

特定健康診査等実施計画



平成 20 年 3 月

三好市国民健康保険

三好市特定健康診査等実施計画

序章 計画策定にあたって・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・1

- 1 特定健診・特定保健指導の導入の趣旨
- 2 特定健診・保健指導の対象となる生活習慣病
- 3 メタボリックシンドローム(内臓脂肪症候群)に着目する意義
- 4 内臓脂肪型肥満に着目した生活習慣病予防のための健診・保健指導の基本的な考え方について
- 5 計画の性格
- 6 計画の期間
- 7 計画の目標値

第1章 三好市の集団としての疾病特徴や被保険者の健康状態の現状と課題・・・・4

- 1 社会保障の視点でみる三好市の特徴
- 2 診療報酬明細書(レセプト)からみる三好市の医療の特徴
 - (1)医療費が高くなる病気は何か
 - (2)入院によって医療費が高くなる(入院6カ月以上)病気は何か
 - (3)人工透析の実態
 - (4)生活習慣病の治療状況
 - ①生活習慣病全体の治療状況
 - ②糖尿病の治療状況
 - ③高血圧の治療状況
 - ④脂質異常症の治療状況
 - ⑤虚血性心疾患の治療状況
 - ⑥脳梗塞の治療状況
 - ⑦人工透析の治療状況
- 3 被保険者の健康状況
 - (1)健診受診状況
 - (2)健診有所見者状況
 - (3)メタボリックシンドローム(内臓脂肪症候群)のリスクの重複状況
- 4 医療制度改革の目標達成に向けた改善方策の検討
 - (1)健診実施率の向上方策
 - (2)保健指導実施率の向上方策
 - (3)メタボリックシンドローム該当者・予備群の減少方策
 - (4)三好市における生活習慣病対策の目標

第2章 特定健診・特定保健指導の実施・・・・・・・・・・・・・・・・80

- 1 健診・保健指導実施の基本的考え方
- 2 目標値の設定
- 3 三好市国民健康保険の目標値
- 4 特定健診の実施
 - (1)実施形態
 - (2)特定健診委託基準
 - (3)健診実施機関リスト
 - (4)委託契約の方法、契約書の様式
 - (5)健診委託単価、自己負担額
 - (6)代行機関の名称
 - (7)事務のフローチャート
 - (8)受診券の様式
 - (9)健診の案内方法
 - (10)他の健診との関係
 - (11)年間実施スケジュール
- 5 特定保健指導の実施
 - (1)健診から保健指導実施の流れ
 - (2)健診の内容
 - (3)保健指導対象者の選定と階層化
 - (4)要保健指導者の優先順位・支援方法
 - (5)支援レベル別保健指導計画
 - (6)要保健指導対象者数の見込み
 - (7)保健指導実施者の人材確保と資質向上
 - (8)保健指導の評価

第3章 特定健診・特定保健指導の結果の通知と保存・・・・・・・・113

- 1 特定健診・保健指導のデータの形式
- 2 特定健診・保健指導の記録の管理・保存期間について
- 3 被保険者への結果通知の様式
- 4 記録の提供の考え方
- 5 健康手帳の活用
- 6 個人情報保護対策

第4章 結果の報告・・・・・・・・・・・・・・・・117

第5章 特定健診・特定保健指導に係る費用……………118

1 特定健康診査等実施計画の参酌標準と後期高齢者支援金の関係について

2 特定健康診査・特定保健指導に係る費用

(1) 特定健診

(2) 特定保健指導

第6章 特定健康診査等実施計画の公表・周知……………121

序章 計画策定にあたって

1 特定健診・特定保健指導の導入の趣旨

健診等の保健事業については、現在、老人保健法や医療保険各法に基づいて市町村、企業、医療保険者によって実施されているが、各健診の役割分担が不明確である、受診者に対するフォローアップが不十分であるとの指摘がされているところである。

このため、健診・保健指導については、

- ① 適切に実施することにより、将来の医療費の削減効果が期待され、医療保険者が最も大きな恩恵を受けること
- ② 医療費のデータと健診・保健指導のデータを突合することができ、より効果的な方法等を分析できること
- ③ 対象者の把握を行いやすいこと

から、保険者が実施主体となることにより、被保険者だけでなく、従来手薄だった被扶養者に対する健診も充実し、健診受診率の向上が見込まれるほか、十分なフォローアップ(保健指導)も期待できることから、保険者にその実施が義務付けられたものである。

上記の趣旨により、三好市は、「高齢者の医療の確保に関する法律」(以下「法」という。)に基づき、40歳以上の被保険者について、平成20年度から糖尿病等の生活習慣病に着目した健診及び保健指導(以下それぞれ「特定健診」、「特定保健指導」という。)を行う。

2 特定健診・保健指導の対象となる生活習慣病

市民の受療の実態を見ると、高齢期に向けて生活習慣病の外来受療率が徐々に増加し、次に75歳頃を境にして生活習慣病を中心とした入院受療率が上昇している。これを個人に置き換えてみると、不適切な食生活や運動不足等の不健康な生活習慣がやがて糖尿病、高血圧症、脂質異常症、肥満症等(以下「糖尿病等」という。)の生活習慣病の発症を招き、外来通院及び投薬が始まり、生活習慣の改善がないままに、その後こうした疾患が重症化し、虚血性心疾患や脳卒中等の発症に至るといった経過をたどることになる。

このため、生活習慣の改善により、若い時からの糖尿病等の生活習慣病の予防対策を進め、糖尿病等を発症しない境界域の段階でとどめることができれば、通院患者を減らすことができ、更には重症化や合併症の発症を抑え、入院患者を減らすことができ、この結果、市民の生活の質の維持及び向上を図りながら医療費の伸びの抑制を実現することが可能となる。

糖尿病等の生活習慣病は、内臓脂肪の蓄積(内臓脂肪型肥満)に起因する場合は

多く、肥満に加え、高血糖、高血圧等の状態が重複した場合には、虚血性心疾患、脳血管疾患等の発症リスクが高くなる。このため、内臓脂肪症候群(メタボリックシンドローム)の概念に基づき、その該当者及び予備群に対し、運動習慣の定着やバランスのとれた食生活などの生活習慣の改善を行うことにより、糖尿病等の生活習慣病や、これが重症化した虚血性心疾患、脳卒中等の発症リスクの低減を図ることが可能となる。以上のようなことから特定健康診査・保健指導の対象となる生活習慣病は、メタボリックシンドローム(内臓脂肪症候群)の該当者・予備群とする。

3 メタボリックシンドローム(内臓脂肪症候群)に着目する意義

平成17年4月に、日本内科学会等内科系8学会が合同でメタボリックシンドロームの疾患概念と診断基準を示した。

これは、内臓脂肪型肥満を共通の要因として、高血糖、脂質異常症、高血圧を呈する病態であり、それぞれが重複した場合は、虚血性心疾患、脳血管疾患等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の低減が図られるという考え方を基本としている。

すなわち、内臓脂肪型肥満に起因する糖尿病、脂質異常症、高血圧は予防可能であり、また、発症してしまった後でも、血糖、血圧等をコントロールすることにより、心筋梗塞等の心血管疾患、脳梗塞等の脳血管疾患、人工透析を必要とする腎不全などへの進展や重症化を予防することは可能であるという考え方である。

内臓脂肪症候群(メタボリックシンドローム)の概念を導入することにより、内臓脂肪の蓄積、体重増加が血糖や中性脂肪、血圧などの上昇をもたらすとともに、様々な形で血管を損傷し、動脈硬化を引き起こし、心血管疾患、脳血管疾患、人工透析の必要な腎不全などに至る原因となることを詳細にデータで示すことができるため、健診受診者にとって、生活習慣と健診結果、疾病発症との関係が理解しやすく、生活習慣の改善に向けての明確な動機づけができるようになると思われる。

4 内臓脂肪型肥満に着目した生活習慣病予防のための健診・保健指導の基本的な考え方について

内臓脂肪型肥満に着目した生活習慣病予防のための
健診・保健指導の基本的な考え方について

	これまでの健診・保健指導		これからの健診・保健指導
健診・保健指導の関係	健診に付加した保健指導	<p>最新の科学的知識と、課題抽出のための分析</p> <p>→</p> <p>行動変容を促す手法</p>	内臓脂肪型肥満に着目した生活習慣病予防のための保健指導を必要とする者を抽出する健診
特徴	プロセス(過程)重視の保健指導		結果を出す保健指導
目的	個別疾患の早期発見・早期治療		内臓脂肪型肥満に着目した早期介入・行動変容 リスクの重複がある対象者に対し、医師、保健師、管理栄養士等が早期に介入し、行動変容につながる保健指導を行う
内容	健診結果の伝達、理想的な生活習慣に係る一般的な情報提供		自己選択と行動変容 対象者が代謝等の身体のメカニズムと生活習慣との関係を理解し、生活習慣の改善を自らが選択し、行動変容につなげる
保健指導の対象者	健診結果で「要指導」と指摘され、健康教育等の保健事業に参加した者		健診受診者全員に対し、必要度に応じ、階層化された保健指導を提供 リスクに基づく優先順位をつけ、保健指導の必要性に応じて「情報提供」「動機づけ支援」「積極的支援」を行う
方法	一時点の健診結果のみに基づく保健指導 画一的な保健指導		健診結果の経年変化及び将来予測を踏まえた保健指導 データ分析等を通じて集団としての健康課題を設定し、目標に沿った保健指導を計画的に実施 個々人の健診結果を読み解くとともに、ライフスタイルを考慮した保健指導
評価	アウトプット(事業実施量)評価 実施回数や参加人数	アウトカム(結果)評価 糖尿病等の有病者・予備群の25%減少	
実施主体	市町村	医療保険者	

5 計画の性格

この計画は、国の特定健康診査等基本指針(法第18条)に基づき、三好市国民健康保険が策定する計画であり、徳島県医療費適正化計画と十分な整合性を図るものとする。

6 計画の期間

この計画は5年を一期とし、第1期は平成20年度から平成24年度とし、計画期間の中間年である平成22年度に評価・見直しを行う。

7 計画の目標値

この計画の実行により、メタボリックシンドローム(内臓脂肪症候群)の該当者・予備群を平成27年度までに25%減少することを目標とする。

第1章 三好市の集団としての疾病特徴や被保険者の健康状態の現状

と課題

1 社会保障の視点でみる三好市の特徴

徳島県の西部に位置し、北は香川県、西は愛媛県、南は高知県に接している。剣山系を南側にもち、市の90%近くが山地によって構成され、中央部を吉野川が横切っている。面積は721.61km²で徳島県全体の17%を超える規模となっている。一方、可住地面積は94.16km²で可住地面積割合は13.0%と極端に低く、林野が広い地域である。支所から一番遠い集落まで車で50分以上かかる、山城町・東祖谷・西祖谷のグループと、支所から各集落までの距離が比較的近い、池田町・三野町・井川町のグループの地域性を考慮して体制づくりを実施する。この前者の地域は、高齢化率においても40%を超え、急速に高齢、過疎化が進んでおり、将来の医療費と介護保険、生活保護との関係も出てくる。

健診・保健指導が医療保険者に義務づけられたことにより、疾病を予防することと、将来の医療費と、住民(被保険者)の負担がどのようになるかを明確にしていく必要がある。疾病を予防し、医療費がかからなければ、その分だけ、医療保険者と保険料を納める住民(被保険者)の負担が減る。

社会指標から、三好市の特徴を見ると、「様式 6-1;健診・保健指導計画作成のためのアセスメント表、図1三好市の特性」参照)

- ・ 人口の高齢化により、今後ますます社会保障の負担が増えていくと考えられる。医療費や介護給付費の伸びが過大とならないよう、生活習慣病対策、介護予防対策を効率的に行うことが求められる。
- ・ 介護保険で要介護と認定された65歳未満の人の障害の状況(原因疾患)をみると、脳血管疾患12人、糖尿病性腎症1人である。国が予防可能と言っている脳血管疾患と糖尿病は受給者20人のうち13人(65.0%)である。健診・保健指導により予防可能な疾患での介護保険受給者の減少を目指す。
- ・ 医療の状況を見ると、高血圧、虚血性心疾患、糖尿病の治療者が多く、特に高血圧については全治療者の73%、被保険者の34%の約3人に1人が高血圧の治療者である。高齢者が多い地域性もあり、過去の健診受診状況、医療・介護の状況等の実態把握を行い、これからの予防の計画化に役立てて行く必要がある。
- ・ 医療機関の状況を見ると、医療を受けられない無医地区、家庭から医療機関までが遠距離であり緊急時に不安な東祖谷・西祖谷山村・山城町などは医療体制を整備していくことが必要である。被保険者の12.1%が糖尿病であり、健診・保健指導によって糖尿病の有病者・予備群の減少を目指す。また予防活動を通して地域支援事業と連携して活動する。

- 健診の状況をみると、特定健診・特定保健指導の対象となる 40～74 歳の被保険者数は 6,835 人のうち、老健法の基本健康診査等の受診者は 2,029 人(29.7%)である。国の参酌標準では、平成 24 年度の健診受診率は 65%である。平成 25 年度からの後期高齢者支援金の加算減算措置の評価指標となり、被保険者の保険料にも影響するため、未受診者の実態を把握し、受診率向上策を本計画の中に位置づける。
- 健診結果から、特定保健指導対象者の階層化方法に基づき、対象者を抽出したところ動機づけ支援レベル364人、積極的支援レベル34人であった。これらの対象者に対する特定保健指導実施計画と、特定保健指導の対象とならない被保険者(生活習慣病治療者、情報提供者)への支援方法、さらには死亡、介護、医療の状況から見て、早期介入に必要な検査項目について検討する。
- 産業従事者別人口は、建設業の多い山城町・井川町・東祖谷・西祖谷山村地域と、農業・製造業の多い三野町、卸売・小売業の多い池田町と 3 地区に大別される。市税収入などの自主財源は全体の 4 分の 1にも満たない割合であり、借金の返済金である公債費や扶助費などの義務的経費が増えている厳しい財政状況である。生活習慣を改善して、生活習慣病の重症化を予防することで、医療費の減少を図ることが重要である。

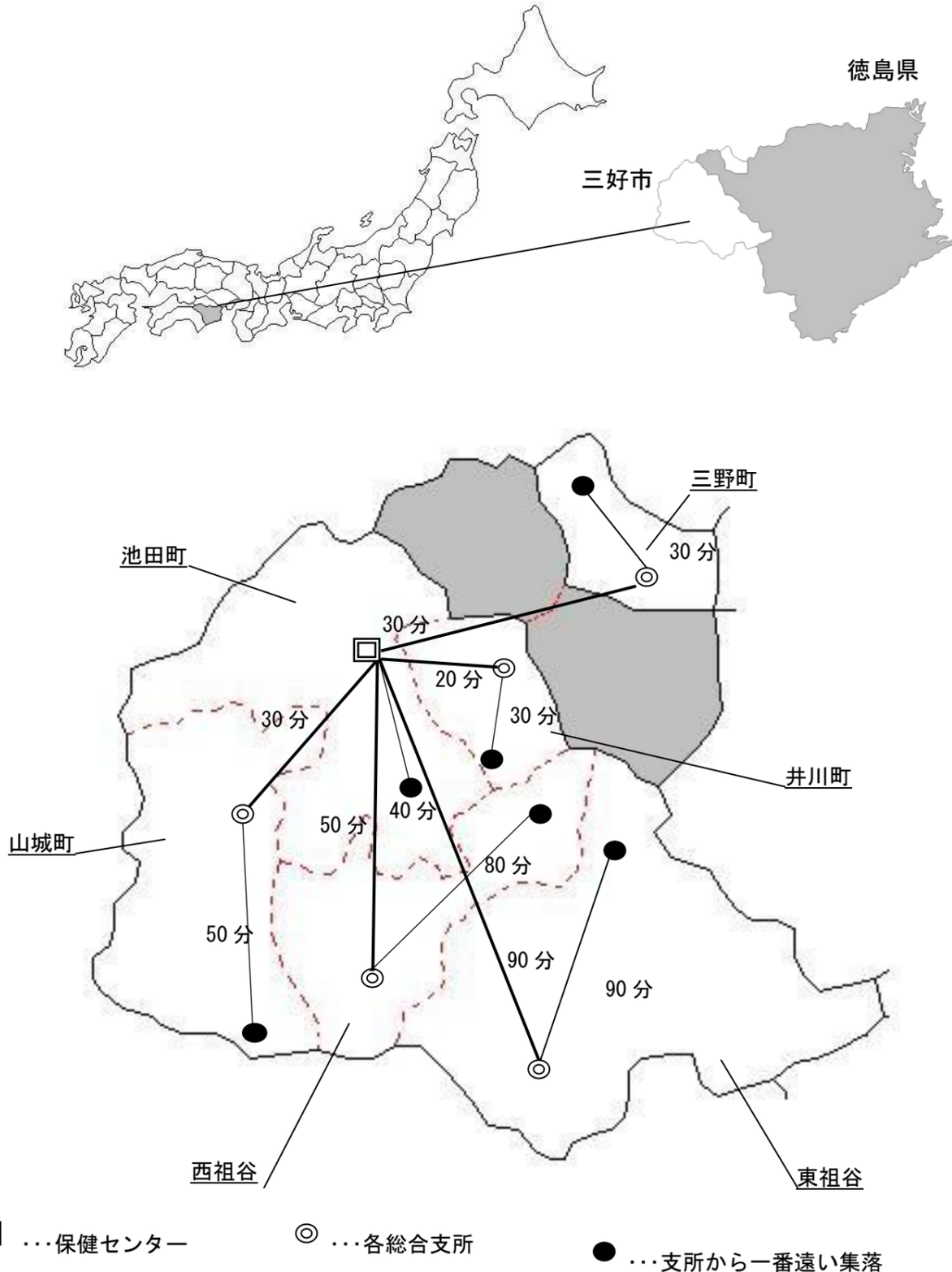
項目		国			県合計			三好市			
総人口 (平成17年度末)		127,767,994			816,321			34,103			
65歳以上人口 (平成17年10月1日)		25,672,005			197,313			12,236			
高齢化率		20.1%			24.2%			35.9%			
平均寿命 (2000年)	男性	77.7			77.2			76.4(H17)			
	女性	84.6			84.5			84(H17)			
(平成17年度) 死亡統計7年度	総数	1083796人			8,609			544			
	順位	原因	10万対	65歳未満(%)	原因	10万対	65歳未満(%)	原因	10万対	65歳未満(%)	
	1位	悪性新生物	253.9	24.0	悪性新生物	285.6		悪性新生物	495.5	19.9	
	2位	心疾患	126.5	13.9	心疾患(高血圧性除)	171.8		心疾患(高血圧性除)	307.8	3.8	
	3位	脳血管疾患	102.3	12.1	脳血管疾患	127.0		肺炎	199.4	7.3	
	4位	肺炎	75.7	4.2	肺炎	111.2		脳血管疾患	173.0	3.6	
5位	不慮の事故	30.3	34.6	不慮の事故	45.5		不慮の事故	70.3	20.8		
早世予防からみた死亡(0~64歳) 平成17年度	男(人)	女(人)	合計(人)	男(人)	女(人)	合計(人)	男(人)	女(人)	合計(人)		
	132,467	62,291	194,758	894	379	1,273	37	30	67		
生活保護	生活保護率 (千人対)	11.7			13.7			18.6(H19年3月末)			
	医療扶助率	81.3%			87.7%			92.0%(H19年3月末)			
介護保険の状況	介護給付費 (平成17年度)	給付費総額	1人あたり(円)		給付費総額	1人あたり(円)	全国順位	給付費総額	1人あたり(円)	県内順位	
		6.3兆円	252,095		631億	320,377	1位	44.6億円	271,232	23位	
	要介護認定者数	4,303,865			41,898			2,296(H18.3)			
	認定率(%)	17.0%			21.3%			18.9%(H18.3)			
	介護保険第2号被保険者 (65)	原因	要介護2までの割合	要介護3、4、5の割合	原因	要介護2までの割合	要介護3、4、5の割合	原因	要介護2までの割合	要介護3、4、5の割合	
	第1位							脳血管疾患	16人	5人	
第2位							初老期の認知症	1人	3人		
第3位							糖尿病	2人	1人		
第4位							脊髄脳変性症	1人	1人		
第5位							慢性関節リウマチ	1人	1人		
国保の状況 (平成17年度)	被保険者数(人)	47,793,958			277,672			13,430			
	一般	28,793,628			151,118			5,610			
	退職	7,643,332			45,157			2,226			
	老人	11,356,998			81,397			5,594			
	加入率(%)	37.4			34.0			全国順位	38.8%		順位
								44位			9位
	収納率(%)	90.15			92.82			全国順位	95.12		順位
								14位			7位
	医療費総額	1人当たり(円)			医療費総額(円)	1人当たり(円)	全国順位	医療費総額(円)	1人当たり(円)	順位	
		386,446			461,852			11位	553,387		1位
一般医療費	212,244			277,280			1位			366,092	2位
退職医療費	388,321			431,352			5位			421,288	10位
老人医療費	826,843			821,442			21位			793,782	9位
医療の状況	治療者数	全治療者に占める割合	総人数に占める割合	治療者数	全治療者に占める割合	総人数に占める割合	治療者数	全治療者に占める割合	総人数に占める割合		
	糖尿病						1667人	24.8%	12.4%		
	虚血性心疾患						1778人	26.4%	13.2%		
脳血管疾患						1353人	20.1%	10.1%			
透析患者状況	患者総数	237,710			37人						
	人口100万対	1,860			1,085						
	今年度新規導入者数				H18年度2人						
	糖尿病性						2人	100.0%			
その他						0人	0.0%				
特定健診対	男性	40~64歳				39,440			1575人		
		65~74歳				30,450			1733人		
	女性	40~64歳				40,166			1477人		
		65~74歳				35,967			2050人		
受診率	男性	40~64歳			15.8%	6,231	11.3%	178人			
		65~74歳			35.0%	10,664	36.4%	631人			
	女性	40~64歳			28.6%	11,475	19.2%	284人			
		65~74歳			45.5%	16,378	45.7%	936人			

図 1

三好市の特性

三好市の位置

徳島県の西部に位置し、北は香川県、西は愛媛県、南は高知県に接しています。剣山山系を南側にもち、市の90%近くが産地によって構成され、中央部を吉野川が横切っています。



		三野町	池田町	山城町	井川町	東祖谷	西祖谷	三好市
面積	面積	43.03	167.81	131.58	44.5	228.62	106.06	721.61
	可住地面積 (km ²)	12.61	30.17	19.99	9.88	13.22	8.29	94.16
	可住地面積割合 (%)	29.3	18.0	15.2	22.2	5.8	7.8	13.0
人口	総人口	5126	15265	5033	4711	2047	1562	33744
	20～39 歳	942 (18.4)	2568 (16.8)	762 (15.1)	832 (17.7)	261 (12.8)	209 (13.4)	5574 (16.5)
	40～64 歳	1676 (32.7)	5127 (33.6)	1594 (31.7)	1447 (30.7)	662 (32.3)	479 (30.7)	10985 (32.6)
	65～74 歳	656 (12.8)	2294 (15.0)	862 (17.1)	741 (15.7)	399 (19.5)	300 (19.2)	5252 (15.6)
	75 歳以上	858 (17.7)	3012 (19.7)	1169 (23.2)	925 (19.6)	485 (23.7)	389 (24.9)	6838 (20.2)
国保人口	総数	1600	6262	2118	1775	853	742	13350
	40～64 歳	381 (23.8)	1457 (23.3)	482 (22.8)	389 (21.9)	190 (22.3)	153 (20.6)	3052 (22.9)
	65～74 歳	437 (27.3)	1727 (27.6)	617 (29.1)	516 (29.1)	259 (30.4)	227 (30.6)	3783 (28.3)
	75 歳以上	491 (30.7)	2306 (36.8)	782 (36.9)	626 (38.2)	326 (38.2)	297 (40.0)	4828 (36.2)
世帯	総数	1811	6528	2062	1787	952	730	13870
	一人暮らし (65 歳以上)	297 (16.4)	1350 (20.7)	487 (23.6)	362 (20.3)	264 (27.7)	208 (28.5)	2968 (21.4)
	老人のみ (65 歳以上)	525 (29.0)	2306 (35.3)	805 (39.0)	644 (36.0)	420 (44.1)	338 (46.3)	5038 (36.3)
産業従事者	建設業	377 (7.3)	733 (4.8)	404 (8.0)	304 (6.5)	250 (12.2)	148 (9.5)	2216 (6.6)
	卸売・小売業	309 (6.0)	1164 (7.6)	268 (5.3)	281 (6.0)	54 (2.6)	36 (2.3)	2112 (6.3)
	製造業	338 (6.6)	1019 (6.7)	302 (6.0)	281 (6.0)	44 (2.2)	20 (1.3)	2004 (5.9)
	医療・福祉	367 (7.2)	849 (5.6)	183 (3.6)	272 (5.8)	57 (2.8)	68 (4.4)	1796 (5.3)
	農業	429 (8.4)	294 (1.9)	221 (4.4)	73 (1.6)	19 (0.9)	34 (2.2)	1070 (3.2)
本庁と支所との距離 (所要時間)		30 分		30 分	20 分	90 分	50 分	
旧町村内における支所から一番遠い集落の距離 (所要時間)		30 分	40 分	50 分	30 分	90 分	80 分	

2 診療報酬明細書(レセプト)からみる三好市の医療の特徴

(1) 医療費が高くなる病気は何か(様式 1-1)

1ヶ月 200万円以上のレセプト21件を別紙様式1-1により分析したところ、21件のうち14件(66.7%)が循環器疾患の発症により高額レセプトに至っている。

14件の循環器疾患の内訳をみると、虚血性心疾患9件、脳血管疾患5件、大動脈疾患3件であり、虚血性心疾患と大動脈疾患の重なり2件、虚血性心疾患・脳血管疾患・動脈閉塞の重なりが1件であった。また14件のうち10件(71.4%)が、高血圧、糖尿病、高脂血症などの、循環器疾患の原因となる基礎疾患をあわせ持っている。

レセプトは結果であるが、これを分析することにより、高額レセプトに至った経過を知ることができる。健診において、虚血性心疾患・大動脈疾患・脳血管疾患の予備群を抽出、保健指導を徹底し、たとえ発症しても早期に対応して重症化を予防することで、医療費の高騰を防ぐことができる。

(2) 入院によって医療費が高くなる病気は何か

高額なレセプトだけでなく、長期に治療が継続することにより結果的に医療費が高額になる疾患についても分析する。

表1-1より、1ヶ月の入院のレセプトを分析すると、レセプト件数8,973件のうち入院は297件(3.3%)であるが、1ヶ月の入院費用額は1億2千万円で全体の費用額の46.6%を占めている。また、全入院のうち精神疾患での入院が124件(41.7%)を占める。

表1-1 数は少なくとも費用がかさむのが入院 平成18年5月診療分(6月審査分)

	全体				
		入院	割合	精神病床入院 (再掲)	割合
件数(件)	8,973	297	3.3%	124	41.7%
費用額(円)	260,794,780	121,488,620	46.6%	39,089,880	32.2%

表1-2 長期化する精神疾患入院の状況 平成18年5月診療分(6月審査分)

6ヶ月以上 153 件の入院期間状況		
	精神疾患 124 件	その他 29 件
最長	52 年	38 年
30 年以上	32 件	2 件
20～29 年	11 件	2 件
10～19 年	27 件	2 件
3～10 年	31 件	4 件
6ヶ月～3 年	23 件	14 件

6ヶ月以上入院者は、全入院 297 件のうち、153 件(51.5%)であった。そのうち精神疾患入院件数は、124 件(81.0%)、1ヶ月の総額は約 3,900 万円であった。精神疾患の1件あたりの費用額は、315,240 円である。1ヶ月単位で見れば高額なレセプトではないが、入院開始年月から入院期間を計算すると、最長は 52 年間であった。1ヶ月 31 万円を 52 年間払い続けると約 2 億円となる。

1 年間の入院 6 ヶ月以上のレセプトをみると、187 件のうち、精神疾患での入院が 112 件(59.9%)を占めている。この 112 件を分析すると、55 件(49.1%)に生活習慣病の発症がみられる。精神疾患により入院し、長期入院中に生活習慣病を発症することで、結果として医療費が高額となっていることが分かる。

精神疾患は、今回の医療制度改革の予防のターゲットではないが、入院件数の 40%を占めること、長期化により費用負担、生活習慣病の重なり、患者のQOLの面からみても福祉部門等関係者との連携により、医療費適正化の観点からその処遇を検討していく必要がある。健診・保健指導により重症化・長期化防止が期待でき、今後の評価指標になると考えられる。

様式1-1

200万円以上となった個別レセプト一覧

(H 17.4~H18.3)

番号	被保険者番号	年齢	性別	入院・入院外	費用額	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	傷病名6
						高血圧症	糖尿病	脂質異常症	高尿酸血症	虚血性心疾患	(再)テントバイパス・ス	大動脈疾患	脳血管疾患							
1		71	男	入院	7,364,620	○				○		○			血栓閉鎖型B型大動脈解離	弓部大動脈瘤切迫破裂	腎機能障害	不安定狭心症	高血圧症	統合失調症
2		63	男	入院	5,397,390					○	○				急性心筋梗塞	再発性心筋梗塞				
3		64	男	入院	5,359,870	○	○	○		○			○	○	術中高血圧	敗血症	ガンジダ食道炎	糖尿病	高コレステロール血症	
4		65	女	入院	4,632,820	○	○			○		○			大動脈弁狭窄症	右乳癌	貧血	心臓弁膜症	糖尿病	高血圧
5		59	男	入院	3,626,640					○					狭心症	慢性虚血性心疾患	冠動脈、大動脈バイパス移植術			
6		72	男	入院	3,539,270	○						○			喀血	弓部大動脈瘤	貧血	左肺胞出血	高血圧症	肝性脳症
7		73	男	入院	3,127,860										脊椎変形 手術あり					
8		72	男	入院	2,776,350		○								肺癌	出血性ショック	糖尿病	慢性肝炎	胃全摘術後	便秘症
9		56	女	入院	2,745,750	○	○						○		くも膜下出血(右内頸後交通動脈瘤破裂)	術中急性循環不全	症候性てんかん	高血圧症	糖尿病	低アルブミン血症
10		72	男	入院	2,639,570										食道癌	食道悪性腫瘍手術				
11		67	男	入院	2,425,880	○	○			○					完全房室ブロック	鼻腔内MRSA保菌	糖尿病	高血圧症	狭心症	肺炎
12		70	男	入院	2,325,550	○	○						○		くも膜下出血	脳内血腫	右中大脳動脈瘤	糖尿病	てんかん	高血圧症
13		49	男	入院	2,304,240										両変形性膝関節症	左変形性股関節症	腰痛症 両股関節痛	便秘症	胃炎	頭痛
14		69	女	入院	2,211,660	○						○			くも膜下出血(脳動脈瘤破裂)	高血圧	ストレス性潰瘍	高血圧性緊急症	症候性てんかん	髄液漏
15		65	女	入院	2,141,610										抑うつ神経症	左変形性股関節症	不眠症	慢性胃炎	鉄欠乏性貧血	
16		64	女	入院	2,127,060					○					間接リウマチ	狭心症	腰椎症	不眠症	多発胆石症	鉄欠乏性貧血
17		47	男	入院	2,098,530		○								外傷性肝破裂	右大腿骨幹部骨折	急性循環不全	前胸部裂創	腹腔内出血	右拇指屈折離断裂
18		58	女	入院	2,091,010	○		○		○					右変形性股関節症	子宮腔部びらん	高血圧症	高脂血症	両股関節痛	狭心症
19		70	女	入院	2,049,050										肺癌、脾臓腫瘍	播種性血管内凝固症候群				
20		71	男	入院	2,028,860	○	○			○					胃癌	糖尿病	内頸動脈閉塞症	出血性胃潰瘍	胆石症	便秘症
21		63	女	入院	2,004,430							○			脳動脈瘤破裂	くも膜下出血				

再掲	疾患	件数計(合計)	入院件数計(割合)	費用額合計	1件あたり費用額	他疾患の合併(基礎疾患および疾病の進展)																	
						基礎疾患				循環器疾患				その他									
						高血圧症		糖尿病		脂質異常症		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		計	割合
	虚血性心疾患	9	9	35,054,150	3,894,906	6	66.7%	4	44.4%	2	22.2%	0	0.0%	/	/	2	22.2%	1	11.1%	1	11.1%	0	0.0%
	大動脈疾患	3	3	15,536,710	5,178,903	3	100.0%	1	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	2	66.7%	/	/	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
	脳血管疾患	5	5	14,647,260	2,829,452	4	80.0%	3	60.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	/	/	1	20.0%	0	0.0%

(3) 人工透析の実態(図3-1)

医療が長期化することで、積算の医療費が高額となるのが人工透析である。今回の医療制度改革においても、慢性人工透析の伸び率が課題となっている。(平成 17 年 10 月 19 日医療制度構造改革試案参考資料)

人工透析については、昭和 47 年身体障害者福祉法の障害範囲が拡大され、人工透析の必要な腎疾患が障害者として認定されるようになり、更生医療により治療に対する自己負担がなくなった。また昭和 59 年 10 月、健保法等の改正で長期高額疾病患者の支給制度が創設され、透析治療患者がその対象とされたことにより、1 ヶ月の自己負担額の上限は 1 万円となった。(国民衛生の動向)

図3-1の昭和 61 年からの新規人工透析者の分析によると、腎炎など腎疾患によるものが 20 人(55.6%)、糖尿病性腎症によるものが 16 人(44.4%)となっており、三好市においては、糖尿病による人工透析導入が多くなってきている。平成 18 年 8 月診療分(9 月審査分)のレセプト分析から三好市国保の人工透析者数は 37 人、1 ヶ月あたりの平均費用額は約 46 万円であり、1 人あたり年間約 556 万円の医療費となる。

平成 14 年から平成 18 年の新規透析者数 21 人のうち、糖尿病による透析導入者は 13 人であった。仮に糖尿病の早期介入・重症化予防ができて、1 年でも透析開始時期を遅らせたとすると、年間 7,228 万円の医療費適正化となる。

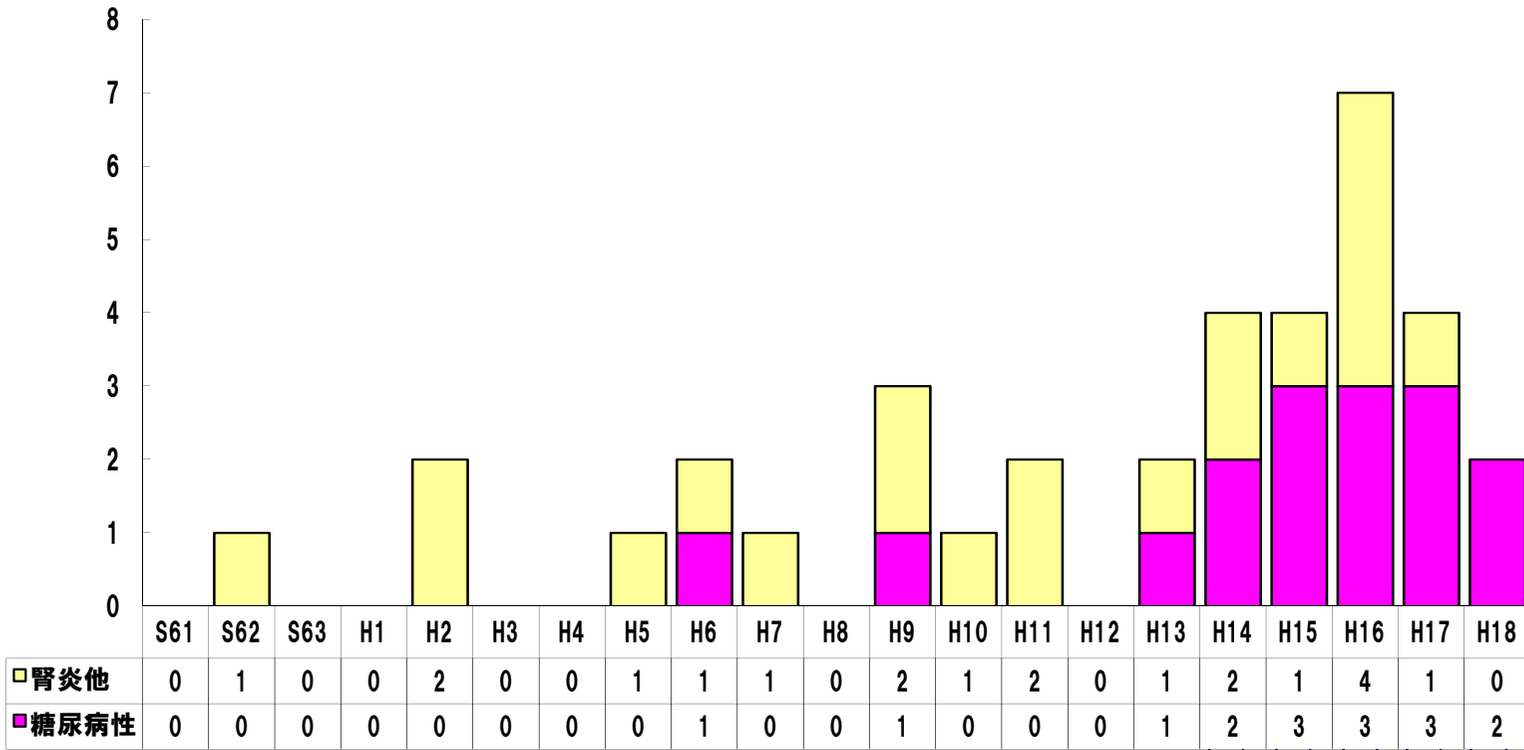
肥満、特に内臓肥満による糖尿病、高血圧、脂質異常は腎障害を促進すると言われている。メタボリックシンドロームに着目した健診・保健指導により、人工透析予備群に対する早期介入・重症化予防により、人工透析の開始時期を遅らせ、患者数の減少を目指す。

そのため、人工透析の実態、健診結果の分析を科学的知見に基づき行い、特定健診の健診項目以外に、透析予備群抽出に必要な血清クレアチニン、血清尿酸を検査項目に追加する。

健診結果・レセプト分析等により、受診勧奨、低蛋白食の食事療法を必要とする被保険者に対して重症化予防、治療中断防止の観点から、継続した医療が本人の納得のもと受けられるよう地域医師会、腎臓内科専門医等関係者との連携方策について検討する。また、県下的に支援体制の仕組みが構築されるよう、保険者協議会等の場で課題を提起する。

図3-1

昭和61年から新規人工透析者の分析（国保加入者） （三好市）



糖尿病との合併が44.4%を占めている

●人工透析にかかる費用：1年間に556万円

●平成14年～平成18年の新規透析者：21人
 $21人 \times 556万円 = 1億1676万円$
 （1年間にかかる人工透析の費用）
 うち、糖尿病が原因で人工透析となった人は13人
 $13人 \times 556万円 = 7228万円$



(4) 生活習慣病の治療状況

対象となる生活習慣病の病名と治療の一覧

1 糖尿病	11 高血圧腎症
2 インスリン療法	12 脳血管疾患
3 高血圧症	13 脳出血
4 脂質異常症	14 脳梗塞
5 (高尿酸血症)	15 その他の脳血管疾患
6 肝機能障害	16 虚血性心疾患
7 糖尿病神経障害	17 動脈閉塞
8 糖尿病網膜症	18 大動脈疾患(大動脈解離、大動脈瘤等)
9 糖尿病性腎症	19 人工透析
10 (痛風腎)	20 (心不全)

標準的な健診・保健指導プログラム(確定版)p146 レセプト分析対象病名等一覧(優先順)

(学習教材)健診データ・レセプト分析から見る生活習慣病管理p46 対象となる生活習慣病の病名と治療の一覧

①生活習慣病全体の治療状況(様式 3-1)

三好市の国保被保険者 13,741 人のうち、6,392 人(46.5%)が生活習慣病の治療を受けている。50 歳代から生活習慣病治療者が増加し、60 歳代では男性の 44.2%、女性の 44.6%が治療を受けている。70 歳以上では男性の 64.2%、女性の 68.0%が治療を受けている。

地区別に見ると池田が 42.3%と低く西祖谷が 61.4%と高い。東祖谷では男女とも 30 歳代の治療者が 20%台と高く、西祖谷では 50 歳台で男性が 60.9%に、女性は 54.8%に急増しているなど地域的な特性がみられる。

予防を重視した取り組みが医療保険者に求められていることから、生活習慣病の発症が増加する 40 歳、50 歳代以前の若年層の生活習慣病の予防が重要となってくる。

生活習慣病治療者 6,392 人のうち虚血性心疾患治療者は 1,778 人で 27.8%、脳梗塞治療者は 1,353 人で 21.2%である。

②糖尿病の治療状況(様式 3-2)

糖尿病治療者は男性 797 人、女性 870 人で被保険者数に占める割合は男性 12.8%、女性 11.5%と、男性の治療者の割合が高く、年齢とともに治療者が増加している。

また、男女とも 50 歳代から治療者が増え、60 歳代、70 歳代になるにつれ増加している。糖尿病患者の多い地区は全体で見ると西祖谷が 15.9%、三野 14.9%の順である。また、他の疾患との重なりをみると、三野は虚血性心疾患 37.7%、脳梗塞 26.8%、人工透析 1.7%であり、重症化している人の割合が高い。

20~60 歳代男性では東祖谷が 14.7%と県下でトップ、西祖谷が 11.7%で 4 位、また

女性では、山城が 9.8%で 3 位、三野が 9.4%で 5 位となっている。患者数は少なくても透析、脳血管障害、虚血性心疾患の重なりが多く、健診を受けないため糖尿病と気づかずに過ごし、又は健診で指摘されても自覚症状がないため放置し、悪くなってから治療を受ける人が多いのではないだろうか。働き盛りの年代は食事、運動療法の継続が困難なため、初期治療が遅れることも一因と思われる。

糖尿病治療者 1,667 人のうち、インスリン治療者 100 人(6.0%)、人工透析者は 16 人(1.0%)である。糖尿病による細小血管障害の状況を見ると、神経障害については 28.1%である。糖尿病を発症しても、重症化しない取り組みが必要である。

大血管障害では虚血性心疾患 31.4%、脳梗塞 20.1%である。糖尿病予防により、高額なレセプトにつながる虚血性心疾患も予防していくことができると考えられる。

糖尿病以外の血管を傷める因子として、高血圧 66.5%、脂質異常症 39.1%という状況である。糖尿病患者における血糖のコントロール状況、血圧管理の状況の把握が重症化予防の上で必要となってくる。

③高血圧の治療状況(様式 3-3)

高血圧治療者のうち、糖尿病との重なりをみると、男性 27.5%、女性 21.4%で、虚血性心疾患と脳梗塞では、28.7%、20.3%である。虚血性心疾患予防のために、糖尿病、血圧のコントロールが重要である。

高血圧患者の多い地区は西祖谷 44.9%、東祖谷 41.2%の順である。

④脂質異常症の治療状況(様式 3-4)

脂質異常症治療者は男性 10.7%、女性 20.2%と女性に多い。他の生活習慣病との重なりをみると、男性では高血圧 67.4%、糖尿病 37.5%、高尿酸 16.5%である。女性は、高血圧 72.3%、糖尿病 26.4%、高尿酸 3.5%である。地域的に見ると、西祖谷の女性が 30.0%と高率である。

男女による差がみられることから、健診データの状況を分析し、効果的な保健指導実施のために、食と生活習慣の実態把握が必要と考えられる。

⑤虚血性心疾患の治療状況(様式 3-5)

虚血性心疾患の治療状況をみると、高血圧との重なりは男性 70.6%、女性 78.5%、糖尿病については、男性 34.6%、女性 25.7%と男女とも虚血性心疾患では高血圧との重なりが高率である。

動脈硬化予防の観点から、健診において、LDLコレステロール異常者の血圧、血糖との有所見の状況と、治療者については管理目標値内にデータが維持されるよう支援が必要と考えられる。

地域的に見ると、三好市全体 12.9%に対し、三野 17.9%、西祖谷 17.8%の順で多い。

⑥脳梗塞の治療状況(様式 3-6)

脳梗塞の治療状況をみると、高血圧との重なりは男性 68.0%、女性 71.3%、糖尿病は男性 29.4%、女性 21.4%である。脳梗塞治療者は 70 歳以上に多いが、他の生活習慣病との重なりは 50 歳代以降からみられることから、40 歳、50 歳代からの血圧、血糖のリスクの重なりを減らすことが、将来の脳梗塞予防、介護予防につながると考えられる。

地域別に見ると三好市全体 9.8%に対し高血圧患者の多い西祖谷が 15.2%、三野が 12.2%と高率である。

⑦人工透析の治療状況(様式 3-7)

人工透析の治療状況をみると、高血圧との重なり男性 82.6%、女性 71.4%、糖尿病は男性 47.8%、女性 35.7%であった。

地域別に見ると三野町の男性が 7 名(1.0%)と多く、そのうち、高血圧との重なりが 6 名(85.7%)、糖尿病との重なりが 4 名(57.1%)と高かった。

人工透析予防の視点で、健診結果から GFR(糸球体ろ過値)の算出により、予備群の抽出を行い、血圧、血糖の異常者についてはコントロールできるよう支援を行うことが必要である。

以上、①～⑦の生活習慣病の治療状況から健診データの血圧値、血糖値に着目し、糖尿病予防、虚血性心疾患予防、脳梗塞予防、人工透析予防の視点でその検査データの検討を行い、対象の優先順位を決め早期介入を行っていく。

男性

年代	被保険者数	生活習慣病		虚血性心疾患		脳梗塞		透析		糖尿病		(再掲)糖尿病合併症								高血圧		脂質異常症		高尿酸			
												インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害									
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%		
20歳代以下	651	3	0.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	0.0%
30歳代	255	22	8.6%	1	4.5%	0	0.0%	1	4.5%	6	27.3%	0	0.0%	0	0.0%	1	16.7%	0	0.0%	9	40.9%	7	31.8%	0	0.0%		
40歳代	420	61	14.5%	8	13.1%	2	3.3%	1	1.6%	26	42.6%	0	0.0%	1	3.8%	0	0.0%	2	7.7%	20	32.8%	26	42.6%	6	9.8%		
50歳代	894	229	25.6%	32	14.0%	24	10.5%	3	1.3%	82	35.8%	9	11.0%	9	11.0%	9	11.0%	19	23.2%	136	59.4%	77	33.6%	29	12.7%		
60歳代	1,306	577	44.2%	133	23.1%	96	16.6%	12	2.1%	199	34.5%	16	8.0%	17	8.5%	31	15.6%	37	18.6%	401	69.5%	163	28.2%	72	12.5%		
70歳代以上	2,682	1,721	64.2%	572	33.2%	450	26.1%	6	0.3%	483	28.1%	23	4.8%	45	9.3%	52	10.8%	149	30.8%	1,266	73.6%	393	22.8%	211	12.3%		
合計	6,208	2,613	42.1%	746	28.5%	572	21.9%	23	0.9%	797	30.5%	48	6.0%	72	9.0%	93	11.7%	207	26.0%	1,832	70.1%	666	25.5%	319	12.2%		

女性

年代	被保険者数	生活習慣病		虚血性心疾患		脳梗塞		透析		糖尿病		(再掲)糖尿病合併症								高血圧		脂質異常症		高尿酸					
												インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害											
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%		
20歳代以下	576	2	0.3%	1	50.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%		
30歳代	250	21	8.4%	0	0.0%	0	0.0%	1	4.8%	6	28.6%	1	16.7%	1	16.7%	1	16.7%	1	16.7%	6	28.6%	5	23.8%	1	4.8%				
40歳代	285	35	12.3%	7	20.0%	1	2.9%	1	2.9%	11	31.4%	1	9.1%	0	0.0%	0	0.0%	2	18.2%	17	48.6%	10	28.6%	1	2.9%				
50歳代	656	170	25.9%	17	10.0%	17	10.0%	1	0.6%	58	34.1%	8	13.8%	3	5.2%	8	13.8%	15	25.9%	96	56.5%	66	38.8%	5	2.9%				
60歳代	1,586	708	44.6%	118	16.7%	80	11.3%	5	0.7%	173	24.4%	6	3.5%	15	8.7%	16	9.2%	33	19.1%	481	67.9%	344	48.6%	13	1.8%				
70歳代以上	4,180	2,843	68.0%	889	31.3%	683	24.0%	6	0.2%	622	21.9%	36	5.8%	61	9.8%	72	11.6%	210	33.8%	2,233	78.5%	1,100	38.7%	88	3.1%				
合計	7,533	3,779	50.2%	1032	27.3%	781	20.7%	14	0.4%	870	23.0%	52	6.0%	80	9.2%	97	11.1%	261	30.0%	2,833	75.0%	1,525	40.4%	108	2.9%				

