## 「第4期がん対策推進基本計画コア指標一覧」 厚生労働省健康・生活衛生局がん・疾病対策課 (2025年7月時点)

第92回がん対策推進協議会 参考資料4 令和7年10月6日

- Amr "	I THE PARTY AND A STATE OF THE PARTY AND A STA	***		301.10	指標	3期	•
目標 誰	一人取り残さないがん対		全ての国				
	最終アウトカム指標	000001		0	がんの年齢調整死亡率(75歳未満、全年齢)	1001	人口動態統計
		000002		0	がん種別年齢調整死亡率(75歳未満、全年齢)	1002	人口動態統計
		000003		0	難治性がん (代表例: 膵がん) の年齢調整死亡率	-	人口動態統計
		000003			がんの年齢調整罹患率	1003	全国がん登録
		000005		0	がん種別年齢調整罹患率	1004	全国がん登録
		000006		0	がん種別 5 年生存率	2001	全国がん登録/院内がん登録
		000007		0	希少がんの5年生存率	_	全国がん登録/院内がん登録
		000008		0	難治性がん(代表例:膵がん)の5年生存率	-	全国がん登録/院内がん登録
						<u> </u>	
		000009		0	小児がん患者の5年生存率	2091	全国がん登録/院内がん登録
		000010		0	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
		000011		0	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	-	患者体験調査
		000011	<del>                                     </del>	0	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	_	患者体験調査
*********	a に甘ぶ(15) マ54 15)			U	現住日からい口帯生活を送れていると感じる石牛が心思有の割占		忠 自 体 誤 詞 且
字的根据	心に基づくがん予防・がん						
	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・女性乳房・喫煙関連がん)	1004	全国がん登録
		100002			がん種別年齢調整罹患率(肝・ATL・子宮頸部)	1004	全国がん登録
		100003			検診がん種別早期がん割合	_	全国がん登録
				0	検診がん種別進行がん罹患率	_	全国がん登録
		100004		U	快おかん性別進行かん惟忠率	_	王国かん豆琢
の1次							
活習慣	について						
	個別施策	-			指標設定無し(厚生労働審議会 地域保健健康増進栄養部会 次期プラン推進専門委員	-	-
	アウトプット指標	111101	1		拠点病院等*1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)	-	現況報告書
	テフロングロ目標	111101			」に示されます。エリオルビス・ビッグで対象という、ガルに対するビミノー寺の用作出女(総女)	_	プレグレ干以口百
			<u> </u>	<u> </u>			
	中間アウトカム指標	111201	<u> </u>	0	BMI18.5以上25未満(65歳以上はBMI20を超え25未満)の者の割合	1018	国民健康·栄養調査
		111202		0	食塩摂取量の平均値	1019	国民健康·栄養調査
	【参考】	111203			野菜摂取量の平均値	1020	国民健康·栄養調査
	第61同原件		1	1			
	第51回厚生	111204	ļ	ļ	果物摂取量の平均値	1021	国民健康·栄養調査
	科学審議会	111205	<u> </u>	0	1日の歩数の平均値	-	国民健康•栄養調査
		111206			運動習慣者の割合	1017	国民健康·栄養調査
	地域保健健	111207		0	1日当たりの純アルコール摂取量が男性40g以上、女性20g以上の者の割合	1016	国民健康・栄養調査
	康増進栄養		1			1010	
		111208	<b></b>	<del>                                     </del>	中学生・高校生の飲酒者の割合		厚生労働科学研究
	部会資料1よ	111209		0	20歳以上の者の喫煙率	1011	国民健康•栄養調査
	ŋ	111210			望まない受動喫煙(家庭・職場・飲食店)の機会を有する者の割合	1015	国民健康·栄養調査
	יי	111211			中学生・高校生の喫煙者の割合	1012	厚生労働科学研究
			<del>                                     </del>				
		111212	<u> </u>		妊婦の喫煙率	1013	こども家庭庁からのデ-タ提供
<b>孫染症対</b>	策について						
HPV							
		440404			LIDVのカイン党地区財技等や指数		UL 1-4 (C /c) /c) /c
	アウトプット指標	1 112101		$\circ$	INPV・バナノに掛すが依性手伸坐	-	即域保健・健康電准事業報告
肛火	アウトプット指標	112101		0	HPVワクチン定期予防接種実施率	-	地域保健·健康増進事業報告
肝炎				0		1	
肝炎	アウトプット指標アウトプット指標	112102	<u> </u>	0	肝疾患専門医療機関数	-	地方自治体における肝炎対策実施状況調査
肝炎				0		1	
肝炎		112102 112103		0	肝疾患専門医療機関数 肝炎医療コーディネーターの養成者数		地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地方自治体における肝炎対策実施状況調査
肝炎	アウトプット指標	112102 112103 112104		0	肝疾患専門医療機関数 肝炎医療コーディネーターの養成者数 B型肝炎定期予防接種実施率	- - 参3	地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地域保健・健康増進事業報告
肝炎		112102 112103 112104 112201		0	肝疾患専門医療機関数 肝炎医療コーディネーターの養成者数 B型肝炎定期予防接種実施率 B型・C型肝炎ウイルス検査受検率		地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地域保健・健康増進事業報告 厚生労働科学研究
肝炎	アウトプット指標	112102 112103 112104		0	肝疾患専門医療機関数 肝炎医療コーディネーターの養成者数 B型肝炎定期予防接種実施率	- - 参3	地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地域保健・健康増進事業報告 厚生労働科学研究 「地域保健・健康増進事業報告 (健康増進
	アウトブット指標 中間アウトカム指標	112102 112103 112104 112201		0	肝疾患専門医療機関数 肝炎医療コーディネーターの養成者数 B型肝炎定期予防接種実施率 B型・C型肝炎ウイルス検査受検率	- - 参3	地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地域保健・健康増進事業報告 厚生労働科学研究
	アウトブット指標 中間アウトカム指標	112102 112103 112104 112201		0	肝疾患専門医療機関数 肝炎医療コーディネーターの養成者数 B型肝炎定期予防接種実施率 B型・C型肝炎ウイルス検査受検率	- - 参3	地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地域保健・健康増進事業報告 厚生労働科学研究 「地域保健・健康増進事業報告 (健康増進
	アウトブット指標 中間アウトカム指標	112102 112103 112104 112201 112202		0	肝疾患専門医療機関数 肝炎医療コーディネーターの養成者数 B型肝炎定期予防接種実施率 B型・C型肝炎ウイルス検査受検率 B型・C型肝炎ウイルス陽性者数	- - 参3	地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地域保健・健康増進事業報告 厚生労働科学研究 「地域保健・健康増進事業報告 (健康増進 及び「特定感染症検査等事業実績報告」
	アウトブット指標 中間アウトカム指標	112102 112103 112104 112201		0	肝疾患専門医療機関数 肝炎医療コーディネーターの養成者数 B型肝炎定期予防接種実施率 B型・C型肝炎ウイルス検査受検率 B型・C型肝炎ウイルス除性者数 HTLV-1関連のホームページの閲覧数(厚労省や厚生労働科学研究班作成のホームページ	- - 参3	地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地域保健・健康増進事業報告 厚生労働科学研究 「地域保健・健康増進事業報告 (健康増進
	アウトブット指標 中間アウトカム指標	112102 112103 112104 112201 112202			肝疾患専門医療機関数 肝炎医療コーディネーターの養成者数 B型肝炎定期予防接種実施率 B型・C型肝炎ウイルス検査受検率 B型・C型肝炎ウイルス陽性者数 HTLV-1関連のホームページの閲覧数(厚労省や厚生労働科学研究班作成のホームページのPV数)	- - 参3 参2 -	地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地域保健・健康増進事業報告 厚生労働科学研究 「地域保健・健康増進事業報告 (健康増進 及び「特定感染症検査等事業実績報告」 厚生労働省調べ
	アウトブット指標 中間アウトカム指標	112102 112103 112104 112201 112202			肝疾患専門医療機関数 肝炎医療コーディネーターの養成者数 B型肝炎定期予防接種実施率 B型・C型肝炎ウイルス検査受検率 B型・C型肝炎ウイルス陽性者数 HTLV-1関連のホームページの閲覧数(厚労省や厚生労働科学研究班作成のホームページのPV数) HTLV-1関連の窓口数	- - 参3	地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地域保健・健康増進事業報告 厚生労働科学研究 「地域保健・健康増進事業報告 (健康増進 及び「特定感染症検査等事業実績報告」 厚生労働省調べ 結核感染症課調査
	アウトブット指標 中間アウトカム指標	112102 112103 112104 112201 112202			肝疾患専門医療機関数 肝炎医療コーディネーターの養成者数 B型肝炎定期予防接種実施率 B型・C型肝炎ウイルス検査受検率 B型・C型肝炎ウイルス陽性者数 HTLV-1関連のホームページの閲覧数(厚労省や厚生労働科学研究班作成のホームページのPV数)	- - 参3 参2 -	地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地域保健・健康増進事業報告 厚生労働科学研究 「地域保健・健康増進事業報告 (健康増進 及び「特定感染症検査等事業実績報告」 厚生労働省調べ
肝炎 HTLV-	アウトブット指標 中間アウトカム指標	112102 112103 112104 112201 112202 112105 112106 112107			肝疾患専門医療機関数 肝炎医療コーディネーターの養成者数 B型肝炎定期予防接種実施率 B型・C型肝炎ウイルス検査受検率 B型・C型肝炎ウイルス陽性者数 HTLV-1関連のホームページの閲覧数(厚労省や厚生労働科学研究班作成のホームページのPV数) HTLV-1関連の窓口数 HTLV-1の保健所の検査数	- - 参3 参2 -	地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地域保健・健康増進事業報告 厚生労働科学研究 「地域保健・健康増進事業報告 (健康増進 及び「特定感染症検査等事業実績報告」 厚生労働省調べ 結核感染症課調査 結核感染症課調査
	アウトブット指標 中間アウトカム指標 1 アウトブット指標	112102 112103 112104 112201 112202 112105 112106 112107 112108			肝疾患専門医療機関数 肝炎医療コーディネーターの養成者数 B型肝炎定期予防接種実施率 B型・C型肝炎ウイルス検査受検率 B型・C型肝炎ウイルス機合受検率 B型・C型肝炎ウイルス陽性者数 HTLV-1関連のホームページの閲覧数(厚労省や厚生労働科学研究班作成のホームページのPV数) HTLV-1関連の窓口数 HTLV-1の保健所の検査数 妊婦健康診査におけるHTLV-1抗体検査の公費負担実施率	- 参3 参2 - - -	地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地域保健・健康増進事業報告 厚生労働科学研究 「地域保健・健康増進事業報告 (健康増進 及び「特定感染症検査等事業実績報告」 厚生労働省調べ 結核感染症課調査 結核感染症課調査 母子保健課調査
