

「東京都がん対策推進計画（第三次改定）」ロジックモデル指標（案）

※黄色網掛け部分は、前回（第33回協議会）から変更したアウトプット指標項目

分野	指標分類	#	再掲	指標	データソース
全体目標「誰一人取り残さないがん対策を推進し、全ての都民とがんの克服を目指す。」					
	最終アウトカム指標	000001		がんの75歳未満年齢調整死亡率（人口10万対）	国立がん研究センターがん情報サービス
		000002		日常生活をがんにかかる前と同じように過ごすことができていると回答した患者（手術や薬の副作用などはあるが、以前と同じように生活できていると回答した人を含む。）の割合	東京都がん患者調査、東京都小児がん患者調査
1. 科学的根拠に基づくがん予防・がん検診の充実					
	分野別アウトカム指標	100001		がん種別年齢調整罹患率（胃・大腸・肺・乳（女性）・肝・子宮頸部）	全国がん登録
がんのリスクの減少（がんの一次予防）に向けた取組の推進					
生活習慣及び生活環境に関する取組					
喫煙・受動喫煙に関する取組					
	アウトプット指標	111101		喫煙が健康に与える悪影響の理解促進に向けた普及啓発の取組状況（普及啓発資材の配布部数）	東京都調べ
		111102		20歳未満の方へ対する学校等教育機関と連携した喫煙の未然防止のための普及啓発の取組状況（普及啓発資材の配布部数）	東京都調べ
		111103		妊娠中の女性等向け普及啓発の取組状況（ウェブサイト（今後再構築）閲覧数等）	東京都調べ
		111104		禁煙希望者への支援等の取組に対し支援を行った区市町村数	東京都調べ
		111105		禁煙希望者向け普及啓発・情報提供の取組状況（ウェブサイト（今後再構築）閲覧数等）	東京都調べ
		111106		法や都条例に基づく受動喫煙対策に係る普及啓発の取組状況（啓発媒体の作成・配布部数）	東京都調べ
		111107		受動喫煙対策の取組に対し支援を行った区市町村数	東京都調べ
		111108		都民に対する子供の受動喫煙対策に関する普及啓発の取組状況（ウェブサイト（今後再構築）閲覧数等）	東京都調べ
		111109		区市町村への支援により設置された公衆喫煙所箇所数（累計）	東京都調べ
		111110	再掲	都民に対する子供の受動喫煙対策に関する普及啓発の取組状況（ウェブサイト（今後再構築）閲覧数等）	東京都調べ
	中間アウトカム指標	111201		20歳以上の者の喫煙率	国民生活基礎調査
		111202		受動喫煙の機会を有する者の割合	受動喫煙に関する都民の意識調査
食生活や身体活動量等に関する取組					
	アウトプット指標	111119		普及啓発の実施状況（啓発資材配布数、ウェブサイト（今後再構築）閲覧数等）	東京都調べ
		111120	再掲	普及啓発の実施状況（啓発資材配布数、ウェブサイト（今後再構築）閲覧数等）	東京都調べ
		111121		企業等への訪問等を通じて、経営層に対する普及啓発や個別の取組支援を実施した数	東京都調べ
		111122		環境の整備状況（ウェブサイト（今後再構築）へのウォーキングコースの掲載数等）	東京都調べ
		111123		区市町村が行うラインセンティブを用いた健康づくりの取組と連携した取組の実施状況	東京都調べ
	中間アウトカム指標	111203		野菜の1日当たりの平均摂取量（20歳以上）	国民健康・栄養調査〔厚生労働省〕から東京都分を再集計
		111204		果物の1日当たりの平均摂取量（20歳以上）	国民健康・栄養調査〔厚生労働省〕から東京都分を再集計
		111205		食塩の1日当たりの平均摂取量（20歳以上）	国民健康・栄養調査〔厚生労働省〕から東京都分を再集計
		111206		適正体重（BMI18.5以上25未満、65歳以上はBMI20を超え25未満）を維持している人の割合（20歳以上）	国民健康・栄養調査〔厚生労働省〕から東京都分を再集計
		111207		日常生活における1日当たりの平均歩数（20歳以上）	国民健康・栄養調査〔厚生労働省〕から東京都分を再集計
		111208		日常生活における1日あたりの平均歩数が6,000歩未満（65歳以上は4,000歩未満）の者の割合（20歳以上）	国民健康・栄養調査〔厚生労働省〕から東京都分を再集計
		111209		生活習慣病のリスクを高める量を飲酒している人の割合（1日当たりの純アルコール摂取量が男性40g以上、女性20g以上の人の割合）（20歳以上）	健康に関する世論調査
感染症に起因するがんの予防に関する取組					
	アウトプット指標	112101		B型肝炎ワクチン定期接種の実施率（実施実人員／対象人員）	東京都衛生統計年報
		112102		ウイルス肝炎に関する正しい知識の理解促進や受検勧奨の取組状況（啓発媒体の作成・配布部数）	東京都調べ
		112103		医療提供体制整備の実施状況（地域連携バス登録者数）	東京都調べ
		112104		患者や家族等に対する支援の実施状況（肝炎コーディネーター養成者数）	東京都調べ
		112105		H P Vワクチンの定期接種及びキャッチアップ接種に係る接種者数及び実施率 ※実施率は定期接種のみ	東京都調べ
		112106		男性へのH P Vワクチン接種支援を行った区市町村数	東京都調べ
		112107		都民への子宮頸がんに関する普及啓発の実施状況（リーフレット・インターネット等の各種媒体の活用等）	東京都調べ
	中間アウトカム指標	112201		肝がんの年齢調整罹患率	全国がん登録
		112202		H P Vワクチンの定期接種に係る接種者数及び実施率	ヒトパピローマウイルス感染症の予防接種実施状況に関する調査
		112203		H P Vワクチンのキャッチアップ接種に係る接種者数	ヒトパピローマウイルス感染症の予防接種実施状況に関する調査
がんの早期発見（がんの二次予防）に向けた取組の推進					
がん検診の受診率向上に関する取組の推進					
	アウトプット指標	121101		受診率向上に向けた効果的な取組に対し技術的支援を行った区市町村数	東京都調べ
		121102		受診率向上に向けた効果的な取組に対し財政的支援を行った区市町村数	東京都調べ
