「第2期広島県医療費適正化計画」の進捗状況について

	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	見解	備考	
(1)住民の健康の保持の推進											
①特定健康診査·特定保健 指導の実施率(%)	37.3	38.2	40.9	41.4	_	_	_	65以上	・普及啓発等の取組を通じ、増加傾向にあるものの、目標達成には更な	数値は国から提供「平成25年度特定健診・保	
(上段:特定健康診査, 下段:特定保健指導)	17.1	19.4	18.6	21.5	_	_	_	45以上	る取組の充実が必要。	健指導実施状況分布」	
②メタボリックシンドロームの 該当者及び予備群の減少率 (%)	▲ 4.4 (26.4)	▲10.3 (27.7)	▲ 7.3 (26.8)	▲ 6.0 (26.6)	_	_	_	25以上 (18)	・メタボリックシンドロームの該当者及び予備群は、近年減少傾向にあるものの、平成20年度と比べると増加。・このため、特定健康診査・特定保健指導の取組を充実し、対象者を早期に発見し、生活習慣を改善させることが必要。	・数値は国から提供「都道府県別メタボリックシンドローム該当者割合等」 ・減少率は平成20年度比(▲は増加率を表す) ・()内はメタボリックシンドローム該当者及び予備群者割合	
③たばこ対策 (喫煙率)(%)	_	男性26.9 女性 5.5	_	男性24.1 女性 5.1	_	_	_		・減少傾向にあるものの、働き世代の 喫煙率が高いため、職場での受動喫 煙や禁煙への取組が必要。	・「健康ひろしま21(第2次)」に掲げる数値目標は、平成29年度:男性22以下、女性5以下・出典:「広島県県民健康・栄養調査結果報告書」	
(2)医療の効率的な提供の推進	医療の効率的な提供の推進										
①平均在院日数(日)	35.7	35.2	34.3	33.7	32.8	_	_	_	・平均在院日数は短縮傾向にあるものの、県内の病床数は、高度急性期が多く、回復期病床が少ないなど、病床機能に偏りがある。 ・今後は、今年度策定する地域医療構想に基づき、パランスのとれた医療機能の分化と連携を推進することが必要。	・国が掲げる数値目標は平成29年:28.6日 ・出典:「病院報告」(厚生労働省)	
②後発医薬品使用率(%)	21.7	22.7	27.7	49.7 (32.0)	56.4 (36.6)		_		・差額通知の送付や希望カードの配布などによる市町保険者の取組により、使用割合は順調に上昇している。	・各年度3月分の数値 ・国が掲げる数値目標は、平成29年度:70% ・平成22~24年度及び平成25・26年度の()内 は旧指標 ・出典:「最近の調剤医療費の動向(厚生労働 省)」	
医療に要する費用の見通し											
医療費(億円)	_	9,700	9,803	9,933	_	_		適正化前:11,530 適正化後:11,371	・高齢化の進展などにより、今後も医療費が増加することが見込まれる。	・平成23年度:出典「国民医療費」(厚生労働省) ・平成24,25年度分は国から提供(推計値)	

注1)平成29年度は、適正化計画に掲げる目標値を記載。なお、メタボリックシンドロームの該当者及び予備群の減少率は成果指標、医療費については推計値を記載。

注2)メタボリックシンドロームの該当者及び予備群の減少率は、性・年齢階級別に該当者数の割合を算出し、階級毎の人口を乗じて該当者数を算出。

注3)平均在院日数の出典は病院報告であるが、年度単位ではなく年単位の統計のため、表中「平成〇年度」を「平成〇年」と読み替えて記載。

注4)平成23年度の医療費は都道府県別国民医療費を記載。平成24年度及び平成25年度分の医療費は、国においてそれぞれの年度の国民医療費の数値を、制度ごとに積み上げた都道府県別の数値で按分算出したもの。

注5)後発医薬品の使用率の定義は、旧指標:「後発医薬品」/「全医薬品」、新指標:「後発医薬品」/「後発医薬品のある先発医薬品」+「後発医薬品」

		平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	見解	備考
(4)独自に設	定している目標										
がん検診	胃がん	32.6	_	_	40.5	_	_		ン閣下)を活		対象: 40歳(子宮がん20歳)~69歳 出典: 国民生活基礎調査(厚生労働省) (調査は3年に1回)
	肺がん	23.3	_	_	41.3	_	_	_			
受診	大腸がん	23.3	_	_	37.2	_	_	_			
率 (%	子宮がん	40.0	_	_	43.9	_	_	_			
	乳がん	36.9	_	_	43.0	_	_	_			
市町が実施するがん検診		44,747	46,005	46,064	43,291	_	_	_	6割増		対象:40歳(子宮がん20歳)~69歳 出典:地域保健・健康増進事業報告 (厚生労働省)
	肺がん	63,701	66,767	70,538	69,556	_	_	_	1O割増 (127,402)		
	大腸がん	61,821	79,572	84,400	84,001	_	_	_	1O割増 (123,642)		
	: , 子宮がん	148,707	150,156	150,134	155,007	_	_	_	3割増 (193,319)		
	乳がん	93,333	91,347	91,710	90,834	_	_	_	4割増 (130,666)		