

## 茨城県総合がん対策推進計画－第三次計画－ 数値目標設定施策(全体)の進捗状況

(平成 28 年 10 月現在)

## 【全体目標】

(人口 10 万人対)

目 標	平成 17 年	中間評価実績	目標値	現況値
①がんによる死亡率の減少(75歳未満のがんの年齢調整死亡率 20%減少)	95.1	81.1 (H26 年)	76.1	—
②がん患者及び家族の不安・苦痛の軽減及び生活の質の維持・向上				
③がんになっても安心して暮らせる社会の構築				

## 【個別目標】

## 第 1 章 がん教育とがん予防

## 1 がんに関する正しい知識の普及

項 目	三次策定時 (H24 年度)	中間評価実績 (H27.9)		目標値	現況値
		評価			
①たばこが健康に与える影響に関する知識の習得割合	肺 がん	84.4%	データなし  * H28 実施の「茨城県総合がん対策モニタリング調査」で最終評価のためのデータを把握予定	100%	—
	喉頭がん	66.3%			
	ぜんそく	68.7%			
	気管支炎	68.0%			
	肺 気 腫	68.9%			
	心 臓 病	52.4%			
	脳 卒 中	55.3%			
	胃 潰 瘍	36.6%			
	妊婦への影響	81.6%			
	歯 周 病	43.3%			
②節度ある適度の飲酒量の理解	69.8%			100%	—
③受動喫煙が健康に与える影響に関する知識の習得割合	肺 がん	81.4%		100%	—
	ぜんそく	67.9%			
	心 臓 病	48.2%			
	妊婦への影響	78.9%			

## 2 がん予防対策の推進

## (1) がん対策推進のための人材育成及び活動の推進

項 目	三次策定時 (H24 年度)	中間評価実績 (H27.9)		目標値	現況値 (H28.10)
		評価			
④がん予防推進員の養成	7,175 名	7,635 名	d	10,000 名	7,819 名
⑤がん検診推進サポーターの養成	266 名	1,183 名	d	5,000 名	6,531 名

(2) たばこ対策の推進

項目		三次策定時 (H24年度)	中間評価実績 (H27.9)		目標値	現況値 (H28.10)				
				評価						
⑥成人の喫煙率	男性	35.3%	データなし *H27 実施の「県民健康実態調査」, H28 実施の「県総合がん対策モニタリング調査」で最終評価のためのデータを把握予定		23%以下	—				
	女性	11.3%			6%以下	—				
⑦20～29歳の喫煙率	男性	44.8%			データなし *H27 実施の「県民健康実態調査」, H28 実施の「県総合がん対策モニタリング調査」で最終評価のためのデータを把握予定		25%以下	—		
	女性	21.8%					10%以下	—		
⑧未成年の喫煙率	男性	12.2%					データなし *H27 実施の「県民健康実態調査」, H28 実施の「県総合がん対策モニタリング調査」で最終評価のためのデータを把握予定		0%	—
	女性	3.8%							0%	—
⑨禁煙教室を実施している市町村の割合(1年に1回以上実施)		9.1% (4/44市町村)	6.8%	—					100%	6.8%
⑩禁煙指導者研修会の出席者数		～H24延べ 2,967名	～H26延べ 3,379名	c					延人数 4,000人	延人数 3,434名 (H27年度)
⑪喫煙防止教室を実施している学校の割合(1年に1回以上実施)	合計	(H23年度) 48.3%	(H26年度) 70.6%	c	100%	(H27年度) 84.3%				
	小学校	267/559校 47.8%	385/531校 68.2%	b		448/521校 86.0%				
	中学校	120/233校 51.5%	175/228校 76.8%	b		202/224校 90.2%				
	高等学校	43/99校 43.4%	45/98校 45.9%	d		60/97校 61.9%				
⑫県立施設の禁煙化率		99.2% (H24.1)	98.3% (H27.1)	d	100%	98.3% (H28.1)				
⑬市町村役場庁舎の禁煙化率		84.2% (H24.4)	88.6% (H27.4)	c	100%	84.2% (H28.4)				
⑭公立学校の敷地内全面禁煙化率		100%	100% (H27.3)	a	100%	100%				
⑮県内医療機関(病院)の敷地内禁煙化率		39.3% (H23年)	データなし *H26実施の「医療施設調査・病院報告」で最終評価のためのデータを把握予定		80%	—				
⑯県内医療機関(病院・診療所・歯科医院)の敷地内禁煙化率		55.8% (H23年)			100%	—				