		121103		職場での検診実施や受診率向上に対する支援の実施状況（研修等の開催回数等）	東京都調べ
		121104		都民への普及啓発の実施状況（広域的なキャンペーン、リーフレット・インターネット等の各種媒体の活用等）	東京都調べ
		121105	再掲	都民への普及啓発の実施状況（広域的なキャンペーン、リーフレット・インターネット等の各種媒体の活用等）	東京都調べ
	中間アウトカム指標	121201		がん検診受診率	健康増進法に基づくがん検診の対象人口率等調査

分野	指標分類	#	再掲	指標	データソース
科学的根拠に基づくがん検診の実施及び質の向上に関する取組の推進					
	アウトプット指標	122101		技術的指針や東京都生活習慣病管理指導協議会での評価を踏まえた助言指導などの技術的支援を行った区市町村数	東京都調べ
		122102		検診実施内容の見直し、症例検討会の開催などの取組に対する財政的支援を行った区市町村数	東京都調べ
		122103		精密検査対象者の検診結果を把握し、未受診者に効果的な受診勧奨ができる体制整備や、精密検査受診率向上の取組に対して技術的支援を行った区市町村数	東京都調べ
		122104	再掲	精密検査対象者の検診結果を把握し、未受診者に効果的な受診勧奨ができる体制整備や、精密検査受診率向上の取組に対して財政的支援を行った区市町村数	東京都調べ
		122105		がん検診実施機関に対する支援の実施状況（研修等の開催回数等）	東京都調べ
		122106		職域におけるがん検診の実態把握の実施状況（調査の実施等）	東京都調べ
		122107		職域に対するがん検診の適切な実施等に関する支援の実施状況（研修等の開催回数等）	東京都調べ
	中間アウトカム指標	122201		全ての区市町村で科学的根拠に基づくがん検診の実施	東京都がん検診精度管理評価事業
		122202		がん検診精密検査受診率	東京都がん検診精度管理評価事業
2. 患者本位で持続可能ながん医療の提供					
	分野別アウトカム指標	200001		がんの診断・治療全体の総合評価（平均点）	国立がん研究センター患者体験調査（都道府県別集計）
		200002		死亡前1か月の療養生活について、望んだ場所で過ごすことができた患者の割合	国立がん研究センター遺族調査（都道府県別集計）
		200003	再掲	日常生活をがんにかかる前と同じように過ごすことができていると回答した患者（手術や薬の副作用などはあるが、以前と同じように生活できていると回答した人を含む。）の割合	東京都がん患者調査
		200004		小児がん患者のがんの診断・治療全体の総合評価（平均点）	東京都小児がん患者調査
		200005		若年がん患者のがんの診断・治療全体の総合評価（平均点）	国立がん研究センター患者体験調査（都道府県別集計）
		200006	再掲	がんの診断・治療全体の総合的評価（平均点）	国立がん研究センター患者体験調査（都道府県別集計）
がん医療提供の充実					
拠点病院等（成人・小児）における医療提供体制の充実					
基本的な集学的治療提供体制の整備					
	アウトプット指標	211101		整理した役割分担を周知する東京都がんポータルサイトのページ（今後制作）の閲覧数 ※役割分担の整理・紹介の在り方については、都道府県協議会と連携し、引き続き検討	東京都がんポータルサイト
		211102		東京都がん診療連携拠点病院機能強化事業補助実績（施設数）	東京都調べ
		211103		地域がん診療連携機能強化事業補助実績（施設数）	東京都調べ
		211104		がん診療連携拠点病院（都指定）機能強化事業補助実績（施設数）	東京都調べ
		211105		がん診療施設施設設備整備費補助実績（施設数）	東京都調べ
		211106		東京都がん診療連携協議会研修部会が企画する研修の開催回数・参加人数	東京都調べ
		211107		東京都小児・AYA世代がん診療連携協議会が企画する症例検討会・勉強会の開催回数	東京都調べ
		211108		小児がん地域連携推進研修会（東京都小児・AYA世代がん診療連携推進事業）の参加人数	東京都調べ
		211109		小児がんやAYA世代がんに関する普及啓発を行う東京都がんポータルサイトのページ（今後制作）の閲覧数	東京都がんポータルサイト（新規項目）
	中間アウトカム指標	211201		「がん診療連携拠点病院等の整備に関する指針」（I 3(2)①ア～ケ）において、拠点病院間での役割分担の整理を求められている事項のうち、役割分担の整理・明確化を完了した項目の数	がん診療連携拠点病院現況報告書
		211202		希少がん患者の初診から診断までの時間、診断から治療開始までの時間	国立がん研究センター患者体験調査（都道府県別集計）
		211203		「がん」と診断されるまでに4か所以上の医療機関を受診した小児がん患者の割合	東京都小児がん患者調査
手術療法・放射線療法・薬物療法					
	アウトプット指標	211110		整理した役割分担を周知する東京都がんポータルサイトのページ（今後制作）の閲覧数	東京都がんポータルサイト
	中間アウトカム指標	211204		「がん診療連携拠点病院等の整備に関する指針」（I 3(2)①ア～ウ）において、拠点病院間での役割分担の整理を求められている事項のうち、役割分担の整理・明確化を完了した項目の数	がん診療連携拠点病院現況報告書
がんゲノム医療					
	アウトプット指標	211111		がんゲノム医療に関する情報提供を行う東京都がんポータルサイトのページの閲覧数	東京都がんポータルサイト
		211112		がんゲノム医療中核拠点病院等に関する東京都がんポータルサイトのページの閲覧数	東京都がんポータルサイト
	中間アウトカム指標	211205		がんゲノム医療について「内容まで知っている」と回答した都民の割合	都民意識調査
		211206		がん遺伝子パネル検査に関するエキスパートパネルで検討した症例数	がんゲノム医療中核拠点病院等現況報告書
希少がん・難治性がん					
	アウトプット指標	211113		整理した役割分担を周知する東京都がんポータルサイトのページ（今後制作）の閲覧数	東京都がんポータルサイト
