

# 特定健康診査等実施計画書

## 資料編

- 資料1 1ヶ月200万円以上となったレセプト一覧(平成23年度)
- 資料2 人工透析の実態(平成24年4月診療分のみ)
- 資料3-1 生活習慣病全体の分析
- 資料3-2 糖尿病の分析
- 資料3-3 高血圧の分析
- 資料3-4 高脂血症の分析
- 資料3-5 虚血性心疾患の分析
- 資料3-6 脳梗塞・脳出血の分析
- 資料3-7 人工透析の分析
- 資料4-1 【受診勧奨判定値】健診有所見者状況(男女別・年代別)
- 資料4-2 【保健指導判定値】健診有所見者状況(男女別・年代別)

## 資料1 1ヶ月200万円以上となったレセプト一覧(平成23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	(再発) ハイパス デント術	大動脈疾患	脳血管疾患						
1	女	67		2,353,100		●								乳がん	脳梗塞後遺症	心不全	糖尿病	不眠症
2	女	35		7,635,030										特発性胸椎側弯症				
3	男	63		2,042,760										大細胞型びまん性リンパ腫	肺気腫			
4	女	64		2,532,610										両側性原発性膝関節症	うつ病	不眠症		
5	女	73		2,282,440										胃がん	C型肝炎	右内頸動脈狭窄症	穿孔性腹膜炎	
6	女	72		3,749,450										僧帽弁閉鎖不全症(手術)				
7	男	74		2,937,290										腹部大動脈瘤(手術)				
8	男	64		4,143,410		●								大動脈弁狭窄症(手術)	糖尿病			
9	男	74		4,006,010	●	●		●						大腸がん	腎不全	心筋梗塞	糖尿病	高血圧
10	女	71		2,806,690										骨粗鬆症	腰椎変性すべり症	不眠症		
11	女	51		2,582,170	●									脳梗塞	中大脳動脈血栓症	高血圧	左片麻痺	
12	女	72		2,111,970	●									右小脳出血	水頭症	高血圧	脳浮腫	
13	女	71		2,285,180	●									脳梗塞	動脈閉塞症	高血圧	摂食障害	症候性てんかん
14	男	51		2,179,600										多発血管炎	肺アスペルギウス症	ステロイド糖尿病		
15	女	55		2,047,300	●	●	●							心房中隔欠損症	糖尿病	高脂血症	高血圧	
16	男	27		4,608,910										ハンター症候群	ムコ多糖症	ライソゾーム病	ヘルニア	
17	男	23		4,607,230										ハンター症候群	ムコ多糖症	ライソゾーム病	ヘルニア	
18	女	68		1,640,330										頸椎損傷	関節リウマチ			
19	女	63		2,271,540	●		●	●						心筋梗塞	高血圧	高コレステロール血症		
20	女	68		2,435,510										重症急性膵炎				
21	男	54		1,782,450										直腸がん(手術)				
22	男	74		2,802,890	●	●		●						心筋梗塞	動脈硬化症	糖尿病	高血圧	
23	男	60		2,527,520	●	●	●							高コレステロール血症	高血圧	糖尿病	胃潰瘍	うつ病
24	女	71		2,976,470	●									脳梗塞	高血圧	関節リウマチ		
25	女	62		2,298,320										人工関節	腰部脊柱管狭窄症			
26	男	64		2,457,950	●		●	●						狭心症	心筋梗塞	高血圧	高脂血症	
27	男	68		2,807,920	●	●								脳梗塞	高血圧	糖尿病	症候性てんかん	
28	男	75		2,096,030			●							脳動脈瘤	高脂血症	ビタミンC欠乏症		
29	男	64		2,309,920										遠位型ミオパチー	筋ジストロフィー	変形性関節症	うつ病	虚血性心不全
総額				83,318,000														

資料2

人工透析の実態(平成24年4月診療分のみ)

(厚生労働省 標準的な健診・保健指導プログラム確定版[様式2-2])

