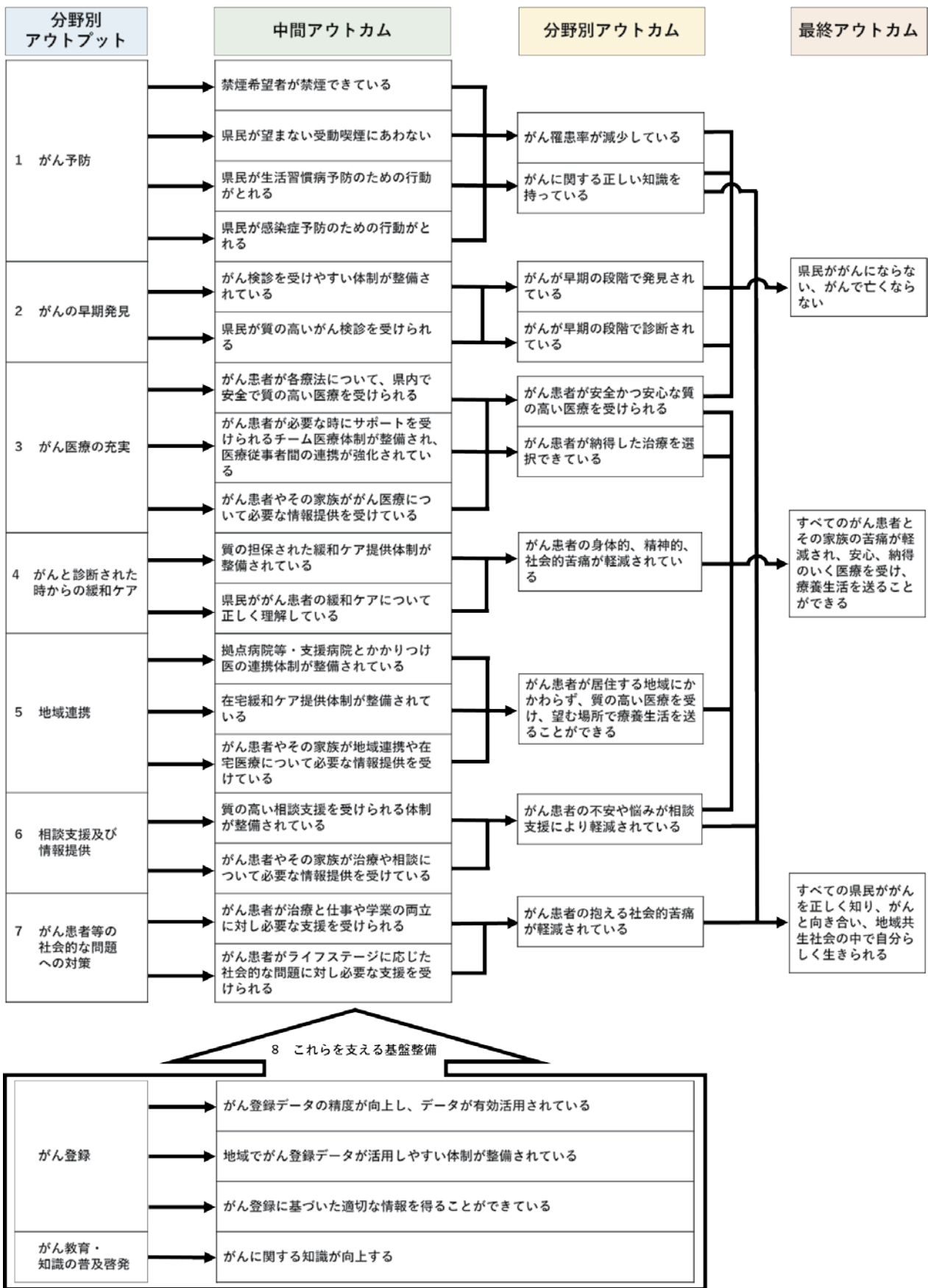


資料2 第4期奈良県がん対策推進計画ロジックモデル



①がん予防

1 たばこ対策の充実

#	個別施策	指標	出典
11101	①市町村が主体となった普及啓発の推進 ②禁煙支援体制の整備・充実 ③禁煙支援の推進 ④20歳未満の者の喫煙防止対策の強化 ⑤受動喫煙防止対策の推進	個別支援または集団支援を実施している市町村数	市町村たばこ対策分析評価
11102		禁煙支援協力薬局数	奈良県調べ
11103		ニコチン依存症管理料算定医療機関数	近畿厚生局
11104		禁煙スタートアップ講習会の年間実施回数	奈良県調べ
11105		教職員向けの喫煙防止教育研修会の参加者数	奈良県調べ