HTLV	アウトブット指標 中間アウトカム指標	112102 112103 112104 112201 112202 112105 112106 112107			肝疾患専門医療機関数 肝炎医療コーディネーターの養成者数 B型肝炎定期予防接種実施率 B型・C型肝炎ウイルス検査受検率 B型・C型肝炎ウイルス陽性者数 HTLV-1関連のホームページの閲覧数(厚労省や厚生労働科学研究班作成のホームページのPV数) HTLV-1関連の窓口数 HTLV-1の保健所の検査数	- 参3 参2 - - -	地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地域保健・健康增進事業報告 厚生労働科学研究 「地域保健・健康増進事業報告(健康増進 及び「特定感染症検査等事業実績報告」 厚生労働省調べ 結核感染症課調査 結核感染症課調査
HTLV	アウトブット指標 中間アウトカム指標 1 アウトブット指標 中間アウトカム指標	112102 112103 112104 112201 112202 112202 112105 112106 112107 112108 112203			肝疾患専門医療機関数 肝炎医療コーディネーターの養成者数 B型肝炎定期予防接種実施率 B型・C型肝炎ウイルス検査受検率 B型・C型肝炎ウイルス機査受検率 B型・C型肝炎ウイルス陽性者数 HTLV-1関連のホームページの閲覧数(厚労省や厚生労働科学研究班作成のホームページのPV数) HTLV-1関連の窓口数 HTLV-1関連の窓口数 HTLV-1の保健所の検査数 妊婦健康診査におけるHTLV-1抗体検査の公費負担実施率 とトT細胞白血病ウイルス1型感染率	- 参3 参2 - - - - - 参4	地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地域保健・健康増進事業報告 厚生労働科学研究 「地域保健・健康増進事業報告 (健康増進 及び「特定感染症検査等事業実績報告」 厚生労働省調べ 結核感染症課調査 結核感染症課調査 母子保健課調査
HTLV- その他	アウトブット指標 中間アウトカム指標 コ アウトブット指標 中間アウトカム指標 個別施策	112102 112103 112104 112201 112202 112105 112106 112107 112108			肝疾患専門医療機関数 肝炎医療コーディネーターの養成者数 B型肝炎定期予防接種実施率 B型・C型肝炎ウイルス検査受検率 B型・C型肝炎ウイルス機合受検率 B型・C型肝炎ウイルス陽性者数 HTLV-1関連のホームページの閲覧数(厚労省や厚生労働科学研究班作成のホームページのPV数) HTLV-1関連の窓口数 HTLV-1の保健所の検査数 妊婦健康診査におけるHTLV-1抗体検査の公費負担実施率	- 参3 参2 - - -	地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地域保健・健康増進事業報告 厚生労働科学研究 「地域保健・健康増進事業報告 (健康増進 及び「特定感染症検査等事業実績報告」 厚生労働省調べ 結核感染症課調査 結核感染症課調査 母子保健課調査
HTLV- その他	アウトブット指標 中間アウトカム指標 1 アウトブット指標 中間アウトカム指標	112102 112103 112104 112201 112202 112202 112105 112106 112107 112108 112203			肝疾患専門医療機関数 肝炎医療コーディネーターの養成者数 B型肝炎定期予防接種実施率 B型・C型肝炎ウイルス検査受検率 B型・C型肝炎ウイルス機査受検率 B型・C型肝炎ウイルス陽性者数 HTLV-1関連のホームページの閲覧数(厚労省や厚生労働科学研究班作成のホームページのPV数) HTLV-1関連の窓口数 HTLV-1関連の窓口数 HTLV-1の保健所の検査数 妊婦健康診査におけるHTLV-1抗体検査の公費負担実施率 とトT細胞白血病ウイルス1型感染率	- 参3 参2 - - - - - 参4	地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地域保健・健康増進事業報告 厚生労働科学研究 「地域保健・健康増進事業報告 (健康増進 及び「特定感染症検査等事業実績報告」 厚生労働省調べ 結核感染症課調査 結核感染症課調査 母子保健課調査
HTLV· その他 パの2次	アウトブット指標 中間アウトカム指標 1 アウトブット指標 中間アウトカム指標 個別施策 予防 (がん検診)	112102 112103 112104 112201 112202 112202 112105 112106 112107 112108 112203			肝疾患専門医療機関数 肝炎医療コーディネーターの養成者数 B型肝炎定期予防接種実施率 B型・C型肝炎ウイルス検査受検率 B型・C型肝炎ウイルス機査受検率 B型・C型肝炎ウイルス陽性者数 HTLV-1関連のホームページの閲覧数(厚労省や厚生労働科学研究班作成のホームページのPV数) HTLV-1関連の窓口数 HTLV-1関連の窓口数 HTLV-1の保健所の検査数 妊婦健康診査におけるHTLV-1抗体検査の公費負担実施率 とトT細胞白血病ウイルス1型感染率	- 参3 参2 - - - - - 参4	地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地域保健・健康増進事業報告 厚生労働科学研究 「地域保健・健康増進事業報告 (健康増進 及び「特定感染症検査等事業実績報告」 厚生労働省調べ 結核感染症課調査 結核感染症課調査 母子保健課調査
HTLV· その他 パの2次	アウトブット指標 中間アウトカム指標 アウトブット指標 中間アウトカム指標 個別施策 予防(がん検診) 上対策について	112102 112103 112104 112201 112202 112202 112105 112106 112107 112108 112203			肝疾患専門医療機関数 肝炎医療コーディネーターの養成者数 B型肝炎定期予防接種実施率 B型・C型肝炎ウイルス検査受検率 B型・C型肝炎ウイルス陽性者数  HTLV-1関連のホームページの閲覧数(厚労省や厚生労働科学研究班作成のホームページのPV数) HTLV-1関連の窓口数 HTLV-1関連の窓口数 HTLV-1の保健所の検査数 妊婦健康診査におけるHTLV-1抗体検査の公費負担実施率 とトT細胞白血病ウイルス1型感染率	- 参3 参2 - - - - - 参4	地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地域保健・健康増進事業報告 厚生労働科学研究 「地域保健・健康増進事業報告 (健康増進 及び「特定感染症検査等事業実績報告」 厚生労働省調べ 結核感染症課調査 結核感染症課調査 母子保健課調査
HTLV· その他 パの2次	アウトブット指標         中間アウトカム指標         1         アウトブット指標         個別施策         予防 (がん検診)         上対策について         個別施策	112102 112103 112104 112201 112202 112202 112105 112106 112107 112108 112203			肝疾患専門医療機関数 肝炎医療コーディネーターの養成者数 B型肝炎定期予防接種実施率 B型・C型肝炎ウイルス検査受検率 B型・C型肝炎ウイルス機査受検率 B型・C型肝炎ウイルス陽性者数  HTLV-1関連のホームページの閲覧数(厚労省や厚生労働科学研究班作成のホームページのPV数) HTLV-1関連の窓口数 HTLV-1関連の窓口数 HTLV-1の保健所の検査数 妊婦健康診査におけるHTLV-1抗体検査の公費負担実施率 ヒトT細胞白血病ウイルス1型感染率  検討の段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること)	- 参3 参2 - - - 参4	地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地域保健・健康増進事業報告 厚生労働科学研究 「地域保健・健康増進事業報告 (健康増進 及び「特定感染症検査等事業実績報告」 厚生労働省調べ 結核感染症課調査 結核感染症課調査 母子保健課調査 厚生労働科学研究
HTLV· その他 いの2次	アウトブット指標 中間アウトカム指標 アウトブット指標 中間アウトカム指標 個別施策 予防(がん検診) 上対策について	112102 112103 112104 112201 112202 112202 112105 112106 112107 112108 112203 -			肝疾患専門医療機関数 肝炎医療コーディネーターの養成者数 B型肝炎定期予防接種実施率 B型・C型肝炎ウイルス検査受検率 B型・C型肝炎ウイルス機査受検率 B型・C型肝炎ウイルス陽性者数 HTLV-1関連のホームページの閲覧数(厚労省や厚生労働科学研究班作成のホームページのPV数) HTLV-1関連の窓口数 HTLV-1関連の窓口数 HTLV-1の保健所の検査数 妊婦健康診査におけるHTLV-1抗体検査の公費負担実施率 とトT細胞白血病ウイルス1型感染率 検討の段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること) 愛診動奨実施市町村数(特別区を含む、以下同じ)	- - - - - - - - - - - - -	地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地域保健・健康増進事業報告 厚生労働科学研究 「地域保健・健康増進事業報告 (健康増進 及び「特定感染症検査等事業実績報告」 厚生労働省調べ 結核感染症課調査 結核感染症課調査 母子保健課調査 厚生労働科学研究 - - 市区町村におけるが人検診の実施状況調査
HTLV· その他 いの2次	アウトブット指標         中間アウトカム指標         1         アウトブット指標         個別施策         予防 (がん検診)         上対策について         個別施策	112102 112103 112104 112201 112202 112202 112105 112106 112107 112108 112203			肝疾患専門医療機関数 肝炎医療コーディネーターの養成者数 B型肝炎定期予防接種実施率 B型・C型肝炎ウイルス検査受検率 B型・C型肝炎ウイルス機査受検率 B型・C型肝炎ウイルス陽性者数  HTLV-1関連のホームページの閲覧数(厚労省や厚生労働科学研究班作成のホームページのPV数) HTLV-1関連の窓口数 HTLV-1関連の窓口数 HTLV-1の保健所の検査数 妊婦健康診査におけるHTLV-1抗体検査の公費負担実施率 ヒトT細胞白血病ウイルス1型感染率  検討の段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること)	- 参3 参2 - - - 参4	地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地域保健・健康増進事業報告 厚生労働科学研究 「地域保健・健康増進事業報告 (健康増進 及び「特定感染症検査等事業実績報告」 厚生労働省調べ 結核感染症課調査 結核感染症課調査 母子保健課調査 厚生労働科学研究
HTLV· その他 いの2次	アウトブット指標         中間アウトカム指標         1         アウトブット指標         個別施策         予防 (がん検診)         上対策について         個別施策	112102 112103 112104 112201 112202 112202 112105 112106 112107 112108 112203 -			肝疾患専門医療機関数 肝炎医療コーディネーターの養成者数 B型肝炎定期予防接種実施率 B型・C型肝炎ウイルス検査受検率 B型・C型肝炎ウイルス機査受検率 B型・C型肝炎ウイルス陽性者数 HTLV-1関連のホームページの閲覧数(厚労省や厚生労働科学研究班作成のホームページのPV数) HTLV-1関連の窓口数 HTLV-1関連の窓口数 HTLV-1の保健所の検査数 妊婦健康診査におけるHTLV-1抗体検査の公費負担実施率 とトT細胞白血病ウイルス1型感染率 検討の段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること) 愛診動奨実施市町村数(特別区を含む、以下同じ)	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地域保健・健康増進事業報告 厚生労働科学研究 「地域保健・健康増進事業報告 (健康増進 及び「特定感染症検査等事業実績報告」 厚生労働省調べ 結核感染症課調査 日子保健課調査 同生労働科学研究 - - 市区町村におけるが人検診の実施状況調査 が人検診受診率60%達成に向けた集中キャン