番号	年齢	性別	透析開始年月日	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	56	男	H16.7.30	93	365,540	●				●	●		●				33,995,220
2	52	男	H4.7.16	237	359,290					●		●		●			85,151,730
3	55	男	H7.6.1	202	380,580					●				●			76,877,160
4	60	女	H11.3.16	157	498,660					●							78,289,620
5	57	男	H10.7.27	165	396,090					●				●	●		65,354,850
6	49	男	H13.3.28	133	358,710					●				●			47,708,430
7	55	男	H17.3.28	85	372,920					●							31,698,200
8	68	男	H19.6.4	58	373,790	●				●							21,679,820
9	62	男	H6.6.1	213	358,490					●	●						76,358,370
10	60	男	H18.6.20	70	310,880	●					●						21,761,600
11	49	男	H11.1.28	159	329,580					●		●					52,403,220
12	54	女	H20.9.8	43	324,170	●				●	●	●					13,939,310
13	64	男	H20.2.29	50	351,920	●	●	●		●	●						17,596,000
14	72	男	H21.2.23	62	391,100												24,248,200
15	75	男	H21.6.3	34	384,510	●				●	●						13,073,340
16	74	女	H21.12.1	28	354,460					●		●					9,924,880
17	65	男	H13.7.1	129	368,950					●							47,594,550
18	75	男	H6.1.10	220	444,040	●	●	●	●	●	●	●					97,688,800
19	62	男	H23.2.3	14	328,250	●				●		●					4,595,500
20	65	男	H23.3.2	11	587,410							●					6,461,510
21	69	男	H23.7.27	15	366,680					●	●			●			5,500,200
22	67	男	H24.1.5	3	303,830	●				●	●	●					911,490
23	74	女	H24.2.13	2	335,920									●			671,840
24	68	男	H24.3.16	1	120,170	●											120,170
平成24年4月の1ヶ月にかかった金額					8,765,940												
					該当個数→	9	1	2	2	2	19	8	9	0	7	1	
					割合	37.50%	4.17%	8.33%	8.33%	8.33%	79.17%	33.33%	37.50%	0.00%	29.17%	4.17%	

上記の方々へ透析に要した費用(推計値) 493,935,430

※透析実施月数は平成23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

## 資料3-1 生活習慣病全体の分析[レセプト分析(平成23年5月診療分)]

保険者名 026軽井沢町

## 男性

年齢階層	被保険者数	1ヶ月の受診実人数	受療率	生活習慣病		脳血管疾患		虚血性心疾患		糖尿病		(糖尿病関連疾病等再掲)					高血圧症		高尿酸血症		高脂血症						
												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	数	割合	数	割合	数	割合	数	割合	数	割合
40~74歳	2,334	1,235	52.91%	777	33.29%	126	16.22%	97	12.48%	373	48.01%	52	13.94%	16	4.29%	26	6.97%	27	7.24%	14	3.75%	549	70.66%	174	22.39%	386	49.68%
(再掲)40~64	1,466	623	42.50%	335	22.85%	50	14.93%	33	9.85%	158	47.16%	25	15.82%	11	6.96%	10	6.33%	13	8.23%	7	4.43%	211	62.99%	71	21.19%	170	50.75%
(再掲)65~74	868	612	70.51%	442	50.92%	76	17.19%	64	14.48%	215	48.64%	27	12.56%	5	2.33%	16	7.44%	14	6.51%	7	3.26%	338	76.47%	103	23.30%	216	48.87%
75歳以上																											

## 女性

年齢階層	被保険者数	1ヶ月の受診実人数	受療率	生活習慣病		脳血管疾患		虚血性心疾患		糖尿病		(糖尿病関連疾病等再掲)					高血圧症		高尿酸血症		高脂血症						
												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	数	割合	数	割合	数	割合	数	割合	数	割合
40~74歳	2,560	1,531	59.80%	814	31.80%	121	14.86%	72	8.85%	305	37.47%	27	8.85%	2	0.66%	22	7.21%	15	4.92%	4	1.31%	533	65.48%	39	4.79%	523	64.25%
(再掲)40~64	1,535	744	48.47%	297	19.35%	36	12.12%	16	5.39%	100	33.67%	15	15.00%	1	1.00%	11	11.00%	3	3.00%	4	4.00%	177	59.60%	15	5.05%	183	61.62%
(再掲)65~74	1,025	787	76.78%	517	50.44%	85	16.44%	56	10.83%	205	39.65%	12	5.85%	1	0.49%	11	5.37%	12	5.85%			356	68.86%	24	4.64%	340	65.76%
75歳以上																											

