

第2次広島県がん対策推進計画の全体目標と分野目標の達成状況

- ◆「項目」欄の下線は「全体目標」又は「分野目標」、その他は「参考指標」
 ◆「現状」欄の黒字は「目標達成」、白抜き文字は「目標未達成」

1 全体目標

項目		計画策定時 (H23)	現状(H27)	目標
<u>75歳未満の年齢調整死亡率(人口10万対)</u>	男女計	80.5人	72.0人	72.5人
	男性	106.6人	92.2人	95.9人
	女性	56.9人	53.7人	51.2人

2 分野目標及び参考指標

分野	項目		計画策定時	現状	目標		
がん 予 防	喫煙率	成人男性	26.9% ㉓	24.1% ㉕	22%以下		
		成人女性	5.5% ㉓	5.1% ㉕	5%以下		
	<u>公共の場の禁煙・分煙の実施率</u>	公共機関		92.4% ㉓	98.0% ㉗	100%	
		学校		100.0% ㉓	100.0% ㉗	100%	
		病院		100.0% ㉓	100.0% ㉗	100%	
	生活習慣の改善	1日食塩摂取量		10.9g (H17-19)	9.8g ㉕	8g以下	
		1日野菜摂取量		261g (H17-19)	281g ㉔	350g以上	
		1日平均歩数	20~64歳	成人男性	8,252歩 (H17-19)	8,268歩 ㉕	9,700歩以上
				成人女性	7,109歩 (H17-19)	7,484歩 ㉕	8,600歩以上
			65歳以上	成人男性	5,584歩 (H17-19)	6,721歩 ㉕	7,000歩以上
				成人女性	4,718歩 (H17-19)	5,904歩 ㉕	6,200歩以上
		多量飲酒者の割合		成人男性	4.2% ㉓	3.6% ㉕	3.2%以下
			成人女性	1.0% ㉓	0.4% ㉕	0.2%以下	
	禁酒・断酒指導の実施市町数			16市町 ㉓	全23市町	全23市町	
	肝炎対策	<u>肝炎ウイルス検査体制整備済事業所の割合</u>		33% ㉓	32% ㉘	50%以上	
		<u>HBVキャリアの医療機関受診率</u>		48% (H14-21)	64.5% ㉗	60%以上	
<u>HCVキャリアの医療機関受診率</u>		65% (H14-21)	73.8% ㉗	75%以上			
子宮頸がん予防ワクチン接種率			77.0% ㉓	0.5% ㉖	85%以上		

分野	項目	計画策定時	現 状	目 標		
がん 検 診	科学的根拠に基づくがん検診の実施市町	全 23 市町 ㉓	全 23 市町 ㉔	全 23 市町		
	がん検診の 精度向上	市町検診の 精密検査受診率 40-69歳 (子宮頸がん：20-69歳)	胃	76.1% ㉑	72.1% ㉕	80%以上
			肺	74.7% ㉑	66.3% ㉕	80%以上
			大腸	64.9% ㉑	59.3% ㉕	80%以上
			子宮	57.6% ㉑	66.1% ㉕	80%以上
			乳	68.6% ㉑	78.4% ㉕	80%以上
		市町検診の 精密検査未把握率 40-69歳 (子宮頸がん：20-69歳)	胃	17.1% ㉑	18.7% ㉕	5%以下
			肺	19.4% ㉑	24.3% ㉕	5%以下
			大腸	22.9% ㉑	28.3% ㉕	5%以下
			子宮	36.9% ㉑	29.6% ㉕	5%以下
			乳	28.2% ㉑	18.9% ㉕	5%以下
		県独自の事業評価項目を 8割以上実施している市 町数	胃	10 市町 ㉓	13 市町 ㉗	全 23 市町
			肺	7 市町 ㉓	14 市町 ㉗	全 23 市町
	大腸		9 市町 ㉓	14 市町 ㉗	全 23 市町	
	子宮		9 市町 ㉓	13 市町 ㉗	全 23 市町	
	がん検診の 受診率向上	がん検診受診率 【国民生活基礎調査】 40-69歳 (子宮頸がん：20-69歳)	胃	32.6% ㉒	40.5% ㉕	50%以上
			肺	23.3% ㉒	41.3% ㉕	50%以上
			大腸	23.3% ㉒	37.2% ㉕	50%以上
			子宮	40.0% ㉒	43.9% ㉕	50%以上
			乳	36.9% ㉒	43.0% ㉕	50%以上
		市町実施のがん検診受診 者数 40-69歳 (子宮頸がん：20-69歳)	胃	44,747 人 ㉒	45,984 人 ㉖	6割増
			肺	63,701 人 ㉒	76,127 人 ㉖	10割増
			大腸	61,821 人 ㉒	89,312 人 ㉖	10割増
子宮			148,707 人 ㉒	156,304 人 ㉖	3割増	
乳			93,333 人 ㉒	89,555 人 ㉖	4割増	
広島県がん検診推進員の養成市町数		11 市町 ㉔	21 市町 ㉗	全23市町		
広島県がんよろず相談医認定医師数	H24～養成開始	724 人 ㉗	900 人			
広島県がん検診サポート薬剤師認定薬剤師数	H24～養成開始	425 人 ㉗	900 人			
県独自の受診者数調査回答率	82.4% ㉓	95.8% ㉗	80%以上			

