

厚生労働省様式

(様式3-1) 生活習慣病全体のレセプト分析

保険者番号 : 080531
 保険者名 : 潮来市
 地区 :

作成年月 : R04年05月
 印刷日 : R04年07月22日
 ページ : 1/1

男性	被保険者数 A	一ヶ月の レセ件数 B	生活習慣病対象者 C		大血管障害				人工透析 F		糖尿病 G		(再掲)糖尿病合併症													
					脳血管疾患 D		虚血性心疾患 E						インスリン療法 H		糖尿病性腎症 I		糖尿病性網膜症 J		糖尿病性神経障害 K		糖尿病以外の血管を痛める因子					
					人数	% (C/A)	人数	% (D/G)					人数	% (E/C)	人数	% (F/C)	人数	% (G/C)	人数	% (H/C)	人数	% (I/C)	人数	% (J/C)	人数	% (K/C)
20歳代以下	512	186	38	7.4	0	0.0	2	5.3	0	0.0	2	5.3	0	0.0	0	0.0	1	2.6	0	0.0	2	5.3	1	2.6	1	2.6
30歳代	268	89	38	14.2	3	7.9	2	5.3	1	2.6	2	5.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	8	21.1	4	10.5	8	21.1
40歳代	392	161	89	22.7	11	12.4	12	13.5	3	3.4	13	14.6	2	2.2	0	0.0	3	3.4	1	1.1	37	41.6	14	15.7	28	31.5
50歳代	456	252	162	35.5	16	9.9	21	13.0	5	3.1	62	38.3	3	1.9	7	4.3	6	3.7	2	1.2	97	59.9	25	15.4	74	45.7
60~64歳	335	213	154	46.0	23	14.9	24	15.6	1	0.6	56	36.4	5	3.2	7	4.5	8	5.2	0	0.0	105	68.2	27	17.5	67	43.5
65~69歳	650	558	358	55.1	65	18.2	60	16.8	0	0.0	130	36.3	8	2.2	9	2.5	12	3.4	7	2.0	276	77.1	67	18.7	171	47.8
70~74歳	945	881	569	60.2	110	19.3	108	19.0	0	0.0	220	38.7	11	1.9	26	4.6	33	5.8	3	0.5	436	76.6	109	19.2	272	47.8
合計	3,558	2,340	1,408	39.6	228	16.2	229	16.3	10	0.7	485	34.4	29	2.1	49	3.5	63	4.5	13	0.9	961	68.3	247	17.5	621	44.1
再掲 40~74歳	2,778	2,065	1,332	47.9	225	16.9	225	16.9	9	0.7	481	36.1	29	2.2	49	3.7	62	4.7	13	1.0	951	71.4	242	18.2	612	45.9
再掲 65~74歳	1,595	1,439	927	58.1	175	18.9	168	18.1	0	0.0	350	37.8	19	2.0	35	3.8	45	4.9	10	1.1	712	76.8	176	19.0	443	47.8

女性	被保険者数 A	一ヶ月の レセ件数 B	生活習慣病対象者 C		大血管障害				人工透析 F		糖尿病 G		(再掲)糖尿病合併症													
					脳血管疾患 D		虚血性心疾患 E						インスリン療法 H		糖尿病性腎症 I		糖尿病性網膜症 J		糖尿病性神経障害 K		糖尿病以外の血管を痛める因子					
					人数	% (C/A)	人数	% (D/G)					人数	% (E/C)	人数	% (F/C)	人数	% (G/C)	人数	% (H/C)	人数	% (I/C)	人数	% (J/C)	人数	% (K/C)
20歳代以下	531	222	42	7.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	7.1	0	0.0	2	4.8
30歳代	243	92	41	16.9	2	4.9	1	2.4	1	2.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	9.8	0	0.0	4	9.8
40歳代	345	196	92	26.7	3	3.3	3	3.3	1	1.1	16	17.4	1	1.1	2	2.2	1	1.1	0	0.0	25	27.2	0	0.0	25	27.2
50歳代	415	256	152	36.6	13	8.6	12	7.9	0	0.0	25	16.4	2	1.3	1	0.7	3	2.0	2	1.3	66	43.4	3	2.0	52	34.2
60~64歳	361	292	172	47.6	21	12.2	16	9.3	2	1.2	34	19.8	3	1.7	2	1.2	2	1.2	0	0.0	95	55.2	9	5.2	93	54.1
65~69歳	722	636	384	53.2	39	10.2	27	7.0	1	0.3	84	21.9	4	1.0	7	1.8	13	3.4	3	0.8	243	63.3	11	2.9	215	56.0
70~74歳	1,001	986	609	60.8	77	12.6	80	13.1	0	0.0	171	28.1	9	1.5	14	2.3	23	3.8	3	0.5	425	69.8	8	1.3	358	58.8
合計	3,618	2,680	1,492	41.2	155	10.4	139	9.3	5	0.3	331	22.2	19	1.3	26	1.7	42	2.8	8	0.5	861	57.7	31	2.1	749	50.2
再掲 40~74歳	2,844	2,366	1,409	49.5	153	10.9	138	9.8	4	0.3	330	23.4	19	1.3	26	1.8	42	3.0	8	0.6	854	60.6	31	2.2	743	52.7
再掲 65~74歳	1,723	1,622	993	57.6	116	11.7	107	10.8	1	0.1	255	25.7	13	1.3	21	2.1	36	3.6	6	0.6	668	67.3	19	1.9	573	57.7