## 総数

年齢階層	被保険者数	1ヶ月の受診実人数	受療率	生活習慣病		脳血管疾患		虚血性心疾患		糖尿病		(糖尿病関連疾病等再掲)					高血圧症		高尿酸血症		高脂血症						
												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	数	割合	数	割合	数	割合	数	割合	数	割合
40~74歳	4,894	2,766	56.52%	1,591	32.51%	247	15.52%	169	10.62%	678	42.61%	79	11.65%	18	2.65%	48	7.08%	42	6.19%	18	2.65%	1,082	68.01%	213	13.39%	909	57.13%
(再掲)40~64	3,001	1,367	45.55%	632	21.06%	86	13.61%	49	7.75%	258	40.82%	40	15.50%	12	4.65%	21	8.14%	16	6.20%	11	4.26%	388	61.39%	86	13.61%	353	55.85%
(再掲)65~74	1,893	1,399	73.90%	959	50.66%	161	16.79%	120	12.51%	420	43.80%	39	9.29%	6	1.43%	27	6.43%	26	6.19%	7	1.67%	694	72.37%	127	13.24%	556	57.98%
75歳以上																											

資料3-2 糖尿病の分析〔レセプト分析(平成23年5月診療分)〕

保険者名 026軽井沢町

男性

年齢階層	被保険者数	1ヶ月の受診実人数	受療率	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	数	割合	数	割合	数	割合	数	割合
40～74歳	2,334	1,235	52.91%	373	15.98%	51	13.67%	8	2.14%	24	6.43%	23	6.17%	12	3.22%	57	15.28%	46	12.33%	229	61.39%	85	22.79%	211	56.57%
(再掲)40～64	1,466	623	42.50%	158	10.78%	24	15.19%	5	3.16%	9	5.70%	10	6.33%	5	3.16%	18	11.39%	14	8.86%	85	53.80%	31	19.62%	94	59.49%
(再掲)65～74	868	612	70.51%	215	24.77%	27	12.56%	3	1.40%	15	6.98%	13	6.05%	7	3.26%	39	18.14%	32	14.88%	144	66.98%	54	25.12%	117	54.42%
75歳以上																									

女性

年齢階層	被保険者数	1ヶ月の受診実人数	受療率	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	数	割合	数	割合	数	割合	数	割合
40～74歳	2,560	1,531	59.80%	305	11.91%	26	8.52%	1	0.33%	19	6.23%	8	2.62%	4	1.31%	41	13.44%	21	6.89%	183	60.00%	24	7.87%	217	71.15%
(再掲)40～64	1,535	744	48.47%	100	6.51%	14	14.00%	1	1.00%	10	10.00%	2	2.00%	4	4.00%	11	11.00%	4	4.00%	47	47.00%	9	9.00%	71	71.00%
(再掲)65～74	1,025	787	76.78%	205	20.00%	12	5.85%			9	4.39%	6	2.93%			30	14.63%	17	8.29%	136	66.34%	15	7.32%	146	71.22%
75歳以上																									

総数

年齢階層	被保険者数	1ヶ月の受診実人数	受療率	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	数	割合	数	割合	数	割合	数	割合
40～74歳	4,894	2,766	56.52%	678	13.85%	77	11.36%	9	1.33%	43	6.34%	31	4.57%	16	2.36%	98	14.45%	67	9.88%	412	60.77%	109	16.08%	428	63.13%
(再掲)40～64	3,001	1,367	45.55%	258	8.60%	38	14.73%	6	2.33%	19	7.36%	12	4.65%	9	3.49%	29	11.24%	18	6.98%	132	51.16%	40	15.50%	165	63.95%
(再掲)65～74	1,893	1,399	73.90%	420	22.19%	39	9.29%	3	0.71%	24	5.71%	19	4.52%	7	1.67%	69	16.43%	49	11.67%	280	66.67%	69	16.43%	263	62.62%
75歳以上																									

