

特定健康診査等実施計画書

資料編

様式1-1 1ヶ月200万円以上となったレセプト一覧(平成18年度)

番号	性別	年齢	入院1 入院外 2	費用	基礎疾患				循環器疾患				その他	傷病名1	傷病名2	傷病名3	傷病名4	傷病名5
					高血圧	糖尿病	高脂血症	高尿酸血症	虚血性心疾患	(再掲) バイパス ステント術	大動脈疾患	脳血管疾患						
1	男	65	1	2,531,270									●	急性骨髄性白血病	播種性血管内凝固症候群	敗血症	インフルエンザ	
2	女	64	1	2,084,210									●	両変形性股関節症	骨粗しょう症	鉄欠乏製貧血		
3	男	70	1	2,559,620	●									下部食道がん	アルコール性肝炎	高血圧	脳出血後遺症	
4	女	31	1	2,816,150	●						●	●		くも膜下出血	高血圧	脳動脈瘤破裂	脳出血	
5	男	52	1	2,292,650									●	熱射病	播種性血管内凝固症候群	アルコール依存症	廃用性症候群	アルコール性肝障害
6	女	74	1	2,581,940	●							●		くも膜下出血	高血圧	急性胃潰瘍	症候性てんかん	
7	男	72	1	2,855,700	●	●			●			●		脳梗塞	糖尿病	心房細動	高血圧	急性呼吸不全
8	男	66	1	3,840,410	●				●		●	●		くも膜下出血	脳出血	高血圧	脳動脈破裂	狭心症
総額				21,561,950	傷病名1が脳血管疾患となった人の医療費の合計					12,094,200	総額に対する割合			56.1%				

再掲	費用額合計	1件あたり費用額	他疾患の合併											その他						
			基礎疾患					循環器疾患												
			高血圧	糖尿病	高脂血症	高尿酸血症	虚血性心疾患	(再掲) バイパス ステント術	大動脈疾患	脳血管疾患	動脈閉塞									
			%	%	%	%	%	%	%	%	%	%								
虚血性心疾患																				
大動脈疾患																				
脳血管疾患	12,094,200	3,023,550	4	100%	1	25%					2	50%			2	50%	4	100%		

様式2-1 6ヶ月以上入院しているレセプト一覧(平成18年度 平成18年4月~19年3月)

番号	性別	年齢	入院年齢	入院年月日	入院月数	傷病名1	傷病名2	傷病名3	傷病名4	傷病名5	再掲								がん	精神疾患	平成18年度の費用総額		
											高血圧	糖尿病	高脂血症	高尿酸血症	虚血性心疾患	大動脈疾患	脳血管疾患	動脈閉塞					
1	女	38	36	H18.5.16	23	摂食障害	統合失調症	病発性パーキンソン症候群											◎		3,376,190		
2	男	65		S18.1.1																	2,690,180		
3	女	59	57	H18.3.22	25	胆のうがん	I型糖尿病	高血圧症	急性循環不全		●	●						◎			4,398,620		
4	男	50	48	H18.7.2	21	食道静脈瘤破裂	アルコール性肝硬変	急性失血性貧血	廃用症候群												4,625,240		
5	男																				3,051,950		
6	女	66	65	H18.5.24	23	直腸がん	敗血症	緑膿菌感染症										◎			3,548,900		
7	男	65	60	H15.4.14	60	統合失調症	便秘症	上部消化管出血	麻痺性イレウス									◎			2,310,610		
8	女	59	51	H12.8.10	92	統合失調症	パーキンソン症候群	脳血管性痴呆	脳梗塞	てんかん						●		◎			4,060,570		
9	女	71	68	H17.12.9	28	肝細胞がん	高血圧症	慢性胃炎	食道静脈瘤	糖尿病	●	●						◎			4,687,130		
10	女	55	40	H5.3.29	180	重度精神遅滞	てんかん	脳性麻痺													4,260,270		
11	女	36	20	H3.6.24	202	重度精神遅滞	てんかん	脳性麻痺	高脂血症	摂食機能障害			●								337,977		
12	男	60	45	H5.7.31	176	非定型精神病	高脂血症						●					◎			4,272,100		
13	男	70	0	S12.4.12	852	悪性リンパ腫	大細胞びまん性リンパ腫	てんかん	慢性気管支炎									◎			4,544,350		
14	男	32	27	H15.11.26	52	統合失調症	分裂感情障害											◎			2,814,820		
15	男	67																			3,450,850		
16	女	70		S12.10.9		転移性骨腫瘍	肺がん	うつ病										◎			5,441,690		
17	女	45	43	H18.10.22	18	脳出血	糖尿病	高血圧症			●	●				●					4,638,450		
18	女	67	62	H15.3.22	61	統合失調症	経口的栄養摂取不良											◎			393,925		
19	女	57		S25.12.9		子宮頸がん	鉄欠乏性貧血											◎			323,960		
20	男	49		S54.4.5	348	統合失調症												◎			1,291,970		
21	男	60		H17.10.4	30	遠位性ミオパチー	進行性筋ジストロフィー	慢性呼吸不全													5,572,600		
22	男	57		H18.5.16	23	くも膜下出血	高次脳機能障害									●					1,882,000		
23	女	61		H18.12.27	15	すい臓がん	甲状腺機能低下				●							◎			5,191,120		
24	男	60		H5.10.20	174	アルコール依存症					●							◎			3,885,360		
※空欄はレセプトを検索できず不明、わかる範囲で記録											疾病件数	4	4	2	0	0	0	0	3	0	7	8	81,050,832
											割合	16.7%	16.7%	8.3%				12.5%		29.2%	33.3%		