総数	被保険者数 A	一ヶ月の レセ件数 B	生活習慣病対象者 C		大血管障害				人工透析 F		糖尿病 G		(再掲)糖尿病合併症													
					脳血管疾患 D		虚血性心疾患 E						インスリン療法 H		糖尿病性腎症 I		糖尿病性網膜症 J		糖尿病性神経障害 K		糖尿病以外の血管を痛める因子					
					人数	% (C/A)	人数	% (D/G)					人数	% (E/C)	人数	% (F/C)	人数	% (G/C)	人数	% (H/C)	人数	% (I/C)	人数	% (J/C)	人数	% (K/C)
20歳代以下	1,043	408	80	7.7	0	0.0	2	2.5	0	0.0	3	3.8	0	0.0	0	0.0	1	1.3	0	0.0	5	6.3	1	1.3	3	3.8
30歳代	511	181	79	15.5	5	6.3	3	3.8	2	2.5	2	2.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	12	15.2	4	5.1	12	15.2
40歳代	737	357	181	24.6	14	7.7	15	8.3	4	2.2	29	16.0	3	1.7	2	1.1	4	2.2	1	0.6	62	34.3	14	7.7	53	29.3
50歳代	871	508	314	36.1	29	9.2	33	10.5	5	1.6	87	27.7	5	1.6	8	2.5	9	2.9	4	1.3	163	51.9	28	8.9	126	40.1
60~64歳	696	505	326	46.8	44	13.5	40	12.3	3	0.9	90	27.6	8	2.5	9	2.8	10	3.1	0	0.0	200	61.3	36	11.0	160	49.1
65~69歳	1,372	1,194	742	54.1	104	14.0	87	11.7	1	0.1	214	28.8	12	1.6	16	2.2	25	3.4	10	1.3	519	69.9	78	10.5	386	49.1
70~74歳	1,946	1,867	1,178	60.5	187	15.9	188	16.0	0	0.0	391	33.2	20	1.7	40	3.4	56	4.8	6	0.5	861	73.1	117	9.9	630	53.5
合計	7,176	5,020	2,900	40.4	383	13.2	368	12.7	15	0.5	816	28.1	48	1.7	75	2.6	105	3.6	21	0.7	1,822	62.8	278	9.6	1,370	47.2
再掲 40~74歳	5,622	4,431	2,741	48.8	378	13.8	363	13.2	13	0.5	811	29.6	48	1.8	75	2.7	104	3.8	21	0.8	1,805	65.9	273	10.0	1,355	49.4
再掲 65~74歳	3,318	3,061	1,920	57.9	291	15.2	275	14.3	1	0.1	605	31.5	32	1.7	56	2.9	81	4.2	16	0.8	1,380	71.9	195	10.2	1,016	52.9

様式5-2 健診有所見者(保健指導判定値以上)の状況(男女別・年代別)