全体

年代	被保険者数	生活習慣病		虚血性心疾患		脳梗塞		透析		糖尿病		(再掲)糖尿病合併症								高血圧		脂質異常症		高尿酸					
												インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害											
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%		
20歳代以下	1,227	5	0.4%	1	20.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%		
30歳代	505	43	8.5%	1	2.3%	0	0.0%	2	4.7%	12	27.9%	1	8.3%	1	8.3%	2	16.7%	1	8.3%	15	34.9%	12	27.9%	1	2.3%				
40歳代	705	96	13.6%	15	15.6%	3	3.1%	2	2.1%	37	38.5%	1	2.7%	1	2.7%	0	0.0%	4	10.8%	37	38.5%	36	37.5%	7	7.3%				
50歳代	1,550	399	25.7%	49	12.3%	41	10.3%	4	1.0%	140	35.1%	17	12.1%	12	8.6%	17	12.1%	34	24.3%	232	58.1%	143	35.8%	34	8.5%				
60歳代	2,892	1,285	44.4%	251	19.5%	176	13.7%	17	1.3%	372	28.9%	22	5.9%	32	8.6%	47	12.6%	70	18.8%	882	68.6%	507	39.5%	85	6.6%				
70歳代以上	6,862	4,564	66.5%	1,461	32.0%	1,133	24.8%	12	0.3%	1,105	24.2%	59	5.3%	106	9.6%	124	11.2%	359	32.5%	3,499	76.7%	1,493	32.7%	299	6.6%				
合計	13,741	6,392	46.5%	1,778	27.8%	1,353	21.2%	37	0.6%	1,667	26.1%	100	6.0%	152	9.1%	190	11.4%	468	28.1%	4,665	73.0%	2,191	34.3%	427	6.7%				

生活習慣病全体の分析〔レセプト分析（平成17年8月診療分のみ）〕

池田町

男性

年代	被保険者数	生活習慣病		虚血性心疾患		脳梗塞		透析		糖尿病		(再掲)糖尿病合併症				高血圧		脂質異常症		高尿酸					
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害		人数	%	人数	%	人数	%
												人数	%	人数	%	人数	%	人数	%						
20歳代以下	302	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	117	7	6.0%	1	14.3%	0	0.0%	0	0.0%	2	28.6%	0	0.0%	0	0.0%	1	50.0%	0	0.0%	4	57.1%	4	57.1%	0	0.0%
40歳代	186	21	11.3%	3	14.3%	1	4.8%	0	0.0%	11	52.4%	0	0.0%	1	9.1%	0	0.0%	0	0.0%	6	28.6%	12	57.1%	2	9.5%
50歳代	413	88	21.3%	10	11.4%	6	6.8%	1	1.1%	37	42.0%	3	8.1%	5	13.5%	4	10.8%	6	16.2%	54	61.4%	34	38.6%	9	10.2%
60歳代	621	254	40.9%	62	24.4%	50	19.7%	5	2.0%	92	36.2%	11	12.0%	9	9.8%	19	20.7%	12	13.0%	184	72.4%	75	29.5%	24	9.4%
70歳代以上	1,247	739	59.3%	227	30.7%	200	27.1%	1	0.1%	209	28.3%	13	6.2%	24	11.5%	29	13.9%	36	17.2%	547	74.0%	179	24.2%	62	8.4%
合計	2,886	1,109	38.4%	303	27.3%	257	23.2%	7	0.6%	351	31.7%	27	7.7%	39	11.1%	53	15.1%	54	15.4%	795	71.7%	304	27.4%	97	8.7%

女性

年代	被保険者数	生活習慣病		虚血性心疾患		脳梗塞		透析		糖尿病		(再掲)糖尿病合併症				高血圧		脂質異常症		高尿酸					
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害		人数	%	人数	%	人数	%
												人数	%	人数	%	人数	%	人数	%						
20歳代以下	277	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	110	8	7.3%	0	0.0%	0	0.0%	1	12.5%	3	37.5%	1	33.3%	1	33.3%	1	33.3%	0	0.0%	4	50.0%	1	12.5%	1	12.5%
40歳代	136	20	14.7%	4	20.0%	1	5.0%	0	0.0%	7	35.0%	1	14.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	10	50.0%	6	30.0%	1	5.0%
50歳代	351	73	20.8%	6	8.2%	6	8.2%	0	0.0%	22	30.1%	4	18.2%	1	4.5%	6	27.3%	4	18.2%	37	50.7%	31	42.5%	0	0.0%
60歳代	766	284	37.1%	50	17.6%	27	9.5%	3	1.1%	67	23.6%	3	4.5%	9	13.4%	12	17.9%	5	7.5%	190	66.9%	138	48.6%	9	3.2%
70歳代以上	1,985	1,258	63.4%	378	30.0%	344	27.3%	4	0.3%	281	22.3%	22	7.8%	29	10.3%	36	12.8%	63	22.4%	992	78.9%	531	42.2%	28	2.2%
合計	3,625	1,643	45.3%	438	26.7%	378	23.0%	8	0.5%	380	23.1%	31	8.2%	40	10.5%	55	14.5%	72	18.9%	1,233	75.0%	707	43.0%	39	2.4%

全体

年代	被保険者数	生活習慣病		虚血性心疾患		脳梗塞		透析		糖尿病		(再掲)糖尿病合併症				高血圧		脂質異常症		高尿酸					
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害		人数	%	人数	%	人数	%
												人数	%	人数	%	人数	%	人数	%						
20歳代以下	579	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	227	15	6.6%	1	6.7%	0	0.0%	1	6.7%	5	33.3%	1	20.0%	1	20.0%	2	40.0%	0	0.0%	8	53.3%	5	33.3%	1	6.7%
40歳代	322	41	12.7%	7	17.1%	2	4.9%	0	0.0%	18	43.9%	1	5.6%	1	5.6%	0	0.0%	0	0.0%	16	39.0%	18	43.9%	3	7.3%
50歳代	764	161	21.1%	16	9.9%	12	7.5%	1	0.6%	59	36.6%	7	11.9%	6	10.2%	10	16.9%	10	16.9%	91	56.5%	65	40.4%	9	5.6%
60歳代	1,387	538	38.8%	112	20.8%	77	14.3%	8	1.5%	159	29.6%	14	8.8%	18	11.3%	31	19.5%	17	10.7%	374	69.5%	213	39.6%	33	6.1%
70歳代以上	3,232	1,997	61.8%	605	30.3%	544	27.2%	5	0.3%	490	24.5%	35	7.1%	53	10.8%	65	13.3%	99	20.2%	1,539	77.1%	710	35.6%	90	4.5%
合計	6,511	2,752	42.3%	741	26.9%	635	23.1%	15	0.5%	731	26.6%	58	7.9%	79	10.8%	108	14.8%	126	17.2%	2,028	73.7%	1,011	36.7%	136	4.9%

井川町

男性

年代	被保険者数	生活習慣病		虚血性心疾患		脳梗塞		透析		糖尿病		(再掲) 糖尿病合併症								高血圧		脂質異常症		高尿酸							
												インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害													
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%						
20歳代以下	86	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	41	3	7.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	33.3%	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%
40歳代	62	11	17.7%	1	9.1%	0	0.0%	0	0.0%	4	36.4%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	5	45.5%	5	45.5%	2	18.2%	5	45.5%	2	18.2%	2	18.2%
50歳代	118	17	14.4%	2	11.8%	3	17.6%	0	0.0%	3	17.6%	1	33.3%	1	33.3%	2	66.7%	2	66.7%	10	58.8%	6	35.3%	0	0.0%	10	58.8%	6	35.3%	0	0.0%
60歳代	194	71	36.6%	18	25.4%	12	16.9%	0	0.0%	30	42.3%	0	0.0%	1	3.3%	5	16.7%	8	26.7%	45	63.4%	20	28.2%	3	4.2%	45	63.4%	20	28.2%	3	4.2%
70歳代以上	357	218	61.1%	80	36.7%	51	23.4%	2	0.9%	60	27.5%	0	0.0%	5	8.3%	7	11.7%	20	33.3%	155	71.1%	41	18.8%	28	12.8%	155	71.1%	41	18.8%	28	12.8%
合計	858	320	37.3%	101	31.6%	66	20.6%	2	0.6%	98	30.6%	1	1.0%	7	7.1%	14	14.3%	30	30.6%	215	67.2%	72	22.5%	33	10.3%	215	67.2%	72	22.5%	33	10.3%

女性

年代	被保険者数	生活習慣病		虚血性心疾患		脳梗塞		透析		糖尿病		(再掲) 糖尿病合併症								高血圧		脂質異常症		高尿酸							
												インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害													
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%		
20歳代以下	78	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	40	5	12.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	40.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	50.0%	1	20.0%	2	40.0%	0	0.0%	1	20.0%	2	40.0%	0	0.0%
40歳代	48	4	8.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	25.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%	3	75.0%	1	25.0%	0	0.0%	3	75.0%	1	25.0%	0	0.0%
50歳代	68	18	26.5%	2	11.1%	2	11.1%	0	0.0%	9	50.0%	2	22.2%	0	0.0%	2	22.2%	2	22.2%	9	50.0%	8	44.4%	3	16.7%	9	50.0%	8	44.4%	3	16.7%
60歳代	231	98	42.4%	14	14.3%	8	8.2%	1	1.0%	23	23.5%	2	8.7%	4	17.4%	4	17.4%	6	26.1%	67	68.4%	44	44.9%	2	2.0%	67	68.4%	44	44.9%	2	2.0%
70歳代以上	515	329	63.9%	99	30.1%	71	21.6%	1	0.3%	83	25.2%	8	9.6%	15	18.1%	17	20.5%	26	31.3%	240	72.9%	116	35.3%	9	2.7%	240	72.9%	116	35.3%	9	2.7%
合計	980	454	46.3%	115	25.3%	81	17.8%	2	0.4%	118	26.0%	12	10.2%	19	16.1%	23	19.5%	36	30.5%	320	70.5%	171	37.7%	14	3.1%	320	70.5%	171	37.7%	14	3.1%

全体

年代	被保険者数	生活習慣病		虚血性心疾患		脳梗塞		透析		糖尿病		(再掲) 糖尿病合併症								高血圧		脂質異常症		高尿酸							
												インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害													
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%		
20歳代以下	164	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	81	8	9.9%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	37.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	33.3%	1	12.5%	2	2.5%	0	0.0%	1	12.5%	2	2.5%	0	0.0%
40歳代	110	15	13.6%	1	6.7%	0	0.0%	0	0.0%	5	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%	8	53.3%	6	5.5%	2	13.3%	8	53.3%	6	5.5%	2	13.3%
50歳代	186	35	18.8%	4	11.4%	5	14.3%	0	0.0%	12	34.3%	3	25.0%	1	8.3%	4	33.3%	4	33.3%	19	54.3%	14	7.5%	3	8.6%	19	54.3%	14	7.5%	3	8.6%
60歳代	425	169	39.8%	32	18.9%	20	11.8%	1	0.6%	53	31.4%	2	3.8%	5	9.4%	9	17.0%	14	26.4%	112	66.3%	64	15.1%	5	3.0%	112	66.3%	64	15.1%	5	3.0%
70歳代以上	872	547	62.7%	179	32.7%	122	22.3%	3	0.5%	143	26.1%	8	5.6%	20	14.0%	24	16.8%	46	32.2%	395	72.2%	157	18.0%	37	6.8%	395	72.2%	157	18.0%	37	6.8%
合計	1,838	774	42.1%	216	27.9%	147	19.0%	4	0.5%	216	27.9%	13	6.0%	26	12.0%	37	17.1%	66	30.6%	535	69.1%	243	13.2%	47	6.1%	535	69.1%	243	13.2%	47	6.1%

三野町

男性

年代	被保険者数	生活習慣病		虚血性心疾患		脳梗塞		透析		糖尿病		(再掲) 糖尿病合併症								高血圧		脂質異常症		高尿酸							
												インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害													
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%						
20歳代以下	101	2	2.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	50.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	36	5	13.9%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	40.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	40.0%	2	40.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	52	9	17.3%	1	11.1%	0	0.0%	1	11.1%	3	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	33.3%	1	11.1%	3	33.3%	2	22.2%	1	11.1%	3	33.3%	2	22.2%
50歳代	114	34	29.8%	5	14.7%	3	8.8%	2	5.9%	17	50.0%	2	11.8%	1	5.9%	3	17.6%	7	41.2%	24	70.6%	9	26.5%	7	20.6%	24	70.6%	9	26.5%	7	20.6%
60歳代	142	71	50.0%	17	23.9%	13	18.3%	3	4.2%	24	33.8%	2	8.3%	0	0.0%	3	12.5%	8	33.3%	45	63.4%	22	31.0%	12	16.9%	45	63.4%	22	31.0%	12	16.9%
70歳代以上	287	208	72.5%	92	44.2%	66	31.7%	1	0.5%	70	33.7%	4	5.7%	6	8.6%	3	4.3%	33	47.1%	144	69.2%	60	28.8%	27	13.0%	144	69.2%	60	28.8%	27	13.0%
合計	732	329	44.9%	115	35.0%	82	24.9%	7	2.1%	117	35.6%	8	6.8%	7	6.0%	9	7.7%	49	41.9%	216	65.7%	96	29.2%	48	14.6%	216	65.7%	96	29.2%	48	14.6%

女性

年代	被保険者数	生活習慣病		虚血性心疾患		脳梗塞		透析		糖尿病		(再掲) 糖尿病合併症								高血圧		脂質異常症		高尿酸							
												インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害													
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%		
20歳代以下	99	2	2.0%	1	50.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	45	2	4.4%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	50.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	34	3	8.8%	1	33.3%	0	0.0%	1	33.3%	1	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	33.3%	1	33.3%	0	0.0%	1	33.3%	1	33.3%	0	0.0%
50歳代	80	26	32.5%	5	19.2%	6	23.1%	0	0.0%	11	42.3%	2	18.2%	0	0.0%	0	0.0%	5	45.5%	15	57.7%	8	30.8%	0	0.0%	15	57.7%	8	30.8%	0	0.0%
60歳代	176	92	52.3%	22	23.9%	14	15.2%	1	1.1%	23	25.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	5	21.7%	60	65.2%	43	46.7%	0	0.0%	60	65.2%	43	46.7%	0	0.0%
70歳代以上	434	332	76.5%	142	42.8%	93	28.0%	0	0.0%	86	25.9%	2	2.3%	10	11.6%	9	10.5%	48	55.8%	266	80.1%	117	35.2%	16	4.8%	266	80.1%	117	35.2%	16	4.8%
合計	868	457	52.6%	171	37.4%	113	24.7%	2	0.4%	122	26.7%	4	3.3%	10	8.2%	9	7.4%	58	47.5%	342	74.8%	169	37.0%	16	3.5%	342	74.8%	169	37.0%	16	3.5%

全体

年代	被保険者数	生活習慣病		虚血性心疾患		脳梗塞		透析		糖尿病		(再掲) 糖尿病合併症								高血圧		脂質異常症		高尿酸							
												インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害													
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%		
20歳代以下	200	4	2.0%	1	25.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	25.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	81	7	8.6%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	42.9%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	28.6%	2	28.6%	0	0.0%	2	28.6%	2	28.6%	0	0.0%
40歳代	86	12	14.0%	2	16.7%	0	0.0%	2	16.7%	4	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	25.0%	2	16.7%	4	33.3%	2	16.7%	2	16.7%	4	33.3%	2	16.7%
50歳代	194	60	30.9%	10	16.7%	9	15.0%	2	3.3%	28	46.7%	4	14.3%	1	3.6%	3	10.7%	12	42.9%	39	65.0%	17	28.3%	7	11.7%	39	65.0%	17	28.3%	7	11.7%
60歳代	318	163	51.3%	39	23.9%	27	16.6%	4	2.5%	47	28.8%	2	4.3%	0	0.0%	3	6.4%	13	27.7%	105	64.4%	65	39.9%	12	7.4%	105	64.4%	65	39.9%	12	7.4%
70歳代以上	721	540	74.9%	234	43.3%	159	29.4%	1	0.2%	156	28.9%	6	3.8%	16	10.3%	12	7.7%	81	51.9%	410	75.9%	177	32.8%	43	8.0%	410	75.9%	177	32.8%	43	8.0%
合計	1,600	786	49.1%	286	36.4%	195	24.8%	9	1.1%	239	30.4%	12	5.0%	17	7.1%	18	7.5%	107	44.8%	558	71.0%	265	33.7%	64	8.1%	558	71.0%	265	33.7%	64	8.1%

山城町

男性

年代	被保険者数	生活習慣病		虚血性心疾患		脳梗塞		透析		糖尿病		(再掲) 糖尿病合併症								高血圧		脂質異常症		高尿酸	
												インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害							
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	97	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	38	3	7.9%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	33.3%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	62	10	16.1%	3	30.0%	1	10.0%	0	0.0%	5	50.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%	6	60.0%	1	10.0%	0	0.0%
50歳代	139	41	29.5%	8	19.5%	5	12.2%	0	0.0%	8	19.5%	1	12.5%	1	12.5%	0	0.0%	2	25.0%	19	46.3%	14	34.1%	8	19.5%
60歳代	207	98	47.3%	18	18.4%	6	6.1%	3	3.1%	26	26.5%	3	11.5%	6	23.1%	3	11.5%	4	15.4%	71	72.4%	28	28.6%	17	17.3%
70歳代以上	445	309	69.4%	92	29.8%	70	22.7%	2	0.6%	75	24.3%	3	4.0%	6	8.0%	7	9.3%	32	42.7%	234	75.7%	64	20.7%	54	17.5%
合計	988	461	46.7%	121	26.2%	82	17.8%	5	1.1%	114	24.7%	7	6.1%	13	11.4%	10	8.8%	39	34.2%	331	71.8%	107	23.2%	79	17.1%

女性

年代	被保険者数	生活習慣病		虚血性心疾患		脳梗塞		透析		糖尿病		(再掲) 糖尿病合併症								高血圧		脂質異常症		高尿酸	
												インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害							
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	75	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	39	3	7.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	33.3%	1	33.3%	0	0.0%
40歳代	33	4	12.1%	1	25.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	25.0%	2	50.0%	0	0.0%
50歳代	89	25	28.1%	2	8.0%	2	8.0%	0	0.0%	10	40.0%	0	0.0%	1	10.0%	0	0.0%	2	20.0%	16	64.0%	8	32.0%	0	0.0%
60歳代	248	128	51.6%	17	13.3%	16	12.5%	0	0.0%	33	25.8%	0	0.0%	2	6.1%	0	0.0%	9	27.3%	86	67.2%	64	50.0%	2	1.6%
70歳代以上	677	497	73.4%	137	27.6%	87	17.5%	1	0.2%	81	16.3%	2	2.5%	4	4.9%	5	6.2%	29	35.8%	403	81.1%	165	33.2%	13	2.6%
合計	1,161	657	56.6%	157	23.9%	105	16.0%	1	0.2%	124	18.9%	2	1.6%	7	5.6%	5	4.0%	40	32.3%	507	77.2%	240	36.5%	15	2.3%

全体

年代	被保険者数	生活習慣病		虚血性心疾患		脳梗塞		透析		糖尿病		(再掲) 糖尿病合併症								高血圧		脂質異常症		高尿酸	
												インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害							
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	172	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	77	6	7.8%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	33.3%	1	16.7%	0	0.0%
40歳代	95	14	14.7%	4	28.6%	1	7.1%	0	0.0%	5	35.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%	7	50.0%	3	21.4%	0	0.0%
50歳代	228	66	28.9%	10	15.2%	7	10.6%	0	0.0%	18	27.3%	1	5.6%	2	11.1%	0	0.0%	4	22.2%	35	53.0%	22	33.3%	8	12.1%
60歳代	455	226	49.7%	35	15.5%	22	9.7%	3	1.3%	59	26.1%	3	5.1%	8	13.6%	3	5.1%	13	22.0%	157	69.5%	92	40.7%	19	8.4%
70歳代以上	1,122	806	71.8%	229	28.4%	157	19.5%	3	0.4%	156	19.4%	5	3.2%	10	6.4%	12	7.7%	61	39.1%	637	79.0%	229	28.4%	67	8.3%
合計	2,149	1,118	52.0%	278	24.9%	187	16.7%	6	0.5%	238	21.3%	9	3.8%	20	8.4%	15	6.3%	79	33.2%	838	75.0%	347	31.0%	94	8.4%

東祖谷

男性

年代	被保険者数	生活習慣病		虚血性心疾患		脳梗塞		透析		糖尿病		(再掲) 糖尿病合併症								高血圧		脂質異常症		高尿酸							
												インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害													
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%				
20歳代以下	30	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	14	3	21.4%	0	0.0%	0	0.0%	1	33.3%	1	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	66.7%	1	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	29	8	27.6%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	37.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	12.5%	4	50.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	64	21	32.8%	3	14.3%	4	19.0%	0	0.0%	7	33.3%	1	14.3%	1	14.3%	0	0.0%	1	14.3%	10	47.6%	7	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
60歳代	79	47	59.5%	8	17.0%	7	14.9%	1	2.1%	18	38.3%	0	0.0%	1	5.6%	1	5.6%	4	22.2%	31	66.0%	11	23.4%	11	23.4%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
70歳代以上	186	121	65.1%	35	28.9%	23	19.0%	0	0.0%	33	27.3%	0	0.0%	2	6.1%	2	6.1%	12	36.4%	98	81.0%	31	25.6%	20	16.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
合計	402	200	49.8%	46	23.0%	34	17.0%	2	1.0%	62	31.0%	1	1.6%	4	6.5%	3	4.8%	17	27.4%	142	71.0%	54	27.0%	31	15.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%

女性

年代	被保険者数	生活習慣病		虚血性心疾患		脳梗塞		透析		糖尿病		(再掲) 糖尿病合併症								高血圧		脂質異常症		高尿酸							
												インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害													
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	26	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	9	2	22.2%	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%	1	50.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	18	1	5.6%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	37	11	29.7%	1	9.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	7	63.6%	5	45.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
60歳代	90	64	71.1%	13	20.3%	7	10.9%	0	0.0%	14	21.9%	1	7.1%	0	0.0%	0	0.0%	6	42.9%	43	67.2%	31	48.4%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
70歳代以上	286	208	72.7%	59	28.4%	30	14.4%	0	0.0%	43	20.7%	1	2.3%	1	2.3%	1	2.3%	23	53.5%	166	79.8%	71	34.1%	14	6.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
合計	466	286	61.4%	73	25.5%	37	12.9%	0	0.0%	58	20.3%	2	3.4%	1	1.7%	1	1.7%	29	50.0%	216	75.5%	108	37.8%	14	4.9%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%

全体

年代	被保険者数	生活習慣病		虚血性心疾患		脳梗塞		透析		糖尿病		(再掲) 糖尿病合併症								高血圧		脂質異常症		高尿酸							
												インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害													
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	56	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	23	5	21.7%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%	1	20.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	40.0%	2	40.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	47	9	19.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	4	44.4%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%	4	44.4%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	101	32	31.7%	4	12.5%	4	12.5%	0	0.0%	7	21.9%	1	14.3%	1	14.3%	0	0.0%	1	14.3%	17	53.1%	12	37.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
60歳代	169	111	65.7%	21	18.9%	14	12.6%	1	0.9%	32	28.8%	1	3.1%	1	3.1%	1	3.1%	10	31.3%	74	66.7%	42	37.8%	11	9.9%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
70歳代以上	472	329	69.7%	94	28.6%	53	16.1%	0	0.0%	76	23.1%	1	1.3%	3	3.9%	3	3.9%	35	46.1%	264	80.2%	102	31.0%	34	10.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
合計	868	486	56.0%	119	24.5%	71	14.6%	2	0.4%	120	24.7%	3	2.5%	5	4.2%	4	3.3%	46	38.3%	358	73.7%	162	33.3%	45	9.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%

西祖谷

男性

年代	被保険者数	生活習慣病		虚血性心疾患		脳梗塞		透析		糖尿病		(再掲) 糖尿病合併症								高血圧		脂質異常症		高尿酸							
												インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害													
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%				
20歳代以下	35	1	2.9%	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%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%
30歳代	9	1	11.1%	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%
40歳代	29	2	6.9%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	50.0%	1	50.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	46	28	60.9%	4	14.3%	3	10.7%	0	0.0%	10	35.7%	1	10.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	10.0%	19	67.9%	7	25.0%	5	17.9%	19	67.9%	7	25.0%	5	17.9%
60歳代	63	36	57.1%	10	27.8%	8	22.2%	0	0.0%	9	25.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%	25	69.4%	7	19.4%	5	13.9%	25	69.4%	7	19.4%	5	13.9%
70歳代以上	160	126	78.8%	46	36.5%	40	31.7%	0	0.0%	36	28.6%	3	8.3%	2	5.6%	4	11.1%	16	44.4%	88	69.8%	18	14.3%	20	15.9%	88	69.8%	18	14.3%	20	15.9%
合計	342	194	56.7%	60	30.9%	51	26.3%	0	0.0%	55	28.4%	4	7.3%	2	3.6%	4	7.3%	18	32.7%	133	68.6%	33	17.0%	31	16.0%	133	68.6%	33	17.0%	31	16.0%

女性

年代	被保険者数	生活習慣病		虚血性心疾患		脳梗塞		透析		糖尿病		(再掲) 糖尿病合併症								高血圧		脂質異常症		高尿酸							
												インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害													
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	21	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	7	1	14.3%	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%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	16	3	18.8%	1	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	1	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%	2	66.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	31	17	54.8%	1	5.9%	1	5.9%	1	5.9%	6	35.3%	0	0.0%	1	16.7%	0	0.0%	2	33.3%	12	70.6%	6	35.3%	2	11.8%	12	70.6%	6	35.3%	2	11.8%
60歳代	75	42	56.0%	2	4.8%	8	19.0%	0	0.0%	13	31.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	15.4%	35	83.3%	24	57.1%	0	0.0%	35	83.3%	24	57.1%	0	0.0%
70歳代以上	283	219	77.4%	74	33.8%	58	26.5%	0	0.0%	48	21.9%	1	2.1%	2	4.2%	4	8.3%	21	43.8%	166	75.8%	100	45.7%	8	3.7%	166	75.8%	100	45.7%	8	3.7%
合計	433	282	65.1%	78	27.7%	67	23.8%	1	0.4%	68	24.1%	1	1.5%	3	4.4%	4	5.9%	26	38.2%	215	76.2%	130	46.1%	10	3.5%	215	76.2%	130	46.1%	10	3.5%

全体

年代	被保険者数	生活習慣病		虚血性心疾患		脳梗塞		透析		糖尿病		(再掲) 糖尿病合併症								高血圧		脂質異常症		高尿酸							
												インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害													
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	56	1	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%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%
30歳代	16	2	12.5%	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%
40歳代	45	5	11.1%	1	20.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%	3	60.0%	1	20.0%	0	0.0%	3	60.0%	1	20.0%	0	0.0%
50歳代	77	45	58.4%	5	11.1%	4	8.9%	1	2.2%	16	35.6%	1	6.3%	1	6.3%	0	0.0%	3	18.8%	31	68.9%	13	28.9%	7	15.6%	31	68.9%	13	28.9%	7	15.6%
60歳代	138	78	56.5%	12	15.4%	16	20.5%	0	0.0%	22	28.2%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	13.6%	60	76.9%	31	39.7%	5	6.4%	60	76.9%	31	39.7%	5	6.4%
70歳代以上	443	345	77.9%	120	34.8%	98	28.4%	0	0.0%	84	24.3%	4	4.8%	4	4.8%	8	9.5%	37	44.0%	254	73.6%	118	34.2%	28	8.1%	254	73.6%	118	34.2%	28	8.1%
合計	775	476	61.4%	138	29.0%	118	24.8%	1	0.2%	123	25.8%	5	4.1%	5	4.1%	8	6.5%	44	35.8%	348	73.1%	163	34.2%	41	8.6%	348	73.1%	163	34.2%	41	8.6%

糖尿病の分析〔レセプト分析（平成17年8月診療分のみ）〕

三好市

様式3-2

男性

年代	被保険者数	糖尿病		糖尿病性合併症								透析		虚血性心疾患		脳梗塞		高血圧		脂質異常症		高尿酸	
				インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害													
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	651	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%
30歳代	255	6	2.4%	0	0.0%	0	0.0%	1	16.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	16.7%	2	33.3%	0	0.0%
40歳代	420	26	6.2%	0	0.0%	1	3.8%	0	0.0%	2	7.7%	0	0.0%	5	19.2%	1	3.8%	6	23.1%	13	50.0%	4	15.4%
50歳代	894	82	9.2%	9	11.0%	9	11.0%	9	11.0%	19	23.2%	3	3.7%	15	18.3%	11	13.4%	49	59.8%	25	30.5%	9	11.0%
60歳代	1,306	199	15.2%	16	8.0%	17	8.5%	31	15.6%	37	18.6%	6	3.0%	58	29.1%	36	18.1%	122	61.3%	72	36.2%	23	11.6%
70歳代以上	2,682	483	18.0%	23	4.8%	45	9.3%	52	10.8%	149	30.8%	2	0.4%	180	37.3%	120	24.8%	326	67.5%	138	28.6%	46	9.5%
合計	6,208	797	12.8%	48	6.0%	72	9.0%	93	11.7%	207	26.0%	11	1.4%	258	32.4%	168	21.1%	504	63.2%	250	31.4%	82	10.3%

女性

年代	被保険者数	糖尿病		糖尿病性合併症								透析		虚血性心疾患		脳梗塞		高血圧		脂質異常症		高尿酸	
				インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害													
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	576	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	250	6	2.4%	1	16.7%	1	16.7%	1	16.7%	1	16.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	16.7%	1	16.7%	1	16.7%
40歳代	285	11	3.9%	1	9.1%	0	0.0%	0	0.0%	2	18.2%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	4	36.4%	2	18.2%	0	0.0%
50歳代	656	58	8.8%	8	13.8%	3	5.2%	8	13.8%	15	25.9%	0	0.0%	5	8.6%	6	10.3%	23	39.7%	22	37.9%	3	5.2%
60歳代	1,586	173	10.9%	6	3.5%	15	8.7%	16	9.2%	33	19.1%	1	0.6%	34	19.7%	19	11.0%	93	53.8%	95	54.9%	0	0.0%
70歳代以上	4,180	622	14.9%	36	5.8%	61	9.8%	72	11.6%	210	33.8%	4	0.6%	226	36.3%	142	22.8%	484	77.8%	282	45.3%	20	3.2%
合計	7,533	870	11.5%	52	6.0%	80	9.2%	97	11.1%	261	30.0%	5	0.6%	265	30.5%	167	19.2%	605	69.5%	402	46.2%	24	2.8%

全体

年代	被保険者数	糖尿病		糖尿病性合併症								透析		虚血性心疾患		脳梗塞		高血圧		脂質異常症		高尿酸	
				インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害													
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	1,227	1	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%
30歳代	505	12	2.4%	1	8.3%	1	8.3%	2	16.7%	1	8.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	16.7%	3	25.0%	1	8.3%
40歳代	705	37	5.2%	1	2.7%	1	2.7%	0	0.0%	4	10.8%	0	0.0%	5	13.5%	1	2.7%	10	27.0%	15	40.5%	4	10.8%
50歳代	1,550	140	9.0%	17	12.1%	12	8.6%	17	12.1%	34	24.3%	3	2.1%	20	14.3%	17	12.1%	72	51.4%	47	33.6%	12	8.6%
60歳代	2,892	372	12.9%	22	5.9%	32	8.6%	47	12.6%	70	18.8%	7	1.9%	92	24.7%	55	14.8%	215	57.8%	167	44.9%	23	6.2%
70歳代以上	6,862	1,105	16.1%	59	5.3%	106	9.6%	124	11.2%	359	32.5%	6	0.5%	406	36.7%	262	23.7%	810	73.3%	420	38.0%	66	6.0%
合計	13,741	1,667	12.1%	100	6.0%	152	9.1%	190	11.4%	468	28.1%	16	1.0%	523	31.4%	335	20.1%	1,109	66.5%	652	39.1%	106	6.4%

糖尿病の分析〔レセプト分析（平成17年8月診療分のみ）〕

池田町

男性

年代	被保険者数	糖尿病		糖尿病性合併症								透析		虚血性心疾患		脳梗塞		高血圧		脂質異常症		高尿酸	
				インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害													
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	302	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	117	2	1.7%	0	0.0%	0	0.0%	1	50.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	186	11	5.9%	0	0.0%	1	9.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	18.2%	0	0.0%	2	18.2%	6	54.5%	2	18.2%
50歳代	413	37	9.0%	3	8.1%	5	13.5%	4	10.8%	6	16.2%	1	2.7%	7	18.9%	3	8.1%	22	59.5%	11	29.7%	3	8.1%
60歳代	621	92	14.8%	11	12.0%	9	9.8%	19	20.7%	12	13.0%	2	2.2%	26	28.3%	17	18.5%	55	59.8%	38	41.3%	8	8.7%
70歳代以上	1,247	209	16.8%	13	6.2%	24	11.5%	29	13.9%	36	17.2%	0	0.0%	75	35.9%	50	23.9%	139	66.5%	57	27.3%	14	6.7%
合計	2,886	351	12.2%	27	7.7%	39	11.1%	53	15.1%	54	15.4%	3	0.9%	110	31.3%	70	19.9%	218	62.1%	112	31.9%	27	7.7%

女性

年代	被保険者数	糖尿病		糖尿病性合併症								透析		虚血性心疾患		脳梗塞		高血圧		脂質異常症		高尿酸	
				インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害													
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	277	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	110	3	2.7%	1	33.3%	1	33.3%	1	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	33.3%	1	33.3%	1	33.3%
40歳代	136	7	5.1%	1	14.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	4	57.1%	2	28.6%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	351	22	6.3%	4	18.2%	1	4.5%	6	27.3%	4	18.2%	0	0.0%	1	4.5%	1	4.5%	6	27.3%	9	40.9%	0	0.0%
60歳代	766	67	8.7%	3	4.5%	9	13.4%	12	17.9%	5	7.5%	0	0.0%	14	20.9%	6	9.0%	36	53.7%	35	52.2%	0	0.0%
70歳代以上	1,985	281	14.2%	22	7.8%	29	10.3%	36	12.8%	63	22.4%	2	0.7%	104	37.0%	69	24.6%	210	74.7%	137	48.8%	11	3.9%
合計	3,625	380	10.5%	31	8.2%	40	10.5%	55	14.5%	72	18.9%	2	0.5%	119	31.3%	76	20.0%	257	67.6%	184	48.4%	12	3.2%

全体

年代	被保険者数	糖尿病		糖尿病性合併症								透析		虚血性心疾患		脳梗塞		高血圧		脂質異常症		高尿酸	
				インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害													
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	579	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	227	5	2.2%	1	20.0%	1	20.0%	2	40.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%	1	20.0%	1	20.0%
40歳代	322	18	5.6%	1	5.6%	1	5.6%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	11.1%	0	0.0%	6	33.3%	8	44.4%	2	11.1%
50歳代	764	59	7.7%	7	11.9%	6	10.2%	10	16.9%	10	16.9%	0	0.0%	8	13.6%	4	6.8%	28	47.5%	20	33.9%	3	5.1%
60歳代	1,387	159	11.5%	14	8.8%	18	11.3%	31	19.5%	17	10.7%	2	1.3%	40	25.2%	23	14.5%	91	57.2%	73	45.9%	8	5.0%
70歳代以上	3,232	490	15.2%	35	7.1%	53	10.8%	65	13.3%	99	20.2%	2	0.4%	179	36.5%	119	24.3%	349	71.2%	194	39.6%	25	5.1%
合計	6,511	731	11.2%	58	7.9%	79	10.8%	108	14.8%	126	17.2%	5	0.7%	229	31.3%	146	20.0%	475	65.0%	296	40.5%	39	5.3%

井川町

男性

年代	被保険者数	糖尿病		糖尿病性合併症								透析		虚血性心疾患		脳梗塞		高血圧		脂質異常症		高尿酸	
				インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害													
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	86	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	41	1	2.4%	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%
40歳代	62	4	6.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	50.0%	3	75.0%	1	25.0%		
50歳代	118	3	2.5%	1	33.3%	1	33.3%	2	66.7%	2	66.7%	0	0.0%	1	33.3%	1	33.3%	2	66.7%	0	0.0%	0	0.0%
60歳代	194	30	15.5%	0	0.0%	1	3.3%	5	16.7%	8	26.7%	0	0.0%	12	40.0%	5	16.7%	16	53.3%	13	43.3%	3	10.0%
70歳代以上	357	60	16.8%	0	0.0%	5	8.3%	7	11.7%	20	33.3%	1	1.7%	21	35.0%	14	23.3%	39	65.0%	13	21.7%	7	11.7%
合計	858	98	11.4%	1	1.0%	7	7.1%	14	14.3%	30	30.6%	1	1.0%	34	34.7%	20	20.4%	59	60.2%	29	29.6%	11	11.2%

女性

年代	被保険者数	糖尿病		糖尿病性合併症								透析		虚血性心疾患		脳梗塞		高血圧		脂質異常症		高尿酸	
				インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害													
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	78	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	40	2	5.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	50.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	48	1	2.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	68	9	13.2%	2	22.2%	0	0.0%	2	22.2%	2	22.2%	0	0.0%	1	11.1%	1	11.1%	3	33.3%	4	44.4%	2	22.2%
60歳代	231	23	10.0%	2	8.7%	4	17.4%	4	17.4%	6	26.1%	1	4.3%	4	17.4%	0	0.0%	8	34.8%	11	47.8%	0	0.0%
70歳代以上	515	83	16.1%	8	9.6%	15	18.1%	17	20.5%	26	31.3%	1	1.2%	31	37.3%	22	26.5%	61	73.5%	34	41.0%	3	3.6%
合計	980	118	12.0%	12	10.2%	19	16.1%	23	19.5%	36	30.5%	2	1.7%	36	30.5%	23	19.5%	72	61.0%	49	41.5%	5	4.2%

全体

年代	被保険者数	糖尿病		糖尿病性合併症								透析		虚血性心疾患		脳梗塞		高血圧		脂質異常症		高尿酸	
				インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害													
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	164	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	81	3	3.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	110	5	4.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	40.0%	3	60.0%	1	20.0%
50歳代	186	12	6.5%	3	25.0%	1	8.3%	4	33.3%	4	33.3%	0	0.0%	2	16.7%	2	16.7%	5	41.7%	4	33.3%	2	16.7%
60歳代	425	53	12.5%	2	3.8%	5	9.4%	9	17.0%	14	26.4%	1	1.9%	16	30.2%	5	9.4%	24	45.3%	24	45.3%	3	5.7%
70歳代以上	872	143	16.4%	8	5.6%	20	14.0%	24	16.8%	46	32.2%	2	1.4%	52	36.4%	36	25.2%	100	69.9%	47	32.9%	10	7.0%
合計	1,838	216	11.8%	13	6.0%	26	12.0%	37	17.1%	66	30.6%	3	1.4%	70	32.4%	43	19.9%	131	60.6%	78	36.1%	16	7.4%

三野町

男性

年代	被保険者数	糖尿病		糖尿病性合併症								透析		虚血性心疾患		脳梗塞		高血圧		脂質異常症		高尿酸	
				インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害													
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	101	1	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%
30歳代	36	2	5.6%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	50.0%	1	50.0%	0	0.0%
40歳代	52	3	5.8%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	66.7%	1	33.3%
50歳代	114	17	14.9%	2	11.8%	1	5.9%	3	17.6%	7	41.2%	2	11.8%	4	23.5%	1	5.9%	14	82.4%	5	29.4%	4	23.5%
60歳代	142	24	16.9%	2	8.3%	0	0.0%	3	12.5%	8	33.3%	2	8.3%	6	25.0%	4	16.7%	15	62.5%	8	33.3%	5	20.8%
70歳代以上	287	70	24.4%	4	5.7%	6	8.6%	3	4.3%	33	47.1%	0	0.0%	31	44.3%	27	38.6%	48	68.6%	28	40.0%	6	8.6%
合計	732	117	16.0%	8	6.8%	7	6.0%	9	7.7%	49	41.9%	4	3.4%	41	35.0%	32	27.4%	78	66.7%	44	37.6%	16	13.7%

女性

年代	被保険者数	糖尿病		糖尿病性合併症								透析		虚血性心疾患		脳梗塞		高血圧		脂質異常症		高尿酸	
				インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害													
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	99	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	45	1	2.2%	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%
40歳代	34	1	2.9%	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%	0	0.0%
50歳代	80	11	13.8%	2	18.2%	0	0.0%	0	0.0%	5	45.5%	0	0.0%	2	18.2%	4	36.4%	6	54.5%	4	36.4%	0	0.0%
60歳代	176	23	13.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	5	21.7%	0	0.0%	4	17.4%	5	21.7%	12	52.2%	15	65.2%	0	0.0%
70歳代以上	434	86	19.8%	2	2.3%	10	11.6%	9	10.5%	48	55.8%	0	0.0%	43	50.0%	23	26.7%	72	83.7%	40	46.5%	0	0.0%
合計	868	122	14.1%	4	3.3%	10	8.2%	9	7.4%	58	47.5%	0	0.0%	49	40.2%	32	26.2%	90	73.8%	59	48.4%	0	0.0%

全体

年代	被保険者数	糖尿病		糖尿病性合併症								透析		虚血性心疾患		脳梗塞		高血圧		脂質異常症		高尿酸	
				インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害													
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	200	1	0.5%	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%
30歳代	81	3	3.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	33.3%	1	33.3%	0	0.0%
40歳代	86	4	4.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	25.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	50.0%	1	25.0%
50歳代	194	28	14.4%	4	14.3%	1	3.6%	3	10.7%	12	42.9%	2	7.1%	6	21.4%	5	17.9%	20	71.4%	9	32.1%	4	14.3%
60歳代	318	47	14.8%	2	4.3%	0	0.0%	3	6.4%	13	27.7%	2	4.3%	10	21.3%	9	19.1%	27	57.4%	23	48.9%	5	10.6%
70歳代以上	721	156	21.6%	6	3.8%	16	10.3%	12	7.7%	81	51.9%	0	0.0%	74	47.4%	50	32.1%	120	76.9%	68	43.6%	6	3.8%
合計	1,600	239	14.9%	12	5.0%	17	7.1%	18	7.5%	107	44.8%	4	1.7%	90	37.7%	64	26.8%	168	70.3%	103	43.1%	16	6.7%

山城町

男性

年代	被保険者数	糖尿病		糖尿病性合併症								透析		虚血性心疾患		脳梗塞		高血圧		脂質異常症		高尿酸	
				インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害													
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	97	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	38	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	62	5	8.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	3	60.0%	1	20.0%	1	20.0%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	139	8	5.8%	1	12.5%	1	12.5%	0	0.0%	2	25.0%	0	0.0%	1	12.5%	3	37.5%	4	50.0%	2	25.0%	1	12.5%
60歳代	207	26	12.6%	3	11.5%	6	23.1%	3	11.5%	4	15.4%	1	3.8%	8	30.8%	2	7.7%	19	73.1%	6	23.1%	3	11.5%
70歳代以上	445	75	16.9%	3	4.0%	6	8.0%	7	9.3%	32	42.7%	1	1.3%	25	33.3%	15	20.0%	56	74.7%	20	26.7%	9	12.0%
合計	988	114	11.5%	7	6.1%	13	11.4%	10	8.8%	39	34.2%	2	1.8%	37	32.5%	21	18.4%	80	70.2%	28	24.6%	13	11.4%

女性

年代	被保険者数	糖尿病		糖尿病性合併症								透析		虚血性心疾患		脳梗塞		高血圧		脂質異常症		高尿酸	
				インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害													
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	75	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	39	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	33	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	89	10	11.2%	0	0.0%	1	10.0%	0	0.0%	2	20.0%	0	0.0%	1	10.0%	0	0.0%	6	60.0%	3	30.0%	0	0.0%
60歳代	248	33	13.3%	0	0.0%	2	6.1%	0	0.0%	9	27.3%	0	0.0%	6	18.2%	3	9.1%	19	57.6%	19	57.6%	0	0.0%
70歳代以上	677	81	12.0%	2	2.5%	4	4.9%	5	6.2%	29	35.8%	1	1.2%	18	22.2%	11	13.6%	65	80.2%	27	33.3%	2	2.5%
合計	1,161	124	10.7%	2	1.6%	7	5.6%	5	4.0%	40	32.3%	1	0.8%	25	20.2%	14	11.3%	90	72.6%	49	39.5%	2	1.6%

全体

年代	被保険者数	糖尿病		糖尿病性合併症								透析		虚血性心疾患		脳梗塞		高血圧		脂質異常症		高尿酸	
				インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害													
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	172	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	77	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	95	5	5.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	3	60.0%	1	20.0%	1	20.0%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	228	18	7.9%	1	5.6%	2	11.1%	0	0.0%	4	22.2%	0	0.0%	2	11.1%	3	16.7%	10	55.6%	5	27.8%	1	5.6%
60歳代	455	59	13.0%	3	5.1%	8	13.6%	3	5.1%	13	22.0%	1	1.7%	14	23.7%	5	8.5%	38	64.4%	25	42.4%	3	5.1%
70歳代以上	1,122	156	13.9%	5	3.2%	10	6.4%	12	7.7%	61	39.1%	2	1.3%	43	27.6%	26	16.7%	121	77.6%	47	30.1%	11	7.1%
合計	2,149	238	11.1%	9	3.8%	20	8.4%	15	6.3%	79	33.2%	3	1.3%	62	26.1%	35	14.7%	170	71.4%	77	32.4%	15	6.3%

東祖谷

男性

年代	被保険者数	糖尿病		糖尿病性合併症								透析		虚血性心疾患		脳梗塞		高血圧		脂質異常症		高尿酸	
				インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害													
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	30	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	14	1	7.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%
40歳代	29	3	10.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	33.3%	2	66.7%	0	0.0%
50歳代	64	7	10.9%	1	14.3%	1	14.3%	0	0.0%	1	14.3%	0	0.0%	0	0.0%	1	14.3%	1	14.3%	4	57.1%	0	0.0%
60歳代	79	18	22.8%	0	0.0%	1	5.6%	1	5.6%	4	22.2%	1	5.6%	3	16.7%	4	22.2%	12	66.7%	5	27.8%	3	16.7%
70歳代以上	186	33	17.7%	0	0.0%	2	6.1%	2	6.1%	12	36.4%	0	0.0%	12	36.4%	7	21.2%	20	60.6%	12	36.4%	5	15.2%
合計	402	62	15.4%	1	1.6%	4	6.5%	3	4.8%	17	27.4%	1	1.6%	15	24.2%	12	19.4%	34	54.8%	24	38.7%	8	12.9%

女性

年代	被保険者数	糖尿病		糖尿病性合併症								透析		虚血性心疾患		脳梗塞		高血圧		脂質異常症		高尿酸	
				インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害													
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	26	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	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%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	18	1	5.6%	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%
50歳代	37	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
60歳代	90	14	15.6%	1	7.1%	0	0.0%	0	0.0%	6	42.9%	0	0.0%	6	42.9%	3	21.4%	9	64.3%	9	64.3%	0	0.0%
70歳代以上	286	43	15.0%	1	2.3%	1	2.3%	1	2.3%	23	53.5%	0	0.0%	15	34.9%	8	18.6%	37	86.0%	19	44.2%	2	4.7%
合計	466	58	12.4%	2	3.4%	1	1.7%	1	1.7%	29	50.0%	0	0.0%	21	36.2%	11	19.0%	46	79.3%	28	48.3%	2	3.4%