## 資料3-3 高血圧の分析〔レセプト分析(平成23年5月診療分)〕

保険者名 026軽井沢町

## 男性

年齢階層	被保険者数	1ヶ月の受診実人数	受療率	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	2,334	1,235	52.91%	549	23.52%	87	15.85%	72	13.11%	229	41.71%	34	14.85%	8	3.49%	16	6.99%	12	5.24%	10	4.37%	123	22.40%	241	43.90%
(再掲)40～64	1,466	623	42.50%	211	14.39%	32	15.17%	24	11.37%	85	40.28%	17	20.00%	5	5.88%	6	7.06%	4	4.71%	4	4.71%	46	21.80%	94	44.55%
(再掲)65～74	868	612	70.51%	338	38.94%	55	16.27%	48	14.20%	144	42.60%	17	11.81%	3	2.08%	10	6.94%	8	5.56%	6	4.17%	77	22.78%	147	43.49%
75歳以上																									

## 女性

年齢階層	被保険者数	1ヶ月の受診実人数	受療率	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	2,560	1,531	59.80%	533	20.82%	80	15.01%	41	7.69%	183	34.33%	13	7.10%			13	7.10%	7	3.83%	2	1.09%	24	4.50%	303	56.85%
(再掲)40～64	1,535	744	48.47%	177	11.53%	27	15.25%	7	3.95%	47	26.55%	5	10.64%			5	10.64%	2	4.26%	2	4.26%	4	2.26%	84	47.46%
(再掲)65～74	1,025	787	76.78%	356	34.73%	53	14.89%	34	9.55%	136	38.20%	8	5.88%			8	5.88%	5	3.68%			20	5.62%	219	61.52%
75歳以上																									

## 総数

年齢階層	被保険者数	1ヶ月の受診実人数	受療率	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	4,894	2,766	56.52%	1,082	22.11%	167	15.43%	113	10.44%	412	38.08%	47	11.41%	8	1.94%	29	7.04%	19	4.61%	12	2.91%	147	13.59%	544	50.28%
(再掲)40～64	3,001	1,367	45.55%	388	12.93%	59	15.21%	31	7.99%	132	34.02%	22	16.67%	5	3.79%	11	8.33%	6	4.55%	6	4.55%	50	12.89%	178	45.88%
(再掲)65～74	1,893	1,399	73.90%	694	36.66%	108	15.56%	82	11.82%	280	40.35%	25	8.93%	3	1.07%	18	6.43%	13	4.64%	6	2.14%	97	13.98%	366	52.74%
75歳以上																									

## 資料3-4 高脂血症の分析〔レセプト分析(平成23年5月診療分)〕

保険者名 026軽井沢町

## 男性

年齢階層	被保険者数	1ヶ月の受診実人数	受療率	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	2,334	1,235	52.91%	386	16.54%	57	14.77%	66	17.10%	211	54.66%	24	11.37%	1	0.47%	18	8.53%	11	5.21%	7	3.32%	108	27.98%	241	62.44%
(再掲)40～64	1,466	623	42.50%	170	11.60%	20	11.76%	20	11.76%	94	55.29%	11	11.70%	1	1.06%	5	5.32%	4	4.26%	3	3.19%	51	30.00%	94	55.29%
(再掲)65～74	868	612	70.51%	216	24.88%	37	17.13%	46	21.30%	117	54.17%	13	11.11%			13	11.11%	7	5.98%	4	3.42%	57	26.39%	147	68.06%
75歳以上																									

## 女性

年齢階層	被保険者数	1ヶ月の受診実人数	受療率	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	2,560	1,531	59.80%	523	20.43%	30	5.74%	75	14.34%	217	41.49%	17	7.83%	1	0.46%	11	5.07%	3	1.38%	1	0.46%	28	5.35%	303	57.93%
(再掲)40～64	1,535	744	48.47%	183	11.92%	7	3.83%	21	11.48%	71	38.80%	10	14.08%	1	1.41%	6	8.45%	2	2.82%	1	1.41%	10	5.46%	84	45.90%
(再掲)65～74	1,025	787	76.78%	340	33.17%	23	6.76%	54	15.88%	146	42.94%	7	4.79%			5	3.42%	1	0.68%			18	5.29%	219	64.41%
75歳以上																									

