

第3期宮城県がん対策推進計画 個別目標一覧

分野	目 標	目標値	ベースライン		現況値		改善 状況	結果	従来評価	全国比較を 加えた評価	(参考) 国の目標値	データソース
			(年/年度)	(年/年度)	(年/年度)	(年/年度)						
全体	1 科学的根拠に基づくがん予防・がん検診の充実	がんの75歳未満年齢調整死亡率の12%減少	68.0以下	77.3 (H27)	67.7 (R3)	↓	達成	A	C	-	人口動態統計	
	患者本位のがん医療の実現		-	-	-		-	-	-	-		
	尊厳を持って安心して暮らせる社会の構築		-	-	-		-	-	-	-		
科学的根拠に基づくがんの予防・がん検診の充実	2 成人の喫煙率の減少		12%	24.3% (H28)	20.0% (R4)	↓	未達成	B	D	12%	県民健康・栄養調査	
	3 未成年者の喫煙をなくす	12~19歳男性	0%	-	-		評価不能	I	I	0%		
	4 妊娠中の喫煙をなくす		0%	2.6% (H28)	1.4% (R4)	↓	未達成	B	C	0%	宮城県健康推進課調べ	
	5 受動喫煙の機会を有する者の割合の低下 「家庭(毎日)」		0%	17.8% (H28)	13.3% (R4)	↓	未達成	B	D	-	県民健康・栄養調査	
	6 受動喫煙の機会を有する者の割合の低下 「職場(毎日・時々)」		0%	37.6% (H28)	25.3% (R4)	↓	未達成	B	D	-	県民健康・栄養調査	
	7 受動喫煙の機会を有する者の割合の低下 「飲食店(毎日・時々)」		0%	40.4% (H28)	15.9% (R4)	↓	未達成	B	D	-	県民健康・栄養調査	
	8 喫煙の健康影響に関する知識の普及	肺がん	100%	87.4% (H28)	83.7% (R4)	↓	未達成	D	D	-	県民健康・栄養調査	
	9 食塩摂取量の減少	男性	9g	11.4g (H28)	10.3g (R4)	↓	未達成	C	C	8g	県民健康・栄養調査	
		女性	8g	9.5g (H28)	9.4g (R4)	↓	未達成	C	D		県民健康・栄養調査	
	10 野菜摂取量の増加		350g	294g (H28)	275g (R4)	↓	未達成	D	D	350g	県民健康・栄養調査	
	11 肥満者の割合の減少	20~60歳代男性	25%	33.0% (H28)	38.9% (R4)	↑	未達成	D	D	28%	県民健康・栄養調査	
		40~60歳代女性	18%	25.4% (H28)	30.8% (R4)	↑	未達成	D	D	19%	県民健康・栄養調査	
	12 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の 低減	男性	12%	17.0% (H28)	17.6% (R4)	↑	未達成	D	D	13%	県民健康・栄養調査	
女性		6%	8.3% (H28)	10.4% (R4)	↑	未達成	D	D	6.4%	県民健康・栄養調査		
13 運動習慣のある者の割合の増加	20~64歳代男性	41%	23.8% (H28)	34.2% (R4)	↑	未達成	B	C	36%	県民健康・栄養調査		
	20~64歳代女性	33%	20.0% (H28)	23.7% (R4)	↑	未達成	C	C	33%	県民健康・栄養調査		
	65歳以上男性	60%	36.0% (H28)	29.1% (R4)	↓	未達成	D	D	58%	県民健康・栄養調査		
	65歳以上女性	48%	28.6% (H28)	22.3% (R4)	↓	未達成	D	D	48%	県民健康・栄養調査		
14 がん検診受診率の向上	胃がん(40~69歳)	70%以上	61.2% (H28)	55.7% (R4)	↓	未達成	D	D	50%	県民健康・栄養調査		