全体

年代	被保険者数	糖尿病		糖尿病性合併症								透析		虚血性心疾患		脳梗塞		高血圧		脂質異常症		高尿酸	
				インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害													
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	56	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	23	1	4.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%
40歳代	47	4	8.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	25.0%	2	50.0%	0	0.0%
50歳代	101	7	6.9%	1	14.3%	1	14.3%	0	0.0%	1	14.3%	0	0.0%	0	0.0%	1	14.3%	1	14.3%	4	57.1%	0	0.0%
60歳代	169	32	18.9%	1	3.1%	1	3.1%	1	3.1%	10	31.3%	1	3.1%	9	28.1%	7	21.9%	21	65.6%	14	43.8%	3	9.4%
70歳代以上	472	76	16.1%	1	1.3%	3	3.9%	3	3.9%	35	46.1%	0	0.0%	27	35.5%	15	19.7%	57	75.0%	31	40.8%	7	9.2%
合計	868	120	13.8%	3	2.5%	5	4.2%	4	3.3%	46	38.3%	1	0.8%	36	30.0%	23	19.2%	80	66.7%	52	43.3%	10	8.3%

西祖谷

男性

年代	被保険者数	糖尿病		糖尿病性合併症								透析		虚血性心疾患		脳梗塞		高血圧		脂質異常症		高尿酸	
				インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害													
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	35	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	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%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	29	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	46	10	21.7%	1	10.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	10.0%	0	0.0%	2	20.0%	2	20.0%	6	60.0%	3	30.0%	1	10.0%
60歳代	63	9	14.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%	0	0.0%	3	33.3%	4	44.4%	5	55.6%	2	22.2%	1	11.1%
70歳代以上	160	36	22.5%	3	8.3%	2	5.6%	4	11.1%	16	44.4%	0	0.0%	16	44.4%	7	19.4%	24	66.7%	8	22.2%	5	13.9%
合計	342	55	16.1%	4	7.3%	2	3.6%	4	7.3%	18	32.7%	0	0.0%	21	38.2%	13	23.6%	35	63.6%	13	23.6%	7	12.7%

女性

年代	被保険者数	糖尿病		糖尿病性合併症								透析		虚血性心疾患		脳梗塞		高血圧		脂質異常症		高尿酸	
				インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害													
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	21	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	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%
40歳代	16	1	6.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	31	6	19.4%	0	0.0%	1	16.7%	0	0.0%	2	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	33.3%	2	33.3%	1	16.7%
60歳代	75	13	17.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	15.4%	0	0.0%	0	0.0%	2	15.4%	9	69.2%	6	46.2%	0	0.0%
70歳代以上	283	48	17.0%	1	2.1%	2	4.2%	4	8.3%	21	43.8%	0	0.0%	15	31.3%	9	18.8%	39	81.3%	25	52.1%	2	4.2%
合計	433	68	15.7%	1	1.5%	3	4.4%	4	5.9%	26	38.2%	0	0.0%	15	22.1%	11	16.2%	50	73.5%	33	48.5%	3	4.4%

全体

年代	被保険者数	糖尿病		糖尿病性合併症								透析		虚血性心疾患		脳梗塞		高血圧		脂質異常症		高尿酸	
				インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害													
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	56	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	16	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	45	1	2.2%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	77	16	20.8%	1	6.3%	1	6.3%	0	0.0%	3	18.8%	0	0.0%	2	12.5%	2	12.5%	8	50.0%	5	31.3%	2	12.5%
60歳代	138	22	15.9%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	13.6%	0	0.0%	3	13.6%	6	27.3%	14	63.6%	8	36.4%	1	4.5%
70歳代以上	443	84	19.0%	4	4.8%	4	4.8%	8	9.5%	37	44.0%	0	0.0%	31	36.9%	16	19.0%	63	75.0%	33	39.3%	7	8.3%
合計	775	123	15.9%	5	4.1%	5	4.1%	8	6.5%	44	35.8%	0	0.0%	36	29.3%	24	19.5%	85	69.1%	46	37.4%	10	8.1%

高血圧の分析〔レセプト分析（平成17年8月診療分のみ）〕

三好市

様式3-3

男性

年代	被保険者数	高血圧		虚血性心疾患		脳梗塞		透析		糖尿病		(再掲)糖尿病性合併症								脂質異常症		高尿酸			
												インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害							
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	651	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	255	9	3.5%	1	11.1%	0	0.0%	2	22.2%	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	4	44.4%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	420	20	4.8%	3	15.0%	1	5.0%	0	0.0%	6	30.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	16.7%	1	16.7%	7	35.0%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	894	136	15.2%	26	19.1%	17	12.5%	3	2.2%	49	36.0%	6	12.2%	0	0.0%	8	16.3%	12	24.5%	47	34.6%	17	12.5%	0	0.0%
60歳代	1,306	401	30.7%	95	23.7%	67	16.7%	10	2.5%	122	30.4%	10	8.2%	2	1.6%	25	20.5%	25	20.5%	104	25.9%	52	13.0%	0	0.0%
70歳代以上	2,682	1,266	47.2%	402	31.8%	304	24.0%	5	0.4%	326	25.8%	19	5.8%	19	5.8%	43	13.2%	111	34.0%	287	22.7%	165	13.0%	0	0.0%
合計	6,208	1,832	29.5%	527	28.8%	389	21.2%	20	1.1%	504	27.5%	35	6.9%	21	4.2%	77	15.3%	149	29.6%	449	24.5%	234	12.8%	0	0.0%

女性

年代	被保険者数	高血圧		虚血性心疾患		脳梗塞		透析		糖尿病		(再掲)糖尿病性合併症								脂質異常症		高尿酸			
												インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害							
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	576	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	250	6	2.4%	0	0.0%	0	0.0%	1	16.7%	1	16.7%	1	100.0%	1	100.0%	1	100.0%	0	0.0%	1	16.7%	1	16.7%	0	0.0%
40歳代	285	17	6.0%	5	29.4%	0	0.0%	1	5.9%	4	23.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	17.6%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	656	96	14.6%	10	10.4%	11	11.5%	1	1.0%	23	24.0%	4	17.4%	1	4.3%	4	17.4%	6	26.1%	31	32.3%	4	4.2%	0	0.0%
60歳代	1,586	481	30.3%	82	17.0%	56	11.6%	2	0.4%	93	19.3%	2	2.2%	3	3.2%	10	10.8%	21	22.6%	217	45.1%	12	2.5%	0	0.0%
70歳代以上	4,180	2,233	53.4%	713	31.9%	490	21.9%	5	0.2%	484	21.7%	27	5.6%	20	4.1%	66	13.6%	185	38.2%	851	38.1%	75	3.4%	0	0.0%
合計	7,533	2,833	37.6%	810	28.6%	557	19.7%	10	0.4%	605	21.4%	34	5.6%	25	4.1%	81	13.4%	212	35.0%	1,103	38.9%	92	3.2%	0	0.0%

全体

年代	被保険者数	高血圧		虚血性心疾患		脳梗塞		透析		糖尿病		(再掲)糖尿病性合併症								脂質異常症		高尿酸			
												インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害							
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	1,227	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	505	15	3.0%	1	6.7%	0	0.0%	3	20.0%	2	13.3%	1	50.0%	1	50.0%	1	50.0%	0	0.0%	5	33.3%	1	6.7%	0	0.0%
40歳代	705	37	5.2%	8	21.6%	1	2.7%	1	2.7%	10	27.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	10.0%	1	10.0%	10	27.0%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	1,550	232	15.0%	36	15.5%	28	12.1%	4	1.7%	72	31.0%	10	13.9%	1	1.4%	12	16.7%	18	25.0%	78	33.6%	21	9.1%	0	0.0%
60歳代	2,892	882	30.5%	177	20.1%	123	13.9%	12	1.4%	215	24.4%	12	5.6%	5	2.3%	35	16.3%	46	21.4%	321	36.4%	64	7.3%	0	0.0%
70歳代以上	6,862	3,499	51.0%	1,115	31.9%	794	22.7%	10	0.3%	810	23.1%	46	5.7%	39	4.8%	109	13.5%	296	36.5%	1,138	32.5%	240	6.9%	0	0.0%
合計	13,741	4,665	33.9%	1,337	28.7%	946	20.3%	30	0.6%	1,109	23.8%	69	6.2%	46	4.1%	158	14.2%	361	32.6%	1,552	33.3%	326	7.0%	0	0.0%

高血圧の分析〔レセプト分析（平成17年8月診療分のみ）〕

池田町

男性

年代	被保険者数	高血圧		虚血性心疾患		脳梗塞		透析		糖尿病		(再掲)糖尿病性合併症								脂質異常症		高尿酸							
												インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害											
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%				
20歳代以下	302	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	117	4	3.4%	1	25.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	75.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	186	6	3.2%	1	16.7%	0	0.0%	0	0.0%	2	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	413	54	13.1%	9	16.7%	4	7.4%	1	1.9%	22	40.7%	2	9.1%	0	0.0%	3	13.6%	4	18.2%	21	38.9%	7	13.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
60歳代	621	184	29.6%	50	27.2%	33	17.9%	4	2.2%	55	29.9%	6	10.9%	1	1.8%	13	23.6%	6	10.9%	49	26.6%	18	9.8%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
70歳代以上	1,247	547	43.9%	162	29.6%	137	25.0%	1	0.2%	139	25.4%	9	6.5%	5	3.6%	16	11.5%	25	18.0%	128	23.4%	50	9.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
合計	2,886	795	27.5%	223	28.1%	174	21.9%	6	0.8%	218	27.4%	17	7.8%	6	2.8%	32	14.7%	35	16.1%	203	25.5%	75	9.4%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%

女性

年代	被保険者数	高血圧		虚血性心疾患		脳梗塞		透析		糖尿病		(再掲)糖尿病性合併症								脂質異常症		高尿酸									
												インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害													
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%		
20歳代以下	277	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	110	4	3.6%	0	0.0%	0	0.0%	1	25.0%	1	25.0%	1	100.0%	1	100.0%	1	100.0%	0	0.0%	1	25.0%	1	25.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	136	10	7.4%	3	30.0%	0	0.0%	0	0.0%	4	40.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	20.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	351	37	10.5%	1	2.7%	3	8.1%	0	0.0%	6	16.2%	1	16.7%	1	16.7%	2	33.3%	0	0.0%	12	32.4%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
60歳代	766	190	24.8%	36	18.9%	19	10.0%	2	1.1%	36	18.9%	1	2.8%	3	8.3%	6	16.7%	3	8.3%	80	42.1%	8	4.2%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
70歳代以上	1,985	992	50.0%	297	29.9%	252	25.4%	3	0.3%	210	21.2%	13	6.2%	6	2.9%	30	14.3%	51	24.3%	408	41.1%	23	2.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
合計	3,625	1,233	34.0%	337	27.3%	274	22.2%	6	0.5%	257	20.8%	16	6.2%	11	4.3%	39	15.2%	54	21.0%	503	40.8%	32	2.6%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%

全体

年代	被保険者数	高血圧		虚血性心疾患		脳梗塞		透析		糖尿病		(再掲)糖尿病性合併症								脂質異常症		高尿酸									
												インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害													
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%		
20歳代以下	579	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	227	8	3.5%	1	12.5%	0	0.0%	1	12.5%	1	12.5%	1	100.0%	1	100.0%	1	100.0%	0	0.0%	4	50.0%	1	12.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	322	16	5.0%	4	25.0%	0	0.0%	0	0.0%	6	37.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	4	25.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	764	91	11.9%	10	11.0%	7	7.7%	1	1.1%	28	30.8%	3	10.7%	1	3.6%	5	17.9%	4	14.3%	33	36.3%	7	7.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
60歳代	1,387	374	27.0%	86	23.0%	52	13.9%	6	1.6%	91	24.3%	7	7.7%	4	4.4%	19	20.9%	9	9.9%	129	34.5%	26	7.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
70歳代以上	3,232	1,539	47.6%	459	29.8%	389	25.3%	4	0.3%	349	22.7%	22	6.3%	11	3.2%	46	13.2%	76	21.8%	536	34.8%	73	4.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
合計	6,511	2,028	31.1%	560	27.6%	448	22.1%	12	0.6%	475	23.4%	33	6.9%	17	3.6%	71	14.9%	89	18.7%	706	34.8%	107	5.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%

井川町

男性

年代	被保険者数	高血圧		虚血性心疾患		脳梗塞		透析		糖尿病		(再掲)糖尿病性合併症								脂質異常症		高尿酸							
		インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%								
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%																				
20歳代以下	86	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	41	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	62	5	8.1%	1	20.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	40.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	60.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	118	10	8.5%	1	10.0%	1	10.0%	0	0.0%	2	20.0%	1	50.0%	0	0.0%	2	100.0%	1	50.0%	2	20.0%	2	20.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
60歳代	194	45	23.2%	12	26.7%	9	20.0%	0	0.0%	16	35.6%	0	0.0%	0	0.0%	3	18.8%	5	31.3%	7	15.6%	2	4.4%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
70歳代以上	357	155	43.4%	46	29.7%	34	21.9%	2	1.3%	39	25.2%	0	0.0%	3	7.7%	8	20.5%	14	35.9%	25	16.1%	19	12.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
合計	858	215	25.1%	60	27.9%	44	20.5%	2	0.9%	59	27.4%	1	1.7%	3	5.1%	13	22.0%	20	33.9%	37	17.2%	21	9.8%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%

女性

年代	被保険者数	高血圧		虚血性心疾患		脳梗塞		透析		糖尿病		(再掲)糖尿病性合併症								脂質異常症		高尿酸									
		インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%										
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%																						
20歳代以下	78	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	40	1	2.5%	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%
40歳代	48	3	6.3%	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%	1	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	68	9	13.2%	2	22.2%	2	22.2%	0	0.0%	3	33.3%	1	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	1	33.3%	4	44.4%	2	22.2%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
60歳代	231	67	29.0%	11	16.4%	6	9.0%	0	0.0%	8	11.9%	0	0.0%	0	0.0%	2	25.0%	3	37.5%	27	40.3%	2	3.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
70歳代以上	515	240	46.6%	75	31.3%	42	17.5%	1	0.4%	61	25.4%	8	13.1%	4	6.6%	17	27.9%	24	39.3%	81	33.8%	8	3.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
合計	980	320	32.7%	88	27.5%	50	15.6%	1	0.3%	72	22.5%	9	12.5%	4	5.6%	19	26.4%	28	38.9%	113	35.3%	12	3.8%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%

全体

年代	被保険者数	高血圧		虚血性心疾患		脳梗塞		透析		糖尿病		(再掲)糖尿病性合併症								脂質異常症		高尿酸									
		インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%										
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%																						
20歳代以下	164	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	81	1	1.2%	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%
40歳代	110	8	7.3%	1	12.5%	0	0.0%	0	0.0%	2	25.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	4	50.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	186	19	10.2%	3	15.8%	3	15.8%	0	0.0%	5	26.3%	2	40.0%	0	0.0%	2	40.0%	2	40.0%	6	31.6%	2	10.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
60歳代	425	112	26.4%	23	20.5%	15	13.4%	0	0.0%	24	21.4%	0	0.0%	0	0.0%	5	20.8%	8	33.3%	34	30.4%	4	3.6%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
70歳代以上	872	395	45.3%	121	30.6%	76	19.2%	3	0.8%	100	25.3%	8	8.0%	7	7.0%	25	25.0%	38	38.0%	106	26.8%	27	6.8%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
合計	1,838	535	29.1%	148	27.7%	94	17.6%	3	0.6%	131	24.5%	10	7.6%	7	5.3%	32	24.4%	48	36.6%	150	28.0%	33	6.2%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%

三野町

男性

年代	被保険者数	高血圧		虚血性心疾患		脳梗塞		透析		糖尿病		(再掲)糖尿病性合併症								脂質異常症		高尿酸			
												インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害							
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	101	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	36	2	5.6%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	50.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	50.0%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	52	1	1.9%	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%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	114	24	21.1%	4	16.7%	2	8.3%	2	8.3%	14	58.3%	2	14.3%	0	0.0%	3	21.4%	6	42.9%	7	29.2%	3	12.5%	0	0.0%
60歳代	142	45	31.7%	11	24.4%	9	20.0%	3	6.7%	15	33.3%	1	6.7%	0	0.0%	3	20.0%	5	33.3%	15	33.3%	8	17.8%	0	0.0%
70歳代以上	287	144	50.2%	63	43.8%	42	29.2%	1	0.7%	48	33.3%	5	10.4%	7	14.6%	2	4.2%	25	52.1%	47	32.6%	19	13.2%	0	0.0%
合計	732	216	29.5%	78	36.1%	53	24.5%	6	2.8%	78	36.1%	8	10.3%	7	9.0%	8	10.3%	36	46.2%	70	32.4%	30	13.9%	0	0.0%

女性

年代	被保険者数	高血圧		虚血性心疾患		脳梗塞		透析		糖尿病		(再掲)糖尿病性合併症								脂質異常症		高尿酸			
												インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害							
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	99	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	45	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	34	1	2.9%	1	100.0%	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	80	15	18.8%	3	20.0%	4	26.7%	0	0.0%	6	40.0%	2	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	2	33.3%	5	33.3%	0	0.0%	0	0.0%
60歳代	176	60	34.1%	15	25.0%	10	16.7%	0	0.0%	12	20.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	16.7%	27	45.0%	0	0.0%	0	0.0%
70歳代以上	434	266	61.3%	126	47.4%	75	28.2%	0	0.0%	72	27.1%	2	2.8%	8	11.1%	8	11.1%	43	59.7%	95	35.7%	15	5.6%	0	0.0%
合計	868	342	39.4%	145	42.4%	89	26.0%	1	0.3%	90	26.3%	4	4.4%	8	8.9%	8	8.9%	47	52.2%	127	37.1%	15	4.4%	0	0.0%

全体

年代	被保険者数	高血圧		虚血性心疾患		脳梗塞		透析		糖尿病		(再掲)糖尿病性合併症								脂質異常症		高尿酸			
												インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害							
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	200	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	81	2	2.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	50.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	50.0%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	86	2	2.3%	1	50.0%	0	0.0%	1	50.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	194	39	20.1%	7	17.9%	6	15.4%	2	5.1%	20	51.3%	4	20.0%	0	0.0%	3	15.0%	8	40.0%	12	30.8%	3	7.7%	0	0.0%
60歳代	318	105	33.0%	26	24.8%	19	18.1%	3	2.9%	27	25.7%	1	3.7%	0	0.0%	3	11.1%	7	25.9%	42	40.0%	8	7.6%	0	0.0%
70歳代以上	721	410	56.9%	189	46.1%	117	28.5%	1	0.2%	120	29.3%	7	5.8%	15	12.5%	10	8.3%	68	56.7%	142	34.6%	34	8.3%	0	0.0%
合計	1,600	558	34.9%	223	40.0%	142	25.4%	7	1.3%	168	30.1%	12	7.1%	15	8.9%	16	9.5%	83	49.4%	197	35.3%	45	8.1%	0	0.0%

山城町

男性

年代	被保険者数	高血圧		虚血性心疾患		脳梗塞		透析		糖尿病		(再掲)糖尿病性合併症								脂質異常症		高尿酸							
		インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%								
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%																				
20歳代以下	97	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	38	1	2.6%	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%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	62	6	9.7%	1	16.7%	1	16.7%	0	0.0%	1	16.7%	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%	1	100.0%	1	16.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	139	19	13.7%	5	26.3%	4	21.1%	0	0.0%	4	21.1%	1	25.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	8	42.1%	3	15.8%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
60歳代	207	71	34.3%	13	18.3%	3	4.2%	2	2.8%	19	26.8%	3	15.8%	1	5.3%	5	26.3%	4	21.1%	21	29.6%	14	19.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
70歳代以上	445	234	52.6%	72	30.8%	45	19.2%	1	0.4%	56	23.9%	3	5.4%	1	1.8%	15	26.8%	25	44.6%	52	22.2%	41	17.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
合計	988	331	33.5%	91	27.5%	53	16.0%	3	0.9%	80	24.2%	7	8.8%	2	2.5%	21	26.3%	30	37.5%	82	24.8%	58	17.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%

女性

年代	被保険者数	高血圧		虚血性心疾患		脳梗塞		透析		糖尿病		(再掲)糖尿病性合併症								脂質異常症		高尿酸									
		インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%										
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%																						
20歳代以下	75	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	39	1	2.6%	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%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	33	1	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	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	89	16	18.0%	2	12.5%	2	12.5%	0	0.0%	6	37.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	16.7%	4	25.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
60歳代	248	86	34.7%	11	12.8%	9	10.5%	0	0.0%	19	22.1%	0	0.0%	0	0.0%	2	10.5%	5	26.3%	43	50.0%	2	2.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
70歳代以上	677	403	59.5%	109	27.0%	61	15.1%	1	0.2%	65	16.1%	2	3.1%	2	3.1%	8	12.3%	28	43.1%	137	34.0%	11	2.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
合計	1,161	507	43.7%	122	24.1%	72	14.2%	1	0.2%	90	17.8%	2	2.2%	2	2.2%	10	11.1%	34	37.8%	184	36.3%	13	2.6%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%

全体

年代	被保険者数	高血圧		虚血性心疾患		脳梗塞		透析		糖尿病		(再掲)糖尿病性合併症								脂質異常症		高尿酸									
		インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%										
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%																						
20歳代以下	172	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	77	2	2.6%	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%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	95	7	7.4%	1	14.3%	1	14.3%	0	0.0%	1	14.3%	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%	1	100.0%	1	14.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	228	35	15.4%	7	20.0%	6	17.1%	0	0.0%	10	28.6%	1	10.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	10.0%	12	34.3%	3	8.6%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
60歳代	455	157	34.5%	24	15.3%	12	7.6%	2	1.3%	38	24.2%	3	7.9%	1	2.6%	7	18.4%	9	23.7%	64	40.8%	16	10.2%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
70歳代以上	1,122	637	56.8%	181	28.4%	106	16.6%	2	0.3%	121	19.0%	5	4.1%	3	2.5%	23	19.0%	53	43.8%	189	29.7%	52	8.2%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
合計	2,149	838	39.0%	213	25.4%	125	14.9%	4	0.5%	170	20.3%	9	5.3%	4	2.4%	31	18.2%	64	37.6%	266	31.7%	71	8.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%

東祖谷

男性

年代	被保険者数	高血圧		虚血性心疾患		脳梗塞		透析		糖尿病		(再掲)糖尿病性合併症								脂質異常症		高尿酸			
												インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害							
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	30	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	14	2	14.3%	0	0.0%	0	0.0%	2	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	29	1	3.4%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	64	10	15.6%	3	30.0%	3	30.0%	0	0.0%	1	10.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	30.0%	0	0.0%	0	0.0%
60歳代	79	31	39.2%	5	16.1%	6	19.4%	1	3.2%	12	38.7%	0	0.0%	0	0.0%	1	8.3%	4	33.3%	5	16.1%	6	19.4%	6	19.4%
70歳代以上	186	98	52.7%	26	26.5%	18	18.4%	0	0.0%	20	20.4%	0	0.0%	2	10.0%	0	0.0%	9	45.0%	21	21.4%	18	18.4%	18	18.4%
合計	402	142	35.3%	34	23.9%	27	19.0%	3	2.1%	34	23.9%	0	0.0%	2	5.9%	1	2.9%	13	38.2%	30	21.1%	24	16.9%	24	16.9%

女性

年代	被保険者数	高血圧		虚血性心疾患		脳梗塞		透析		糖尿病		(再掲)糖尿病性合併症								脂質異常症		高尿酸			
												インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害							
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	26	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	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%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	18	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	37	7	18.9%	1	14.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	42.9%	0	0.0%	0	0.0%
60歳代	90	43	47.8%	7	16.3%	5	11.6%	0	0.0%	9	20.9%	1	11.1%	0	0.0%	0	0.0%	6	66.7%	21	48.8%	0	0.0%	0	0.0%
70歳代以上	286	166	58.0%	46	27.7%	24	14.5%	0	0.0%	37	22.3%	1	2.7%	0	0.0%	1	2.7%	20	54.1%	58	34.9%	10	6.0%	10	6.0%
合計	466	216	46.4%	54	25.0%	29	13.4%	0	0.0%	46	21.3%	2	4.3%	0	0.0%	1	2.2%	26	56.5%	82	38.0%	10	4.6%	10	4.6%

全体

年代	被保険者数	高血圧		虚血性心疾患		脳梗塞		透析		糖尿病		(再掲)糖尿病性合併症								脂質異常症		高尿酸			
												インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害							
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	56	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	23	2	8.7%	0	0.0%	0	0.0%	2	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	47	1	2.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	101	17	16.8%	4	23.5%	3	17.6%	0	0.0%	1	5.9%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	6	35.3%	0	0.0%	0	0.0%
60歳代	169	74	43.8%	12	16.2%	11	14.9%	1	1.4%	21	28.4%	1	4.8%	0	0.0%	1	4.8%	10	47.6%	26	35.1%	6	8.1%	6	8.1%
70歳代以上	472	264	55.9%	72	27.3%	42	15.9%	0	0.0%	57	21.6%	1	1.8%	2	3.5%	1	1.8%	29	50.9%	79	29.9%	28	10.6%	28	10.6%
合計	868	358	41.2%	88	24.6%	56	15.6%	3	0.8%	80	22.3%	2	2.5%	2	2.5%	2	2.5%	39	48.8%	112	31.3%	34	9.5%	34	9.5%

西祖谷

男性

年代	被保険者数	高血圧		虚血性心疾患		脳梗塞		透析		糖尿病		(再掲)糖尿病性合併症								脂質異常症		高尿酸			
												インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害							
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	35	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	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%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	29	1	3.4%	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%
50歳代	46	19	41.3%	4	21.1%	3	15.8%	0	0.0%	6	31.6%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	16.7%	6	31.6%	4	21.1%		
60歳代	63	25	39.7%	4	16.0%	7	28.0%	0	0.0%	5	20.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%	7	28.0%	4	16.0%		
70歳代以上	160	88	55.0%	33	37.5%	28	31.8%	0	0.0%	24	27.3%	2	8.3%	1	4.2%	2	8.3%	13	54.2%	14	15.9%	18	20.5%		
合計	342	133	38.9%	41	30.8%	38	28.6%	0	0.0%	35	26.3%	2	5.7%	1	2.9%	2	5.7%	15	42.9%	27	20.3%	26	19.5%		

女性

年代	被保険者数	高血圧		虚血性心疾患		脳梗塞		透析		糖尿病		(再掲)糖尿病性合併症								脂質異常症		高尿酸			
												インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害							
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	21	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	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%
40歳代	16	2	12.5%	1	50.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	31	12	38.7%	1	8.3%	0	0.0%	1	8.3%	2	16.7%	0	0.0%	0	0.0%	2	100.0%	2	100.0%	3	25.0%	2	16.7%		
60歳代	75	35	46.7%	2	5.7%	7	20.0%	0	0.0%	9	25.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	22.2%	19	54.3%	0	0.0%		
70歳代以上	283	166	58.7%	60	36.1%	36	21.7%	0	0.0%	39	23.5%	1	2.6%	0	0.0%	2	5.1%	19	48.7%	72	43.4%	8	4.8%		
合計	433	215	49.7%	64	29.8%	43	20.0%	1	0.5%	50	23.3%	1	2.0%	0	0.0%	4	8.0%	23	46.0%	94	43.7%	10	4.7%		

全体

年代	被保険者数	高血圧		虚血性心疾患		脳梗塞		透析		糖尿病		(再掲)糖尿病性合併症								脂質異常症		高尿酸			
												インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害							
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	56	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	16	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	45	3	6.7%	1	33.3%	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%
50歳代	77	31	40.3%	5	16.1%	3	9.7%	1	3.2%	8	25.8%	0	0.0%	0	0.0%	2	25.0%	3	37.5%	9	29.0%	6	19.4%		
60歳代	138	60	43.5%	6	10.0%	14	23.3%	0	0.0%	14	23.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	21.4%	26	43.3%	4	6.7%		
70歳代以上	443	254	57.3%	93	36.6%	64	25.2%	0	0.0%	63	24.8%	3	4.8%	1	1.6%	4	6.3%	32	50.8%	86	33.9%	26	10.2%		
合計	775	348	44.9%	105	30.2%	81	23.3%	1	0.3%	85	24.4%	3	3.5%	1	1.2%	6	7.1%	38	44.7%	121	34.8%	36	10.3%		

脂質異常症の分析〔レセプト分析（平成17年8月診療分のみ）〕

三好市

様式3-4

男性

年代	被保険者数	脂質異常症		虚血性心疾患		脳梗塞		透析		糖尿病		(再掲)糖尿病性合併症								高血圧		高尿酸	
												インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害					
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	651	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	255	7	2.7%	1	14.3%	0	0.0%	0	0.0%	2	28.6%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	4	57.1%	0	0.0%
40歳代	420	26	6.2%	3	11.5%	0	0.0%	0	0.0%	13	50.0%	0	0.0%	1	7.7%	0	0.0%	1	7.7%	7	26.9%	3	11.5%
50歳代	894	77	8.6%	10	13.0%	7	9.1%	1	1.3%	25	32.5%	4	16.0%	0	0.0%	3	12.0%	4	16.0%	47	61.0%	9	11.7%
60歳代	1,306	163	12.5%	42	25.8%	25	15.3%	1	0.6%	72	44.2%	9	12.5%	0	0.0%	14	19.4%	16	22.2%	104	63.8%	30	18.4%
70歳代以上	2,682	393	14.7%	141	35.9%	103	26.2%	0	0.0%	138	35.1%	8	5.8%	9	6.5%	21	15.2%	46	33.3%	287	73.0%	68	17.3%
合計	6,208	666	10.7%	197	29.6%	135	20.3%	2	0.3%	250	37.5%	21	8.4%	10	4.0%	38	15.2%	67	26.8%	449	67.4%	110	16.5%

女性

年代	被保険者数	脂質異常症		虚血性心疾患		脳梗塞		透析		糖尿病		(再掲)糖尿病性合併症								高血圧		高尿酸	
												インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害					
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	576	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	250	5	2.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	0.0%	1	0.0%	1	0.0%	1	0.0%	0	0.0%	1	0.0%	1	0.0%
40歳代	285	10	3.5%	0	0.0%	1	10.0%	0	0.0%	2	20.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	30.0%	0	0.0%
50歳代	656	66	10.1%	6	9.1%	8	12.1%	0	0.0%	22	33.3%	6	27.3%	0	0.0%	4	18.2%	4	18.2%	31	47.0%	3	4.5%
60歳代	1,586	344	21.7%	59	17.2%	34	9.9%	1	0.3%	95	27.6%	3	3.2%	3	3.2%	10	10.5%	16	16.8%	217	63.1%	9	2.6%
70歳代以上	4,180	1,100	26.3%	350	31.8%	247	22.5%	1	0.1%	282	25.6%	19	6.7%	11	3.9%	31	11.0%	102	36.2%	851	77.4%	41	3.7%
合計	7,533	1,525	20.2%	415	27.2%	290	19.0%	2	0.1%	402	26.4%	29	7.2%	15	3.7%	46	11.4%	122	30.3%	1,103	72.3%	54	3.5%

全体

年代	被保険者数	脂質異常症		虚血性心疾患		脳梗塞		透析		糖尿病		(再掲)糖尿病性合併症								高血圧		高尿酸	
												インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害					
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	1,227	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	505	12	2.4%	1	8.3%	0	0.0%	0	0.0%	3	25.0%	1	33.3%	1	33.3%	1	33.3%	0	0.0%	5	41.7%	1	8.3%
40歳代	705	36	5.1%	3	8.3%	1	2.8%	0	0.0%	15	41.7%	0	0.0%	1	6.7%	0	0.0%	1	6.7%	10	27.8%	3	8.3%
50歳代	1,550	143	9.2%	16	11.2%	15	10.5%	1	0.7%	47	32.9%	10	21.3%	0	0.0%	7	14.9%	8	17.0%	78	54.5%	12	8.4%
60歳代	2,892	507	17.5%	101	19.9%	59	11.6%	2	0.4%	167	32.9%	12	7.2%	3	1.8%	24	14.4%	32	19.2%	321	63.3%	39	7.7%
70歳代以上	6,862	1,493	21.8%	491	32.9%	350	23.4%	1	0.1%	420	28.1%	27	6.4%	20	4.8%	52	12.4%	148	35.2%	1,138	76.2%	109	7.3%
合計	13,741	2,191	15.9%	612	27.9%	425	19.4%	4	0.2%	652	29.8%	50	7.7%	25	3.8%	84	12.9%	189	29.0%	1,552	70.8%	164	7.5%

脂質異常症の分析〔レセプト分析（平成17年8月診療分のみ）〕

池田町

男性

年代	被保険者数	脂質異常症		虚血性心疾患		脳梗塞		透析		糖尿病		(再掲)糖尿病性合併症				高血圧		高尿酸					
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害		人数	%	人数	%
												人数	%	人数	%	人数	%	人数	%				
20歳代以下	302	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	117	4	3.4%	1	25.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	75.0%	0	0.0%
40歳代	186	12	6.5%	3	25.0%	0	0.0%	0	0.0%	6	50.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	16.7%	1	8.3%
50歳代	413	34	8.2%	2	5.9%	2	5.9%	0	0.0%	11	32.4%	2	18.2%	1	9.1%	2	18.2%	1	9.1%	21	61.8%	2	5.9%
60歳代	621	75	12.1%	21	28.0%	12	16.0%	0	0.0%	38	50.7%	6	15.8%	0	0.0%	10	26.3%	6	15.8%	49	65.3%	10	13.3%
70歳代以上	1,247	179	14.4%	50	27.9%	50	27.9%	0	0.0%	57	31.8%	5	8.8%	2	3.5%	11	19.3%	12	21.1%	128	71.5%	21	11.7%
合計	2,886	304	10.5%	77	25.3%	64	21.1%	0	0.0%	112	36.8%	13	11.6%	3	2.7%	23	20.5%	19	17.0%	203	66.8%	34	11.2%

女性

年代	被保険者数	脂質異常症		虚血性心疾患		脳梗塞		透析		糖尿病		(再掲)糖尿病性合併症				高血圧		高尿酸					
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害		人数	%	人数	%
												人数	%	人数	%	人数	%	人数	%				
20歳代以下	277	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	110	1	0.9%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%	1	100.0%	1	100.0%	1	100.0%	0	0.0%	1	100.0%	1	100.0%
40歳代	136	6	4.4%	0	0.0%	1	16.7%	0	0.0%	2	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	33.3%	0	0.0%
50歳代	351	31	8.8%	1	3.2%	4	12.9%	0	0.0%	9	29.0%	3	33.3%	0	0.0%	1	11.1%	2	22.2%	12	38.7%	0	0.0%
60歳代	766	138	18.0%	29	21.0%	8	5.8%	1	0.7%	35	25.4%	2	5.7%	2	5.7%	7	20.0%	3	8.6%	80	58.0%	6	4.3%
70歳代以上	1,985	531	26.8%	153	28.8%	139	26.2%	0	0.0%	137	25.8%	10	7.3%	2	1.5%	17	12.4%	36	26.3%	408	76.8%	15	2.8%
合計	3,625	707	19.5%	183	25.9%	152	21.5%	1	0.1%	184	26.0%	16	8.7%	5	2.7%	26	14.1%	41	22.3%	503	71.1%	22	3.1%

全体

年代	被保険者数	脂質異常症		虚血性心疾患		脳梗塞		透析		糖尿病		(再掲)糖尿病性合併症				高血圧		高尿酸					
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害		人数	%	人数	%
												人数	%	人数	%	人数	%	人数	%				
20歳代以下	579	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	227	5	2.2%	1	20.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%	1	100.0%	1	100.0%	1	100.0%	0	0.0%	4	80.0%	1	20.0%
40歳代	322	18	5.6%	3	16.7%	1	5.6%	0	0.0%	8	44.4%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	4	22.2%	1	5.6%
50歳代	764	65	8.5%	3	4.6%	6	9.2%	0	0.0%	20	30.8%	5	25.0%	1	5.0%	3	15.0%	3	15.0%	33	50.8%	2	3.1%
60歳代	1,387	213	15.4%	50	23.5%	20	9.4%	1	0.5%	73	34.3%	8	11.0%	2	2.7%	17	23.3%	9	12.3%	129	60.6%	16	7.5%
70歳代以上	3,232	710	22.0%	203	28.6%	189	26.6%	0	0.0%	194	27.3%	15	7.7%	4	2.1%	28	14.4%	48	24.7%	536	75.5%	36	5.1%
合計	6,511	1,011	15.5%	260	25.7%	216	21.4%	1	0.1%	296	29.3%	29	9.8%	8	2.7%	49	16.6%	60	20.3%	706	69.8%	56	5.5%

井川町

男性

年代	被保険者数	脂質異常症		虚血性心疾患		脳梗塞		透析		糖尿病		(再掲)糖尿病性合併症								高血圧		高尿酸	
												インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害					
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	86	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	41	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	62	5	8.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	60.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	60.0%	0	0.0%
50歳代	118	6	5.1%	1	16.7%	1	16.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	33.3%	0	0.0%
60歳代	194	20	10.3%	5	25.0%	2	10.0%	0	0.0%	13	65.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	15.4%	7	35.0%	3	15.0%
70歳代以上	357	41	11.5%	17	41.5%	5	12.2%	0	0.0%	13	31.7%	0	0.0%	1	7.7%	1	7.7%	6	46.2%	25	61.0%	8	19.5%
合計	858	72	8.4%	23	31.9%	8	11.1%	0	0.0%	29	40.3%	0	0.0%	1	3.4%	1	3.4%	8	27.6%	37	51.4%	11	15.3%

女性

年代	被保険者数	脂質異常症		虚血性心疾患		脳梗塞		透析		糖尿病		(再掲)糖尿病性合併症								高血圧		高尿酸	
												インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害					
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	78	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	40	2	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%
40歳代	48	1	2.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%
50歳代	68	8	11.8%	2	25.0%	2	25.0%	0	0.0%	4	50.0%	2	50.0%	0	0.0%	2	50.0%	0	0.0%	4	50.0%	2	25.0%
60歳代	231	44	19.0%	5	11.4%	4	9.1%	0	0.0%	11	25.0%	1	9.1%	0	0.0%	1	9.1%	3	27.3%	27	61.4%	2	4.5%
70歳代以上	515	116	22.5%	30	25.9%	17	14.7%	1	0.9%	34	29.3%	3	8.8%	1	2.9%	7	20.6%	14	41.2%	81	69.8%	5	4.3%
合計	980	171	17.4%	37	21.6%	23	13.5%	1	0.6%	49	28.7%	6	12.2%	1	2.0%	10	20.4%	17	34.7%	113	66.1%	9	5.3%

全体

年代	被保険者数	脂質異常症		虚血性心疾患		脳梗塞		透析		糖尿病		(再掲)糖尿病性合併症								高血圧		高尿酸	
												インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害					
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	164	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	81	2	2.5%	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%
40歳代	110	6	5.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	50.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	4	66.7%	0	0.0%
50歳代	186	14	7.5%	3	21.4%	3	21.4%	0	0.0%	4	28.6%	2	50.0%	0	0.0%	2	50.0%	0	0.0%	6	42.9%	2	14.3%
60歳代	425	64	15.1%	10	15.6%	6	9.4%	0	0.0%	24	37.5%	1	4.2%	0	0.0%	1	4.2%	5	20.8%	34	53.1%	5	7.8%
70歳代以上	872	157	18.0%	47	29.9%	22	14.0%	1	0.6%	47	29.9%	3	6.4%	2	4.3%	8	17.0%	20	42.6%	106	67.5%	13	8.3%
合計	1,838	243	13.2%	60	24.7%	31	12.8%	1	0.4%	78	32.1%	6	7.7%	2	2.6%	11	14.1%	25	32.1%	150	61.7%	20	8.2%

三野町

男性

年代	被保険者数	脂質異常症		虚血性心疾患		脳梗塞		透析		糖尿病		(再掲)糖尿病性合併症								高血圧		高尿酸	
												インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害					
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	101	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	36	2	5.6%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	50.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	50.0%	0	0.0%
40歳代	52	3	5.8%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	66.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	50.0%	0	0.0%	2	66.7%
50歳代	114	9	7.9%	2	22.2%	1	11.1%	1	11.1%	5	55.6%	1	20.0%	0	0.0%	1	20.0%	2	40.0%	7	77.8%	3	33.3%
60歳代	142	22	15.5%	7	31.8%	4	18.2%	1	4.5%	8	36.4%	1	12.5%	0	0.0%	1	12.5%	4	50.0%	15	68.2%	5	22.7%
70歳代以上	287	60	20.9%	38	63.3%	23	38.3%	0	0.0%	28	46.7%	3	10.7%	5	17.9%	2	7.1%	12	42.9%	47	78.3%	14	23.3%
合計	732	96	13.1%	47	49.0%	28	29.2%	2	2.1%	44	45.8%	5	11.4%	5	11.4%	4	9.1%	19	43.2%	70	72.9%	24	25.0%

女性

年代	被保険者数	脂質異常症		虚血性心疾患		脳梗塞		透析		糖尿病		(再掲)糖尿病性合併症								高血圧		高尿酸	
												インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害					
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	99	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	45	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	34	1	2.9%	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%	0	0.0%
50歳代	80	8	10.0%	2	25.0%	2	25.0%	0	0.0%	4	50.0%	1	25.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	50.0%	5	62.5%	0	0.0%
60歳代	176	43	24.4%	12	27.9%	7	16.3%	0	0.0%	15	34.9%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	13.3%	27	62.8%	0	0.0%
70歳代以上	434	117	27.0%	58	49.6%	39	33.3%	0	0.0%	40	34.2%	2	5.0%	8	20.0%	4	10.0%	24	60.0%	95	81.2%	9	7.7%
合計	868	169	19.5%	72	42.6%	48	28.4%	0	0.0%	59	34.9%	3	5.1%	8	13.6%	4	6.8%	28	47.5%	127	75.1%	9	5.3%

全体

年代	被保険者数	脂質異常症		虚血性心疾患		脳梗塞		透析		糖尿病		(再掲)糖尿病性合併症								高血圧		高尿酸	
												インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害					
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	200	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	81	2	2.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	50.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	50.0%	0	0.0%
40歳代	86	4	4.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	50.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	50.0%	0	0.0%	2	50.0%
50歳代	194	17	8.8%	4	23.5%	3	17.6%	1	5.9%	9	52.9%	2	22.2%	0	0.0%	1	11.1%	4	44.4%	12	70.6%	3	17.6%
60歳代	318	65	20.4%	19	29.2%	11	16.9%	1	1.5%	23	35.4%	1	4.3%	0	0.0%	1	4.3%	6	26.1%	42	64.6%	5	7.7%
70歳代以上	721	177	24.5%	96	54.2%	62	35.0%	0	0.0%	68	38.4%	5	7.4%	13	19.1%	6	8.8%	36	52.9%	142	80.2%	23	13.0%
合計	1,600	265	16.6%	119	44.9%	76	28.7%	2	0.8%	103	38.9%	8	7.8%	13	12.6%	8	7.8%	47	45.6%	197	74.3%	33	12.5%

山城町

男性

年代	被保険者数	脂質異常症		虚血性心疾患		脳梗塞		透析		糖尿病		(再掲)糖尿病性合併症								高血圧		高尿酸	
												インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害					
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	97	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	38	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	62	1	1.6%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%
50歳代	139	14	10.1%	3	21.4%	2	14.3%	0	0.0%	2	14.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	8	57.1%	4	28.6%
60歳代	207	28	13.5%	5	17.9%	3	10.7%	0	0.0%	6	21.4%	2	33.3%	0	0.0%	2	33.3%	1	16.7%	21	75.0%	7	25.0%
70歳代以上	445	64	14.4%	17	26.6%	13	20.3%	0	0.0%	20	31.3%	0	0.0%	0	0.0%	5	25.0%	9	45.0%	52	81.3%	15	23.4%
合計	988	107	10.8%	25	23.4%	18	16.8%	0	0.0%	28	26.2%	2	7.1%	0	0.0%	7	25.0%	10	35.7%	82	76.6%	26	24.3%

女性

年代	被保険者数	脂質異常症		虚血性心疾患		脳梗塞		透析		糖尿病		(再掲)糖尿病性合併症								高血圧		高尿酸	
												インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害					
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	75	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	39	1	2.6%	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%
40歳代	33	2	6.1%	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%
50歳代	89	8	9.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	37.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	4	50.0%	0	0.0%
60歳代	248	64	25.8%	6	9.4%	7	10.9%	0	0.0%	19	29.7%	0	0.0%	1	5.3%	2	10.5%	4	21.1%	43	67.2%	1	1.6%
70歳代以上	677	165	24.4%	51	30.9%	19	11.5%	0	0.0%	27	16.4%	2	7.4%	0	0.0%	1	3.7%	11	40.7%	137	83.0%	3	1.8%
合計	1,161	240	20.7%	57	23.8%	26	10.8%	0	0.0%	49	20.4%	2	4.1%	1	2.0%	3	6.1%	15	30.6%	184	76.7%	4	1.7%

全体

年代	被保険者数	脂質異常症		虚血性心疾患		脳梗塞		透析		糖尿病		(再掲)糖尿病性合併症								高血圧		高尿酸	
												インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害					
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	172	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	77	1	1.3%	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%
40歳代	95	3	3.2%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	33.3%	0	0.0%
50歳代	228	22	9.6%	3	13.6%	2	9.1%	0	0.0%	5	22.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	12	54.5%	4	18.2%
60歳代	455	92	20.2%	11	12.0%	10	10.9%	0	0.0%	25	27.2%	2	8.0%	1	4.0%	4	16.0%	5	20.0%	64	69.6%	8	8.7%
70歳代以上	1,122	229	20.4%	68	29.7%	32	14.0%	0	0.0%	47	20.5%	2	4.3%	0	0.0%	6	12.8%	20	42.6%	189	82.5%	18	7.9%
合計	2,149	347	16.1%	82	23.6%	44	12.7%	0	0.0%	77	22.2%	4	5.2%	1	1.3%	10	13.0%	25	32.5%	266	76.7%	30	8.6%

東祖谷

男性

年代	被保険者数	脂質異常症		虚血性心疾患		脳梗塞		透析		糖尿病		(再掲)糖尿病性合併症								高血圧		高尿酸	
												インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害					
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	30	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	14	1	7.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	29	4	13.8%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	50.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	25.0%	0	0.0%
50歳代	64	7	10.9%	1	14.3%	1	14.3%	0	0.0%	4	57.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	25.0%	3	42.9%	0	0.0%
60歳代	79	11	13.9%	0	0.0%	2	18.2%	0	0.0%	5	45.5%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%	3	60.0%	5	45.5%	4	36.4%
70歳代以上	186	31	16.7%	11	35.5%	8	25.8%	0	0.0%	12	38.7%	0	0.0%	1	8.3%	0	0.0%	2	16.7%	21	67.7%	7	22.6%
合計	402	54	13.4%	12	22.2%	11	20.4%	0	0.0%	24	44.4%	0	0.0%	1	4.2%	1	4.2%	6	25.0%	30	55.6%	11	20.4%

女性

年代	被保険者数	脂質異常症		虚血性心疾患		脳梗塞		透析		糖尿病		(再掲)糖尿病性合併症								高血圧		高尿酸	
												インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害					
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	26	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	9	1	11.1%	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%
40歳代	18	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	37	5	13.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	60.0%	0	0.0%
60歳代	90	31	34.4%	5	16.1%	2	6.5%	0	0.0%	9	29.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	33.3%	21	67.7%	0	0.0%
70歳代以上	286	71	24.8%	18	25.4%	9	12.7%	0	0.0%	19	26.8%	1	5.3%	0	0.0%	1	5.3%	9	47.4%	58	81.7%	5	7.0%
合計	466	108	23.2%	23	21.3%	11	10.2%	0	0.0%	28	25.9%	1	3.6%	0	0.0%	1	3.6%	12	42.9%	82	75.9%	5	4.6%

全体

年代	被保険者数	脂質異常症		虚血性心疾患		脳梗塞		透析		糖尿病		(再掲)糖尿病性合併症								高血圧		高尿酸	
												インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害					
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	56	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	23	2	8.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	50.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	47	4	8.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	50.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	25.0%	0	0.0%
50歳代	101	12	11.9%	1	8.3%	1	8.3%	0	0.0%	4	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	25.0%	6	50.0%	0	0.0%
60歳代	169	42	24.9%	5	11.9%	4	9.5%	0	0.0%	14	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	1	7.1%	6	42.9%	26	61.9%	4	9.5%
70歳代以上	472	102	21.6%	29	28.4%	17	16.7%	0	0.0%	31	30.4%	1	3.2%	1	3.2%	1	3.2%	11	35.5%	79	77.5%	12	11.8%
合計	868	162	18.7%	35	21.6%	22	13.6%	0	0.0%	52	32.1%	1	1.9%	1	1.9%	2	3.8%	18	34.6%	112	69.1%	16	9.9%