## 総数

年齢階層	被保険者数	1ヶ月の受診実人数	受療率	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	4,894	2,766	56.52%	909	18.57%	87	9.57%	141	15.51%	428	47.08%	41	9.58%	2	0.47%	29	6.78%	14	3.27%	8	1.87%	136	14.96%	544	59.85%
(再掲)40～74	3,001	1,367	45.55%	353	11.76%	27	7.65%	41	11.61%	165	46.74%	21	12.73%	2	1.21%	11	6.67%	6	3.64%	4	2.42%	61	17.28%	178	50.42%
(再掲)65～74	1,893	1,399	73.90%	556	29.37%	60	10.79%	100	17.99%	263	47.30%	20	7.60%			18	6.84%	8	3.04%	4	1.52%	75	13.49%	366	65.83%
75歳以上																									

## 資料3-5 虚血性心疾患の分析〔レセプト分析(平成23年5月診療分)〕

保険者名 026 軽井沢町

## 男性

年齢階層	被保険者数	1ヶ月の受診実人数	受療率	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	数	割合						
40～74歳	2,334	1,235	52.91%	97	4.16%	13	13.40%	46	47.42%	5	10.87%			8	17.39%	4	8.70%	2	4.35%	19	19.59%	72	74.23%	57	58.76%
(再掲)40～64	1,466	623	42.50%	33	2.25%	5	15.15%	14	42.42%	1	7.14%			1	7.14%	1	7.14%			5	15.15%	24	72.73%	20	60.61%
(再掲)65～74	868	612	70.51%	64	7.37%	8	12.50%	32	50.00%	4	12.50%			7	21.88%	3	9.38%	2	6.25%	14	21.88%	48	75.00%	37	57.81%
75歳以上																									

## 女性

年齢階層	被保険者数	1ヶ月の受診実人数	受療率	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	数	割合						
40～74歳	2,560	1,531	59.80%	72	2.81%	5	6.94%	21	29.17%	1	4.76%			1	4.76%	1	4.76%			2	2.78%	41	56.94%	30	41.67%
(再掲)40～64	1,535	744	48.47%	16	1.04%			4	25.00%	1	25.00%			1	25.00%							7	43.75%	7	43.75%
(再掲)65～74	1,025	787	76.78%	56	5.46%	5	8.93%	17	30.36%							1	5.88%			2	3.57%	34	60.71%	23	41.07%
75歳以上																									

## 総数

年齢階層	被保険者数	1ヶ月の受診実人数	受療率	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	数	割合						
40～74歳	4,894	2,766	56.52%	169	3.45%	18	10.65%	67	39.64%	6	8.96%			9	13.43%	5	7.46%	2	2.99%	21	12.43%	113	66.86%	87	51.48%
(再掲)40～64	3,001	1,367	45.55%	49	1.63%	5	10.20%	18	36.73%	2	11.11%			2	11.11%	1	5.56%			5	10.20%	31	63.27%	27	55.10%
(再掲)65～74	1,893	1,399	73.90%	120	6.34%	13	10.83%	49	40.83%	4	8.16%			7	14.29%	4	8.16%	2	4.08%	16	13.33%	82	68.33%	60	50.00%
75歳以上																									



## 資料3-6 脳梗塞・脳出血の分析〔レセプト分析(平成23年5月診療分)〕

保険者名 026 経井沢町

## 男性

年齢階層	被保険者数	1ヶ月の受診実人数	受療率	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	数	割合						
40～74歳	2,334	1,235	52.91%	126	5.40%	87	69.05%	57	45.24%	5	8.77%	1	1.75%	8	14.04%	1	1.75%	1	1.75%	13	10.32%	22	17.46%	66	52.38%
(再掲)40～64	1,466	623	42.50%	50	3.41%	32	64.00%	18	36.00%	1	5.56%	1	5.56%	3	16.67%	1	5.56%			5	10.00%	8	16.00%	20	40.00%
(再掲)65～74	868	612	70.51%	76	8.76%	55	72.37%	39	51.32%	4	10.26%			5	12.82%			1	2.56%	8	10.53%	14	18.42%	46	60.53%
75歳以上																									