様式2—2 人工透析の実態(平成19年5月診療分のみ)

番号	年齢	性別	透析開始年月日	今年度新規	透析実施月数	1ヶ月の費用額	糖尿病	再掲				糖尿病以外の血管を傷める因子			循環疾患			透析実施機関にかかった費用(推計値)
								インスリン	糖尿病性腎症	糖尿病性網膜症	糖尿病性神経障害	高血圧症	高尿酸血症	高脂血症	脳血管疾患	虚血性心疾患	動脈閉塞	
1	60	男	H11.4.21		97	385,770					●	●	●	●			37,419,690	
2	49	男	H1.4.11		217	384,230					●		●				83,377,910	
3	55	男	H16.7.30		34	385,750	●						●				13,115,500	
4	51	男	H4.7.16		178	361,450					●		●		●		64,338,100	
5	58	男	H17.7.13		22	420,100	●	●	●		●		●		●		9,242,200	
6	54	男	H5.9.4		164	380,590					●				●		62,416,760	
7	54	男	H5.9.4			330,280					●				●		-	
8	59	女	H11.3.16		98	416,420					●						40,809,160	
9	56	男	H10.7.27		106	435,910					●						46,206,460	
10	48	男	H13.3.28		74	310,830					●				●		23,001,420	
	48	男	同上			103,320					●				●		-	
11	54	男	H17.3.28		26	363,610					●						9,453,860	
12	72	男	H17.12.1		17	433,270					●						7,365,590	
13	67	男	H19.4.12	●	1	55,180	●				●						55,180	
14	66	男	H19.4.27	●	1	54,380	●	●			●						54,380	
	66	男	同上		1	413,870		●			●	●					413,870	
15	61	男	H6.6.1		155	386,810					●	●					59,955,550	
16	93	女	H16.2.16		39	234,200					●	●		●	●		9,133,800	
17	76	男	H5.6.12		167	410,030	●	●	●		●		●				68,475,010	
18	71	女	H18.2.22		15	650,470	●				●		●		●		9,757,050	
	71	女	同上			137,570	●				●		●		●		-	
19	68	女	H16.1.27		40	406,250					●	●		●	●		16,250,000	
20	77	女	H10.5.22		108	427,550					●	●	●	●	●		46,175,400	
21	70	女	H12.3.22		86	390,220	●				●		●				33,558,920	
22	71	女	H10.5.13		108	409,910					●	●		●	●		44,270,280	
23	68	男	H14.3.15		62	486,260	●				●	●					30,148,120	
24	71	男	H10.2.16		111	472,400	●				●						52,436,400	
25	69	男	H6.9.20		152	382,360	●				●			●	●		58,118,720	
26	70	男	H12.4.14		109	328,470	●		●	●	●		●				35,803,230	
27	72	男	H16.4.30		37	237,430	●				●	●	●		●		8,784,910	
平成19年5月の1ヶ月にかかった金額						10,594,890												
							該当個数→	13	1	3	2	1	26	8	11	6	10	0
							割合	48.15%	3.70%	11.11%	7.41%	3.70%	96.30%	29.63%	40.74%	22.22%	37.04%	

※透析実施月数は平成19年5月現在、透析にかかった費用は1ヶ月の費用額と透析実施月数と掛け合わせた推計値

上記の方々へ透析に要した費用(推計値) 合計※ 870,137,470

様式3-1 生活習慣病全体の分析〔レセプト分析〕(平成18年6月審査分)

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	
												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	数	割合	数	割合	数	割合	数	割合
40～74歳	2173	1085	49.93	661	30.42	70	10.59	70	10.59	205	31.01	0	0	16	7.8	11	5.37	17	8.29	4	1.95	399	60.36	72	10.89	218	32.98
(再掲)40～64歳	1363	553	40.57	304	22.3	21	6.91	28	9.21	91	29.93	0	0	10	10.99	6	6.59	11	12.09	1	1.1	171	56.25	43	14.14	80	26.32
(再掲)65～74歳	810	532	65.68	357	44.07	49	13.73	42	11.76	114	31.93	0	0	6	5.26	5	4.39	6	5.26	3	2.63	228	63.87	29	8.12	112	31.37
75歳以上	658	544	82.67	380	57.75	72	18.95	73	19.21	113	29.74	0	0	2	1.77	1	0.88	8	7.08	3	2.65	240	63.16	20	5.26	151	39.74