西祖谷

男性

年代	被保険者数	脂質異常症		虚血性心疾患		脳梗塞		透析		糖尿病		(再掲)糖尿病性合併症								高血圧		高尿酸	
												インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害					
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	35	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	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%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	29	1	3.4%	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%
50歳代	46	7	15.2%	1	14.3%	0	0.0%	0	0.0%	3	42.9%	1	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	6	85.7%	0	0.0%
60歳代	63	7	11.1%	4	57.1%	2	28.6%	0	0.0%	2	28.6%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	7	100.0%	1	14.3%
70歳代以上	160	18	11.3%	8	44.4%	4	22.2%	0	0.0%	8	44.4%	0	0.0%	0	0.0%	2	25.0%	5	62.5%	14	77.8%	3	16.7%
合計	342	33	9.6%	13	39.4%	6	18.2%	0	0.0%	13	39.4%	1	7.7%	0	0.0%	2	15.4%	5	38.5%	27	81.8%	4	12.1%

女性

年代	被保険者数	脂質異常症		虚血性心疾患		脳梗塞		透析		糖尿病		(再掲)糖尿病性合併症								高血圧		高尿酸	
												インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害					
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	21	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	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%
40歳代	16	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	31	6	19.4%	1	16.7%	0	0.0%	0	0.0%	2	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	1	50.0%	0	0.0%	3	50.0%	1	16.7%
60歳代	75	24	32.0%	2	8.3%	6	25.0%	0	0.0%	6	25.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	16.7%	19	79.2%	0	0.0%
70歳代以上	283	100	35.3%	40	40.0%	24	24.0%	0	0.0%	25	25.0%	1	4.0%	0	0.0%	1	4.0%	8	32.0%	72	72.0%	4	4.0%
合計	433	130	30.0%	43	33.1%	30	23.1%	0	0.0%	33	25.4%	1	3.0%	0	0.0%	2	6.1%	9	27.3%	94	72.3%	5	3.8%

全体

年代	被保険者数	脂質異常症		虚血性心疾患		脳梗塞		透析		糖尿病		(再掲)糖尿病性合併症								高血圧		高尿酸	
												インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害					
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	56	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	16	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	45	1	2.2%	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%
50歳代	77	13	16.9%	2	15.4%	0	0.0%	0	0.0%	5	38.5%	1	20.0%	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	9	69.2%	1	7.7%
60歳代	138	31	22.5%	6	19.4%	8	25.8%	0	0.0%	8	25.8%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	12.5%	26	83.9%	1	3.2%
70歳代以上	443	118	26.6%	48	40.7%	28	23.7%	0	0.0%	33	28.0%	1	3.0%	0	0.0%	3	9.1%	13	39.4%	86	72.9%	7	5.9%
合計	775	163	21.0%	56	34.4%	36	22.1%	0	0.0%	46	28.2%	2	4.3%	0	0.0%	4	8.7%	14	30.4%	121	74.2%	9	5.5%

虚血性心疾患の分析〔レセプト分析（平成17年8月診療分のみ）〕

三好市

様式3-5

男性

年代	被保険者数	虚血性心疾患		脳梗塞		透析		糖尿病		(再掲) 糖尿病性合併症								高血圧		脂質異常症		高尿酸									
										インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害															
										人数	%	人数	%	人数	%	人数	%							人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	651	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	255	1	0.4%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	420	8	1.9%	1	12.5%	1	12.5%	5	62.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%	3	37.5%	3	37.5%	1	12.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	894	32	3.6%	5	15.6%	1	3.1%	15	46.9%	1	6.7%	0	0.0%	4	26.7%	3	20.0%	26	81.3%	10	31.3%	3	9.4%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
60歳代	1,306	133	10.2%	26	19.5%	4	3.0%	58	43.6%	4	6.9%	0	0.0%	13	22.4%	15	25.9%	95	71.4%	42	31.6%	15	11.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
70歳代以上	2,682	572	21.3%	158	27.6%	3	0.5%	180	31.5%	15	8.3%	12	6.7%	33	18.3%	68	37.8%	402	70.3%	141	24.7%	66	11.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
合計	6,208	746	12.0%	190	25.5%	9	1.2%	258	34.6%	20	7.8%	12	4.7%	50	19.4%	87	33.7%	527	70.6%	197	26.4%	85	11.4%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%

女性

年代	被保険者数	虚血性心疾患		脳梗塞		透析		糖尿病		(再掲) 糖尿病性合併症								高血圧		脂質異常症		高尿酸									
										インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害															
										人数	%	人数	%	人数	%	人数	%							人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	576	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%
30歳代	250	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	285	7	2.5%	0	0.0%	1	14.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	5	71.4%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	656	17	2.6%	4	23.5%	0	0.0%	5	29.4%	1	20.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	60.0%	10	58.8%	5	29.4%	2	11.8%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
60歳代	1,586	118	7.4%	18	15.3%	1	0.8%	34	28.8%	1	2.9%	0	0.0%	7	20.6%	8	23.5%	82	69.5%	59	50.0%	2	1.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
70歳代以上	4,180	889	21.3%	233	26.2%	4	0.4%	226	25.4%	20	8.8%	12	5.3%	36	15.9%	105	46.5%	713	80.2%	337	37.9%	35	3.9%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
合計	7,533	1,032	13.7%	255	24.7%	6	0.6%	265	25.7%	22	8.3%	12	4.5%	43	16.2%	116	43.8%	810	78.5%	401	38.9%	39	3.8%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%

全体

年代	被保険者数	虚血性心疾患		脳梗塞		透析		糖尿病		(再掲) 糖尿病性合併症								高血圧		脂質異常症		高尿酸									
										インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害															
										人数	%	人数	%	人数	%	人数	%							人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	1,227	1	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%
30歳代	505	1	0.2%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0		0		0		0		1	100.0%	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	705	15	2.1%	1	6.7%	2	13.3%	5	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%	8	53.3%	3	20.0%	1	6.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	1,550	49	3.2%	9	18.4%	1	2.0%	20	40.8%	2	10.0%	0	0.0%	4	20.0%	6	30.0%	36	73.5%	15	30.6%	5	10.2%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
60歳代	2,892	251	8.7%	44	17.5%	5	2.0%	92	36.7%	5	5.4%	0	0.0%	20	21.7%	23	25.0%	177	70.5%	101	40.2%	17	6.8%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
70歳代以上	6,862	1,461	21.3%	391	26.8%	7	0.5%	406	27.8%	35	8.6%	24	5.9%	69	17.0%	173	42.6%	1,115	76.3%	478	32.7%	101	6.9%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
合計	13,741	1,778	12.9%	445	25.0%	15	0.8%	523	29.4%	42	8.0%	24	4.6%	93	17.8%	203	38.8%	1,337	75.2%	598	33.6%	124	7.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%

虚血性心疾患の分析〔レセプト分析（平成17年8月診療分のみ）〕

池田町

男性

年代	被保険者数	虚血性心疾患		脳梗塞		透析		糖尿病		(再掲)糖尿病性合併症								高血圧		脂質異常症		高尿酸	
										インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害							
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%		
20歳代以下	302	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	117	1	0.9%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%	1	100.0%	0	0.0%
40歳代	186	3	1.6%	0	0.0%	0	0.0%	2	66.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	33.3%	3	100.0%	1	33.3%
50歳代	413	10	2.4%	1	10.0%	1	10.0%	7	70.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	28.6%	0	0.0%	9	90.0%	2	20.0%	1	10.0%
60歳代	621	62	10.0%	11	17.7%	2	3.2%	26	41.9%	3	11.5%	0	0.0%	7	26.9%	5	19.2%	50	80.6%	21	33.9%	6	9.7%
70歳代以上	1,247	227	18.2%	63	27.8%	1	0.4%	75	33.0%	8	10.7%	4	5.3%	11	14.7%	15	20.0%	162	71.4%	50	22.0%	21	9.3%
合計	2,886	303	10.5%	75	24.8%	4	1.3%	110	36.3%	11	10.0%	4	3.6%	20	18.2%	20	18.2%	223	73.6%	77	25.4%	29	9.6%

女性

年代	被保険者数	虚血性心疾患		脳梗塞		透析		糖尿病		(再掲)糖尿病性合併症								高血圧		脂質異常症		高尿酸	
										インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害							
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%		
20歳代以下	277	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	110	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	136	4	2.9%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	75.0%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	351	6	1.7%	1	16.7%	0	0.0%	1	16.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%	1	16.7%	1	16.7%	0	0.0%
60歳代	766	50	6.5%	7	14.0%	0	0.0%	14	28.0%	1	7.1%	0	0.0%	6	42.9%	0	0.0%	36	72.0%	29	58.0%	1	2.0%
70歳代以上	1,985	378	19.0%	107	28.3%	3	0.8%	104	27.5%	13	12.5%	3	2.9%	16	15.4%	33	31.7%	297	78.6%	153	40.5%	9	2.4%
合計	3,625	438	12.1%	115	26.3%	3	0.7%	119	27.2%	14	11.8%	3	2.5%	22	18.5%	34	28.6%	337	76.9%	183	41.8%	10	2.3%

全体

年代	被保険者数	虚血性心疾患		脳梗塞		透析		糖尿病		(再掲)糖尿病性合併症								高血圧		脂質異常症		高尿酸	
										インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害							
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%		
20歳代以下	579	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	227	1	0.4%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%	1	100.0%	0	0.0%
40歳代	322	7	2.2%	0	0.0%	0	0.0%	2	28.6%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	4	57.1%	3	42.9%	1	14.3%
50歳代	764	16	2.1%	2	12.5%	1	6.3%	8	50.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	25.0%	1	12.5%	10	62.5%	3	18.8%	1	6.3%
60歳代	1,387	112	8.1%	18	16.1%	2	1.8%	40	35.7%	4	10.0%	0	0.0%	13	32.5%	5	12.5%	86	76.8%	50	44.6%	7	6.3%
70歳代以上	3,232	605	18.7%	170	28.1%	4	0.7%	179	29.6%	21	11.7%	7	3.9%	27	15.1%	48	26.8%	459	75.9%	203	33.6%	30	5.0%
合計	6,511	741	11.4%	190	25.6%	7	0.9%	229	30.9%	25	10.9%	7	3.1%	42	18.3%	54	23.6%	560	75.6%	260	35.1%	39	5.3%

井川町

男性

年代	被保険者数	虚血性心疾患		脳梗塞		透析		糖尿病		(再掲) 糖尿病性合併症						高血圧		脂質異常症		高尿酸			
										インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害							
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	86	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	41	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	62	1	1.6%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	118	2	1.7%	0	0.0%	0	0.0%	1	50.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	1	50.0%	1	50.0%	0	0.0%
60歳代	194	18	9.3%	6	33.3%	0	0.0%	12	66.7%	0	0.0%	0	0.0%	2	16.7%	7	58.3%	12	66.7%	5	27.8%	2	11.1%
70歳代以上	357	80	22.4%	15	18.8%	1	1.3%	21	26.3%	0	0.0%	2	9.5%	6	28.6%	9	42.9%	46	57.5%	17	21.3%	6	7.5%
合計	858	101	11.8%	21	20.8%	1	1.0%	34	33.7%	0	0.0%	2	5.9%	9	26.5%	16	47.1%	60	59.4%	23	22.8%	8	7.9%

女性

年代	被保険者数	虚血性心疾患		脳梗塞		透析		糖尿病		(再掲) 糖尿病性合併症						高血圧		脂質異常症		高尿酸			
										インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害							
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	78	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	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%
40歳代	48	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	68	2	2.9%	1	50.0%	0	0.0%	1	50.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	100.0%	1	50.0%	1	50.0%
60歳代	231	14	6.1%	1	7.1%	0	0.0%	4	28.6%	0	0.0%	0	0.0%	1	25.0%	2	50.0%	11	78.6%	5	35.7%	1	7.1%
70歳代以上	515	99	19.2%	19	19.2%	1	1.0%	31	31.3%	5	16.1%	3	9.7%	9	29.0%	16	51.6%	75	75.8%	17	17.2%	3	3.0%
合計	980	115	11.7%	21	18.3%	1	0.9%	36	31.3%	5	13.9%	3	8.3%	10	27.8%	18	50.0%	88	76.5%	23	20.0%	5	4.3%

全体

年代	被保険者数	虚血性心疾患		脳梗塞		透析		糖尿病		(再掲) 糖尿病性合併症						高血圧		脂質異常症		高尿酸			
										インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害							
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	164	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	81	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	110	1	0.9%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	186	4	2.2%	1	25.0%	0	0.0%	2	50.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	50.0%	0	0.0%	3	75.0%	2	50.0%	1	25.0%
60歳代	425	32	7.5%	7	21.9%	0	0.0%	16	50.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	18.8%	9	56.3%	23	71.9%	10	31.3%	3	9.4%
70歳代以上	872	179	20.5%	34	19.0%	2	1.1%	52	29.1%	5	9.6%	5	9.6%	15	28.8%	25	48.1%	121	67.6%	34	19.0%	9	5.0%
合計	1,838	216	11.8%	42	19.4%	2	0.9%	70	32.4%	5	7.1%	5	7.1%	19	27.1%	34	48.6%	148	68.5%	46	21.3%	13	6.0%

三野町

男性

年代	被保険者数	虚血性心疾患		脳梗塞		透析		糖尿病		(再掲) 糖尿病性合併症								高血圧		脂質異常症		高尿酸	
										インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害							
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	101	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	36	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	52	1	1.9%	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	114	5	4.4%	0	0.0%	0	0.0%	4	80.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	25.0%	3	75.0%	4	80.0%	2	40.0%	1	20.0%
60歳代	142	17	12.0%	4	23.5%	0	0.0%	6	35.3%	0	0.0%	0	0.0%	2	33.3%	3	50.0%	11	64.7%	7	41.2%	3	17.6%
70歳代以上	287	92	32.1%	34	37.0%	1	1.1%	31	33.7%	4	12.9%	4	12.9%	2	6.5%	15	48.4%	63	68.5%	38	41.3%	14	15.2%
合計	732	115	15.7%	38	33.0%	2	1.7%	41	35.7%	4	9.8%	4	9.8%	5	12.2%	21	51.2%	78	67.8%	47	40.9%	18	15.7%

女性

年代	被保険者数	虚血性心疾患		脳梗塞		透析		糖尿病		(再掲) 糖尿病性合併症								高血圧		脂質異常症		高尿酸	
										インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害							
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	99	1	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%
30歳代	45	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	34	1	2.9%	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	80	5	6.3%	2	40.0%	0	0.0%	2	40.0%	1	50.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	50.0%	3	60.0%	2	40.0%	0	0.0%
60歳代	176	22	12.5%	3	13.6%	1	4.5%	4	18.2%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	25.0%	15	68.2%	12	54.5%	0	0.0%
70歳代以上	434	142	32.7%	50	35.2%	0	0.0%	43	30.3%	1	2.3%	6	14.0%	6	14.0%	31	72.1%	126	88.7%	58	40.8%	11	7.7%
合計	868	171	19.7%	55	32.2%	2	1.2%	49	28.7%	2	4.1%	6	12.2%	6	12.2%	33	67.3%	145	84.8%	72	42.1%	11	6.4%

全体

年代	被保険者数	虚血性心疾患		脳梗塞		透析		糖尿病		(再掲) 糖尿病性合併症								高血圧		脂質異常症		高尿酸	
										インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害							
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	200	1	0.5%	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%
30歳代	81	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	86	2	2.3%	0	0.0%	2	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	50.0%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	194	10	5.2%	2	20.0%	0	0.0%	6	60.0%	1	16.7%	0	0.0%	1	16.7%	4	66.7%	7	70.0%	4	40.0%	1	10.0%
60歳代	318	39	12.3%	7	17.9%	1	2.6%	10	25.6%	0	0.0%	0	0.0%	2	20.0%	4	40.0%	26	66.7%	19	48.7%	3	7.7%
70歳代以上	721	234	32.5%	84	35.9%	1	0.4%	74	31.6%	5	6.8%	10	13.5%	8	10.8%	46	62.2%	189	80.8%	96	41.0%	25	10.7%
合計	1,600	286	17.9%	93	32.5%	4	1.4%	90	31.5%	6	6.7%	10	11.1%	11	12.2%	54	60.0%	223	78.0%	119	41.6%	29	10.1%

山城町

男性

年代	被保険者数	虚血性心疾患		脳梗塞		透析		糖尿病		(再掲) 糖尿病性合併症								高血圧		脂質異常症		高尿酸	
										インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害							
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	97	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	38	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	62	3	4.8%	1	33.3%	0	0.0%	3	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	33.3%	1	33.3%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	139	8	5.8%	1	12.5%	0	0.0%	1	12.5%	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	5	62.5%	3	37.5%	0	0.0%
60歳代	207	18	8.7%	1	5.6%	2	11.1%	8	44.4%	1	12.5%	0	0.0%	2	25.0%	0	0.0%	13	72.2%	5	27.8%	2	11.1%
70歳代以上	445	92	20.7%	23	25.0%	0	0.0%	25	27.2%	1	4.0%	1	4.0%	10	40.0%	13	52.0%	72	78.3%	17	18.5%	16	17.4%
合計	988	121	12.2%	26	21.5%	2	1.7%	37	30.6%	3	8.1%	1	2.7%	12	32.4%	14	37.8%	91	75.2%	25	20.7%	18	14.9%

女性

年代	被保険者数	虚血性心疾患		脳梗塞		透析		糖尿病		(再掲) 糖尿病性合併症								高血圧		脂質異常症		高尿酸	
										インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害							
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	75	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	39	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	33	1	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%
50歳代	89	2	2.2%	0	0.0%	0	0.0%	1	50.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%	2	100.0%	0	0.0%	0	0.0%
60歳代	248	17	6.9%	6	35.3%	0	0.0%	6	35.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	50.0%	11	64.7%	6	35.3%	0	0.0%
70歳代以上	677	137	20.2%	26	19.0%	0	0.0%	18	13.1%	1	5.6%	0	0.0%	4	22.2%	11	61.1%	109	79.6%	51	37.2%	4	2.9%
合計	1,161	157	13.5%	32	20.4%	0	0.0%	25	15.9%	1	4.0%	0	0.0%	4	16.0%	15	60.0%	122	77.7%	57	36.3%	4	2.5%

全体

年代	被保険者数	虚血性心疾患		脳梗塞		透析		糖尿病		(再掲) 糖尿病性合併症								高血圧		脂質異常症		高尿酸	
										インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害							
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	172	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	77	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	95	4	4.2%	1	25.0%	0	0.0%	3	75.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	33.3%	1	25.0%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	228	10	4.4%	1	10.0%	0	0.0%	2	20.0%	1	50.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	50.0%	7	70.0%	3	30.0%	0	0.0%
60歳代	455	35	7.7%	7	20.0%	2	5.7%	14	40.0%	1	7.1%	0	0.0%	2	14.3%	3	21.4%	24	68.6%	11	31.4%	2	5.7%
70歳代以上	1,122	229	20.4%	49	21.4%	0	0.0%	43	18.8%	2	4.7%	1	2.3%	14	32.6%	24	55.8%	181	79.0%	68	29.7%	20	8.7%
合計	2,149	278	12.9%	58	20.9%	2	0.7%	62	22.3%	4	6.5%	1	1.6%	16	25.8%	29	46.8%	213	76.6%	82	29.5%	22	7.9%

東祖谷

男性

年代	被保険者数	虚血性心疾患		脳梗塞		透析		糖尿病		(再掲) 糖尿病性合併症								高血圧		脂質異常症		高尿酸	
										インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害							
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	30	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	14	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	29	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	64	3	4.7%	2	66.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	100.0%	1	33.3%	0	0.0%
60歳代	79	8	10.1%	3	37.5%	0	0.0%	3	37.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	5	62.5%	0	0.0%	1	12.5%
70歳代以上	186	35	18.8%	10	28.6%	0	0.0%	12	34.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	9	75.0%	26	74.3%	11	31.4%	3	8.6%
合計	402	46	11.4%	15	32.6%	0	0.0%	15	32.6%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	9	60.0%	34	73.9%	12	26.1%	4	8.7%

女性

年代	被保険者数	虚血性心疾患		脳梗塞		透析		糖尿病		(再掲) 糖尿病性合併症								高血圧		脂質異常症		高尿酸	
										インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害							
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	26	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	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%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	18	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	37	1	2.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%
60歳代	90	13	14.4%	1	7.7%	0	0.0%	6	46.2%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	33.3%	7	53.8%	5	38.5%	0	0.0%
70歳代以上	286	59	20.6%	12	20.3%	0	0.0%	15	25.4%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	9	60.0%	46	78.0%	18	30.5%	5	8.5%
合計	466	73	15.7%	13	17.8%	0	0.0%	21	28.8%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	11	52.4%	54	74.0%	23	31.5%	5	6.8%

全体

年代	被保険者数	虚血性心疾患		脳梗塞		透析		糖尿病		(再掲) 糖尿病性合併症								高血圧		脂質異常症		高尿酸	
										インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害							
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	56	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	23	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	47	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	101	4	4.0%	2	50.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	4	100.0%	1	25.0%	0	0.0%
60歳代	169	21	12.4%	4	19.0%	0	0.0%	9	42.9%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	22.2%	12	57.1%	5	23.8%	1	4.8%
70歳代以上	472	94	19.9%	22	23.4%	0	0.0%	27	28.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	18	66.7%	72	76.6%	29	30.9%	8	8.5%
合計	868	119	13.7%	28	23.5%	0	0.0%	36	30.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	20	55.6%	88	73.9%	35	29.4%	9	7.6%

西祖谷

男性

年代	被保険者数	虚血性心疾患		脳梗塞		透析		糖尿病		(再掲) 糖尿病性合併症								高血圧		脂質異常症		高尿酸	
										インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害							
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	35	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	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%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	29	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	46	4	8.7%	1	25.0%	0	0.0%	2	50.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	4	100.0%	1	25.0%	1	25.0%
60歳代	63	10	15.9%	1	10.0%	0	0.0%	3	30.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	4	40.0%	4	40.0%	1	10.0%
70歳代以上	160	46	28.8%	13	28.3%	0	0.0%	16	34.8%	2	12.5%	1	6.3%	4	25.0%	7	43.8%	33	71.7%	8	17.4%	6	13.0%
合計	342	60	17.5%	15	25.0%	0	0.0%	21	35.0%	2	9.5%	1	4.8%	4	19.0%	7	33.3%	41	68.3%	13	21.7%	8	13.3%

女性

年代	被保険者数	虚血性心疾患		脳梗塞		透析		糖尿病		(再掲) 糖尿病性合併症								高血圧		脂質異常症		高尿酸	
										インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害							
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	21	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	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%
40歳代	16	1	6.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	31	1	3.2%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%	1	100.0%	1	100.0%
60歳代	75	2	2.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	100.0%	2	100.0%	0	0.0%
70歳代以上	283	74	26.1%	19	25.7%	0	0.0%	15	20.3%	0	0.0%	0	0.0%	1	6.7%	5	33.3%	60	81.1%	40	54.1%	3	4.1%
合計	433	78	18.0%	19	24.4%	0	0.0%	15	19.2%	0	0.0%	0	0.0%	1	6.7%	5	33.3%	64	82.1%	43	55.1%	4	5.1%

全体

年代	被保険者数	虚血性心疾患		脳梗塞		透析		糖尿病		(再掲) 糖尿病性合併症								高血圧		脂質異常症		高尿酸	
										インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害							
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	56	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	16	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	45	1	2.2%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	77	5	6.5%	1	20.0%	0	0.0%	2	40.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	5	100.0%	2	40.0%	2	40.0%
60歳代	138	12	8.7%	1	8.3%	0	0.0%	3	25.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	6	50.0%	6	50.0%	1	8.3%
70歳代以上	443	120	27.1%	32	26.7%	0	0.0%	31	25.8%	2	6.5%	1	3.2%	5	16.1%	12	38.7%	93	77.5%	48	40.0%	9	7.5%
合計	775	138	17.8%	34	24.6%	0	0.0%	36	26.1%	2	5.6%	1	2.8%	5	13.9%	12	33.3%	105	76.1%	56	40.6%	12	8.7%

脳梗塞の分析〔レセプト分析（平成17年8月診療分のみ）〕

三好市

様式3-6

男性

年代	被保険者数	脳梗塞		虚血性心疾患		透析		糖尿病		(再掲) 糖尿病性合併症								高血圧		脂質異常症		高尿酸	
										インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害							
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	651	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	255	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	420	2	0.5%	1	50.0%	0	0.0%	1	50.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%	1	50.0%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	894	24	2.7%	5	20.8%	0	0.0%	11	45.8%	1	9.1%	0	0.0%	1	9.1%	3	27.3%	17	70.8%	7	29.2%	4	16.7%
60歳代	1,306	96	7.4%	26	27.1%	0	0.0%	36	37.5%	1	2.8%	0	0.0%	7	19.4%	10	27.8%	67	69.8%	25	26.0%	7	7.3%
70歳代以上	2,682	450	16.8%	158	35.1%	1	0.2%	120	26.7%	7	5.8%	7	5.8%	18	15.0%	42	35.0%	304	67.6%	103	22.9%	53	11.8%
合計	6,208	572	9.2%	190	33.2%	1	0.2%	168	29.4%	9	5.4%	7	4.2%	26	15.5%	56	33.3%	389	68.0%	135	23.6%	64	11.2%

女性

年代	被保険者数	脳梗塞		虚血性心疾患		透析		糖尿病		(再掲) 糖尿病性合併症								高血圧		脂質異常症		高尿酸	
										インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害							
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	576	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	250	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	285	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%	1	100.0%	0	0.0%
50歳代	656	17	2.6%	4	23.5%	0	0.0%	6	35.3%	4	66.7%	1	16.7%	1	16.7%	3	50.0%	11	64.7%	8	47.1%	0	0.0%
60歳代	1,586	80	5.0%	18	22.5%	0	0.0%	19	23.8%	0	0.0%	0	0.0%	2	10.5%	9	47.4%	56	70.0%	34	42.5%	3	3.8%
70歳代以上	4,180	683	16.3%	233	34.1%	1	0.1%	142	20.8%	5	3.5%	10	7.0%	25	17.6%	58	40.8%	490	71.7%	247	36.2%	22	3.2%
合計	7,533	781	10.4%	255	32.7%	1	0.1%	167	21.4%	9	5.4%	11	6.6%	28	16.8%	70	41.9%	557	71.3%	290	37.1%	25	3.2%

全体

年代	被保険者数	脳梗塞		虚血性心疾患		透析		糖尿病		(再掲) 糖尿病性合併症								高血圧		脂質異常症		高尿酸	
										インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害							
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	1,227	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	505	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	705	3	0.4%	1	33.3%	0	0.0%	1	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%	1	33.3%	1	33.3%	0	0.0%
50歳代	1,550	41	2.6%	9	22.0%	0	0.0%	17	41.5%	5	29.4%	1	5.9%	2	11.8%	6	35.3%	28	68.3%	15	36.6%	4	9.8%
60歳代	2,892	176	6.1%	44	25.0%	0	0.0%	55	31.3%	1	1.8%	0	0.0%	9	16.4%	19	34.5%	123	69.9%	59	33.5%	10	5.7%
70歳代以上	6,862	1,133	16.5%	391	34.5%	2	0.2%	262	23.1%	12	4.6%	17	6.5%	43	16.4%	100	38.2%	794	70.1%	350	30.9%	75	6.6%
合計	13,741	1,353	9.8%	445	32.9%	2	0.1%	335	24.8%	18	5.4%	18	5.4%	54	16.1%	126	37.6%	946	69.9%	425	31.4%	89	6.6%

脳梗塞の分析〔レセプト分析（平成17年8月診療分のみ）〕

池田町

男性

年代	被保険者数	脳梗塞		虚血性心疾患		透析		糖尿病		(再掲) 糖尿病性合併症						高血圧		脂質異常症		高尿酸			
										インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害							
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	302	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	117	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	186	1	0.5%	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%
50歳代	413	6	1.5%	1	16.7%	0	0.0%	3	50.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	4	66.7%	2	33.3%	1	16.7%		
60歳代	621	50	8.1%	11	22.0%	0	0.0%	17	34.0%	1	5.9%	0	0.0%	4	23.5%	2	11.8%	33	66.0%	12	24.0%	3	6.0%
70歳代以上	1,247	200	16.0%	63	31.5%	0	0.0%	50	25.0%	2	4.0%	3	6.0%	8	16.0%	8	16.0%	137	68.5%	50	25.0%	18	9.0%
合計	2,886	257	8.9%	75	29.2%	0	0.0%	70	27.2%	3	4.3%	3	4.3%	12	17.1%	10	14.3%	174	67.7%	64	24.9%	22	8.6%

女性

年代	被保険者数	脳梗塞		虚血性心疾患		透析		糖尿病		(再掲) 糖尿病性合併症						高血圧		脂質異常症		高尿酸			
										インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害							
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	277	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	110	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	136	1	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%	1	100.0%	0	0.0%
50歳代	351	6	1.7%	1	16.7%	0	0.0%	1	16.7%	1	100.0%	1	100.0%	1	100.0%	0	0.0%	3	50.0%	4	66.7%	0	0.0%
60歳代	766	27	3.5%	7	25.9%	0	0.0%	6	22.2%	0	0.0%	0	0.0%	2	33.3%	1	16.7%	19	70.4%	8	29.6%	3	11.1%
70歳代以上	1,985	344	17.3%	107	31.1%	1	0.3%	69	20.1%	2	2.9%	3	4.3%	14	20.3%	20	29.0%	252	73.3%	139	40.4%	6	1.7%
合計	3,625	378	10.4%	115	30.4%	1	0.3%	76	20.1%	3	3.9%	4	5.3%	17	22.4%	21	27.6%	274	72.5%	152	40.2%	9	2.4%

全体

年代	被保険者数	脳梗塞		虚血性心疾患		透析		糖尿病		(再掲) 糖尿病性合併症						高血圧		脂質異常症		高尿酸			
										インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害							
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	579	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	227	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	322	2	0.6%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	50.0%	0	0.0%
50歳代	764	12	1.6%	2	16.7%	0	0.0%	4	33.3%	1	25.0%	1	25.0%	1	25.0%	0	0.0%	7	58.3%	6	50.0%	1	8.3%
60歳代	1,387	77	5.6%	18	23.4%	0	0.0%	23	29.9%	1	4.3%	0	0.0%	6	26.1%	3	13.0%	52	67.5%	20	26.0%	6	7.8%
70歳代以上	3,232	544	16.8%	170	31.3%	1	0.2%	119	21.9%	4	3.4%	6	5.0%	22	18.5%	28	23.5%	389	71.5%	189	34.7%	24	4.4%
合計	6,511	635	9.8%	190	29.9%	1	0.2%	146	23.0%	6	4.1%	7	4.8%	29	19.9%	31	21.2%	448	70.6%	216	34.0%	31	4.9%

井川町

男性

年代	被保険者数	脳梗塞		虚血性心疾患		透析		糖尿病		(再掲)糖尿病性合併症								高血圧		脂質異常症		高尿酸	
										インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害							
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	86	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	41	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	62	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	118	3	2.5%	0	0.0%	0	0.0%	1	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%	1	33.3%	1	33.3%	0	0.0%
60歳代	194	12	6.2%	6	50.0%	0	0.0%	5	41.7%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%	4	80.0%	9	75.0%	2	16.7%	1	8.3%
70歳代以上	357	51	14.3%	15	29.4%	1	2.0%	14	27.5%	0	0.0%	0	0.0%	2	14.3%	6	42.9%	34	66.7%	5	9.8%	5	9.8%
合計	858	66	7.7%	21	31.8%	1	1.5%	20	30.3%	0	0.0%	0	0.0%	3	15.0%	11	55.0%	44	66.7%	8	12.1%	6	9.1%

女性

年代	被保険者数	脳梗塞		虚血性心疾患		透析		糖尿病		(再掲)糖尿病性合併症								高血圧		脂質異常症		高尿酸	
										インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害							
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	78	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	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%
40歳代	48	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	68	2	2.9%	1	50.0%	0	0.0%	1	50.0%	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	100.0%	2	100.0%	0	0.0%
60歳代	231	8	3.5%	1	12.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	6	75.0%	4	50.0%	0	0.0%
70歳代以上	515	71	13.8%	19	26.8%	0	0.0%	22	31.0%	1	4.5%	2	9.1%	6	27.3%	7	31.8%	42	59.2%	17	23.9%	2	2.8%
合計	980	81	8.3%	21	25.9%	0	0.0%	23	28.4%	2	8.7%	2	8.7%	6	26.1%	7	30.4%	50	61.7%	23	28.4%	2	2.5%

全体

年代	被保険者数	脳梗塞		虚血性心疾患		透析		糖尿病		(再掲)糖尿病性合併症								高血圧		脂質異常症		高尿酸	
										インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害							
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	164	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	81	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	110	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	186	5	2.7%	1	20.0%	0	0.0%	2	40.0%	1	50.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	50.0%	3	60.0%	3	60.0%	0	0.0%
60歳代	425	20	4.7%	7	35.0%	0	0.0%	5	25.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%	4	80.0%	15	75.0%	6	30.0%	1	5.0%
70歳代以上	872	122	14.0%	34	27.9%	1	0.8%	36	29.5%	1	2.8%	2	5.6%	8	22.2%	13	36.1%	76	62.3%	22	18.0%	7	5.7%
合計	1,838	147	8.0%	42	28.6%	1	0.7%	43	29.3%	2	4.7%	2	4.7%	9	20.9%	18	41.9%	94	63.9%	31	21.1%	8	5.4%

三野町

男性

年代	被保険者数	脳梗塞		虚血性心疾患		透析		糖尿病		(再掲)糖尿病性合併症								高血圧		脂質異常症		高尿酸	
										インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害							
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	101	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	36	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	52	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	114	3	2.6%	0	0.0%	0	0.0%	1	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%	1	100.0%	2	66.7%	1	33.3%	0	0.0%
60歳代	142	13	9.2%	4	30.8%	0	0.0%	4	30.8%	0	0.0%	0	0.0%	1	25.0%	1	25.0%	9	69.2%	4	30.8%	1	7.7%
70歳代以上	287	66	23.0%	34	51.5%	0	0.0%	27	40.9%	2	7.4%	4	14.8%	1	3.7%	12	44.4%	42	63.6%	23	34.8%	7	10.6%
合計	732	82	11.2%	38	46.3%	0	0.0%	32	39.0%	2	6.3%	4	12.5%	3	9.4%	14	43.8%	53	64.6%	28	34.1%	8	9.8%

女性

年代	被保険者数	脳梗塞		虚血性心疾患		透析		糖尿病		(再掲)糖尿病性合併症								高血圧		脂質異常症		高尿酸	
										インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害							
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	99	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	45	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	34	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	80	6	7.5%	2	33.3%	0	0.0%	4	66.7%	2	50.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	75.0%	4	66.7%	2	33.3%	0	0.0%
60歳代	176	14	8.0%	3	21.4%	0	0.0%	5	35.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%	10	71.4%	7	50.0%	0	0.0%
70歳代以上	434	93	21.4%	50	53.8%	0	0.0%	23	24.7%	1	4.3%	5	21.7%	2	8.7%	15	65.2%	75	80.6%	39	41.9%	8	8.6%
合計	868	113	13.0%	55	48.7%	0	0.0%	32	28.3%	3	9.4%	5	15.6%	2	6.3%	19	59.4%	89	78.8%	48	42.5%	8	7.1%

全体

年代	被保険者数	脳梗塞		虚血性心疾患		透析		糖尿病		(再掲)糖尿病性合併症								高血圧		脂質異常症		高尿酸	
										インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害							
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	200	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	81	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	86	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	194	9	4.6%	2	22.2%	0	0.0%	5	55.6%	2	40.0%	0	0.0%	1	20.0%	4	80.0%	6	66.7%	3	33.3%	0	0.0%
60歳代	318	27	8.5%	7	25.9%	0	0.0%	9	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	1	11.1%	2	22.2%	19	70.4%	11	40.7%	1	3.7%
70歳代以上	721	159	22.1%	84	52.8%	0	0.0%	50	31.4%	3	6.0%	9	18.0%	3	6.0%	27	54.0%	117	73.6%	62	39.0%	15	9.4%
合計	1,600	195	12.2%	93	47.7%	0	0.0%	64	32.8%	5	7.8%	9	14.1%	5	7.8%	33	51.6%	142	72.8%	76	39.0%	16	8.2%

山城町

男性

年代	被保険者数	脳梗塞		虚血性心疾患		透析		糖尿病		(再掲)糖尿病性合併症								高血圧		脂質異常症		高尿酸	
										インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害							
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	97	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	38	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	62	1	1.6%	1	100.0%	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	139	5	3.6%	1	20.0%	0	0.0%	3	60.0%	1	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	4	80.0%	2	40.0%	2	40.0%
60歳代	207	6	2.9%	1	16.7%	0	0.0%	2	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	1	50.0%	1	50.0%	3	50.0%	3	50.0%	0	0.0%
70歳代以上	445	70	15.7%	23	32.9%	0	0.0%	15	21.4%	2	13.3%	0	0.0%	4	26.7%	5	33.3%	45	64.3%	13	18.6%	13	18.6%
合計	988	82	8.3%	26	31.7%	0	0.0%	21	25.6%	3	14.3%	0	0.0%	5	23.8%	7	33.3%	53	64.6%	18	22.0%	15	18.3%

女性

年代	被保険者数	脳梗塞		虚血性心疾患		透析		糖尿病		(再掲)糖尿病性合併症								高血圧		脂質異常症		高尿酸	
										インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害							
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	75	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	39	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	33	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	89	2	2.2%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	100.0%	0	0.0%	0	0.0%
60歳代	248	16	6.5%	6	37.5%	0	0.0%	3	18.8%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	100.0%	9	56.3%	7	43.8%	0	0.0%
70歳代以上	677	87	12.9%	26	29.9%	0	0.0%	11	12.6%	1	9.1%	0	0.0%	3	27.3%	7	63.6%	61	70.1%	19	21.8%	3	3.4%
合計	1,161	105	9.0%	32	30.5%	0	0.0%	14	13.3%	1	7.1%	0	0.0%	3	21.4%	10	71.4%	72	68.6%	26	24.8%	3	2.9%

全体

年代	被保険者数	脳梗塞		虚血性心疾患		透析		糖尿病		(再掲)糖尿病性合併症								高血圧		脂質異常症		高尿酸	
										インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害							
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	172	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	77	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	95	1	1.1%	1	100.0%	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	228	7	3.1%	1	14.3%	0	0.0%	3	42.9%	1	33.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	6	85.7%	2	28.6%	2	28.6%
60歳代	455	22	4.8%	7	31.8%	0	0.0%	5	22.7%	0	0.0%	0	0.0%	1	20.0%	4	80.0%	12	54.5%	10	45.5%	0	0.0%
70歳代以上	1,122	157	14.0%	49	31.2%	0	0.0%	26	16.6%	3	11.5%	0	0.0%	7	26.9%	12	46.2%	106	67.5%	32	20.4%	16	10.2%
合計	2,149	187	8.7%	58	31.0%	0	0.0%	35	18.7%	4	11.4%	0	0.0%	8	22.9%	17	48.6%	125	66.8%	44	23.5%	18	9.6%

東祖谷

男性

年代	被保険者数	脳梗塞		虚血性心疾患		透析		糖尿病		(再掲)糖尿病性合併症								高血圧		脂質異常症		高尿酸	
										インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害							
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	30	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	14	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	29	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	64	4	6.3%	2	50.0%	0	0.0%	1	25.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	75.0%	1	25.0%	0	0.0%
60歳代	79	7	8.9%	3	42.9%	0	0.0%	4	57.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	25.0%	6	85.7%	2	28.6%	1	14.3%
70歳代以上	186	23	12.4%	10	43.5%	0	0.0%	7	30.4%	0	0.0%	0	0.0%	2	28.6%	4	57.1%	18	78.3%	8	34.8%	3	13.0%
合計	402	34	8.5%	15	44.1%	0	0.0%	12	35.3%	0	0.0%	0	0.0%	2	16.7%	5	41.7%	27	79.4%	11	32.4%	4	11.8%

女性

年代	被保険者数	脳梗塞		虚血性心疾患		透析		糖尿病		(再掲)糖尿病性合併症								高血圧		脂質異常症		高尿酸	
										インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害							
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	26	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	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%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	18	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	37	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
60歳代	90	7	7.8%	1	14.3%	0	0.0%	3	42.9%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	100.0%	5	71.4%	2	28.6%	0	0.0%
70歳代以上	286	30	10.5%	12	40.0%	0	0.0%	8	26.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	5	62.5%	24	80.0%	9	30.0%	3	10.0%
合計	466	37	7.9%	13	35.1%	0	0.0%	11	29.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	8	72.7%	29	78.4%	11	29.7%	3	8.1%

全体

年代	被保険者数	脳梗塞		虚血性心疾患		透析		糖尿病		(再掲)糖尿病性合併症								高血圧		脂質異常症		高尿酸	
										インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害							
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	56	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	23	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	47	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	101	4	4.0%	2	50.0%	0	0.0%	1	25.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	3	75.0%	1	25.0%	0	0.0%
60歳代	169	14	8.3%	4	28.6%	0	0.0%	7	50.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	4	57.1%	11	78.6%	4	28.6%	1	7.1%
70歳代以上	472	53	11.2%	22	41.5%	0	0.0%	15	28.3%	0	0.0%	0	0.0%	2	13.3%	9	60.0%	42	79.2%	17	32.1%	6	11.3%
合計	868	71	8.2%	28	39.4%	0	0.0%	23	32.4%	0	0.0%	0	0.0%	2	8.7%	13	56.5%	56	78.9%	22	31.0%	7	9.9%

西祖谷

男性

年代	被保険者数	脳梗塞		虚血性心疾患		透析		糖尿病		(再掲)糖尿病性合併症								高血圧		脂質異常症		高尿酸	
										インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害							
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	35	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	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%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	29	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	46	3	6.5%	1	33.3%	0	0.0%	2	66.7%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	50.0%	3	100.0%	0	0.0%	1	33.3%
60歳代	63	8	12.7%	1	12.5%	0	0.0%	4	50.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	25.0%	7	87.5%	2	25.0%	1	12.5%
70歳代以上	160	40	25.0%	13	32.5%	0	0.0%	7	17.5%	1	14.3%	0	0.0%	1	14.3%	7	100.0%	28	70.0%	4	10.0%	7	17.5%
合計	342	51	14.9%	15	29.4%	0	0.0%	13	25.5%	1	7.7%	0	0.0%	1	7.7%	9	69.2%	38	74.5%	6	11.8%	9	17.6%

女性

年代	被保険者数	脳梗塞		虚血性心疾患		透析		糖尿病		(再掲)糖尿病性合併症								高血圧		脂質異常症		高尿酸	
										インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害							
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	21	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	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%
40歳代	16	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	31	1	3.2%	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%
60歳代	75	8	10.7%	0	0.0%	0	0.0%	2	25.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	50.0%	7	87.5%	6	75.0%	0	0.0%
70歳代以上	283	58	20.5%	19	32.8%	0	0.0%	9	15.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	4	44.4%	36	62.1%	24	41.4%	0	0.0%
合計	433	67	15.5%	19	28.4%	0	0.0%	11	16.4%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	5	45.5%	43	64.2%	30	44.8%	0	0.0%

全体

年代	被保険者数	脳梗塞		虚血性心疾患		透析		糖尿病		(再掲)糖尿病性合併症								高血圧		脂質異常症		高尿酸	
										インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害							
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	56	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	16	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	45	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	77	4	5.2%	1	25.0%	0	0.0%	2	50.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	50.0%	3	75.0%	0	0.0%	1	25.0%
60歳代	138	16	11.6%	1	6.3%	0	0.0%	6	37.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	33.3%	14	87.5%	8	50.0%	1	6.3%
70歳代以上	443	98	22.1%	32	32.7%	0	0.0%	16	16.3%	1	6.3%	0	0.0%	1	6.3%	11	68.8%	64	65.3%	28	28.6%	7	7.1%
合計	775	118	15.2%	34	28.8%	0	0.0%	24	20.3%	1	4.2%	0	0.0%	1	4.2%	14	58.3%	81	68.6%	36	30.5%	9	7.6%

人工透析の分析〔レセプト分析（平成17年8月診療分のみ）〕

三好市

様式3-7

男性

年代	被保険者数	透析		虚血性心疾患		脳梗塞		糖尿病		(再掲) 糖尿病性合併症								高血圧		脂質異常症		高尿酸	
										インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害							
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	651	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	255	1	0.4%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	420	1	0.2%	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	894	3	0.3%	1	33.3%	0	0.0%	3	100.0%	1	33.3%	0	0.0%	3	100.0%	1	33.3%	3	100.0%	1	33.3%	1	33.3%
60歳代	1,306	12	0.9%	7	58.3%	0	0.0%	6	50.0%	0	0.0%	2	33.3%	6	100.0%	2	33.3%	10	83.3%	1	8.3%	4	33.3%
70歳代以上	2,682	6	0.2%	5	83.3%	1	16.7%	2	33.3%	0	0.0%	1	50.0%	2	100.0%	2	100.0%	5	83.3%	0	0.0%	1	16.7%
合計	6,208	23	0.4%	14	60.9%	1	4.3%	11	47.8%	1	9.1%	3	27.3%	11	100.0%	5	45.5%	19	82.6%	2	8.7%	6	26.1%

女性

年代	被保険者数	透析		虚血性心疾患		脳梗塞		糖尿病		(再掲) 糖尿病性合併症								高血圧		脂質異常症		高尿酸	
										インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害							
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	576	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	250	1	0.4%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	285	1	0.4%	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	656	1	0.2%	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%
60歳代	1,586	5	0.3%	1	20.0%	0	0.0%	1	20.0%	0	0.0%	1	100.0%	1	100.0%	0	0.0%	2	40.0%	1	20.0%	1	20.0%
70歳代以上	4,180	6	0.1%	4	66.7%	1	16.7%	4	66.7%	0	0.0%	1	25.0%	4	100.0%	0	0.0%	5	83.3%	0	0.0%	0	0.0%
合計	7,533	14	0.2%	7	50.0%	1	7.1%	5	35.7%	0	0.0%	2	40.0%	5	100.0%	0	0.0%	10	71.4%	1	7.1%	1	7.1%

全体

年代	被保険者数	透析		虚血性心疾患		脳梗塞		糖尿病		(再掲) 糖尿病性合併症								高血圧		脂質異常症		高尿酸	
										インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害							
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	1,227	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	505	2	0.4%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	100.0%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	705	2	0.3%	2	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	50.0%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	1,550	4	0.3%	2	50.0%	0	0.0%	3	75.0%	1	33.3%	0	0.0%	3	100.0%	1	33.3%	4	100.0%	1	25.0%	1	25.0%
60歳代	2,892	17	0.6%	8	47.1%	0	0.0%	7	41.2%	0	0.0%	3	42.9%	7	100.0%	2	28.6%	12	70.6%	2	11.8%	5	29.4%
70歳代以上	6,862	12	0.2%	9	75.0%	2	16.7%	6	50.0%	0	0.0%	2	33.3%	6	100.0%	2	33.3%	10	83.3%	0	0.0%	1	8.3%
合計	13,741	37	0.3%	21	56.8%	2	5.4%	16	43.2%	1	6.3%	5	31.3%	16	100.0%	5	31.3%	29	78.4%	3	8.1%	7	18.9%

人工透析の分析〔レセプト分析（平成17年8月診療分のみ）〕

池田町

男性

年代	被保険者数	透析		虚血性心疾患		脳梗塞		糖尿病		(再掲) 糖尿病性合併症								高血圧		脂質異常症		高尿酸	
										インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害							
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%		
20歳代以下	302	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	117	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	186	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	413	1	0.2%	1	100.0%	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%
60歳代	621	5	0.8%	2	40.0%	0	0.0%	2	40.0%	0	0.0%	1	50.0%	2	100.0%	2	100.0%	4	80.0%	0	0.0%	1	20.0%
70歳代以上	1,247	1	0.1%	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%
合計	2,886	7	0.2%	4	57.1%	0	0.0%	3	42.9%	0	0.0%	1	33.3%	3	100.0%	2	66.7%	6	85.7%	0	0.0%	1	14.3%

