1	7.14			9	64.29	4	28.57	9	64.29				
50歳代	1,326	339	29	8.55			1	3.45	3	10.34	3	10.34						1	3.45	6	20.69	13	44.83	2	6.90	16	55.17
60歳代	736	285	66	23.16			6	9.09	5	7.58	5	7.58	3	4.55	3	4.55	13	19.70	34	51.52	5	7.58	22	33.33			
70～74歳	378	249	63	35.30			2	3.17	6	7.94	4	6.35					17	26.96	31	49.21	4	6.35	16	25.40			
合計	6,754	1,921	176	9.16			9	5.11	13	7.39	12	6.82	3	1.70	5	2.84	36	20.45	88	50.00	15	8.52	60	36.93			
(再掲)40～74歳	3,280	1,022	172	16.30			9	5.23	13	7.26	12	6.96	3	1.74	5	2.91	36	20.93	87	50.58	15	8.72	63	36.63			
(再掲)65～74歳	738	407	99	24.32			5	5.05	6	6.08	6	6.06	2	2.62	3	3.05	26	26.26	53	53.54	7	7.07	32	32.32			

女性

年代	被保険者数	1ヶ月の受診実人数	糖尿病		(再掲)糖尿病合併症										脳血管疾患		虚血性心疾患		高血圧症		高尿酸血症		高脂血症			
					インスリン療法		人工透析		糖尿病性腎症		糖尿病性網膜症		糖尿病性神経障害													
					数	割合	数	割合	数	割合	数	割合	数	割合											数	割合
20歳代以下	3,861	1,200	6	0.50							1	16.67						1	16.67			1	16.67			
30歳代	2,286	781	6	0.77														1	16.67	1	16.67	2	33.33	3	50.00	
40歳代	2,656	838	12	1.43							1	6.33										6	50.00	3	25.00	
50歳代	2,098	838	51	6.11							5	9.80			3	5.88			7	13.73	23	45.10	1	1.96	24	47.06
60歳代	1,019	560	54	9.64			1	1.85	3	5.26	2	3.70	1	1.85	2	3.70	7	12.56	21	38.89	1	1.85	23	42.59		
70～74歳	900	377	38	10.08			1	2.63	2	7.89	4	10.53	1	2.63	1	2.63	9	23.68	18	47.37			13	34.21		
合計	12,417	4,291	167	3.64			2	1.20	11	6.09	8	4.79	5	2.99	4	2.40	24	14.37	71	42.51	2	1.20	67	40.12		
(再掲)40～74歳	6,270	2,610	180	5.94			2	1.29	11	7.10	7	4.82	5	3.23	3	1.94	23	14.84	68	43.87	2	1.29	63	40.65		
(再掲)65～74歳	957	658	69	10.49			2	3.00	5	7.25	5	7.25	2	2.90	1	1.45	13	18.84	30	43.48	1	1.45	28	40.58		

総数

年代	被保険者数	1ヶ月の受診実人数	糖尿病		(再掲)糖尿病合併症										脳血管疾患		虚血性心疾患		高血圧症		高尿酸血症		高脂血症		
					インスリン療法		人工透析		糖尿病性腎症		糖尿病性網膜症		糖尿病性神経障害												
					数	割合	数	割合	数	割合	数	割合	数	割合											数
20歳代以下	6,680	1,952	9	0.46							1	11.11						2	22.22			2	22.22		
30歳代	2,841	882	7	0.79														1	14.29	1	14.29	2	28.57	4	57.14
40歳代	3,296	1,020	26	2.85							1	3.85						15	57.69	4	15.38	12	46.15		
50歳代	3,421	1,174	80	6.81			1	1.25	8	10.00	3	3.75	3	3.75	1	1.25	13	16.25	36	45.00	3	3.75	40	50.00	
60歳代	1,758	845	120	14.20			7	5.83	8	6.67	7	5.83	4	3.33	5	4.17	20	16.67	55	45.83	6	5.00	45	37.50	
70～74歳	878	626	101	16.13			3	2.97	6	7.92	8	7.92	1	0.99	1	0.99	26	25.74	49	48.51	4	3.96	29	28.71	
合計	19,171	6,512	343	5.27			11	3.21	24	7.00	20	5.83	8	2.33	9	2.62	60	17.49	159	46.36	17	4.96	132	39.48	
(再掲)40～74歳	9,650	3,665	327	8.82			11	3.36	24	7.34	19	5.81	8	2.45	8	2.45	59	18.04	155	47.40	17	5.20	126	38.53	
(再掲)65～74歳	1,616	1,065	166	15.77			7	4.17	13	7.74	11	6.55	4	2.38	4	2.38	39	23.21	83	49.40	8	4.76	60	35.71	