### (3) 食生活改善対策

項目	三次策定時 (H24年度)	中間評価実績		目標値	現況値	
			評価			
⑰ 1日の野菜摂取量	281.7g	データなし * H28 実施の「茨城県総合がん対策モニタリング調査」で最終評価のためのデータを把握予定		350g以上	—	
⑱ 1日の食塩摂取量	男性 11.5g			9.0g未満	—	
	女性 10.1g			7.5g未満	—	
⑲ 1日あたりの果物（ジャムを除く）摂取量 100g 未満の者の割合	57.9%			30%以下	—	
⑳ 20～40 歳代の脂肪エネルギー比率	20～29 歳		28.1%		25%以下	—
	30～39 歳		27.4%			—
	40～49 歳		26.1%			—
㉑ 生活習慣病のリスクを高める量を飲酒している者の割合	男性	22.9%		12%以下	—	
	女性	21.1%		11%以下	—	

### (4) 肝がん予防としての肝炎対策推進

項目	三次策定時 (H24年度)	中間評価実績		目標値	現況値
			評価		
㉒ 肝炎治療者数	1,767 人 (H23年度)	2,166 人 (H26年度)	b	年間 2,500 人	3,860 名 (H27年度)

## 第2章 がん検診と精度管理

### 1 検診受診率の向上

項目	三次策定時 (H24年度)	中間評価実績		目標値	現況値	
			評価			
㉓ がん検診受診率	(H22年)	(H25年)	c	50%	現況値なし * H28 実施の「国民生活基礎調査」で最終評価のためのデータを把握予定。	
	胃がん	32.6%	39.5%			c
	肺がん	26.6%	44.2%			b
	大腸がん	25.6%	36.8%			c
	乳がん	39.8%	44.8%			c
	子宮がん	36.5%	41.7%			c

## 2 検診精度の向上

項目	三次策定時	中間評価実績		目標値	現況値
		(H23年度)	(H25年度)		
②④精密検査受診率	(H23年度)	(H25年度)	c		(H26年度)
胃がん	83.8%	83.4%	c	100%	84.7%
肺がん	85.5%	84.1%	b		84.4%
大腸がん	72.0%	72.9%	c		73.3%
乳がん	82.7%	84.8%	c		83.0%
子宮がん	88.5%	86.9%	c		84.9%

## 第3章 がん医療提供体制と生活支援

### I がん医療提供体制の整備

項目	三次策定時 (H24年度)	中間評価実績 (H27.9)		目標値	現況値 (H28.10)
			評価		
②⑤がん患者に在宅医療を提供している医療機関数	225 機関	データなし	—	320 機関	—
②⑥訪問看護認定看護師の育成	二次保健医療圏： 5 箇所 (6名)	二次保健医療圏： 7 箇所 (9名)	b	二次保健医療圏毎に1名以上	二次保健医療圏： 7 箇所 (9名)
②⑦がん診療連携拠点病院における放射線療法に携わる専門的な知識及び技能を有する専任の医学物理士の配置	6/9 病院	8/10 病院	b	各拠点病院に1名以上	9/10 病院
②⑧がん診療連携拠点病院における化学療法に携わる専門的な知識及び技能を有する医療従事者の配置			b		
医師（日本臨床腫瘍学会がん薬物療法専門医）	2/9 病院 (3名)	4/10 病院 (6名)	(c)	各拠点病院に1名以上	3/10 病院 (7名) (H28.7)
薬剤師 (がん薬物療法認定薬剤師)	7/9 病院 (15名)	8/10 病院 (13名) (H27.7)	(b)		9/10 病院 (18名) (H28.7)
看護師 (がん化学療法看護認定看護師)	8/9 病院 (9名)	10/10 病院 (14名) (H27.7)	(a)		10/10 病院 (11名) (H28.7)

項 目	三次策定時 (H24年度)	中間評価実績		目標値	現況値 (H28.10)
		(H27.9)	評価		
②9 キャンサーボードの設置			c		
いずれかのがんで設置 (茨城県がん診療指定病院)	6/7 病院	5/6 病院	(d)	各指定病 院に設置	7/7 病院
5 大がん全てで設置 (がん診療連携拠点病院)	5/9 病院	9/10 病院	(b)	各拠点病 院に設置	10/10 病院
③0 がん診療連携拠点病院における がんに係る 5 分野全ての認定看 護師の育成・配置	0/9 病院 (32 名)	2/10 病院 (45 名)	c	各 拠 点 病 院 で 各 分 野 1 名 以 上	2/10 病院 (42 名)
③1 各がん診療連携拠点病院におけ るチーム医療体制の整備	—	7/10 病院	b	各拠点病 院に設置	8/10 病院
③2 各がん診療連携拠点病院におけ る医科歯科連携による口腔ケア の提供体制の整備	—	10/10 病院	a	各拠点病 院に整備	10/10 病院