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	
												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	数	割合	数	割合	数	割合	数	割合
40～74歳	2361	1318	55.82	676	28.63	64	9.47	50	7.4	120	17.75	0	0	6	5	3	2.5	13	10.83	5	4.17	442	65.38	11	1.63	272	40.24
(再掲)40～64歳	1429	684	47.87	262	18.33	25	9.54	10	3.82	49	18.7	0	0	1	2.04	2	4.08	5	10.2	2	4.08	150	57.25	2	0.76	102	38.93
(再掲)65～74歳	932	634	68.03	414	44.42	39	9.42	40	9.66	71	17.15	0	0	5	7.04	1	1.14	8	11.27	3	4.23	292	70.53	9	2.17	170	41.06
75歳以上	1020	848	83.14	609	59.71	127	20.85	105	17.24	111	18.23	0	0	3	2.7	2	1.8	8	7.21	1	0.9	417	68.47	9	1.48	176	28.9

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	
												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	数	割合	数	割合	数	割合	数	割合
40～74歳	4534	2403	53.00	1337	29.49	134	10.02	120	8.98	325	24.31	0	0	22	6.77	14	4.31	30	9.23	9	2.77	841	62.9	83	6.21	490	36.65
(再掲)40～64歳	2792	1237	44.31	566	20.26	46	8.13	38	6.71	140	24.73	0	0	11	7.86	8	5.71	16	11.43	3	2.14	321	56.71	45	7.95	182	32.16
(再掲)65～74歳	1742	1166	66.93	771	44.26	88	11.41	82	10.64	185	23.99	0	0	11	5.95	6	3.24	14	7.57	6	3.24	520	67.44	38	4.93	282	36.58
75歳以上	1678	1392	82.96	989	58.94	199	20.12	178	18	224	22.65	0	0	5	2.23	3	1.34	16	7.14	4	1.79	657	66.43	29	2.93	327	33.06

様式3-2 糖尿病の分析〔レセプト分析〕(平成18年6月審査分)

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	割合	数	割合	数	割合	数	割合	数	割合
40～74歳	2173	1085	205	9.4	0	0	3	1.5	9	4.4	16	7.8	4	2	13	6.34	18	8.8	99	48.3	12	5.9	68	33.2
(再掲)40～64歳	1363	553	91	6.68	0	0	1	1.1	6	6.59	11	12.09	1	1.1	3	3.3	7	7.69	45	49.37	8	8.79	34	37.36
(再掲)65～74歳	810	532	114	14.1	0	0	2	1.8	3	2.6	5	4.4	3	2.6	10	8.77	11	9.6	54	47.4	4	3.5	34	29.8
75歳以上	658	544	113	17.2	0	0	1	0.9	1	0.9	8	7.1	2	1.8	14	12.39	19	16.8	56	49.6	6	5.3	28	24.8

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	数	割合	数	割合	数	割合	数	割合	数	割合
40～74歳	2361	1318	120	5.1	0	0	0	0	3	2.5	13	10.8	5	4.2	7	5.8	9	7.5	72	60	1	0.8	50	41.7
(再掲)40～64歳	1429	684	49	3.43	0	0	0	0	2	4.08	5	10.2	2	4.08	2	4.08	2	4.08	25	51.02	0	0	20	42.86
(再掲)65～74歳	932	634	71	7.6	0	0	0	0	1	1.4	8	11.3	3	4.2	5	7	7	9.9	47	66.2	1	0.8	29	40.8
75歳以上	1020	848	111	10.9	0	0	1	0.9	1	0.9	7	6.3	1	0.9	18	6.2	18	16.2	68	61.3	1	0.9	29	26.1

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	割合	数	割合	数	割合	数	割合	数	割合	数	割合
40～74歳	4534	2403	325	7.17	0	0	3	0.9	12	3.7	29	8.9	9	2.8	20	6.2	27	8.3	171	52.6	13	4	118	36.3
(再掲)40～64歳	2792	1237	140	5.01	0	0	1	0.71	8	5.71	16	11.43	3	2.14	5	3.57	9	6.43	70	50	8	5.71	55	39.29
(再掲)65～74歳	1742	1166	185	10.6	0	0	2	1.1	4	2.2	13	7	6	3.2	15	8.1	18	9.7	101	54.6	5	2.7	63	34.1
75歳以上	1678	1392	224	13.3	0	0	2	0.9	2	0.9	15	6.7	3	1.3	32	14.3	37	16.5	124	55.4	7	3.1	57	25.4

様式3-3 高血圧の分析〔レセプト分析〕(平成18年6月審査分)

