

第4期がん対策推進基本計画指標一覧（案）

第87回がん対策推進協議会
令和4年12月7日
資料4

分野	#	指標	3期	データソース
1. 科学的根拠に基づくがん予防・がん検診の充実				
がんの1次予防				
生活習慣について				
個別施策	11101	地域を対象として、普及啓発に努めている拠点病院の割合	新	現況報告
中間アウトカム	11201	①適正体重を維持している者の増加	1018	国民健康・栄養調査
	11202	②食塩摂取量の減少	1019	国民健康・栄養調査
	11203	③野菜と果物の摂取量の増加	1020	国民健康・栄養調査
	11204	①日常生活における歩数の増加	新	国民健康・栄養調査
	11205	②運動習慣者の割合の増加	1017	国民健康・栄養調査
	11206	①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減少	1016	国民健康・栄養調査
	11207	②未成年者の飲酒をなくす	新	厚生労働科学研究班
	11208	③妊娠中の飲酒をなくす	新	厚生労働省調べ
	11209	①成人の喫煙率の減少（喫煙をやめたい者がやめる）	1011	国民健康・栄養調査
	11210	②未成年者の喫煙をなくす	1012	厚生労働科学研究班
11211	③妊娠中の喫煙をなくす	1013	厚生労働省調べ	
分野別アウトカム	11301	がん種別罹患率（胃・大腸・肺・女性乳房・喫煙関連がん）	1004	全国がん登録
感染症対策について				
HPV				
中間アウトカム	11212	HPV感染率、CIN発見割合など（仮）	新	厚生労働行政推進調査事業費補助金（循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策総合研究事業）
肝炎				
個別施策	11102	肝炎患専門医療機関数	新	地方自治体における肝炎対策実施状況調査
	11103	肝炎医療コーディネーターの養成者数	新	地方自治体における肝炎対策実施状況調査
	11104	B型肝炎定期予防接種実施率	参3	地域保健・健康増進事業報告
中間アウトカム	11213	B型・C型肝炎ウイルス検査受検率	新	厚生労働科学研究班
	11214	B型・C型肝炎ウイルス陽性者数	新	「地域保健・健康増進事業報告（健康増進編）」及び「特定感染症検査等事業実績報告」
HTLV-1				
個別施策	11105	HTLV-1関連のホームページへの閲覧数	新	厚生省や研究班作成のホームページのPV数
	11106	HTLV-1関連の窓口数	新	結核感染症課調査
	11107	HTLV-1の保健所の検査数	新	結核感染症課調査
	11108	HTLV-1抗体検査の公費負担実施率	新	母子保健課調査
中間アウトカム	11215	ヒトT細胞白血病ウイルス1型感染率	参4	厚生労働省HTLV-1総合対策
その他				
分野別アウトカム	11302	がん種別罹患率（肝・ATL・子宮頸部）	1004	全国がん登録
最終アウトカム	11401	がん罹患率	1003	全国がん登録
がん予防<がんの2次予防（がん検診）>				
受診率対策について				
個別施策	12101	受診勧奨実施市町村数（特別区を含む、以下同じ）	新	検討中
	12102	普及啓発キャンペーンの実施状況（実施都道府県数）（仮）	新	検討中（厚生労働省）
	12103	指針に基づく検診の実施率	新	検討中（保険者データヘルス全数調査または厚労科研）
中間アウトカム	12201	検診受診率	1031	国民生活基礎調査
がん検診の精度管理等について				
個別施策	12104	市町村への支援数	新	検討中（厚生労働科学研究（仮））
	12105	実施都道府県数	新	都道府県用チェックリスト実施率調査
	12106	支援保険者数	新	検討中（厚生労働科学研究（仮））
	12107	実施市町村数	新	検討中（市区町村におけるがん検診の実施状況調査）
中間アウトカム	12202	精検受診率	1032	地域保健・健康増進事業報告
	12203	がん発見率	新	地域保健・健康増進事業報告
	12204	偽陽性割合	新	地域保健・健康増進事業報告
科学的根拠に基づくがん検診の実施について				
個別施策	12108	指針の遵守市町村数	新	市区町村におけるがん検診の実施状況調査
	12109	指針に基づかないがん検診の中止市町村数	新	市区町村におけるがん検診の実施状況調査
中間アウトカム	12205	精検受診率	1032	地域保健・健康増進事業報告
	12206	がん発見率	新	地域保健・健康増進事業報告
	12207	偽陽性割合	新	地域保健・健康増進事業報告
分野別アウトカム	12301	がん種別早期がん割合	新	全国がん登録
	12302	がん種別進行がん罹患率	新	全国がん登録
最終アウトカム	12401	がん種別年齢調整死亡率	1002	人口動態統計
	12402	がん種別年齢調整罹患率	1004	全国がん登録
2. 患者本位で持続可能ながん医療の提供				
がん医療提供体制等				
医療提供体制の均てん化・集約化				
個別施策	21101	役割分担に関する議論が行われている都道府県の数	新	現況報告
	21102	B C Pに関する議論が行われている都道府県の数	新	現況報告
	21103	（参考）BCPを整備している病院の数	新	現況報告
	21104	都道府県協議会に小児がん拠点病院等が参加している都道府県の数※	新	現況報告
	21105	常勤の病理専門医が1名以上配置されている拠点病院等の割合	新	現況報告
中間アウトカム	21201	専門的な医療を受けられたと思う患者の割合	新	患者体験調査
	21202	初診時から確定診断までの1ヶ月未満の人の割合	新	検討中（患者体験調査or院内がん登録+DPCorNDB（仮））
分野別アウトカム	21301	がんの診断・治療全体の総合的評価（平均点または評価が高い割合）	2005	患者体験調査

