

# 奈良県がん対策推進計画(第2期計画)素案 目標値一覧

		分野別 個別目標			目標値			
		最終目標	中間目標	施策目標	現状値(基準値)	目標値		
がん医療	がん医療の提供	5年生存率			—	5年生存率(H21年度分)の公表(H28年度) ※5年生存率を公表後、目標値を検討し、設定		
			県内がん診療連携拠点病院の県民治療カバー率			72.6% (H22)	増加	
			悪性腫瘍手術の実施件数 (人口10万人当たりの実施件数)			31.0件 (H20.9)	増加	
				放射線治療の実施件数 (人口10万人当たりの実施件数)			79.1件 (H20.9)	増加
				外来化学療法の実施件数 (人口10万人当たりの実施件数)			108.3件 (H20.9)	増加
			新県立奈良病院の整備			—	H28年度中に開設	
			南和の救急病院(急性期)の整備			—	H27年度中に開設	
			拠点病院におけるチーム医療の整備状況			—	2年以内に評価方法を決定し、目標値を設定	
			患者やその家族の満足度			<参考値> ・治療方針の決定について医療機関からの説明が不十分だと思う人の割合 19.6%(H22)	3年以内に評価方法を決定し、目標値を設定	
	緩和ケア	患者やその家族の満足度 (身体的、精神的痛みが軽減され、がん治療に関して不安や不満に思う人の減少)			<参考値> ・診断後の精神的サポートが不十分である」と答えた人の割合 31.4%(H22)	3年以内に評価方法を決定し、目標値を設定		
		緩和ケア外来の受診患者数	緩和ケア外来の受診患者数			2,025人 (H23)	増加	
			緩和ケアチームに対する新規診療症例	緩和ケアチームに対する新規診療症例			124件 (H24.6.1~7.31)	増加
			がん患者の在宅死亡割合	がん患者の在宅死亡割合			15.2% (H23)	増加
			がん患者とその家族の満足度等の評価方法についての検討結果の公表			—	3年以内に公表	
			がん診療に携わる医師の緩和ケア研修修了者数			473人 (H24)	1,000人 (H29)	
			在宅緩和ケア研修受講者数			0人 (H24)	250人 (H29)	
			緩和ケアについての認知度			42.2% (H22)	70% (H29)	
		地域連携	患者やその家族の満足度 (在宅医療に関して不安や不満に思う人の減少)			<参考値> ・急に具合が悪くなった時の対応がわからない」と答えた人の割合 28.0%(H22) ・近くに在宅医療を担当する先生がいない」と答えた人の割合 35.7%(H22)	3年以内に評価方法を決定し、目標値を設定	
	地域連携クリティカルパスを適応した患者の延べ数			地域連携クリティカルパスを適応した患者の延べ数			16件 (H24.6.~7)	増加
			がん患者とその家族の満足度等の評価方法についての検討結果の公表			—	3年以内に公表	
連携医療保険機関数					169施設 (H24.9)	増加		
前立腺がんの私のカルテの作成					—	2年以内に作成		
患者情報共有のための連携ツールの作成					—	2年以内に作成		
在宅療養についての認知度					28.9% (H22)	50% (H29)		
県ホームページのアクセス数 (私のカルテ)			517件 (H24.6~9)	増加				

# 奈良県がん対策推進計画(第2期計画)素案 目標値一覧

		分野別 個別目標			目標値	
		最終目標	中間目標	施策目標	現状値(基準値)	目標値
がん患者等への支援	相談支援及び情報提供	患者やその家族の満足度 (がん治療に関して不安や不満に思う人の減少)			<参考値> ・「主治医の他に相談先がない」と答えた人の割合 38.9%(H22)	3年以内に評価方法を決定し、目標値を設定
			がん相談支援センターにおける利用者の満足度		<参考値> ・がん相談支援センターで「相談事が解決した」と答えた人の割合 63.6%(H22)	3年以内に評価方法を決定し、目標値を設定
				がん患者とその家族の満足度等の評価方法についての検討結果の公表	—	3年以内に公表
				がん相談支援センターの利用者数	2,591件 (H23)	8,000件 (H29)
				がん相談支援センターの認知度	24.7% (H22)	50% (H29)
				がん相談支援センターへの他施設からの利用者数の割合	33.8% (H24)	増加
				国立がん研究センター研修を受けた相談員(専従、専任)の割合	57.1% (H24.9.1)	増加
				県内医療機関の相談窓口体制の整備状況	25施設 (H23)	増加
				患者サロンの利用者数	609人 (H23)	増加
				患者サロンの認知度	—	3年以内に目標値を設定
				がんピアサポーター数	33人 (H24)	50人 (H29)
				がん治療についての認知度 (がん治療方法について情報が少ないと答えた人の割合の減少)	35.9% (H22)	25% (H29)
				県ホームページのアクセス数	3,522件 (H24.4~9)	増加
		がん患者の社会的な問題を含めた	がん患者の社会的な問題を含めた	患者やその家族の満足度 (就労等に関して不安や不満に思う人の減少)	患者やその家族の満足度 (就労等に関して不安や不満に思う人の減少)	
				がん患者とその家族の満足度等の評価方法についての検討結果の公表	—	3年以内に公表
				就労と治療に関する相談支援体制についての検討結果の公表	—	2年以内に公表
				県内事業所におけるがん患者についての理解度	—	3年以内に課題を明らかにし、測定方法を設定
				支援体制のある事業所の割合	—	現況値を把握し、3年以内に目標値を設定
がん登録	がん登録	地域がん登録の分析結果の公表			—	罹患率(H21・H22年分)の公表(H26年度) 5年生存率(H21年分)の公表(H28年度)
			地域がん登録の精度		—	DCN 30%未満 DCO 25%未満 IM比 1.5以上 (H28年度)
			登録協力医療機関数		74施設 (H24.9)	増加