		211114		希少がんに関する東京都がんポータルサイトのページ（今後作成）の閲覧数	東京都がんポータルサイト
	中間アウトカム指標	211207		希少がん患者の初診から診断までの時間、診断から治療開始までの時間	国立がん研究センター患者体験調査（都道府県別集計）
支持療法					
	アウトプット指標	211115		東京都周術期口腔ケア推進事業における研修会の参加人数	東京都調べ
		211116		研修修了者のいる歯科医療機関の情報を案内する東京都がんポータルサイトのページの閲覧回数	東京都がんポータルサイト
		211117		提供体制を周知する東京都がんポータルサイトのページ（今後制作）の閲覧数	東京都がんポータルサイト
	中間アウトカム指標	211208		治療に伴う副作用・合併症・後遺症について苦痛を感じている患者の割合	東京都がん患者調査（新規項目）
がんのリハビリテーション					
	アウトプット指標	211118		がんのリハビリテーションに係る業務に携わる専門的な知識および技能を有する理学療法士・作業療法士の数	現況報告
	中間アウトカム指標	211209		外来及び緩和ケア病棟において、リハビリテーションを「必要に応じて実施している」と回答した拠点病院等（成人・小児）の割合	東京都がん医療施設等調査
患者が納得して治療を受けるための適切な情報提供					
	アウトプット指標	211119		セカンドオピニオンに関する情報を案内する東京都がんポータルサイトのページの閲覧回数	東京都がんポータルサイト
	中間アウトカム指標	211210		セカンドオピニオンに関して医師からの説明を受けなかった患者の割合	東京都がん患者調査

分野	指標分類	#	再掲	指標	データソース
地域の医療機関におけるがん医療提供体制の充実					
拠点病院等（成人・小児）との連携推進					
アウトプット指標	212101			東京都がん診療連携拠点病院機能強化事業における「地域がん診療連携推進事業」の実施医療圏数	東京都調べ
				東京都入退院時連携強化研修の受講者数	東京都調べ
	212201			東京都がん診療連携拠点病院機能強化事業における「地域がん診療連携推進事業」の実施医療圏数	東京都調べ
在宅医療の推進					
アウトプット指標	212103			在宅療養を支える仕組みに関する東京都がんポータルサイトのページの間覧数	東京都がんポータルサイト
	212105			地域に向けて在宅医療を担う人材育成を実施している国拠点病院の数	東京都がん医療施設等調査
	212106			東京都小児・AYA世代がん診療連携協議会における、在宅医療に関連する研修の実施回数	東京都調べ
	212107			在宅医療参入促進セミナー（在宅参入促進事業）の参加人数	東京都調べ
	212108			緩和ケア研修会の修了者数（拠点病院等以外所属）	東京都調べ
中間アウトカム指標	212202	再掲		死亡前1か月の療養生活について、望んだ場所で過ごすことができた患者の割合	国立がん研究センター遺族調査（都道府県別集計）
	212203			周術期口腔ケアについて「聞いたことがあり、内容も知っている」と回答した施設・事業所の割合	東京都がん医療施設等調査
がんと診断された時からの切れ目のない緩和ケアの提供					
都内の緩和ケアの提供体制の充実					
拠点病院等（成人・小児）における取組					
アウトプット指標	221101			緩和ケア研修修了者数	東京都調べ
	221102			がん患者指導管理料（※医師、看護師又は公認心理師が患者の心理的負担軽減のため面接実施）の算定件数	NDB
	221103			緩和ケア診療加算（※緩和ケアチームによる入院患者への診療実施）の算定件数	NDB
	221104			外来緩和ケア管理料（※緩和ケアチームによる外来患者への診療実施）の算定件数	NDB
	221105			緩和ケアチームの新規紹介患者数	現況報告
	221106			緩和ケア外来の年間新規診療患者数（※自施設でがん診療を受けている患者）	現況報告
	221107			緩和ケア外来への地域の医療機関からの年間新規紹介患者数（※緩和ケア外来受診まで自施設でがん診療を受けていなかった患者）	現況報告
	221108			がん相談支援センター年間の相談総件数	現況報告
	221109			医療用麻薬消費量（都道府県別集計、モルヒネ換算合計）	厚労省提供データ
	221110			神経ブロックの実施数（L101-神経ブロック(神経破壊剤又は高周波凝固法使用)-腹腔神経叢ブロック(神経破壊剤又は高周波凝固法使用)の件数)	NDB
	221111			緩和的放射線照射の実施数（M001-3(直線加速器による放射線治療)の2（1以外の場合）の件数）	NDB
	221112			がん患者指導管理料イ（※医師が看護師と共同して診療方針等について話し合い、その内容を文書等により提供）の算定件数	NDB
	221113	再掲		がん患者指導管理料イ（※医師が看護師と共同して診療方針等について話し合い、その内容を文書等により提供）の算定件数	NDB
	221114			在宅療養を支える仕組みや在宅で受けられる緩和ケアに関する東京都がんポータルサイトのページ（今後制作）の間覧数	東京都がんポータルサイト
	221115			拠点病院等1施設当たりの緩和ケアに関する地域連携推進のための多施設合同会議の開催数	現況報告
	221116			都内の緩和ケア提供体制に関する東京都がんポータルサイトのページ（今後制作）の間覧数	東京都がんポータルサイト
中間アウトカム指標	221201			身体的な痛みや精神的な辛さなどの状態を把握するための問診表への記入や問診への回答を依頼されたことはない」と回答した患者の割合	東京都がん患者調査
	221202			身体の痛みや不快な症状について、医療従事者に伝えた後、対応があり改善したと回答した患者の割合	東京都がん患者調査
	221203			心のつらさについて、医療従事者に伝えた後、対応があり改善したと回答した患者の割合	東京都がん患者調査
	221204			社会的な問題について、医療従事者に伝えた後、対応があり改善したと回答した患者の割合	東京都がん患者調査
