

データヘルス計画の目標管理一覧表(データヘルス計画 P50 図表45)

関連計画	健康課題	達成すべき目的	課題を解決するための目標	初期値							最終評価値	現状値の把握方法	
				H28年度	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度		
特定健診		医療費削減のために、特定健診受診率、特定保健指導の実施率の向上により、重症化予防対象者を減らす	特定健診受診率60%以上	45.8%	45.6%	45.7%	46.0%	30.1%	42.2%			特定健診・保健指導結果(厚労省)	
			特定保健指導実施率60%以上	62.6%	66.7%	67.0%	62.5%	63.5%	64.6%				
			特定保健指導対象者減少率25%	16.5%	16.2%	22.4%	16.6%	11.6%	19.1%				
中長期	慢性腎不全、糖尿病にかかる医療費が県・国と比較が高い	脳血管疾患、虚血性心疾患、糖尿病性腎症による透析の医療費の伸びを抑制する	脳血管疾患の患者数の伸び率の12%減少	750人	752人(+0.3%)	693人(-7.6%)	641人(-14.5%)	530人(-29.3%)	545人(-27.3%)			KDBシステム	
			虚血性心疾患の患者数の伸び率の12%減少	613人	573人(-6.5%)	538人(-12.2%)	510人(-16.8%)	412人(-32.8%)	435人(-29.0%)				
			糖尿病性腎症患者数の伸び率の12%減少	81人	125人(+54.3%)	129人(+59.3%)	133人(+64.2%)	124人(+53.1%)	151人(+86.4%)				
			入院医療費伸び率の抑制	17億2,137万円	16億7,620万円(-2.6%)	16億4,670万円(-4.3%)	16億8,756万円(-2.0%)	15億6,095万円(-9.3%)	15億3,038万円(-11.1%)				
			10年以上国保加入者の新規透析患者数の減少	5人	3人	5人	2人	2人	2人				健康づくり課
短期	糖尿病性腎症を原因とする透析者が透析者の63.2%を占める	脳血管疾患、虚血性心疾患、糖尿病性腎症の発症を予防するために、高血圧、脂質異常症、糖尿病、メタボリックシンドローム等の対象者を減らす	メタボリックシンドローム3項目該当者率減少	21.4%	20.7%(-0.7%)	21.2%(+0.2%)	22.2%(+1.8%)	27.5%(+6.1%)	25.5%(+4.1)			健康づくり課	
			健診受診者の高血圧者の割合10%減少(160/100以上)	5.0%	5.2%(+0.2%)	6.1%(+1.1%)	5.2%(+0.2%)	6.0%(+1.0%)	6.5%(+1.5%)				
			健診受診者の糖尿病患者の割合10%減少(HbA1c6.5以上)	8.1%	8.7%(+0.6%)	8.9%(+0.8%)	10.1%(+2.0%)	12.4%(+4.3%)	11.5%(+3.4%)				
			受診勧奨	ア 受診勧奨対象者数	45人	40人	24人	35人	19人	31人			
				イ 受診勧奨実施者数	28人	38人	24人	35人	19人	30人			
				ウ 受診勧奨した者のうち未受診者数	17人	7人	6人	2人	2人	5人			
				エ 更なる受診勧奨実施者数	15人	7人	3人	2人	2人	5人			
			保健指導	ア 保健指導対象者	24人	65人	36人	33人	30人	40人			
				イ 保健指導実施者	24人	65人	33人	31人	26人	35人			
			がん検診	がんの早期発見、早期治療	がん検診受診率 胃がん検診 40%(当面)	1.8%	1.7%	1.9%	1.8%	1.5%	1.8%		
肺がん検診 40%(当面)	11.7%	10.7%			10.7%	10.0%	4.9%	7.6%					
大腸がん検診 40%(当面)	3.8%	3.9%			4.2%	4.0%	3.0%	3.8%					
子宮頸がん検診 50%	5.1%	5.5%			5.9%	5.9%	5.0%	6.5%					
乳がん検診 50%	6.5%	7.8%			7.4%	7.6%	5.6%	7.1%					
国民健康保険	自己の健康に関心を持つ住民が増える	健診受診者のピーターの割合70%以上	77.3%	74.2%	76.2%	72.6%	53.8%	76.8%			健康づくり課		
	後発医薬品の使用による患者負担の軽減及び医療費の抑制	後発医薬品の使用割合70%以上	54.6%	59.5%	68.3%	72.4%	75.3%	77.1%			国民健康保険課		

※()内は初期値と比較した伸び率

※太枠内は何も表示されません。各市町村で把握している情報を入力してください。

様式5-1 糖尿病性腎症重症化予防の取り組み評価

R5.2.20作成(ツールが修正により作成)

