

- 個別通知など受診期日の工夫等により受診機会の拡大を図るとともに、健康状況に応じた保健指導の実施(生活習慣の改善、行動変容につながる保健指導の実施)、要再検・要精検者に対する受診勧奨などを行うとともに、精度管理に努めます。
- 循環器疾患登録事業の実施により、発症状況を把握するとともに、発症と生活習慣との関係を分析し、効果的な予防対策を推進に努めます。
- 食育を推進します。

【指標・目標】

番号	重点項目	種類	項目	指標	資料	新指標	独自指標	策定時ベースライン値	中間評価時						
									近直値	判定区分	新目標値(単位等)				
1	○	健康	循環器疾患の年齢調整死亡率(人口10万対)の減少	年齢調整死亡率-心疾患 男性	厚生労働省「人口動態統計(愛知県)」			96.4	84.4	B	60 以下				
				年齢調整死亡率-心疾患 女性				56.8	48.5	B	33 以下				
				年齢調整死亡率-心疾患 総数				74.5	64.9	B	46 以下				
				年齢調整死亡率-脳血管疾患 男性				82.4	63.2	A	63 以下				
				年齢調整死亡率-脳血管疾患 女性				53.7	37.4	A	37 以下				
				年齢調整死亡率-脳血管疾患 総数				66.0	48.8	A	48 以下				
2		健康	肥満者の減少(再掲)	20~60歳代男性の肥満者の割合%(再掲)	愛知県「生活習慣関連調査」			22.0	24.2	C	15 %以下				
				40~60歳代女性の肥満者の割合%(再掲)				17.6	15.3	A	12 %以下				
3	○	健康	脂質異常の減少	高脂血症の人の割合 男性 (%)	厚生労働省「国民健康・栄養調査(愛知県)」			23.4	23.0	B	11.7 %以下				
				高脂血症の人の割合 女性 (%)				20.4	19.4	B	10.2 %以下				
				低HDLコレステロールの人の割合 男性 (%)				12.6	25.7	C	6.3 %以下				
				低HDLコレステロールの人の割合 女性 (%)				4.8	4.9	C	2.4 %以下				
4		健康	糖尿病有病者数の増加の抑制(再掲)	糖尿病有病者数(人)(再掲)	厚生労働省「糖尿病実態調査」より推計			365,000	384,000	A	500,000 人以下				
				高血圧者の割合 40歳以上の男性(%)				厚生労働省「老人保健事業報告」			35.0	—	28 %以下		
5		健康	高血圧者の減少	高血圧者の割合 40歳以上の女性(%)										31.3	—
				1日当たりの塩分摂取量 (g)(再掲)				厚生労働省「国民健康・栄養調査(愛知県)」			12.6	10.1	A		
7		行動	カウム摂取量の増加	1日当たりの平均カウム摂取量 (g)	厚生労働省「国民健康・栄養調査(愛知県)」									3.0	2.6
				運動習慣者の割合 成人男性 (%) (再掲)				愛知県「生活習慣関連調査」			21.5	24.4	B		
8		行動	運動習慣者の増加(再掲)	運動習慣者の割合 成人女性 (%) (再掲)										19.7	22.0
				1日当たりの平均脂肪エネルギー比率(再掲)				厚生労働省「国民健康・栄養調査(愛知県)」			26.3	26.4	C		
9		行動	脂質エネルギー比率の減少(再掲)	妊娠中の喫煙率(再掲)	愛知県「母子保健報告」									5.8	4.9
				16~19歳の喫煙している人の割合 男性(再掲)				愛知県「生活習慣関連調査」			18.7	6.7	A		
11		行動	未成年者の喫煙をなくす(再掲)	16~19歳の喫煙している人の割合 女性(再掲)										3.2	4.5
				20歳代男性の喫煙率(再掲)				愛知県「生活習慣関連調査」			—	38.2	—		
12		行動	成人の喫煙率を半減します(再掲)	20歳代女性の喫煙率(再掲)	—	15.7	—							7.8 %	
				30歳代男性の喫煙率(再掲)	—	46.8	—							23.4 %	
				30歳代女性の喫煙率(再掲)	—	11.9	—							5.9 %	
				喫煙の影響-肺がん(再掲)	97.7	98.5	B	100 %							
13		行動	禁煙が及ぼす健康影響についての十分な知識の普及(再掲)	喫煙の影響-喘息(再掲)	愛知県「生活習慣関連調査」			55.9	58.3	B	100 %				
				喫煙の影響-気管支炎(再掲)				64.4	65.3	B	100 %				
				喫煙の影響-心臓病(再掲)				36.3	41.6	B	100 %				
				喫煙の影響-脳卒中(再掲)				23.7	31.9	B	100 %				
				喫煙の影響-胃潰瘍(再掲)				22.0	23.2	B	100 %				
				喫煙の影響-妊娠に関連した異常(再掲)				62.9	63.5	B	100 %				
				喫煙の影響-歯周病(再掲)				16.2	17.7	B	100 %				
				多量に飲酒する人の割合 成人男性(再掲)				愛知県「生活習慣関連調査」			4.6	6.3	C	3.6 %以下	
多量に飲酒する人の割合 成人女性(再掲)	0.8	0.6	A	0.6 %以下											
14		行動	多量に飲酒する人の減少(再掲)	16~19歳の飲酒している人の割合 男性(再掲)	愛知県「生活習慣関連調査」			16.4	8.5	A	0 %				
				16~19歳の飲酒している人の割合 女性(再掲)								5.0	13.4	C	0 %
15		行動	未成年者の飲酒をなくす(再掲)	「節度ある適度な飲酒」について知っている人の割合 男性(再掲)	愛知県「生活習慣関連調査」			48.4	51.6	B	100 %				
				「節度ある適度な飲酒」について知っている人の割合 女性(再掲)								43.6	48.4	B	100 %

注) = 策定時の目標値を変更しました。