様式3-3 高血圧の分析〔レセプト分析(5月診療分のみ)〕

男性

年代	被保険者数	1ヶ月の受診実人数	高血圧症		脳血管疾患		虚血性心疾患		糖尿病		(再掲)糖尿病合併症					高尿酸血症		高脂血症							
			数	割合	数	割合	数	割合	数	割合	インスリン療法		人工透析		糖尿病性腎症		糖尿病性網膜症		糖尿病性神経障害		数	割合	数	割合	
											数	割合	数	割合	数	割合	数	割合	数	割合					数
20歳代以下	2,619	762	3	0.39					1	35.33													2	66.67	
30歳代	569	104	5	4.81																			2	40.00	
40歳代	940	182	33	18.13	1	3.03	3	9.09	9	27.27											7	21.21	16	48.48	
50歳代	1,326	339	82	24.19	8	5.76	8	9.76	13	15.80					2	13.38	1	7.69				5	6.30	33	40.24
60歳代	736	265	92	32.08	4	4.35	17	18.48	34	36.96			4	11.76	3	8.82			3	8.82	14	15.22	30	32.61	
70～74歳	376	249	78	31.33	5	6.41	20	25.64	31	39.74			1	3.23	3	9.68					13	16.67	29	37.16	
合計	6,754	1,921	293	15.25	18	6.14	48	16.38	88	30.93			5	5.68	8	9.09	1	1.14	3	3.41	13	4.44	112	36.23	
(再掲)40～74歳	3,280	1,055	285	27.01	18	6.32	48	16.84	87	30.83			5	5.75	8	9.20	1	1.15	3	3.45	39	13.68	108	37.89	
(再掲)65～74歳	738	407	130	31.94	8	6.15	31	23.85	53	40.77			3	5.66	6	11.32			2	3.77	18	13.85	44	32.95	

女性

年代	被保険者数	1ヶ月の受診実人数	高血圧症		脳血管疾患		虚血性心疾患		糖尿病		(再掲)糖尿病合併症					高尿酸血症		高脂血症							
			数	割合	数	割合	数	割合	数	割合	インスリン療法		人工透析		糖尿病性腎症		糖尿病性網膜症		糖尿病性神経障害		数	割合	数	割合	
											数	割合	数	割合	数	割合	数	割合	数	割合					数
20歳代以下	3,861	1,200	4	0.33					1	25.00													3	75.00	
30歳代	2,286	781	12	1.54			1	8.33	2	16.67													1	8.33	
40歳代	2,856	838	52	6.21					6	11.54												2	3.85	21	40.38
50歳代	2,095	835	131	15.69	2	1.53	13	9.82	23	17.56					3	13.04			2	8.70	1	9.76	50	36.17	
60歳代	1,019	560	108	19.29			11	10.19	21	19.44			1	4.76	2	9.52	1	4.76			3	2.78	52	48.15	
70～74歳	500	377	80	21.22	8	10.00	14	17.80	18	22.90					2	11.11	1	5.56			1	1.25	38	47.80	
合計	12,417	4,991	387	8.43	10	2.38	39	10.08	71	18.35			1	1.41	7	9.86	2	2.82	2	2.82	7	1.81	165	42.64	
(再掲)40～74歳	6,270	2,610	371	14.21	10	2.70	38	10.24	68	18.33			1	1.47	7	10.28	2	2.94	2	2.94	7	1.89	161	43.40	
(再掲)65～74歳	987	698	138	20.52	8	5.93	21	15.56	28	22.22			1	3.33	4	13.33	1	3.33			3	2.22	69	51.11	