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	インスリン治療		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				
40～74歳	2173	1085	399	18.36	42	10.53	42	10.53	99	24.81	0	0	12	12.12	5	5.05	4	4.04	1	1.01	44	11.03	103	25.81
(再掲)40～64歳	1363	553	171	12.55	10	5.85	18	10.53	45	26.68	0	0	8	17.78	3	6.67	2	4.44	0	0	22	12.87	46	76.32
(再掲)65～74歳	810	532	228	28.15	32	14.04	24	10.53	54	23.68	0		4	7.41	2	3.7	2	3.7	1	1.85	22	9.65	57	25
75歳以上	658	544	240	36.47	46	19.17	52	21.67	56	23.33	0		2	3.57	1	1.79	3	5.36	2	3.57	12	5	45	18.75

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	インスリン治療		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				
40～74歳	2361	1318	442	18.72	37	8.37	36	8.14	72	16.29	0	0	4	5.56	2	2.78	8	11.11	2	2.78	8	1.81	136	30.77
(再掲)40～64歳	1429	684	150	10.50	12	8.00	3	3.33	25	16.67	0	0	1	4	2	8	3	12	1	4	2	1.33	39	26
(再掲)65～74歳	932	634	292	31.33	25	8.56	31	10.62	47	16.1	0		3	6.38	0	0	5	10.64	1	2.13	7	2.4	97	33.22
75歳以上	1020	848	417	40.88	68	16.31	61	14.63	68	16.31	0		2	2.94	1	1.47	4	5.88	0	0	5	1.2	119	28.54

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	インスリン治療		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				
40～74歳	4534	2403	841	18.55	79	9.39	78	9.27	171	20.33	0	0	16	9.36	7	4.09	12	7.02	3	1.75	52	6.18	239	28.42
(再掲)40～64歳	2792	1237	321	11.50	22	6.85	23	7.17	70	21.81	0	0	9	12.86	5	7.14	5	7.14	1	1.43	24	7.48	85	26.48
(再掲)65～74歳	1742	1166	520	29.58	57	10.36	55	10.58	101	19.42	0	0	7	6.93	2	1.98	7	6.93	2	1.98	29	5.58	154	29.62
75歳以上	1678	1392	657	39.15	114	17.35	113	17.2	124	18.87	0	0	4	3.23	2	1.61	7	5.65	2	1.61	17	2.59	164	24.96

様式3-4 高脂血症の分析〔レセプト分析〕(平成18年6月審査分)

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	インスリン治療		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				
40～74歳	2173	1085	218	10.03	24	11.01	21	9.63	68	31.19	0	0	7	10.29	1	1.47	5	7.35	0	0	32	14.68	103	47.25
(再掲)40～64歳	1363	553	80	5.87	12	15	6	7.5	34	42.5	0	0	3	8.82	1	2.94	3	8.82	0	0	18	22.5	46	57.5
(再掲)65～74歳	810	532	112	13.83	12	10.71	15	13.39	34	30.36	0	0	4	11.76	0	0	2	5.88	0	0	14	12.5	57	50.89
75歳以上	658	544	151	22.95	20	13.2	19	12.58	28	18.5	0	0	1	3.6	0	0	1	3.57	0	0	6	3.97	45	29.8

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	インスリン治療		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				
40～74歳	2361	1318	272	11.52	14	5.1	21	7.72	50	18.4	0	0	2	4	2	4	3	6	1	2	4	1.47	136	50
(再掲)40～64歳	1429	684	102	7.14	3	2.94	10	9.8	21	20.59	0	0	0	0	1	4.76	0	0	0	0	1	0.98	36	35.29
(再掲)65～74歳	932	634	170	18.24	11	6.5	11	6.47	29	17.1	0	0	2	6.9	1	3.4	3	10.34	1	3.45	3	1.76	97	57.06
75歳以上	1020	848	176	17.25	28	15.9	31	17.61	29	16.5	0	0	1	3.4	0	0	0	0	0	0	3	1.7	119	67.61

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	インスリン治療		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				
40～74歳	4534	2403	490	10.81	38	7.8	42	8.57	118	24.1	0	0	9	7.6	3	2.5	8	6.78	1	0.85	36	7.35	239	48.78
(再掲)40～64歳	2792	1237	182	6.52	15	8.2	16	9.22	55	30.2	0	0	3	5.5	2	3.6	3	5.45	0	0	19	10.44	85	46.7
(再掲)65～74歳	1742	1166	282	16.19	23	8.2	26	9.22	63	22.3	0	0	6	9.5	1	1.6	5	7.94	1	1.59	17	6.03	154	54.61
75歳以上	1678	1392	327	19.49	48	14.7	50	15.29	57	17.4	0	0	2	3.5	0	0	1	1.75	0	0	9	2.75	164	50.15

様式3-5 虚血性心疾患の分析〔レセプト分析〕(平成18年6月審査分)