分野	#	指標	3期	データソース
がんゲノム医療				
個別施策	21106	がんゲノム医療中核拠点病院等の数	2013	現況報告（がんゲノム）
	21107	遺伝医学に関する専門的な知識及び技能を有する医師数（臨床遺伝専門医）*2	2015	現況報告（がんゲノム）
	21108	遺伝医学に関する専門的な遺伝カウンセリング技術を有する者の数（認定遺伝カウンセラー）*2	2016	現況報告（がんゲノム）
	21109	遺伝カウンセリング等を行う部門につないだりする者の数（がんゲノム医療コーディネーター）*2	2017	現況報告（がんゲノム）
	21110	がん薬物療法に専門的な知識及び技能を有する医師の数*3	2018	現況報告（がんゲノム）
中間アウトカム	21203	がんゲノム情報管理センターに登録された患者数	2019	C - C A T
	21204	がんゲノム医療拠点病院等において遺伝性腫瘍に関する遺伝カウンセリングを実施した患者数	2018	現況報告（がんゲノム）
	21205	がん遺伝子パネル検査を実施した患者のうち、エキスパートパネルで推奨された薬剤が投与された患者の割合	新	C - C A T
	21206	ゲノム情報を活用したがん医療についてがん患者が知っていると回答した割合	2020	患者体験調査
分野別アウトカム	21302	がんの診断・治療全体の総合的評価（平均点または評価が高い割合）	2005	患者体験調査
手術療法・放射線療法・薬物療法について				
手術療法				
個別施策	21111	がんの鏡視下手術の割合	2031	現況報告
	21112	厚生労働省院内感染対策サーベイランス事業(JANIS)へ登録している拠点病院等の割合	新	現況報告
中間アウトカム	21207	拠点病院における5大がん患者の術後30日以内の死亡率	2032	検討中（院内がん登録+DPCを利用（仮））
	21208	診断から手術までの日数	新	検討中（院内がん登録+DPCを利用（仮））
放射線療法				
個別施策	21113	IMRT加算をとっている拠点病院の割合	2035	院内がん登録+DPC、現況報告
	21114	放射線治療専門医が常勤で配置されている拠点病院の割合	2036	現況報告
	21115	診療放射線技師が2名以上配置されている拠点病院等の割合	新	現況報告
中間アウトカム	21209	放射線治療関連QI	新	検討中
	21210	手術から放射線治療開始までの期間（術前化学療法の対象外のがん種・ステージ患者に対象を限定）	新	検討中
薬物療法				
個別施策	21116	がん専門薬剤師またはがん薬物療法認定薬剤師が配置されている拠点病院の割合	2040	現況報告
	21117	1拠点病院あたりの、がん薬物療法専門医数	2041	現況報告
	21118	免疫関連有害事象を含む有害事象に対して、他診療科や他病院と連携等して対応している拠点病院等の割合	新	現況報告
	21119	自施設で対応できるがんについて提供可能な診療内容を病院HP等でわかりやすく広報している拠点病院等の割合	新	現況報告
中間アウトカム	21211	化学療法/薬物療法関連QI	2021	検討中
	21212	手術から化学療法開始までの期間	新	検討中（院内がん登録+DPC（仮））
	21213	科学的根拠を有する免疫療法について国民が必要な情報を取得できている割合	2043	世論調査
分野別アウトカム	21303	がんの診断・治療全体の総合的評価（平均点または評価が高い割合）	2005	患者体験調査
	21304	一般の人が受けられるがん医療は数年前と比べて進歩したと思う患者の割合	2003	患者体験調査
	21305	治療決定までに医療スタッフから治療に関する十分な情報を得られた患者の割合	新	患者体験調査
チーム医療の推進				
個別施策	21120	緩和ケア診療加算の算定回数	新	検討中（NDB等を活用し研究班で対応予定）
	21121	栄養サポートチーム加算の算定回数	新	検討中（NDB等を活用し研究班で対応予定）
	21122	都道府県協議会における地域の連携状況に関する議論実施状況	新	現況報告
	21123	がん患者の口腔健康管理のため院内又は地域の歯科医師と連携して対応している拠点病院の割合（*100%の維持）	新	現況報告
中間アウトカム	21214	主治医以外にも相談しやすいスタッフがいた患者の割合	2055	患者体験調査
	21215	医療スタッフ間で情報が十分に共有されていると感じた患者の割合	新	患者体験調査
分野別アウトカム	21306	がんの診断・治療全体の総合的評価（平均点または評価が高い割合）	2005	患者体験調査
がんのリハビリテーションの推進				
個別施策	21124	がんリハビリテーション研修プログラムを修了している医療従事者の人数	2063	ライフプランニングセンターからのデータ提供
	21125	リハビリテーションに携わる専門的な知識及び技能を有する医師が配置されている拠点病院の割合	2061	現況報告
	21126	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及び技能を有する療法士等を配置している拠点病院の数	新	現況報告
中間アウトカム	21216	拠点病院等に通院・入院中のがん患者でリハビリテーションを受けた患者の割合	2062	がん対策評価検証事業
分野別アウトカム	21307	がんの診断・治療全体の総合的評価（平均点または評価が高い割合）	2005	患者体験調査
支持療法の推進				
個別施策	21127	がん相談支援センターでのピアランスクアの相談件数	新	現況報告
	21128	リンパ浮腫研修の受講者数	新	ライフプランニングセンターからのデータ提供
	21129	リンパ浮腫外来が設置されている拠点病院の割合	2077	現況報告
	21130	リンパ浮腫に対して専門的な治療を受けられた患者の数：H007-4 リンパ浮腫複合的治療料の算定回数	新	NDB
	21131	ストーマ外来が設置されている拠点病院の割合	2078	現況報告
	21132	1拠点病院あたりの薬物療法に関する専門的な知識及び技能を有する専任常勤の薬剤師の数	2040	現況報告
	21133	1拠点病院あたりの、がん薬物療法に関する専門的な知識及び技能を有する専従常勤の医師数	新	現況報告
	21134	支持療法に関するガイドラインの数	2073	Minds登録数
	中間アウトカム	21217	治療による副作用の見直しを持てた患者の割合	2074
21218		身体的なつらさがあるときに、すぐに医療スタッフに相談ができると思う患者の割合	2075	患者体験調査
21219		外見の変化に関する相談ができた患者の割合	2076	患者体験調査
21220		拠点病院において支持療法に関する標準診療を実施された患者の割合	2071	がん対策評価検証事業