# 奈良県がん対策推進計画(第2期計画)素案 目標値一覧

		分野別 個別目標			目標値		
		最終目標	中間目標	施策目標	現状値(基準値)	目標値	
がん予防	喫煙	成人喫煙率	成人喫煙率	成人喫煙率	全体 14.2% 男性 24.4% 女性 5.3% (H23)	全体 9.9% 男性 18.4% 女性 2.8% (H34)	
		禁煙方法(治療)を知っている人の割合	禁煙方法(治療)を知っている人の割合	禁煙方法(治療)を知っている人の割合	—	調査後、設定	
		日常生活で受動喫煙の機会を有する者の割合	日常生活で受動喫煙の機会を有する者の割合	日常生活で受動喫煙の機会を有する者の割合	行政機関 4.4% 医療機関 2.5% 職場 26.3% 家庭 19.3% 飲食店 32.1% (H23)	行政機関・医療機関 0% 職場 9.2% 家庭 6.8% 飲食店 11.2% (H34)	
		未成年者の喫煙率	未成年者の喫煙率	未成年者の喫煙率	中学3年生 男子 6.5% 女子 2.3% 高校3年生 男子 12.3% 女子 5.3% (H16)	0% (H34)	
		妊産婦の喫煙率	妊産婦の喫煙率	妊産婦の喫煙率	5.7% (H23)	0% (H34)	
				禁煙できる医療機関を知っている人の割合	—	調査後、設定	
			施設内禁煙率	市町村庁舎 79.5% 市町村小学校・中学校 93.7%~92.3% 医療機関 49.8% (H24)	100% (H34)		
		食生活等の生活習慣	食生活について学んだこと実行している生徒の割合	食生活について学んだこと実行している生徒の割合	食生活について学んだこと実行している生徒の割合	中学 22.0% 高校 18.3% (H23)	増加
	野菜摂取量		野菜摂取量	野菜摂取量	男性 313.1g 女性 279.3g (H23)	350g (H34)	
	食塩接種量		食塩接種量	食塩接種量	男性 11.6g 女性 10.1g (H23)	8g (H34)	
	1日5皿以上の野菜料理を食べている人の割合		1日5皿以上の野菜料理を食べている人の割合		青年期26.8% 壮年期34.8% (H19)	青年期33% 壮年期40% (H28)	
	健康的なメニューを提供する店舗等の数		健康的なメニューを提供する店舗等の数	健康的なメニューを提供する店舗等の数	113店舗 (H23)	200店舗 (H28)	
	果実接種量100g未満の者の割合		果実接種量101g未満の者の割合	果実接種量102g未満の者の割合	54% (H23)	30% (H34)	
	運動習慣者の割合(20~64歳)		運動習慣者の割合(20~65歳)	運動習慣者の割合(20~66歳)	男性 31.2% 女性 28.7% (H23)	男性 42.3% 女性 39.0% (H28)	
生活習慣病のリスクを高める量の飲酒をしている人の割合	生活習慣病のリスクを高める量の飲酒をしている人の割合		生活習慣病のリスクを高める量の飲酒をしている人の割合	男性 15.6% 女性 11.7% (H23)	男性 13.3% 女性 9.9% (H28)		
	感染		肝炎ウイルス検査件数	5,863件 (H22)	増加		

# 奈良県がん対策推進計画(第2期計画)素案 目標値一覧

	分野別 個別目標			目標値		
	最終目標	中間目標	施策目標	現状値(基準値)	目標値	
がんの早期発見	40歳～69歳のがん検診受診率の向上	40歳～69歳のがん検診受診率の向上		胃がん 29.3% 大腸がん 24.7% 肺がん 20.2% 乳がん 35.7% 子宮がん 35.7% (H22)	50% (H29)	
	要精検受診率	要精検受診率		胃がん 70.4% 大腸がん 66.4% 肺がん 85.9% 乳がん 85.2% 子宮がん 61.8% (H22)	90%以上 (H29)	
				検査対象者への受診勧奨実施率	30%以下 (H23)	増加
				市町村精度管理調査結果	D評価 84% (H23)	D評価の減少
				石綿ばく露健康リスク調査実施件数	456件 (H23)	増加
	がん教育・普及啓発				<参考値> ・がん診断や治療を通して、落ち込みや不安、恐怖など精神的なことに悩んだ人の割合 44.3%(H22)	がん教育の進め方の検討(2年以内に公表)後、評価方法・目標値を設定
			がん教育の進め方についての検討結果の公表	—	2年以内に公表	