	肺がん(40~69歳)		74.1% (H28)	71.9% (R4)	↓	達成	A	B		県民健康・栄養調査		
	大腸がん(40~69歳)		59.9% (H28)	59.9% (R4)	→	未達成	C	D		県民健康・栄養調査		
	子宮がん(20~69歳)		51.5% (H28)	53.8% (R4)	↑	未達成	C	D		県民健康・栄養調査		
	乳がん(40~69歳)		59.9% (H28)	59.2% (R4)	↓	未達成	D	D		県民健康・栄養調査		
15 がん検診精密検査受診率の向上	胃がん(40~69歳)	95%以上	94.8% (H25)	92.3% (R1)	↓	未達成	D	C	90%	地域保健・健康増進事業報告		
	肺がん(40~69歳)		84.2% (H25)	84.4% (R1)	↑	未達成	C	C		地域保健・健康増進事業報告		
	大腸がん(40~69歳)		86.1% (H25)	83.9% (R1)	↓	未達成	D	C		地域保健・健康増進事業報告		
	子宮がん(20~69歳)		92.6% (H25)	94.3% (R1)	↑	未達成	B	B		地域保健・健康増進事業報告		
	乳がん(40~69歳)		97.8% (H25)	98.1% (R1)	↑	達成	A	A		地域保健・健康増進事業報告		
16 がん診療に携わる全ての医療従事者がゲノム医療に関する 知識を高める(拠点病院)	遺伝カウンセリングが受けられる体制整備		-	-	-		-	-	-	-		
	拠点病院以外の医療機関への普及啓発		-	-	-		-	-	-	-		
			-	-	-		-	-	-	-		
患者本位のがん医療の実現	17 拠点病院における専門医療従事者数	○放射線療法 専従又は専任の医師(うち常勤医)	増加	18(14)人 (H27)	21(14)人 (H29)	↑	達成	A	B	-	拠点病院現況報告	
		常勤専従診療放射線技師	増加	23人 (H27)	40人 (R4)	↑	達成	A	B	-	拠点病院現況報告	
		医学物理士	増加	7人 不在(2機関) (H27)	10人 不在(1機関) (R4)	↑	達成	A	B	-	拠点病院現況報告	
		がん放射線療法看護認定看護師	増加	2人 不在(5機関) (H27)	3人 不在(5機関) (R4)	↑	達成	A	B	-	拠点病院現況報告	
		○化学療法 専従又は専任の医師(うち常勤医)	増加	29(29)人 (H27)	67(66)人 (H29)	↑	達成	A	B	-	拠点病院現況報告	
		常勤の専従又は専任の薬剤師	増加	62人 (H27)	29人 (H29)	↓	未達成	D	D	-	拠点病院現況報告	
		常勤の専従又は専任の看護師	増加	46人 (H27)	28人 (H29)	↓	未達成	D	D	-	拠点病院現況報告	
		がん薬物療法専門医	増加	19人 (H27)	29人 (R4)	↑	達成	A	B	-	拠点病院現況報告	
		がん専門薬剤師 (医療薬学会及び病院薬剤師会) がん薬物療法認定薬剤師	増加	9人 (H27)	17人 (R4)	↑	達成	A	B	-	拠点病院現況報告	
		がん看護専門看護師及び がん化学療法看護認定看護師	増加	10人 (H27)	24人 (R4)	↑	達成	A	B	-	拠点病院現況報告	
	○口腔ケア 歯科医師	増加	170.17人 (H27)	185.22人 (R4)	↑	達成	A	B	-	拠点病院現況報告		
	歯科衛生士	増加	40.46人 (H27)	43.76人 (R4)	↑	達成	A	B	-	拠点病院現況報告		
	○栄養管理 管理栄養士	増加	51.83人 (H27)	67.76人 (R4)	↑	達成	A	B	-	拠点病院現況報告		
○リハビリテーション 理学療法士	増加	104人 (H27)	125.9人 (R4)	↑	達成	A	B	-	拠点病院現況報告			