分野	#	指標	3期	データソース
分業別アウトカム	21308	身体的な苦痛を抱えるがん患者の割合	3012	患者体験調査
	21309	精神心理的な苦痛を抱えるがん患者の割合	3013	患者体験調査
がんと診断された時からの緩和ケアの推進				
緩和ケアの提供				
個別施策	21135	拠点病院の緩和ケアチーム新規診療症例数	新	現況報告
	21136	特定疾患治療管理料 がん患者指導管理料イの算定数	新	検討中 (NDB等を活用し研究班で対応予定)
	21137	緩和ケア外来の新規診療患者数 (地域の医療機関からの年間新規紹介患者数)	新	現況報告
	21138	1 拠点病院あたりの地域連携推進のための多施設合同会議の開催数	新	現況報告
	21139	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	新	NDB
	21140	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	新	NDB
	21141	緩和ケア外来の新規診療症例数	新	現況報告
	21142	緩和ケア外来への、地域の医療機関からの紹介件数	新	現況報告
21143	緩和ケア診療加算の算定回数	-	検討中 (NDB等を活用し研究班で対応予定)	
緩和ケア研修会				
個別施策	21144	緩和ケア研修修了者数	3017	がん等における新たな緩和ケア研修等事業
中間アウトカム	21221	医療者はつらい症状にすみやかに対応していたと感じる割合 (患者体験・遺族)	新規	患者体験調査・遺族調査
	21222	患者報告アウトカム (PRO) の症状改善率 * 期中に指標を開発予定	新規	検討中 (緩和医療学会からのデータ提供) *
	21223	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ると思う患者の割合	2075	患者体験調査
	21224	心のつらさがあるときに、すぐに医療スタッフに相談できると感じている患者の割合	3011	患者体験調査
	21225	がん診断～治療開始前に病気や療養生活について相談できたと感じるがん患者の割合	3002	患者体験調査
	21226	家族の悩みや負担を相談できる支援が十分であると感じているがん患者・家族の割合	3003	患者体験調査
	21227	医療従事者が耳を傾けてくれたと感じた患者の割合	2006	患者体験調査
21228	国民の緩和ケアに関する認識	3018	世論調査	
21229	国民の医療用麻薬に関する認識	3019	世論調査	
分業別アウトカム	21310	身体的な苦痛を抱えるがん患者の割合	3012	患者体験調査
	21311	精神心理的な苦痛を抱えるがん患者の割合	3013	患者体験調査
	21312	療養生活の最終段階において、身体的な苦痛を抱えるがん患者の割合	3015	遺族調査
	21313	療養生活の最終段階において、精神心理的な苦痛を抱えるがん患者の割合	3016	遺族調査
	21314	在宅で亡くなったがん患者の医療に対する満足度	3033	遺族調査
妊孕性温存療法				
個別施策	21145	がん・生殖医療の意思決定支援に関する人材育成を実施している拠点病院の割合	新	現況報告
	21146	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	新	現況報告
	21147	日本がん・生殖医療登録システムJOFRAへの登録症例数	新	日本・がん生殖医療学会よりデータ提供
中間アウトカム	21230	治療開始前に、生殖機能への影響に関する説明を受けたがん患者・家族の割合	2075	患者体験調査、小児患者体験調査