HTLV· その他 いの2次	アウトブット指標         中間アウトカム指標         1         アウトブット指標         個別施策         予防 (がん検診)         上対策について         個別施策	112102 112103 112104 112201 112202 112202 112105 112106 112107 112108 112203 -			肝疾患専門医療機関数 肝炎医療コーディネーターの養成者数 B型肝炎定期予防接種実施率 B型・C型肝炎ウイルス検査受検率 B型・C型肝炎ウイルス陽性者数  HTLV-1関連のホームページの閲覧数(厚労省や厚生労働科学研究班作成のホームページのPV数) HTLV-1関連の窓口数 HTLV-1関連の窓口数 HTLV-1の保健所の検査数 妊婦健康診査におけるHTLV-1抗体検査の公費負担実施率 とトT細胞白血病ウイルス1型感染率 検討の段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること)  施策を検討する段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること)  登診勧奨実施市町村数(特別区を含む、以下同じ) 普及啓発キャンペーンの実施状況(資料の実質配布枚数、イベント参加者数)	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地域保健・健康増進事業報告 厚生労働科学研究 「地域保健・健康増進事業報告 (健康増進 及び「特定感染症検査等事業実績報告」 厚生労働省調べ 結核感染症課調査 結核感染症課調査 母子保健課調査 厚生労働科学研究 - - 市区町村におけるが人検診の実施状況調査
HTLV· その他 いの2次	アウトブット指標         中間アウトカム指標         1         アウトブット指標         個別施策         予防 (がん検診)         上対策について         個別施策	112102 112103 112104 112202 112202 112202 112202 112105 112106 112107 112108 112203 - - - 121101 121102			肝疾患専門医療機関数 肝炎医療コーディネーターの養成者数 B型肝炎定期予防接種実施率 B型・C型肝炎ウイルス検査受検率 B型・C型肝炎ウイルス陽性者数  HTLV-1関連のホームページの閲覧数(厚労省や厚生労働科学研究班作成のホームページのPV数) HTLV-1関連の窓口数 HTLV-1関連の窓口数 HTLV-1の保健所の検査数 妊婦健康診査におけるHTLV-1抗体検査の公費負担実施率 とトT細胞白血病ウイルス1型感染率  検討の段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること)  整診動奨実施市町村数(特別区を含む、以下同じ)  普及啓発キャンペーンの実施状況(資料の実質配布枚数、イベント参加者数)  施策を検討する段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること)	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地域保健・健康増進事業報告 厚生労働科学研究 「地域保健・健康増進事業報告 (健康増進 及び「特定感染症検査等事業実績報告」 厚生労働省調べ 結核感染症課調査 結核感染症課調査 母子保健課調査 厚生労働科学研究 - - - - 市区町村におけるがん検診の実施状況調査 がん検診受診率60%達成に向けた集中キャン 月間実施状況調査 -
HTLV· その他 いの2次	アウトブット指標         中間アウトカム指標         本間アウトカム指標         個別施策         予防(がん検診)上対策について         個別施策         アウトブット指標	112102 112103 112104 112202 112202 112202 112205 112105 112106 112107 112108 112203 - - - 121101 121102			肝疾患専門医療機関数 肝炎医療コーディネーターの養成者数 B型肝炎定期予防接種実施率 B型・C型肝炎ウイルス検査受検率 B型・C型肝炎ウイルス機合受検率 B型・C型肝炎ウイルス陽性者数  HTLV-1関連のホームページの閲覧数(厚労省や厚生労働科学研究班作成のホームページのPV数) HTLV-1関連の窓口数 HTLV-1関連の窓口数 HTLV-1の保健所の検査数 妊婦健康診査におけるHTLV-1抗体検査の公費負担実施率 とトT細胞白血病ウイルス1型感染率  検討の段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること)  整診 製実施市町村数(特別区を含む、以下同じ) 普及啓発キャンペーンの実施状況(資料の実質配布枚数、イベント参加者数)  施策を検討する段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること)  指針に基づく検診の実施率	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地域保健・健康増進事業報告 厚生労働科学研究 「地域保健・健康増進事業報告 (健康増進 及び「特定感染症検査等事業実績報告」 厚生労働省調べ 結核感染症課調査 日子保健課調査 同生労働科学研究 - - 市区町村におけるが人検診の実施状況調査 が人検診受診率60%達成に向けた集中キャン
HTLV· その他 いの2次	アウトブット指標         中間アウトカム指標         1         アウトブット指標         個別施策         予防 (がん検診)         上対策について         個別施策	112102 112103 112104 112202 112202 112202 112202 112105 112106 112107 112108 112203 - - - 121101 121102			肝疾患専門医療機関数 肝炎医療コーディネーターの養成者数 B型肝炎定期予防接種実施率 B型・C型肝炎ウイルス検査受検率 B型・C型肝炎ウイルス陽性者数  HTLV-1関連のホームページの閲覧数(厚労省や厚生労働科学研究班作成のホームページのPV数) HTLV-1関連の窓口数 HTLV-1関連の窓口数 HTLV-1の保健所の検査数 妊婦健康診査におけるHTLV-1抗体検査の公費負担実施率 とトT細胞白血病ウイルス1型感染率  検討の段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること)  整診動奨実施市町村数(特別区を含む、以下同じ)  普及啓発キャンペーンの実施状況(資料の実質配布枚数、イベント参加者数)  施策を検討する段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること)	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地域保健・健康増進事業報告 厚生労働科学研究 「地域保健・健康増進事業報告 (健康増進 及び「特定感染症検査等事業実績報告」 厚生労働省調べ 結核感染症課調査 結核感染症課調査 母子保健課調査 厚生労働科学研究 - - - - 市区町村におけるがん検診の実施状況調査 がん検診受診率60%達成に向けた集中キャン 月間実施状況調査 -
HTLV- その他 の2次 診率向	アウトブット指標         中間アウトカム指標         本間アウトカム指標         個別施策         予防(がん検診)         上対策について         個別施策         アウトブット指標         中間アウトカム指標	112102 112103 112104 112202 112202 112202 112205 112105 112106 112107 112108 112203 - - - 121101 121102		0	肝疾患専門医療機関数 肝炎医療コーディネーターの養成者数 B型肝炎定期予防接種実施率 B型・C型肝炎ウイルス検査受検率 B型・C型肝炎ウイルス機合受検率 B型・C型肝炎ウイルス陽性者数  HTLV-1関連のホームページの閲覧数(厚労省や厚生労働科学研究班作成のホームページのPV数) HTLV-1関連の窓口数 HTLV-1関連の窓口数 HTLV-1の保健所の検査数 妊婦健康診査におけるHTLV-1抗体検査の公費負担実施率 とトT細胞白血病ウイルス1型感染率  検討の段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること)  整診 製実施市町村数(特別区を含む、以下同じ) 普及啓発キャンペーンの実施状況(資料の実質配布枚数、イベント参加者数)  施策を検討する段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること)  指針に基づく検診の実施率	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地域保健・健康増進事業報告 厚生労働科学研究 「地域保健・健康増進事業報告 (健康増進 及び「特定感染症検査等事業実績報告」 厚生労働省調べ 結核感染症課調査 結核感染症課調査 母子保健課調査 厚生労働科学研究 - - - 市区町村におけるが人検診の実施状況調査 が人検診受診率60%達成に向けた集中キャン 月間実施状況調査 - 保険者デ-タヘルス全数調査
HTLV- その他 の2次 診率向	アウトブット指標 中間アウトカム指標 中間アウトカム指標 個別施策 一時である。 一時である。 「かん検診」 上対策について 個別施策 アウトブット指標 中間アウトカム指標 の精度管理等について	112102 112103 112104 112201 112202 112202 112205 112106 112107 112108 112203 - - 121101 121102 - 121103 121201		0	肝疾患専門医療機関数 肝炎医療コーディネーターの養成者数 B型肝炎定期予防接種実施率 B型・C型肝炎ウイルス検査受検率 B型・C型肝炎ウイルス検査受検率 B型・C型肝炎ウイルス陽性者数  HTLV-1関連のホームページの閲覧数(厚労省や厚生労働科学研究班作成のホームページのPV数) HTLV-1関連の窓口数 HTLV-1の保健所の検査数 妊婦健康診査におけるHTLV-1抗体検査の公費負担実施率 ヒトT細胞白血病ウイルス1型感染率  検討の段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること)  施策を検討する段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること)  遭及啓発キャンペーンの実施状況(資料の実質配布枚数、イベント参加者数) 施策を検討する段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること)  遺科に基づく検診の実施率	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地域保健・健康増進事業報告 厚生労働科学研究 「地域保健・健康増進事業報告 (健康増進 及び「特定感染症検査等事業実績報告」 厚生労働省調べ 結核感染症課調査 結核感染症課調査 一年区町村におけるがん検診の実施状況調査 が、検診受診率60%達成に向けた集中キャン月間実施状況調査 - 保険者デ-タヘルス全数調査 国民生活基礎調査
HTLV- その他 の2次 診率向	アウトブット指標         中間アウトカム指標         本間アウトカム指標         個別施策         予防(がん検診)         上対策について         個別施策         アウトブット指標         中間アウトカム指標	112102 112103 112104 112201 112202 112202 112205 112105 112106 112107 112108 112203 - - 121101 121102 - 121103 121201		0	肝疾患専門医療機関数 肝炎医療コーディネーターの養成者数 B型肝炎定期予防接種実施率 B型・C型肝炎ウイルス検査受検率 B型・C型肝炎ウイルス検査受検率 B型・C型肝炎ウイルス陽性者数  HTLV-1関連のホームページの閲覧数(厚労省や厚生労働科学研究班作成のホームページのPV数) HTLV-1関連の窓口数 HTLV-1の保健所の検査数 妊婦健康診査におけるHTLV-1抗体検査の公費負担実施率 とトT細胞白血病ウイルス1型感染率  検討の段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること)  整診動奨実施市町村数(特別区を含む、以下同じ) 普及啓発キャンペーンの実施状況(資料の実質配布枚数、イベント参加者数) 施策を検討する段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること)  對診し要素が検診の実施率 検診受診率  がん検診の精度管理について技術的支援を行った市町村への支援数(特別区を含む)	- 参3 参2 - - - - - - - - - - - - - - - - - -	地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地域保健・健康増進事業報告 厚生労働科学研究 「地域保健・健康増進事業報告 (健康増進 及び「特定感染症検査等事業実績報告」 厚生労働省調べ 結核感染症課調査 母子保健課調査 厚生労働科学研究 - - 市区町村におけるがん検診の実施状況調査 がん検診受診率60%達成に向けた集中キャン月間実施状況調査 - 保険者デ-タヘルス全数調査 国民生活基礎調査 厚生労働科学研究