総数

年代	被保険者数	1ヶ月の受診実人数	高血圧症		脳血管疾患		虚血性心疾患		糖尿病		(再掲)糖尿病合併症					高尿酸血症		高脂血症							
			数	割合	数	割合	数	割合	数	割合	インスリン療法		人工透析		糖尿病性腎症		糖尿病性網膜症		糖尿病性神経障害		数	割合	数	割合	
											数	割合	数	割合	数	割合	数	割合	数	割合					数
20歳代以下	6,680	1,902	7	0.36					2	28.57													5	71.43	
30歳代	2,841	885	17	1.92			1	5.88	2	11.76													3	17.65	
40歳代	3,596	1,030	85	8.33	1	1.18	3	3.53	15	17.65												9	10.59	37	43.53
50歳代	3,421	1,174	213	18.14	10	4.69	21	8.66	36	16.90					5	13.89	1	2.78	2	5.56	6	2.82	83	38.57	
60歳代	1,788	845	200	23.67	4	2.00	28	14.00	55	27.50			5	9.09	5	9.09	1	1.82	3	5.45	17	8.50	82	41.00	
70～74歳	878	626	198	25.24	13	8.23	34	21.52	49	31.01			1	2.04	5	10.20	1	2.04			14	8.86	67	42.41	
合計	19,171	6,512	680	10.44	28	4.12	87	12.79	159	23.38			6	3.77	18	9.43	3	1.89	5	3.14	20	2.94	277	40.74	
(再掲)40～74歳	9,650	3,665	656	17.90	28	4.27	86	13.11	155	23.63			6	3.87	15	9.68	3	1.94	5	3.23	46	7.01	269	41.01	
(再掲)65～74歳	1,695	1,005	285	24.88	16	6.04	52	19.82	83	31.32			4	4.82	10	12.95	1	1.20	2	2.41	21	7.92	113	42.64	

様式3-4 高脂血症の分析〔レセプト分析(5月診療分のみ)〕

男性

年代	被保険者数	1ヶ月の受診実人数	高脂血症		虚血性心疾患		脳血管疾患		糖尿病		(再掲)糖尿病合併症					高尿酸血症		高血圧症						
			数	割合	数	割合	数	割合	数	割合	インスリン療法		人工透析		糖尿病性腎症		糖尿病性網膜症		糖尿病性神経障害					
											数	割合	数	割合	数	割合	数	割合	数	割合	数	割合	数	割合
20歳代以下	2,619	762	8	0.66					1	20.00											2	40.00		
30歳代	569	104	8	7.69					1	12.50											1	12.50	2	25.00
40歳代	940	182	39	21.43	2	8.13	2	8.13	9	25.08											7	17.95	16	41.03
50歳代	1,326	339	71	20.94	14	15.72	2	2.82	16	22.94					1	6.25					6	8.45	33	46.48
60歳代	738	265	54	18.95	12	22.22	4	7.41	22	40.74														
70～74歳	376	249	46	18.47	14	30.43	2	4.35	16	34.78														
合計	6,754	1,921	223	11.61	42	18.83	10	4.48	65	29.15			3	4.62	4	6.15	1	1.54	1	1.54	28	13.99	112	50.22
(再掲)40～74歳	3,280	1,055	210	19.91	42	20.00	10	4.76	63	30.00			3	4.76	4	6.35	1	1.59	1	1.59	28	13.33	108	51.43
(再掲)65～74歳	738	407	77	18.92	24	31.17	6	7.79	32	41.96			2	6.25	3	6.25	1	2.13			8	10.39	44	57.14