作業療法士	増加	49人 不在(1機関) (H27)	57人 不在(1機関) (R4)	↑	達成	A	B	-	拠点病院現況報告			
18 拠点病院におけるカンサーボード開催回数		増加	291回 (H27)	258回 (H29)	↓	未達成	D	D	-	拠点病院現況報告		
希少がん・難治性がんの医療提供体制の整備		-	-	-		-	-	-	-	-		
小児がん医療の提供体制の整備		-	-	-		-	-	-	-	-		
19 拠点病院における病理診断医の数		増加	17人 (H27)	24人 (R4)	↑	達成	A	B	-	拠点病院現況報告		
	拠点病院における細胞検査士の数	増加	28人 (H27)	28人 (R4)	→	未達成	C	D	-	拠点病院現況報告		
20 実務者向けの研修会の開催回数/参加者数	全国がん登録及び院内がん登録の実務者向けの研修会の 開催回数/参加者数	増加	7回/133人 (H28)	6回/447人 (R4)	↓	未達成	I	I	-	宮城県健康推進課調べ		
	全国がん登録に関するQ&Aの項目件数	増加	77件 (H27)	39件 (R4)	↓	未達成	D	D	-	宮城県健康推進課調べ		
	集計結果におけるDCN・DCO・I/M比(M/I比)	改善	DCN:7.7% DCO:7.7% I/M比:2.50 (M/I比 0.40) (H23)	DCN:2.0% DCO:1.3% I/M比:2.70 (M/I比 0.37) (R3)	↓	達成	B	D	-	宮城県健康推進課調べ		
21 県ホームページ上で公表した罹患集計の種類	県ホームページ上で公表した罹患集計の種類(市区町村別 集計結果、部位別分析結果などを新たに実施)	増加	2種類 (H28)	2種類 (R4)	→	未達成	C	C	-	宮城県健康推進課調べ		
	研究のためのデータ利用申請件数・提供件数	増加	9件 (H28)	0件 (R4)	↓	未達成	D	D	-	宮城県健康推進課調べ		
22 拠点病院緩和ケアチームの体制	医師・医師以外の医療従事者数	増加	20(29)人 (H27)	34(59)人 (R4)	↑	達成	A	B	-	拠点病院現況報告		
	拠点病院緩和ケアチームの実績	増加	110例, 645回 (H27)	108例, 683回 (H29)	↑	達成	B	D	-	拠点病院現況報告		
	麻薬調剤薬局数	増加	721ヶ所 (H27)	907ヶ所 (R4)	↑	達成	A	C	-	宮城県健康推進課調べ		
23 緩和ケア研修会修了医師数(うち拠点病院)		増加	1,218(750人) (H29)	2,100人 (1,497人) (R4)	↑	達成	A	C	-	宮城県健康推進課調べ		
	緩和ケア研修会修了医療従事者数	増加	615人 (H29)	802人 (R4)	↑	達成	A	C	-	宮城県健康推進課調べ		
24 拠点病院相談支援センターの年間相談件数	7ヶ所	増加	11,894件 (H27)	6,793件 (R3)	↓	(評価困難)	I	I	-	がん診療連携協議会患者相談部調査 (集計方法変更)		
	拠点病院以外の相談窓口を含めた年間相談件数	増加	14,609件 (H27)	7,989件 (R3)	↓	(評価困難)	I	I	-	がん診療連携協議会患者相談部調査 (集計方法変更)		
25 サロン等の開催箇所数		増加	36ヶ所 (H29)	8ヶ所 (R3)	↓	(評価困難)	I	I	-	宮城県健康推進課調べ		
	サロンの年間延べ開催回数	増加	822回 (H29)	270回 (R3)	↓	(評価困難)	I	I	-	宮城県健康推進課調べ		
26 ピアサポート研修延受受講者数	「厚労省 研修プログラム」を用いた研修	増加	92人 (H29)	153人 (R3)	↑	(評価困難)	I	I	-	宮城県健康推進課調べ		