	221205			「身体的なつらさがある時に、すぐに医療スタッフに相談できますか」の問に対して「とてもそう思う」「ある程度そう思う」と回答した患者の割合	国立がん研究センター-患者体験調査（都道府県別集計）
	221206			「心のつらさがある時に、すぐに医療スタッフに相談できますか」の問に対して「とてもそう思う」「ある程度そう思う」と回答した患者の割合	国立がん研究センター-患者体験調査（都道府県別集計）
	221207			死亡前1か月の療養生活について、痛みが少なく過ごせた患者の割合	国立がん研究センター遺族調査（都道府県別集計）
	221208			死亡前1か月の療養生活について、からだの苦痛が少なく過ごせた患者の割合	国立がん研究センター遺族調査（都道府県別集計）
	221209			死亡前1か月の療養生活について、おだやかな気持ちで過ごせた患者の割合	国立がん研究センター遺族調査（都道府県別集計）
	221210			診断時の緩和ケアとして、緩和ケアチームへのつなぎを行っている」と回答した指定病院の割合	東京都がん医療施設等調査
	221211			診断時の緩和ケアとして、認定看護師等の同席によるケアを行っている」と回答した指定病院の割合	東京都がん医療施設等調査
	221212			診断時の緩和ケアとして、つらさのスクリーニングを行っている」と回答した指定病院の割合	東京都がん医療施設等調査
221213			診断時の緩和ケアとして、がん相談支援センターを患者へ紹介していると回答した指定病院の割合	東京都がん医療施設等調査	
221214			拠点病院等と日頃から地域連携していると回答した在宅療養支援診療所の割合	東京都がん医療施設等調査	
221215			拠点病院等と日頃から地域連携していると回答した地域連携薬局及び専門医療機関連携薬局の割合	東京都がん医療施設等調査	
221216			拠点病院等と日頃から地域連携していると回答した訪問看護ステーションの割合	東京都がん医療施設等調査	
221217			拠点病院の緩和ケア専門医等による専門的緩和ケアのアドバイスについて、必要な時に受けている」と回答した在宅療養支援診療所の割合	東京都がん医療施設等調査	
221218			拠点病院の緩和ケア専門医等による専門的緩和ケアのアドバイスについて、必要な時に受けている」と回答したがん性疼痛緩和指導管理料算定病院の割合	東京都がん医療施設等調査	

分野	指標分類	#	再掲	指標	データソース
拠点病院等（成人・小児）以外の病院における緩和ケアの推進					
アウット指標	221117	再掲		緩和ケア研修修了者数	東京都調べ
	221118	再掲		がん患者指導管理料（※医師、看護師又は公認心理師が患者の心理的負担軽減のため面接実施）の算定件数	NDB
	221119	再掲		緩和ケア診療加算（※緩和ケアチームによる入院患者への診療実施）の算定件数	NDB
	221120	再掲		外来緩和ケア管理料（※緩和ケアチームによる外来患者への診療実施）の算定件数	NDB
	221121	再掲		医療用麻薬消費量（都道府県別集計、モル比ネ換算合計）	厚労省提供データ
	221122	再掲		神経ブロックの実施数（L101-神経ブロック(神経破壊剤又は高周波凝固法使用)-腹腔神経叢ブロック(神経破壊剤又は高周波凝固法使用)の件数)	NDB
	221123	再掲		緩和的放射線照射の実施数（M001-3(直線加速器による放射線治療)の2（1以外の場合）の件数）	NDB
	221124			緩和ケア外来に関する東京都がんポータルサイトのページ（今後制作）の閲覧数	東京都がんポータルサイト
	221125			地域の病院における緩和ケア提供体制に関する東京都がんポータルサイトのページの閲覧数	東京都がんポータルサイト
	221126	再掲		がん患者指導管理料イ（※医師が看護師と共同して診療方針等について話し合い、その内容を文書等により提供）の算定件数	NDB
	221127			がん相談支援センターの新規相談件数（自施設の患者・家族以外の患者・家族・地域住民等による相談）	現況報告
	221128			緩和ケア外来への地域の医療機関からの年間受診延べ数（※緩和ケア外来受診まで自施設でがん診療を受けていなかった患者）	現況報告
中間アウटकム指標	221219			がん診療に携わるすべての医療従事者により、初診時から一貫して緩和ケアを提供できている、どちらかといえばできていると回答したがん性疼痛緩和指導管理料算定病院の割合	東京都がん医療施設等調査
	221220			診断時の緩和ケアとして、緩和ケアチームへのつなぎを行っているかと回答したがん性疼痛緩和指導管理料算定病院の割合	東京都がん医療施設等調査
	221221			診断時の緩和ケアとして、認定看護師等の同席によるケアを行っているかと回答したがん性疼痛緩和指導管理料算定病院の割合	東京都がん医療施設等調査
	221222			診断時の緩和ケアとして、つらさのスクリーニングを行っているかと回答したがん性疼痛緩和指導管理料算定病院の割合	東京都がん医療施設等調査
緩和ケア病棟における緩和ケアの推進					
アウット指標	221129			東京都緩和ケア病棟施設設備整備費補助実績（施設・設備）	東京都調べ
	221130			緩和ケア病棟に関する東京都がんポータルサイトのページの閲覧数	東京都がんポータルサイト
在宅緩和ケアの推進					
アウット指標	221131	再掲		拠点病院等1施設当たりの緩和ケアに関する地域連携推進のための多施設合同会議の開催数	現況報告
中間アウटकム指標	221223			自施設では、7～9割以上のがん患者の緩和ケアに対応できていると回答した在宅療養支援診療所の割合	東京都がん医療施設等調査
	221224			自施設では、7～9割以上のがん患者の緩和ケアに対応できていると回答した地域連携薬局及び専門医療機関連携薬局の割合	東京都がん医療施設等調査
	221225			自施設では、7～9割以上のがん患者の緩和ケアに対応できていると回答した訪問看護ステーションの割合	東京都がん医療施設等調査
緩和ケアに係る人材育成の充実・強化					
アウット指標	222101			緩和ケア研修会の修了者数（都内の拠点病院等所属・拠点病院等以外所属）	東京都調べ