	21231	がん・生殖医療に関するガイドラインの数/臨床研究実施数	新	検討中 (Minds登録数/JRCT (仮))
分業別アウトカム	21315	身体的な苦痛を抱えるがん患者の割合	3012	患者体験調査
	21316	精神心理的な苦痛を抱えるがん患者の割合	3013	患者体験調査
希少がん、難治性がん対策の推進				
希少がん対策				
個別施策	22101	希少がんホットラインへの問い合わせ数	新	国立がん研究センターよりデータ提供
	22102	希少がん診療を積極的に受け入れている拠点病院の数と他施設へ紹介する拠点病院の数	新	現況報告
	22103	中央病理コンサルテーションの数	新	国立がん研究センターよりデータ提供
	22104	希少がんに対する臨床試験を実施している拠点病院数	新	現況報告
	22105	希少がんに関するガイドラインの数 (がん種に対するガイドラインの作成率)	新	Minds登録数
中間アウトカム	22201	治療スケジュールの見直しに関する情報を十分得ることができた希少がん患者の割合	新	患者体験調査
	22202	希少がん診療を積極的に受け入れている拠点病院等における治療開始数	新	現況報告 + 院内がん登録
	22203	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	2082	患者体験調査
分業別アウトカム	22301	希少がんについて、専門的な医療を受けられたと感じているがん患者の割合	2083	患者体験調査
最終アウトカム	22401	希少がんの5年生存率	2002	全国がん登録/院内がん登録
	22402	現在自分らしい日常生活を送れていると感じる希少がん患者の割合	3001	患者体験調査
難治性がん対策				
個別施策	22106	難治性がんに関するHP等の整備を行っている拠点病院等の数	新	現況報告
	22107	難治性がん診療を積極的に受け入れている拠点病院の数と他施設へ紹介する拠点病院の数	新	現況報告
	22108	難治性がんに対して臨床試験を行っている拠点病院等の数	新	現況報告
中間アウトカム	22204	難治性がん*4診療を積極的に受け入れている拠点病院等における治療開始数	新	現況報告 + 院内がん登録
分業別アウトカム	22302	がんの診断・治療全体の総合的評価 (平均点または評価が高い割合) *5	2005	患者体験調査
最終アウトカム	22403	難治性がん (代表例: 膵がん) の年齢調整死亡率	2002	人口動態統計
	22404	難治性がん (代表例: 膵がん) の5年生存率	2002	全国がん登録/院内がん登録
	22405	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 *5	3001	患者体験調査
小児がん・AYA世代のがん対策				
小児がん対策				
個別施策	23101	小児がん拠点病院で小児がんの薬物療法に携わる専門的な知識及び技能を有する医師の数	新	現況報告 (小児がん)
	23102	小児がん拠点病院で小児の手術に携わる、小児がん手術に関して専門的な知識及び技能を有する医師の人数	新	現況報告 (小児がん)
	23103	小児がん拠点病院で小児がんの放射線療法に携わる専門的な知識および技能を有する医師の人数	新	現況報告 (小児がん)
	23104	都道府県協議会でフォローアップの連携体制について議論している都道府県数	新	現況報告 (小児がん)
	23105	(参考) 長期フォローアップ外来を設置している小児がん拠点病院等の施設数	新	現況報告 (小児がん)