#	中間アウトカム	指標	出典
11201 11202 11203	禁煙希望者が禁煙できている	喫煙率	なら健康長寿基礎調査
11204		妊婦喫煙率	母子保健事業の実施状況等調査
11205		禁煙支援協力薬局の相談実績数	奈良県調べ
11206		ニコチン依存症管理料を算定する患者数 ※人口10万人あたり(1か月分)	NDB
11207 11208 11209 11210 11211	県民が望まない受動喫煙にあわない	受動喫煙にあう人の割合	なら健康長寿基礎調査

#	分野別アウトカム	指標	出典
10001	がん罹患率が減少している	がん年齢調整罹患率	全国がん登録奈良県報告書
10002 10003 10004 10005 10006	がんに関する正しい知識を持っている	生活習慣の中でがん予防に効果があると回答した人の割合	なら健康長寿基礎調査

#	最終アウトカム	指標	出典
00001	県民ががんにならない、がんで亡くならない	がん75歳未満年齢調整死亡率	国立がん研究センターがん情報サービス「がん統計」(人口動態統計)
00003	すべての県民ががんを正しく知り、がん向き合い、地域共生社会の中で、自分らしく生きられる	現在自分らしい日常生活を送れていると感じる患者の割合	ならのがんに関する患者意識調査
00004		(参考指標) 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	患者体験調査

2 健康的な生活習慣の普及

#	個別施策	指標	出典
12101	①健康的な食生活の普及の推進	「やさしおべじ増し宣言」する県民の数	奈良県調べ
12102		やさしおべじ増しプロジェクト参加協力店舗数	奈良県調べ
12103	②適正飲酒についての普及啓発の推進	アルコール関連問題県民セミナーの年間実施回数	奈良県調べ
12104		アルコール関連問題対策研修会の年間実施回数	奈良県調べ
12105	③身体活動を増加させるための普及啓発の推進	活動量計等を使用した身体活動量の増加に取り組む市町村数	奈良県調べ
12106		協会けんぽ奈良支部「健康まるごと宣言事業所」数	協会けんぽ奈良支部調べ
12107	④適正体重についての普及啓発の推進	協会けんぽ奈良支部「健康まるごと宣言事業所」数	協会けんぽ奈良支部調べ

#	中間アウトカム	指標	出典
12201 12202	県民が生活習慣病予防のための行動がとれる	1日の食塩摂取量	国民健康・栄養調査(大規模調査)
12203 12204		生活習慣病のリスクを高める飲酒をしている人の割合	なら健康長寿基礎調査
12205 12206		運動習慣を有する人の割合	なら健康長寿基礎調査
12207		BMIが21~27の男性の割合	なら健康長寿基礎調査
12208		BMIが21~25の女性の割合	なら健康長寿基礎調査

3 感染症予防の充実

#	個別施策	指標	出典
13101	①肝炎対策の強化	肝炎コーディネーターを設置している市町村数	奈良県調べ
13102	②HTLV-1母子感染予防対策体制の整備	HTLV-1母子感染予防対策研修会の年間実施回数	奈良県調べ
-	③HPVの感染予防に関する周知・啓発	-	-

#	中間アウトカム	指標	出典
13201 13202	県民が感染症予防のための行動がとれる	県・市町村における肝炎ウイルス検査(診)の3か年累積受検者数	奈良県調べ
13203		市町村実施の肝炎ウイルス検査で陽性となった人が初回精密検査を受検する割合	奈良県調べ

②がんの早期発見

1 がん検診の受診促進

#	個別施策	指標	出典
21101	①県民に対するがん検診受診啓発	「がん検診を受けよう！」 奈良県民会議登録会員数	奈良県調べ
21102	②企業と連携したがん検診受診啓発	奈良県がん検診応援団企業数	奈良県調べ
21103	③がん検診受診勧奨を推進するための人材育成	がん予防推進員を養成し、活動している市町村数	市町村がん検診実施体制アンケート
21104	④受診率向上に向けた市町村支援	個別受診勧奨・再勧奨に取り組み市町村数	市町村がん検診実施体制アンケート
21105 21106		セット検診を実施している市町村数	市町村がん検診実施体制アンケート
21107 21108		休日検診を実施している市町村数	市町村がん検診実施体制アンケート
21109		早朝又は夜間検診を実施している市町村数	市町村がん検診実施体制アンケート
21110 21111		特定健診と同時実施している市町村数	市町村がん検診実施体制アンケート
21112		職場検診(被扶養者健診等)と同時実施している市町村数	市町村がん検診実施体制アンケート