	222102			都主催の緩和ケアに関する研修会の実施回数及び参加人数	東京都調べ
	222103			緩和ケアに関する研修情報の東京都がんポータルサイトの掲載回数	東京都調べ
	222104			緩和ケア研修会に関する東京都がんポータルサイトのページの閲覧数	東京都調べ
	222105			東京都がん看護専門看護師等資格取得支援事業補助実績	東京都調べ
中間アウटकム指標	222201			がん治療に携わる医師について、緩和ケアに関する知識・技術が充足している、やや充足していると回答したがん性疼痛緩和指導管理料算定病院の割合	東京都がん医療施設等調査
	222202			医師について、緩和ケアに関する知識・技術が充足している、やや充足していると回答した在宅療養支援診療所の割合	東京都がん医療施設等調査
	222203			看護師について、緩和ケアに関する知識・技術が充足している、やや充足していると回答したがん性疼痛緩和指導管理料算定病院の割合	東京都がん医療施設等調査
	222204			看護師について、緩和ケアに関する知識・技術が充足している、やや充足していると回答した訪問看護ステーションの割合	東京都がん医療施設等調査
	222205			医療ソーシャルワーカーについて、緩和ケアに関する知識・技術が充足している、やや充足していると回答したがん性疼痛緩和指導管理料算定病院の割合	東京都がん医療施設等調査
	222206			薬剤師について、緩和ケアに関する知識・技術が充足している、やや充足していると回答したがん性疼痛緩和指導管理料算定病院の割合	東京都がん医療施設等調査
	222207			薬剤師について、緩和ケアに関する知識・技術が充足している、やや充足していると回答した地域連携薬局及び専門医療機関連携薬局の割合	東京都がん医療施設等調査
都民の緩和ケアに関する正しい理解の促進					
アウット指標	223101			都民向けがん相談支援センター啓発動画の再生回数	東京都調べ
中間アウटकム指標	223201			緩和ケアのイメージについて「がんと診断された時から受けられるものである」と回答した都民の割合	都民意識調査
	223202			緩和ケアのイメージについて「がんが進行し、治療ができなくなった場合の最後の手段である」と回答した都民の割合	都民意識調査
	223203			緩和ケアのイメージについて「がんの治療などによる身体の痛みだけでなく、不安などの精神的苦痛や、医療費・仕事などに関する社会的苦痛による痛みや辛さを軽減することである」と回答した都民の割合	都民意識調査
	223204			緩和ケアのイメージについて「抗がん剤や放射線の治療などができなくなった時期から始める、痛みなどの苦痛を和らげるためのケア」と回答した患者の割合	東京都がん患者調査
	223205			緩和ケアの内容や範囲について説明を受けたことがあると回答した患者の割合	東京都がん患者調査

分野	指標分類	#	再掲	指標	データソース
小児・AYA世代のがん医療に特有の事項					
AYA世代のがん患者に関する事項					
	中間アウトカム指標	232201		AYA 支援チームについて「設置されている」と回答した指定病院の割合	東京都がん医療施設等調査
		232202		AYA 支援チームについて「知っている」と回答した患者の割合	東京都がん患者調査
小児・AYA世代のがん患者に共通する事項					
長期フォローアップの推進					
	アウトプット指標	233101		小児がん経験者に対する成人後の長期フォローアップの実施状況について、「実施していない」と回答した指定病院の数	東京都がん医療施設等調査
		233102		長期フォローアップに関する情報を掲載する東京都がんポータルサイトのページ（今後制作）の閲覧数	東京都がんポータルサイト
	中間アウトカム指標	233201		小児がん経験者に対する成人後の長期フォローアップの実施状況について、「実施していない」と回答した指定病院の割合	東京都がん医療施設等調査
		233202		長期フォローアップの必要性について「知っている」と回答したがん患者の割合	東京都がん患者調査（新規項目） 東京都小児がん患者調査（新規項目）
生殖機能温存療法実施体制の充実					
	アウトプット指標	233104		東京都がん・生殖医療連携ネットワークによる研修会・セミナー等の回数・参加人数	東京都調べ
	中間アウトカム指標	233203		生殖機能の温存療法について説明を受けた患者の割合	東京都がん患者調査
高齢者のがん医療に特有の事項					
医療・介護関係者による連携の推進					
	アウトプット指標	241101		がんの在宅医療に対応可能な医療機関の情報等を掲載する東京都がんポータルサイトのページの閲覧回数	東京都がんポータルサイト
	中間アウトカム指標	241201		がんの診断・治療全体の総合的評価（平均点）	国立がん研究センター患者体験調査（都道府県別集計）
意思決定支援の推進					
	アウトプット指標	241102		ACPIに関する研修の開催回数・参加人数	東京都調べ
	中間アウトカム指標	241202		患者と医師間で最期の療養場所に関する話し合いがあったと回答した人の割合	国立がん研究センター遺族調査（都道府県別集計）

分野	指標分類	#	再掲	指標	データソース
3. がんとともに尊厳を持って安心して暮らせる地域共生社会の構築					
	分野別アウトカム指標	300001		精神心理的苦痛を抱えるがん患者の割合	国立がん研究センター患者体験調査 (都道府県別集計)
		300002		必要な情報を十分に得られていると感じる患者 (小児がんにおいては保護者) の割合	東京都がん患者調査 東京都小児がん患者調査
		300003		がん罹患後も仕事を継続している患者の割合	東京都がん患者調査
		300004	再掲	精神心理的苦痛を抱えるがん患者の割合	国立がん研究センター患者体験調査 (都道府県別集計)
		300005	再掲	日常生活をがんにかかる前と同じように過ごすことができていると回答した患者 (手術や薬の副作用などはあるが、以前と同じように生活できていると回答した人を含む。) の割合	東京都小児がん患者調査