女性

年代	被保険者数	1ヶ月の受診実人数	高脂血症		虚血性心疾患		脳血管疾患		糖尿病		(再掲)糖尿病合併症					高尿酸血症		高血圧症								
			数	割合	数	割合	数	割合	数	割合	インスリン療法		人工透析		糖尿病性腎症		糖尿病性網膜症		糖尿病性神経障害							
											数	割合	数	割合	数	割合	数	割合	数	割合	数	割合	数	割合	数	割合
20歳代以下	3,861	1,200	5	0.75					1	11.11											1	11.11	3	33.33		
30歳代	2,266	781	18	2.30					3	16.67													1	5.56		
40歳代	2,856	838	46	5.73	2	4.17			3	6.25											1	2.08	21	43.75		
50歳代	2,095	835	138	16.53	10	7.25			24	17.39					4	16.67			2	8.33	2	1.45	50	36.23		
60歳代	1,019	560	115	20.54	15	13.04			23	20.00																
70～74歳	500	377	70	18.57	11	18.71	6	8.87	12	18.57					1	7.69							1	1.43	38	54.29
合計	12,417	4,591	398	8.67	38	9.55	6	1.51	67	16.83			1	1.49	7	10.45	1	1.49	3	4.48	10	2.51	165	41.46		
(再掲)40～74歳	6,270	2,610	371	14.21	38	10.24	6	1.62	63	16.98			1	1.59	7	11.11	1	1.59	3	4.76	9	2.43	161	43.40		
(再掲)65～74歳	987	698	129	19.60	19	13.95	6	4.65	28	21.71			1	3.87	3	10.71			1	3.87	5	3.88	69	52.49		

総数

年代	被保険者数	1ヶ月の受診実人数	高脂血症		虚血性心疾患		脳血管疾患		糖尿病		(再掲)糖尿病合併症					高尿酸血症		高血圧症								
			数	割合	数	割合	数	割合	数	割合	インスリン療法		人工透析		糖尿病性腎症		糖尿病性網膜症		糖尿病性神経障害							
											数	割合	数	割合	数	割合	数	割合	数	割合	数	割合	数	割合	数	割合
20歳代以下	6,680	1,902	14	0.71					2	14.29											1	7.14	5	35.71		
30歳代	2,841	885	26	2.94					4	15.38											1	3.85	3	11.54		
40歳代	3,596	1,030	87	8.53	4	4.60	2	2.30	12	13.79											8	9.20	37	42.53		
50歳代	3,421	1,174	209	17.80	24	11.48	2	0.96	46	19.14					5	12.50			2	5.00	8	3.83	83	35.71		
60歳代	1,788	845	159	20.00	27	15.98	4	2.37	45	26.53																
70～74歳	878	626	116	18.53	25	21.95	8	6.90	29	25.00					1	3.45							6	8.17	67	57.76
合計	19,171	6,512	621	9.54	80	12.88	16	2.58	132	21.26			4	3.93	11	8.33	2	1.52	4	3.93	39	6.28	277	44.61		
(再掲)40～74歳	9,650	3,665	581	15.85	80	13.77	16	2.75	126	21.69			4	3.17	11	8.73	3	1.59	4	3.17	37	6.37	269	46.30		
(再掲)65～74歳	1,695	1,005	206	19.34	42	20.39	12	5.83	60	29.13			3	5.00	5	8.33	1	1.67	1	1.67	13	6.31	113	54.85		

様式3-5 虚血性心疾患の分析〔レセプト分析(5月診療分のみ)〕

男性

年代	被保険者数	1ヶ月の受診実人数	虚血性心疾患		脳血管疾患		糖尿病		(再掲)糖尿病合併症					高尿酸血症		高血圧症		高脂血症						
			数	割合	数	割合	数	割合	インスリン療法		人工透析		糖尿病性腎症		糖尿病性網膜症		糖尿病性神経障害		数	割合	数	割合	数	割合
									数	割合	数	割合	数	割合	数	割合	数	割合						
20歳代以下	2,619	762																						
30歳代	569	104																						
40歳代	940	182	4	2.20																	3	75.00	2	50.00
50歳代	1,326	339	21	6.19			6	28.57													3	14.29	9	38.10
60歳代	736	265	26	9.12	1	3.65	13	50.00			1	7.69	1	7.69							3	11.54	17	65.38
70～74歳	376	249	31	12.45	1	3.23	17	54.64			1	5.88	1	5.88							3	9.68	20	64.52
合計	6,754	1,921	82	4.27	2	2.44	36	43.90			2	5.56	2	5.56							9	10.98	48	58.54
(再掲)40～74歳	3,280	1,055	82	7.77	2	2.44	36	43.90			2	5.56	2	5.56							9	10.98	48	58.54
(再掲)65～74歳	736	407	50	12.29	2	4.00	26	82.00			1	3.80	2	7.69							5	10.00	31	62.00