女性

年代	被保険者数	透析		虚血性心疾患		脳梗塞		糖尿病		(再掲) 糖尿病性合併症								高血圧		脂質異常症		高尿酸	
										インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害							
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%		
20歳代以下	277	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	110	1	0.9%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	136	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	351	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
60歳代	766	3	0.4%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	66.7%	1	33.3%	1	33.3%
70歳代以上	1,985	4	0.2%	3	75.0%	1	25.0%	2	50.0%	0	0.0%	1	50.0%	2	100.0%	0	0.0%	3	75.0%	0	0.0%	0	0.0%
合計	3,625	8	0.2%	3	37.5%	1	12.5%	2	25.0%	0	0.0%	1	50.0%	2	100.0%	0	0.0%	6	75.0%	1	12.5%	1	12.5%

全体

年代	被保険者数	透析		虚血性心疾患		脳梗塞		糖尿病		(再掲) 糖尿病性合併症								高血圧		脂質異常症		高尿酸	
										インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害							
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%		
20歳代以下	579	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	227	1	0.4%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	322	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	764	1	0.1%	1	100.0%	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%
60歳代	1,387	8	0.6%	2	25.0%	0	0.0%	2	25.0%	0	0.0%	1	50.0%	2	100.0%	2	100.0%	6	75.0%	1	12.5%	2	25.0%
70歳代以上	3,232	5	0.2%	4	80.0%	1	20.0%	2	40.0%	0	0.0%	1	50.0%	2	100.0%	0	0.0%	4	80.0%	0	0.0%	0	0.0%
合計	6,511	15	0.2%	7	46.7%	1	6.7%	5	33.3%	0	0.0%	2	40.0%	5	100.0%	2	40.0%	12	80.0%	1	6.7%	2	13.3%

井川町

男性

年代	被保険者数	透析		虚血性心疾患		脳梗塞		糖尿病		(再掲) 糖尿病性合併症								高血圧		脂質異常症		高尿酸	
										インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害							
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	86	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	41	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	62	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	118	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
60歳代	194	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
70歳代以上	357	2	0.6%	1	50.0%	1	50.0%	1	50.0%	0	0.0%	1	100.0%	1	100.0%	1	100.0%	2	100.0%	0	0.0%	1	50.0%
合計	858	2	0.2%	1	50.0%	1	50.0%	1	50.0%	0	0.0%	1	100.0%	1	100.0%	1	100.0%	2	100.0%	0	0.0%	1	50.0%

女性

年代	被保険者数	透析		虚血性心疾患		脳梗塞		糖尿病		(再掲) 糖尿病性合併症								高血圧		脂質異常症		高尿酸	
										インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害							
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	78	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	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%
40歳代	48	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	68	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
60歳代	231	1	0.4%	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	1	100.0%	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
70歳代以上	515	1	0.2%	1	100.0%	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%	1	100.0%	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%
合計	980	2	0.2%	1	50.0%	0	0.0%	2	100.0%	0	0.0%	1	50.0%	2	100.0%	1	50.0%	1	50.0%	0	0.0%	0	0.0%

全体

年代	被保険者数	透析		虚血性心疾患		脳梗塞		糖尿病		(再掲) 糖尿病性合併症								高血圧		脂質異常症		高尿酸	
										インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害							
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	164	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	81	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	110	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	186	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
60歳代	425	1	0.2%	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	1	100.0%	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
70歳代以上	872	3	0.3%	2	66.7%	1	33.3%	2	66.7%	0	0.0%	1	50.0%	2	100.0%	2	100.0%	3	100.0%	0	0.0%	1	33.3%
合計	1,838	4	0.2%	2	50.0%	1	25.0%	3	75.0%	0	0.0%	2	66.7%	3	100.0%	2	66.7%	3	75.0%	0	0.0%	1	25.0%

三野町

男性

年代	被保険者数	透析		虚血性心疾患		脳梗塞		糖尿病		(再掲) 糖尿病性合併症								高血圧		脂質異常症		高尿酸	
										インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害							
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	101	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	36	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	52	1	1.9%	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	114	2	1.8%	0	0.0%	0	0.0%	2	100.0%	1	50.0%	0	0.0%	1	50.0%	1	50.0%	2	100.0%	1	50.0%	1	50.0%
60歳代	142	3	2.1%	0	0.0%	0	0.0%	2	66.7%	0	0.0%	0	0.0%	1	50.0%	1	50.0%	3	100.0%	1	33.3%	2	66.7%
70歳代以上	287	1	0.3%	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%
合計	732	7	1.0%	2	28.6%	0	0.0%	4	57.1%	1	25.0%	0	0.0%	2	50.0%	2	50.0%	6	85.7%	2	28.6%	3	42.9%

女性

年代	被保険者数	透析		虚血性心疾患		脳梗塞		糖尿病		(再掲) 糖尿病性合併症								高血圧		脂質異常症		高尿酸	
										インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害							
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	99	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	45	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	34	1	2.9%	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	80	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
60歳代	176	1	0.6%	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
70歳代以上	434	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
合計	868	2	0.2%	2	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	50.0%	0	0.0%	0	0.0%

全体

年代	被保険者数	透析		虚血性心疾患		脳梗塞		糖尿病		(再掲) 糖尿病性合併症								高血圧		脂質異常症		高尿酸	
										インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害							
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	200	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	81	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	86	2	2.3%	2	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	50.0%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	194	2	1.0%	0	0.0%	0	0.0%	2	100.0%	1	50.0%	0	0.0%	1	50.0%	1	50.0%	2	100.0%	1	50.0%	1	50.0%
60歳代	318	4	1.3%	1	25.0%	0	0.0%	2	50.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	50.0%	1	50.0%	3	75.0%	1	25.0%	2	50.0%
70歳代以上	721	1	0.1%	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%
合計	1,600	9	0.6%	4	44.4%	0	0.0%	4	44.4%	1	25.0%	0	0.0%	2	50.0%	2	50.0%	7	77.8%	2	22.2%	3	33.3%

山城町

男性

年代	被保険者数	透析		虚血性心疾患		脳梗塞		糖尿病		(再掲) 糖尿病性合併症								高血圧		脂質異常症		高尿酸	
										インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害							
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	97	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	38	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	62	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	139	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
60歳代	207	3	1.4%	2	66.7%	0	0.0%	1	33.3%	0	0.0%	1	100.0%	1	100.0%	1	100.0%	2	66.7%	0	0.0%	1	33.3%
70歳代以上	445	2	0.4%	0	0.0%	0	0.0%	1	50.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%	1	100.0%	1	50.0%	0	0.0%	0	0.0%
合計	988	5	0.5%	2	40.0%	0	0.0%	2	40.0%	0	0.0%	1	50.0%	2	100.0%	2	100.0%	3	60.0%	0	0.0%	1	20.0%

女性

年代	被保険者数	透析		虚血性心疾患		脳梗塞		糖尿病		(再掲) 糖尿病性合併症								高血圧		脂質異常症		高尿酸	
										インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害							
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	75	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	39	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	33	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	89	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
60歳代	248	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
70歳代以上	677	1	0.1%	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%	1	100.0%	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%
合計	1,161	1	0.1%	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%	1	100.0%	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%

全体

年代	被保険者数	透析		虚血性心疾患		脳梗塞		糖尿病		(再掲) 糖尿病性合併症								高血圧		脂質異常症		高尿酸	
										インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害							
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	172	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	77	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	95	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	228	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
60歳代	455	3	0.7%	2	66.7%	0	0.0%	1	33.3%	0	0.0%	1	100.0%	1	100.0%	1	100.0%	2	66.7%	0	0.0%	1	33.3%
70歳代以上	1,122	3	0.3%	0	0.0%	0	0.0%	2	66.7%	0	0.0%	0	0.0%	2	100.0%	2	100.0%	2	66.7%	0	0.0%	0	0.0%
合計	2,149	6	0.3%	2	33.3%	0	0.0%	3	50.0%	0	0.0%	1	33.3%	3	100.0%	3	100.0%	4	66.7%	0	0.0%	1	16.7%

東祖谷

男性

年代	被保険者数	透析		虚血性心疾患		脳梗塞		糖尿病		(再掲) 糖尿病性合併症								高血圧		脂質異常症		高尿酸	
										インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害							
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	30	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	14	1	7.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	29	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	64	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
60歳代	79	1	1.3%	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%
70歳代以上	186	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
合計	402	2	0.5%	0	0.0%	0	0.0%	1	50.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	2	100.0%	0	0.0%	0	0.0%

女性

年代	被保険者数	透析		虚血性心疾患		脳梗塞		糖尿病		(再掲) 糖尿病性合併症								高血圧		脂質異常症		高尿酸	
										インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害							
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	26	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	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%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	18	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	37	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
60歳代	90	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
70歳代以上	286	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
合計	466	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%

全体

年代	被保険者数	透析		虚血性心疾患		脳梗塞		糖尿病		(再掲) 糖尿病性合併症								高血圧		脂質異常症		高尿酸	
										インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害							
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	56	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	23	1	4.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	47	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	101	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
60歳代	169	1	0.6%	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%
70歳代以上	472	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
合計	868	2	0.2%	0	0.0%	0	0.0%	1	50.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	2	100.0%	0	0.0%	0	0.0%

西祖谷

男性

年代	被保険者数	透析		虚血性心疾患		脳梗塞		糖尿病		(再掲) 糖尿病性合併症								高血圧		脂質異常症		高尿酸	
										インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害							
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	35	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	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%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	29	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	46	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
60歳代	63	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
70歳代以上	160	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
合計	342	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%

女性

年代	被保険者数	透析		虚血性心疾患		脳梗塞		糖尿病		(再掲) 糖尿病性合併症								高血圧		脂質異常症		高尿酸	
										インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害							
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	21	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	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%
40歳代	16	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	31	1	3.2%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%
60歳代	75	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
70歳代以上	283	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
合計	433	1	0.2%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%

全体

年代	被保険者数	透析		虚血性心疾患		脳梗塞		糖尿病		(再掲) 糖尿病性合併症								高血圧		脂質異常症		高尿酸	
										インスリン治療		網膜症等		腎障害		神経障害							
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
20歳代以下	56	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
30歳代	16	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
40歳代	45	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
50歳代	77	1	1.3%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%
60歳代	138	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
70歳代以上	443	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
合計	775	1	0.1%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%

3 被保険者の健康状況

(1) 健診受診状況(様式 6-9)

平成 18 年度の三好市基本健康診査受診状況から、40～74 歳の国保被保険者 6,835 人の受診状況をみると、男性 809 人、女性 1,220 人、計 2,029 人(受診率 29.7%)であった。

平成 20 年からの特定健康診査では、徐々に健診受診率を向上し、24 年度 65%の参酌標準が示されている。

三好市では、受診者 2,029 人のうち 1,224 人(60.3%)が 70 歳から 74 歳までの前期高齢者であるが、24 年度にはこの人たちは対象から外れることになる。反対に、生活習慣病 1 次予防の対象となる 65 歳未満の被保険者の受診率が、男性 8.5%、女性 14.4%と低いことから、受診しやすい健診・保健指導体制を整備し、より若い世代からの生活習慣病予防を積極的に図っていくこととする。

平成 25 年度からの後期高齢者支援金の加算・減算にも影響するため、生活習慣病の医療受療状況と照らし合わせながら、健診の受診勧奨と未受診者対策を行っていく必要がある。

(2) 健診有所見者状況(様式 6-2)

図6-1 各年代別有所見順位(様式6-2より作成)

①男性

男性	1 位	2 位	3 位	4 位	5 位
40 歳代	HbA1C	収縮期血圧	LDL	GPT	中性脂肪
	65.2%	56.5%	52.2%	47.8%	43.5%
50 歳代	HbA1C	収縮期血圧	LDL	腹囲	血糖・BMI
	73.8%	50.0%	46.3%	43.9%	31.3%
60～64 歳	HbA1C	収縮期血圧	LDL	腹囲	血糖
	72.0%	54.7%	50.7%	47.3%	36.0%
65～69 歳	HbA1C	収縮期血圧	LDL	腹囲	血糖
	72.4%	61.2%	56.0%	44.6%	37.1%
70～74 歳	収縮期血圧	HbA1C	腹囲	LDL	BMI
	66.0%	65.6%	43.5%	37.5%	28.9%

②女性

女性	1位	2位	3位	4位	5位
40歳代	HbA1C	LDL	収縮期血圧	BMI・血糖	中性脂肪・拡張期血圧
	73.1%	46.2%	26.9%	19.2%	11.5%
50歳代	HbA1C	LDL	収縮期血圧	BMI	血糖・拡張期血圧
	80.3%	67.5%	47.9%	28.2%	18.8%
60～64歳	HbA1C	LDL	収縮期血圧	血糖	BMI
	81.6%	74.5%	50.4%	25.5%	22.0%
65～69歳	HbA1C	LDL	収縮期血圧	BMI	血糖
	87.2%	74.4%	61.2%	26.4%	23.3%
70～74歳	HbA1C	収縮期血圧	LDL	BMI	腹囲
	69.5%	69.3%	55.7%	37.4%	28.6%

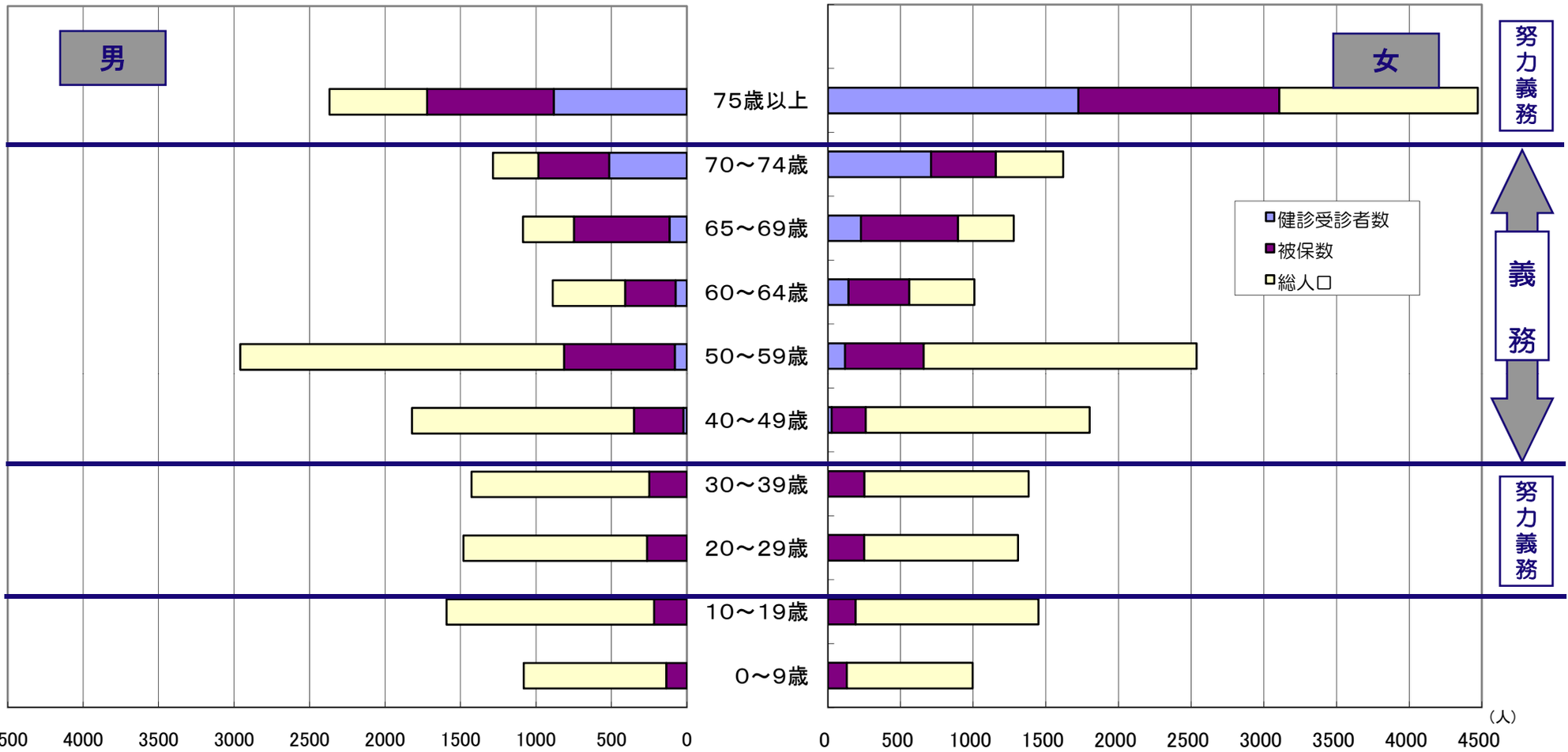
※腹囲については、全員が測定できていないため、腹囲測定者のうちの有所見者割合で比較

男性では、40歳代からHbA1Cの有所見者が最も多くなっており、続いて血圧、脂質の有所見者が多く、50歳代から腹囲、血糖値の有所見者が多くなってきている。若い世代の腹囲のみの有所見からの保健指導を行い、リスクの重複を避ける取り組みが必要である。女性は40歳代からHbA1C、脂質の有所見者が多くなっている。

血液データが示す個人の食の実態、生活実態からその背景を探り、代謝のメカニズムとの関連づけ、自ら生活習慣改善に取り組めるような支援が必要である。

健診受診状況～被保険者数及び健診受診者のピラミッド

三好市の総人口のうちの被保険者数・健診受診者数



- 67 -

男性	20~64歳	健診受診者	178	8.5%
		国保被保険者	2,089	

女性	20~64歳	健診受診者	284	14.4%
		国保被保険者	1,976	

男性	40~74歳	健診受診者	809	24.5%
		国保被保険者	3,308	

女性	40~74歳	健診受診者	1,220	34.6%
		国保被保険者	3,527	

男性

	内臓脂肪症候群 診断者			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		臓器障害 (※は詳細検査)						
				BMI		腹囲		中性脂肪		ALT(GPT)		HDLコレステ ロール		血糖		HbA1c		尿酸		収縮期血圧		拡張期血圧		LDLコレステ ロール		クレアチニン		心電図※		眼底検査※		
	腹囲計測ない場 合はBMI25以上 で判定			25以上		85以上		150以上		31以上		40未満		空腹時100以 上、又は随時 140以上		5.2以上		(再 掲) 6.1 以上	7.0以上		130以上		85以上		120以上		1.3以上					
	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	
A	B	B/A	C	C/A	D	D/A	E	E/A	F	F/A	G	G/A	H	H/A	I	I/A		J	J/A	K	K/A	L	L/A	M	M/A	N	N/A	O	O/A	P	P/A	
40～49歳	23	4	17.4%	9	39.1%	6	26.1%	10	43.5%	11	47.8%	2	8.7%	4	17.4%	15	65.2%	2	8	34.8%	13	56.5%	9	39.1%	12	52.2%	0	0.0%	1	4.3%	0	0.0%
50～59歳	80	21	26.3%	25	31.3%	25	31.3%	22	27.5%	24	30.0%	4	5.0%	25	31.3%	59	73.8%	13	19	23.8%	40	50.0%	23	28.8%	37	46.3%	2	2.5%	4	5.0%	3	3.8%
60～64歳	75	13	17.3%	24	32.0%	26	34.7%	18	24.0%	16	21.3%	7	9.3%	27	36.0%	54	72.0%	10	17	22.7%	41	54.7%	19	25.3%	38	50.7%	2	2.7%	5	6.7%	1	1.3%
65～69歳	116	32	27.6%	36	31.0%	41	35.3%	28	24.1%	11	9.5%	13	11.2%	43	37.1%	84	72.4%	19	30	25.9%	71	61.2%	27	23.3%	65	56.0%	4	3.4%	3	2.6%	1	0.9%
70～74歳	515	110	21.4%	149	28.9%	57	11.1%	122	23.7%	71	13.8%	93	18.1%	135	26.2%	338	65.6%	63	31	6.0%	340	66.0%	108	21.0%	193	37.5%	17	3.3%	43	8.3%	6	1.2%

女性

	内臓脂肪症候群 診断者			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		臓器障害 (※は詳細検査)						
				BMI		腹囲		中性脂肪		ALT(GPT)		HDLコレステ ロール		血糖		HbA1c		尿酸		収縮期血圧		拡張期血圧		LDLコレステ ロール		クレアチニン		心電図※		眼底検査※		
	腹囲計測ない場 合はBMI25以上 で判定			25以上		90以上		150以上		31以上		40未満		空腹時100以 上、又は随時 140以上		5.2以上		(再 掲) 6.1 以上	7.0以上		130以上		85以上		120以上		1.2以上					
	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	
A	B	B/A	C	C/A	D	D/A	E	E/A	F	F/A	G	G/A	H	H/A	I	I/A		J	J/A	K	K/A	L	L/A	M	M/A	N	N/A	O	O/A	P	P/A	
40～49歳	26	1	3.8%	5	19.2%	1	3.8%	3	11.5%	1	3.8%	0	0.0%	5	19.2%	19	73.1%	1	0	0.0%	7	26.9%	3	11.5%	12	46.2%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
50～59歳	117	17	14.5%	33	28.2%	15	12.8%	21	17.9%	13	11.1%	6	5.1%	22	18.8%	94	80.3%	10	3	2.6%	56	47.9%	22	18.8%	79	67.5%	2	1.7%	2	1.7%	0	0.0%
60～64歳	141	22	15.6%	31	22.0%	16	11.3%	22	15.6%	12	8.5%	3	2.1%	36	25.5%	115	81.6%	10	7	5.0%	71	50.4%	25	17.7%	105	74.5%	1	0.7%	1	0.7%	2	1.4%
65～69歳	227	38	16.7%	60	26.4%	36	15.9%	45	19.8%	17	7.5%	6	2.6%	53	23.3%	198	87.2%	41	3	1.3%	139	61.2%	32	14.1%	169	74.4%	0	0.0%	7	3.1%	1	0.4%
70～74歳	709	172	24.3%	265	37.4%	46	6.5%	174	24.5%	51	7.2%	46	6.5%	136	19.2%	493	69.5%	69	8	1.1%	491	69.3%	137	19.3%	395	55.7%	8	1.1%	45	6.3%	6	0.8%

★有所見の判定値について、標準的な健診・保健指導プログラム暫定版

p47 別紙5「健診検査項目の健診判定値」

p44 「詳細な健診(精密健診)」項目の選定について

関係学会におけるガイドラインの抜粋p1 メタボリックシンドロームの定義と診断基準

(3)メタボリックシンドローム(内臓脂肪症候群)のリスクの重複状況(様式 6-8)

健診結果から内臓脂肪症候群の該当者・予備群についてみたところ、男性 809 人の受診者のうち腹囲またはBMI 有所見者は 303 人(37.5%)であった。うち血糖、血圧、脂質の 2 項目以上が重なる該当者は、190 人(62.7%)、いずれか 1 項目の重なりのある予備群は 94 人(31.0%)であった。健診受診者のうち腹囲、BMI からみて内臓脂肪蓄積者が多いこと、そのうち 94%がメタボリックシンドローム該当者・予備群であることから、まず肥満を減らすことが重要になる。肥満解消により、他のリスクを減らせることを本人に知ってもらい、無理のない減量ができるよう支援することが必要である。

女性 1220 人の受診者のうち、腹囲またはBMI 有所見者は 429 人(35.2%)であった。うち血糖、血圧、脂質の 2 項目以上が重なる該当者は、265 人(61.8%)、いずれか 1 項目の重なりのある予備群は 130 人(30.3%)であった。女性も、肥満者に対しては減量を目標に支援する。

男女合わせて全体のメタボリックシンドローム該当者は 455 人(健診受診者の 22.4%)、予備群 224 人(健診受診者の 11.4%)であった。

生活習慣病有病者を減少するためには、メタボリックシンドローム以外の、肥満でリスクの重複のない者も、メタボリックシンドロームに移行するメカニズムを本人が理解し、将来のリスク発生に備えた取り組みができるよう、毎年の健診受診行動を支援する情報提供を行っていく必要がある。

また、非肥満者に対しても、個々のリスクの重複状況に応じた対応と、毎年の健診受診が定着するよう学習教材やアプローチ方法を工夫し、ライフサイクルに沿って若い年齢層から積極的に支援していく必要がある。

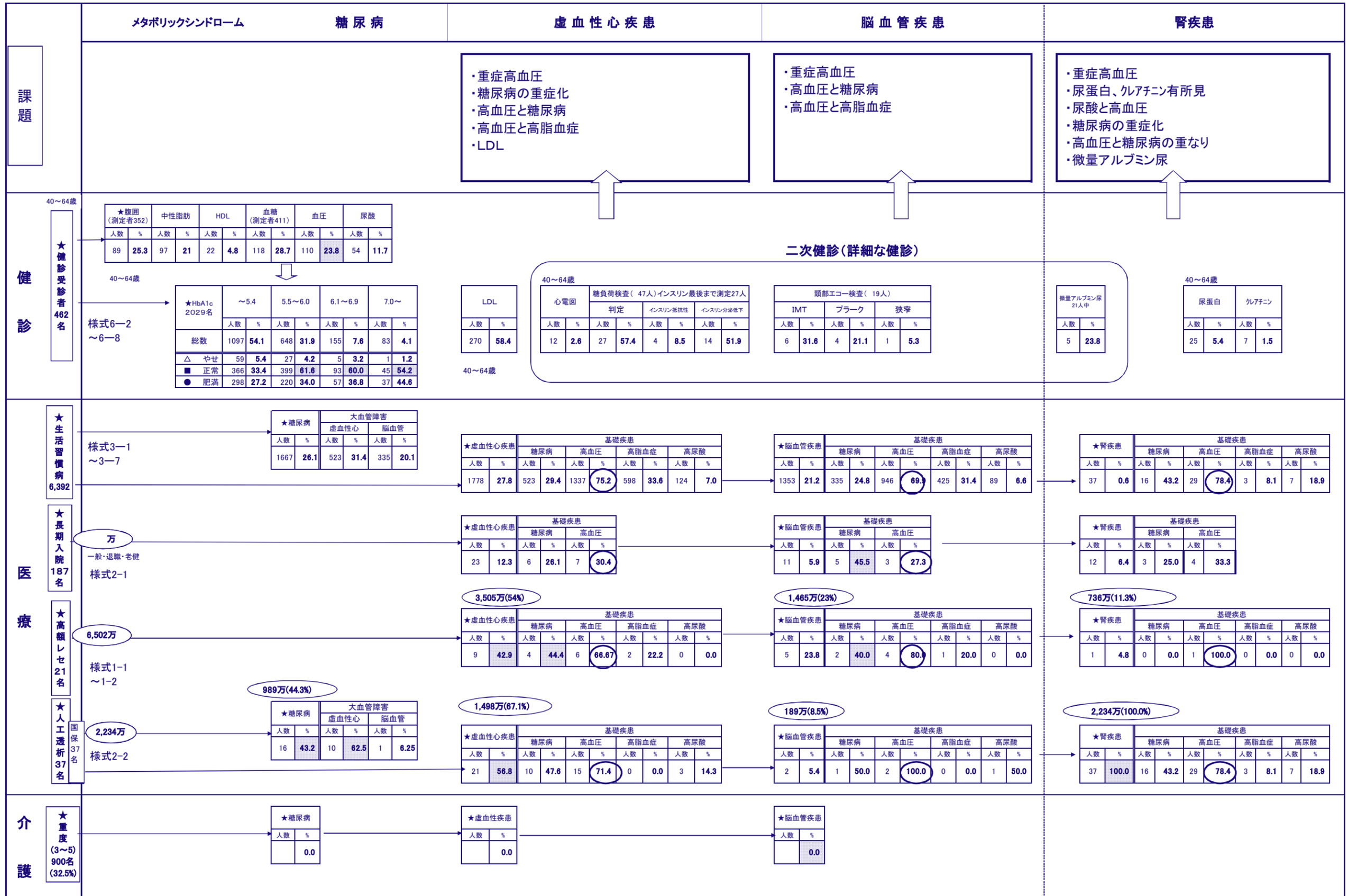
様式6-8 平成18年度 内臓脂肪症候群診断者の有所見の重複状況

三好市

男性				総数		40～49歳		50～59歳		60～64歳		65～69歳		70～74歳	
				人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
被保険者数(40-74歳)				3,308	100%	352	10.6%	814	24.6%	409	12.4%	749	22.6%	984	29.7%
健診受診者数(受診率%)				809	24.5%	23	6.5%	80	9.8%	75	18.3%	116	15.5%	515	52.3%
腹囲有所見者(腹囲計測ない場合はBMIで所見)				303	37.5%	10	43.5%	33	41.3%	34	45.3%	52	44.8%	174	33.8%
(再)有所見 の重複状況	高血糖	高血圧	高脂血												
	空腹時110以上 又は HbA1C5.5以上	収縮期130以上 又は 拡張期85以上	中性脂肪150以上 又は HDLコレステロール40未満												
	●			20	6.6%	2	20.0%	2	6.1%	3	8.8%	2	3.8%	11	6.3%
		●		64	21.1%	1	10.0%	5	15.2%	6	17.6%	15	28.8%	37	21.3%
			●	10	3.3%	0	0.0%	2	6.1%	1	2.9%	2	3.8%	5	2.9%
	●	●		64	21.1%	0	0.0%	8	24.2%	5	14.7%	11	21.2%	40	23.0%
	●		●	16	5.3%	0	0.0%	1	3.0%	2	5.9%	3	5.8%	10	5.7%
		●	●	52	17.2%	5	50.0%	1	3.0%	3	8.8%	3	5.8%	40	23.0%
	●	●	●	58	19.1%	2	20.0%	10	30.3%	9	26.5%	13	25.0%	24	13.8%
内臓脂肪症候群診断者				190	62.7%	7	70.0%	20	60.6%	19	55.9%	30	57.7%	114	65.5%

女性				総数		40～49歳		50～59歳		60～64歳		65～69歳		70～74歳	
				人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合	人数	割合
被保険者数(40-74歳)				3,527	100%	260	7.4%	658	18.7%	559	15.8%	895	25.4%	1,155	32.7%
健診受診者数(受診率%)				1,220	34.6%	26	10.0%	117	17.8%	141	25.2%	227	25.4%	709	61.4%
腹囲有所見者(腹囲計測ない場合はBMIで所見)				429	35.2%	5	19.2%	34	29.1%	39	27.7%	70	30.8%	281	39.6%
(再)有所見 の重複状況	高血糖	高血圧	高脂血												
	●			29	6.8%	1	20.0%	1	2.9%	9	23.1%	6	8.6%	12	4.3%
		●		86	20.0%	1	20.0%	5	14.7%	2	5.1%	13	18.6%	65	23.1%
			●	15	3.5%	0	0.0%	1	2.9%	0	0.0%	4	5.7%	10	3.6%
	●	●		91	21.2%	1	20.0%	9	26.5%	12	30.8%	17	24.3%	52	18.5%
	●		●	16	3.7%	0	0.0%	1	2.9%	3	7.7%	3	4.3%	9	3.2%
		●	●	66	15.4%	0	0.0%	2	5.9%	7	17.9%	3	4.3%	54	19.2%
	●	●	●	92	21.4%	0	0.0%	11	32.4%	4	10.3%	21	30.0%	56	19.9%
内臓脂肪症候群診断者				265	61.8%	1	20.0%	23	67.6%	26	66.7%	44	62.9%	171	60.9%

健診・保健指導のための課題整理



4 医療制度改革の目標達成に向けた改善方策の検討

(1) 健診実施率の向上方策

健診受診率を向上するには、未受診者の実態把握や、受診した人の健診に対する意見を聞くことも大切である。本市の場合、40歳代・50歳代の特に男性の受診率が低い。そのために、健康実態はどうなのか、何故健診を受けないのか、健康を何で考えているか等を把握することが必要である。三好市では、未受診者の実態を把握するため、何故健診を受けないのか等のアンケート調査を実施した。(対象者 5,040人、回答者 2,424人、回答率 48.1%)

その結果、主なものは次のとおりである。

- ・40歳代、50歳代の約6割の人が、健診を「一度も受けた事がない」と答えている。
- ・「健診を受けない主な理由はなんですか」という問いに対しては、40歳代、50歳代では「時間の都合がつかないから」の比率が高く、60歳代、70歳代では、「病気なので改めて受ける必要がないから」という回答が最も多い。
- ・「あなたが健康診査を受診するためには何が必要ですか」という問いについては、「地元の医療機関で受診できるようにする」が45.5%を占めており、年代別に見てもどの年代も一番高くなっている。

これらの結果から、今後はポピュレーションアプローチの中で、健診は何故必要なのかを広く市民に知ってもらうとともに、どの年代でも受診のしやすい健診方法について検討していく。

(2) 保健指導実施率の向上方策

保健指導の実施率を向上するためには、保健指導の結果を分析していかなければならない。対象者にとって効果ある指導であったか、受けて良かった・満足できたという声が聞かれる指導だったかを常に分析していく必要がある。

これまで本市における保健指導は、健診結果が自分の身体の実態を表していることを理解してもらうために、地域ごとに健診結果説明会等を開催し、個別に結果説明を行ってきた。しかし、参加できない住民も多く、一部の「要指導」者に対してのみ保健指導が行われていたのが現状である。

平成18年度からは、国保ヘルスアップ事業を実施しており、健診の結果から継続的な支援が必要な者には、75g糖負荷試験(2次健診)を受けてもらい、その結果をもとに指導を行った。脂肪蓄積によっておこるインスリン代償分泌(インスリン抵抗性があるため、過剰にインスリンを分泌しないと処理できない)の状況など、自分のインスリン分泌量や分泌パターンを知ってもらい血管にはどのようなダメージがおこるかについて知ってもらうこと、さらには、脂肪の蓄積の改善や生活習慣の改善によってこの状態が改善することがイメージできることを心がけた。個別指導の後、運動、栄養指導を継続し、その結果、平成18年度のヘルスアップ事業では、参加者70名のうち

59名(84.3%)にHbA1c、腹囲の改善がみられた。

参加者からは、「自分の身体にあった指導をしてくれるのでうれしい」、などの声が聞かれた。参加者が自分の健康実態を『身体のメカニズム』『重症化のメカニズム』の視点で理解できることが生活習慣改善のためには何より重要だと考える。

なお、本市で活用している指導用教材は、国の示す「標準的な健診・保健指導プログラム(確定版)」の学習教材にも採用されている「保健活動を考える自主的研究会」で作成した資料をもとにしている。

今後も、さらに受診者が自分の段階がわかり、今後の見通しを持てるような教材、資料を効果的に用いて、より受診者の生活習慣改善意識につながるよう、保健指導担当者のスキルアップに努めていくことが重要である。

(3)メタボリックシンドローム該当者・予備群の減少方策

メタボリックシンドローム該当者を減少させるためには、健診受診率の向上・保健指導実施率の向上のほかに、ポピュレーションアプローチ、健診内容の工夫、保健指導対象者の選定方法および優先順位づけ、効果のある保健指導の方法、わかりやすい学習教材の作成などが考えられる。

肥満から高血圧・高血糖所見が出現しはじめ、メタボリックシンドロームが徐々に重症化して糖尿病や脳血管疾患、虚血性心疾患、人工透析に至るケースが増えている。そのため、保健指導の効果をさらに上げるための改善策としては、HbA1cや血清クレアチニン、血清尿酸検査などの検査項目の追加が重要である。平成20年度からの特定健診の基本的な健診項目には腎機能障害をみる血清クレアチニン値は導入されていないが、本市の平成18年度の健診結果からみると(表3 腎機能障害を早期把握)、尿蛋白が異常なしであっても、42名の者が血清クレアチニン値高値であり、この42人のGFR値(糸球体ろ過量)を調べると、30人(71.4%)が腎機能障害期にあり、12名については、すでに腎機能不全期であった。このことから、腎機能障害を早期に把握し、人工透析等の重症化を予防するためには、尿蛋白検査のみでは不十分であり、血清クレアチニン値は重要であることがわかる。

さらに早期介入として75g糖負荷試験や頸部エコー検査等の検査項目の追加も検討していかなければならない。また、今後、追加検査を導入することによる費用対効果(健診費用に対する医療費削減効果)の検証を行っていく必要がある。

表3

腎機能障害を早期把握(三好市平成18年度基本健診結果より)

①尿蛋白検査を導入する代わりに、②血清クレアチニン検査を外してよいのか (検証)

		受診数		① 尿蛋白検査					
				-	±	+	2+	3+	未受診
② 血清クレアチニン検査	人	2,006	1,743	129	84	29	8	13	
	率	100	86.9	6.4	4.2	1.4	0.4	0.6	
	男性 1.19以下	人	1,917	1,699	119	74	21	4	
	女性 0.99以下	率	100	88.6	6.2	3.9	1.1	0.2	
	男性 1.2~1.39	人	34	22	5	6		1	
	女性 1.0~1.09	率	100	64.7	14.7	17.6		2.9	
男性 1.4以上	人	40	20	5	4	8	3		
女性 1.1以上	率	100	50.0	12.5	10.0	20.0	7.5		

尿検査だけでは
腎機能低下の早期把握ができない
対象者 42人

尿蛋白陽性 となっても

③ 糸球体ろ過率の数値を調べ
慢性腎臓病が どの程度進行しているかを推測

腎臓の病期分類	正常領域	腎予備力の低下	腎機能障害期	腎機能不全期	尿毒症
糸球体ろ過量 (GFR)	90mg/分以上	60~89mg/分	30~59mg/分	15~29mg/分	15mg/分未満
人	42		30	12	
率(%)			71.4%	28.6%	

この間に腎臓を保護するための
生活習慣の改善・必要な薬物療法を行うことが
腎機能障害の進展予防に重要

(4)三好市における生活習慣病予防対策の目標

- 本市国保における予防のターゲットは、高額な医療につながる虚血性心疾患や長期入院・介護保険給付につながる脳血管疾患等の予防とし、その予備群となるメタボリックシンドローム該当者や予備群を減少させる。
- 本人の負担はもちろんのこと、国保にとっても一生涯の給付が必要になる人工透析者がここ数年急増する中で、腎不全を予防し1年でも人工透析の導入を遅らせる。
- これらの予備群となる糖尿病や高血圧、高尿酸血症等の生活習慣病およびその予備群に対し、早期に介入し行動変容に向けた支援による重症化予防を行う。
- 積極的支援・動機づけ支援対象者以外の保健指導の必要者に対しても、より積極的に情報提供を行い、生活習慣病への移行を防ぐことができるよう働きかけていく。

これらの目標を達成するために、平成20年度から施行される特定健診・特定保健指導を本市で効率的に実施できるように、本市の健康課題に応じたもっとも効率的・効果的な取り組みを行う。

①未受診者対策

40歳代、50歳代の若い男性の受診状況を確認すると、6.5%、9.8%と他の年代に比べて圧倒的に低く、肥満や血圧・血糖等の有所見率も高かったことから、潜在的な未受診者の中の相当数が虚血性心疾患や脳血管疾患、人工透析を必要とする腎不全の予備群である可能性が高い。今後未受診者が受診につながるようなポピュレーションアプローチを積極的に行うことが重要である。例えば、受診券送付時に健診の重要性の説明書を同封することや、未受診者の多い若い年齢層へのアプローチの方法等について考えていく。

また、受診しやすい健診の方法、時間等についても検討する。

②ポピュレーションアプローチの展開

生活習慣病予防に向けた健康意識の普及啓発という狭義の捉え方ではなく、市民が学習しなければならないことは何かを考えていくことが重要である。自覚症状のない生活習慣病を予防していくためには、「まず健診を受診し、その結果に基づいて生活習慣を改善していくことが最も重要である」というのが今回の特定健診実施の目的であるが、前述の未受診者アンケートの結果、健診を受けない理由として、「時間の都合がつかないから」が15.7%と最も多く、次いで「病気なので改めて受ける必要がない」と答えた人が13.4%であり、健診の重要性の理解が少ないことと、すでに

病院にかかっている人が多いことがわかる。三好市は医療機関が23箇所と多く、健診未受診者の中には、悪くなったら病院に行くからいいと答える者も多く、何か症状が出てから、医療機関を受診しているという声も聞いた。

このことにより、市民の健康が悪くなる時はどんな時か？を学習すること、健診は何のためにしているのか？健診項目は身体のどのような状態を現しているのか？自覚症状が出てからの健康管理で間に合うのか？等の理解ができるような学習の場の設定が必要である。それこそがポピュレーションアプローチのもっとも重要な柱であり、繰り返し学習していくことが生活習慣改善につながっていくと考える。

また、国保が相互扶助の制度であり、被保険者はその担い手として保険を納めているという観点からも、特定健診受診率や特定保健指導実施率、あるいはその結果の評価に基づき後期高齢者医療制度支援金の加算・減算などのペナルティーが準備されていることについても市民に周知し、さらには制度を維持する観点から収納率の課題についても合わせて伝えていく。

第2章 特定健診・特定保健指導の実施

1. 健診・保健指導実施の基本的考え方

予防に着目した効果的・効率的な特定健診・保健指導実施のための取り組みを強化する。

- 健診未受診者の確実な把握
- 保健指導の徹底
- 医療費適正化効果までを含めたデータの蓄積と効果の評価

2. 目標値の設定

特定健診等の実施及び成果に係る目標値を設定し、その達成に向けた取り組みを強化する。

- 特定健診の受診率(又は結果把握率)
- 特定保健指導の実施率(又は結果把握率)
- 目標設定時と比べた内臓脂肪症候群の該当者・予備群の減少率

3. 三好市国民健康保険の目標値

特定健康診査等基本指針に掲げる参酌標準をもとに、三好市国民健康保険における目標値を下記のとおり設定する。

	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
特定健診の受診率(又は結果把握率)	40%	45%	50%	60%	65%
特定保健指導の実施率(又は結果把握率)	40%	45%	50%	55%	60%
内臓脂肪症候群の該当者・予備群の減少率※	30人	40人	50人	60人	70人 10%減少

(参考)

第5回保険者による健診・保健指導の円滑な実施方策に関する検討会資料からみたメタボリックシンドローム該当者・予備群の考え方

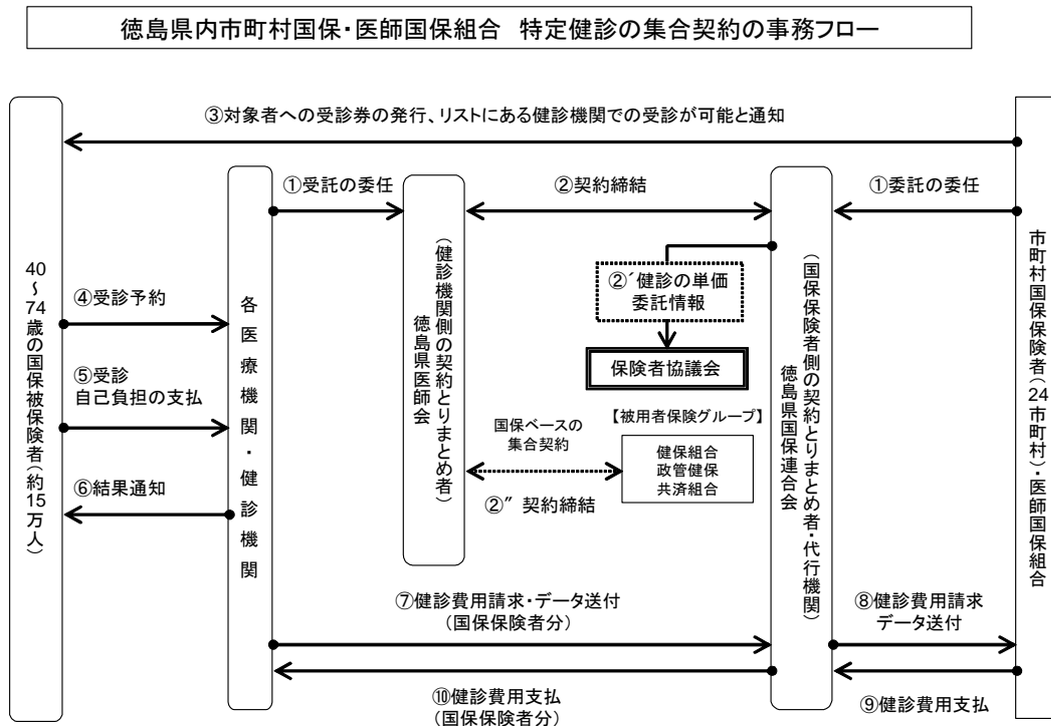
●「メタボリックシンドロームの該当者及び予備群」とは、8学会の基準に合致する者だけでなく、腹囲が基準以上で血糖値が高い者や、腹囲が基準以下でもBMIの値の大きい者も含む。

●該当者および予備群の数は、健診実施率の高低で差が出ないよう、実数ではなく、受診者に含まれる割合を対象者に乗じて算出したものとする。なお、その際に乗じる対象者数は、各保険者における実際の加入者ではなくメタボリックシンドロームの減少に向けた努力が被保険者の年齢構成の変化(高齢化効果)によって打ち消されないよう、年齢補正(全国平均の性・年齢構成の集団に、各保険者の性・年齢階層(5歳段階)別メタボリックシンドロームの該当者および予備群が含まれる率乗じる)をおこなう。

4 特定健診の実施

(1) 実施形態

保険者事務の効率化を図り、被保険者が受診しやすい健診体制を構築するため、健診・保健指導機関と医療保険者のそれぞれが集まってグループにまとめ、グループの代表を決め(委任状を提出)、契約書をセットする集合契約の形態で被保険者の健診体制を整備する。



(2) 特定健診委託基準

実施機関の質を確保するための委託基準を作成し、事業者の選定・評価を行う。
事業者の評価にあたっては保険者協議会を活用し、情報交換を行うものとする。

●委託基準

委託基準①～⑤については、高齢者の医療の確保に関する法律第28条、及び実施基準第16条第1項に定められているので、この基準を満たしている実施機関と契約する。

- ① 人員に関する基準
- ② 施設、設備等に関する基準
- ③ 精度管理に関する基準
- ④ 特定健康診査の結果等の情報の取扱いに関する基準
- ⑤ 運営等に関する基準

●委託基準を満たしているかどうかの確認方法

ホームページ上で公表されている健診・保健指導機関の示す「重要事項に関する規程の概要」により個々の機関の情報を随時確認する。

保険者が必要に応じ契約先の健診・保健指導機関に関する資料の収集や疑義紹介を行うことにより、随時委託先を確認する。

●委託基準を満たさない機関が判明した場合の対応

次年度の委託契約を締結しない、あるいは保険者側から支払基金に対して、健診・保健指導機関番号登録の抹消を依頼する。

(3)健診実施機関リスト

別紙 特定健康診査実施機関一覧表

(4)契約書

契約番号:1-1

平成20年度特定健康診査委託契約書

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「法」という。)に基づき実施する、特定健康診査(糖尿病その他の政令で定める生活習慣病に関する健康診査をいう。以下同じ。)について、徳島市ほか別紙委託元保険者一覧表に示す国保保険者から委任を受けた徳島県国民健康保険団体連合会(以下「甲」という。)と社団法人徳島県医師会(以下「乙」という。)との間に、次の条項により委託契約を締結する。

(総則)

第1条 甲は、特定健康診査を乙に委託し、乙はこれを受託するものとする。

(委託業務)

第2条 甲が乙に委託する業務の内容は、厚生労働省「特定健康診査及び特定保健指導の実施に関する基準(以下「実施基準」という。)」に基づき、別紙1 健診等内容表のとおりとする。

2 業務は、乙の会員等の医療機関等(以下「実施機関」という。別紙2 実施機関一覧表のとおり)で行うものとする。

(対象者)

第3条 特定健康診査は、実施機関に被保険者証及び甲の発行する特定健康診査受診券を提示した者を対象とし、当該実施機関において有効期限等券面の内容を十分に確認の上、実施するものとする。

(契約期間)

第4条 この契約の有効期間は、平成20年4月1日から平成21年3月31日までとする。

(委託料)

第5条 委託料は、別紙3 内訳書のとおりとする。

(委託料の請求)

第6条 乙若しくは実施機関は、特定健康診査の終了後に、遅滞なくその結果を取りまとめ、前条の委託料のうち特定健康診査受診券の券面に示された受診者の自己負担分を差し引いた金額(以下「請求額」という。)を、甲の委託を受けて決済する徳島県国民健康保険団体連合会(以下「国保連合会」という。)に請求するものとする。

