

「東京都がん対策推進計画(第二次改定)指標について」

東京都がん対策推進計画(第二次改定)重点指標

全体目標

指標	目標値	計画改定時点の値		H30	対象期間	出典
			対象期間			
がんの75歳未満年齢調整死亡率 (人口10万対)	減らす (67.9未満)	75.5	平成28年	72.4	平成29年	国立がん研究センター がん対策情報センター

I がんの予防対策

指標	目標値	計画改定時点の値		H30	対象期間	出典	
			対象期間				
受動喫煙の機会	受動喫煙をなくす	行政機関	5.5%	平成27年	8.0%	平成28年	東京都民の健康・栄養 状況
		医療機関	2.7%	平成27年	6.5%	平成28年	
		職場	37.8%	平成27年	37.5%	平成28年	
		飲食店	48.3%	平成27年	50.7%	平成28年	
肝がんの罹患率(年齢調整罹患率)	減らす	17.1	平成24年	13.1	平成26年	全国がん罹患モニタリ ング集計	

II がんの早期発見の取組

指標	目標値	計画改定時点の値		H30	対象期間	出典	
			対象期間				
全ての区市町村で科学的根拠に基づいたがん検診の実施	全区市町村	完全遵守	2自治体	平成28年度	3自治体	平成30年度	精度管理評価事業
がん検診精密検査受診率	5がん:90%	胃がん	73.0%	平成27年度	72.7%(X線) 92.1%(内視鏡)	平成28年度	精度管理評価事業
		肺がん	70.2%	平成27年度	67.0%	平成28年度	
		大腸がん	56.8%	平成27年度	53.3%	平成28年度	
		子宮頸がん	65.8%	平成27年度	71.1%	平成28年度	
		乳がん	82.1%	平成27年度	84.7%	平成28年度	

III がん医療提供体制

指標	目標値	計画改定時点の値		H30	対象期間	出典
			対象期間			
拠点病院等の整備数	同数以上	58	平成29年度	57	平成30年度	-

IV 緩和ケア

指標	目標値	計画改定時点の値		H30		出典
			対象期間		対象期間	
がん診療において、がん患者の主治医や担当医となる者の緩和ケア研修会受講率が90%を超えている国拠点病院及び都拠点病院の数	全指定病院	4/31※1	平成28年度 ※2	9/35	平成29年度	がん診療連携拠点病院における緩和ケア研修受講率達成状況調査及び東京都がん診療連携拠点病院における緩和ケア研修受講率達成状況調査 ※1 各調査実施時点の指定病院数 ※2 平成29年3月31日時点

V 相談支援・情報提供

指標	目標値	計画改定時点の値		H30		出典
			対象期間		対象期間	
東京都がんポータルサイトの閲覧数	増やす	240,861	平成28年度	269,946	平成29年度	

VI ライフステージに応じたがん医療等の提供

指標	目標値	計画改定時点の値		H30		出典
			対象期間		対象期間	
東京都がんポータルサイトの閲覧数(小児がん)	増やす	16,268	平成28年度	18,741	平成29年度	
がん相談支援センターのリストを配布している在宅療養支援窓口の数	全区市町村	0		0		