女性

年代	被保険者数	1ヶ月の受診実人数	虚血性心疾患		脳血管疾患		糖尿病		(再掲)糖尿病合併症					高尿酸血症		高血圧症		高脂血症						
			数	割合	数	割合	数	割合	インスリン療法		人工透析		糖尿病性腎症		糖尿病性網膜症		糖尿病性神経障害		数	割合	数	割合	数	割合
									数	割合	数	割合	数	割合	数	割合	数	割合						
20歳代以下	3,861	1,200	4	0.33																				
30歳代	2,286	781	2	0.26			1	50																
40歳代	2,856	838	3	0.36																			2	66.67
50歳代	2,095	835	21	2.51	2	9.52	7	33.33					1	14.29							1	4.76	13	61.90
60歳代	1,019	560	25	4.46	1	4.00	7	28.00			1	14.29	1	14.29							1	4.00	11	44.00
70～74歳	500	377	21	5.57	2	9.52	9	42.86					1	11.11									14	66.67
合計	12,417	4,991	76	1.66	5	6.38	24	31.58			1	4.17	3	12.50							2	2.63	39	51.32
(再掲)40～74歳	6,270	2,610	70	2.68	5	7.14	23	31.86			1	4.38	3	13.04							2	2.86	38	54.29
(再掲)65～74歳	967	698	32	4.86	2	6.25	13	46.63			1	7.69	2	15.38							1	3.13	21	66.63

総数

年代	被保険者数	1ヶ月の受診実人数	虚血性心疾患		脳血管疾患		糖尿病		(再掲)糖尿病合併症					高尿酸血症		高血圧症		高脂血症						
			数	割合	数	割合	数	割合	インスリン療法		人工透析		糖尿病性腎症		糖尿病性網膜症		糖尿病性神経障害		数	割合	数	割合	数	割合
									数	割合	数	割合	数	割合	数	割合	数	割合						
20歳代以下	6,680	1,962	4	0.20																				
30歳代	2,841	885	2	0.23			1	50																
40歳代	3,596	1,030	7	0.69																			3	42.86
50歳代	3,421	1,374	42	3.08	2	4.76	13	30.56					1	7.69							4	5.82	21	50.00
60歳代	1,788	845	51	6.04	2	3.92	20	39.22			2	10.00	2	10.00							4	7.84	28	54.90
70～74歳	878	626	52	8.31	3	5.77	26	50.00			1	3.846154	2	7.69							3	5.77	34	65.38
合計	19,171	6,512	128	2.43	7	4.43	60	37.97			3	5.00	5	8.33							11	6.96	87	55.06
(再掲)40～74歳	9,650	3,665	152	4.15	7	4.61	59	38.82			3	5.08	5	6.47							11	7.24	86	56.58
(再掲)65～74歳	1,695	1,005	82	7.70	4	4.88	39	47.56			2	5.128205	4	10.26							6	7.32	52	63.41