※特定健診の基本項目(必須)以外については実施者数を分母に割合を算出
 ※「LDL(non-HDL)」については、LDLがない場合のみnon-HDLで算出

年代	健診受診者	受診率	摂取エネルギーの過剰										血管を傷つける								メタボリックシンドローム以外の動脈硬化要因		臓器障害										
			腹囲		BMI		中性脂肪		ALT(GPT)		HDL		血糖(空腹時・随時)		HbA1c		尿酸		収縮期血圧		拡張期血圧		LDL(non-HDL)		尿蛋白		GFR		心電図		眼底検査		
			男85cm以上 女90cm以上		25以上		150以上		31以上		40未満		100以上		5.6以上		7.1以上		130以上		85以上		120以上 (150以上)		±以上		60未満		所見あり		所見あり		
			A	B	B/A	C	C/A	D	D/A	E	E/A	F	F/A	G	G/実施者	H	H/実施者	I	I/実施者	J	J/A	K	K/A	L	L/A	M	M/A	N	N/実施者	O	O/実施者	P	P/実施者
男女合計	総数	1,605	---	545	34.0%	458	28.5%	392	24.4%	221	13.8%	65	4.0%	647	40.5%	856	54.4%	126	8.7%	766	47.7%	326	20.3%	779	48.5%	67	4.2%	359	22.5%	406	29.5%	384	28.3%
	40代	145	---	47	32.4%	43	29.7%	33	22.8%	31	21.4%	7	4.8%	29	20.0%	37	25.9%	20	14.5%	28	19.3%	23	15.9%	63	43.4%	1	0.7%	3	2.1%	29	21.2%	9	6.5%
	50代	203	---	64	31.5%	66	32.5%	54	26.6%	33	16.3%	7	3.4%	60	29.7%	85	42.3%	18	9.8%	79	38.9%	60	29.6%	113	55.7%	9	4.4%	22	10.8%	44	24.3%	39	21.5%
	60代	617	---	203	32.9%	165	26.7%	157	25.4%	85	13.8%	22	3.6%	258	42.2%	343	57.1%	54	9.7%	311	50.4%	124	20.1%	311	50.4%	27	4.4%	148	24.1%	148	28.5%	129	25.4%
	70-74	640	---	231	36.1%	184	28.8%	148	23.1%	72	11.3%	29	4.5%	300	47.0%	391	62.2%	34	6.0%	348	54.4%	119	18.6%	292	45.6%	30	4.7%	186	29.2%	185	34.3%	207	39.1%
男性	総数	719	---	390	54.2%	255	35.5%	225	31.3%	144	20.0%	51	7.1%	341	47.6%	395	55.5%	115	17.2%	363	50.5%	197	27.4%	318	44.2%	49	6.8%	178	24.9%	213	34.0%	194	31.6%
	40代	69	---	34	49.3%	25	36.2%	22	31.9%	27	39.1%	5	7.2%	18	26.1%	16	23.5%	20	30.3%	15	21.7%	15	21.7%	34	49.3%	0	0.0%	2	2.9%	18	27.3%	4	6.1%
	50代	95	---	45	47.4%	38	40.0%	35	36.8%	22	23.2%	6	6.3%	35	36.8%	41	43.2%	16	17.4%	43	45.3%	41	43.2%	47	49.5%	5	5.3%	12	12.6%	26	29.2%	22	24.4%
	60代	263	---	143	54.4%	88	33.5%	90	34.2%	49	18.6%	19	7.2%	127	48.7%	152	58.5%	48	19.7%	144	54.8%	76	28.9%	114	43.3%	20	7.6%	63	24.0%	76	33.8%	67	30.5%
	70-74	292	---	168	57.5%	104	35.6%	78	26.7%	46	15.8%	21	7.2%	161	55.3%	186	64.4%	31	11.6%	161	55.1%	65	22.3%	123	42.1%	24	8.2%	101	34.8%	93	37.7%	101	42.4%
女性	総数	886	---	155	17.5%	203	22.9%	167	18.8%	77	8.7%	14	1.6%	306	34.7%	461	53.5%	11	1.4%	403	45.5%	129	14.6%	461	52.0%	18	2.0%	181	20.5%	193	25.7%	190	25.6%
	40代	76	---	13	17.1%	18	23.7%	11	14.5%	4	5.3%	2	2.6%	11	14.5%	21	28.0%	0	0.0%	13	17.1%	8	10.5%	29	38.2%	1	1.3%	1	1.3%	11	15.5%	5	6.9%
	50代	108	---	19	17.6%	28	25.9%	19	17.6%	11	10.2%	1	0.9%	25	23.4%	44	41.5%	2	2.2%	36	33.3%	19	17.6%	66	61.1%	4	3.7%	10	9.3%	18	19.6%	17	18.7%
	60代	354	---	60	16.9%	77	21.8%	67	18.9%	36	10.2%	3	0.8%	131	37.3%	191	56.0%	6	1.9%	167	47.2%	48	13.6%	197	55.6%	7	2.0%	85	24.1%	72	24.5%	62	21.5%
	70-74	348	---	63	18.1%	80	23.0%	70	20.1%	26	7.5%	8	2.3%	139	40.1%	205	60.3%	3	1.0%	187	53.7%	54	15.5%	169	48.6%	6	1.7%	85	24.6%	92	31.4%	106	36.3%