## 女性

年齢階層	被保険者数	1ヶ月の受診実人数	受療率	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	数	割合						
40～74歳	2,560	1,531	59.80%	121	4.73%	80	66.12%	41	33.88%	1	2.44%			1	2.44%					5	4.13%	8	6.61%	75	61.98%
(再掲)40～64	1,535	744	48.47%	36	2.35%	27	75.00%	11	30.56%	1	9.09%											1	2.78%	21	58.33%
(再掲)65～74	1,025	787	76.78%	85	8.29%	53	62.35%	30	35.29%					1	3.33%					5	5.88%	7	8.24%	54	63.53%
75歳以上																									

## 総数

年齢階層	被保険者数	1ヶ月の受診実人数	受療率	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	数	割合						
40～74歳	4,894	2,766	56.52%	247	5.05%	167	67.61%	98	39.68%	6	6.12%	1	1.02%	9	9.18%	1	1.02%	1	1.02%	18	7.29%	30	12.15%	141	57.09%
(再掲)40～64	3,001	1,367	45.55%	86	2.87%	59	68.60%	29	33.72%	2	6.90%	1	3.45%	3	10.34%	1	3.45%			5	5.81%	9	10.47%	41	47.67%
(再掲)65～74	1,893	1,399	73.90%	161	8.51%	108	67.08%	69	42.86%	4	5.80%			6	8.70%			1	1.45%	13	8.07%	21	13.04%	100	62.11%
75歳以上																									

資料3-7 人工透析の分析[レセプト分析(平成23年5月診療分)]

保険者名 026軽井沢町

男性

年齢階層	被保険者数	1ヶ月の受診実人数	受療率	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	数	割合	数	割合	数	割合	数	割合	数	割合
40~74歳	2,334	1,235	52.91%	17	0.73%	8	47.06%	3	37.50%	8	100.00%	1	12.50%	2	25.00%	1	12.50%	8	47.06%	6	35.29%	1	5.88%			1	5.88%
(再掲)40~64	1,466	623	42.50%	12	0.82%	5	41.67%	1	8.33%	5	41.67%	1	8.33%					5	41.67%	2	16.67%	1	8.33%				
(再掲)65~74	868	612	70.51%	5	0.58%	3	60.00%	2	66.67%	3	100.00%			2	66.67%	1	33.33%	3	60.00%	4	80.00%						
75歳以上																											

女性

年齢階層	被保険者数	1ヶ月の受診実人数	受療率	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	数	割合	数	割合	数	割合	数	割合	数	割合
40~74歳	2,560	1,531	59.80%	2	0.08%	1	50.00%	1	100.00%	1	100.00%									1	50.00%					1	50.00%
(再掲)40~64	1,535	744	48.47%	1	0.07%	1	100.00%	1	100.00%	1	100.00%									1	100.00%						
(再掲)65~74	1,025	787	76.78%	1	0.10%																						
75歳以上																											

総数

年齢階層	被保険者数	1ヶ月の受診実人数	受療率	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	数	割合	数	割合	数	割合	数	割合	数	割合
40~74歳	4,894	2,766	56.52%	19	0.39%	9	47.37%	4	44.44%	9	100.00%	1	11.11%	2	22.22%	1	11.11%	8	42.11%	7	36.84%	1	5.26%			2	10.53%
(再掲)40~64	3,001	1,367	45.55%	13	0.43%	6	46.15%	2	33.33%	6	100.00%	1	16.67%					5	38.46%	3	23.08%	1	7.69%				
(再掲)65~74	1,893	1,399	73.90%	6	0.32%	3	50.00%	2	66.67%	3	100.00%			2	66.67%	1	33.33%	3	50.00%	4	66.67%						
75歳以上																											

## 資料4-2 健診有所見者状況(男女別・年代別) 平成23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	717	194	27.1%	348	48.5%	194	27.1%	145	20.2%	37	5.2%	137	19.1%	71	9.9%	236	32.9%	218	30.4%	128	17.9%	60	8.4%	199	27.8%	24	3.3%	20	2.8%	112	15.6%	
再掲	40~64歳	373	118	31.6%	186	49.9%	108	29.0%	90	24.1%	22	5.9%	68	18.2%	29	7.8%	126	33.8%	100	26.8%	52	13.9%	37	9.9%	103	27.6%	13	3.5%	5	1.3%	57	15.3%
	65~74歳	344	76	22.1%	162	47.1%	86	25.0%	55	16.0%	15	4.4%	69	20.1%	42	12.2%	110	32.0%	118	34.3%	76	22.1%	23	6.7%	96	27.9%	11	3.2%	15	4.4%	55	16.0%