分野	#	指標	3期	データソース
中間アウトカム	23201	小児がん拠点病院で治療を受けた小児がん患者の割合	新	現況報告（小児がん）＋院内がん登録
	23202	がん患者の家族の悩みや負担を相談できる支援・サービス・場所が十分あると思う小児がん患者の割合	新	小児患者体験調査
	23203	長期フォローアップについて知っている和回答した小児がん患者の割合	新	小児患者体験調査
	23204	小児がん拠点病院において実施されている治験数	新	現況報告＋JRCT
	23301	小児がん患者のがんの診断・治療全般の総合評価（平均点又は評価が高い人の割合）	2083	小児患者体験調査
最終アウトカム	23401	小児がん患者の5年生存率	2091	院内がん登録
AYA世代のがん対策				
個別施策	23106	多職種からなるAYA支援チームを設置している拠点病院数	新	現況報告
中間アウトカム	23205	がん診断～治療開始前に、病気や療養生活について相談できたと感じる若年がん患者の割合	3002	患者体験調査
	23206	外見の変化に関する相談ができた若年患者の割合	2076	患者体験調査
	23207	治療開始前に、生殖機能への影響に関する説明を受けたがん患者・家族の割合	2093	患者体験調査、小児患者体験調査
分野別アウトカム	23302	若者がん患者の診断・治療全体の総合的評価（平均点または評価が高い割合）	2005	患者体験調査
最終アウトカム	23402	現在自分らしい日常生活を送れていると感じる若年がん患者の割合	3001	患者体験調査
高齢者のがん対策				
個別施策	24101	当該がん医療圏において、地域の医療機関や在宅療養支援診療所等の医療・介護従事者とがんに関する医療提供体制や社会的支援、緩和ケアについて情報を共有し、役割分担や支援等について検討を行っている拠点病院等の数	新	現況報告
	24102	意思決定能力を含む機能評価を行い、各種ガイドラインに沿って、個別の状況を踏まえた対応をしている拠点病院数	新	現況報告
中間アウトカム	24201	医師・看護師・介護職員など医療者同士の連携は良かったと評価した人の割合	新	遺族調査
	24202	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評価した人の割合	新	遺族調査
分野別アウトカム	24301	がんの診断・治療全体の総合的評価（平均点または評価が高い割合）	2005	患者体験調査
新規医薬品、医療機器及び医療技術の速やかな医療実装				
個別施策	25101	臨床試験に参加していない地域の患者さんやご家族向けの問い合わせ窓口を設置している拠点病院数	新	現況報告
中間アウトカム	25201	拠点病院において実施されている臨床研究数	新	検討中（現況報告＋JRCT）
分野別アウトカム	25301	がんの診断・治療全体の総合的評価（平均点または評価が高い割合）	2005	患者体験調査
	25302	一般の人が受けられるがん医療は数年前と比べて進歩したと思う患者の割合	2003	患者体験調査
	25303	治療決定までに医療スタッフから治療に関する十分な情報を得られた患者の割合	新	患者体験調査
最終アウトカム	25401	がんの年齢調整死亡率	2001	人口動態統計
	25402	がん種別5年生存率	2002	全国がん登録／院内がん登録
	25403	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	3001	患者体験調査
3. がんとともに尊厳を持って安心して暮らせる社会の構築				
相談支援及び情報提供				
相談支援について				
個別施策	31101	がん相談支援センターでの新規相談件数（全国の拠点病院等での総数）	新	現況報告
	31102	相談員研修を受講したがん相談支援センターの相談員の人数	新	現況報告
	31103	上記の内、フォローアップ研修を受講したがん相談支援センターの相談員の人数	新	現況報告
	31104	1拠点病院あたりの連携している患者団体の数	新	現況報告
	31105	1拠点病院あたりの体験を語り合う場の開催数	新	現況報告
中間アウトカム	31201	がん相談支援センターの認知度	3023	患者体験調査、小児患者体験調査
	31202	治療法や病院についてがん相談支援センターで情報入手しようと思う人の割合	新	世論調査
	31203	がん診断～治療開始前に病気や療養生活について相談できたと感じるがん患者の割合	3021	患者体験調査
	31204	ピアサポーターの認知度	3024	患者体験調査
分野別アウトカム	31301	相談支援センターを利用したことがある人が役に立ったがん患者の割合	新	患者体験調査
	31302	ピアサポートを利用したことがある人が役に立ったがん患者の割合	新	患者体験調査
	31303	がん患者の家族の悩みや負担を相談できる支援・サービス・場所が十分であると回答する者の割合	3022	患者体験調査
情報提供について				
個別施策	31106	がん情報サービスにアクセスした件数	新	国立がん研究センターからのデータ提供
	31107	がん情報サービスにおけるコンテンツ更新数	新	国立がん研究センターからのデータ提供
	31108	がん情報サービスにおける点字資料、音声資料数、資料の更新数	3026	国立がん研究センターからのデータ提供
中間アウトカム	31205	治療法や病院についてがん相談支援センターで情報入手しようと思う人の割合	新	世論調査
	31206	がん情報サービスにアクセスし、探していた情報にたどり着くことができた人の割合	3025	がん情報サービスによる調査（国立がん研究センターからのデータ提供）
	31207	がん診断～治療開始前に病気や療養生活について相談できたと感じるがん患者の割合	3021	患者体験調査
分野別アウトカム	31304	がんの治療を決めるまでの間に、医療スタッフから治療に関する十分な情報が得られたがん患者の割合	3021	患者体験調査、小児患者体験調査
	31305	新たな医療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	新	世論調査
社会連携に基づくがん対策				
個別施策	32101	専門医療機関連携薬局の認定数	新	厚生労働省
	32102	地域緩和ケア連携調整員研修受講者数	新	厚生労働省
	32103	診療情報提供料（Ⅱ）の算定数	新	NDB
中間アウトカム	32201	がん治療前に、セカンドオピニオンに関する話を受けたがん患者の割合	3032	患者体験調査
	32202	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	新	遺族調査
	32203	紹介先の医療機関を支援なく受診できた患者の割合	新	患者体験調査
分野別アウトカム	32301	希望通りの医療機関に転院することができた患者の割合	新	患者体験調査
	32302	望んだ場所で過ごせたがん患者の割合	3034	遺族調査
	32303	在宅で亡くなったがん患者の医療に対する満足度	3033	遺族調査