		300006		現在自分らしい日常生活を送れていると感じるがん患者の割合	国立がん研究センター患者体験調査 (都道府県別集計)
		300007	再掲	日常生活をがんにかかる前と同じように過ごすことができていると回答した患者 (手術や薬の副作用などはあるが、以前と同じように生活できていると回答した人を含む。) の割合	東京都がん患者調査
相談支援の充実					
がん相談支援センターについて					
がん相談支援センターへのつなぎの推進					
	アウトプット指標	311101		外来初診時から治療開始までの間に、医療者 (医師・看護師・事務職等) から患者・家族にがん相談支援センターの案内を行っている拠点病院等 (成人・小児) の数	現況報告
		311102		院内スタッフに対してがん相談支援センターの周知を行っている拠点病院等 (成人・小児) の数	東京都がん医療施設等調査 (新規項目)
		311103		都からがん相談支援センターの広報資料を展開した医療機関数 (拠点病院等を除く)	東京都調べ
		311104		がん相談支援センターにおける自施設以外の患者・家族等の相談件数	現況報告
		311105		がん相談支援センターを案内する東京都がんポータルサイトのページの閲覧数	東京都がんポータルサイト
		311106		がん相談支援センターを案内する東京都公式SNSへの投稿数及びインプレッション数	東京都公式SNS
	中間アウトカム指標	311201		病状や療養に関することについて、家族、がん相談支援センター、医療者、ピア・サポーター、患者団体等、誰かに「相談できた」と回答した患者の割合	東京都がん患者調査
		311202		がん相談支援センターが病院内にあることを知っている患者の割合	東京都がん患者調査
がん相談支援センターの質の向上					
	アウトプット指標	311107		東京都がん診療連携協議会による相談員向けの研修開催回数・参加人数	東京都調べ
		311108		東京都小児・AYA世代がん診療連携協議会における相談員向けの研修実施回数・人数	東京都調べ
		311109		AYA世代がん相談情報センターでの相談件数	東京都調べ
	中間アウトカム指標	311203		がん相談支援センターを利用したことがあり、「今後も利用したい」と回答した患者の割合	東京都がん患者調査
多様な相談ニーズへの対応					
	アウトプット指標	311110		多様なニーズに対応できる相談窓口を案内する東京都公式SNSへの投稿数及びインプレッション数	東京都公式SNS
	中間アウトカム指標	311204		休日及び夜間における相談件数	機能強化事業実績報告書
		311205		オンラインでの相談支援について「実施している (患者へ周知・広報している)」と回答した拠点病院等 (成人・小児) の割合	東京都がん医療施設等調査
患者団体・患者支援団体					
	アウトプット指標	312101		掲載している患者団体等の数	東京都がんポータルサイト
		312102		東京都がんポータルサイトへのイベント情報 (開催日・開催場所等) の掲載件数	東京都がんポータルサイト
	中間アウトカム指標	312201		患者団体等が開催するイベントについて「参加したいと思っているが、参加したことはない」「存在を知らなかった」と回答した患者の割合	東京都がん患者調査
ピア・サポート及び患者サロン					
	アウトプット指標	313101		ピア・サポーター養成研修の修了者数	東京都調べ
		313102		東京都がんポータルサイトへのピア・サポート及び患者サロンの開催情報の掲載件数	東京都がんポータルサイト
	中間アウトカム指標	313201		ピア・サポートについて「受けたいと思っているが、受けたいことはない」「存在を知らない」と回答した患者の割合	東京都がん患者調査
		313202		患者サロンについて「参加したいと思っているが、参加したことはない」「存在を知らなかった」と回答した患者の割合	東京都がん患者調査
情報提供の充実					
情報提供の充実・強化					
	アウトプット指標	321101		SNSを利用した広報の実施回数	東京都調べ
		321102		東京都がんポータルサイトと相互リンクをしている拠点病院等 (成人・小児) 及び患者団体等のウェブサイトの数	東京都調べ
	中間アウトカム指標	321201		東京都がんポータルサイトについて「見たことがある」と回答した患者の割合	東京都がん患者調査
		321202		東京都がんポータルサイトについて、医療機関の選択や療養上の悩みの解決、がんに対する理解の促進に「役立った」と回答した患者の割合	東京都がん患者調査 (新規項目)
東京都がん診療連携協議会及び小児がん拠点病院との連携					
	中間アウトカム指標	322202	再掲	東京都がんポータルサイトについて、医療機関の選択や療養上の悩みの解決、がんに対する理解の促進に「役立った」と回答した患者の割合	東京都がん患者調査 (新規項目)
科学的根拠に乏しい情報への注意喚起					
	アウトプット指標	323101		東京都がんポータルサイト及びSNSによる注意喚起のインプレッション数	東京都調べ
	中間アウトカム指標	323201		がんの新しい治療法に関する情報の中には、十分な科学的根拠がなく、注意を要するものがあると思う人の割合	都民意識調査 (新規項目)
社会的な問題への対策 (サバイバシップ支援)					
治療と仕事の両立支援					
患者及び家族に対する支援					
	アウトプット指標	331101		都による発信に対するインプレッション数	東京都調べ
		331102		外来初診時から治療開始までの間に、医療者 (医師・看護師・事務職等) から患者・家族にがん相談支援センターの案内を行っている拠点病院等 (成人・小児) の数	現況報告
		331103		がん患者・がん経験者の就職活動を支援する資料等を紹介する東京都がんポータルサイトのページ (今後制作) の閲覧数	東京都がんポータルサイト
		331104		がん相談支援センターにおける経済的な課題の相談件数	現況報告