	ピアサポーターが活動する拠点病院の増加	増加	2機関 (H27)	2機関 (R3)	→	(評価困難)	I	I	-	拠点病院現況報告		

第3期宮城県がん対策推進計画 個別目標一覧

評価: A順調 B概ね順調 Cやや遅れている D遅れている I評価不能

分野	目 標	目標値	ベースライン		現況値		改善 悪化	結果	従来評価	全国比較を 加えた評価	(参考) 国の目標値	データソース
			(年/年度)	(年/年度)	(年/年度)	(年/年度)						
安心して暮らせる社会の構築 在宅緩和ケア 就労支援 ライフステージ	27	在宅療養支援診療所・病院数	増加	145・17ヶ所 (H27)	133・22ヶ所 (R3)	➡	達成	B	D	-	在宅医療にかかる地域別データ集	
		訪問看護ステーション数	増加	131ヶ所 (H27)	203ヶ所 (R4)	➡	達成	A	B	-	東北厚生局(R4年12月)	
		訪問薬剤管理指導薬局数	増加	672ヶ所 (H27)	1,185ヶ所 (R4)	➡	達成	A	B	-	東北厚生局(R4年12月)	
		がん患者の在宅看取り率	増加	17.13% (H27)	28.33% (R3)	➡	達成	A	B	-	人口動態統計	
		拠点病院における地域連携クリティカルパスを適応した患者の延べ数	増加	119人 (H27)	336人 (R1)	➡	達成	A	B	-	拠点病院現況報告	
	28	事業所への情報提供の実施	セミナー等実施回数/開催通知をした事業所等の延件数	増加	7回/1,641件 (H28)	2回/1,147件 (R4)	⬇	未達成	D	D	-	宮城県健康推進課調べ
		拠点病院における「がん患者の就労に関する総合支援事業」の活用施設		増加	5機関 (H27)	6機関 (R4)	➡	達成	A	B	-	宮城県健康推進課調べ
		「がん啓発及びがん検診の受診率向上に向けた包括的連携に関する協定」の締結先機関数		増加	18社 (H29)	19社 (R4)	➡	達成	A	B	-	宮城県健康推進課調べ
	29	小児がん拠点病院における相談件数	増加	1,525件 (H28)	985件 (R4)	⬇	未達成	D	D	-	宮城県健康推進課調べ	
		小慢さぼーとせんたーにおける相談件数	増加	426件 (H28)	778件 (R4)	➡	達成	A	B	-	事業報告	
30	学習を希望する生徒で、入院中に学校による学習支援などを受けたことのある生徒の割合	増加	-	100% (R4)			達成	A	B	-	病気療養中等の生徒に対する教育支援に関する実態調査	
31	拠点病院における70歳以上のがん患者に係る相談件数	増加	4,792件 (H27)	1,268件 (R3)	⬇	(評価困難)	I	I	-	がん診療連携協議会患者相談部会調査(集計方法変更)		
基盤整備 医療従事者 がん教育	臨床研究を含めた治療選択肢を提供できる体制の整備		-	-	-		-	-	-	-		
	32	別表に記載された医療従事者数	309.3人	245.5人 (H29)	322.8人 (R3)	➡	達成	A	C	-	宮城県健康推進課調べ	
	33	県主催がん予防セミナー開催回数、延べ参加者数	増加	27ヶ所・2,559人 (H29)	13ヶ所・1,282人 (R3)	⬇	未達成	D	D	-	宮城県健康推進課調べ	
		がん教育を実施している小学校数(実施予定含む)	増加	109校 (H28)	192校 (R3)	➡	達成	A	C	-	がん教育実施状況調査	
		がん教育を実施している中学校数(実施予定含む)	増加	88校 (H28)	159校 (R3)	➡	達成	A	B	-	がん教育実施状況調査	
がん教育を実施している高校数(実施予定含む)		増加	- (H28)	50校 (R3)			達成	I	I	-	がん教育実施状況調査	