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						
40～74歳	2173	1085	70	3.22	2	2.86	18	25.7	0		2	11.1	0	0	0	0	0	0	6	8.57	42	60	24	34.3
(再掲)40～64歳	1363	553	28	2.05	0	0	7	25	0	0	1	14.3	0	0	0	0	0	3	10.7	18	64.29	12	42.9	
(再掲)65～74歳	810	532	28	3.46	2	7.14	11	39.3	0	0	1	9.09	0	0	0	0	0	3	10.7	24	85.71	12	42.9	
75歳以上	658	544	73	11.09	10	13.7	19	26	0	0	0	0	0	0	1	5.3	1	5.3	0	0	52	71.23	20	27.4

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						
40～74歳	2361	1318	50	2.12	1	2	9	18	0	0	2	22.2	0	0	0	0	0	3	6	36	72	14	28	
(再掲)40～64歳	1429	684	10	0.7	0	0	2	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	50	3	30
(再掲)65～74歳	932	634	40	4.29	1	2.5	7	17.5	0	0	2	28.6	0	0	0	0	0	3	7.5	31	77.5	11	27.5	
75歳以上	1020	848	105	10.29	16	15.2	18	28	0	0	0	0	0	0	1	5.6	0	0	0	0	61	58.1	28	26.7

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						
40～74歳	4534	2403	120	2.65	3	2.5	27	22.5	0	0	4	14.8	0	0	0	0	0	9	7.5	78	65.00	38	31.7	
(再掲)40～64歳	2792	1237	38	2.75	0	0	9	45	0	0	1	11.1	0	0	0	0	0	3	7.89	23	60.53	15	39.5	
(再掲)65～74歳	1742	1166	68	7.75	3	9.64	18	56.8	0	0	3	16.7	0	0	0	0	0	6	8.82	55	80.88	23	70.4	
75歳以上	1678	1392	178	21.38	26	29	37	54	0	0	0	0	0	0	2	5.4	1	2.7	0	0	113	63.84	48	54.1

様式3-6 脳血管疾患の分析〔レセプト分析〕(平成18年6月審査分)

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	
									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	数	割合	数	割合
40～74歳	2173	1085	70	3.22	42	60	13	18.6	0	0	0	0	0	0	2	15.4	0	0	2	2.86	1	1.43	21	30
(再掲)40～64歳	1363	553	21	1.54	10	47.6	3	14.3	0	0	0	0	0	0	1	33.3	0	0	0	0	1	4.76	6	28.6
(再掲)65～74歳	810	532	49	6.05	32	65.3	10	20.4	0	0	0	0	0	0	1	10	0	0	2	4.08	0	0	15	30.6
75歳以上	658	544	72	10.94	46	63.9	14	19.4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	14	5	6.94	19	26.4

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	
									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	数	割合	数	割合
40～74歳	2361	1318	64	2.71	37	57.8	7	10.9	0	0	0	0	0	0	1	14.3	0	0	1	1.56	0	0	21	32.8
(再掲)40～64歳	1429	684	25	1.75	12	48	2	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	40
(再掲)65～74歳	932	634	39	4.18	25	64.1	5	12.8	0	0	0	0	0	0	1	20	0	0	1	2.56	0	0	11	28.2
75歳以上	1020	848	127	12.45	68	53.5	18	14.2	0	0	1	5.56	0	0	1	5.56	1	5.56	16	12.6	3	2.36	31	24.4

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	
									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	数	割合	数	割合
40～74歳	4534	2403	134	2.96	79	59	20	14.9	0	0	0	0	0	0	3	15	0	0	3	2.24	1	0.75	42	31.3
(再掲)40～64歳	2792	1237	46	1.65	22	47.8	5	10.9	0	0	0	0	0	0	1	20	0	0	0	0	1	2.17	16	34.8
(再掲)65～74歳	1742	1166	88	5.05	57	64.8	15	17.1	0	0	0	0	0	0	2	13.3	0	0	3	3.41	0	0	26	29.6
75歳以上	1678	1392	199	11.86	114	57.3	32	16.1	0	0	1	3.13	0	0	1	3.13	1	3.13	26	13.1	8	4.02	50	25.1

様式3-7 人工透析の分析〔レセプト分析〕(平成18年6月審査分)

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	数	割合	数	割合	数	割合	数	割合	数	割合	数	割合	数	割合
40～74歳	2173	1085	16	0.74	3	18.8	0	0	3	100	0	0	1	33.3	0	0	12	75	1	6.25	0	0	2	12.5	7	43.8
(再掲)40～64歳	1363	553	10	0.73	1	10	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0	8	80	1	10	0	0	1	10	3	30
(再掲)65～74歳	810	532	6	0.74	2	33.3	0	0	2	100	0	0	1	50	0	0	4	66.7	0	0	0	0	1	16.7	4	66.7
75歳以上	658	544	2	0.3	1	50	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0	2	100	0	0	0	0	0	0	1	50