項 目		計画策定時	現 状	目 標		
がん医療	医療提供体制の充実強化	拠点病院の機能強化と医療連携の充実による、がん医療の均てん化の推進	全7医療圏に拠点病院整備 (H24) 国指定 11, 県指定 5 —	全7医療圏に拠点病院整備 (H28) 国指定 11, 県指定 5 PDCAサイクルの導入 (H28) 病院間相互訪問の実施	機能評価の実施及び体制充実	
		拠点病院の地域連携パス適応患者数	2カ月延 285 件 (H24. 6-7)	2カ月延 230 件 (H27. 6-7)	現状より増加	
		広島県がん医療NWによる医療連携体制	5大がんのNW構築 (H24)	各医療圏による運用 (H28)	運用の検証実施	
		参加施設数	乳	178 施設 (H25. 3)	151 施設 (H28. 12)	現状より増加
			肺	215 施設 (H25. 3)	159 施設 (H28. 12)	現状より増加
			肝	263 施設 (H25. 3)	214 施設 (H28. 12)	現状より増加
			胃	303 施設 (H25. 3)	310 施設 (H28. 12)	現状より増加
			大腸	269 施設 (H25. 3)	275 施設 (H28. 12)	現状より増加
	広島県がん医療NWの検診施設等における、がん早期発見体制の強化	検診マニュアル作成 (H24)	従事者講習会及び技術ワークショップ開催、三次モデル事業実施 (～H28)	マニュアルの普及と実践の拡大		
	小児がん医療提供体制の拠点化の推進	広島大学を中心に一定の集積 (H24)	中国・四国NW会議の開催、医療従事者研修の実施 (H28)	集約化の推進と連携強化		
	5大がん以外の医療提供体制の情報提供	現状把握が不十分 (H24)	医療提供体制等の検討 (H28)	県民への情報提供の充実		
	医療内容等の充実	がん治療の各分野の人材育成と適正配置等 (拠点病院)	放射線治療専門医数	21 人 (H24. 9)	21 人 (H27. 9)	10人増
			医学物理士数	4 人 (H24. 9)	9 人 (H27. 9)	5人増
がん薬物療法専門医配置			9 拠点病院 (H24. 9)	10 拠点病院 (H27. 9)	全 16 拠点病院	
がん薬物療法認定薬剤師配置			11 拠点病院 (H24. 9)	11 拠点病院 (H27. 9)	全 16 拠点病院	
がん化学療法認定看護師配置			15 拠点病院 (H24. 9)	15 拠点病院 (H27. 9)	全 16 拠点病院	
病理専門医 (常勤) 配置			6 圏域 (H24. 9)	6 圏域 (H27. 9)	全 7 圏域	
高精度放射線治療センター (仮称) の運営開始	整備中 (H22～)	運営開始 (H27. 10～)	運用開始 (H27～)			
拠点病院における放射線治療の連携体制の整備	機能・役割分担の検討 (H24)	WGにおいて検討中 (H28)	連携体制整備			
レジメンの審査体制の整備	—	—	外部審査体制の検討			
周術期の口腔ケア提供体制の普及	モデル事業実施、提供体制整備着手 (H20～)	地区歯科医師会と医科との連携構築中、連携歯科医登録会員 870 人 (H28)	普及・充実			