	中間アウトカム指標	331201		退職したがん患者のうち、がん治療の開始前までに退職した者の割合	国立がん研究センター患者体験調査 (都道府県別集計)
		331202		がん罹患後の収入の状況について「減った」と回答した患者の割合	東京都がん患者調査

分野	指標分類	#	再掲	指標	データソース
職場における支援の推進					
アウトプット指標	331105			企業向けセミナーの参加者数	東京都調べ
	331106	再掲		企業向けセミナーの参加者数	東京都調べ
	331107			難病・がん患者就業支援奨励金助成件数	東京都調べ
	331108			企業向け映像教材の再生回数	東京都調べ
	331110	再掲		企業向けセミナーの参加者数	東京都調べ
	331111	再掲		企業向けセミナーの参加者数	東京都調べ
	331112	再掲		企業向けセミナーの参加者数	東京都調べ
中間アウトカム指標	331203			病気の治療と仕事の両立に関する取組の実施状況について、「実施している」と回答した企業の割合	東京都がん医療施設等調査
	331204			(職場において)「がんに罹患しても就労を続けることができると考えるような方針が示されていたり、具体的な取組がなされていた(いる)」と回答した患者の割合	東京都がん患者調査
	331205			がんになっても治療しながら働くことが可能であるかという質問に、「そう思う」「多少思う」と回答した都民の割合	東京都がん患者調査
	331206			病気を抱えた従業員の復職や就労継続にあたり、過去半年の間に、診断書や主治医意見書の入手等を行った企業の割合	東京都がん医療施設等調査
医療機関における支援の推進					
アウトプット指標	331113			就労の専門家による相談会の開催回数	がん診療連携拠点病院現況報告書
	331114	再掲		がん相談支援センターを案内する東京都がんポータルサイトのページの閲覧数	東京都がんポータルサイト
	331115			両立支援コーディネーターによる事例検討会の開催回数・参加人数	東京都調べ
中間アウトカム指標	331207			治療計画の策定にあたり、就労の継続に係る意向の確認を受けた患者の割合	東京都がん患者調査
	331208			自身の病状や見通し、治療スケジュール等について、十分に理解できていると思うと回答した患者(主に30歳代以上)の割合	東京都がん患者調査
	331209			国拠点病院のがん相談支援センターにおける就労に関する相談件数	がん診療連携拠点病院現況報告書
就労以外の社会的な問題への対応					
アピアランスケアの推進					
アウトプット指標	332101			がん患者アピアランスケア支援事業の事業実績(区市町村数・助成件数)	東京都調べ
	332102			東京都がんポータルサイトにおけるアピアランスケアに関するイベント情報の掲載回数	東京都がんポータルサイト
	332103			がん相談支援センターにおけるアピアランスケアに関する相談件数	がん診療連携拠点病院現況報告書
中間アウトカム指標	332201			アピアランスケアについて「受けたいと思っているが、受けたことはない」と回答した患者の割合	東京都がん患者調査
生殖機能温存に関する取組の推進					
アウトプット指標	332104			若年がん患者等生殖機能温存治療費助成事業における助成件数	東京都調べ
	332105			がん相談支援センターにおける「妊孕性・生殖機能」に関する相談件数	がん診療連携拠点病院現況報告書
	332106			生殖機能温存療法に係る市民公開講座の開催回数・参加人数	東京都調べ
中間アウトカム指標	332202			生殖機能の温存療法について説明を受けた患者の割合	東京都がん患者調査
がん患者の自殺防止					
アウトプット指標	332107			がん相談支援センターにおける「生きがい・価値観」「不安・精神的苦痛」に関する相談件数	がん診療連携拠点病院現況報告書
	332108			自殺リスクに関する研修を実施している拠点病院等の割合	がん診療連携拠点病院現況報告書
ライフステージに応じた患者・家族支援					
小児・AYA世代					
在宅療養支援					
アウトプット指標	341101			若年がん患者在宅療養支援事業の事業実績(区市町村数・助成件数)	東京都調べ
中間アウトカム指標	341201			在宅療養中において改善が必要なものとして、「自身が介護を受けられる環境」「在宅療養に必要な設備」と回答したAYA世代の患者の割合	東京都がん患者調査
教育機会の保障					
アウトプット指標	341102			病弱教育支援員の派遣回数	東京都調べ
中間アウトカム指標	341202			復学後に困ったこととして、「勉強不足により授業についていけない(いけなかった)」と回答した保護者の割合	東京都小児がん患者調査
きょうだいへの支援					
中間アウトカム指標	341203			兄弟(姉妹)から、生活する上や心理面での不安を「あまり感じなかった」「全く感じなかった」と回答した保護者の割合	東京都小児がん患者調査
子育て中の患者及び家族への支援					
アウトプット指標	341104			子育て中の患者・家族への支援を紹介する東京都がんポータルサイトのページ(今後制作)の閲覧数	東京都がんポータルサイト
	341105			患者団体等が実施する、子供を抱える同世代のがん患者との交流等の取組を紹介する東京都がんポータルサイトのページ(今後制作)の閲覧数	東京都がんポータルサイト
中間アウトカム指標	341204			AYA世代のがん患者の身の回りや生活面への支援・療養環境として改善が必要なものとして、「通院時に患者本人の子供を一時的に預けられる環境」と回答した病院及び在宅療養支援診療所の割合(在宅療養中の時期)	東京都がん医療施設等調査
治療と仕事の両立支援					
アウトプット指標	331101	再掲		都による発信に対するインプレッション数	東京都調べ
	331102	再掲		外来初診時から治療開始までの間に、医療者(医師・看護師・事務職等)から患者・家族にがん相談支援センターの案内を行っている拠点病院等(成人・小児)の数	現況報告
	331103	再掲		がん患者・がん経験者の就職活動を支援する資料等を紹介する東京都がんポータルサイトのページ(今後制作)の閲覧数	東京都がんポータルサイト