2 がん検診精度管理の充実

#	個別施策	指標	出典
-	①がん検診従事者の資質向上	-	-
22101 22102 22103 22104 22105 22106 22107 22108 22109 22110 22111	②がん検診精度管理状況の把握及び評価	チェックリスト実施率	市区町村におけるがん検診チェックリストの使用に関する実態調査
22112		指針に基づかないがん検診を実施している市町村数	がん検診等事業運営調査(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	指標	出典
21201 21202 21203 21204 21205	がん検診を受けやすい体制が整備されている	がん検診受診率	国民生活基礎調査

#	分野別アウトカム	指標	出典
20001 20002 20003 20004 20005	がんが早期の段階で見られている	がん検診における早期がんの割合	市町村がん検診結果報告
20006 20007 20008 20009 20010	がんが早期の段階で診断されている	がん登録における早期がんの割合	全国がん登録奈良県報告書

#	最終アウトカム	指標	出典
00001	県民ががんにならない	がん75歳未満年齢調整死亡率	国立がん研究センターがん情報サービス「がん統計」(人口動態統計)

#	中間アウトカム	指標	出典
22201 22202 22203 22204 22205	県民が質の高いがん検診を受けられる	精密検査受診率	市町村がん検診結果報告
22206 22207 22208 22209 22210		精密検査未受診率	市町村がん検診結果報告
22211 22212 22213 22214 22215		精密検査未把握率	市町村がん検診結果報告

③がん医療の充実

1 がん医療提供体制の充実・がん医療の質の向上(小児・AYA世代や高齢者等のがん医療の連携促進)

#	個別施策	指標	出典
31101	①拠点病院等・支援病院の体制整備の充実	拠点病院等・支援病院の指定要件充足状況について実地調査の年間実施回数	奈良県調べ
31102		BCPを整備している拠点病院等・支援病院の割合	現況報告
31103	②手術療法、放射線療法、薬物療法等の提供体制の充実	拠点病院等・支援病院の病理診断医師数	現況報告
31104		厚生労働省院内感染対策サーベイランス事業(JANIS)の手術部位について登録している拠点病院等・支援病院の割合	現況報告
31105		放射線治療専門医師数	日本放射線腫瘍学会作成のホームページ
31106		がん放射線療法看護認定看護師が配置されている拠点病院等・支援病院の割合	現況報告
31107		がん化学療法看護認定看護師またはがん薬物療法看護認定看護師が配置されている拠点病院等・支援病院の割合	現況報告
31108		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等・支援病院の割合	現況報告
31109	③チーム医療提供体制の充実	がん診療連携登録歯科医師の人数	国立がん研究センター作成のホームページ
31110		拠点病院での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、言語聴覚士の人数	現況報告
31111	④がんゲノム医療提供体制の充実	がん薬物療法専門医師数	日本臨床腫瘍学会作成のホームページ
31112		がん薬物療法専門医が配置されている拠点病院等・支援病院の割合	日本臨床腫瘍学会作成のホームページ
31113	⑤小児・AYA世代のがん医療の連携促進	多職種からなるAYA支援チームを設置している拠点病院等・支援病院の割合	現況報告
-	⑥高齢者のがん対策の推進	-	-
-	⑦その他がん医療の実施に向けた検討	-	-

#	中間アウトカム	指標	出典
31201	がん患者が各療法について、県内で安全で質の高い医療を受けられる	悪性腫瘍手術の実施件数 ※人口10万人あたり (1か月分)	医療施設調査
31202		放射線治療(体外照射)の実施件数 ※人口10万人あたり (1か月分)	医療施設調査
31203		外來化学療法の実施件数 ※人口10万人あたり (1か月分)	医療施設調査
31204		県内のがん患者が拠点病院等・支援病院に受診している割合	院内がん登録全国集計(国立がん研究センター作成のホームページ) 全国がん登録奈良県報告書
31205		周術期口腔機能管理後手術加算の算定件数	NDB
31206		がんゲノム医療拠点病院でのがんゲノム遺伝子パネル検査実績数	現況報告(がんゲノム)
31207	がん患者が必要な時にサポートを受けられるチーム医療体制が整備され、医療従事者間の連携が強化されている	診断・治療に関わる医師、看護師、他の医療スタッフは十分に連携していると思う患者の割合	ならのがんに関する患者意識調査