様式3-6 脳梗塞・脳出血の分析〔レセプト分析(5月診療分のみ)〕

男性

年代	被保険者数	1ヶ月の受診実人数	脳血管疾患		高血圧症		糖尿病		(再掲)糖尿病合併症					虚血性心疾患		高尿酸血症		高脂血症									
			数	割合	数	割合	数	割合	インスリン療法		人工透析		糖尿病性腎症		糖尿病性網膜症		糖尿病性神経障害		数	割合	数	割合	数	割合			
									数	割合	数	割合	数	割合	数	割合	数	割合							数	割合	
20歳代以下	2,619	762	1	0.13																							
30歳代	569	104																									
40歳代	940	182	4	2.20	1	25	1	25.00															2	50.00			
50歳代	1,326	339	13	5.83	8	61.54	1	7.69														2	10.38	2	10.38		
60歳代	736	265	8	2.81	4	50.00	3	37.50														1	12.50	1	12.50	4	50.00
70～74歳	376	249	10	4.02	5	50.00																1	10.00	2	20.00	2	20.00
合計	6,754	1,921	36	1.87	18	50.00	5	13.89														2	5.56	5	13.89	10	27.78
(再掲)40～74歳	3,280	1,055	35	3.32	18	51.43	5	14.29														2	5.71	5	14.29	10	28.57
(再掲)65～74歳	739	407	17	4.18	8	47.06	3	17.65														2	11.76	3	17.65	6	33.29

女性

年代	被保険者数	1ヶ月の受診実人数	脳血管疾患		高血圧症		糖尿病		(再掲)糖尿病合併症					虚血性心疾患		高尿酸血症		高脂血症									
			数	割合	数	割合	数	割合	インスリン療法		人工透析		糖尿病性腎症		糖尿病性網膜症		糖尿病性神経障害		数	割合	数	割合	数	割合			
									数	割合	数	割合	数	割合	数	割合	数	割合							数	割合	
20歳代以下	3,261	1,200	1	0.08																							
30歳代	2,286	781	5	0.64			1	20.00																			
40歳代	2,856	838	2	0.24																							
50歳代	2,095	835	7	0.84	3	28.57																2	28.57				
60歳代	1,019	560	4	0.71			2	50.00														1	25.00				
70～74歳	500	377	12	3.18	8	66.67	1	8.33														2	16.67			6	50.00
合計	12,417	4,591	31	0.68	10	32.26	4	12.90														5	16.13			6	39.35
(再掲)40～74歳	6,270	2,610	29	0.98	10	40.00	3	12.00														5	26.00			6	24.00
(再掲)65～74歳	987	698	12	1.98	8	61.54	1	7.69														2	15.38			6	46.15

総数

年代	被保険者数	1ヶ月の受診実人数	脳血管疾患		高血圧症		糖尿病		(再掲)糖尿病合併症					虚血性心疾患		高尿酸血症		高脂血症									
			数	割合	数	割合	数	割合	インスリン療法		人工透析		糖尿病性腎症		糖尿病性網膜症		糖尿病性神経障害		数	割合	数	割合	数	割合			
									数	割合	数	割合	数	割合	数	割合	数	割合							数	割合	
20歳代以下	6,680	1,962	2	0.10																							
30歳代	2,841	885	5	0.56			1	20.00																			
40歳代	3,596	1,030	6	0.59	1	16.67	1	16.67																	2	33.33	
50歳代	3,421	1,174	20	1.70	10	50.00	1	5.00														2	10.00	2	10.00	2	10.00
60歳代	1,788	845	12	1.42	4	33.33	5	41.67														2	16.67	1	8.33	4	33.33
70～74歳	878	626	22	3.51	13	59.09	1	4.85														3	13.64	2	9.09	8	36.36
合計	19,171	6,512	67	1.03	28	41.79	9	13.43														7	10.45	5	7.46	16	23.98
(再掲)40～74歳	9,650	3,665	60	1.64	28	46.67	8	13.33														7	11.67	5	8.33	16	26.67
(再掲)65～74歳	1,695	1,005	30	2.82	16	53.33	4	13.33														4	13.33	3	10.00	12	40.00