項目	突合表	保険者						同規模保険者(平均)		データ基	
		R01年度		R02年度		R03年度		R3年度同規模保険者数277			
		実数	割合	実数	割合	実数	割合	実数	割合		
1	① 被保険者数	A	11,914人		11,263人		10,986人		KDB_厚生労働省様式様式3-2		
	② (再掲)40-74歳	A	9,815人		9,379人		9,218人				
2	① 特定健診	B	8,562人		8,370人		7,979人		市町村国保 特定健康診査・特定保健指導 状況概況報告書		
	② 対象者数	B	8,562人		8,370人		7,979人				
	③ 受診者数	C	4,090人		2,601人		3,506人				
3	① 特定保健指導		416人		241人		387人				
	② 実施率		62.5%		63.5%		64.6%				
4	① 健診データ	E	621人	15.2%	486人	18.7%	597人	17.0%	特定健診結果		
	② 糖尿病型	F	146人	23.5%	83人	17.1%	118人	19.8%			
	③ 未治療・中断者(質問票 服薬なし)	G	475人	76.5%	403人	82.9%	479人	80.2%			
	④ 治療中(質問票 服薬あり)	J	174人	36.6%	168人	41.7%	211人	44.1%			
	⑤ コントロール不良 HbA1c7.0以上または空腹時血糖130以上	J	103人	59.2%	113人	67.3%	139人	65.9%			
	⑥ ⑤ 内 血压 130/80以上	J	84人	48.3%	81人	48.2%	119人	56.4%			
	⑦ ⑤ 内 肥満 BMI25以上	J	84人	48.3%	81人	48.2%	119人	56.4%			
	⑧ コントロール良 HbA1c7.0未満かつ空腹時血糖130未満	K	301人	63.4%	235人	58.3%	268人	55.9%			
	⑨ 第1期 尿蛋白(-)	M	423人	68.1%	366人	75.3%	452人	75.7%			
	⑩ 第2期 尿蛋白(±)	M	128人	20.6%	59人	12.1%	85人	14.2%			
	⑪ 第3期 尿蛋白(+)以上	M	60人	9.7%	52人	10.7%	55人	9.2%			
5	① レセプト		152.7人		137.8人		149.2人		KDB_厚生労働省様式様式3-2		
	② 糖尿病受療率(被保険者千対)		152.7人		137.8人		149.2人				
	③ (再掲)40-74歳(被保険者千対)		183.3人		163.5人		175.5人		KDB_疾病別医療費分析 (生活習慣病)		
	④ レセプト件数(40-74歳) ()内は被保険者千対		9,016件	(958.6)	8,829件	(962.2)	9,007件	(1029.8)		5,727件	(881.1)
	⑤ 入院外(件数)		57件	(6.1)	41件	(4.5)	55件	(6.3)		30件	(5.5)
	⑥ 入院(件数)		57件	(6.1)	41件	(4.5)	55件	(6.3)		30件	(5.5)
	⑦ 糖尿病治療中	H	1,819人	15.3%	1,552人	13.8%	1,639人	14.9%	KDB_厚生労働省様式様式3-2		
	⑧ (再掲)40-74歳	H	1,799人	18.3%	1,533人	16.3%	1,618人	17.6%			
	⑨ 健診未受診者	I	1,324人	73.6%	1,130人	73.7%	1,139人	70.4%			
	⑩ インスリン治療	O	131人	7.2%	116人	7.5%	140人	8.5%			
	⑪ (再掲)40-74歳	O	129人	7.2%	113人	7.4%	135人	8.3%			
	⑫ 糖尿病性腎症	L	133人	7.3%	124人	8.0%	151人	9.2%			
	⑬ (再掲)40-74歳	L	132人	7.3%	121人	7.9%	148人	9.1%			
	⑭ 慢性人工透析患者数 (糖尿病治療中に占める割合)		45人	2.5%	44人	2.8%	49人	3.0%			
	⑮ (再掲)40-74歳		44人	2.4%	43人	2.8%	48人	3.0%			
	⑯ 新規透析患者数		9人	20.0%	9人	20.5%	8人	16.3%			
⑰ (再掲)糖尿病性腎症		4人	44.4%	4人	44.4%	3人	37.5%				
⑱ 【参考】後期高齢者 慢性人工透析患者数 (糖尿病治療中に占める割合)		45人	2.1%	41人	2.1%	43人	1.9%	KDB_厚生労働省様式様式3-2 ※後期ユーザー			
6	① 医療費		43億5387万円		41億7713万円		41億5508万円		28億9802万円		KDB 健診・医療・介護データからみ る地域の健康課題
	② 生活習慣病総医療費		24億6897万円		25億2059万円		24億6272万円		15億8823万円		
	③ (総医療費に占める割合)		56.7%		60.3%		59.3%		54.8%		
	④ 生活習慣病対象者一人あたり		11,477円		7,418円		8,951円		7,400円		
	⑤ 健診受診者		30,764円		38,786円		36,373円		37,065円		
	⑥ 健診未受診者		30,764円		38,786円		36,373円		37,065円		
	⑦ 糖尿病医療費		3億0135万円		2億9497万円		3億0691万円		1億7275万円		
	⑧ (生活習慣病総医療費に占める割合)		12.2%		11.7%		12.5%		10.9%		
	⑨ 糖尿病入院外総医療費		9億4778万円		9億5527万円		9億6649万円				
	⑩ 1件あたり		40,514円		42,659円		43,483円				
	⑪ 糖尿病入院総医療費		4億4304万円		3億7863万円		3億7689万円				
	⑫ 1件あたり		613,631円		629,995円		607,895円				
	⑬ 在院日数		16日		17日		15日				
	⑭ 慢性腎不全医療費		3億7585万円		3億7255万円		3億6551万円		1億2812万円		
	⑮ 透析有り		3億5824万円		3億5505万円		3億4322万円		1億1942万円		
⑯ 透析なし		1761万円		1750万円		2229万円		870万円			
7	① 介護		45億1251万円		46億9621万円		48億1097万円		35億1559万円		
	② (2号認定者)糖尿病合併症		6件	14.3%	7件	14.9%	7件	14.9%			
8	① 死亡		5人	0.7%	7人	1.0%	5人	0.7%	5人	1.0%	KDB_健診・医療・介護データからみ る地域の健康課題