#	分野別アウトカム	指標	出典
30001	がん患者が安全かつ安心な質の高い医療を受けられる	5年相対生存率	全国がん登録奈良県報告書
30002	がん患者が納得した治療を選択できている	医師による診療・治療内容に満足している患者の割合	ならのがんに関する患者意識調査
30003		診断や治療方針について、自分の疑問や意見を十分に医師に伝えられたと思う患者の割合	ならのがんに関する患者意識調査
30004		がんの診断から治療開始までの状況を総合的に振り返り、納得いく治療を選択できたと思う患者の割合	ならのがんに関する患者意識調査

#	最終アウトカム	指標	出典
00001	県民ががんにならない、がんで亡くならない	がん75歳未満年齢調整死亡率	国立がん研究センター「がん統計」(人口動態統計)
00002	すべてのがん患者とその家族の苦痛が軽減され、安心、納得のいく医療を受け、療養生活を送ることができる	これまで受けた治療に納得している患者の割合	ならのがんに関する患者意識調査

31114	⑧拠点病院等・支援病院のがん医療の評価・分析	国立がん研究センターのQI研究に参加している拠点病院等・支援病院の割合	現況報告
31115		日本医療機能評価機構の審査等の第三者による評価を受けている拠点病院等・支援病院の割合	現況報告
31116	⑨医療関係者へのがん診療情報の見える化	実地調査の結果について、がん診療連携協議会等への報告回数	奈良県調べ

2 患者目録でのがん診療情報の提供

#	個別施策	指標	出典
32101	①拠点病院等・支援病院におけるデジタル化の推進	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・支援病院の割合	現況報告
32102	②がん診療情報の提供内容及び周知の充実	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・支援病院の割合	現況報告
32103		担当医からセカンドオピニオンの説明を受けた患者の割合	ならのがんに関する患者意識調査
32104	③妊孕性温存療法に関する周知の充実	妊孕性温存療法に関する啓発リーフレットの配布医療機関数	奈良県調べ

#	中間アウトカム	指標	出典
32201	がん患者やその家族ががん医療について必要な情報提供を受けている	がん治療を決めるまでの間、医師等からほしい情報を得られたと思う患者の割合	ならのがんに関する患者意識調査
32202		がん治療方法についての情報が不十分であると思う患者の割合	ならのがんに関する患者意識調査
32203		病院の診療体制や治療状況についての情報が不十分であると思う患者の割合	ならのがんに関する患者意識調査
32204		「がんネットなら」について知っている患者の割合	ならのがんに関する患者意識調査
32205		「がんネットなら」のページビュー数	奈良県調べ
32206		医師から不妊への影響について説明を受けた40歳未満の患者の割合	ならのがんに関する患者意識調査
32207		妊孕性温存相談窓口における相談件数	奈良医大調べ
32208		妊孕性温存療法の費用助成件数	奈良県調べ

④がんと診断された時からの緩和ケア

1 緩和ケア提供体制の充実

#	個別施策	指標	出典
41101	①拠点病院等・支援病院における質の高い緩和ケア提供体制の整備	がん看護専門看護師が配置されている拠点病院等・支援病院の割合	現況報告
41102		緩和ケア認定看護師が配置されている拠点病院等・支援病院の割合	現況報告
41103		緩和ケアチーム研修会の参加医療機関数	奈良医大調べ
41104		がん患者指導管理料イを算定している医療機関数	近畿厚生局
41105		がん患者指導管理料ロを算定している医療機関数	近畿厚生局
41106		栄養サポートチーム加算を算定している医療機関数	近畿厚生局
41107	②医療従事者への緩和ケア研修会の充実	拠点病院等・支援病院における、1年以上自施設に所属するがん診療に携わる医師・歯科医師の緩和ケア研修会受講率	現況報告
41108		看護師に対する緩和ケア教育(ELNEC-J)の受講者数	奈良医大調べ
41109		がん性疼痛のための医療用麻薬適正使用推進講習会の受講者数	奈良県薬剤師会調べ