HTLV- その他 の2次 診率向	アウトブット指標 中間アウトカム指標 中間アウトカム指標 個別施策 一時である。 一時である。 「かん検診」 上対策について 個別施策 アウトブット指標 中間アウトカム指標 の精度管理等について	112102 112103 112104 112201 112202 112202 112205 112106 112107 112108 112203 - - 121101 121102 - 121103 121201		0	肝疾患専門医療機関数 肝炎医療コーディネーターの養成者数 B型肝炎定期予防接種実施率 B型・C型肝炎ウイルス様種受検率 B型・C型肝炎ウイルス陽性者数  HTLV-1関連のホームページの閲覧数(厚労省や厚生労働科学研究班作成のホームページのPV数) HTLV-1関連の窓口数 HTLV-1関連の窓口数 HTLV-1の保健所の検査数 妊婦健康診査におけるHTLV-1抗体検査の公費負担実施率 とトT細胞白血病ウイルス1型感染率 検討の段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること) 受診動奨実施市町村数(特別区を含む、以下同じ) 普及啓発キャンペーンの実施状況(資料の実質配布枚数、イベント参加者数) 施策を検討する段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること)  考診動奨実施市町村数(特別区を含む、以下同じ) 普及啓発キャンペーンの実施状況(資料の実質配布枚数、イベント参加者数) 施策を検討する段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること) 指針に基づく検診の実施率 検診受診率  がん検診の精度管理について技術的支援を行った市町村への支援数(特別区を含む) 精密検査受診率の低い市町村の実態把握を行い、実際にそれらの市町村に指導・助言等の	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地域保健・健康増進事業報告 厚生労働科学研究 「地域保健・健康増進事業報告 (健康増進 及び「特定感染症検査等事業実績報告」 厚生労働省調べ 結核感染症課調査 結核感染症課調査 一年区町村におけるがん検診の実施状況調査 が、検診受診率60%達成に向けた集中キャン月間実施状況調査 - 保険者デ-タヘルス全数調査 国民生活基礎調査
HTLV- その他 の2次 診率向	アウトブット指標 中間アウトカム指標 中間アウトカム指標 個別施策 一時である。 一時である。 「かん検診」 上対策について 個別施策 アウトブット指標 中間アウトカム指標 の精度管理等について	112102 112103 112104 112201 112202 112202 112205 112105 112106 112107 112108 112203 - - 121101 121102 - 121103 121201		0	肝疾患専門医療機関数 肝炎医療コーディネーターの養成者数 B型肝炎定期予防接種実施率 B型・C型肝炎ウイルス検査受検率 B型・C型肝炎ウイルス検査受検率 B型・C型肝炎ウイルス陽性者数  HTLV-1関連のホームページの閲覧数(厚労省や厚生労働科学研究班作成のホームページのPV数) HTLV-1関連の窓口数 HTLV-1の保健所の検査数 妊婦健康診査におけるHTLV-1抗体検査の公費負担実施率 とトT細胞白血病ウイルス1型感染率  検討の段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること)  整診動奨実施市町村数(特別区を含む、以下同じ) 普及啓発キャンペーンの実施状況(資料の実質配布枚数、イベント参加者数) 施策を検討する段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること)  對診し要素が検診の実施率 検診受診率  がん検診の精度管理について技術的支援を行った市町村への支援数(特別区を含む)	- 参3 参2 - - - - - - - - - - - - - - - - - -	地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地域保健・健康増進事業報告 厚生労働科学研究 「地域保健・健康増進事業報告 (健康増進 及び「特定感染症検査等事業実績報告」 厚生労働省調べ 結核感染症課調査 母子保健課調査 厚生労働科学研究 - - 市区町村におけるがん検診の実施状況調査 がん検診受診率60%達成に向けた集中キャン月間実施状況調査 - 保険者デ-タヘルス全数調査 国民生活基礎調査 厚生労働科学研究
HTLV- その他 の2次 診率向	アウトブット指標 中間アウトカム指標 中間アウトカム指標 個別施策 一時である。 一時である。 「かん検診」 上対策について 個別施策 アウトブット指標 中間アウトカム指標 の精度管理等について	112102 112103 112104 112202 112202 112202 112202 112205 112106 112107 112108 112203 		0	肝疾患専門医療機関数 肝炎医療コーディネーターの養成者数 B型肝炎定期予防接種実施率 B型・C型肝炎ウイルス検査受検率 B型・C型肝炎ウイルス場性者数  HTLV-1関連のホームページの閲覧数(厚労省や厚生労働科学研究班作成のホームページのPV数) HTLV-1関連の窓口数 HTLV-1関連の窓口数 HTLV-1の保健所の検査数 妊婦健康診査におけるHTLV-1抗体検査の公費負担実施率 とトT細胞白血病ウイルス1型感染率 検討の段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること)  施策を検討する段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること)  登診動奨実施市町村数(特別区を含む、以下同じ) 普及啓発キャンペーンの実施状況(資料の実質配布枚数、イベント参加者数) 施策を検討する段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること) 指針に基づく検診の実施率 検診受診率  がん検診の精度管理について技術的支援を行った市町村への支援数(特別区を含む) 精密検査受診率の低い市町村の実態把握を行い、実際にそれらの市町村に指導・助言等の取り組みを実施した都道府県数	- 参3 参2 - - - - - - - - - - - - - - - - - -	地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地域保健・健康増進事業報告 厚生労働科学研究 「地域保健・健康増進事業報告 (健康増進 及び「特定感染症検査等事業実績報告」 厚生労働省調べ 結核感染症課調査 母子保健課調査 厚生労働科学研究 - - - 市区町村におけるがん検診の実施状況調査 がん検診受診率60%達成に向けた集中キャン月間実施状況調査 - 保険者デタヘルス全数調査 国民生活基礎調査 厚生労働科学研究
HTLV- その他 の2次 診率向	アウトブット指標 中間アウトカム指標 中間アウトカム指標 個別施策 一時である。 一時である。 「かん検診」 上対策について 個別施策 アウトブット指標 中間アウトカム指標 の精度管理等について	112102 112103 112104 112202 112202 112202 112205 112105 112106 112107 112108 112203 		0	肝疾患専門医療機関数 肝炎医療コーディネーターの養成者数 B型肝炎定期予防接種実施率 B型・C型肝炎ウイルス検査受検率 B型・C型肝炎ウイルス機合受検率 B型・C型肝炎ウイルス陽性者数  HTLV-1関連のホームページの閲覧数(厚労省や厚生労働科学研究班作成のホームページのPV数) HTLV-1関連の窓口数 HTLV-1関連の窓口数 HTLV-1の保健所の検査数 妊婦健康診査におけるHTLV-1抗体検査の公費負担実施率 とトT細胞白血病ウイルス1型感染率 検討の段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること)  整診観実態市市町村数(特別区を含む、以下同じ) 普及啓発キャンペーンの実施状況(資料の実質配布枚数、イベント参加者数)  施策を検討する段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること)  措診に基づく検診の実施率 検診受診率  が人検診の精度管理について技術的支援を行った市町村への支援数(特別区を含む) 精密検査受診率の低い市町村の実態把握を行い、実際にそれらの市町村に指導・助言等の取り組みを実施した都道府県数 全被用者保険者における要精密検査対象者への受診勧奨の実施割合	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地域保健・健康増進事業報告 厚生労働科学研究 「地域保健・健康増進事業報告 (健康増進 及び「特定感染症検査等事業実績報告」 厚生労働省調べ 結核感染症課調査 結核感染症課調査 母子保健課調査 厚生労働科学研究 - - - 市区町村におけるがん検診の実施状況調査 がん検診受診率60%達成に向けた集中キャン月間実施状況調査 - 保険者デ-タヘルス全数調査 国民生活基礎調査 厚生労働科学研究 『早生労働科学研究 『国民生活基礎調査
HTLV- その他 の2次 診率向	アウトブット指標 中間アウトカム指標 中間アウトカム指標 個別施策 一時である。 一時である。 「かん検診」 上対策について 個別施策 アウトブット指標 中間アウトカム指標 の精度管理等について	112102 112103 112104 112202 112202 112202 112202 112205 112106 112107 112108 112203 		0	肝疾患専門医療機関数 肝炎医療コーディネーターの養成者数 B型肝炎定期予防接種実施率 B型・C型肝炎ウイルス検査受検率 B型・C型肝炎ウイルス場性者数  HTLV-1関連のホームページの閲覧数(厚労省や厚生労働科学研究班作成のホームページのPV数) HTLV-1関連の窓口数 HTLV-1関連の窓口数 HTLV-1の保健所の検査数 妊婦健康診査におけるHTLV-1抗体検査の公費負担実施率 とトT細胞白血病ウイルス1型感染率 検討の段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること)  施策を検討する段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること)  登診動奨実施市町村数(特別区を含む、以下同じ) 普及啓発キャンペーンの実施状況(資料の実質配布枚数、イベント参加者数) 施策を検討する段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること) 指針に基づく検診の実施率 検診受診率  がん検診の精度管理について技術的支援を行った市町村への支援数(特別区を含む) 精密検査受診率の低い市町村の実態把握を行い、実際にそれらの市町村に指導・助言等の取り組みを実施した都道府県数	- 参3 参2 - - - - - - - - - - - - - - - - - -	地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地域保健・健康増進事業報告 厚生労働科学研究 「地域保健・健康増進事業報告 (健康増進 及び「特定感染症検査等事業実績報告」 厚生労働省調べ 結核感染症課調査 母子保健課調査 厚生労働科学研究 - - - 市区町村におけるがん検診の実施状況調査 がん検診受診率60%達成に向けた集中キャン月間実施状況調査 - 保険者デタヘルス全数調査 国民生活基礎調査 厚生労働科学研究
HTLV- その他 の2次 診率向	アウトブット指標 中間アウトカム指標 中間アウトカム指標 個別施策 一時である。 一時である。 「かん検診」 上対策について 個別施策 アウトブット指標 中間アウトカム指標 の精度管理等について	112102 112103 112104 112202 112202 112202 112205 112105 112106 112107 112108 112203 		0	肝疾患専門医療機関数 肝炎医療コーディネーターの養成者数 B型肝炎定期予防接種実施率 B型・C型肝炎ウイルス検査受検率 B型・C型肝炎ウイルス機合受検率 B型・C型肝炎ウイルス陽性者数  HTLV-1関連のホームページの閲覧数(厚労省や厚生労働科学研究班作成のホームページのPV数) HTLV-1関連の窓口数 HTLV-1関連の窓口数 HTLV-1の保健所の検査数 妊婦健康診査におけるHTLV-1抗体検査の公費負担実施率 とトT細胞白血病ウイルス1型感染率 検討の段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること)  整診観実態市市町村数(特別区を含む、以下同じ) 普及啓発キャンペーンの実施状況(資料の実質配布枚数、イベント参加者数)  施策を検討する段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること)  措診に基づく検診の実施率 検診受診率  が人検診の精度管理について技術的支援を行った市町村への支援数(特別区を含む) 精密検査受診率の低い市町村の実態把握を行い、実際にそれらの市町村に指導・助言等の取り組みを実施した都道府県数 全被用者保険者における要精密検査対象者への受診勧奨の実施割合	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地域保健・健康増進事業報告 厚生労働科学研究 「地域保健・健康増進事業報告 (健康増進 及び「特定感染症検査等事業実績報告」 厚生労働省調べ 結核感染症課調査 結核感染症課調査 母子保健課調査 厚生労働科学研究 - - - 市区町村におけるがん検診の実施状況調査 がん検診受診率60%達成に向けた集中キャン月間実施状況調査 - 保険者デ-タヘルス全数調査 国民生活基礎調査 厚生労働科学研究 『早生労働科学研究 『国民生活基礎調査