分野	#	指標	3期	データソース
がん患者等の社会的な問題への対策（サバイバーシップ支援）				
就労支援について				
個別施策	33101	がん相談支援センターにおける就労に関する相談件数	3045	現況報告
	33102	療養・就労両立支援指導料の算定件数 *がんについて	新	NDB
	33103	拠点病院等における就労の専門家による相談会の回数	新	現況報告
	33104	ハロワークと連携した就職支援をおこなっている拠点病院等の数	3044	長期療養者就職支援事業報告
	33105	両立支援コーディネーター研修修了者数（所属機関別にも算出可）	新	事業報告（労働者安全機構）
	33106	長期療養者就職支援事業を活用した就職者数 *がんについて	新	長期療養者就職支援事業報告
中間アウトカム	33201	がんと診断後も仕事を継続していたがん患者の割合	3042	患者体験調査
	33202	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	3043	患者体験調査
	33203	治療開始前に、就労継続について説明を受けたがん患者の割合	3041	患者体験調査
	33204	治療と仕事を両立するための社内制度等を利用した患者の割合	3046	患者体験調査
	33205	治療と仕事を両立するための勤務上の配慮がなされているがん患者の割合	3047	患者体験調査
分野別アウトカム	33301	治療費用の負担が原因で、がんの治療を変更・断念したがん患者の割合	新	患者体験調査
	33302	金銭的負担が原因で生活に影響があったがん患者の割合	新	患者体験調査
	33303	がん診断～治療開始前に病気や療養生活について相談できたと感じるがん患者の割合	3002	患者体験調査
	33304	家族の悩みや負担を相談できる支援が十分であると感じているがん患者・家族の割合	3003	患者体験調査
アピアランスケアについて				
個別施策	33107	アピアランス支援研修修了者数	新	事業報告
	33108	拠点病院におけるアピアランスに関する相談件数	新	現況報告
中間アウトカム	33206	外見の変化に関する相談ができたがん患者の割合	3048	患者体験調査
分野別アウトカム	33305	身体的・精神的な苦痛により日常生活に支障を来しているがん患者の割合	3014	患者体験調査
がん診断後の自殺対策について				
個別施策	33109	緩和ケア研修修了者数	3017	がん等における新たな緩和ケア研修等事業
	33110	自殺リスクに関する研修を実施した拠点病院の数	新	現況報告
	33111	特定疾患治療管理料 がん患者指導管理料イ算定数	新	NDB
	33112	特定疾患治療管理料 がん患者指導管理料ロ算定数	新	NDB
中間アウトカム	33207	心のつらさがあるときに、すぐに医療スタッフに相談できたと感じている患者の割合	3011	患者体験調査
	33208	精神的な苦痛を抱えるがん患者の割合	3013	患者体験調査
	33209	療養生活の最終段階において、精神的な苦痛を抱えるがん患者の割合	3016	遺族調査
	33210	身体的なつらさがあるときに、すぐに医療スタッフに相談できると思う患者の割合	2075	患者体験調査
	33211	身体的な苦痛を抱えるがん患者の割合	3012	患者体験調査
	33212	療養生活の最終段階において、身体的な苦痛を抱えるがん患者の割合	3015	遺族調査
分野別アウトカム	33306	がん患者の自殺数	3050	革新的がん自殺研究推進プログラム
その他の社会的な問題について				
個別施策	33113	情報取得や意思疎通に配慮が必要な者に対するマニュアルを作成している拠点病院の数	新	現況報告書