2 第1項における結果の取りまとめ及び国保連合会への送付は、厚生労働省の定める電子的標準様式に基づく電子データとして作成し、作成した電子データを格納したファイルを、電子情報処理組織(国保連合会の使用に係る電子計算機(入出力装置を含む。以下同じ)と実施機関の使用に係る電子計算機を電気通信回線で接続した電子情報処理組織をいう。以下同じ。)により、実施後その都度送信するか、ファイルを収録した電子媒体(FD、MO、若しくはCD-R)を実施月の翌月5日までに提出(期限までに必着)する方法を採るものとする。なお、送付の期限が土曜日、日曜日、及び国民の祝日に当たる場合は、その翌日を期限とする。

3 第1項の場合において、電子情報処理組織の使用による請求は、国保連合会の使用に係る電子情報処理組織に備えられたファイルへの記録がなされたときに、国保連合会に到達したものとみなす。

4 特定健康診査において、乙若しくは実施機関は、前項に定める電子データの送付に加え、終了後速やかに、法

第23条の規定に基づく特定健康診査受診結果通知表(厚生労働省にて様式例を公表)を作成し、受診した者に通知するものとする。なお通知に当たっては、実施基準第3条に基づき、特定健康診査受診結果通知表と併せて、受診した者が自らの健康状態を自覚し生活習慣の重要性に対する関心と理解を深めるために必要な情報を提供するものとする。

(委託料の支払い)

第7条 甲は、乙若しくは実施機関から前条の請求があった場合は、その内容を点検し、相当と認めるときは、前条に定める請求に関わる電子データを受理した月の翌月末日(電子情報処理組織の使用による場合であつて、国保連合会が受理した月の6日から月末までのものは翌々月の末日。)を基本とし甲と国保連合会との間で定める日に、乙若しくは実施機関に国保連合会を通じて請求額を支払うものとする。

2 甲及び国保連合会の点検の結果、結果に関する内容について問題がある場合は、国保連合会を通じて請求者(乙若しくは実施機関)に返戻を行うものとする。既に実施機関に支払われた委託料については、当該委託料を支払った国保連合会に対し当該実施機関が有する委託料にかかる債権との国保連合会を通じた調整、又は、当該実施機関からの国保連合会を通じた戻入による調整を行うことができる。

3 請求者(乙若しくは実施機関)は前項の返戻を受けた場合において、再度第6条第1項の方法により請求を行うことができる。

(決済に失敗した場合の取扱い)

第8条 実施機関において、被保険者証と特定健康診査受診券の両方を確認せずに実施した場合は、当該実施機関の責任・負担とし、甲から請求額は支払われないものとする。

2 実施機関において、被保険者証と特定健康診査受診券の両方を確認した結果、精巧な偽造等により特に問題ないとしか判断できない場合は、甲の責任・負担とし、甲は請求額を国保連合会を通じて実施機関に支払うものとする。

3 実施機関において、特定健康診査受診券に記載された内容と異なる業務・請求を行った場合は、当該機関の責任・負担とし、甲から請求額は支払われないものとする。

(再委託の禁止)

第9条 乙及び実施機関は、甲が乙に委託する業務の全部又は一部を第三者に委託してはならない。ただし、乙あるいは実施機関が、検査機器の不備等により、健診・保健指導機関に関する「運営についての重要事項に関する規程の概要」において血液検査等の実施を委託することを予め明示しており、その明示している内容の範囲において業務の一部を委託する場合には、この限りではない。

(譲渡の禁止)

第10条 乙及び実施機関は、甲が乙に委託する業務の全部又は一部を第三者に譲渡してはならない。

(事故及び損害の責任)

第11条 実施機関が、業務の実施中に生じた事故及びその業務により生じた事故及び損害については、甲及び乙に故意又は重過失のない限り、実施機関がその負担と責任において処理に当たるものとする。

2 前項の場合において、実施機関に故意又は重過失のない限り、その負担と責任について実施機関は甲及び乙と協議するものとする。

3 前2項の取り決めについては、乙と実施機関との契約等において両者遵守するものとする。

(個人情報の保護)

第12条 乙および実施機関が当該業務を実施するに当たっては、特定健康診査の記録の漏洩を防止すると共に、実施担当者には守秘義務を課す等、関係法令を遵守することに加え、別紙4 個人情報取扱注意事項や「医療・介護関係事業者における個人情報の取扱いのためのガイドラインの一部改正について」(平成18年4月21日医政発第0421005号、薬食発第0421009号、老発第0421001号)及び各都道府県において定める個人情報の取扱いに係る条例等に基づき、必要な個人情報保護対策を講じ、上記の事項やガイドライン等を遵守するものとする。

2 前項の取り決めについては、乙と実施機関との契約等において両者遵守するものとする。

(業務等の調査等)

第13条 甲は、健診・保健指導機関に関する「重要事項に関する規程の概要」に関する乙及び実施機関の公表内容等に関し詳細を確認する等、甲が必要と認めるときは、乙に対し実施機関における業務の実施状況等を照会し、調査及び報告を求めることができる。

2 甲から前項の照会があった場合、乙は速やかに対応するものとする。

(契約の解除)

第14条 甲または乙は、甲または乙がこの契約に違反した場合は、この契約を解除できるものとする。

2 前項に関わらず、甲は、前条の照会結果等から、健診・保健指導機関に関する「重要事項に関する規程の概要」に関する乙及び実施機関の公表内容等が事実と異なり、それにより甲に大きな影響がある場合は、この契約を解除できるものとする。

(協議)

第15条 この契約に定めのない事項が生じたときは、必要に応じて、甲・乙誠意を持って協議の上決定するものとする。

甲及び乙は、この契約を証するため、本契約書2通を作成し、甲・乙記名押印の上、各自1通を保有するものとする。

平成20年4月1日

委託者(甲)

徳島市ほか24保険者

徳島県国民健康保険団体連合会

徳島県徳島市川内町平石若松 78-1

理事長 原 秀 樹

受託者(乙)

社団法人徳島県医師会

徳島県徳島市幸町3丁目36

会長 川 島 周

別紙 1

健診等内容表

区分		内容	
特定健康診査	基本的な健診の項目	既往歴の調査(服薬歴及び喫煙習慣の状況に係る調査を含む)	
		自覚症状及び他覚症状の検査	
		身体計測	身長
			体重
			腹囲
			BMI
		血圧	収縮期血圧
			拡張期血圧
		血中脂質検査	中性脂肪
			HDL-コレステロール
			LDL-コレステロール
		肝機能検査	GOT
			GPT
			γ-GTP
	血糖検査	血糖	
		ヘモグロビン A 1 c	
	尿検査	糖	
蛋白			
詳細な健診の項目 (医師の判断による追加項目)※	貧血検査	赤血球	
		血色素量	
		ヘマトクリット値	
	心電図検査		
	眼底検査		
保険者独自の検査項目	腎機能検査	血清クレアチニン	
	代謝系検査	血清尿酸	

※ 特定健康診査の結果を受診者に通知する際には、結果内容に合わせた、実施基準第3条に基づく必要な情報を提供するものとするものとする。

※ 血糖検査においては、随時血糖及びヘモグロビンA1cを実施するものとする。

※ 詳細な健診の項目(医師の判断による追加項目)を実施する場合は、受診者に十分な説明を行うと共に、国保連合会に送付する結果データにおいてその理由を詳述することとする。

※ 生理中の女性に対する尿検査については、検査不能として実施を行わない場合も認めるものの、その他の項目については全て実施すること。実施されなかった場合は完全に実施するまで何度も実施するか、未実施扱いとする(この場合甲から乙に委託費用は支払われない)。

別紙

委託元保険者一覧表

保険者番号	委託元保険者名	郵便番号	住 所
00360016	徳島市	770-0847	徳島市幸町2丁目5
00360024	鳴門市	772-0003	鳴門市撫養町南浜字東浜170番地
00360032	小松島市	773-0006	小松島市横須町1-1
00360040	阿南市	774-0030	阿南市富岡町トノ町12-3
00360057	勝浦町	771-4305	勝浦町久国字久保田3
00360065	上勝町	771-4501	勝浦郡上勝町福原字下横峯3-1
00360073	佐那河内村	771-4101	名東郡佐那河内村下字中辺71-1
00360081	石井町	779-3223	名西郡石井町高川原高川原121-1
00360099	神山町	771-3311	名西郡神山町神領本野間100
00360198	牟岐町	775-0006	海部郡牟岐町中村字本村7-4
00360230	松茂町	771-0220	板野郡松茂町広島字東裏30
00360248	北島町	771-0203	板野郡北島町中村字上地23-1
00360255	藍住町	771-1203	板野郡藍住町奥野矢上前52-1
00360263	板野町	779-0104	板野郡板野町吹田字町南22-2
00360271	上板町	771-1302	板野郡上板町七條字経塚42
00360511	吉野川市	776-0010	吉野川市鴨島町鴨島115番地1
00360529	阿波市	771-1792	阿波市東原173番地
00360537	美馬市	777-0005	美馬市穴吹町穴吹字九反地5番地
00360545	三好市	778-8501	三好市池田町シンマチ 1500 番地 2
00360610	つるぎ町	779-4195	美馬郡つるぎ町貞光字東浦1-3
00360628	那賀町	771-5203	那賀郡那賀町和喰郷字南川104番地1
00360636	東みよし町	779-4795	三好郡東みよし町加茂3360番地
00360644	美波町	779-2395	海部郡美波町奥河内字本村18番地1
00360651	海陽町	775-0302	海部郡海陽町奥浦字新町44番地
00363010	医師国保組合	770-0847	徳島市幸町3丁目61

別紙2

実施機関一覧表

健診機関番号	医療機関名	住 所
XXXXXXXXXX	〇〇病院	●●●市〇〇 〇丁目〇番地
XXXXXXXXXX	〇△病院	●●●市〇〇 〇丁目〇番地
XXXXXXXXXX	〇□医院	●●●市〇〇 〇丁目〇番地

(別紙 特定健康診査実施機関一覧表参照)

別紙3

内訳書

区分	1人当たり委託料単価 (消費税含む)		支払条件		
	個別健診	集団健診			
特定健康診査	基本的な健診の項目		健診実施後に一括		
	詳細な健診 の項目(医師 の判断による 追加項目)	貧血検査		230円	230円
		心電図検査		1,500円	1,500円
		眼底検査		560円	560円
追 加 項 目	血清クレアチニン		0円		
	血清尿酸		0円		

他の法令に基づく健診(介護保険における生活機能評価等)を特定健康診査と同時に実施し、他の法令に基づく健診が優先的に費用を負担する場合、乙あるいは実施機関は、上記の単価から、重複する検査項目の費用(他の法令に基づく健診で負担すべき金額)を差し引いた金額を委託料とし、そこから自己負担額を差し引いた金額を甲に請求することとする。

同時に実施する健診の種類	上記単価から差し引く金額	
	個別健診	集団健診
生活機能評価差引額1 (特定健診の基本項目に重複する部分)	500円	500円

別紙

個人情報取扱注意事項

1 基本的事項

乙及び実施機関は、個人情報の保護の重要性を認識し、この契約による業務の実施に当たっては、個人の権利利益を侵害することのないよう、個人情報を適切に取り扱わなければならない。

2 秘密の保持

乙及び実施機関は、この契約による業務に関して知ることができた個人情報をみだりに他人に知らせてはならない。この契約が終了し、又は解除された後においても同様とする。

3 収集の制限

(1) 乙及び実施機関は、この契約による業務を処理するために個人情報を収集するときは、業務の目的を明確にするとともに、業務の目的を達成するために必要な範囲内で、適法かつ公正な手段により行わなければならない。

(2) 乙及び実施機関は、この契約による業務を処理するため個人情報を収集するときは、本人から収集し、本人以外から収集するときは、本人の同意を得た上で収集しなければならない。

4 利用及び提供の制限

乙及び実施機関は、この契約による業務に関して知り得た個人情報を契約の目的以外の目的のために利用し、又は第三者に提供してはならない。

5 適正管理

乙及び実施機関は、この契約による業務に関して知り得た個人情報の漏洩、滅失及びき損の防止その他の個人情報の適切な管理のために必要な措置を講じなければならない。

6 再委託の禁止

乙及び実施機関は、この契約による業務を行うための個人情報の処理は、自ら行うものとし、第三者にその処理を提供してはならない。ただし、乙及び実施機関が、健診・保健指導機関に関する「運営についての重要事項に関する規程の概要」において血液検査等の実施を委託することを予め明示しており、その明示している内容の範囲において業務の一部を委託する場合には、この限りではない。

7 資料等の返還等

乙及び実施機関は、この契約による業務を処理するために甲から引き渡され、又は乙及び実施機関自らが収集し、若しくは作成した個人情報が記録された資料等は、業務完了後直ちに甲に返還し、又は引き渡すものとする。ただし、甲が別に指示したときは、その指示に従うものとする。

8 従事者への周知

乙及び実施機関は、この契約による業務に従事している者に対して、在職中及び退職後において、その業務に関して知ることのできた個人情報を他に漏らしてはならないこと及び契約の目的以外の目的に使用してはならないことなど、個人情報の保護に関し必要な事項を周知するものとする。

9 実地調査

甲は、必要があると認めるときは、乙及び実施機関がこの契約による業務の執行に当たり取り扱っている個人情報の状況について、随時実地に調査することができる。

10 事故報告

乙及び実施機関は、この契約に違反する事態が生じ、又は生じるおそれがあることを知ったときは、速やかに甲に報告し、甲の指示に従うものとする。

(5) 自己負担額

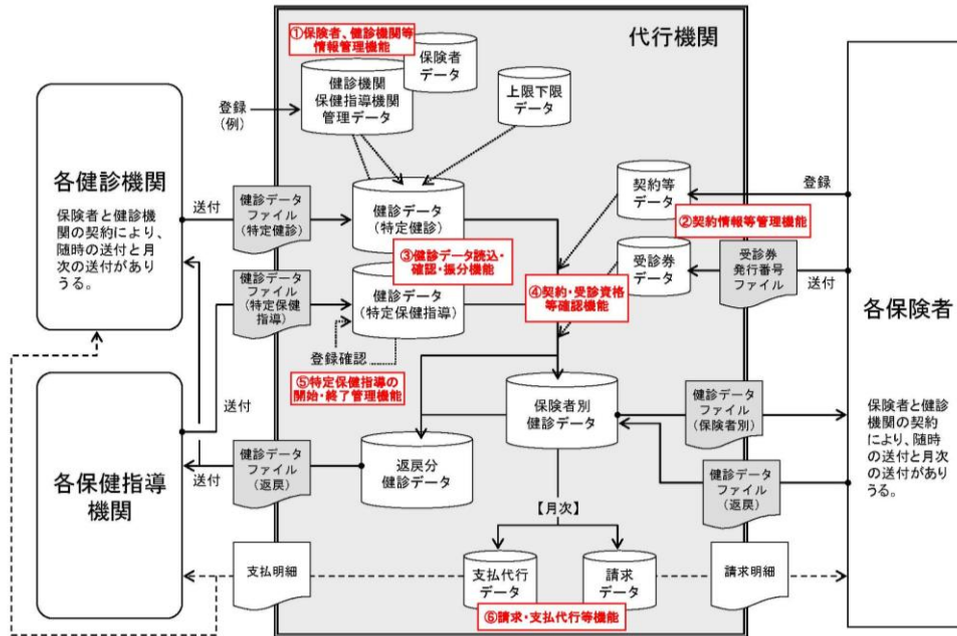
特定健診の基本的な項目における自己負担額は、集合契約により県内国保保険者で統一された自己負担額1000円とする。

なお、保険者独自の追加健診、詳細な健診においては、自己負担0円とする。

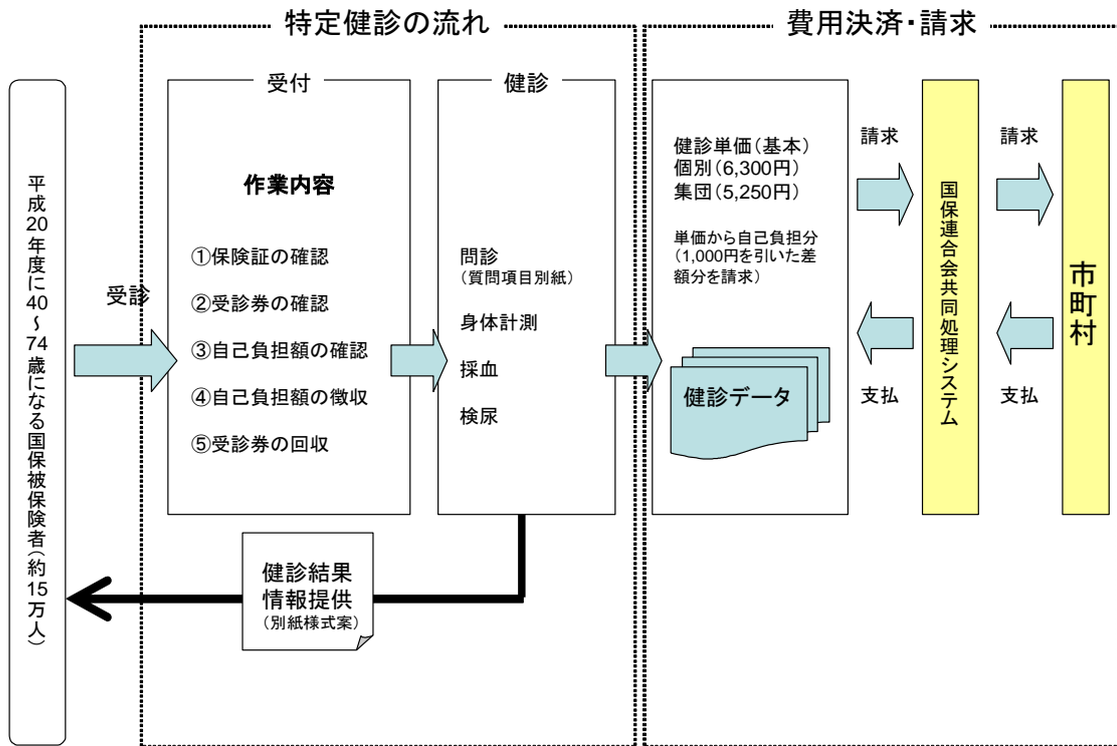
(6) 代行機関

健診の結果データ受領と費用請求・支払いをとりまとめる機関(代行機関)として、徳島県国保連合会にその業務を委託する。

代行機関における事務点検の全体イメージ(標準的な一例)



(7)事務のフローチャート



(8) 受診券の様式

特定健康診査の受診対象者に受診券を発行し、受診案内とともに送付する。

健診機関において、受診資格のある者かの確認のほか、受診者へ実施すべき健診内容及び受診者から徴収する窓口負担額を確認できるよう、券面に必要な情報を印字する。

【表面】

〒●●-0005
 郡 町大字●●●●●●●● 8 5 番地 2 3
 ●●●ベ ヒロ●●●

特定健康診査受診上の注意事項

- 上記の住所欄に変更がある場合、ご自宅の住所を自署してください。(特定健康診査受診結果等の送付に用います。)
- 特定健康診査を受診するときには、受診券と被保険者証を窓口にて提出してください。どちらか一方だけでは受診できません。
- 特定健康診査は受診券に記載してある有効期限内に受診してください。
- 特定健康診査受診結果は、受診者本人に対して通知するとともに、保険者等において保存し、必要に応じ、保健指導等に活用しますので、ご了承の上、受診願います。また、この券で受診する追加項目、その他(人間ドック)健診についても同様です。
- 健診結果のデータファイルは、決済代行機関で点検されることがある他、国への実施結果報告として匿名化され、部分的に提出されますので、ご了承の上、受診願います。
- 被保険者の資格が無くなったときは、この券を使用しての受診はできません。すみやかにこの券を保険者等にお返しください。
- 不正にこの券を使用した者は、刑法により詐欺罪として懲役の処分を受けることもあります。
- この券の記載事項に変更があった場合には、すぐに保険者等に差し出して訂正を受けてください。

特定健康診査は、法律で定められた健診です。
 生活習慣病予防のためにも、必ず受診しましょう。

【裏面】

特定健康診査受診券
 20●●年(平成●●年)●●月01日

受診券整理番号	08100000003		
氏名	●●●ベ ヒロ●●●		
性別	男	生年月日	1962年(昭和37年)04月03日
有効期限	2008年(平成20年)●●月31日		

健診内容	実施形態	実施項目	窓口の自己負担			保険者負担上限額	
			負担額	同時実施	負担率		
特定健診	基本項目	個別	1,000			5,300	
		集団	1,000			4,250	
	詳細項目※1	貧血	個別	0			230
			集団	0			230
		心電図	個別	0			1,500
			集団	0			1,500
眼底	個別	0			560		
	集団	0			560		
以外特定健診	生活機能評価	チェック					
		検査					
	追加健診	個別	血清クレアチニン 血清尿酸	0			0
		集団	血清クレアチニン 血清尿酸	0			0
人間ドック	個別						
	集団						

※1 基本項目の結果により実施します。

保険者等	所在地	徳島県●●郡●●町		
	電話番号	08●●-●●-1111		
	番号	0	0	3 6 0 ●●●
	名称	●●町		

公印省略

契約とりまとめ機関名	徳島県医師会
支払代行機関番号	9 3 6 9 9 0 2 3
支払代行機関名	徳島県国民健康保険団体連合会

(9) 健診の案内方法

受診率向上につながるように各機会を通じて案内する。

- ①年間健診計画の広報
- ②訪問等の機会を利用
- ③未受診者への「受診勧奨はがき」の送付
- ④保険証交付・検認の機会を利用
- ⑤各施設に健診案内の掲示

など

(10) 他の健診との関係

- ①介護保険法に基づく生活機能評価

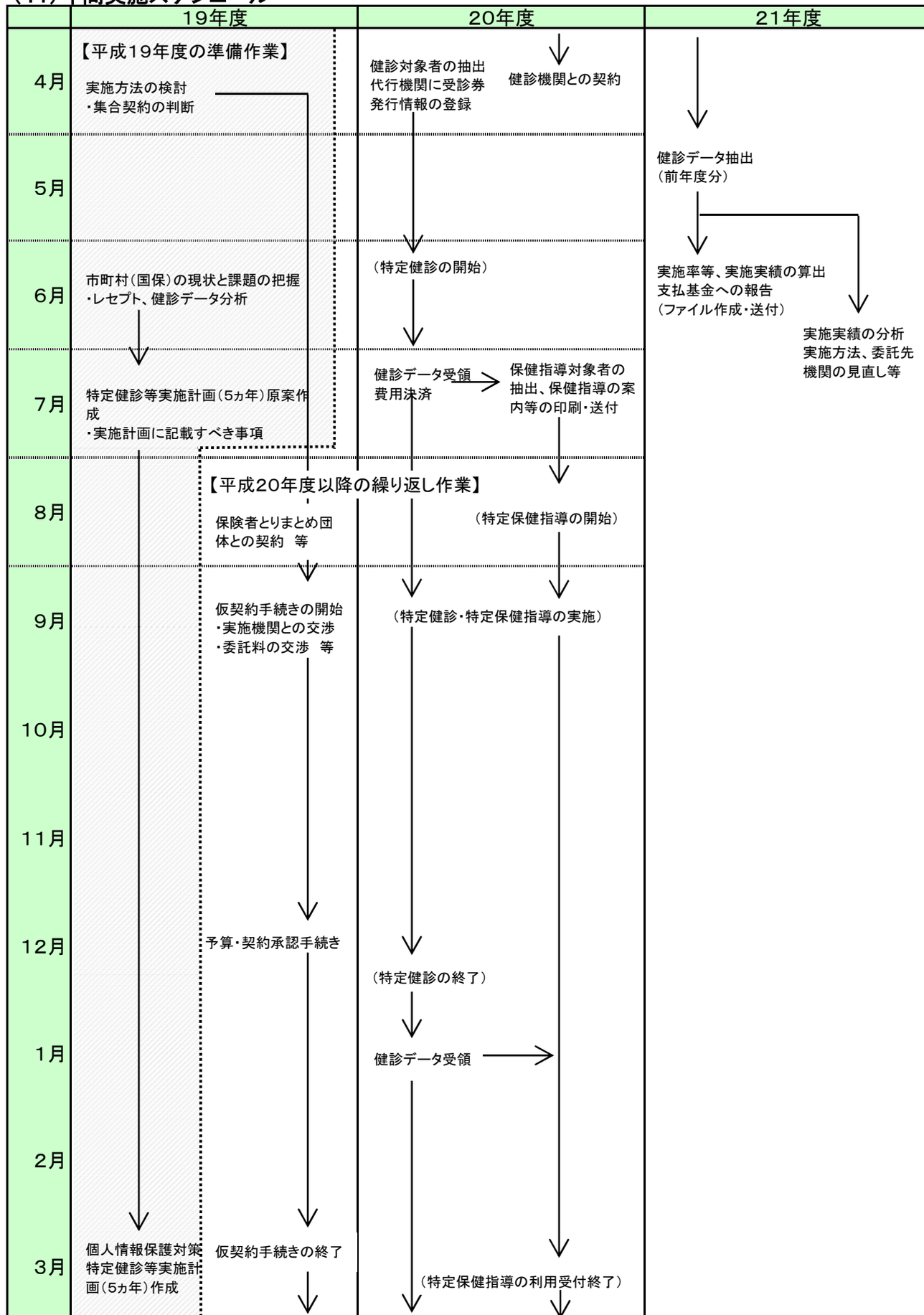
生活機能評価はみよし広域連合による実施であるが、集団健診における同時実施については調整、検討していく。

- ②がん検診・歯周疾患検診

がん検診については、三好市総合健診において実施していく。

歯周疾患検診については、糖尿病等の生活習慣病と歯周病との関係について周知を行い、健康増進法に基づき歯周疾患検診を行う。

(11)年間実施スケジュール



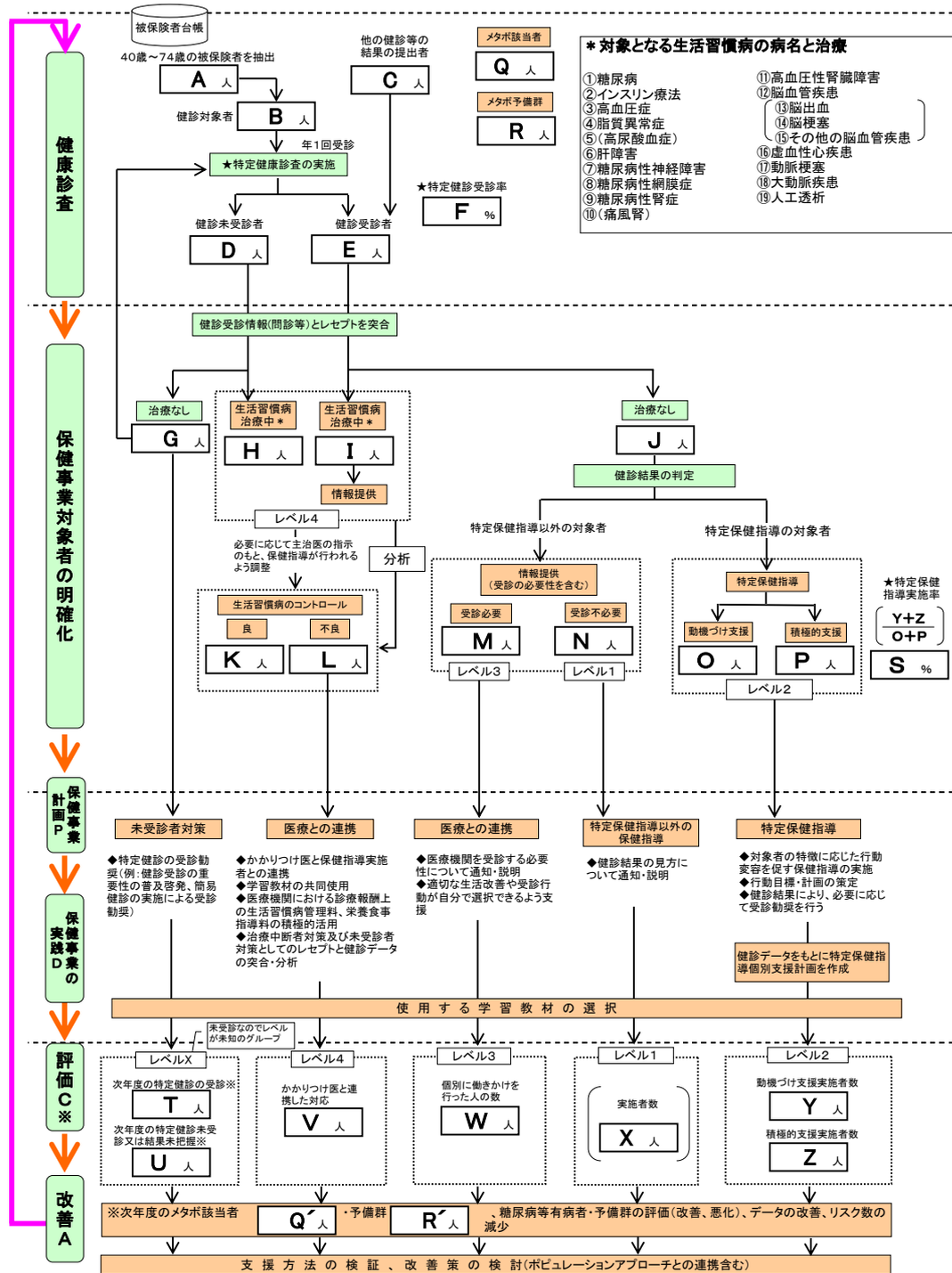
5 特定保健指導の実施

(1) 健診から保健指導実施の流れ

目標値を達成するために、以下のような流れで健診・保健指導を実施する。

糖尿病等生活習慣病予防のための健診・保健指導
健診から保健指導実施へのフローチャート

様式6-10

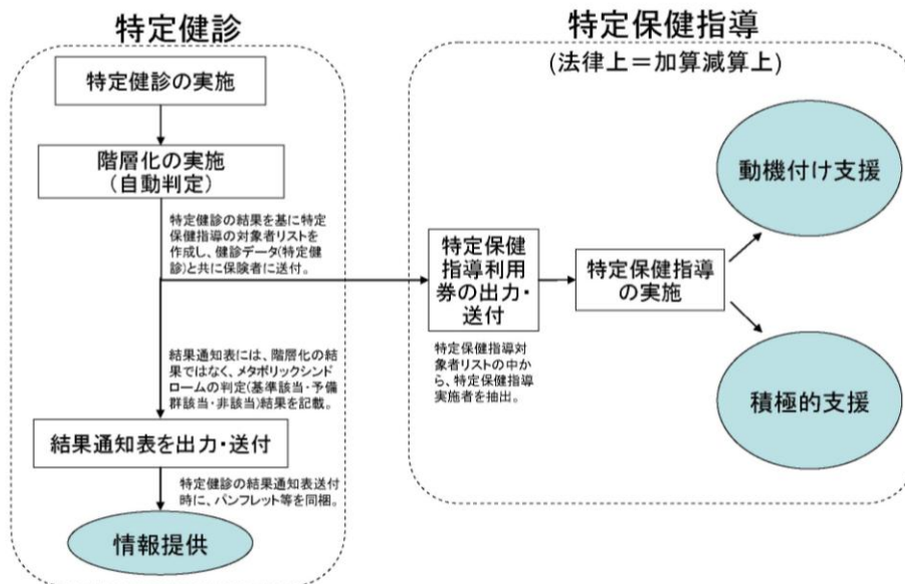


(参考)

特定健康診査・特定保健指導の用語の定義と流れ

第3回 保険者による健診・保健指導の円滑な実施方策に関する検討会 資料より

特定健診から特定保健指導への流れ



⑧健診結果の説明等の法律上の位置付け

- 「標準的な健診・保健指導プログラム(暫定版)」においては、特定健診の結果を基に階層化を行い、それを基に特定保健指導(情報提供・動機付け支援・積極的支援)を行うこととされているが、

- 加入者に行動変容を促す特定保健指導として保険者に義務づけようとしているのは「動機付け支援」及び「積極的支援」であり、仮に「情報提供」(全員を対象)も特定保健指導の対象とした場合、パンフレットを加入者全員に送れば特定保健指導の実施率が100%になってしまう問題もあること
- 特定健診の結果を基にどの区分に該当するか自体は自動的に判定され、健診機関における健診結果の説明の際には、その情報も受診者に伝えられることが一般的であるとともに、その際に受診者にパンフレットを渡す「情報提供」まで行うことも自然であること

以上から、高齢者医療確保法でいう「特定健診」は、特定健診の実施から結果説明、階層化、情報提供までの範囲を表す用語とし、「特定保健指導」は、動機付け支援及び積極的支援を表す用語と整理することとする。

- この整理に基づき、特定保健指導の実施率とは、動機付け支援及び積極的支援対象者のうちこれらを受けた者、と定義されることになる。

(2)健診の内容

●内臓脂肪型肥満に着目した生活習慣病予防のための保健指導を必要とする者を的確に抽出する健診項目とする。

●健診受診者にリスクに基づく優先順位をつけ必要に応じた保健指導レベル別の内容を決定する際に活用する問診項目とする。

<具体的な健診項目>

①基本的な検査項目

質問項目、身体測定(身長、体重、BMI、腹囲)、理学的検査(身体診察)、血圧測定、血液科学検査(中性脂肪、HDLコレステロール、LDLコレステロール)、肝機能検査(GOT, GPT、 γ -GTP)、血糖検査(空腹時血糖)、尿検査(尿糖、尿蛋白)

②心血管系予防のために検査項目(HbA1c、血清クレアチニン、血清尿酸)を追加する。

③詳細な健診項目

●心電図検査、眼底検査、貧血検査(赤血球数、血色素量、ヘマトクリット値)のうち、一定の基準のもと医師が必要と判断したものを選択する。

<一定の基準>

●心電図検査・眼底検査

前年の健診結果等において血圧・脂質・血糖・肥満のすべての項目で判定基準に該当した者

●貧血検査

貧血の既往を有する者または視診等で貧血が疑われる者

④その他

●2次健診項目

特定健診の検査項目を基本に実施するが、虚血性心疾患、脳血管疾患、人工透析を確実に予防するためには、明らかな変化や障害が起こる前に将来予想を踏まえた保健指導を行うための検査が必要となる。

そのためには、国が示した検査項目に加えて血糖検査やHbA1cが有所見とならない段階からインスリン抵抗性や耐糖能異常が把握できる75g糖負荷試験の実施、尿蛋白やクレアチニンが有所見とならない段階からの微量アルブミン検査、心電図や眼底検査が有所見とならない段階からの頸部エコー検査を2次検査として実施していく。

(3) 保健指導対象者の選定と階層化

特定保健指導の対象者を明確にするために実施する。

● 特定保健指導の基本的考え方

- ① 特定保健指導は、内臓脂肪型肥満に着目し、その要因となっている生活習慣を改善するための保健指導を行うことにより、対象者が自らの生活習慣における課題を認識して行動変容と自己管理を行うとともに健康的な生活を維持することができるようになることを通じて、糖尿病等の生活習慣病を予防することを目的とする。
- ② 特定健康診査の結果に基づき、特定保健指導の対象者を選定し階層化する基準、及び特定保健指導として行う積極的支援及び動機付け支援の内容については、法第24条の厚生労働省令で定められた方法で実施する。

● 保健指導対象者の階層化（保健指導レベル別に4つのグループに分ける）

- ① レベル4（医療との連携グループ）
肥満症、糖尿病、高血圧、脂質異常症、虚血性心疾患、脳血管疾患、人工透析など治療中の者
- ② レベル3（ハイリスクアプローチグループ）
レベル4以外の者で健診項目が受診勧奨だった者
- ③ レベル2（ハイリスクアプローチグループ）
レベル3以外の者で内臓脂肪症候群該当者、予備軍該当者
- ④ レベル1（ポピュレーションアプローチグループ）
①から③に該当しない者

● 健診未受診者

- ⑤ 糖尿病、高血圧、脂質異常症、虚血性心疾患、脳血管疾患、人工透析など治療中の者は①と同じ扱いとする。
- ⑥ ⑤以外の者

● 特定保健指導の対象とならない被保険者への対応

被保険者の健康の保持及び増進のため、特定健康診査の結果及び診療報酬明細書等の情報を活用し、特定保健指導の対象とはならないが、受診の勧奨その他の保健指導を積極的に行う必要がある者を選定し、これらの者に対する特定保健指導以外の保健指導の実施にも努める。

(参考)

保健指導対象者の選定と階層化

ステップ1 ○ 腹囲とBMIで内臓脂肪蓄積のリスクを判定する。

- ・腹囲 M \geq 85cm、F \geq 90cm → (1)
 - ・腹囲 M $<$ 85cm、F $<$ 90cm かつ BMI \geq 25 → (2)
- ※(1)、(2)以外の者への対応については、3) 留意事項参照

ステップ2 ○ 検査結果、質問票より追加リスクをカウントする。 ○ ①～③は内臓脂肪症候群(メタボリックシンドローム)の判定項目、④はその他の関連リスクとし、 ④喫煙歴については①から③のリスクが1つ以上の場合にのみをカウントする。

- ①血糖※ a 空腹時血糖100mg/dl以上 又は b HbA1cの場合 5.2% 以上 又は c 薬剤治療を受けている場合(質問票より)
- ②脂質 a 中性脂肪150mg/dl以上 又は b HDLコレステロール40mg/dl未満 又は c 薬剤治療を受けている場合(質問票より)
- ③血圧 a 収縮期血圧130mmHg以上 又は b 拡張期血圧85mmHg以上 又は c 薬剤治療を受けている場合(質問票より)

④質問票 喫煙歴あり

※ 空腹時血糖とHbA1cの両方を測定している場合には、空腹時血糖のみを使用。

ステップ3 ○ ステップ1、2から保健指導対象者をグループ分け

- (1)の場合
①～④のリスクのうち
追加リスクが 2以上の対象者は 積極的支援レベル
1の対象者は 動機づけ支援レベル
0の対象者は 情報提供レベル とする。
- (2)の場合
①～④のリスクのうち
追加リスクが 3以上の対象者は 積極的支援レベル
1又は2の対象者は 動機づけ支援レベル
0の対象者は 情報提供レベル とする。

ステップ4

- 前期高齢者(65歳以上75歳未満)については、①予防効果が多く期待できる65歳までに、特定保健指導が既に行われてきていると考えられること、②日常生活動作能力、運動機能等を踏まえ、QOL(Quality of Life)の低下に配慮した生活習慣の改善が重要であること等の理由から、積極的支援の対象となった場合でも動機づけ支援とする。
- 血圧降下剤等を服薬中の者(質問票等において把握)については、継続的に医療機関を受診しており、栄養、運動等を含めた必要な保健指導については、医療機関において継続的な医学的管理の一環として行われることが適当であるため、医療保険者による特定保健指導の対象としない。
- 市町村の一般衛生部門においては、主治医の依頼又は、了解の下に、医療保険者と連携し、健診データ・レセプトデータ等に基づき、必要に応じて、服薬中の者に対する保健指導等を行うべきである。
- 医療機関においては、生活習慣病指導管理料、管理栄養士による外来栄養食事指導料、集団栄養食事指導料等を活用することが望ましい。
なお、特定保健指導とは別に、医療保険者が、生活習慣病の有病者・予備群を減少させるために、必要と判断した場合には、主治医の依頼又は了解の下に、保健指導を行うことができる。

3) 留意事項

- 医療保険者の判断により、動機づけ支援、積極的支援の対象者以外の者に対しても、保健指導を実施することができる。
- 市町村の一般衛生部門においては、医療保険者と連携し、健診結果等から、医療機関を受診する必要があるにもかかわらず、医療機関を受診していない者に対する対策、特定保健指導対象者以外の者に対する保健指導等を行うべきである。
- 特定保健指導の対象者のうち「積極的支援」が非常に多い場合は、健診結果、質問票等によって、生活習慣の改善により予防効果が大きく期待できる者を明確にし、優先順位をつけ保健指導を実施すべきである(第3編参照)。
- 保健指導を実施する際に、健診機関の医師が直ちに医療機関を受診する必要があると判断しているにもかかわらず、保健指導対象者が、医療機関を受診していない場合は、心血管病の進行予防(心疾患、脳卒中等の重症化予防)のために治療が必要であることを指導することが重要である。
- また、健診データ・レセプトデータ等に基づき、治療中断者を把握し、心血管病の進行予防(心疾患、脳卒中等の重症化予防)のために治療の継続が必要であることを指導することが重要である。

(4)要保健指導者の優先順位・支援方法

要保健指導者の優先順位、支援方法を次のとおりとする。

●優先順位の考え方

内臓脂肪の蓄積により、心疾患等のリスク要因(高血圧・高血糖・脂質異常症等)が多く、保健指導が必要な対象者で、内臓脂肪蓄積の程度やリスク要因の数によって優先順位を決める。

○年齢が比較的若く予防効果が大きく期待できる対象者

○健診結果の保健指導レベルが情報提供レベルから動機づけ支援レベル、動機づけ支援レベルから積極的支援レベルに移行するなど、健診結果が前年度と比較して悪化したため、より緻密な支援が必要となった対象者

○質問項目の回答により生活習慣改善の必要性が高い対象者

○前年度、積極的支援だったにもかかわらず保健指導を受けなかった対象者など

留意点

- 前期高齢者については、積極的支援の対象となった場合でも動機づけ支援とする。
- 血圧降下剤等を服薬中の者については、医療保険者による特定保健指導の対象としない。
- 特定保健指導とは別に、生活習慣病の有病者・予備群を減少させるために必要と判断した場合は、主治医の依頼または了解のもとに保健指導を行う。

●保健指導レベル

保健指導プログラムは、対象者の保健指導の必要性ごとに「情報提供」「動機づけ支援」「積極的支援」に区分、階層化を行う。

○情報提供

健診受診者全員を対象とし、対象者が、健診結果から自分の身体状況を確認するとともに生活習慣を見直すきっかけとする。(年1回の支援)

○動機づけ支援

対象者への個別支援あるいはグループ支援により、対象者が自分の生活習慣を振り返り、行動目標を立てることが出来るとともに、保健指導終了後、対象者がすぐに実践にうつりその生活が継続できることを目指す。(1～2回の支援)

○積極的支援

「動機づけ支援」に加えて、定期的・継続的な支援により、対象者が自分の健康状態を自覚したうえで生活習慣を振り返り、行動目標を設定し、目標達成に向けた実践に取り組みながら、支援プログラム終了時にはその生活が継続できることを目指す。(3～6ヶ月の継続支援)

以上の3段階に階層化を行うとともに、標準的な健診・保健指導プログラム(確定版) p178 様式6-10 フローチャートに基づき、健診受診者の健診結果から保健指導レベル別に4つのグループに分ける

①レベルX(健診未受診者グループ)

実態把握と、特定健診への受診勧奨が必要なグループ

②レベル4(医療との連携グループ)

現在、生活習慣病で治療中(※)の被保険者

※対象となる生活習慣病は次の疾患である。

糖尿病・インスリン療法・高血圧症・脂質異常症・高尿酸血症・肝機能症障害・糖尿病性神経障害・糖尿病性網膜症・糖尿病性腎症・痛風腎・高血圧性腎障害・脳出血・脳梗塞・その他の脳血管疾患・虚血性心疾患・動脈閉塞・大動脈疾患・人工透析

③レベル3(医療との連携グループ)

特定健診受診者のうち、その健診結果が、受診勧奨判定値であり、健診機関の医師の判断により医療機関受診が必要とされたグループ

④レベル2(特定保健指導グループ)

階層化により、動機づけ支援、積極的支援レベルとなったグループ

⑤レベル1(特定保健指導以外の保健指導グループ)

健診結果、階層化により、情報提供レベルだったグループ

●優先とした理由、支援方法

優先順位	保健指導レベル	理由	支援方法	求められる能力・資質
1	レベル2(特定保健指導グループ)	特定健診・保健指導の評価指標、医療費適正化計画の目標達成に寄与するグループである	<ul style="list-style-type: none"> ◆代謝のメカニズムと健診データが結びつくよう支援を行う ◆生活改善への動機付けを効果的に行うため、2次検査を実施する(75g糖負荷検査、微量アルブミン尿、頸動脈エコー) ◆ハイリスクアプローチ用の学習教材の開発 	必要な検査の説明、学習教材の使い方がマスターできれば若手の保健師でも大丈夫
2	レベル3(医療との連携グループ)	病気の発症予防・重症化予防の視点で医療費適正化に寄与できると考えられる	<ul style="list-style-type: none"> ◆必要な再検査、精密検査について説明 ◆運命の分かれ道にいることを理解し、適切な生活改善や受診行動が自分で選択できるよう支援 ◆ハイリスクアプローチ用の学習教材の開発 	体のメカニズム+疾患の理解
3	レベルX(健診未受診者グループ)	特定保健指導の実施率には寄与しないが、特定健診受診率向上、ハイリスク予備群の把握、早期介入により、医療費適正化に寄与できると考えられる	<ul style="list-style-type: none"> ◆特定健診の受診勧奨 ◆簡易健診の実施(腹囲、血圧、HbA1c) ◆ポピュレーションアプローチ用学習教材の開発 	1、2の資質の上に健診を受けてみようと思わせる能力
4	レベル1(特定保健指導以外の保健指導グループ)	特定健診受診率向上を図るため、健診受診・自己管理に向けた継続的な支援が必要	<ul style="list-style-type: none"> ◆健診の意義や各健診項目の見方について説明 ◆ポピュレーションアプローチ用の学習教材の開発 	学習教材をすなおに使える性格
5	レベル4(医療との連携グループ)	すでに病気を発症していても、重症化予防の視点で、医療費適正化に寄与できると考えられる	<ul style="list-style-type: none"> ◆かかりつけ医と保健指導実施者での治療計画の共有化 ◆学習教材の共同使用 ◆医療機関における診療報酬上の生活習慣病管理料、栄養食事指導料の積極的活用 ◆治療中断者対策としてのレセプトと健診データの突合・分析 	生活習慣病に関する各学会のガイドラインを熟読