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	数	割合	数	割合	数	割合	数	割合	数	割合	数	割合	数	割合
40～74歳	2361	1318	6	0.25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	66.7	1	16.7	0	0	2	33.3	2	33.3
(再掲)40～64歳	1429	684	1	0.07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0
(再掲)65～74歳	932	634	5	0.54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	60	1	20	0	0	2	40	2	40
75歳以上	1020	848	3	0.29	1	33.3	0	0	1	100	1	100	0	0	0	0	2	66.7	1	33.3	1	33.3	0	0	1	33.3

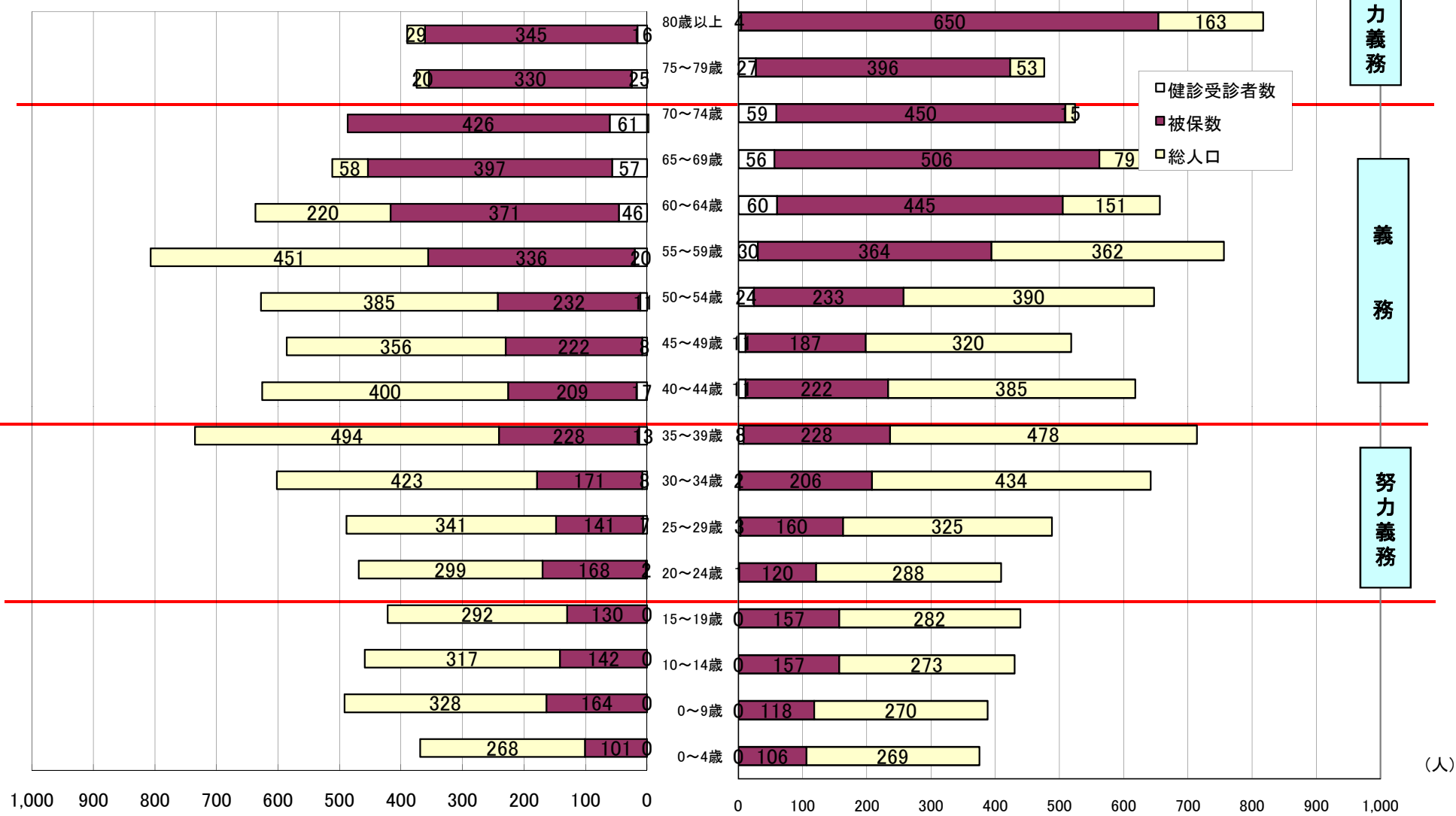
総数

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	数	割合	数	割合	数	割合	数	割合	数	割合	数	割合	数	割合
40～74歳	4534	2403	22	0.49	3	13.6	0	0	3	100	0	0	1	33.3	0	0	16	72.7	2	9.09	0	0	4	18.2	9	40.9
(再掲)40～64歳	2792	1237	11	0.39	1	9.09	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0	9	81.8	1	9.09	0	0	1	9.09	3	27.3
(再掲)65～74歳	1742	1166	11	0.63	2	18.2	0	0	2	100	0	0	1	50	0	0	7	63.6	1	9.09	0	0	3	27.3	6	54.6
75歳以上	1678	1392	5	0.3	2	40	0	0	2	100	1	50	0	20	0	0	4	80	1	20	1	20	0	0	2	40