	33114	拠点病院等で実施した、地域を対象とした、がんに関するセミナー等の開催回数（総数）	新	現況報告書
中間アウトカム	33213	がんと診断されてから周囲に不必要な気を遣われている割合	新	患者体験調査
	33214	（家族以外の）周囲の人からがんに対する偏見を感じる割合	新	患者体験調査
分野別アウトカム	33307	がんであることを話せる割合	新	世論調査
ライフステージに応じた療養環境への支援				
小児・AYA世代について				
個別施策	34101	がん相談支援センターにおける、小児・AYA世代のがん患者の発育及び療養上の相談への対応・支援のうち、教育に関する相談件数	新	現況報告
	34102	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)(2)を受講後、国立成育医療研究センターが実施する「小児がん相談員専門研修」を修了した者の数	新	現況報告
	34103	小児・AYA世代のがんの長期フォローアップに関する研修会参加人数	新	事業報告
	34104	長期フォローアップ外来を開設している小児がん拠点病院等の数 *6	新	現況報告
	34105	がん相談支援センターにおける、小児・AYA世代のがん患者に対する就労に関する相談件数	新	現況報告
	34106	小児がん拠点病院が連携している、小児がんに関する患者団体の数	新	現況報告
中間アウトカム	34201	治療開始前に教育の支援等について医療スタッフから話が合ったと回答した人の割合	3052	小児患者体験調査
	34202	がん治療のため転校・休学・退学したと回答した人のうち、患者の治療中に何らかの就学支援制度を利用したと回答した人の割合	新	小児患者体験調査
	34203	治療中に学校や教育関係者から治療と教育の両立に関する支援を受けた家族の割合	3053	小児患者体験調査
	34204	長期フォローアップについて知っていると回答した人の割合	新	小児患者体験調査
	34205	治療開始前に、就労継続について説明を受けたがん患者の割合	新	患者体験調査 <若年がん患者のみ>
34206	つらい症状には速やかに対応してくれたと思うと回答した人の割合	新	小児患者体験調査	
分野別アウトカム	34301	家族の悩みや負担を相談出来る支援が十分であると感じているがん患者・家族の割合	3054	患者体験調査
	34302	がん治療前に就学していた者のうち、「がん治療のために患者が転校・休学・退学したと回答した人」以外の割合	新	小児患者体験調査
高齢者について				
個別施策	34107	地域の医療機関や在宅療養支援診療所等の医療・介護従事者とがんに関する医療提供体制や社会的支援、緩和ケアについて情報を共有し、役割分担や支援等について検討を行っている拠点病院等の数	新	現況報告
	34108	介護支援等連携指導料の算定数（がん患者に限定）	新	NDB
	34109	退院時共同指導料 1 の算定数（がん患者に限定）	新	NDB
	34110	意思決定能力を含む機能評価を行い、各種ガイドラインに沿って、個別の状況を踏まえた対応をしている拠点病院数	新	現況報告（再掲）
中間アウトカム	34207	介護をしたことで、全体的に負担感が大きかったと回答した割合	新	遺族調査のサブグループ解析（仮）*7
	34208	医師・看護師・介護職員など医療者同士の連携はよくなったと回答した割合	新	遺族調査のサブグループ解析（仮）*7
	34209	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割合	新	遺族調査のサブグループ解析（仮）*7