HTLV- その他 の2次 診率向	アウトブット指標 中間アウトカム指標 中間アウトカム指標 個別施策 一時である。 一時である。 「かん検診」 上対策について 個別施策 アウトブット指標 中間アウトカム指標 の精度管理等について	112102 112103 112104 112202 112202 112202 112205 112105 112106 112107 112108 112203 		0	肝疾患専門医療機関数 肝炎医療コーディネーターの養成者数 B型肝炎定期予防接種実施率 B型・C型肝炎ウイルス検査受検率 B型・C型肝炎ウイルス機合受検率 B型・C型肝炎ウイルス陽性者数  HTLV-1関連のホームページの閲覧数(厚労省や厚生労働科学研究班作成のホームページのPV数) HTLV-1関連の窓口数 HTLV-1関連の窓口数 HTLV-1の保健所の検査数 妊婦健康診査におけるHTLV-1抗体検査の公費負担実施率 とトT細胞白血病ウイルス1型感染率 検討の段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること)  整診観実態市市町村数(特別区を含む、以下同じ) 普及啓発キャンペーンの実施状況(資料の実質配布枚数、イベント参加者数)  施策を検討する段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること)  措診に基づく検診の実施率 検診受診率  が人検診の精度管理について技術的支援を行った市町村への支援数(特別区を含む) 精密検査受診率の低い市町村の実態把握を行い、実際にそれらの市町村に指導・助言等の取り組みを実施した都道府県数 全被用者保険者における要精密検査対象者への受診勧奨の実施割合	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地域保健・健康増進事業報告 厚生労働科学研究 「地域保健・健康増進事業報告 (健康増進 及び「特定感染症検査等事業実績報告」 厚生労働省調べ 結核感染症課調査 結核感染症課調査 母子保健課調査 厚生労働科学研究 - - - 市区町村におけるがん検診の実施状況調査 がん検診受診率60%達成に向けた集中キャン月間実施状況調査 - 保険者デ-タヘルス全数調査 国民生活基礎調査 厚生労働科学研究 『早生労働科学研究 『国民生活基礎調査
HTLV- その他 の2次 診率向	アウトブット指標         中間アウトカム指標         四別施策         予防 (がん検診)         上対策について         個別施策         アウトブット指標         中間アウトカム指標         の精度管理等について         アウトブット指標	112102 112103 112104 112202 112202 112202 112205 112105 112106 112107 112108 112203 - - 121101 121102 - 121103 121201 122101 122102 122103 122104		0	肝疾患専門医療機関数  肝炎医療コーディネーターの養成者数  B型H、定期子防接種実施率  B型・C型肝炎ウイルス除食受検率  B型・C型肝炎ウイルス陽性者数  HTLV-1関連のホームページの閲覧数(厚労省や厚生労働科学研究班作成のホームページのPV数)  HTLV-1関連の窓口数  HTLV-1関連の窓口数  HTLV-1の保健所の検査数  妊婦健康診査におけるHTLV-1抗体検査の公費負担実施率  とトT細胞白血病ウイルス1型感染率  検討の段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること)  一変診動奨実施市町村数(特別区を含む、以下同じ)  普及啓発キャンペーンの実施状況(資料の実質配布枚数、イベント参加者数)  施策を検討する段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること)  「造験がする段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること)  「対していて支援を持つまます。」  「大学の場合で表現していて表現して、実際にそれらの市町村に指導・助言等の取り組みを実施した都道府県数  全被用者保険者における要精密検査対象者への受診動奨の実施割合  正しいが人検診の周知のため、住民に対し、が人検診の正しい情報提供を実施した市町村数  精密検査受診率	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地域保健・健康増進事業報告 厚生労働科学研究 「地域保健・健康増進事業報告(健康増進 及び「特定感染症検査等事業実績報告」 厚生労働省調べ 結核感染症課調査 時子保健課調査 同生労働科学研究 市区町村におけるがん検診の実施状況調査 がん検診受診率60%達成に向けた集中キャン月間実施状況調査 - 保険者デ-タヘルス全数調査 国民生活基礎調査 厚生労働科学研究 都道府県用チェックリスト実施率調査 ・ に吸者デ-タヘルス全数調査 ・ に関するが、対象では、対象では、対象では、対象では、対象では、対象では、対象では、対象では
HTLV- その他 の2次 診率向	アウトブット指標         中間アウトカム指標         四別施策         予防 (がん検診)         上対策について         個別施策         アウトブット指標         中間アウトカム指標         の精度管理等について         アウトブット指標	112102 112103 112104 112202 112202 112202 112202 112205 112106 112107 112108 112203 		0	肝疾患専門医療機関数 肝炎医療コーディネーターの養成者数 B型肝炎定期予防接種実施率 B型・C型肝炎ウイルス除食受検率 B型・C型肝炎ウイルス陽性者数  HTLV-1関連のホームページの閲覧数(厚労省や厚生労働科学研究班作成のホームページのPV数) HTLV-1関連の窓口数 HTLV-1関連の窓口数 HTLV-1の保健所の検査数 妊婦健康診査におけるHTLV-1抗体検査の公費負担実施率 とトT細胞白血病ウイルス1型感染率 検討の段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること)  施策を検討する段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること)  萱及啓発キャンペーンの実施状況(資料の実質配布枚数、イベント参加者数) 施策を検討する段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること)  増計に基づく検診の実施率 検診受診率  がん検診の精度管理について技術的支援を行った市町村への支援数(特別区を含む) 精密検査受診率の低い市町村の実態把握を行い、実際にそれらの市町村に指導・助言等の取り組みを実施した都道府県数 全被用者保険者における要精密検査対象者への受診動奨の実施割合 正しいがん検診の周知のため、住民に対し、がん検診の正しい情報提供を実施した市町村数 精密検査受診率	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地域保健・健康増進事業報告 厚生労働科学研究 「地域保健・健康増進事業報告(健康増進 及び「特定感染症検査等事業実績報告」 厚生労働省調べ 結核感染症課調査 母子保健課調査 厚生労働科学研究 - - - - 市区町村におけるがん検診の実施状況調査 万人検診受診率60%達成に向けた集中キャン月間実施状況調査 - 保険者デ-タヘルス全数調査 国民生活基礎調査 厚生労働科学研究 都道府県用チェックリスト実施率調査 保険者デ-タヘルス全数調査 市区町村用チェックリスト実施率調査 地域保健・健康増進事業報告
HTLV・その他 の2次率向 が かく かん できます かん できます かん できます かん できます かん できます かん できます かん	アウトブット指標         中間アウトカム指標         個別施策         予防(がん検診)上対策について個別施策         アウトブット指標         中間アウトカム指標         の精度管理等についてアウトブット指標         中間アウトカム指標         中間アウトカム指標	112102 112103 112104 112202 112202 112202 112202 112205 112106 112107 112108 112203 		0	肝疾患専門医療機関数  肝炎医療コーディネーターの養成者数  B型H、定期子防接種実施率  B型・C型肝炎ウイルス除食受検率  B型・C型肝炎ウイルス陽性者数  HTLV-1関連のホームページの閲覧数(厚労省や厚生労働科学研究班作成のホームページのPV数)  HTLV-1関連の窓口数  HTLV-1関連の窓口数  HTLV-1の保健所の検査数  妊婦健康診査におけるHTLV-1抗体検査の公費負担実施率  とトT細胞白血病ウイルス1型感染率  検討の段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること)  一変診動奨実施市町村数(特別区を含む、以下同じ)  普及啓発キャンペーンの実施状況(資料の実質配布枚数、イベント参加者数)  施策を検討する段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること)  「造験がする段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること)  「対していて支援を持つまます。」  「大学の場合で表現していて表現して、実際にそれらの市町村に指導・助言等の取り組みを実施した都道府県数  全被用者保険者における要精密検査対象者への受診動奨の実施割合  正しいが人検診の周知のため、住民に対し、が人検診の正しい情報提供を実施した市町村数  精密検査受診率	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地域保健・健康増進事業報告 厚生労働科学研究 「地域保健・健康増進事業報告(健康増進 及び「特定感染症検査等事業実績報告」 厚生労働省調べ 結核感染症課調査 時子保健課調査 同生労働科学研究 市区町村におけるがん検診の実施状況調査 がん検診受診率60%達成に向けた集中キャン月間実施状況調査 - 保険者デ-タヘルス全数調査 国民生活基礎調査 厚生労働科学研究 都道府県用チェックリスト実施率調査 ・ に吸者デ-タヘルス全数調査 ・ に関するが、対象では、対象では、対象では、対象では、対象では、対象では、対象では、対象では
HTLV・ その他 の2次率向	アウトブット指標 中間アウトカム指標  中間アウトカム指標  個別施策 予防(がん検診) 上対策について 個別施策 アウトブット指標  中間アウトカム指標 の精度管理等について アウトブット指標	112102 112103 112104 112202 112202 112202 112202 112205 112106 112107 112108 112203 		0	肝疾患専門医療機関数 肝炎医療コーディネーターの養成者数 B型肝炎定期予防接種実施率 B型・C型肝炎ウイルス検査受検率 B型・C型肝炎ウイルス陽性者数  HTLV-1関連のホームページの閲覧数(厚労省や厚生労働科学研究班作成のホームページのPV数) HTLV-1関連の窓口数 HTLV-1関連の窓口数 HTLV-1の保健所の検査数 妊婦健康診査におけるHTLV-1抗体検査の公費負担実施率 とトT細胞白血病ウイルス1型感染率  検討の段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること)  塑診動奨実施市町村数(特別区を含む、以下同じ) 普及啓発キャンペーンの実施状況(資料の実質配布枚数、イベント参加者数)  施策を検討する段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること)  対路を検討する段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること) 指針に基づく検診の実施率 検診受診率  がん検診の精度管理について技術的支援を行った市町村への支援数(特別区を含む) 精密検査受診率の低い市町村の実態把握を行い、実際にそれらの市町村に指導・助言等の取り組みを実施した都道府県数 全被用者保険者における要精密検査対象者への受診動奨の実施割合 正しいがん検診の周知のため、住民に対し、がん検診の正しい情報提供を実施した市町村数 精密検査受診率	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地域保健・健康増進事業報告 厚生労働科学研究 「地域保健・健康増進事業報告(健康増進 及び「特定感染症検査等事業実績報告」 厚生労働省調べ 結核感染症課調査 母子保健課調査 厚生労働科学研究 - - - - 市区町村におけるがん検診の実施状況調査 万人検診受診率60%達成に向けた集中キャン月間実施状況調査 - 保険者デ-タヘルス全数調査 国民生活基礎調査 厚生労働科学研究 都道府県用チェックリスト実施率調査 保険者デ-タヘルス全数調査 市区町村用チェックリスト実施率調査 地域保健・健康増進事業報告