様式3-7 人工透析の分析〔レセプト分析(5月診療分のみ)〕

男性

年代	被保険者数	1ヶ月の受診実人数	人工透析		糖尿病		(再掲)糖尿病合併症					高血圧症		高尿酸血症		脳血管疾患		虚血性心疾患		高脂血症						
							インスリン療法		人工透析		糖尿病性腎症											糖尿病性網膜症		糖尿病性神経障害		
							数	割合	数	割合	数											割合	数	割合	数	割合
20歳代以下	2,619	762																								
30歳代	858	104																								
40歳代	940	182	1	0.98										1	100.00											
50歳代	1,326	339	1	0.29	1	100.00			1	100.00	1	100														
60歳代	738	265	6	2.11	6	100.00			6	100.00	3	50.00	2	33.33	1	16.67	4	66.67	3	50.00	1	16.67	1	16.67		
70～74歳	376	249	4	1.61	2	50.00			2	100.00	1	50.00			3	75.00	1	25.00	1	25.00	1	25.00				
合計	6,754	1,921	12	0.62	9	75.00			9	100.00	5	55.56	2	22.22	1	11.11	8	66.67	4	33.33	2	16.67	2	16.67		
(再掲)40～74歳	3,380	1,055	12	1.14	9	75.00			9	100.00	5	55.56	2	22.22	1	11.11	8	66.67	4	33.33	2	16.67	2	16.67		
(再掲)65～74歳	738	407	7	1.72	5	71.43			5	100.00	3	60.00	1	20.00	1	20.00	5	71.43	3	42.86	2	28.57	1	14.29		

女性

年代	被保険者数	1ヶ月の受診実人数	人工透析		糖尿病		(再掲)糖尿病合併症					高血圧症		高尿酸血症		脳血管疾患		虚血性心疾患		高脂血症						
							インスリン療法		人工透析		糖尿病性腎症											糖尿病性網膜症		糖尿病性神経障害		
							数	割合	数	割合	数											割合	数	割合	数	割合
20歳代以下	3,861	1,200																								
30歳代	2,286	781																								
40歳代	2,656	838																								
50歳代	2,095	835																								
60歳代	1,019	560	2	0.36	1	100.00			1	100.00	1	100.00			2	100.00	1	50.00			1	50.00	1	50.00		
70～74歳	880	377	2	0.53	1	100.00			1	100.00	1	100.00			1	50.00										
合計	12,417	4,291	4	0.09	2	100.00			2	100.00	2	100.00			3	75.00	1	25.00			1	25.00	1	25.00		
(再掲)40～74歳	6,270	2,610	4	0.15	2	100.00			2	100.00	2	100.00			3	75.00	1	25.00			1	25.00	1	25.00		
(再掲)65～74歳	987	628	3	0.46	2	100.00			2	100.00	2	100.00			2	66.67					1	33.33	1	33.33		

総数

年代	被保険者数	1ヶ月の受診実人数	人工透析		糖尿病		(再掲)糖尿病合併症					高血圧症		高尿酸血症		脳血管疾患		虚血性心疾患		高脂血症						
							インスリン療法		人工透析		糖尿病性腎症											糖尿病性網膜症		糖尿病性神経障害		
							数	割合	数	割合	数											割合	数	割合	数	割合
20歳代以下	6,680	1,962																								
30歳代	2,841	885																								
40歳代	3,596	1,020	1	0.10										1	100.00											
50歳代	3,421	1,374	1	0.09	1	100.00			1	100.00	1	100.00														
60歳代	1,788	848	8	0.90	7	87.50			7	100.00	4	57.14	2	28.57	1	14.29	6	75.00	4	50.00	1	12.50	2	25.00		
70～74歳	878	626	6	0.96	3	50			3	100.00	2	66.67			4	66.67	1	16.67	1	16.67	1	16.67				
合計	19,171	6,212	16	0.25	11	68.75			11	100.00	7	63.64	2	18.18	1	9.09	11	68.75	5	31.25	2	12.50	3	18.75		
(再掲)40～74歳	9,650	3,665	16	0.44	11	68.75			11	100.00	7	63.64	2	18.18	1	9.09	11	68.75	5	31.25	2	12.50	3	18.75		
(再掲)65～74歳	1,695	1,065	10	0.94	7	70.00			7	100.00	5	71.43	1	14.29	1	14.29	7	70.00	3	30.00	2	20.00	2	20.00		