分野	#	指標	3期	データソース
分野別アウトカム	34303	望んだ場所で過ごせたがん患者の割合	新	遺族調査のサブグループ解析（仮）*7
	34304	在宅で亡くなったがん患者の医療に対する満足度	新	遺族調査のサブグループ解析（仮）*7
	34305	人生をまっとうしたと感じていた患者の割合	新	遺族調査のサブグループ解析（仮）*7
	最終アウトカム	34401	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	3001
4. これを支える基盤の整備				
全ゲノム解析等の新たな技術を含む更なるがん研究の推進				
個別施策	41101	「革新的がん医療実用化研究事業」事後評価	新	AMED
	41102	日本臨床研究実施計画・研究概要公開システム（JRCT）に登録されたゲノム変異にもとづくがんを対象とした臨床研究の数	新	JRCT、AMED
	41103	日本臨床研究実施計画・研究概要公開システム（JRCT）に登録されたジャパンキャンサーリサーチプロジェクトの研究数	新	JRCT、AMED
	41104	厚生労働省の採択課題における事後評価の平均	新	厚生労働省
	41105	「がん政策研究事業」成果に関する評価	新	厚生労働省
	中間アウトカム	41201	CSO(Common Scientific Outline)分類別・部位別論文数、引用数	4014
41202		日本発の治療薬の創出に向けて導出された治験の数	4011	J C R P 現況報告
41203		日本発の診断薬の創出に向けて導出された治験の数	4012	J C R P 現況報告
41204		日本発の医療機器の創出に向けて導出された治験の数	4013	J C R P 現況報告
人材育成の強化				
個別施策	42101	がん専門医療人材（がんプロフェッショナル）養成プラン「次世代のがんプロフェッショナル養成プラン」事業評価	新	文科省からのデータ提供
	42102	がんゲノム医療コーディネーター研修会参加人数	4022	がんのゲノム医療従事者研修事業
	42103	がんリハビリテーション研修プログラム終了している医療従事者の人数（医療の再掲）	2063	ライフランニングセンターからのデータ提供
	42104	小児・AYA世代のがんの長期フォローアップに関する研修会参加人数	4023	小児・AYA世代の長期フォローアップ体制整備事業
	42105	緩和ケア研修修了者数	4021	がん等における新たな緩和ケア研修等事業
	42106	緩和ケアに特化した講座を設置している大学の数	4024	文科省からのデータ提供
中間アウトカム	42201	第4期がんプロで支援されたがん専門医療人材の人数	新	事業における取組状況調査
がん教育及びがんに関する知識の普及啓発				
個別施策	43101	外部講師を活用してがん教育を実施した学校の割合	4031	がん教育の実施状況調査
	43102	がん情報サービスに含まれる項目数	新	国立がん研究センターからのデータ提供
	43103	1拠点病院あたりの、連携している患者団体の数	新	現況報告
	43104	がん対策推進企業アクションの参加企業数	4033	厚生労働省
中間アウトカム	43201	がんは、誰もがかかる可能性のある病気である「そう思う」と回答した割合	新	がん教育総合支援事業事業成果報告書
	43202	がん検診を受けられる年齢になったら検診を受けようと思うと回答した割合	新	がん教育総合支援事業事業成果報告書
	43203	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	新	検討中（世論調査（仮））
がん登録の利活用の推進				
個別施策	44101	全国がん登録の精度指標としてのMIT比・%DCO	2111	全国がん登録
中間アウトカム	44201	利用件数（総数・年あたり）	新	厚生労働省／国立がん研究センターからのデータ提供
患者・市民参画の推進				
個別施策	45101	都道府県ががん対策推進計画の策定過程におけるがん患者を代表する者の参加割合（参考：性別、年代等の多様性（仮））	4001	厚生労働省
	45102	厚生労働省科学研究を基に開催された研修会の開催回数	新	厚生労働省からのデータ提供
	45103	年度中に都道府県協議会の参加者について、がん患者・経験者やその家族や患者団体などの意見を代表する者の参加があった、都道府県の数	新	現況報告
中間アウトカム	45201	がん医療に対する国民の向き方（自らも協力する必要がある（自分ごと）と理解する人の割合）（仮）	新	検討中（世論調査（仮））
	45202	関係学会において患者・市民参画を知っていると回答した医療者の割合	新	検討中（日本癌治療学会からのデータ提供（仮））
デジタル化の推進				
個別施策	46101	患者とその家族が利用可能なインターネット環境を整備している拠点病院等の数（or割合）	新	現況報告
	46102	セカンドオピニオンを提示する場合は、必要に応じてオンラインでの相談を受け付けることができる体制を確保している拠点病院等の数（or割合）	新	現況報告
	46103	集学的治療等の内容や治療前後の生活における注意点等に関する、冊子や視覚教材等がオンラインでも確認できる拠点病院等の数（or割合）	新	現況報告
中間アウトカム	46201	適切ながん医療へのアクセスや支援の利用過程において、デジタル技術の活用が設立した人の割合（仮）	新	検討中（患者体験調査（仮））

注釈 *1. 上皮内がん除く。※がん検診により子宮頸部・大腸の前がん病変を早期発見して治療介入すれば、子宮頸がん・大腸がんの罹患数が減少する。

*2. がんゲノム医療中核拠点病院等における人数。

*3. がんゲノム医療中核拠点病院、がんゲノム医療拠点病院における人数。

*4. 肺がんを代表例として想定。難治性がんの定義について、今後検討が必要。

*5. がん種別で評価が困難なため全体の評価で代替。

*6. 小児がん拠点病院と、小児がん連携病院の類型1を分母とする想定。

*7. サブグループ解析は、遺族調査の結果を、75歳以上に限定して解析することを想定。