HTLV・ その他 の2次率向	アウトブット指標         中間アウトカム指標         個別施策         予防(がん検診)上対策について個別施策         アウトブット指標         中間アウトカム指標         の精度管理等についてアウトブット指標         中間アウトカム指標         中間アウトカム指標	112102 112103 112104 112202 112202 112202 112202 112205 112106 112107 112108 112203 		0	肝疾患専門医療機関数 肝炎医療コーディネーターの養成者数 B型肝炎定期予防接種実施率 B型・C型肝炎ウイルス検査受検率 B型・C型肝炎ウイルス陽性者数  HTLV-1関連のホームページの閲覧数(厚労省や厚生労働科学研究班作成のホームページのPV数) HTLV-1関連の窓口数 HTLV-1関連の窓口数 HTLV-1の保健所の検査数 妊婦健康診査におけるHTLV-1抗体検査の公費負担実施率 とトT細胞白血病ウイルス1型感染率  検討の段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること)  塑診動奨実施市町村数(特別区を含む、以下同じ) 普及啓発キャンペーンの実施状況(資料の実質配布枚数、イベント参加者数)  施策を検討する段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること)  対路を検討する段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること) 指針に基づく検診の実施率 検診受診率  がん検診の精度管理について技術的支援を行った市町村への支援数(特別区を含む) 精密検査受診率の低い市町村の実態把握を行い、実際にそれらの市町村に指導・助言等の取り組みを実施した都道府県数 全被用者保険者における要精密検査対象者への受診動奨の実施割合 正しいがん検診の周知のため、住民に対し、がん検診の正しい情報提供を実施した市町村数 精密検査受診率	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地域保健・健康増進事業報告 厚生労働科学研究 「地域保健・健康増進事業報告(健康増進 及び「特定感染症検査等事業実績報告」 厚生労働省調べ 結核感染症課調査 母子保健課調査 厚生労働科学研究 - - - - 市区町村におけるがん検診の実施状況調査 万人検診受診率60%達成に向けた集中キャン月間実施状況調査 - 保険者デ-タヘルス全数調査 国民生活基礎調査 厚生労働科学研究 都道府県用チェックリスト実施率調査 保険者デ-タヘルス全数調査 市区町村用チェックリスト実施率調査 地域保健・健康増進事業報告
HTLV・ その他 の2次 診率向	アウトブット指標         中間アウトカム指標         個別施策         予防(がん検診)         上対策について         個別施策         アウトブット指標         中間アウトカム指標の特度管理等について         アウトブット指標         地に基づくがん検診の実         個別施策	112102   112104   112201   122101   122101   122101   122101   122201		0	肝疾患専門医療機関数  肝炎医療コーディネーターの養成者数  B型H、定型肝炎ウイルス保食・受検率  B型・C型肝炎ウイルス陽性者数  HTLV-1関連のホームページの閲覧数(厚労省や厚生労働科学研究班作成のホームページのPV数)  HTLV-1関連の恋口数  HTLV-1関連の窓口数  HTLV-1関連の窓口数  HTLV-1関連の窓口数  HTLV-1関連の窓口数  HTLV-1関連の窓口数  HTLV-1関連の窓口数  対験健康診査におけるHTLV-1抗体検査の公費負担実施率  とトT細胞白血病ウイルス1型感染率  検討の段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること)  愛診動奨実施中町村数(特別区を含む、以下同じ)  普及啓発キャンペーンの実施状況(資料の実質配布枚数、イベント参加者数)  施策を検討する段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること)  措診に基づく検診の実施率  検診受診率  がん検診の精度管理について技術的支援を行った市町村への支援数(特別区を含む) 精密検査受診率の低い市町村の実態把握を行い、実際にそれらの市町村に指導・助言等の取り組みを実施した都道府県数  全被用者保険者における要精密検査対象者への受診動奨の実施割合  正しいがん検診の周知のため、住民に対し、がん検診の正しい情報提供を実施した市町村数  精密検査受診率  がん発見率  偽陽性割合	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地域保健・健康増進事業報告 厚生労働科学研究 「地域保健・健康増進事業報告(健康増進 及び「特定感染症検査等事業実績報告」 厚生労働省調べ 結核感染症課調査 時子保健課調査 日子保健課調査 「中生労働科学研究 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
HTLV・ その他 の2次 診率向	アウトブット指標 中間アウトカム指標  中間アウトカム指標  個別施策 予防(がん検診) 上対策について 個別施策 アウトブット指標  中間アウトカム指標 の精度管理等について アウトブット指標	112102   112103   112104   112202   112202   112205   112106   112107   112108   112107   121101   121102   -   -   121103   121201   121201   122102   122104   122202   122203     122203     123101		0	肝疾患専門医療機関数 肝炎医療コーディネーターの養成者数 B型H炎定期予防接種実施率 B型・C型肝炎ウイルス除性者数 HTLV-1関連のホームページの閲覧数(厚労省や厚生労働科学研究班作成のホームページのPV数) HTLV-1関連の窓口数 HTLV-1関連の窓口数 HTLV-1の保健所の検査数 妊婦健康診査におけるHTLV-1抗体検査の公費負担実施率 とトT細胞白血病ウイルス1型感染率 検討の段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること) 一定診動奨実施市町村数(特別区を含む、以下同じ) 普及啓発キャンペーンの実施状況(資料の実質配布枚数、イベント参加者数) 施策を検討する段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること) 「指針に基づく検診の実施率 検診受診率 がん検診の精度管理について技術的支援を行った市町村への支援数(特別区を含む)精密検査受診率の低い市町村の実態把握を行い、実際にそれらの市町村に指導・助言等の取り組みを実施した都道府県数 全被用者保険者における要精密検査対象者への受診勧奨の実施割合 正しいがん検診の周知のため、住民に対し、がん検診の正しい情報提供を実施した市町村数 精密検査受診率 がん発見率 偽陽性割合	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地域保健・健康増進事業報告 厚生労働科学研究 「地域保健・健康増進事業報告(健康増進 及び「特定感染症検査等事業実績報告」 厚生労働省調べ 結核感染症課調査 母子保健課調査 母子保健課調査 厚生労働科学研究 市区町村におけるがん検診の実施状況調査 がん検診受診率60%達成に向けた集中キャン月間実施状況調査 - 保険者デ-タヘルス全数調査 国民生活基礎調査 厚生労働科学研究 都道府県用チェックリスト実施率調査 ・ に受者データへルス全数調査 市区町村用チェックリスト実施率調査 ・ 地域保健・健康増進事業報告 ・ 地域保健・健康増進事業報告 ・ 地域保健・健康増進事業報告 ・ ・ 市区町村におけるがん検診の実施状況調査
HTLV・ その他 の2次 診率向	アウトブット指標         中間アウトカム指標         個別施策         予防(がん検診)上対策について         個別施策         アウトブット指標         中間アウトカム指標の特度管理等について         アウトブット指標         地に基づくがん検診の実         個別施策	112102   112104   112202   112105   112106   112107   112108   112203   121101   121102   121101   121102   121103   121201   122102   122103   122104   122202   122203   122203   122104   122107		0	肝疾患専門医療機関数 肝炎医療コーディネーターの養成者数 B型肝炎定期予防接種実施率 B型・C型肝炎ウイルス除食受検率 B型・C型肝炎ウイルス陽性者数  HTLV-1関連のホームページの閲覧数(厚労省や厚生労働科学研究班作成のホームページのPV数) HTLV-1関連の窓口数 HTLV-1関連の窓口数 HTLV-1の保健所の検査数 妊婦健康診査におけるHTLV-1抗体検査の公費負担実施率 とトT細胞白血病ウイルス1型感染率 検討の段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること)  施策を検討する段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること)  **  **  **  **  **  **  **  **  **	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地域保健・健康増進事業報告 厚生労働科学研究 「地域保健・健康増進事業報告(健康増進 及び「特定感染症検査等事業実績報告」 厚生労働省調べ 結核感染症課調査 時子保健課調査 日子保健課調査 「中生労働科学研究 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
HTLV・ その他 の2次 診率向	アウトブット指標         中間アウトカム指標         個別施策         予防(がん検診)上対策について         個別施策         アウトブット指標         中間アウトカム指標の特度管理等について         アウトブット指標         地に基づくがん検診の実         個別施策	112102   112103   112104   112202   112202   112205   112106   112107   112108   112107   121101   121102   -   -   121103   121201   121201   122102   122104   122202   122203     122203     123101		0	肝疾患専門医療機関数 肝炎医療コーディネーターの養成者数 B型H炎定期予防接種実施率 B型・C型肝炎ウイルス除性者数 HTLV-1関連のホームページの閲覧数(厚労省や厚生労働科学研究班作成のホームページのPV数) HTLV-1関連の窓口数 HTLV-1関連の窓口数 HTLV-1の保健所の検査数 妊婦健康診査におけるHTLV-1抗体検査の公費負担実施率 とトT細胞白血病ウイルス1型感染率 検討の段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること) 一定診動奨実施市町村数(特別区を含む、以下同じ) 普及啓発キャンペーンの実施状況(資料の実質配布枚数、イベント参加者数) 施策を検討する段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること) 「指針に基づく検診の実施率 検診受診率 がん検診の精度管理について技術的支援を行った市町村への支援数(特別区を含む)精密検査受診率の低い市町村の実態把握を行い、実際にそれらの市町村に指導・助言等の取り組みを実施した都道府県数 全被用者保険者における要精密検査対象者への受診勧奨の実施割合 正しいがん検診の周知のため、住民に対し、がん検診の正しい情報提供を実施した市町村数 精密検査受診率 がん発見率 偽陽性割合	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地域保健・健康増進事業報告 厚生労働科学研究 「地域保健・健康増進事業報告(健康増進 及び「特定感染症検査等事業実績報告」 厚生労働省調べ 結核感染症課調査 母子保健課調査 母子保健課調査 厚生労働科学研究 市区町村におけるがん検診の実施状況調査 がん検診受診率60%達成に向けた集中キャン月間実施状況調査 - 保険者デ-タヘルス全数調査 国民生活基礎調査 厚生労働科学研究 都道府県用チェックリスト実施率調査 ・ に受者データへルス全数調査 市区町村用チェックリスト実施率調査 ・ 地域保健・健康増進事業報告 ・ 地域保健・健康増進事業報告 ・ 地域保健・健康増進事業報告 ・ ・ 市区町村におけるがん検診の実施状況調査