様式 6-7

健康日本21の目標 ～ 一次予防対象者は健診を受けているだろうか ～

総人口のうちの国保被保険者数・健診受診者数(国保被保険者)【平成18年度】



努力義務

義務

努力義務

男性	20～64歳	健診受診者	132	6.4%
		国保被保険者	2,078	
	40～74歳	健診受診者	220	10.0%
		国保被保険者	2,193	

女性	20～64歳	健診受診者	150	6.9%
		国保被保険者	2,165	
	40～74歳	健診受診者	251	10.4%
		国保被保険者	2,407	

様式6-2~5 健診有所見者状況(男女別・年代別) 平成18年度

受診勧奨判定値

男性

	受診者数	摂取エネルギーの過剰										血管を傷つける						内臓脂肪症候群以外の動脈硬化要因	腎機能									
		BMI		腹囲		中性脂肪		ALT(GPT)		HDLコレステロール		空腹時血糖		HbA1c		収縮期血圧			拡張期血圧		LDLコレステロール		尿蛋白		(クレアチニン)		(尿酸)	
		25以上		85以上		300~		61~		~34		126~		6.1~		140~			90~		140~		++~		2.0~		8.0~	
		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	数	割合	数	割合	数	割合	数	割合
40~74歳	220	/	/	/	/	8	3.6%	11	5.0%	3	1.4%	20	9.1%	30	13.6%	52	23.6%	51	23.2%	47	21.4%	2	0.9%	0	0.0%	14	6.4%	
再掲	40~64歳	102	/	/	/	6	5.9%	6	5.9%	2	2.0%	7	6.9%	10	9.8%	23	22.5%	22	21.6%	28	27.5%	2	2.0%	0	0.0%	7	6.9%	
	65~74歳	118	/	/	/	2	1.7%	5	4.2%	1	0.8%	13	11.0%	20	16.9%	39	33.1%	29	24.6%	19	16.1%	0	0.0%	0	0.0%	7	5.9%	

女性

	受診者数	摂取エネルギーの過剰										血管を傷つける						内臓脂肪症候群以外の動脈硬化要因	腎機能									
		BMI		腹囲		中性脂肪		ALT(GPT)		HDLコレステロール		空腹時血糖		HbA1c		収縮期血圧			拡張期血圧		LDLコレステロール		尿蛋白		(クレアチニン)		(尿酸)	
		25以上		90以上		300~		61~		~34		126~		6.1~		140~			90~		140~		++~		2.0~		8.0~	
		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	数	割合	数	割合	数	割合	数	割合
40~74歳	251	/	/	/	/	2	0.8%	2	0.8%	1	0.4%	8	3.2%	21	8.4%	73	29.1%	52	20.7%	74	29.5%	2	0.80%	0	0.0%	0	0.0%	
再掲	40~64歳	136	/	/	/	1	0.7%	2	1.5%	1	0.7%	4	2.9%	5	3.7%	24	17.6%	22	16.2%	39	28.7%	2	1.47%	0	0.0%	0	0.0%	
	65~74歳	115	/	/	/	1	0.9%	0	0.0%	0	0.0%	4	3.5%	16	13.9%	49	42.6%	30	26.1%	35	30.4%	0	0.00%	0	0.0%	0	0.0%	

総数

	受診者数	摂取エネルギーの過剰										血管を傷つける						内臓脂肪症候群以外の動脈硬化要因	腎機能									
		BMI		腹囲		中性脂肪		ALT(GPT)		HDLコレステロール		空腹時血糖		HbA1c		収縮期血圧			拡張期血圧		LDLコレステロール		尿蛋白		(クレアチニン)		(尿酸)	
		25以上		男85以上 女90以上		300~		61~		~34		126~		6.1~		140~			90~		140~		++~		2.0~		8.0~	
		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	数	割合	数	割合	数	割合	数	割合
40~74歳	471	/	/	/	/	10	2.1%	13	2.8%	4	0.8%	28	5.9%	51	10.8%	125	26.5%	103	21.9%	121	25.7%	4	0.8%	0	0.0%	14	3.0%	
再掲	40~64歳	238	/	/	/	7	2.9%	8	3.4%	3	1.3%	11	4.6%	15	6.3%	47	19.7%	44	18.5%	67	28.2%	4	1.7%	0	0.0%	7	2.9%	
	65~74歳	233	/	/	/	3	1.3%	5	2.1%	1	0.4%	17	7.3%	36	15.5%	88	37.8%	59	25.3%	54	23.2%	0	0.0%	0	0.0%	7	3.0%	