## II 緩和ケアの推進

項 目	三次策定時 (H24年度)	中間評価実績		目標値	現況値 (H28.10)	
		(H27.9)	評価			
③3 茨城県緩和ケア研修会医師修了 者数 (うち診療所勤務医師修了者数)	698 名 (84 名) (H24.12)	1,146 名 (118 名)	c	2,300 名 (500 名)	1,419 名 (133 名) (H28.9)	
③4 茨城県緩和ケア研修会フォロー アップ研修会の開催	0 回/年 (H24.9)	1 回/年 (H27.3)	a	年 1 回 以上	0 回/年 (H27)	
③5 緩和ケア病棟の整備	85 床 (H24.9)	133 床	a	125 床	153 床 (H28.3)	
③6 緩和ケアセンターの整備	0/4 病院 (H24.9)	1/4 病院	c	4 病院	1/4 病院	
③7 がん診療連携			c			
拠点病院及び 茨城県がん診 療指定病院に おける緩和ケ アチームの人 員体制	精神症状の緩和 に携わる専門的 知識、技能を有 する医師 (常 勤・非常勤を問 わない)	13/16 病院 (14 名) (H24.9)	13/16 病院 (14 名) (H27.7)	(d)	各拠点 病院に 1 名以 上配置	13/17 病院 (14 名)

項 目		三次策定時	中間評価実績		目標値	現況値 (H28.10)
			(H24.9)	(H27.7)		
	緩和ケア認定看護師又はがん性疼痛看護認定看護師	12/16 病院 (24 名) (H24.9)	16/16 病院 (32 名) (H27.7)	(a)	各拠点 病院に 1 名以上 配置	17/17 病院 (32 名)
	緩和薬物療法認定薬剤師	0/16 病院 (0 名) (H24.9)	3/16 病院 (3 名) (H27.7)	(c)		6/17 病院 (6 名)
③⑧職種や技術等に 応じた段階 的な教育プロ グラムでの研 修会の開催				a		
	医師会	0 回/年 (H24.9)	年 1 回以上 (H27.6)	(a)	年 1 回 以上 開催	年 1 回 以上
	看護協会	0 回/年 (H24.9)	年 1 回以上 (H27.6)	(a)		年 1 回 以上
	薬剤師会	0 回/年 (H24.9)	年 1 回以上 (H27.6)	(a)		年 1 回 以上

### Ⅲ 生活支援体制の整備

#### 1 がんに関する相談支援体制の整備

項 目	三次策定時 (H24 年度)	中間評価実績		目標値	現況値 (H28.10)
		(H27.9)	評価		
③⑨がんのホームページを一元化するホームページの開設	—	開設済	a	開設	開設済
④⑩がん情報を提供する窓口の設置	—	医療安全相談センター で提供	c	窓口の 設置	県看護協会でも 提供
④⑪療養生活に役立つ相談窓口などの情報を 1 つにまとめたサポートブックの作成	—	作成済	a	作成	作成済
④⑫全てのがん診療連携拠点病院、茨城県がん診療指定病院において患者サロンを設置	—	9/17 病院	b	各拠点・県 指定病院 に設置	9/17 病院
④⑬国立がん研究センターが実施する「相談員支援センター相談員指導員研修会」を受講した相談員を地域がんセンターに 1 名ずつ配置	—	4/4 病院 (H27.7)	a	4/4 病院	4/4 病院

## 2 生活者の視点に立った相談支援体制の整備

項目	三次策定時 (H24年度)	中間評価実績		目標値	現況値 (H28.10)
		(H27.9)	評価		
④地域がんサポートセンター（仮称）モデル事業の検討を進め、同センターの設置を推進	—	—	d	センター設置	相談室設置済

## 3 がん患者の就労支援体制の整備

項目	三次策定時 (H24年度)	中間評価実績		目標値	現況値 (H28.10)
		(H27.9)	評価		
④⑤全てのがん診療連携拠点病院の相談支援センターと最寄りのハローワークとの連携	—	県の検討会メンバーにハローワークから参画	c	各拠点病院で連携	1/10病院
④⑥県内事業所におけるがん患者の就労トラブル対応事例の収集及び周知	—	研修会の開催	c	事例集作成	未作成
④⑦がん患者就労支援関係機関ネットワーク（仮称）の構築	—	協議会の設置	b	協議会の開催	設置済

## 第4章 がん登録とがん研究

項目	三次策定時 (H24年度)	中間評価実績		目標値	現況値 (H28.10)
		(H27.6)	評価		
④⑧標準登録様式による院内がん登録を実施している医療機関数	17/29病院	19/29病院 (H27.6)	d	29病院	19/29病院
④⑨院内がん登録実務中級者研修の修了者数			b		
がん診療連携拠点病院	4名	9名 7/10病院 (H27.6)	(b)	各医療機関に1名以上配置	9名 7/10病院
	0名	3名 3/6病院 (H27.6)	(b)		3名 3/6病院
④⑩地域がん登録の死亡票のみによる登録割合	17.6% (H20年次)	10.2% (H23年次)	a	15%以下	6.3% (H24年次)