その他	アウトブット指標         中間アウトカム指標         個別施策         予防(がん検診)上対策について         個別施策         アウトブット指標         中間アウトカム指標の特度管理等について         アウトブット指標         地に基づくがん検診の実         個別施策	112102   112104   112202   112105   112106   112107   112108   112203   121101   121102   121101   121102   121103   121201   122102   122103   122104   122202   122203   122203   122104   122107		0	肝疾患専門医療機関数 肝炎医療コーディネーターの養成者数 B型肝炎定期予防接種実施率 B型・C型肝炎ウイルス除食受検率 B型・C型肝炎ウイルス陽性者数  HTLV-1関連のホームページの閲覧数(厚労省や厚生労働科学研究班作成のホームページのPV数) HTLV-1関連の窓口数 HTLV-1関連の窓口数 HTLV-1の保健所の検査数 妊婦健康診査におけるHTLV-1抗体検査の公費負担実施率 とトT細胞白血病ウイルス1型感染率 検討の段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること)  施策を検討する段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること)  **  **  **  **  **  **  **  **  **	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地方自治体における肝炎対策実施状況調査 地域保健・健康増進事業報告 厚生労働科学研究 「地域保健・健康増進事業報告(健康増進 及び「特定感染症検査等事業実績報告」 厚生労働省調べ 結核感染症課調査 母子保健課調査 母子保健課調査 厚生労働科学研究 市区町村におけるがん検診の実施状況調査 がん検診受診率60%達成に向けた集中キャン月間実施状況調査 - 保険者デ-タヘルス全数調査 国民生活基礎調査 厚生労働科学研究 都道府県用チェックリスト実施率調査 ・ に受者データへルス全数調査 市区町村用チェックリスト実施率調査 ・ 地域保健・健康増進事業報告 ・ 地域保健・健康増進事業報告 ・ 地域保健・健康増進事業報告 ・ ・ 市区町村におけるがん検診の実施状況調査

	指標分類 で持続可能ながん医療		再掲	コア指標		3期	データソース
	分野別アウトカム指標	200001 200002	1	0	がんの診断・治療全体の総合評価(平均点または評価が高い割合) 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割合)	2005 2005	患者体験調査 小児患者体験調査
		200003			活者がん患者のがんの診断・治療全体の総合評価(平均点または評価が高い割合)	2005	患者体験調査
		200003			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
		200005		0	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	-	患者体験調査、小児患者体験調査
		200006	1	0	身体的な苦痛を抱えるがん患者の割合	3012	患者体験調査
		200007		0	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
		200008		0	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
		200009		0	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
		200010			在宅で亡くなったがん患者の医療に対する満足度	3033	遺族調査のサブグループ解析(全死亡のうち在宅死
							亡)
		200011			希少がんについて、担当した医師ががんについて十分な知識や経験を持っていたと思う患者の割	2083	患者体験調査
がん医療提供	供体制等						
医療提供	体制の均てん化・集約化	;					
	アウトプット指標	211101		0	役割分担に関する議論が行われている都道府県の数	-	現況報告書
		211102		0	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	2025	患者体験調査
		211103			BCPに関する議論が行われている都道府県の数	-	現況報告書
		211104			(参考) BCPを整備している拠点病院等の割合	-	現況報告書
		211105		0	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	-	現況報告書
		211106		0	病理診断に携わる専門的な知識及び技能を有する医師が1人以上配置されている拠点病院	-	現況報告書
					等の割合(がん診療連携拠点病院:専従の病理診断に携わる専門的な知識及び技能を有する常勤の医師が1人以上配置されている割合、地域がん診療病院:専任の病理診断に携わる専門的な知識及び技能を有する医師が1人以上配置されている割合をそれぞれ評価)		
		211107			細胞診断に関する専門資格を有する者が1人以上配置されている拠点病院等の割合 (がん 診療連携拠点病院:専任の細胞診断に関する専門資格を有する者が1人以上配置されている割合、地域が人診療病院:細胞診断に関する専門資格を有する者が1人以上配置されている割合をそれぞれ評価)	-	現況報告書
	中間アウトカム指標	211201		0	担当した医師ががんについて十分な知識や経験を持っていたと思う患者の割合	-	患者体験調査
		211202			初診時から確定診断までの期間が1ヶ月未満の人の割合	-	患者体験調査
がんゲノム	医療						
	アウトプット指標	212101		0	がんゲノム医療中核拠点病院等の数	2011	現況報告書(がんゲノム)
		212102			がんゲノム医療中核拠点病院等における遺伝医学に関する専門的な知識及び技能を有する医師の数*2	2013	現況報告書(がんゲノム)
		212103			がんゲノム医療中核拠点病院等における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*2	2014	現況報告書(がんゲノム)
		212104			がんゲノム医療中核拠点病院等における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*2	2015	現況報告書(がんゲノム)
		212105			がんゲノム医療中核拠点病院等におけるがん薬物療法に専門的な知識及び技能を有する常動の医師の数*3	2016	現況報告書(がんゲノム)
	中間アウトカム指標	212201		0	がんゲノム情報管理センターに登録された患者の数	2019	C-CATからのデ-タ提供
		212202			がんゲノム医療中核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	2018	現況報告書(がんゲノム)
					者の数:遺伝性腫瘍に係る「遺伝カウンセリング料」の算定件数*2		
		212203			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の結果治療薬の選択肢が提	-	C-CATからのデ-タ提供
					示された割合		
		212204		0	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	-	C – САТからのデ-タ提供
					た割合		
		212205		0	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
	·放射線療法·薬物療法	について					
手術療法							1
	アウトプット指標	213101			拠点病院等における我が国に多いがん*4の鏡視下手術の割合	2031	現況報告書
		213102		1	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	-	現況報告書
	中間アウトカム指標	213201	_	0	我が国に多いがん*4の術後短期死亡率	2032	院内がん登録+DPC
		213202			診断から手術までの日数(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)	-	院内がん登録+DPC
放射線統				1			
	アウトプット指標	213103		0	IMRTを提供しているがん診療連携拠点病院*5の割合	2035	現況報告書
		213104			専従の放射線治療に携わる専門的な知識及び技能を有する常勤の医師が1人以上配置されているがん診療連携拠点病院の割合	2036	現況報告書
		213105	1	1	常勤の診療放射線技師が2人以上配置されているがん診療連携拠点病院の割合	-	現況報告書
		213106		1	専従の放射線治療に関する専門資格を有する常勤の看護師が放射線治療部門に1人以上	-	現況報告書
					配置されているがん診療連携拠点病院の割合		
		-	1	1	あり方の検討段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること)	-	-
	中間アウトカム指標	213203	t	1	放射線治療関連QI(拠点病院等(QI研究参加施設*6)における標準的治療の実施割	-	- 院内がん登録+DPC
	. 157 71 7543日1末				(QIIII) (QIIIII) (QIIII) (QIIIII) (QIIII) (QIIII) (QIIIII) (QIIIIIII) (QIIIIII) (QIIIII) (QIIIII) (QIIIIII) (QIIIIIIII) (QIIIII) (QIIIII) (QIIIIIII) (QIIIIIII) (QIIIII) (QIIIII) (QIIIII) (QIIIIIIIII) (QIIIIIII		
		213204	1	1	ロノ   拠点病院等(QI研究参加施設)における手術から放射線治療開始までの期間	-	院内がん登録+DPC
薬物療法			1	1	מונאלא לי שראנווויאווויאווייאוויר איניא הייאריי איניא	1	
× 10 mm.	アウトプット指標	213107			専任のが人薬物療法に関する専門資格を有する常勤の薬剤師が1人以上配置されているがん 診療連携拠点病院の割合	2040	現況報告書
		213108			2000年5月1日	(2041)	現況報告書
					能を有する常勤の医師が1人以上配置されている割合、地域がん診療病院:専任の薬物療法に携わる専門的な知識及び技能を有する常勤の医師が1人以上配置されている割合をそれぞれ評価)		
		213109	t	1	てれき	-	現況報告書
		-10107			人以上配置されている拠点病院等の割合(がん診療連携拠点病院:専従のがん看護又はが		
					人以工能量ではている地点利の売等の割合(かんきが原産が別点利用、等値のかん看護文はかん薬物療法に関する専門資格を有する常勤の看護師が外来化学療法室に1人以上配置され		
					へ		
					にいる割合、 地域が小砂が外所: 等性のかん看護又はかん条物療法に関する等门具格を有する常勤の看護師が外来化学療法室に1人以上配置されている割合をそれぞれ評価)		
		213110			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	-	現況報告書
		213111			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	-	現況報告書
		-	+	+	拠点病院等の割合	<b>—</b>	
11			1	_	方策の検討段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること)		I <sup>-</sup>

	指標分類	#	再掲	コア指標	指標	3期	データソース