	341106			小児慢性特定疾病児童等自立支援事業等を紹介する東京都がんポータルサイトのページ(今後制作)の閲覧数	東京都がんポータルサイト
中間アウトカム指標	331201	再掲		退職したがん患者のうち、がん治療の開始前までに退職した者の割合	国立がん研究センター患者体験調査(都道府県別集計)

分野	指標分類	#	再掲	指標	データソース
壮年期					
治療と仕事の両立支援					
	アウトプット指標	331101	再掲	都による発信に対するインプレッション数	東京都調べ
		331102	再掲	外来初診時から治療開始までの間に、医療者（医師・看護師・事務職等）から患者・家族にがん相談支援センターの案内を行っている拠点病院等（成人・小児）の数	現況報告
		331103	再掲	がん患者・がん経験者の就職活動を支援する資料等を紹介する東京都がんポータルサイトのページ（今後制作）の閲覧数	東京都がんポータルサイト
	中間アウトカム指標	331201	再掲	退職したがん患者のうち、がん治療の開始前までに退職した者の割合	国立がん研究センター患者体験調査（都道府県別集計）
子育て中の患者及び家族への支援					
	アウトプット指標	341104	再掲	子育て中の患者・家族への支援を紹介する東京都がんポータルサイトのページ（今後制作）の閲覧数	東京都がんポータルサイト
		341105	再掲	患者団体等が実施する、子供を抱える同世代のがん患者との交流等の取組を紹介する東京都がんポータルサイトのページ（今後制作）の閲覧数	東京都がんポータルサイト
介護中の患者及び家族への支援					
	アウトプット指標	342101		がん相談支援センターにおける「介護・看護・養育」に関する相談件数	がん診療連携拠点病院現況報告書
		342102		介護中の患者・家族が利用可能な支援策を紹介する東京都がんポータルサイトのページ（今後制作）の閲覧数	東京都がんポータルサイト
高齢者					
	アウトプット指標	241101	再掲	がんの在宅医療に対応可能な医療機関の情報等を掲載する東京都がんポータルサイトのページの閲覧回数	東京都がんポータルサイト
		241102	再掲	ACPIに関する研修の開催回数・参加人数	東京都調べ
		312101	再掲	がん相談支援センターにおける「介護・看護・養育」に関する相談件数	がん診療連携拠点病院現況報告書
		342102	再掲	介護中の患者・家族が利用可能な支援策を紹介する東京都がんポータルサイトのページ（今後制作）の閲覧数	東京都がんポータルサイト
	中間アウトカム指標	241201	再掲	がんの診断・治療全体の総合的評価（平均点）	国立がん研究センター患者体験調査（都道府県別集計）
		241202	再掲	患者と医師間で最期の療養場所に関する話し合いがあったと回答した人の割合	国立がん研究センター遺族調査（都道府県別集計）
4. 基盤の整備					
がん登録の推進					
全国がん登録					
	アウトプット指標	411101		病院及び指定診療所に対する研修等の実施状況（研修等の実施回数等）	東京都調べ
		411102		理解促進に向けた啓発の実施状況（ホームページの閲覧数等）	東京都調べ
		411103		がん登録データの活用に関する支援を行った区市町村数	東京都調べ
	中間アウトカム指標	411201		全国がん登録の利用件数	東京都調べ
院内がん登録					
	アウトプット指標	412101		院内がん登録に関する研修会等の開催回数・参加人数	東京都調べ
がん研究の推進					
	アウトプット指標	421101		研究成果等の公表件数（東京都医学総合研究所）	東京都調べ
		421102		研究成果等のプレス発表件数（東京都健康長寿医療センター）	東京都調べ
がんに関する正しい理解の促進					
学校におけるがん教育					
	アウトプット指標	431101		学習指導要領を踏まえたがん教育の実施状況（リーフレットの配布数等）	東京都調べ
		431102	再掲	学習指導要領を踏まえたがん教育の実施状況（リーフレットの配布数等）	東京都調べ
		431103		学校におけるがん教育での外部講師活用の割合	文部科学省 がん教育の実施状況調査（都道府県別集計）
		431104		公立学校の教員の指導力向上・対応力強化に向けた取組み状況（講演会の実施回数、参加人数等）	東京都調べ
	中間アウトカム指標	431201	再掲	学校におけるがん教育での外部講師活用の割合	文部科学省 がん教育の実施状況調査（都道府県別集計）
あらゆる世代に対する理解促進及び啓発の推進					
	アウトプット指標	432101		都民への普及啓発の実施状況（リーフレット・インターネット等の各種媒体の活用等）	東京都調べ
		432102		都民向け普及啓発動画の再生回数 *『どうして『がん』はできる』 *『『がん』の予防や早期発見のために重要なこと』	東京都調べ
		432103		がんに関する理解促進のための、東京都がんポータルサイトにおけるコンテンツ数	東京都調べ
		311104	再掲	がん相談支援センターを案内する東京都がんポータルサイトのページの閲覧数	東京都がんポータルサイト
		323101	再掲	東京都がんポータルサイト及びSNSによる注意喚起のインプレッション数	東京都調べ
		331101	再掲	都による発信に対するインプレッション数	東京都調べ
		331105		職域に対するがん検診の適切な実施等に関する支援の実施状況（研修等の開催回数等）	東京都調べ
		331106	再掲	難病・がん患者就業支援奨励金助成件数	東京都調べ
		331107	再掲	企業向け映像教材の再生回数	東京都調べ
	中間アウトカム指標	432201		「多くの『がん』は早期発見により治療が可能である」の設問に「そう思う」「多少思う」と回答した都民の割合	都民意識調査
		432202	再掲	緩和ケアのイメージについて「がんと診断された時から受けられるものである」と回答した都民の割合	都民意識調査
		432203	再掲	「『がん』になっても治療しながら働くことは可能である」の設問に「そう思う」「多少思う」と回答した都民の割合	都民意識調査