2 緩和ケアの理解促進と情報提供

#	個別施策	指標	出典
42101	①緩和ケアに関する情報の充実・普及啓発	拠点病院等・支援病院における緩和ケアに関する公開講座の実施回数	奈良医大調べ

#	中間アウトカム	指標	出典
41201	質の担保された緩和ケア提供体制が整備されている	拠点病院等・支援病院における緩和ケアチームの年間新規介入患者数	現況報告
41202		拠点病院等・支援病院における緩和ケア外来患者の年間新規診療症例数	現況報告
41203		拠点病院等・支援病院における緩和ケア外来患者の年間受診患者のべ数	現況報告
41204		がん患者指導管理料イの算定件数	NDB
41205		がん患者指導管理料ロの算定件数	NDB

#	分野別アウトカム	指標	出典
40001	がん患者の身体的、精神的、社会的苦痛が軽減されている	からだの苦痛に対する緩和ケアが希望に応じてすぐに提供されたと思う患者の割合	ならのがんに関する患者意識調査
40002		からだの苦痛が改善されたと思う患者の割合	ならのがんに関する患者意識調査
40003		気持ちのつらさに対する緩和ケアが希望に応じてすぐに提供されたと思う患者の割合	ならのがんに関する患者意識調査
40004		気持ちのつらさが改善されたと思う患者の割合	ならのがんに関する患者意識調査

#	最終アウトカム	指標	出典
00002	すべてのがん患者とその家族の苦痛が軽減され、安心、納得のいく医療を受け、療養生活を送ることができる	これまで受けた治療に納得している患者の割合	ならのがんに関する患者意識調査

#	中間アウトカム	指標	出典
42201	県民ががん患者の緩和ケアについて正しく理解している	緩和ケアについて知っている患者の割合	ならのがんに関する患者意識調査
42202		緩和ケアはがんと診断された時から受けるものだと知っている患者の割合	ならのがんに関する患者意識調査
42203		「がんネットなら」について知っている患者の割合	ならのがんに関する患者意識調査
42204		「がんネットなら」のページビュー数	奈良県調べ

⑤地域連携

1 拠点病院等・支援病院の地域連携体制の充実

#	個別施策	指標	出典
51101	①拠点病院等・支援病院の病病連携・病診連携の促進	拠点病院等・支援病院における緩和ケアに関する多職種カンファレンスに参加した年間回数	現況報告
51102	②がん患者の口腔ケアの医科歯科連携の充実	周術期等口腔機能管理計画策定料の算定件数	NDB

#	中間アウトカム	指標	出典
51201	拠点病院等・支援病院とかがかりつけ医の連携体制が整備されている	病院から診療所・在宅医療（看護も含む）へ移った際、病院での情報（診療方針）が診療所、訪問看護ステーションに円滑に伝わったと思う患者等の割合	ならのがんに関する患者意識調査
51202		周術期口腔機能管理料（Ⅰ、Ⅱ、Ⅲ）の算定件数	NDB

#	分野別アウトカム	指標	出典
50001	がん患者が居住する地域にかかわらず、質の高い医療を受け、望む場所で療養生活を送ることができる	自分の望む場所で療養生活を送ることが可能であると思う患者の割合	ならのがんに関する患者意識調査

#	最終アウトカム	指標	出典
00002	すべてのがん患者とその家族の苦痛が軽減され、安心、納得のいく医療を受け、療養生活を送ることができる	これまで受けた治療に納得している患者の割合	ならのがんに関する患者意識調査

2 在宅緩和ケア提供体制の整備及び充実

#	個別施策	指標	出典
52101	①在宅医療機能の把握・公表	拠点病院等が把握している在宅緩和ケアが提供できる診療所数	奈良県調べ
52102		在宅療養支援病院・診療所数	近畿厚生局
52103		機能強化型在宅療養支援病院・診療所数	近畿厚生局
52104		在宅療養支援歯科診療所数	近畿厚生局
52105	②在宅緩和ケアに携わる人材の育成	在宅緩和ケア研修会の年間実施回数	奈良県調べ
52106		がん性疼痛管理を中心とした緩和ケアに関する研修会の年間実施回数	奈良県調べ