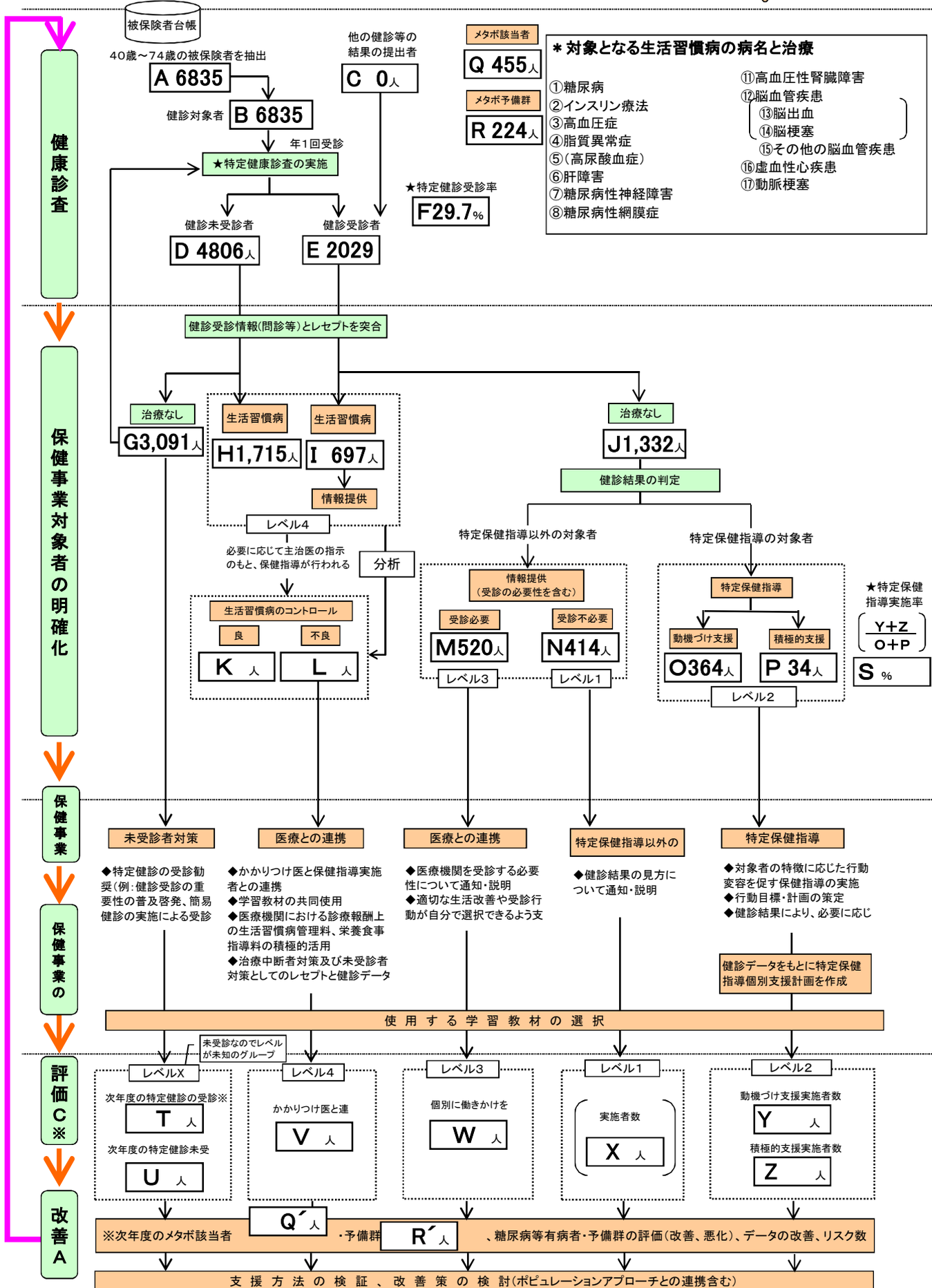
(5) 支援レベル別保健指導計画

項目 レベル	期間および回数(年)	1回あたりの時間	標準的に使用する学習教材	記録表
レベル2(ハイリスクアプローチグループ)内臓脂肪症候群診断者・予備群	1~2ヶ月に1回(6ヶ月間の支援)	30分	ファイル 資料1 基本健診経年結果一覧 資料2 早世予防のために 資料3 メタボリックシンドローム 資料4 基準は一人一人違います 資料5 血管変化の予防の視点 資料6 わたしの体格は? ファイル 資料7 2次検査用資料 資料8 75g糖負荷試験について 資料9 75g糖負荷検査結果 資料10 頸動脈超音波検査 資料11 インスリンの仕事 資料12 生活習慣病予防の問診票	ハイリスク2次検査用記録用紙 経年表 個別支援記録用紙
レベル3(ハイリスクアプローチグループ)	3~4ヶ月に1回	30分	ファイル 資料1 基本健診経年結果一覧 資料2 早世予防のために 資料3 メタボリックシンドローム 資料4 基準は一人一人違います 資料5 血管変化の予防の視点 資料6 わたしの体格は? 資料11 生活習慣病予防の問診票	経年表 個別支援記録用紙
未受診者対策グループ	1年に1回	30分	ファイル 資料3 メタボリックシンドローム 資料4 7. 血管変化の予防の視点 資料5 血管変化の予防の視点 健康の判断を何でしていますか?	個別支援記録用紙
レベル1(ポピュレーションアプローチグループ)	1年に1回	10分	資料11 生活習慣病予防のための問診票 資料12 健康手帳の活用	経年表 既存の記録用紙
レベル4(医療との連携グループ)	各医療機関との連携をはかる		指導用教材の共有化をはかる	受診状況が確認できるもの

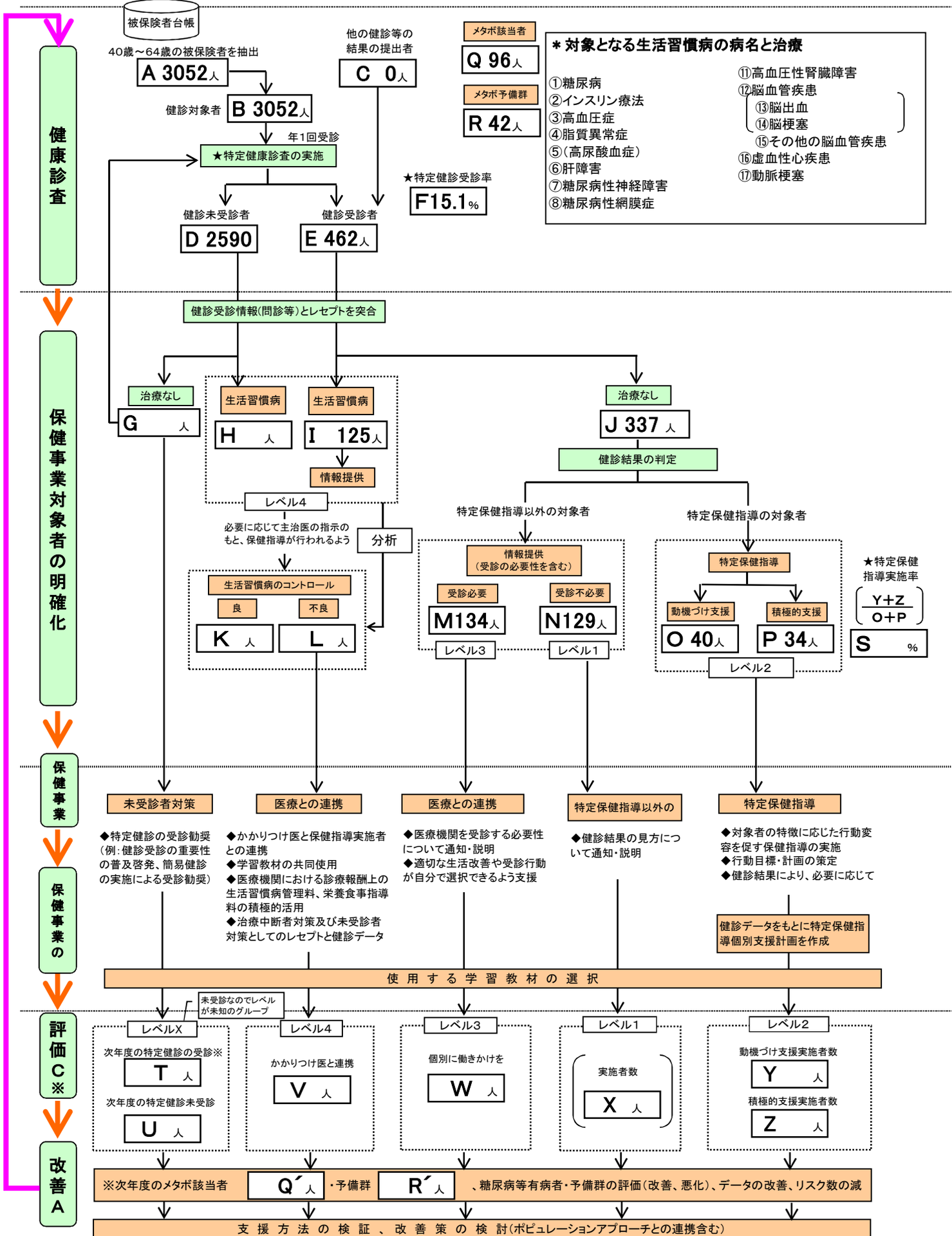
(6) 要保健指導対象者数の見込み
糖尿病等生活習慣病予防のための健診・保健指導

健診から保健指導実施へのフローチャート

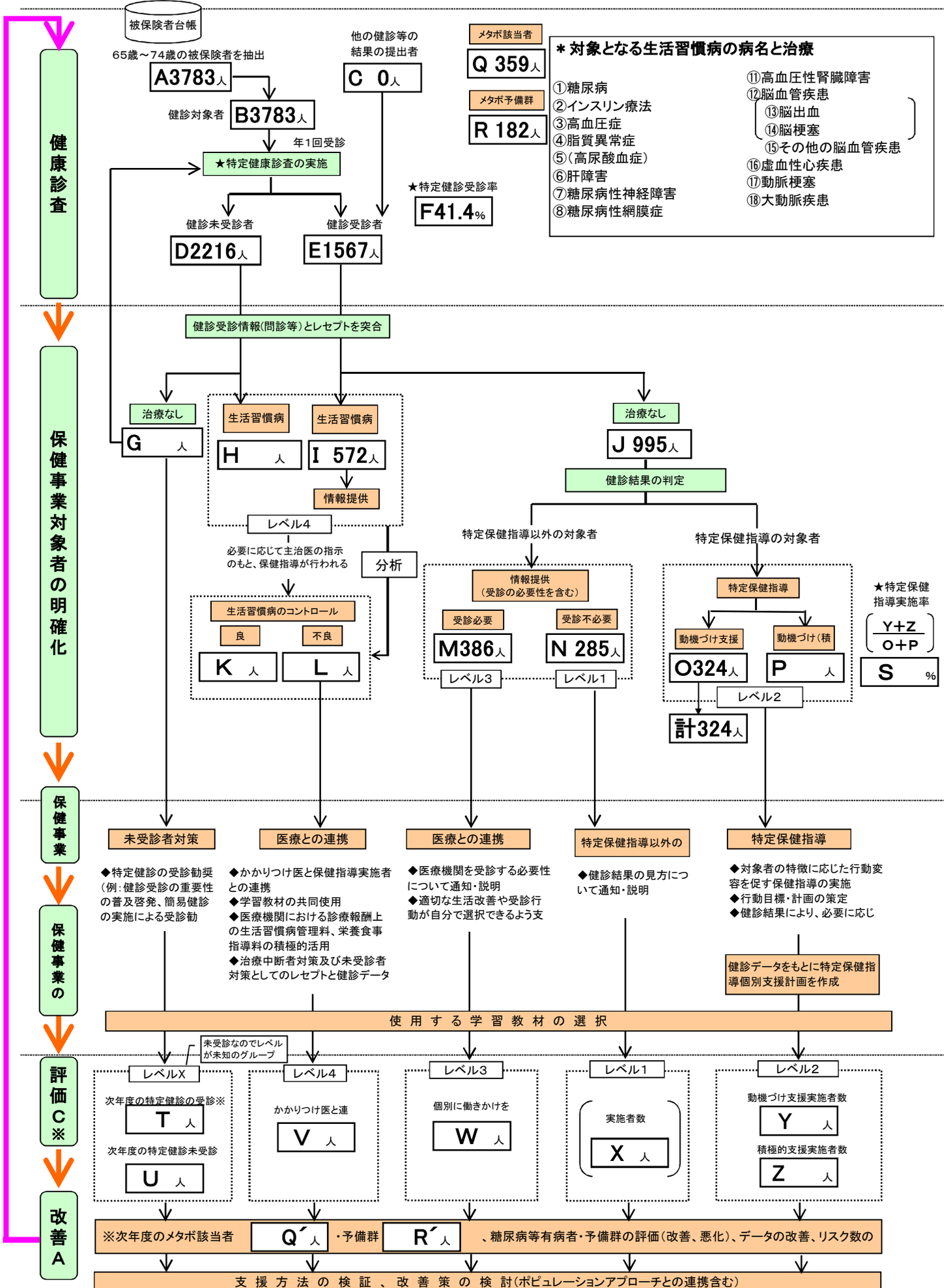
様式6-10



※次年度の健診結果で評価を行うものもある。



※次年度の健診結果で評価を行うものもある。



※次年度の健診結果で評価を行うものもある。

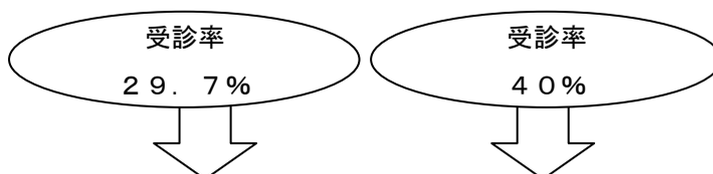
本当に特定保健指導だけで生活習慣病有病者等を25%減少できるのか？

保健指導判定値、受診勧奨判定値については、③様式6-2参照

		受診勧奨項目	腹囲	BMI	最高血圧	最低血圧	空腹時血糖	HbA1c	尿糖	中性脂肪	HDL	LDL	GOT	GPT	γ-GTP	尿酸	尿蛋白	血色素	ヘマトクリット	クレアチニン	
積極的支援P 34	受診勧奨判定値	人数			13	10	3	5		6	1	13	1	3	2	5	0	1	0	0	
		%			38.2%	29.4%	8.8%	14.7%	0.0%	17.6%	2.9%	38.2%	2.9%	8.8%	5.9%	14.7%	0.0%	2.9%	0.0%	0.0%	
	保健指導判定値	人数	28	29	12	6	14	27	1	12	4	10	7	9	9	2	1	0	1	0	
		%	82.4%	85.3%	35.3%	17.6%	41.2%	79.4%	2.9%	35.3%	11.8%	29.4%	20.6%	26.5%	26.5%	5.9%	2.9%	0.0%	2.9%	0.0%	
動機付け支援O 364	受診勧奨判定値	人数			160	50	12	29		8	21	101	3	6	12	8	4	0	0	1	
		%			44.0%	13.7%	3.3%	8.0%		2.2%	5.8%	27.7%	0.8%	3.5%	3.3%	2.2%	1.1%	0.0%	0.0%	0.3%	
	保健指導判定値	人数	83	329	123	45	58	239	2	112	30	74	74	48	40	16	14	23	13	7	
		%	22.8%	90.4%	33.8%	12.4%	15.9%	65.7%	0.5%	30.8%	8.2%	20.3%	20.3%	13.2%	11.0%	4.4%	3.8%	6.3%	3.6%	1.9%	
合計	特定保健指導	受診勧奨判定値	人数	0	0	173	60	15	34		14	22	114	4	9	14	13	4	1	0	1
			%	0%	0%	43.5%	15.1%	3.8%	8.5%		3.5%	5.5%	28.6%	1.0%	2.3%	3.5%	3.3%	1.0%	0.3%	0.0%	0.3%
		保健指導判定値	人数	111	358	135	51	72	266	3	124	34	84	81	57	49	18	15	23	14	7
			%	27.9%	89.9%	33.9%	12.8%	18.1%	66.8%	0.8%	31.2%	8.5%	21.1%	20.4%	14.3%	12.3%	4.5%	3.8%	5.8%	3.5%	1.8%
	計			111	358	308	111	87	300	3	138	56	198	85	66	63	31	19	24	14	8
	398			27.9%	89.9%	77.4%	27.9%	21.9%	75.4%	0.8%	34.7%	14.1%	49.7%	21.4%	16.6%	15.8%	7.8%	4.8%	6.0%	3.5%	2.0%
	情報提供	受診勧奨判定値	人数			243	77	19	61		10	22	263	9	8	22	18	7	22	0	0
			%			26.0%	8.2%	2.0%	6.5%		1.1%	2.4%	28.2%	1.0%	0.9%	2.4%	1.9%	0.7%	2.4%	0.0%	0.0%
	情報提供M 520	保健指導判定値	人数	28	43	209	59	97	578	10	133	40	260	135	54	68	26	34	99	94	5
			%	3.0%	4.6%	22.4%	6.3%	10.4%	61.9%	1.1%	14.2%	4.3%	27.8%	14.5%	5.8%	7.3%	2.8%	3.6%	10.6%	10.1%	0.5%
情報提供N 414	受診勧奨判定値	人数			243	77	19	61		10	22	263	9	8	22	18	7	22	0	0	
		%			81.8%	25.9%	6.4%	20.5%		3.4%	7.4%	88.6%	3.0%	2.7%	7.4%						
	保健指導判定値	人数	12	18	122	13	37	269	6	38	7	165	44	17	20	10	11	40	36	0	
		%	2.9%	4.3%	29.3%	3.1%	8.9%	65.0%	1.4%	9.2%	1.7%	39.9%	10.6%	4.1%	4.8%	2%	2.7%	9.7%	8.7%	0.0%	

●保健指導対象者数

	平成18年度	平成20年度
被保険者数(40～74才)	6,835 人	6,871 人



優先順位	保健指導レベル	保健指導対象者数	保健指導対象者数
1	レベル2 (特定保健指導グループ)	398 人	526 人
		5.8%	7.7%
2	レベル3 (医療との連携グループ)	520 人	704 人
		7.6%	10.2%
3	レベルX (未受診者グループ)	3,091 人	2,638 人
		45.2%	38.4%
4	レベル1 (特定保健指導以外の保健指導グループ)	414 人	561 人
		6.1%	8.2%
5	レベル4 (医療との連携グループ)	2,412 人	2,442 人
		35.3%	35.5%

特定健診等の対象者数

			平成18年度		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		
目標	健診実施率		30%		40		45		50		60		65		
	保健指導実施率		%		40		45		50		55		60		
様式6-10 健診から保健指導実施へのフローチャート			推計値 (目標値)	実績値											
40564歳	男	被保険者数	A	1,575	1,619	1,629	1,648	1,670	1,695						
		健診受診者数	E	178	11.3	450	27.8	550	33.8	600	36.4	921	55.2	1,028	60.6
		健診未受診者数	D	1,397		1,169		1,079		1,048		749		667	
		特定保健指導対象者数	O+P	37		94		114		125		192		214	
		動機づけ支援	O	12		30		37		40		62		69	
		積極的支援	P	25		63		77		84		129		144	
		特定保健指導実施者数	Y+Z	0		47		69		81		134		160	
	動機づけ支援	Y			15		22		26		43		52		
	積極的支援	Z			32		46		55		91		108		
	女	被保険者数	A	1,477		1,501		1,531		1,555		1,585			
		健診受診者数	E	284	19.2	550	36.6	600	39.7	650	42.5	883	58.8	984	62.1
		健診未受診者数	D	1,193		951		913		881		672		601	
		特定保健指導対象者数	O+P	37		72		78		85		115		128	
		動機づけ支援	O	28		54		59		64		87		97	
積極的支援		P	9		17		19		21		28		31		
特定保健指導実施者数		Y+Z	0		36		47		55		81		96		
動機づけ支援	Y			27		35		42		61		73			
積極的支援	Z			9		11		13		20		23			
65574歳	男	被保険者数	A	1,733	1,724	1,743	1,764	1,786	1,810						
		健診受診者数	E	631	36.4	750	43.5	850	49	1,000	56.7	1,100	61.6	1,200	66.3
		健診未受診者数	D	1,102		974		893		764		686		610	
		特定保健指導対象者数	O+P	122		145		164		193		213		232	
		動機づけ支援	O	122		145		164		193		213		232	
		(積極的支援)	P	0		0		0		0		0		0	
		特定保健指導実施者数	Y+Z	0		51		61		87		96		116	
	動機づけ支援	Y			51		61		87		96		116		
	積極的支援	Z			0		0		0		0		0		
	女	被保険者数	A	2,050	2,027	2,035	2,045	2,057	2,071						
		健診受診者数	E	936	45.7	1,000	49.3	1,100	54.1	1,300	63.6	1,400	68.1	1,500	72.4
		健診未受診者数	D	1,114		1,027		935		745		657		571	
		特定保健指導対象者数	O+P	202		216		237		281		302		324	
		動機づけ支援	O	202		216		237		281		302		324	
(積極的支援)		P			0		0		0		0		0		
特定保健指導実施者数		Y+Z	0		76		88		126		136		162		
動機づけ支援	Y			76		88		126		136		162			
積極的支援	Z			0		0		0		0		0			
計	男	被保険者数	A	3,308	3,343	3,372	3,412	3,456	3,505						
		健診受診者数	E	809		1,200		1,400		1,600		2,021		2,228	
		健診未受診者数	D	2,499		2,143		1,972		1,812		1,435		1,277	
		特定保健指導対象者数	O+P	159		239		279		318		404		446	
		動機づけ支援	O	134		175		201		234		275		301	
		積極的支援	P	25		63		77		84		129		144	
		特定保健指導実施者数	Y+Z	0		98		129		168		230		276	
	動機づけ支援	Y			66		83		113		139		168		
	積極的支援	Z			32		46		55		91		108		
	女	被保険者数	A	3,527	3,528	3,548	3,576	3,612	3,656						
		健診受診者数	E	1,220		1,550		1,700		1,950		2,283		2,484	
		健診未受診者数	D	2,307		1,978		1,848		1,626		1,329		1,172	
		特定保健指導対象者数	O+P	239		287		316		365		417		452	
		動機づけ支援	O	230		270		297		345		389		421	
積極的支援		P	9		17		19		21		28		31		
特定保健指導実施者数		Y+Z	0		111		135		181		216		258		
動機づけ支援	Y			103		123		168		197		235			
積極的支援	Z			9		11		13		20		23			
総計	被保険者数	A	6,835	6,871	6,920	6,988	7,068	7,161							
	健診受診者数	E	2,029	2,750	3,100	3,550	4,304	4,711	65						
	健診実施率		29.7	40.0	44.8	50.8	60.9	65.8							
	健診未受診者数	D	4,806	4,121	3,820	3,438	2,764	2,450							
	特定保健指導対象者数	O+P	395	526	594	683	821	898							
	保健指導実施率		0.0	39.7	44.5	51.1	54.3	59.5							
	動機づけ支援	O	364	445	498	578	664	722							
	積極的支援	P	34	81	96	105	157	176							
	特定保健指導実施者数	Y+Z	0	209	264	349	446	534							
	動機づけ支援	Y	0	169	206	281	336	403							
	積極的支援	Z	0	40	58	68	110	132							

(7)保健指導実施者の人材確保と資質向上

保健師、管理栄養士等特定保健指導を行うスタッフは、専門職としての資質の向上を図るため、保険者協議会等で開催の健診・保健指導プログラムの研修等に積極的に参加するとともに、職場単位や地域での学習を積み重ねることが必要である。

医療保険者による生活習慣病対策、予防重視の基本的な考え方のもと、必要な保健指導に必要な保健師・栄養士の配置、在宅の専門職の活用あるいはアウトソーシングの活用等をおこなう。

保健指導実施機関の質を確保するための委託基準を作成し、事業者の選定・評価を行う。事業者の評価にあたっては保険者協議会を活用し、情報交換を行うものとする。

○市町村の人員体制(平成 20 年度)

職種	役場	
	国保 ()は嘱託	保健 ()は嘱託
保健師		13
栄養士		2(1)
看護師		
医師		
検査技師		
事務員	2	
合計	2	15

○市町村に登録している在宅の専門職

職種	人数
保健師	
看護師	
栄養士	
医師	

○各年度における保健指導対象者数と専門職数
特定保健指導

	平成 18 年度	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
※特定保健指導対象者数(人)	398	526	594	683	821	898
保健指導実施率		40%	45%	50%	55%	60%
実施人数		210	267	341	452	538
保健師数(内臨時)	13(1)	13	14	15		
栄養士数(内臨時)	1(1)	2(1)	2	2		
保健師 1 人当り対象者数(特定保健指導のみ)	31	40	42	46		
保健師 1 人当り指導者数(特定保健指導のみ)		16	19	23		
アウトソーシング			一部委託検討	一部委託検討	一部委託検討	一部委託検討

※特定保健指導対象者数は、各年度においての受診率が目標到達できた場合の対象者の予測。

平成 23 年度以降の保健師、栄養士数については、受診率、対象者の推移により平成22年度に評価・見直しをする。

平成 19 年度国保ヘルスアップ事業実施者数 130 名、保健師 1 名当たり 10 名実施

情報提供

	平成 18 年度	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
※情報提供対象者数(人) M+N	934	1,265	1,426	1,633	1,980	2,167
保健師数(内臨時)	13(1)	13	14	14		
栄養士数(内臨時)	1(1)	2(1)	2	2		
保健師 1 人当り対象者数(特定保健指導以外)		97	102	109		

※情報提供対象者数は、各年度においての受診率が目標到達できた場合の対象者の予測

●特定保健指導基準(三好市自ら実施する場合もアウトソーシングする場合も同様の基準とする)

1) 基本的な考え方

○アウトソーシングを推進することにより多様な事業者による競争により保健指導の質の向上が図られる一方で、価格競争による質の低下につながらないように保健指導の質の確保が不可欠である。

○委託基準により保健指導が適切に実施される事業者を選定する。

○委託契約期間中は、保健指導が適切に実施されているかモニタリングを行う。

○委託契約終了時には保健指導の成果について外部の人間性も含め専門的知識を有する者等複数の観点から評価を行う。

○個人情報については、その性格と重要性を十分認識し適切に取り扱う。

○基準を満たしている委託先を選定するために保険者協議会を活用する。

○巡回型・移動型で保健指導を行う場合でも基準と同じとする。

2) 具体的な基準

① 人員に関する基準

② 保健指導の内容に関する基準

③ 保健指導の記録等の情報の取り扱いに関する基準

④ 運営等に関する基準

○委託先リスト

保険者協議会作成の委託先事業者リストを参考に保健指導実施機関リストを作成。また専門職としての資質の向上を図るため、保険者協議会等で開催の健診・保健指導プログラムの研修等に積極的に参加するとともに、事例検討などの OJT も推進する。

委託先リスト(例)

保健指導 機関コード	機関名	住所	電話 番号	保健指導実 施者	保健指導時期	受付時間	予約
●●●●	××××			管理栄養士 保健師 運動指導士	通年 土日祝日休	9時～17時	要
△△△△	◆◆◆◆			保健師 看護師	通年 土日祝日のみ	9時～17時	不要
□□□□	○○○○			管理栄養士 保健師	通年 土日祝日休	18時～22時	要

(8) 保健指導の評価

健診データにより、対象者を継続的にフォローして健診結果の変動を見る。
評価は次のような視点で行う。

(1) 肥満	腹囲の増加・減少、体重の増加・減少、BMIの増加・減少
(2) 血糖	HbA1cの増加・減少、空腹時血糖の増加・減少
(3) 血圧	収縮期血圧の増加・減少、拡張期血圧の増加・減少
(4) 脂質	HDLコレステロールの増加・減少、中性脂肪の増加・減少、LDLコレステロールの増加・減少
【(5) 腎機能	血清尿酸の増加・減少、血清クレアチニンの増加・減少】
(6) 肝臓	GOTの増加・減少、GPTの増加・減少、 γ -GTPの増加・減少

(評価)

優先順位	保健指導レベル	改善	悪化
1	レベル2	リスク個数の減少	リスク個数の増加
2	レベル3	必要な治療の開始、リスク個数の減少	リスク個数の増加
3	レベルX	特定健診の受診	特定健診非受診、又は結果未把握
4	レベル1	特定健診の受診、リスク個数の減少	リスクの発生
5	レベル4	治療継続、治療管理目標内のデータの個数が増える	治療中断

第3章 特定健診・特定保健指導の結果の通知と保存

1 特定健診・保健指導のデータの形式

電子的標準形式により、電子データでの効率的な保存および送受信を原則とする。

(1) 健診データ提出の電子的標準様式

(健診機関等→医療保険者、医療保険者→医療保険者)

1) 基本的考え方

○ 今後の新たな健診における、健診データの流れとして以下の場面が考えられる。

① 健康診査実施機関・保健指導実施機関→医療保険者〔法第28条〕

② (被扶養者の健診を行った) 医療保険者

→(被扶養者所属の) 医療保険者〔法第26条〕

③ (異動元の) 医療保険者→(異動先の) 医療保険者〔法第27条〕

④ 労働安全衛生法に基づく健診を実施した事業者

→(当該労働者所属の) 医療保険者〔法第27条〕

また、健康診査等の実施状況などについては、以下の流れが考えられる。

⑤ 医療保険者→国、都道府県〔法第15条・第16条〕、支払基金〔法第142条〕

※〔 〕内の法とは、「高齢者の医療の確保に関する法律」。

○ 今回の新たな健診において、医療保険者には、被保険者の健診を実施する様々な健診機関や、被扶養者の健診を実施する他の医療保険者、さらには労働安全衛生法に基づく健診を実施する事業者などから、健診データが送付されてくることとなり、複数の経路で複雑に情報のやりとりが行われる。

さらに、医療保険者ごとに健診・保健指導の実績を評価する際にも、膨大なデータを取り扱うことから、データの互換性を確保し、継続的に多くのデータを蓄積していくためには、電子的な標準様式を設定する。

○ また、電子的標準様式は、将来的に健診項目の変更、追加、削除、順番の変更等があっても対応が容易となるよう定める。

○ 個人情報の保護には十分に留意する。

○ 人間ドック等他の健診のデータも、この電子的標準様式で収集できるようにする。

○ 収集された電子的情報はバックアップのために、安全性の確保された複数の場所に保存する。

○ 医療保険者においては、被保険者の求めに応じて、健診結果を電子的に提供する。

(2) 具体的な様式

○ 前ページ①「健診機関等→医療保険者」の提出様式は、以下の要件を満たし、「標準的な健診・保健指導プログラム(確定版)」の(別紙8、別紙9)とする。

- ・ 特定のメーカーのハード、ソフトに依存しない形式
- ・ 将来、システム変更があった場合でも対応が可能な形式
- ・ 健診機関、医療保険者等の関係者が対応できる方式

○ 前ページ②、③、④の提出様式についても、同様の標準様式で対応する。

○ 前ページ⑤の提出様式のうち、国、都道府県が、全国医療費適正化計画及び都道府県医療費適正化計画の進捗状況や実績の評価のために、各医療保険者から収集する健診・保健指導実施状況については、各医療保険者から支払基金への報告様式を利用する。

2 特定健診・保健指導の記録の管理・保存期間について

特定健康診査・特定保健指導の記録の保存義務期間は、三好市文書規程第23条に基づき、記録の作成の日から最低5年間又は加入者が他の保険者の加入者となった日の属する年度の翌年度の末日までとなるが、保存期間の満了後は、保存してある記録を加入者の求めに応じて当該加入者に提供するなど、加入者が生涯にわたり自己の健診情報を活用し、自己の健康づくりに役立てるための支援を行うよう努める。

3 被保険者への結果通知の様式

(表面) 参考資料6
様式例

特定健康診査受診結果通知表

フリガナ	生年月日	年 月 日	健診年月日	年 月 日
氏 名	性別/年齢	男・女 歳	特定健康診査 受診券番号	

既往歴	
服薬歴	喫煙歴
自覚症状	
他覚症状	

項 目	基準値	今年	前年	前々年
		年 月 日	年 月 日	年 月 日
身体計測	身長 (cm)			
	体重 (kg)			
	腹 囲 (cm)			
	B M I			
血 圧	収縮期血圧 (mmHg)			
	拡張期血圧 (mmHg)			
血中脂質検査	中性脂肪 (mg/dl)			
	HDL-コレステロール (mg/dl)			
	LDL-コレステロール (mg/dl)			
肝機能検査	G O T (IU/l)			
	G P T (IU/l)			
	γ - G T P (IU/l)			
血糖検査 (HbA1c測定あり)	空腹時血糖 (mg/dl)			
	ヘモグロビンA1c (%)			
尿 検 査	糖			
	蛋 白			

(裏面)

貧血検査	赤血球数 (万/cd)			
	血色素量 (g/dl)			
	ヘマトクリット値 (%)			
心電図検査	所 見			
眼底検査	所 見			

メタボリックシンドローム判定			
----------------	--	--	--

医師の判断	
判断した医師の氏名	

(備考)
 1. この用紙は、日本工業規格A列4版とすること。
 2. 「性別」欄は、該当しない文字を抹消すること。
 3. 基準値を外れている場合には、「+」(異常値)を記入すること。
 4. 「メタボリックシンドローム判定」欄は、「基準値中/予備値中/非該当」を記入すること。
 5. 「医師の判断」欄は、
 ①特定健康診査の結果を踏まえた医師の所見
 ②貧血検査、心電図検査及び眼底検査を実施した場合の理由
 を記入すること。

4 記録の提供の考え方

(1)他の保険者

健診データは、いわゆるセンシティブ情報に当たるものであり、その厳格な取り扱いが求められている。退職・転居等に伴い加入する医療保険者が変わった場合、過去の、個人の健診データを新保険者に移動することについては、慎重に検討する必要がある。

もとより、本人が主体的に、健康手帳等の方法で健診データ等を生涯にわたり継続し、健康管理を行っていくことは望ましいことであるし、本人の同意のもとで、旧保険者から新保険者にデータの提供が行われ、新保険者で全体的なデータ管理がなされることは否定されるべきものではない。

しかしながら、以下の条件が揃う場合のみデータ移動が発生することから、保険者間でのデータ移動は原則ではなく例外として行うことができるという位置付けと整理する。

- 新保険者が、旧保険者でのデータも含め全体的なデータ管理を行う意向が強い場合
- かつ、本人が新保険者のデータ管理に対する意向に同意・賛同するものの、本人から提供できない(散逸等により)ために新保険者が旧保険者から提供を受けることに本人が同意する場合
- さらに、旧保険者が最低保管年限を超えて本人に代わりデータを長期保管している場合

高齢者医療確保法第27条は、新保険者は、旧保険者に記録の写しを求めることができ、求めがあった場合は、旧保険者はこれを提供しなければならない、と定めているが、この条文は、上記の例外的にデータ移動する場合における根拠規定と解釈する。

なお、提供に当たってのデータ抽出作業や媒体の送料等の諸費用については、一義的には提供を希望する新保険者が負担する(当事者で別段の取り決めは可能)

(2)健診・保健指導委託先事業者

健診データは、「個人情報保護に関する基本方針」(平成16年4月2日・閣議決定)において特に適正な取扱いの厳格な実施を確保する必要があるとされている医療分野に関する情報である。また、これらの情報は医療保険者が医療保険事業に必要な範囲で扱う情報である。

このため、市町村(一般衛生部門)は、保健指導等に活用する目的で、これらの情報提供を受けようとする場合には、各市町村の個人情報の保護に関する条例の内容を踏まえた上で、例えば、医療保険者に対し、被保険者等に特定健診の受診案内を送付する際に、当該送付状に以下のような注意事項を記載し、本人が希望しない場合には、当該本人が識別される個人データの情報提供を停止することとするように依頼しておくこと。

三好市国民健康保険健康診査について

(注意事項)

健康診査の結果は、三好市保健医務課において適正に管理いたしますが、地域住民の健康増進を図る観点から保健指導や健康相談を実施する目的で使用いたします。なお、このような健診結果の扱いを希望されない場合には、その旨を以下の担当者までご連絡ください。

※ 健康診査の結果は、保健指導や健康相談を実施する以外の目的に使用されることはありません。

(担当)

三好市 保健医務課 国保係 TEL72-7613

5 健康手帳の活用

被保険者の生涯を通じた健康増進の取り組みを支援するため、健康手帳を活用する。

健康手帳は、被保険者の健康実態を経年的に把握できるとともに、自分の身体を「身体のマカニズム・重症化のマカニズム」の視点で見ることができ、生涯を通じた予防活動を支援するために健康実践記録として有効に活用する。

6 個人情報保護対策

- ・健診・保健指導で得られる健康情報の取り扱いについては、三好市個人情報保護条例等を踏まえて取り扱うとともに、職員の義務(データの正確性の確保、漏洩防止措置、従業者の監督、委託先の監督)について、周知徹底を図る。
- ・健診・保健指導データの電子媒体による保存・データの提供については、「三好市個人情報保護条例・三好市情報セキュリティポリシー」を遵守する。
- ・外部委託にあたっては、委託先に対して個人情報の管理について、関係法令等を十分に理解させるとともに、法令等を遵守し業務を遂行するよう、委託契約書に明記し、適宜個人情報の管理状況の確認を行う。

○外部委託先

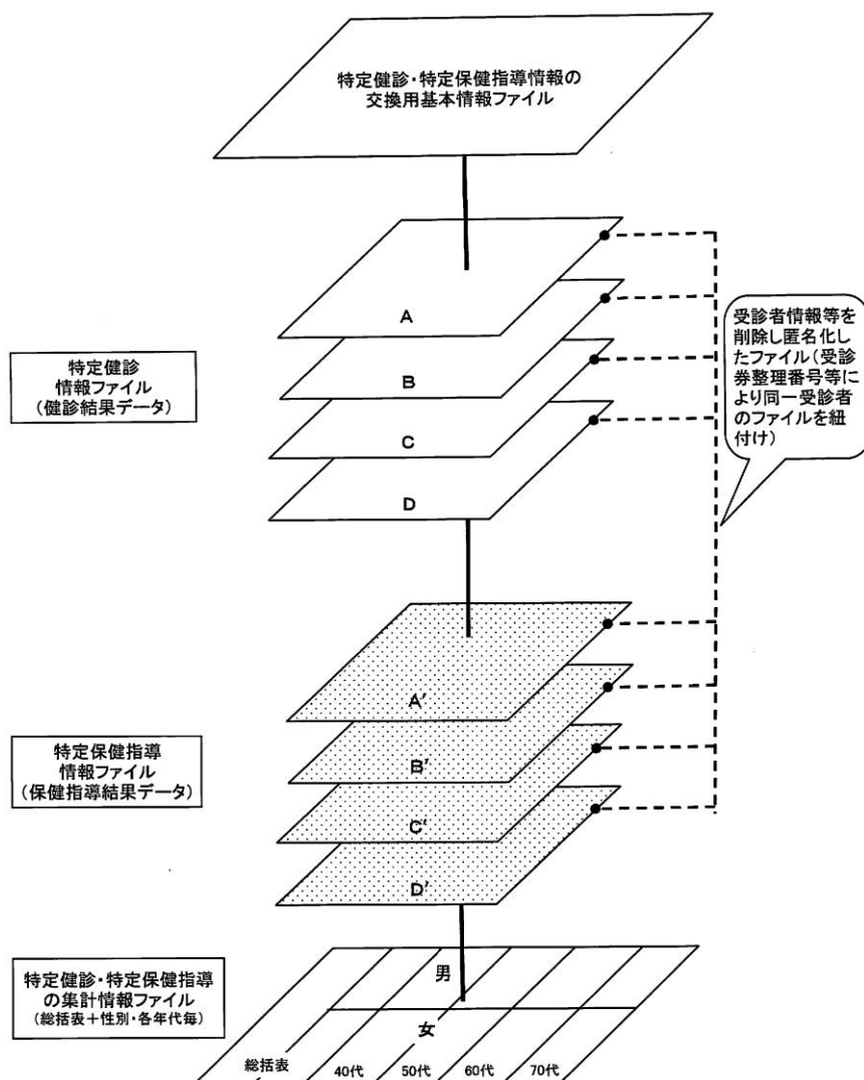
徳島県国民健康保険団体連合会

第4章 結果の報告

高齢者医療法第 142 条の規定に基づき、三好市国民健康保険は、特定健診等の実施結果を電子的な形で保存し、匿名化した個票及び集計値と内臓脂肪症候群の該当者・予備群の割合等の必要なデータを、年 1 回社会保険診療報酬支払基金に対して報告する。

特定健診・特定保健指導データのファイルイメージ
(医療保険者から国への実施結果報告)

参考資料4



第5章 特定健診・特定保健指導に係る費用

1 特定健康診査等実施計画の参酌標準と後期高齢者支援金の関係について

平成20年度からの75歳以上が加入する後期高齢者医療制度で、給付費の一部(4割)を74歳以下が加入している保険者が支援し、残りは5割を国等が公費で、1割を75歳以上の保険料で負担することとなる。

保険者が負担する後期高齢者支援金については、国が「特定健康診査等基本指針」で示す「特定健康診査等の実施及びその成果に係る目標に関する基本的な事項」、及び保険者が「特定健康診査等実施計画」で定める「特定健康診査等の実施及びその成果に関する具体的な目標」の達成状況を勘案して、±10%の範囲内で、政令で定める方法により、加算・減算等の調整を行う(法第120条第2項・第121条第2項)こととされており、平成25年度から納付される後期高齢者支援金に適用される(法附則第15条)こととなる。

本市において、この特定保健指導等の実施及びその成果に係る目標達成率が不十分だった場合、仮に後期高齢者支援拠出金が3億円であれば最大3,000万円の加算となり、国保税として約1人当たり約3,500円の負担増となる可能性がある。

そのため、この特定健診・特定保健指導では、実施主体の効率・効果的な実施だけでなく、市民(被保険者)の理解と実践が最も重要となり、生活習慣病を予防することが医療費の伸びの抑制と後期高齢者支援金の負担軽減となり、結果、市民(被保険者)の負担を減らし、国民皆保険制度の安定した運用が持続可能なものとなる。

2 特定健康診査・特定保健指導に係る費用

特定健診・特定保健指導

項 目	当該事業に要する費用の計画額	
	金 額	左の金額の積算内訳
賃金	1,190,000 円	看護師賃金(集団健診当日)4,700 円×5 人×41 回=963,500 円 ※集団健診予定 41 日 看護師賃金(グループ支援)4,700 円×3 人×※16 回= 225,600 円 ※2 回×5 支所(三野・井川・山城・東西祖谷)、2 回×3ヶ所(池田)
旅費(普通旅費)	50,000 円	
需用費 消耗品費	1,038,000 円	特定保健指導資料経費 1,300 円×5 冊(1 冊 50 枚)×20 部×1.05 =136,500 円 HbA1C 検査キット 600 円×250 個(目標 40%・210 人×1 回+α)×1.05 =157,500 円 ※最終の評価時に検査 尿中アルブミン検査キット 800 円×450 個(目標 40%・210 人×2 回+α) ×1.05=378,000 円 ※最初の導入と最終の評価時に検査 自己血糖測定器 8,000 円×3 個×1.05= 25,200 円 (三野・山城・東西祖谷分他支所はあります) ※最初の導入時のグループ指導で使用 血糖センサー9,000 円(100 本)×7 個= 63,000 円 (210 人×3 回測定) 針 1,500 円(100 個)×7 個= 10,500 円 (") 住民用ファイル(私の健康記録)500 円×300 人=150,000 円 (特定保健指導対象者 526 人×40%+α) ※保健指導実施者に配布 尿検査試験紙 4,000 円(100 枚)×3 個=12,000 円 尿コップ 800 円×5 箱=4,000 円 市保存用ファイル(フラットファイル)95 円×250 人=23,750 円 コピー用紙 312 円/1 包(500 枚)×15 包=4,680 円 ファイルボックス等 400 円×30 個=12,000 円 その他消耗品 60,000 円
燃料費	100,000 円	ガソリン代(保健師訪問)往復 12km×250 人×2 回=6,000km 6,000km÷10km/ℓ×150 円=90,000 円+α
印刷製本費	647,000 円	啓発資料経費 50 円×7,000 人(見込 6,871 人)×1.05=367,500 円 ※受診券配布時に同封して送付

		<p>情報提供資料経費 80 円 × 3,000 人(健診受診者見込 2,800 人 + α) × 1.05 = 252,000 円</p> <p>利用券作成経費 50 円 × 550 円 = 27,500 円</p>
<p>役務費</p> <p>通信運搬費</p>	<p>1,354,000 円</p>	<p>受診券郵送料 140 円 × 7,000 通 = 980,000 円</p> <p>利用券郵送料 90 円 × 550 人(特定保健指導対象者) = 49,500 円</p> <p>情報提供資料郵送料(受診者宛) 90 円 × 3,000 人 = 270,000 円</p> <p>健診データ提供郵送料 90 円 × 600 件 = 54,000 円</p> <p>※転入・社保離脱加入(年間 人) × % × (健診率)</p>
<p>手数料</p>	<p>60,000 円</p>	<p>健診データ提供抽出作業手数料 100 円 × 600 人 = 60,000 円</p>
<p>クリーニング料</p>	<p>10,000 円</p>	<p>健診使用白布クリーニング料 10,000 円</p>
<p>委託料</p>	<p>7,014,000 円</p>	<p>連合会システム手数料 250 円 × 7,000 人 = 1,750,000 円</p> <p>受診券作成経費 50 円 × 7,000 人 = 350,000 円</p> <p>特定健診・特定保健指導システム 4,914,000 円</p>
<p>使用料及び賃借料</p>	<p>125,000 円</p>	<p>コピー使用料(カラー資料 25 円 × (250 人 × 20)部) = 125,000 円</p>
<p>備品購入費</p>	<p>756,000 円</p>	<p>マルチマーカー(健診結果分析ソフト) 円</p>
<p>負担金及び交付金</p>	<p>16,800,000 円</p>	<p>健診費用</p> <p>6,000 円 × 2,800 人(対象者 6,871 人 × 受診率 40%) = 16,800,000 円</p>
<p>合計</p>	<p>29,144,000 円</p>	

第6章 特定健康診査等実施計画の公表・周知

日本内科学会をはじめとする8学会により、メタボリックシンドロームの概念が提唱され、内臓脂肪が原因で高血糖になる糖尿病、高血圧になる高血圧症等の生活習慣病は、内臓脂肪を減らすことにより、予防が可能であることが明らかになった。

- ①保健師・管理栄養士等が医学的根拠に基づいた保健指導を実施すれば、内臓脂肪を減らすことができる。
- ②対象者が健診結果から代謝等の身体のメカニズムと生活習慣との関係を理解し、生活習慣の改善を自ら選択し、行動変容につなげることができる。
- ③適度な運動と栄養改善で内臓脂肪を減少させることにより、血糖、血圧、脂質等の検査結果を改善させることは可能である。

このことから、生活習慣の改善により、若い時からの糖尿病等の生活習慣病の予防対策を進め、糖尿病等を発症しない境界域の段階で留めることができれば、通院患者を減らすことができ、更には重症化や合併症の発症を抑え、入院患者を減らすことができ、この結果、国民の生活の質の維持及び向上を図りながら医療費の伸びの抑制を実現することが可能となる。

予防可能な生活習慣病を予防することによって将来の医療費の伸びを抑え、市民（被保険者）の負担を減らし、国民皆保険制度を持続可能なものとするためには実施主体だけでなく、市民（被保険者）の理解と実践が最も重要となる。

そのため、特定健康診査等実施計画及び趣旨の普及啓発について、本市の広報誌及びホームページへの掲載、各種通知や保健事業等の実施に併せて啓発パンフレット等の配布を行い、公表・周知を行う。