再掲) 受診勧奨判定値以上

年代	健診受診者	受診率	摂取エネルギーの過剰										血管を傷つける								メタボリックシンドローム以外の動脈硬化要因		臓器障害									
			腹囲		BMI		中性脂肪		ALT(GPT)		HDL		血糖(空腹時・随時)		HbA1c		尿酸		収縮期血圧		拡張期血圧		LDL(non-HDL)		尿蛋白		GFR		心電図		眼底検査	
							300以上		51以上		35未満		126以上		6.5以上		8.0以上		140以上		90以上		140以上 (170以上)		+以上		45未満					
			A	B	B/A	C	C/A	D	D/A	E	E/A	F	F/A	G	G/実施者	H	H/実施者	I	I/実施者	J	J/A	K	K/A	L	L/A	M	M/A	N	N/実施者	O	O/実施者	P
男女合計	総数	1,605	---			56	3.5%	44	2.7%	20	1.2%	171	10.7%	138	8.8%	33	2.3%	394	24.5%	172	10.7%	390	24.3%	38	2.4%	27	1.7%					
	40代	145	---			8	5.5%	8	5.5%	2	1.4%	5	3.4%	2	1.4%	9	6.5%	9	6.2%	13	9.0%	28	19.3%	0	0.0%	0	0.0%					
	50代	203	---			13	6.4%	9	4.4%	2	1.0%	7	3.5%	9	4.5%	8	4.3%	34	16.7%	36	17.7%	62	30.5%	8	3.9%	3	1.5%					
	60代	617	---			17	2.8%	17	2.8%	6	1.0%	66	10.8%	56	9.3%	11	2.0%	159	25.8%	67	10.9%	160	25.9%	13	2.1%	7	1.1%					
	70-74	640	---			18	2.8%	10	1.6%	10	1.6%	93	14.6%	71	11.3%	5	0.9%	192	30.0%	56	8.8%	140	21.9%	17	2.7%	17	2.7%					
男性	総数	719	---			38	5.3%	30	4.2%	17	2.4%	106	14.8%	86	12.1%	32	4.8%	196	27.3%	112	15.6%	166	23.1%	28	3.9%	19	2.7%					
	40代	69	---			7	10.1%	7	10.1%	1	1.4%	2	2.9%	0	0.0%	9	13.6%	5	7.2%	8	11.6%	20	29.0%	0	0.0%	0	0.0%					
	50代	95	---			12	12.6%	8	8.4%	2	2.1%	6	6.3%	9	9.5%	8	8.7%	21	22.1%	27	28.4%	28	29.5%	4	4.2%	2	2.1%					
	60代	263	---			8	3.0%	9	3.4%	6	2.3%	38	14.6%	32	12.3%	10	4.1%	78	29.7%	43	16.3%	56	21.3%	11	4.2%	4	1.5%					
	70-74	292	---			11	3.8%	6	2.1%	8	2.7%	60	20.6%	45	15.6%	5	1.9%	92	31.5%	34	11.6%	62	21.2%	13	4.5%	13	4.5%					
女性	総数	886	---			18	2.0%	14	1.6%	3	0.3%	65	7.4%	52	6.0%	1	0.1%	198	22.3%	60	6.8%	224	25.3%	10	1.1%	8	0.9%					
	40代	76	---			1	1.3%	1	1.3%	1	1.3%	3	3.9%	2	2.7%	0	0.0%	4	5.3%	5	6.6%	8	10.5%	0	0.0%	0	0.0%					
	50代	108	---			1	0.9%	1	0.9%	0	0.0%	1	0.9%	0	0.0%	0	0.0%	13	12.0%	9	8.3%	34	31.5%	4	3.7%	1	0.9%					
	60代	354	---			9	2.5%	8	2.3%	0	0.0%	28	8.0%	24	7.0%	1	0.3%	81	22.9%	24	6.8%	104	29.4%	2	0.6%	3	0.9%					
	70-74	348	---			7	2.0%	4	1.1%	2	0.6%	33	9.5%	26	7.6%	0	0.0%	100	28.7%	22	6.3%	78	22.4%	4	1.1%	4	1.2%					