熊本県がん対策推進計画の個別目標一覧

※状況欄における記載について

「/」は、計画策定時より状況が良くなっている項目 「→」は、計画策定時の状況を維持している項目 「△」は、計画策定時より状況が悪くなっている項目 「-」は、計画策定時以降、最新値が判明していない項目

-」は、計画策定時 施策項目	以降、最新値が判明していない項目 <u>指標</u>			計画策定時	目標	最新値	時点	状況
1 がんの予防	20~60歳男性の肥満者		新(BMI25以上)の割合	35.4 %	20%以下	- %		_
(1)がんの一次予防	食生活	成人1人あたり	食塩摂取量	10.3 g		– g – g		_
			野菜摂取量	260.2 g	350g以上			_
	身体活動•運動	成人(20~64歳)の中で 運動習慣のある人の割 合	男性	18.9 %	24%以上	- %		_
			女性	25.3 %	30%以上	- %		_
	喫煙	喫煙割合	成人	17.3 %	減少	- % - %		_
			未成年(小学5・6年生)	4.2 %	O %			-
			中学生	6.3 %				
			高校生	11.6 %				
(2)がんの二次予防	各種がん 検 (40歳 以上がは 20歳 以上 がは 20歳 以上	①胃がん ②肺がん	男性	51.0 %	55 %以上	53.7 %	 R1年 調査	7
			女性	40.2 %		42.1 %		
			男性	49.6 %		57.5 %		
			女性	44.9 %		50.3 %		
		③大腸がん	男性	43.0 %		51.6 %		
			女性	38.6 %		43.8 %		
		④子宮頸がん	女性	46.0 %		48.3 %		
		⑤乳がん	女性	49.2 %		51.9 %		
	がん予防連携企業・団体数			24 企業 . 団体	60 企業	28 企業 . 団体	R3.1月末	7
	精検受診率	①胃がん		83.2 %	90 %以上	81.9 %	 H30年度 	X
		②肺がん		85.8 %		80.1 %		Ŋ
		3大腸がん		78.5 %		79.2 %		7
				77.0 %		85.1 %		7
		⑤乳がん		89.1 %		91.8 %		7
	精度管理B評価以上			9 市町村	増加	14 市町村	H31年度	7
	肝炎患者フォローアップ事業同意者数			45 人	300 人	596 人	R4.1月末	7
	肝疾患コーディネーター数			258 人	415 人	630 人	R4.1月末	7
2 患者本位のがん医療の実現 (1)診療機能の維持・向上	阿蘇医療圏拠点病院整備数			0 病院	増加	1 病院	R3.1月末	7
(1) 12 33(12)13 00 41214 1 1 1	キャンサーボード症例検討割合			約7割 (国指定拠点病院平均)	増加	- %	R4年 調査予定	_
(2)医科歯科連携の推進	がん医科歯科連携紹介患者数(年間)			1,140 人	2,000人	2,982 人	R3.3月	7
(3)がん登録	全国がん登録実施診療所数			59 診療所	増加	59 診療所	R4.1月末	\rightarrow
3 がんとの共生 (1)がん診断された時から の緩和ケアの推進	緩和ケアカンファレンスの開催回数(年間)			11 🛭	増加	15 回	R3年度	7
				05.0/		87.5 %	R3.9月1日	7
	がん患者の主治医や担当医となる 医師の緩和ケア研修会受講率		国指定拠点病院	85 %		※自施設に所属する臨床 自施設に所属するがん診 和ケア研修会受講率	研修医及び1年以上 療に携わる医師の緩	7
			県指定拠点病院	75 %		70.9 %	R3.9月1日	
						※自施設に所属する臨床 自施設に所属するがん診 和ケア研修会受講率	研修医及び1年以上 療に携わる医師の緩	V
	医師以外の緩和ケア研修会修了者数(年間)			185 人	300 人以上	189 人	R4.2月時点	7
(2)相談支援	相談支援センターへの相談件数			16,591 件	増加	14,908 件	R3年度	\nearrow
	おしゃべり相談室実施施設数			2 施設	増加	2 施設	R4.1月末	\rightarrow
(3)私のカルテによる地域 連携	「私のカルテ」新規年間適用件数			600 件	800 件	819 件	R2年度	7
	「私のカルテ」継続利用率			60.8 %	78 %以上	58 %	H31.1月~R元.12 月導入分	X