東京都がん対策推進計画(第二次改定)指標

	指標	計画改定時点の値		H30	対象期間	出典
			対象期間			
全体	年齢調整罹患率(人口10万対)	388	平成24年	385.6	平成25年	東京都地域がん登録
全体	罹患者数	84,820	平成24年	85,988	平成26年	東京都地域がん登録
医療提供体制	緩和ケアチーム以外に、横断的な医療チームによるがん治療サポート体制がある拠点病院等の割合	100.0%	平成28年度	100.0%	平成29年度	現況報告書
医療提供体制	悪性腫瘍特異物質治療管理料の算定件数	1,468,541	平成27年度	1,480,049	平成28年度	医療計画作成支援データブック
医療提供体制	術中迅速病理組織標本の作製件数	22,257	平成27年度	23,671	平成28年度	医療計画作成支援データブック
医療提供体制	病理組織標本の作製件数	246,162	平成27年度	249,761	平成28年度	医療計画作成支援データブック
医療提供体制	がん治療認定医が配置されている拠点病院等の割合	100.0%	平成29年	100.0%	平成30年	日本がん治療認定医機構ホームページ
医療提供体制	放射線治療専門医が配置されている拠点病院等の割合	84.5%	平成28年度	86.0%	平成29年度	現況報告書
医療提供体制	がん薬物療法専門医が配置されている拠点病院等の割合	50.0%	平成28年度	49.1%	平成29年度	現況報告書
医療提供体制	がん専門看護師が配置されている拠点病院等の割合	63.8%	平成29年	64.9%	平成30年	日本看護協会ホームページ
医療提供体制	がん専門薬剤師が配置されている拠点病院等の割合	36.2%	平成29年	38.6%	平成30年	日本医療薬学会ホームページ
医療提供体制	退院前カンファレンスを実施する拠点病院等の数(退院時共同指導料2を算定する拠点病院等の数)	53	平成28年度	54	平成29年度	現況報告書
医療提供体制	拠点病院等における退院前カンファレンス実施数(退院時共同指導料2算定数)	2,428件	平成27年	4,018件	平成28年	現況報告書
医療提供体制	地域連携クリティカルパスに基づく診療提供等実施件数	7,281件	平成27年度	8,765件	平成28年度	医療計画作成支援データブック
医療提供体制	がん患者リハビリテーション料算定医療機関数	92施設	平成27年度	112件	平成28年度	医療計画作成支援データブック
医療提供体制	がん患者リハビリテーション料算定回数	200,936件	平成27年度	280,423件	平成28年度	医療計画作成支援データブック
医療提供体制	拠点病院等におけるがん患者リハビリテーション料算定件数	96,067件	平成27年	148,090件	平成28年	現況報告書
医療提供体制	遺伝カウンセリング加算を届け出ている拠点病院等の割合	13.8%	平成28年度	19.3%	平成29年度	現況報告書
緩和ケア	外来緩和ケア管理料を届出ている拠点病院等の割合	58.6%	平成29年	73.7%	平成30年	施設基準
緩和ケア	外来緩和ケアの実施件数(算定件数)(拠点病院等)	1,587件	平成27年	1,924件	平成28年	現況報告書

緩和ケア	緩和ケアチームによる年間新規診療症例数(拠点病院等)	11,135件	平成27年	11,776件	平成27年	現況報告書
緩和ケア	緩和医療専門医を配置している拠点病院の割合(拠点病院等)	27.6%	平成28年度	33.3%	平成29年度	現況報告書
緩和ケア	緩和ケア研修会を受講した拠点病院等の医師数	2,124人	平成28年度	1,779人	平成29年度	
緩和ケア	緩和ケア研修会を受講した拠点病院等以外の医師数	733人	平成28年度	748人	平成29年度	
緩和ケア	緩和ケア研修会を受講した医療従事者の人数(医師以外)	120人	平成28年度	102人	平成29年度	
緩和ケア	がん性疼痛緩和の実施件数(届出件数)	290件	平成27年度	329件	平成28年度	医療計画作成支援データブック
緩和ケア	がん性疼痛緩和の実施件数(算定件数)	34,045件	平成27年度	35,296件	平成28年度	医療計画作成支援データブック
緩和ケア	拠点病院等におけるがん性疼痛緩和の実施件数(がん性疼痛緩和指導管理料算定件数)	22,479件	平成27年	22,962件	平成28年	現況報告書
緩和ケア	がん患者指導の実施数(届出施設数)	87施設	平成27年度	99施設	平成28年度	医療計画作成支援データブック
緩和ケア	がん患者指導の実施数(算定回数)	32,170件	平成27年度	47,384人	平成28年度	医療計画作成支援データブック
緩和ケア	緩和ケア病棟を有する病院数・病床数	30施設598床	平成29年12月	31施設610床	平成31年1月	都独自調査
緩和ケア	入院緩和ケアの実施件数(算定回数(緩和ケア診療加算))	118,351件	平成27年度	125,613人	平成28年度	医療計画作成支援データブック
緩和ケア	末期のがん患者に対して在宅医療を提供する医療機関数(在宅がん医療総合診療料の届出施設数)	1,385件	平成27年度	1,363人	平成28年度	医療計画作成支援データブック
緩和ケア	在宅がん医療総合診療料の算定件数(算定回数)	116,406件	平成27年	115,251人	平成28年度	医療計画作成支援データブック
緩和ケア	麻薬小売業免許取得薬局数	4,641施設	平成26年	4,810施設	平成27年	医療計画作成支援データブック(麻薬・覚せい剤行政の概要)
相談・情報提供	国立がん研究センターによるがん相談支援センター相談員基礎研修(1)～(3)を修了した相談員がいるがん相談支援センターの割合	97.1%	平成28年度	100.0%	平成29年度	現況報告書 ※国拠点・都拠点病院のみ
相談・情報提供	患者団体・患者支援団体の情報提供数	20団体	平成30年2月	25団体	平成31年3月	東京都がんポータルサイト

※1 今後、施策に応じて重点指標とする可能性あり

※2 緩和ケアのうち一部又は条件付きで実施できると回答した医療機関等の数も含まれる。