特定健康診査実施機関一覧表

機関コード	医療機関名	郵便番号	住所	電話番号
3610112256	蔵本診療所	770-0042	徳島市蔵本町1丁目25-7	088-631-7566
3610112363	西條胃腸内科医院	770-0935	徳島市伊月町1丁目25-1	088-652-0365
3610112686	協栄内科	770-0943	徳島市中昭和町2丁目6	088-652-2211
3610112884	宮岡医院	770-0932	徳島市仲之町2丁目30	088-654-4919
3610113296	幸田医院	779-3126	徳島市国府町矢野662	088-642-0018
3610113692	小川内科	770-0813	徳島市中常三島町3丁目11-3	088-622-8191
3610114161	濱條内科医院	770-8084	徳島市八万町法花谷208-3	088-669-2822
3610114377	武市内科	770-0861	徳島市住吉6丁目1-9	088-626-2087
3610114716	野瀬内科	770-8006	徳島市新浜町2丁目4-27	088-662-2277
3610114914	田中医院	770-0052	徳島市中島田町2丁目6-3	088-631-7373
3610114930	藤井医院	770-0861	徳島市住吉1丁目4-39	088-622-8356
3610115184	角田医院	770-8041	徳島市上八万町西山695	088-644-2122
3610115218	井上内科胃腸科	770-0868	徳島市福島1丁目3-40	088-625-0181
3610115267	名東内科	770-0047	徳島市名東町1丁目276-1	088-631-5131
3610115283	岡内胃腸科医院	770-0842	徳島市通町2丁目5-1	088-625-3210
3610115473	北前川診療所	770-0806	徳島市北前川町3丁目17-2	088-623-3801
3610115572	豊崎医院	770-0003	徳島市北田宮2丁目7-72	088-631-0500
3610115622	柏木内科	770-0855	徳島市新蔵町1丁目8-1	088-622-0331
3610115689	和田内科循環器科	770-0937	徳島市富田橋5丁目30-2	088-654-7280
3610115804	宇山外科胃腸科	770-0021	徳島市佐古一番町9-4	088-655-1301
3610115846	矢野診療所	770-0021	徳島市佐古一番町8-10	088-655-5811
3610115853	清水内科	779-3121	徳島市国府町和田字竹添26	088-642-1773
3610115937	福永医院	770-0033	徳島市南佐古三番町9-3	088-652-7717
3610116067	中山内科医院	770-0021	徳島市佐古一番町8-7	088-622-1500
3610116174	浅井内科外科医院	770-0021	徳島市佐古一番町3-8	088-656-0889
3610116224	文慶記念内科	779-3124	徳島市国府町中495	088-642-8666
3610116315	湯浅医院	770-0044	徳島市庄町5丁目54	088-633-6340
3610116380	福家内科小児科	770-8074	徳島市八万町下福万149-9	088-668-1633
3610116398	中瀬医院	770-0937	徳島市富田橋1丁目11-2	088-623-3758
3610116455	とくしまプレストケアクリニック	770-0052	徳島市中島田町4丁目7-7	088-633-8484
3610116620	近藤整形外科	770-0931	徳島市富田浜2丁目12-2	088-622-3550
3610116646	斎藤内科循環器科	770-8064	徳島市城南町1丁目8-10	088-656-2511
3610116703	原田医院	770-0808	徳島市南前川町4丁目48	088-652-3366
3610116729	多田医院	770-0805	徳島市下助任町4丁目17-3	088-622-5225
3610116752	水沼循環器呼吸器内科	770-0045	徳島市南庄町4丁目24-3	088-632-8496
3610116760	さこう内科クリニック	770-0872	徳島市北沖洲2丁目8-25	088-664-1717
3610116778	芦田内科	779-3122	徳島市国府町府中802-1	088-642-1481
3610116810	国府藤田産婦人科	779-3124	徳島市国府町中171-4	088-642-1026
3610116828	方上クリニック	770-8033	徳島市方上町ハリウ8-3	088-669-3603
3610116877	枝川クリニック	770-0864	徳島市大和町2丁目3-51	088-653-1131
3610116885	真鍋医院	770-0805	徳島市下助任町3丁目12-1	088-652-9686
3610116893	徳島内科消化器科クリニック	770-8024	徳島市西須賀町東開34	088-669-6888
3610116935	みやもと内科クリニック	770-0042	徳島市蔵本町3丁目26	088-634-3551
3610116968	三木内科	779-3124	徳島市国府町中105	088-642-1024
3610117057	若槻クリニック	770-0863	徳島市安宅2丁目7-38	088-652-0437
3610117107	伊藤ケンゾー診療所	771-1155	徳島市応神町西貞方字仁徳31-1	088-683-3715
3610117115	藤野内科クリニック	770-8007	徳島市新浜本町3丁目6-6	088-663-5351
3610117123	北川内科胃腸科	770-0861	徳島市住吉4丁目5-1	088-655-2005
3610117180	きよさき内科	770-0943	徳島市中昭和町5丁目54-11	088-625-0139
3610117198	高杉内科外科小児科脳外科病院	779-3112	徳島市国府町芝原字天満25-1	088-642-7474
3610117206	おきクリニック	770-0942	徳島市昭和町7丁目29-1	088-677-3345
3610117214	住友医院	770-0842	徳島市通町2丁目17	088-652-6514
3610117222	美馬内科クリニック	770-8012	徳島市大原町千代ヶ丸127-1	088-677-5171
3610117230	ひろクリニック	770-8076	徳島市八万町内浜15-6	088-667-1600
3610117248	正木整形・リハビリクリニック	770-8070	徳島市八万町大野115-3	088-636-3111
3610117263	こおりクリニック	770-8007	徳島市新浜本町1丁目7-66	088-663-5565
3610117289	みどり内科クリニック	770-0006	徳島市北矢三町3-3-27 グランドハイツ矢三1	088-634-1277
3610117313	日下日浅脳外科内科クリニック	770-0812	徳島市北常三島町2丁目48-1	088-678-3132
3610123022	地方職員共済組合徳島県支部直営診療所	770-8570	徳島市万代町1丁目1	088-621-3202
3610123105	豊田内科	770-0861	徳島市住吉2丁目2-35	088-654-5217
3610123261	南医院	770-0003	徳島市北田宮2丁目2-17	088-631-4824
3610123279	じぞうばし内科外科	770-8024	徳島市西須賀町下中須13-2	088-669-2121
3610123287	たけひさ医院	770-0862	徳島市城東町2丁目6-32	088-623-0484
3610123295	助任診療所	770-0816	徳島市助任本町3丁目20	088-622-8070
3610123311	赤沢医院	771-0142	徳島市川内町沖島68-2	088-665-3091
3610123337	吉田医院	779-3117	徳島市国府町日開631	088-642-1033
3610123345	小倉診療所	770-0042	徳島市蔵本町2丁目27	088-632-1151
3610123352	吉村内科小児科	770-8052	徳島市沖浜2丁目1	088-626-3002
3610123360	新浜医院	770-8007	徳島市新浜本町3丁目4-34	088-662-5577

機関コード	医療機関名	郵便番号	住所	電話番号
3610123394	くどう内科クリニック	770-8064	徳島市城南町4丁目1-5	088-652-1815
3610123436	川内内科	770-0046	徳島市鮎喰町2丁目95-1	088-632-1505
3610123543	大久保病院	770-0923	徳島市大道2丁目30	088-622-9156
3610123568	鈴江病院	770-0028	徳島市佐古八番町4-22	088-652-3121
3610123584	城西病院	770-0005	徳島市南矢三町3丁目11-23	088-631-0181
3610123618	日比野病院	770-0832	徳島市寺島本町東2丁目14	088-654-5505
3610123634	緑ヶ丘病院	770-0047	徳島市名東町2丁目650-35	088-631-5135
3610123667	リハビリテーション大神子病院	770-8012	徳島市大原町大神子19	088-662-1014
3610123675	寺沢病院	770-8004	徳島市津田西町1丁目2-30	088-662-5311
3610123709	善成病院	770-0023	徳島市佐古三番町7-3	088-622-1212
3610123717	水の都脳神経外科病院	770-0051	徳島市北島田町1丁目45-2	088-632-9299
3610123741	田岡病院	770-0906	徳島市東山手町1丁目41-6	088-622-7788
3610123758	城南病院	771-4261	徳島市丈六町行正27-1	088-645-0157
3610123766	古川病院	770-0831	徳島市寺島本町西1丁目15	088-622-2125
3610123808	徳島健生病院	770-0805	徳島市下助任町4丁目9	088-622-7771
3610123816	協立病院	770-8078	徳島市八万町橋本92-1	088-668-1070
3610123824	高木病院	770-0942	徳島市昭和町7丁目37	088-625-8353
3610123865	木下病院	770-0865	徳島市南末広町4-70	088-622-7700
3610123998	中洲八木病院	770-0856	徳島市中洲町1丁目31	088-625-3535
3610124004	住友内科病院	770-0863	徳島市安宅2丁目1-10	088-622-1122
3610124020	たおか内科病院	770-0862	徳島市城東町2丁目7-61	088-625-2550
3610124053	橋本病院	770-0813	徳島市中常三島町3丁目22-1	088-626-1567
3610124129	中瀬病院	771-1151	徳島市応神町古川字戎子野97-1	088-665-0819
3610124152	博愛記念病院	770-8023	徳島市勝占町惣田9	088-669-2166
3610124160	稲山病院	770-0004	徳島市南田宮4丁目3-9	088-631-1515
3610124178	林病院	770-8012	徳島市大原町東千代ヶ丸19-52	088-663-1188
3610124301	川島病院	770-0011	徳島市北佐古一番町1-39	088-631-0110
3610124335	田蔭病院	779-3121	徳島市国府町和田字居内107	088-642-5050
3610124350	武田病院	770-0025	徳島市佐古五番町4-3	088-623-2622
3610124384	田村病院	770-8007	徳島市新浜本町2丁目2-5	088-663-2488
3610124392	眉山病院	770-8061	徳島市西二軒屋町2丁目39-2	088-625-7665
3610124434	幸地内科小児科	770-0942	徳島市昭和町4丁目23-1	088-626-0333
3610124459	浦上内科胃腸クリニック	770-0872	徳島市北沖洲2丁目2-2	088-664-3264
3610124467	関内科消化器科	770-0932	徳島市仲之町4丁目5	088-652-8739
3610124517	篠原内科	770-0944	徳島市南昭和町6丁目59-1	088-622-2008
3610124525	藤中内科医院	770-0942	徳島市昭和町1丁目21	088-626-2266
3610124541	大島内科医院	770-0022	徳島市佐古二番町5-20	088-622-1230
3610124558	多田内科医院	770-0922	徳島市鷹匠町1丁目37	088-626-2888
3610124566	七條整形外科医院	770-0812	徳島市北常三島町2丁目10-12	088-622-3030
3610124616	橋本内科	770-8003	徳島市津田本町4丁目3-74-1	088-663-1177
3610124624	富塚診療所	770-8063	徳島市南二軒屋町3丁目2-1	088-623-0005
3610124657	徳島県総合健診センター	770-0042	徳島市蔵本町1丁目10-3	088-633-2266
3610124699	伊月病院	770-0852	徳島市徳島町2丁目54	088-622-1117
3610124707	伊月健診クリニック	770-0911	徳島市東船場町1丁目8	088-653-2315
3610124723	循環器科 大櫛内科医院	770-0832	徳島市寺島本町東3丁目10	088-652-9056
3610124731	仁生内科	770-0024	徳島市佐古四番町6-8	088-625-3067
3610124749	清家医院	770-8040	徳島市上八万町中筋90-1	088-668-0026
3610124772	林内科	770-0943	徳島市中昭和町2丁目94	088-626-0003
3610124798	佐藤医院	779-3133	徳島市入田町笠木200-4	088-644-0422
3610124814	高岡消化器内科	770-0868	徳島市福島2丁目5-2	088-652-9528
3610124830	沖の洲病院	770-0862	徳島市城東町1丁目8-8	088-622-7111
3610124848	三谷産婦人科	770-0802	徳島市吉野本町4丁目46	088-622-2602
3610124855	村田整形外科医院	770-0046	徳島市鮎喰町2丁目96-3	088-632-8228
3610124863	島田内科	771-0137	徳島市川内町平石若宮114	088-665-1100
3610124897	中村整形	770-8063	徳島市南二軒屋町1丁目1-16	088-652-1119
3610124954	木下医院	771-0131	徳島市川内町大松47-12	088-665-1521
3610124970	勝野医院	779-3121	徳島市国府町和田字居内171	088-642-1031
3610124996	新居内科	779-3120	徳島市国府町南岩延810-1	088-642-1212
3610125019	城東整形外科内科	770-0868	徳島市福島1丁目6-58	088-654-5022
3610125027	新田整形外科	770-8081	徳島市八万町式丈106-54	088-668-6821
3610125035	三好内科	770-0804	徳島市中吉野町2丁目39	088-623-0207
3610125050	長岡整形外科	770-0808	徳島市南前川町4丁目3	088-653-5153
3610125068	吉田外科医院	770-0034	徳島市南佐古四番町2-31	088-652-8685
3610125076	松村病院	771-0117	徳島市川内町鶴島162	088-665-3233
3610125084	三木内科循環器クリニック	770-0027	徳島市佐古七番町5-1	088-652-3088
3610125092	松島医院	770-0005	徳島市南矢三町3丁目1-44	088-631-5638
3610125118	宇都宮皮膚泌尿器科	770-0802	徳島市吉野本町1丁目11	088-653-8558
3610125134	みなと医院	770-8003	徳島市津田本町2丁目4-1	088-662-1050
3610125191	富岡医院	779-3117	徳島市国府町日開973-1	088-642-8111
3610125217	宏生内科	770-0811	徳島市東吉野町1丁目39-5	088-655-3270
3610125225	大塚外科内科	771-0134	徳島市川内町平石住吉317-4	088-665-7722
3610125233	斎藤医院	779-3112	徳島市国府町芝原字天満89	088-642-1020

機関コード	医療機関名	郵便番号	住所	電話番号
3610125241	平野医院	770-0933	徳島市南仲之町1丁目5	088-652-2088
3610125282	もりの医院	770-0942	徳島市昭和町2丁目71	088-625-1488
3610125308	木下クリニック	770-0868	徳島市福島1丁目3-4	088-622-0148
3610125324	保岡クリニック論田病院	770-8011	徳島市論田町大江6-1	088-663-3111
3610125340	東洋病院	770-0051	徳島市北島田町1丁目160-2	088-632-7777
3610125365	森岡病院	770-8070	徳島市八万町大野5-1	088-636-3737
3610125381	天満病院	770-0047	徳島市名東町1丁目91	088-632-1520
3610125399	近藤内科病院	770-8008	徳島市西新浜町1丁目6-25	088-663-0020
3610125407	リバーサイドのぞみ病院	770-0853	徳島市中徳島町2丁目97-1	088-611-1701
3610125415	亀井病院	770-8070	徳島市八万町寺山231	088-668-1177
3610125423	松永病院	770-0044	徳島市南庄町4丁目63-1	088-632-3328
3610125779	メイブルクリニック高橋産婦人科	770-0868	徳島市福島2丁目2-8	088-652-7077
3610125803	松村内科胃腸科	770-0012	徳島市北佐古二番町5-19	088-631-3311
3610125829	徳島クリニック	770-0942	徳島市昭和町1丁目16	088-622-7712
3610125860	領家内科眼科	779-3118	徳島市国府町井戸字堂ノ裏54-1	088-642-6070
3610125894	原田外科胃腸科	770-0932	徳島市仲之町2丁目33	088-622-7515
3610125928	徳島検診クリニック	770-0004	徳島市南田宮4丁目8-56	088-632-9111
3610125951	城南公園内科	770-8064	徳島市城南町3丁目5-22	088-656-6661
3610125969	多田診療所	770-0844	徳島市中通町3丁目25-1	088-652-3559
3610125985	富田内科胃腸科クリニック	770-0004	徳島市南田宮1丁目3-50	088-631-6711
3610125993	いわせ整形外科	770-0824	徳島市南出来島町1丁目30	088-652-6211
3610126017	藤岡クリニック	770-0942	徳島市昭和町8丁目66	088-622-0012
3610126033	徳島さくらクリニック	779-3131	徳島市下町本丁59-1	088-644-2811
3610126041	文化の森内科	770-8079	徳島市八万町大坪180	088-668-1377
3610126058	河野内科循環器科	770-0863	徳島市安宅1丁目4-34	088-652-2445
3610126124	山城クリニック	770-8054	徳島市山城西1丁目182-3	088-625-1311
3610126132	はしもと和クリニック	770-8076	徳島市八万町内浜10-2	088-668-2288
3610126173	日下医院	771-0115	徳島市川内町宮島浜104	088-665-0351
3610126181	森岡内科	770-0854	徳島市徳島本町2丁目31	088-623-6161
3610126207	応神クリニック	771-1153	徳島市応神町吉成字西吉成91-4	088-641-4888
3610126256	宮内クリニック	770-0047	徳島市名東町2丁目660-1	088-633-5535
3610126264	住友医院	770-8023	徳島市勝占町下河原32-1	088-669-0357
3610126280	松田内科	770-0005	徳島市南矢三町3丁目1-35	088-631-8212
3610126306	金沢クリニック	770-0871	徳島市金沢2丁目2-55	088-664-6644
3610126330	横井内科クリニック	770-0939	徳島市かちどき橋1丁目40	088-657-0188
3610126348	鎌田クリニック	770-0047	徳島市名東町1丁目103-3	088-637-0788
3610126355	たかはし内科	779-3123	徳島市国府町観音寺227-1	088-643-0122
3610126363	おかがわ内科・小児科	770-0861	徳島市住吉1丁目10-19	088-656-0022
3610126371	健生内町診療所	770-0847	徳島市幸町3丁目63	088-652-6466
3610126389	国府クリニック	779-3122	徳島市国府町町中字古池12-6	088-642-5920
3610126421	岡部内科クリニック	771-0130	徳島市川内町加賀須野437-3	088-665-6008
3610126454	リズム徳島クリニック	770-0047	徳島市名東町2丁目559-1	088-634-1122
3610126462	河野内科	770-0923	徳島市大道3丁目16	088-625-2168
3610126488	橋口内科クリニック	770-0937	徳島市富田橋1丁目30	088-624-1001
3610126504	中村外科内科	770-0804	徳島市中吉野町4丁目50-2	088-631-8555
3610126520	虹の橋クリニック	770-0052	徳島市中島田町3丁目60-1	088-633-0800
3610126546	三河循環器科内科	770-0847	徳島市幸町3丁目34-1	088-652-7376
3610126561	米田内科クリニック	770-8082	徳島市八万町川南56-1	088-668-8511
3610126587	佐々木クリニック	779-3132	徳島市一宮町東丁205	088-636-5865
3610126611	坂東ハートクリニック	770-8025	徳島市三軒屋町下分28	088-669-6255
3610126637	庄野外科内科	770-8054	徳島市山城西4丁目34	088-625-1202
3610126645	中井医院	770-8063	徳島市南二軒屋町1丁目2-8	088-652-6655
3610126686	たまき青空クリニック	779-3125	徳島市国府町早濑字北カシヤ56-1	088-643-2588
3610126736	さんかん内科外科	770-0811	徳島市東吉野町1丁目3-8	088-611-2555
3610126769	片岡内科消化器クリニック	770-0025	徳島市佐古五番町11-17	088-611-1251
3610126785	北佐古クリニック	770-0012	徳島市北佐古二番町2-15	088-632-6811
3610126819	津田クリニック	770-8003	徳島市津田本町4丁目2-87	088-612-8668
3610126843	橋整形外科	770-0831	徳島市寺島本町西2丁目37-1	088-623-2462
3618010049	徳島通信病院	770-8798	徳島市伊賀町3丁目19-2	088-623-8611
3610210035	健康保険鳴門病院	772-8503	鳴門市撫養町黒崎字小谷32-1	088-683-0011
3610210043	兼松病院	772-0002	鳴門市撫養町斎田字大堤54	088-685-4537
3610210068	鳴門山上病院	772-0053	鳴門市鳴門町土佐泊浦字高砂205-29	088-687-1234
3610210100	小川病院	772-0003	鳴門市撫養町南浜字東浜716	088-686-2322
3610210399	高麗耳鼻咽喉科医院	772-0002	鳴門市撫養町斎田字北浜205	088-685-1180
3610210407	元木医院	772-0003	鳴門市撫養町南浜字東浜592	088-685-8282
3610210431	村上外科胃腸科	772-0002	鳴門市撫養町斎田字北浜130	088-685-7890
3610210456	三ツ石診療所	772-0052	鳴門市鳴門町三ツ石字江尻山76	088-687-3367
3610210472	佐藤整形外科医院	772-0003	鳴門市撫養町南浜字東浜265	088-685-6555
3610210480	原田医院	779-0302	鳴門市大麻町大谷字中通30	088-689-2108
3610210498	古林内科	779-0235	鳴門市大麻町板東字永井89	088-689-3366
3610210506	勝良医院	772-0002	鳴門市撫養町斎田字西発77-10	088-686-1216
3610211348	福田医院	772-0017	鳴門市撫養町立岩字七枚110	088-686-2561

機関コード	医療機関名	郵便番号	住所	電話番号
3610211397	中西医院	779-0238	鳴門市大麻町板東字東山田69-1	088-689-1508
3610211447	高田内科医院	772-0001	鳴門市撫養町黒崎字松島96-10	088-684-0031
3610211462	森本内科循環器科	772-0031	鳴門市大津町木津野字仲ノ越85-11	088-686-8181
3610211504	斎藤医院	779-0311	鳴門市大麻町牛屋島字大浜54	088-689-0151
3610211538	岡崎内科循環器科	772-0051	鳴門市鳴門町高島字中島1-1	088-687-2720
3610211579	だいたうレディースクリニック	772-0015	鳴門市撫養町大桑島字北ノ浜71	088-683-1588
3610211595	たきファミリークリニック	772-0001	鳴門市撫養町黒崎字松島45-63	088-683-1235
3610213005	斎藤整形外科	772-0012	鳴門市撫養町小桑島字前浜217	088-685-5811
3610213013	沢内科胃腸科	771-0360	鳴門市瀬戸町明神字鳴谷121	088-688-0611
3610213039	西條内科	772-0003	鳴門市撫養町南浜字東浜424	088-686-1235
3610213047	レディースクリニック兼松産婦人科	772-0003	鳴門市撫養町南浜字東浜601	088-685-1103
3610213054	うがい医院	772-0002	鳴門市撫養町斎田字大堤226	088-686-2307
3610213070	吉田整形外科	772-0031	鳴門市大津町木津野字前の越4-1	088-684-1550
3610213120	橋本医院	772-0032	鳴門市大津町吉永字四番越471-6	088-685-5211
3610213138	谷医院	772-0002	鳴門市撫養町斎田字大堤129	088-686-3569
3610213146	板東診療所	779-0238	鳴門市大麻町板東字東山田8-2	088-689-1252
3610310066	江藤病院	773-0025	小松島市和田島町字浜塚132-3	0885-37-1559
3610310074	小松島金礎病院	773-0007	小松島市金礎町10-19	0885-33-1211
3610310082	徳島ロイヤル病院	773-0015	小松島市中田町字新開48	0885-32-8833
3610310108	小松島病院	773-0012	小松島市田浦町近里83-11	0885-33-2288
3610310132	頌心館病院	773-0014	小松島市江田町字大江田44-1	0885-32-3555
3610310397	米沢内科	773-0015	小松島市中田町字狭間37	0885-32-8770
3610310405	藤野医院	773-0023	小松島市坂野町字平田18-2	0885-38-1636
3610310413	谷医院	773-0017	小松島市立江町字江の上1-1	0885-37-1003
3610310470	マスクット内科循環器科クリニック	773-0006	小松島市横須町11-53	0885-33-1100
3610310496	荒河内科	773-0017	小松島市立江町字宮前40-4	0885-37-1122
3610310504	ふじの小児科クリニック	773-0023	小松島市坂野町字平田18-4	0885-37-0250
3610310561	木村内科	773-0003	小松島市松島町1-7	0885-32-2001
3610310587	辻泌尿器科内科クリニック	773-0006	小松島市横須町12-48	0885-35-0244
3610311080	桂医院	773-0003	小松島市松島町7-1	0885-32-0151
3610311122	赤岩医院	773-0017	小松島市立江町字宮前22-1	0885-37-1013
3610311130	山本外科医院	773-0010	小松島市日開野町字高須119	0885-32-1390
3610311197	住吉レディースクリニック	773-0005	小松島市南小松島町8-3	0885-32-0836
3610311221	ライフクリニック	773-0021	小松島市赤石町14-27	0885-37-1811
3610410015	原田病院	774-0030	阿南市富岡町あ石14-1	0884-22-0990
3610410023	阿南医師会中央病院	774-0045	阿南市宝田町川原2	0884-22-1313
3610410072	玉真病院	774-0045	阿南市宝田町荒井20	0884-23-0551
3610410114	羽ノ浦整形外科内科病院	779-1102	阿南市羽ノ浦町宮倉芝生40-11	0884-44-6111
3610410122	宮本病院	779-1105	阿南市羽ノ浦町古庄古野神4-14	0884-44-4343
3610410320	阿南市国民健康保険加茂谷診療所	771-5173	阿南市加茂町野上30	0884-25-0200
3610410346	原田医院	779-1402	阿南市桑野町岡元5-1	0884-26-0101
3610410353	王子製紙株富岡診療所	774-0002	阿南市豊益町吉田1	0884-23-5339
3610410379	馬原医院	779-1510	阿南市新野町信里6-1	0884-36-3339
3610410387	土肥医院	774-0017	阿南市見能林町東石仏2	0884-22-0503
3610410403	岸医院	774-0030	阿南市富岡町トノ町54-1	0884-23-0272
3610410411	川田耳鼻咽喉科	774-0045	阿南市宝田町平岡828-1	0884-23-1555
3610410429	板東医院	779-1401	阿南市内原町筒崎1-2	0884-26-0211
3610410452	中野診療所	779-1740	阿南市椿泊町出島27	0884-33-0035
3610410460	椿診療所	779-1750	阿南市椿町地蔵ヶ谷7-2	0884-33-1067
3610410478	阿南市国民健康保険伊島診療所	774-1760	阿南市伊島町瀬戸39	0884-33-0304
3610410486	三谷内科	774-0030	阿南市富岡町東仲町313-2	0884-23-0222
3610410494	殿谷整形外科医院	774-0021	阿南市津乃峰町戒山149-75	0884-27-3334
3610410502	富士医院	779-1510	阿南市新野町西馬場3-3	0884-36-2024
3610411104	栗飯原内科	774-0017	阿南市見能林町清水山の東7-1	0884-22-1914
3610411112	板垣内科	774-0030	阿南市富岡町佃町542-1	0884-22-7007
3610411252	清水医院	774-0047	阿南市下大野町大平265-2	0884-22-1010
3610411377	天羽クリニック	779-1402	阿南市桑野町中野95-2	0884-26-0112
3610411393	松尾医院	779-1401	阿南市内原町長谷64-1	0884-26-1559
3610411427	井坂クリニック	774-0021	阿南市津乃峰町長浜376	0884-27-0047
3610411450	和田胃腸科内科医院	774-0009	阿南市西路見町元村7-7	0884-23-1241
3610411476	村上医院	779-1117	阿南市那賀川町島尻932-2	0885-37-1600
3610411492	土橋医院	779-1102	阿南市羽ノ浦町宮倉羽ノ浦居内26-1	0884-44-2246
3610413001	木下産婦人科内科医院	774-0014	阿南市学原町上水田11-7	0884-23-3600
3610413019	じぞうばし内科外科福井診療所	779-1620	阿南市福井町大西180-6	0884-34-3133
3610413027	森本内科胃腸科	774-0030	阿南市富岡町あ石16-1	0884-23-1002
3610413035	林整形外科	774-0017	阿南市見能林町堤ノ内6-1	0884-23-6060
3610413043	廣瀬医院	774-0044	阿南市上中町岡293-1	0884-22-1031
3610413068	是松医院	774-0021	阿南市津乃峰町東分112-1	0884-27-0316
3610413076	健生阿南診療所	774-0021	阿南市津乃峰町新浜12-2	0884-27-2848
3610413084	島内科眼科医院	774-0030	阿南市富岡町東新町99	0884-22-1147
3610413092	岩城クリニック	774-0014	阿南市学原町上水田11-1	0884-23-5600
3610413126	橋本医院	774-0030	阿南市富岡町西新町8-1	0884-22-2701

機関コード	医療機関名	郵便番号	住所	電話番号
3610413134	かじかわ整形外科	774-0013	阿南市日開野町筒路19-14	0884-24-5750
3610413159	井原医院	774-0017	阿南市見能林町中かうや9-1	0884-21-0021
3610413175	富永医院	779-1101	阿南市羽ノ浦町中庄市49-3	0884-44-2123
3610413183	高橋内科クリニック	779-1102	阿南市羽ノ浦町宮倉前田3-7	0884-44-6222
3610413191	村上内科外科医院	779-1245	阿南市那賀川町中島482	0884-42-3110
3610413209	宮本内科明治橋診療所	779-1105	阿南市羽ノ浦町古庄大坪原42-7	0884-44-3700
3610413217	生野外科胃腸科	779-1101	阿南市羽ノ浦町中庄上ナカレ15-1	0884-44-5511
3610413233	むらかみ内科循環器科クリニック	779-1102	阿南市羽ノ浦町宮倉太田35-2	0884-44-1010
3610413241	松崎内科医院	774-0048	阿南市中大野町北傍示483-1	0884-23-5778
3611710033	美摩病院	776-0013	吉野川市鴨島町上下島497	0883-24-2957
3611710116	鴨島病院	776-0003	吉野川市鴨島町内原432	0883-24-6565
3611710157	三木リハビリテーション病院	779-3407	吉野川市山川町祇園41-5	0883-42-6616
3611710363	谷医院	779-3401	吉野川市山川町字建石158	0883-42-2353
3611710389	鈴木内科	776-0031	吉野川市鴨島町敷地14-1	0883-24-5880
3611710397	阿部整形外科	776-0013	吉野川市鴨島町上下島105	0883-24-4880
3611710405	木村内科胃腸科	776-0020	吉野川市鴨島町西麻植字絵馬堂61	0883-24-6413
3611710413	工藤内科医院	779-3404	吉野川市山川町川田1067	0883-42-3113
3611710421	鈴木内科	776-0005	吉野川市鴨島町喜来374	0883-24-3413
3611710439	杉山医院	779-3301	吉野川市川島町大字川島405-11	0883-25-2802
3611710496	古本内科クリニック	776-0010	吉野川市鴨島町鴨島406-5	0883-24-7377
3611711072	大久保診療所	776-0033	吉野川市鴨島町飯尾400-1	0883-24-1703
3611711171	筒井クリニック	776-0010	吉野川市鴨島町鴨島283	0883-24-3300
3611711320	糸田川クリニック	776-0010	吉野川市鴨島町鴨島526-18	0883-24-7555
3611711411	杏和医院	776-0020	吉野川市鴨島町西麻植字麻植市40-6	0883-22-0333
3611711460	タナカ医院	776-0010	吉野川市鴨島町鴨島585-2	0883-22-1800
3611711494	いぬい産科婦人科クリニック	776-0003	吉野川市鴨島町内原45-3	0883-22-1230
3611711502	リバーサイドクリニック岡田	776-0014	吉野川市鴨島町知恵島1774-1	0883-24-8884
3611711593	石原小児科	776-0010	吉野川市鴨島町鴨島353	0883-24-2388
3611711601	松永医院	779-3402	吉野川市山川町宮北38	0883-42-2110
3611713003	井内内科	776-0013	吉野川市鴨島町上下島79-1	0883-24-3070
3611713029	矢田医院	779-3307	吉野川市川島町三ツ島字長塚346-2	0883-25-2006
3611713052	渡辺医院	776-0002	吉野川市鴨島町麻植塚386-5	0883-24-7177
3611713078	大内整形外科	776-0013	吉野川市鴨島町上下島384-1	0883-24-3058
3611713102	中西内科クリニック	779-3401	吉野川市山川町川東88-1	0883-42-6755
3611713110	石原内科循環器科	776-0033	吉野川市鴨島町飯尾187	0883-24-2536
3611713136	さくら診療所	779-3403	吉野川市山川町字前川212-6	0883-42-5520
3611713151	森住内科医院	776-0003	吉野川市鴨島町内原48-1	0883-22-3010
3611713169	麻名内科外科クリニック	776-0037	吉野川市鴨島町上浦字市久保77-4	0883-26-0020
3611713177	四宮医院	779-3303	吉野川市川島町桑村2555-1	0883-25-2016
3611713193	梶本胃腸科内科	776-0010	吉野川市鴨島町鴨島506	0883-24-2413
3611713201	かなめ小児科内科クリニック	776-0001	吉野川市鴨島町牛島字四ツ屋前3271-9	0883-26-0310
3611713243	富本医院	779-3403	吉野川市山川町堤外5-17	0883-42-3123
3618010023	独立行政法人国立病院機構 徳島病院	776-8585	吉野川市鴨島町敷地1354	0883-24-2161
3611610019	阿波病院	771-1603	阿波市市場町市場字岸ノ下190-1	0883-36-5151
3611610035	笠井病院	771-1704	阿波市阿波町元町14	0883-35-2720
3611610043	大野病院	771-1506	阿波市土成町土成字南原231	088-695-2112
				0883-36-2104
3611610845	近藤医院	771-1604	阿波市市場町市場字町筋268	0883-36-2011
3611610894	西川内科クリニック	771-1703	阿波市阿波町南柴生78-1	0883-35-8080
3611610928	水谷クリニック	771-1402	阿波市吉野町西条字原市1-1	088-696-5507
3611610936	吉本医院	771-1506	阿波市土成町土成字実安124-1	088-695-3078
3611610969	御所診療所	771-1507	阿波市土成町吉田字原田市の四31	088-637-8033
3611612007	小笠原医院	771-1604	阿波市市場町市場字町筋172-1	0883-36-2030
3611612015	村上医院	771-1701	阿波市阿波町大原77-5	0883-35-6410
3611612023	大塚内科	771-1706	阿波市阿波町南整理76-4	0883-35-6070
3611612031	森下医院	771-1705	阿波市阿波町北整理39-1	0883-35-5656
3611612049	重清内科外科	771-1706	阿波市阿波町南整理246-1	0883-35-6160
3611612056	大久保内科	771-1627	阿波市市場町大野島字野神88-3	0883-36-3020
3611612072	林内科医院	771-1701	阿波市阿波町谷島158	0883-35-6226
3611612098	太田診療所	771-1612	阿波市市場町上喜来字二俣前381-1	0883-36-2076
3611612114	吉川医院	771-1401	阿波市吉野町柿原字原261-1	088-696-2214
3611612130	大久保医院	771-1402	阿波市吉野町西条字町口254	088-696-2037
3611612148	金塚内科	771-1507	阿波市土成町吉田字城根木36	088-695-5858
3611612155	乾内科外科	771-1502	阿波市土成町水田字久保田16-1	088-695-5006
3620700041	徳島県農村健康管理センター	771-1701	阿波市阿波町平川原北59-1	0883-36-6611
3610510012	折野病院	771-2103	美馬市美馬町字ナロヲ25	0883-63-2569
3610510020	桜木病院	779-3620	美馬市脇町木ノ内3763	0883-52-2583
3610510046	真鍋病院	771-2105	美馬市美馬町字駅134-4	0883-63-2026
3610510053	岡内科病院	779-3601	美馬市脇町字梓原1496-5	0883-52-0988
3610510061	ホウエツ病院	779-3602	美馬市脇町大字猪尻字八幡神社下南130-3	0883-52-1095
3610510087	成田病院	779-3601	美馬市脇町字梓原2576	0883-52-1258

機関コード	医療機関名	郵便番号	住所	電話番号
3610510566	平野整形外科	777-0005	美馬市穴吹町穴吹字藪の下30-1	0883-53-8530
3610510582	和田整形外科医院	779-3601	美馬市脇町字拝原2019-1	0883-53-8811
3610510616	木下医院	771-2106	美馬市美馬町字喜来市2-1	0883-63-3171
3610510624	林クリニック	779-3610	美馬市脇町大字脇町340	0883-52-1001
3610510632	成田診療所	779-3602	美馬市脇町大字猪尻字西分148	0883-55-0770
3610510640	成田クリニック	779-3602	美馬市脇町大字猪尻字東分27-1	0883-55-0321
3610510657	佐藤内科	779-3601	美馬市脇町字拝原1415-2	0883-52-1045
3610510673	木下内科循環器科	771-2105	美馬市美馬町字鍵掛45-1	0883-63-2245
3610510681	佐々木医院	771-2104	美馬市美馬町字宗重114-1	0883-63-2001
3610510699	美馬市国民健康保険木屋平診療所	777-0302	美馬市木屋平字川井295	0883-68-2541
3610510707	美馬市国民健康保険山口山診療所	777-0006	美馬市穴吹町口山字調子野499-9	0883-56-0210
3610510715	秦眼科	779-3601	美馬市脇町字拝原1441-1	0883-52-3011
3610513057	佐藤外科医院	779-3601	美馬市脇町字拝原1344	0883-52-3334
3610513123	脇町中央医院	779-3610	美馬市脇町大字脇町316-2	0883-52-1529
3610610036	秋田病院	778-0020	三好市池田町州津堂面215	0883-72-0743
3610610044	三木病院	771-2304	三好市三野町芝生1027	0883-77-3900
3610610051	北條病院	778-0002	三好市池田町マチ2526-7	0883-72-0007
3610610069	三野田中病院	771-2304	三好市三野町芝生字萱野1242-6	0883-77-2300
3610610077	三好市国民健康保険市立三野病院	771-2304	三好市三野町芝生字1270-30	0883-77-2323
3610610523	健生西部診療所	779-4803	三好市井川町吉岡127-2	0883-78-2292
3610610531	内田医院	779-5161	三好市池田町中西ナガウチ254-3	0883-74-0121
3610610549	大池医院	778-0005	三好市池田町シマ691	0883-72-0220
3610610556	村山内科	778-0003	三好市池田町サラダ1795-1	0883-72-2110
3610610572	大和外科医院	778-0002	三好市池田町マチ2524-2	0883-72-0828
3610610580	安宅循環器内科	778-0003	三好市池田町サラダ1651-2	0883-72-6300
3610610598	田岡医院	778-0005	三好市池田町シマ934-6	0883-72-5551
3610610630	久次米医院	779-5316	三好市山城町末貞761-1	0883-86-1107
3610610655	岸野医院	771-2304	三好市三野町芝生字136-1	0883-77-2001
3610610663	宮佐医院	778-0002	三好市池田町マチ2478-1	0883-72-0149
3610610671	三好市国民健康保険西祖谷山村診療所	778-0101	三好市西祖谷山村一字368-9	0883-87-2360
3610613014	宮内医院	778-0003	三好市池田町サラダ1673	0883-72-0092
3610613055	郷外科・内科	779-5166	三好市池田町川崎宮の前123-1	0883-74-5779
3610613063	浜クリニック	778-0002	三好市池田町マチ2443-1	0883-72-0667
3611010012	国民健康保険勝浦病院	771-4306	勝浦郡勝浦町大字棚野字竹国13-2	0885-42-2555
3611010343	国民健康保険上勝町診療所	771-4505	勝浦郡上勝町大字正木字西浦111-7	0885-44-5010
3611110317	久次米医院	771-4102	名東郡佐那河内村上字中辺80-1	088-679-2020
3611210026	麻野病院	779-3233	名西郡石井町石井字石井231-1	088-674-2311
3611210034	健生石井病院	779-3223	名西郡石井町高川原字高川原2155	088-675-1033
3611210059	手束病院	779-3233	名西郡石井町石井字石井434-1	088-674-0024
3611210372	上田医院	779-3205	名西郡石井町高原字東高原181-2	088-675-1130
3611210380	田中医院	779-3244	名西郡石井町浦庄字下浦689-1	088-674-6181
3611210414	小崎医院	771-3311	名西郡神山町神領字北241-14	088-676-0201
3611210430	神山医院	771-3421	名西郡神山町下分字今井163	088-677-0066
3611210463	佐々木外科内科	771-3311	名西郡神山町神領字東野間112-2	088-676-0006
3611210471	伊勢内科小児科	779-3233	名西郡石井町石井字石井726-7	088-675-0535
3611210521	尾崎医院	779-3224	名西郡石井町高川原字加茂野318-8	088-674-8855
3611210539	中谷医院	771-3311	名西郡神山町神領字西野間23-1	088-676-0013
3611210547	川原内科外科	779-3222	名西郡石井町高川原字天神712-1	088-675-0015
3611211024	須見医院	779-3213	名西郡石井町藍畑字高畑1311	088-674-0178
3611211032	多田内科クリニック	779-3212	名西郡石井町藍畑字東覚円510	088-674-0250
3611211057	阿部内科胃腸科	779-3221	名西郡石井町高川原字南島371	088-674-1201
3611211131	恵美クリニック	779-3234	名西郡石井町石井字白鳥221-6	088-675-0855
3611213012	川村医院	779-3245	名西郡石井町浦庄字上浦154-4	088-674-0120
3611310081	那賀町立上那賀病院	771-5503	那賀郡那賀町小浜137-1	0884-66-0211
3611312517	わだ内科	771-5203	那賀郡那賀町和食郷字南川87-1	0884-62-3311
3611312525	山本医院	771-5406	那賀郡那賀町延野字大原206-14	0884-62-3577
3611312541	那賀町国民健康保険木頭診療所	771-6403	那賀郡那賀町木頭和無田字イワツシ1	0884-68-2102
3611312558	那賀町国民健康保険木沢診療所	771-6105	那賀郡那賀町木頭字広瀬5-2	0884-65-2409
3611312574	那賀町国民健康保険日野谷診療所	771-5410	那賀郡那賀町大久保字大西3-2	0884-62-0073
3611410063	富田病院	779-2306	海部郡美波町西河内字月輪129-4	0884-77-0368
3611410089	海陽町国民健康保険 海南病院	775-0202	海部郡海陽町四方原字広谷16-1	0884-73-1355
3611410097	美波町国民健康保険 由岐病院	779-2102	海部郡美波町港町字西1	0884-78-0075
3611410105	美波町国民健康保険 日和佐病院	779-2305	海部郡美波町奥河内字井ノ上20	0884-77-1212
3611410394	野田医院	775-0302	海部郡海陽町奥浦字西分35-1	0884-73-1221
3611410402	北川医院	775-0011	海部郡牟岐町大字牟岐浦字浜崎12-1	0884-72-0260
3611410410	小柴外科胃腸科医院	775-0006	海部郡牟岐町大字中村字本村95-1	0884-72-3311
3611410469	寿満内科クリニック	775-0202	海部郡海陽町四方原字町西16-1	0884-73-3741
3611410485	折野胃腸科内科	775-0501	海部郡海陽町穴喰浦字松原58-5	0884-76-2249
3611410493	美海クリニック	775-0004	海部郡牟岐町大字川長字山戸48-3	0884-72-3939
3611410501	ヒワサクリニック	779-2306	海部郡美波町西河内字丹前102-2	0884-74-7518
3611410535	海陽町穴喰診療所	775-0501	海部郡海陽町穴喰浦字松原142-1	0884-76-2028

機関コード	医療機関名	郵便番号	住所	電話番号
3611410543	大里医院	775-0203	海部郡海陽町大里字松原34-47	0884-73-3102
3611410576	イワキ医院	779-2304	海部郡美波町日和佐浦64-2	0884-77-0005
3611510037	浦田病院	771-0220	板野郡松茂町広島字南ハリ13	088-699-2921
3611510045	吉野川病院	771-0206	板野郡北島町高房字八丁野西36-13	088-698-6111
3611510151	稲次整形外科病院	771-1262	板野郡藍住町笠木字西野50-1	088-692-5757
3611510185	浜病院	771-1252	板野郡藍住町矢上字北分95	088-692-2317
3611510201	高田整形外科病院	771-0203	板野郡北島町中村字東堤ノ内30-1	088-698-8689
3611510219	きたじま田岡病院	771-0204	板野郡北島町鯛浜字川久保30-1	088-698-1234
3611510227	井上病院	779-0108	板野郡板野町犬伏字鶴畑39-1	088-672-1185
3611510235	芳川病院	771-0212	板野郡松茂町中喜来字群恵278-8	088-699-5355
3611510326	片山医院	771-0206	板野郡北島町高房字勝瑞境10-2	088-698-2625
3611510367	クリニック釈羅	771-0220	板野郡松茂町広島字鎌の先22	088-699-5229
3611510383	板東整形外科	771-1220	板野郡藍住町東中富字権現傍51-1	088-692-5151
3611510391	鶴岡内科胃腸科	771-1220	板野郡藍住町東中富字龍池傍54-3	088-692-6886
3611510417	清水内科	771-1202	板野郡藍住町奥野字和田71-13	088-692-8900
3611510433	豊岡医院	779-0105	板野郡板野町大寺字亀山西188-1	088-672-0052
3611510441	野田医院	771-1301	板野郡上板町鍛冶屋原字西北原18	088-694-2009
3611510482	山本内科胃腸科	771-0201	板野郡北島町北村字吉町四反地69-1	088-698-8655
3611510508	安芸内科	771-1202	板野郡藍住町奥野字和田117-6	088-692-6111
3611511167	三愛内科	779-0104	板野郡板野町吹田字町南27-2	088-672-0176
3611511399	友成医院	771-1302	板野郡上板町七条字山ノ神22-1	088-694-5515
3611511407	平野内科	771-0204	板野郡北島町鯛浜字川久保197-1	088-698-8060
3611511456	生田診療所	779-0111	板野郡板野町那東字大道下11	088-672-1864
3611511555	井内内科	771-1343	板野郡上板町椎本字椎ノ宮231-1	088-694-5353
3611511589	奥村医院	771-1212	板野郡藍住町徳命字前須西166-1	088-692-2403
3611511621	田根内科胃腸科医院	771-0205	板野郡北島町江尻字松堂45-1	088-698-0123
3611511662	井上医院	771-0220	板野郡松茂町広島字南ノ川49-12	088-699-8070
3611511696	松茂内科	771-0212	板野郡松茂町中喜来字前原東四番越7-1	088-699-7730
3611511704	竹本内科	779-0105	板野郡板野町大寺字王子124-3	088-672-0174
3611511746	吉田レディスクリニック	771-0203	板野郡北島町中村字中内27-5	088-698-0012
3611511852	大久保内科	771-1262	板野郡藍住町笠木字中野179-5	088-692-1220
3611511944	みやぎ内科診療所	779-0114	板野郡板野町羅漢字前田56-3	088-672-6618
3611511951	増田クリニック	771-1251	板野郡藍住町矢上字原174-1	088-693-3020
3611511977	和クリニック	771-0219	板野郡松茂町笹木野字八上89-1	088-699-1777
3611513007	水井医院	771-1270	板野郡藍住町勝端字西地93-4	088-641-3111
3611513015	越智外科胃腸科	771-0204	板野郡北島町鯛浜字原51-1	088-698-3111
3611513049	香川内科	771-1265	板野郡藍住町住吉字神蔵158-1	088-692-9770
3611513056	富本小児科内科	771-1220	板野郡藍住町東中富字東傍51-3	088-692-7228
3611513064	佐藤医院	771-1350	板野郡上板町瀬部字東井ノ内1113-1	088-694-3211
3611513098	新居内科	771-0206	板野郡北島町高房字八丁野東8-1	088-698-8808
3611513106	中山産婦人科	771-1221	板野郡藍住町東中富字長江傍5-6	088-692-0333
3611513114	山田外科内科	771-0207	板野郡北島町新喜来字南古田93-3	088-698-5500
3611513148	矢野医院	771-1251	板野郡藍住町矢上字西160-102	088-692-4411
3611513155	野田医院	771-1301	板野郡上板町鍛冶屋原字妙楽寺15-1	088-694-2008
3611513163	春藤内科胃腸科	771-0220	板野郡松茂町広島字南ノ川32-1	088-699-3777
3611513197	堀口整形外科	771-0205	板野郡北島町江尻字松ノ本10-2	088-698-5111
3611513221	福島内科	779-0119	板野郡板野町西中富字喜多居地81-1	088-672-4970
3611513239	山田眼科藍住	771-1203	板野郡藍住町奥野字矢上前53-2	088-692-8118
3611513270	こやま小児科内科クリニック	771-1251	板野郡藍住町矢上字原193-1	088-637-3211
3611513288	ファミリークリニックしんの	779-0118	板野郡板野町下庄字古杉106-2	088-672-5148
3611513304	いのもと眼科内科	771-0204	板野郡北島町鯛浜字かや122-1	088-698-8887
3611513320	木下医院	771-0203	板野郡北島町中村字長池22-2	088-698-2055
3611513338	井関クリニック	771-1343	板野郡上板町椎本字椎ノ宮314-1	088-637-6066
3611513346	上板整形外科クリニック	771-1330	板野郡上板町西分字君ノ木7-1	088-637-6600
3611513353	近藤外科内科	771-1212	板野郡藍住町徳命字前須東13-1	088-693-1188
3611513361	近藤内科医院	779-0111	板野郡板野町那東字野神南7-1	088-672-5630
3611513395	新野医院	779-0118	板野郡板野町下庄字栖養22-1	088-672-0571
3611513403	内科クリニック・オクムラ	771-1201	板野郡藍住町奥野字長江口70-7	088-692-4771
3611513445	森本医院	771-1272	板野郡藍住町勝瑞字成長62	088-641-4141
3611810056	永尾病院	779-4101	美馬郡つるぎ町貞光字町52-2	0883-62-2012
3611810379	古城医院	779-4102	美馬郡つるぎ町貞光字前田31-3	0883-62-2064
3611810403	田村医院	779-4101	美馬郡つるぎ町貞光字宮下12-4	0883-62-5166
3611810486	武原外科整形外科医院	779-4401	美馬郡つるぎ町半田字松生299-1	0883-64-2111
3611810528	大久保医院	779-4401	美馬郡つるぎ町半田字小野146-4	0883-64-2088
3611814025	つるぎ町立半田病院	779-4401	美馬郡つるぎ町半田字中敷234-1	0883-64-3145
3611814033	谷病院	779-4101	美馬郡つるぎ町貞光字中須賀48-2	0883-62-2053
3611910138	三加茂田中病院	779-4701	三好郡東みよし町加茂1883-4	0883-82-3700
3611910179	ゆうあいホスピタル	779-4703	三好郡東みよし町中庄728-1	0883-82-1100
3611910476	山下医院	771-2501	三好郡東みよし町昼間3656	0883-79-2005
3611910492	内田医院	779-4701	三好郡東みよし町加茂1803-9	0883-82-2035
3611911391	上田医院	771-2501	三好郡東みよし町昼間3690-3	0883-79-2004
3611913074	さんさん医院	779-4701	三好郡東みよし町加茂2546-4	0883-82-5410

機関コード	医療機関名	郵便番号	住所	電話番号
3611913082	松浦医院	779-4703	三好郡東みよし町中庄28	0883-82-2309
3611913124	川原医院	779-4701	三好郡東みよし町加茂2016-1	0883-82-2009
3611913165	くはらクリニック	771-2501	三好郡東みよし町昼間148	0883-76-5755