#	中間アウトカム	指標	出典
52201	在宅緩和ケア提供体制が整備されている	拠点病院等・支援病院における地域の医療機関から緩和ケア外来への年間新規紹介患者数	現況報告
52202		拠点病院等・支援病院における地域の医療機関から緩和ケア外来への年間受診患者のべ数	現況報告

3 在宅療養生活に関する情報提供

#	個別施策	指標	出典
-	①在宅療養生活に役立つ情報の充実	-	-

#	中間アウトカム	指標	出典
53201	がん患者やその家族が地域連携や在宅医療について必要な情報提供を受けている	自宅での療養生活についての情報が不十分であると思う患者の割合	ならのがんに関する患者意識調査
53202		「がんネットなら」について知っている患者の割合	ならのがんに関する患者意識調査
53203		「がんネットなら」のページビュー数	奈良県調べ

⑥相談支援及び情報提供

1 相談支援機能の強化(小児・AYA世代、高齢者)

#	個別施策	指標	出典
61101	①がん相談支援センターの利用促進と相談支援の質の向上	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	現況報告
61102	②小児・AYA世代・家族支援体制の強化	多職種からなるAYA支援チームを設置している拠点病院等・支援病院の割合	現況報告
61103	③高齢者の状況に応じた相談支援体制の強化	高齢のがん患者に関して高齢者総合機能評価を行っている拠点病院等・支援病院の割合	現況報告
61104	④がん患者サロンの充実・強化	拠点病院等・支援病院におけるがん患者サロン月間平均実施回数	奈良県調べ
61105		保健所におけるがん患者サロンの年間実施回数	奈良県調べ
61106		ピア・サポーター登録者数	奈良県調べ

#	中間アウトカム	指標	出典
61201	質の高い相談支援を受けられる体制が整備されている	がん患者サロンの利用者数	奈良県調べ
61202		がん相談支援センターでの新規相談件数	現況報告
61203		がん相談支援センターの利用者数	奈良県調べ

#	分野別アウトカム	指標	出典
60001	がん患者の不安や悩みが相談支援により軽減されている	からだや治療のことで心配になったとき、担当医以外にも相談できるところがある患者の割合	ならのがんに関する患者意識調査
60002		がんと診断されたことによる心配や悩みは、何らかの相談支援によって軽減されたと思う患者の割合	ならのがんに関する患者意識調査

#	最終アウトカム	指標	出典	
00002	すべての県民ががんを正しく知り、がん向き合い、地域共生社会の中で自分らしく生きられる	これまで受けた治療に納得している患者の割合	ならのがんに関する患者意識調査	
00003		現在の自分らしい日常生活を送れていると感じる患者の割合	ならのがんに関する患者意識調査	
00004		(参考指標) 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		患者体験調査

2 患者目線での情報提供の充実

#	個別施策	指標	出典
-	①患者に必要ながんに関する情報の見える化	-	-
-	②多様なツールを活用したがんに関する情報の周知強化	-	-

#	中間アウトカム	指標	出典	
62201	がん患者やその家族が治療や相談について必要な情報提供を受けている	がん相談支援センターについて知っている患者の割合	ならのがんに関する患者意識調査	
62202		がん患者サロンについて知っている患者の割合	ならのがんに関する患者意識調査	
62203		「がんネットなら」について知っている患者の割合	ならのがんに関する患者意識調査	
62204		「がんネットなら」のページビュー数	奈良県調べ	
62205		がんに関する情報が不十分であると思う患者の割合		ならのがんに関する患者意識調査
62206				
62207				
62208				

⑦がん患者等の社会的な問題への対策

1 がん患者の治療と仕事や学業の両立支援体制の整備

#	個別施策	指標	出典
71101	①治療と仕事の両立支援	仕事と治療の両立支援体制のある事業所の割合	職場環境調査
-	②治療と学業の両立支援	-	-

#	中間アウトカム	指標	出典
71201	がん患者が治療と仕事や学業の両立に対し必要な支援を受けられる	がん相談支援センターにおける「社会生活(仕事・治療)」に関する相談件数	現況報告
71202		がん相談支援センターにおける「社会生活(学業)」に関する相談件数	現況報告