様式6-2~5 健診有所見者状況(男女別・年代別) 平成18年度

保健指導判定値

男性

	受診者数	摂取エネルギーの過剰										血管を傷つける								内臓脂肪症候群以外の動脈硬化要因		腎機能										
		BMI		腹囲		中性脂肪		ALT(GPT)		HDLコレステロール		空腹時血糖		空腹時血糖		HbA1c		HbA1c		収縮期血圧		拡張期血圧		LDLコレステロール		尿蛋白		(クレアチニン)		(尿酸)		
		25以上		85以上		150~299		31~60		35~39		100~109		110~125		5.2~5.4		5.5~6.0		130~139		85~89		120~139		+		1.3~1.9		7.0~7.9		
		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	数	割合	数	割合	数	割合	数	割合	数	割合	数	割合	
40~74歳	220	65	29.5%	0	0.0%	50	22.7%	45	20.5%	10	4.5%	44	20.0%	26	11.8%	59	26.8%	48	21.8%	46	20.9%	37	16.8%	55	25.0%	7	3.2%	3	1.4%	44	20.0%	
再掲	40~64歳	102	30	29.4%	0	0.0%	29	28.4%	20	19.6%	5	4.9%	22	21.6%	7	6.9%	28	27.5%	20	19.6%	23	22.5%	19	18.6%	22	21.6%	3	2.9%	0	0.0%	25	24.5%
	65~74歳	118	35	29.7%	0	0.0%	21	17.8%	25	21.2%	5	4.2%	22	18.6%	19	16.1%	31	26.3%	28	23.7%	23	19.5%	18	15.3%	33	28.0%	4	3.4%	3	2.5%	19	16.1%

女性

	受診者数	摂取エネルギーの過剰										血管を傷つける								内臓脂肪症候群以外の動脈硬化要因		腎機能										
		BMI		腹囲		中性脂肪		ALT(GPT)		HDLコレステロール		空腹時血糖		空腹時血糖		HbA1c		HbA1c		収縮期血圧		拡張期血圧		LDLコレステロール		尿蛋白		(クレアチニン)		(尿酸)		
		25以上		90以上		150~299		31~60		35~39		100~109		110~125		5.2~5.4		5.5~6.0		130~139		85~89		120~139		+		1.2~1.9		7.0~7.9		
		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	数	割合	数	割合	数	割合	数	割合	数	割合	数	割合	
40~74歳	251	54	21.5%	0	0.0%	31	12.4%	16	6.4%	0	0	37	14.7%	18	7.2%	82	32.7%	65	25.9%	52	20.7%	23	9.2%	68	27.1%	1	0.4%	0	0.0%	4	1.6%	
再掲	40~64歳	136	22	16.2%	0	0.0%	12	8.8%	9	6.6%	0	0	17	12.5%	6	4.4%	53	39.0%	29	21.3%	25	18.4%	9	6.6%	45	33.1%	0	0.0%	0	0.0%	1	0.7%
	65~74歳	115	32	27.8%	0	0.0%	19	16.5%	7	6.1%	0	0	20	17.4%	12	10.4%	29	25.2%	36	31.3%	27	23.5%	14	12.2%	23	20.0%	1	0.9%	0	0.0%	3	2.6%

総数

	受診者数	摂取エネルギーの過剰										血管を傷つける								内臓脂肪症候群以外の動脈硬化要因		腎機能										
		BMI		腹囲		中性脂肪		ALT(GPT)		HDLコレステロール		空腹時血糖		空腹時血糖		HbA1c		HbA1c		収縮期血圧		拡張期血圧		LDLコレステロール		尿蛋白		(クレアチニン)		(尿酸)		
		25以上		男85以上 女90以上		150~299		31~60		35~39		100~109		110~125		5.2~5.4		5.5~6.0		130~139		85~89		120~139		+		男1.3~1.9 女1.2~1.9		7.0~7.9		
		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	数	割合	数	割合	数	割合	数	割合	数	割合	数	割合	
40~74歳	471	119	25.3%	0	0.0%	81	17.2%	61	13.0%	10	2.1%	81	17.2%	44	9.3%	141	29.9%	113	24.0%	98	20.8%	60	12.7%	123	26.1%	8	1.7%	3	0.6%	48	10.2%	
再掲	40~64歳	238	52	21.8%	0	0.0%	41	17.2%	29	12.2%	5	2.1%	39	16.4%	13	5.5%	81	34.0%	49	20.6%	48	20.2%	28	11.8%	67	28.2%	3	1.3%	0	0.0%	26	10.9%
	65~74歳	233	67	28.8%	0	0.0%	40	17.2%	32	13.7%	5	2.1%	42	18.0%	31	13.3%	60	25.8%	64	27.5%	50	21.5%	32	13.7%	56	24.0%	5	2.1%	3	1.3%	22	9.4%

健診から保健指導実施へのフローチャート

