

別表第二 主要な生活習慣病の発症予防と重症化予防の徹底に関する目標
 (1) がん

2021.9.1時点

項目	評価指標	策定時のベースライン値	中間評価	最終評価（最新値）	目標値	（変更後）目標値	評価	項目評価
①75歳未満のがんの年齢調整死亡率の減少（10万人当たり）	75歳未満のがんの年齢調整死亡率	84.3	76.1	70.0	73.9	減少傾向へ	A	A
		平成22年	平成28年	令和元年	平成27年	令和4年		
②がん検診の受診率の向上	胃がん検診受診率 男性	36.6%	46.4%	48.0%	40%	50%	B	B
		平成22年	平成28年	令和元年	平成28年度	令和4年度		
	胃がん検診受診率 女性	28.3%	35.6%	37.1%	40%	50%	B*	
		平成22年	平成28年	令和元年	平成28年度	令和4年度		
	肺がん検診受診率 男性	26.4%	51.0%	53.4%	40%	50%	A	
		平成22年	平成28年	令和元年	平成28年度	令和4年度		
	肺がん検診受診率 女性	23.0%	41.7%	45.6%	40%	50%	B	
		平成22年	平成28年	令和元年	平成28年度	令和4年度		
大腸がん検診受診率 男性	28.1%	44.5%	47.8%	40%	50%	B		
	平成22年	平成28年	令和元年	平成28年度	令和4年度			
大腸がん検診受診率 女性	23.9%	38.5%	40.9%	40%	50%	B*		
	平成22年	平成28年	令和元年	平成28年度	令和4年度			
子宮頸がん検診受診率 女性	37.7%	42.4%	43.7%	50%	50%	B*		
	平成22年	平成28年	令和元年	平成28年度	令和4年度			
乳がん検診受診率 女性	39.1%	44.9%	47.4%	50%	50%	B		
	平成22年	平成28年	令和元年	平成28年度	令和4年度			

(2) 循環器疾患

項目	評価指標	策定時のベースライン値	中間評価	最終評価（最新値）	目標値	（変更後）目標値	評価	項目評価
①脳血管疾患・虚血性心疾患の年齢調整死亡率の減少（10万人当たり）	脳血管疾患の年齢調整死亡率 男性	49.5	36.2	33.2	41.6		A	A
		平成22年	平成28年	令和元年	令和4年度			
	脳血管疾患の年齢調整死亡率 女性	26.9	20.0	18.0	24.7		A	
		平成22年	平成28年	令和元年	令和4年度			
虚血性心疾患の年齢調整死亡率 男性	37.0	30.2	27.8	31.8		A		
	平成22年	平成28年	令和元年	令和4年度				
虚血性心疾患の年齢調整死亡率 女性	15.3	11.3	9.8	13.7		A		
	平成22年	平成28年	令和元年	令和4年度				
②高血圧の改善（収縮期血圧の平均値の低下）	収縮期血圧の平均値 男性	138mmHg	136mmHg	137mmHg/134mmHg	134mmHg		B*	B*
		平成22年	平成28年	平成30年/令和元年	令和4年度			
	収縮期血圧の平均値 女性	133mmHg	130mmHg	131mmHg/129mmHg	129mmHg		B	
		平成22年	平成28年	平成30年/令和元年	令和4年度			
③脂質異常症の減少	総コレステロール240mg/dl以上の者の割合 男性	13.8%	10.8%	14.2%	10%		C	C
		平成22年	平成28年	令和元年	令和4年度			
	総コレステロール240mg/dl以上の者の割合 女性	22.0%	20.1%	25.0%	17%		D	
		平成22年	平成28年	令和元年	令和4年度			
LDLコレステロール160mg/dl以上の者の割合 男性	8.3%	7.5%	9.8%	6.2%		C		
	平成22年	平成28年	令和元年	令和4年度				
LDLコレステロール160mg/dl以上の者の割合 女性	11.7%	11.3%	13.1%	8.8%		C		
	平成22年	平成28年	令和元年	令和4年度				
④メタボリックシンドロームの該当者及び予備群の減少	メタボリックシンドロームの該当者及び予備群の人数	約1,400万人	約1,412万人	約1,516万人	平成20年度と比べて25%減少	平成20年度と比べて25%減少	D	D
		平成20年度	平成27年度	令和元年度	平成27年度	令和4年度		
⑤特定健康診査・特定保健指導の実施率の向上	特定健康診査の実施率	41.3%	50.1%	55.6%	70%以上	70%以上	B*	B*
		平成21年度	平成27年度	令和元年度	平成29年度	令和5年度		
	特定保健指導の実施率	12.3%	17.5%	23.2%	45%以上	45%以上	B*	
		平成21年度	平成27年度	令和元年度	平成29年度	令和5年度		

(3) 糖尿病

項目	評価指標	策定時のベースライン値	中間評価	最終評価（最新値）	目標値	（変更後）目標値	評価	項目評価
①合併症（糖尿病腎症による年間新規透析導入患者数）の減少	糖尿病腎症による年間新規透析導入患者数	16,247人	16,103人	16,019人	15,000人		C	C
		平成22年	平成28年	令和元年	令和4年度			
②治療継続者の割合の増加	治療継続者の割合	63.7%	64.3%	65.7%	75%		C	C
		平成22年	平成28年	令和元年	令和4年度			
③血糖コントロール指標におけるコントロール不良者の割合の減少（HbA1cがJDS値8.0%（NGSP値8.4%）以上の者の割合の減少）	HbA1cがJDS値8.0%（NGSP値8.4%）以上の者の割合	1.2%	0.96%	0.94%	1.0%		A	A
		平成21年度	平成26年度	平成29年度	令和4年			
④糖尿病有病者の増加の抑制	糖尿病有病者数	890万人	1,000万人	検討中*	1,000万人		E	E
		平成19年	平成28年		令和4年度			
⑤メタボリックシンドロームの該当者及び予備群の減少（再掲）	メタボリックシンドロームの該当者及び予備群の人数	約1,400万人	約1,412万人	約1,516万人	平成20年度と比べて25%減少	平成20年度と比べて25%減少	D	D
		平成20年度	平成27年度	令和元年度	平成27年度	令和4年度		
⑥特定健康診査・特定保健指導の実施率の向上（再掲）	特定健康診査実施率	41.3%	50.1%	55.6%	70%以上	70%以上	B*	B*
		平成21年度	平成27年度	令和元年度	平成29年度	令和5年度		
	特定保健指導実施率	12.3%	17.5%	23.2%	45%以上	45%以上	B*	
		平成21年度	平成27年度	令和元年度	平成29年度	令和5年度		

※現在研究班で推計方法を検討中

(4) COPD

項目	評価指標	策定時のベースライン値	中間評価	最終評価（最新値）	目標値	（変更後）目標値	評価	項目評価
①COPDの認知度の向上	COPDの認知度	25.2%	25.5%	27.8%	80%		C	C
		平成23年	平成29年	令和元年	令和4年度			