#	分野別アウトカム	指標	出典
70001	がん患者の抱える社会的苦痛が軽減されている	現在、仕事を継続している患者の割合	ならのがんに関する患者意識調査
70002		経済的支援や利用できる社会保障制度などの情報が不十分であると思う患者の割合	ならのがんに関する患者意識調査
70003		がん治療による外見の変化に関する悩みを相談できた患者の割合	ならのがんに関する患者意識調査

#	最終アウトカム	指標	出典
00003	すべての県民ががんを正しく知り、がんと向き合い、地域共生社会の中で自分らしく生きられる	現在自分らしい日常生活を送れていると感じる患者の割合	ならのがんに関する患者意識調査
00004		(参考指標) 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	患者体験調査

2 その他ライフステージに応じた社会的な問題(アピアランスケア・妊孕性温存療法等)への支援

#	個別施策	指標	出典
72101	①アピアランスケアの充実	アピアランスケア支援事業実施市町村数	奈良県調べ
72102	②妊孕性温存療法・温存後生補補助医療相談体制の充実	妊孕性温存療法に関する啓発リーフレットの配布医療機関数	奈良県調べ
72103	③がん診断後の自殺対策の充実	自殺リスクに関する研修を実施した拠点病院等・支援病院の割合	現況報告
72104		がん患者指導管理料イを算定している医療機関数	近畿厚生局
72105		がん患者指導管理料ロを算定している医療機関数	近畿厚生局
72106		拠点病院等・支援病院における、1年以上自施設に所属するがん診療に携わる医師・歯科医師の緩和ケア研修会受講率	現況報告

#	中間アウトカム	指標	出典
72201	がん患者がライフステージに応じた社会的な問題に対し必要な支援を受けられる	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	現況報告
72202		アピアランスケア支援事業における費用助成件数	奈良県調べ
72203		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	現況報告
72204		妊孕性温存療法の費用助成件数	奈良県調べ

⑧これらを支える基盤整備

1 がん登録

#	個別施策	指標	出典
81101	①がん登録の精度向上	全国がん登録オンラインシステムで申請可能な医療機関数	奈良県調べ
81102		研修参加医療機関数	奈良県調べ
81103	②がん登録データ等を活用したがん対策の検討・実施	保健所による市町村等を対象とした検討会の年間実施回数	奈良県調べ
81104		審議会の年間開催回数	奈良県調べ
81105	③データを活用した情報提供等	研修会の年間実施回数	奈良県調べ

#	中間アウトカム	指標	出典
81201 81202 81203	がん登録データの精度が向上し、データが有効活用されている	DCI:死亡情報票を契機に登録されたがん DCO:死亡情報のみで登録された症例 MI比:死亡/罹患比	全国がん登録奈良県報告書
81204		地域でがん登録データが活用しやすい体制が整備されている	データ活用件数 奈良県調べ
81205		がん登録に基づいた適切な情報を得ることができている	がんの病態や統計データ等の情報が不十分であると思う患者の割合
81206		「がんネットなら」のページビュー数 (がん登録ページ)	奈良県調べ

2 がん教育・知識の普及啓発

#	個別施策	指標	出典
82101 82102	①中学校・高等学校におけるがん教育の充実・推進	中学校・高等学校におけるがん教育教材を活用したがん教育の実施率	がん教育実施状況調査(教育委員会)
82103 82104		中学校・高等学校における外部講師を活用したがん教育の実施率	がん教育実施状況調査(教育委員会)
82105		教員を対象としたがん教育に関する研修会の実施回数	奈良県調べ
82106	②小学校(高学年)におけるがん教育の推進	啓発用リーフレットを活用したがんに関する啓発の実施率	がん教育実施状況調査(教育委員会)
-	③がん対策全般に関する普及啓発の推進	-	-

#	中間アウトカム	指標	出典
82201	がんに関する知識が向上する	がんは誰もがかかる可能性のある病気であると思う生徒の割合	がん教育事前事後アンケート(教育委員会)
82202		たばこを吸わないこと、バランスよく食事すること、適度な運動をすることなどによって、予防できるがんもあると思う生徒の割合	がん教育事前事後アンケート(教育委員会)
82203		早期発見すればがんは治りやすいと思う生徒の割合	がん教育事前事後アンケート(教育委員会)
82204		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生徒の割合	がん教育事前事後アンケート(教育委員会)
82205		がんになっている人も過ごしやすい世の中にしたいと思う生徒の割合	がん教育事前事後アンケート(教育委員会)
82206			「がんネットなら」のページビュー数 奈良県調べ