## 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	891	136	15.3%	135	15.2%	131	14.7%	74	8.3%	12	1.3%	106	11.9%	42	4.7%	308	34.6%	291	32.7%	186	20.9%	56	6.3%	230	25.8%	10	1.1%	2	0.2%	19	2.1%	
再掲	40~64歳	469	51	10.9%	50	10.7%	53	11.3%	34	7.2%	8	1.7%	45	9.6%	18	3.8%	165	35.2%	119	25.4%	59	12.6%	24	5.1%	111	23.7%	6	1.3%	1	0.2%	9	1.9%
	65~74歳	422	85	20.1%	85	20.1%	78	18.5%	40	9.5%	4	0.9%	61	14.5%	24	5.7%	143	33.9%	172	40.8%	127	30.1%	32	7.6%	119	28.2%	4	0.9%	1	0.2%	10	2.4%

## 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	1608	330	20.5%	483	30.0%	325	20.2%	219	13.6%	49	3.0%	243	15.1%	113	7.0%	544	33.8%	509	31.7%	314	19.5%	116	7.2%	429	26.7%	34	2.1%	22	1.4%	131	8.1%	
再掲	40~64歳	842	169	20.1%	236	28.0%	161	19.1%	124	14.7%	30	3.6%	113	13.4%	47	5.6%	291	34.6%	219	26.0%	111	13.2%	61	7.2%	214	25.4%	19	2.3%	6	0.7%	66	7.8%
	65~74歳	766	161	21.0%	247	32.2%	164	21.4%	95	12.4%	19	2.5%	130	17.0%	66	8.6%	253	33.0%	290	37.9%	203	26.5%	55	7.2%	215	28.1%	15	2.0%	16	2.1%	65	8.5%

## 資料4-1 健診有所見者状況(男女別・年代別) 平成23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	717	194	27.1%	348	48.5%	194	27.1%	32	4.5%	13	1.8%	74	10.3%	92	12.8%	150	20.9%	117	16.3%	183	25.5%	10	1.4%	2	0.3%	49	6.8%	
再掲	40~64歳	373	118	31.6%	186	49.9%	108	29.0%	19	5.1%	8	2.1%	33	8.8%	39	10.5%	64	17.2%	68	18.2%	106	28.4%	7	1.9%	1	0.3%	35	9.4%
	65~74歳	344	76	22.1%	162	47.1%	86	25.0%	13	3.8%	5	1.5%	41	11.9%	53	15.4%	86	25.0%	49	14.2%	77	22.4%	3	0.9%	1	0.3%	14	4.1%

## 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		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	891	136	15.3%	135	15.2%	131	14.7%	2	0.2%	2	0.2%	28	3.1%	71	8.0%	117	13.1%	77	8.6%	296	33.2%	3	0.3%	1	0.1%	1	0.1%	
再掲	40~64歳	469	51	10.9%	50	10.7%	53	11.3%	2	0.4%	1	0.2%	8	1.7%	23	4.9%	46	9.8%	39	8.3%	158	33.7%	3	0.6%	1	0.2%	1	0.2%
	65~74歳	422	85	20.1%	85	20.1%	78	18.5%	0	0.0%	1	0.2%	20	4.7%	48	11.4%	71	16.8%	38	9.0%	138	32.7%	0	0.0%	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	1608	330	20.5%	483	30.0%	325	20.2%	34	2.1%	15	0.9%	102	6.3%	163	10.1%	267	16.6%	194	12.1%	479	29.8%	13	0.8%	3	0.2%	50	3.1%	
再掲	40~64歳	842	169	20.1%	236	28.0%	161	19.1%	21	2.5%	9	1.1%	41	4.9%	62	7.4%	110	13.1%	107	12.7%	264	31.4%	10	1.2%	2	0.2%	36	4.3%
	65~74歳	766	161	21.0%	247	32.2%	164	21.4%	13	1.7%	6	0.8%	61	8.0%	101	13.2%	157	20.5%	87	11.4%	215	28.1%	3	0.4%	1	0.1%	14	1.8%