項目		計画策定時	現状	目標		
緩和ケア	施設緩和ケアの充実	緩和ケア病棟のある医療圏域数	5 圏域 (H24)	5 圏域 (H28)	全 7 圏域	
		施設緩和ケア (病棟 チーム 外来) の活動実績の把握等	整備状況の把握 (H24)	活動実績の公表 (H28)	活動実績の把握・評価・公表	
	在宅緩和ケアの充実	地域の実情を踏まえた在宅緩和ケアの体制づくり	—	在宅緩和ケアコーディネーター 7 圏域 28 名配置 (H28)	在宅緩和ケアコーディネーター配置等	
		在宅緩和ケアに係る地域資源マップを整備している医療圏域数	—	7 圏域 (H28)	全 7 圏域	
		介護保険施設等へのアドバイザー派遣施設数	90 施設 (H16-23)	+33 施設 (H28. 9)	70 施設増	
	多職種人材育成、緩和ケア医師研修の質の充実	福祉関係の専門研修修了者数	655 人 (H16-23)	+770 人 (H28. 9)	500 人増	
		緩和ケア・がん性疼痛認定看護師の複数配置	66 人 (H24. 9)	14 拠点病院 77 人 (H27. 9)	全 16 拠点病院	
		医師研修 (基礎研修) 修了者数	—	1,024 人 (~H23)	2,424 人 (H28. 8)	—
			うち拠点病院医師	672 人 (~H23)	1,743 人 (H28. 8)	400 人増
			うち診療所医師	182 人 (~H23)	339 人 (H28. 8)	600 人増
	医師研修 (フォローアップ研修) 修了者数	—	117 人 (H28. 8)	300 人		
	緩和ケアに対する正しい理解の促進	緩和ケアに対する県民・医療従事者の正しい理解の促進	講演会等の開催 (~H23)	地域と連携した講演会等の開催・情報発信 (H28)	情報発信強化	
		緩和ケアに係る講演会等への参加者数	2,401 人 (~H23)	+3,235 人 (H28. 9)	3,000 人増	
県全体の総合的取組・拠点機能の強化	緩和ケア支援センターの拠点機能の強化	緩和ケア支援C設置等 (H16~)	在宅緩和ケアの充実等の取組を推進 (H28)	緩和ケア支援Cの機能強化		
情報提供・相談支援	がんに関する情報提供	総合的ながん対策に取り組む民間企業等の評価制度の創設による民間企業等と連携したがん対策の実施	—	制度創設 (H26)	評価制度創設	
		がん対策レポート企業 (仮称) として評価する民間企業数	—	37 社 (H28)	15 社	
		「広島がんネット」のアクセス件数	24,783 件 (H23)	85,804 件 (H27)	現状より増	
	がん患者・家族等への相談対応	院外相談件数が増加した相談支援センター	1,750 件 (H23)	8 拠点病院 (H26)	全 16 拠点病院	
		患者サロン参加者数が増加した相談支援C	1,952 件 (H23)	11 拠点病院 (H26)	全 16 拠点病院	
		ピア・サポートによる相談支援Cと連携したがん相談の実施	—	H28 実施予定	連携による相談実施	
		ピア・サポートとして相談支援を行う人材の養成人数	—	25 人 (H27)	22 人	
	がん教育	子どもを対象としたがんの出前講座実施	—	小・中・高等学校等教員研修 1,052 人受講 (~H27) モデル校による授業実施 (H28)	全 23 市町	
	がん患者・経験者等の就労支援	ハローワークや社会保険労務士等との連携体制づくりを行っている相談支援C	—	4 拠点病院 (H27)	全 16 拠点病院	