1	中間アウトカム指標	213205			化学療法/薬物療法関連QI(拠点病院等(QI研究参加施設)における標準的治療の実	2021	院内がん登録+DPC
				0	施割合)		
		213206	Ī		遅延なく化学療法が行えているか(例:術後化学療法における手術から化学療法まで、あるい	-	院内がん登録+DPC
					は、進行例における診断から化学療法までの期間)*7		
		213207	Ī		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
・一ム医療	寮の推進						
	アウトプット指標	214101		0	緩和ケア診療加算の算定回数	-	NDB
		214102		0	栄養サポートチーム加算の算定回数	-	NDB
		214103			地域における相談支援や緩和ケアの提供体制・連携体制について協議し、体制整備を行った	-	現況報告書
					都道府県の数		
		214104			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	-	現況報告書
			<b>↓</b>		等の割合		
		214105	—		「栄養サポートチーム加算」を算定している拠点病院等の割合	-	現況報告書
	中間アウトカム指標	214201	—	0	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
£1.0111	11211- >-> 64454	214202	Ь		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	-	患者体験調査
ינישאי	ハビリテーションの推進	245404			おといいなし トンカル・プログライ・オート・カフト・フィア・ディング・フィー・フィー・フィー・フィー・フィー・フィー・フィー・フィー・フィー・フィー	2062	- /¬¬¬¬ -> 15 -> 5 -> 5 -> 5 -> 5 -> 5 -> 5 ->
	アウトプット指標	215101 215102		0	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 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がん診療連携	2063 2061	ライフプランニングセンタ-からのデ-タ提供 現況報告書
		215102			リハビリナーションに誘わる等口的な知識及び技能を有する医師が配直されているかん影像連携拠点病院の割合	2061	現  現
		215103	+		対点 例	_	現況報告書
		215103			がんがいたりケージョンに徐る未然に残りる等口的な知識及び技能を得する療法工会を配置しているがん診療連携拠点病院の割合	-	· 現 / 取 / 五 音
	中間アウトカム指標	215201	+		ひらかん診療運務拠点物院の割合   拠点病院等(QI研究参加施設)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	2062	院内がん登録+DPC
	中间アフトルム指標	215201		0	拠点例に等(QIが九参加配設)に通院・人院中のかん忠有でかたサテージョンを支げた忠有の割合	2002	
<b>-        </b>	の推進		Ь			l	
. 3 \3 735C//E	アウトプット指標	216101	T	0	がん相談支援センターにおけるアピアランスに関する相談件数	<u> </u>	現況報告書
	/ ノロングロ目伝	216101	+-		カル伯談文技とフターにのいるアピアプラスに関する伯談什会 リンパ浮腫研修の受講者数	-	現の報告音   ライフプランニングセンタ-からのデ-タ提供
		216102	+-	+	リンパ子腫研修の受講有数 リンパ浮腫外来が設置されている拠点病院等の割合	2077	フィフノフンニングセンターからのデータ提供   現況報告書
		216103	†	1	リンパ子腫が未が設置されている延点柄腕等の割っ 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	-	NDB
		210104			の算定回数		
		216105	<del>                                     </del>	1	ストーマ外来が設置されている拠点病院等の割合	2078	現況報告書
		216106			専任のがん薬物療法に関する専門資格を有する常勤の薬剤師が1人以上配置されているがん	2040	現況報告書
		210100	13369		診療連携拠点病院の割合	2010	- SUNDIFICE CO
		216107	再掲		薬物療法に携わる専門的な知識及び技能を有する常勤の医師が1人以上配置されている拠	(2041)	現況報告書
		210107	13369		点病院等の割合(がん診療連携拠点病院:専従の薬物療法に携わる専門的な知識及び技	(2011)	- SUNDIFICE CO
					能を有する常勤の医師が1人以上配置されている割合、地域がん診療病院:専任の薬物療		
					法に携わる専門的な知識及び技能を有する常勤の医師が1人以上配置されている割合をそれ		
					ぞれ評価)		
		216100	T-10	-			現況報告書
		216108	再掲		がん看護又はがん薬物療法に関する専門資格を有する常勤の看護師が外来化学療法室に1	-	現
					人以上配置されている拠点病院等の割合(がん診療連携拠点病院:専従のがん看護又はが		
					ん薬物療法に関する専門資格を有する常勤の看護師が外来化学療法室に1人以上配置されている制金、地域は10分類では、10分類では10分類で10分類では10分類で10分類で10分類で10分類で10分類で10分類で10分類で10分類で		
					ている割合、地域がん診療病院:専任のがん看護又はがん薬物療法に関する専門資格を有		
					する常勤の看護師が外来化学療法室に1人以上配置されている割合をそれぞれ評価)		
		215122	—			2070	1 77. AT ML
	中間アウトカム指標	216109	+	0	支持療法に関するガイドラインの数 治療による副作用の見通しを持てた患者の割合		Minds登録数 患者体験調査
	中间アフトルム指標	216201	+	0		2074 2075	患者体験調査
		216202 216203	+	0	身体的なつらさがある時に、すぐに医療スタッフに相談ができると思う患者の割合 外見の変化に関する悩みを医療スタッフに相談ができたがん患者の割合	2075	患者体験調査
		216204			拠点病院等(QI研究参加施設)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	2070	に に に 内がん 登録+DPC
		210207		0	割合	20/1	PLP 3/7/0 DE SET DE C
1	」 断された時からの緩和ケス						
んと診り		アの推進					
		アの推進	<u> </u>				
緩和ケ	アの提供		 	Ιο	拠点病院等の緩和ケアチーム新規診療症例数	_	現況報告書
緩和ケ	アの提供	217101		0	拠点病院等の緩和ケアチーム新規診療症例数 特定疾患治療管理料 がん患者指導管理料(の算定数	-	現況報告書 NDB
緩和ケ	アの提供	217101 217102		0	特定疾患治療管理料 がん患者指導管理料イの算定数		NDB
緩和ケ	アの提供	217101 217102 217103		0	特定疾患治療管理料 がん患者指導管理料イの算定数 緩和ケア外来の新規診療患者数	-	NDB 現況報告書
緩和ケ	アの提供	217101 217102		0	特定疾患治療管理料 がん患者指導管理料イの算定数	-	NDB
緩和ケ	アの提供	217101 217102 217103 217104		0	特定疾患治療管理料 がん患者指導管理料イの算定数 緩和ケア外来の新規診療患者数 拠点病院等 1 施設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 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 現況報告書 現況報告書
緩和ケ	アの提供	217101 217102 217103 217104		0	特定疾患治療管理科 がん患者指導管理料イの算定数 緩和ケア外来の新規診療患者数 拠点病院等 1 施設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 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	- - -	NDB 現況報告書 現況報告書
緩和ケ	アの提供	217101 217102 217103 217104 217105		0	特定疾患治療管理料 がん患者指導管理料イの算定数 緩和ケア外来の新規診療患者数 拠点病院等 1 施設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 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 現況報告書 現況報告書 NDB
緩和ケ	アの提供	217101 217102 217103 217104 217105		0	特定疾患治療管理料 がん患者指導管理料イの算定数 緩和ケア外来の新規診療患者数 拠点病院等 1 施設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 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 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 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	-	NDB 現況報告書 現況報告書 NDB
緩和ケ	アの提供	217101 217102 217103 217104 217105 217106		0	特定疾患治療管理料 がん患者指導管理料イの算定数 緩和ケア外来の新規診療患者数 拠点病院等 1 施設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 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 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 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 方策の検討段階のため、指標設定無し	-	NDB 現況報告書 現況報告書 NDB
緩和ケ	アの提供	217101 217102 217103 217104 217105 217106 217107 -			特定疾患治療管理料 がん患者指導管理料イの算定数 緩和ケア外来の新規診療患者数 拠点病院等 1 施設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 神経プロックの実施数:1101-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 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 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 方策の検討段階のため、指標設定無し 指標設定無し (方策の検討段階、及び引き続き実施する取組のため)		NDB 現況報告書 現況報告書 NDB
緩和ケ	アの提供	217101 217102 217103 217104 217105 217106 217107			特定疾患治療管理料 がん患者指導管理料イの算定数 緩和ケア外來の新規診療患者数 拠点病院等 1 施設なたりの地域連携推進のための多施設合同会議の開催数 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 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 緩和ウア外來への地域の医療機関からの年間新規紹介患者数 方策の検討段階のため、指標設定無し 指標設定無し (万策の検討段階、及び引き続き実施する取組のため) 緩和ケア診療加算の算定回数	- - - - - - -	NDB 現況報告書 現況報告書 NDB
緩和ケ	アの提供 アウトブット指標	217101 217102 217103 217104 217105 217106 217107 -			特定疾患治療管理料 がん患者指導管理料イの算定数 緩和ケア外来の新規診療患者数 拠点病院等 1 施設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 神経プロックの実施数:1101-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 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 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 方策の検討段階のため、指標設定無し 指標設定無し (方策の検討段階、及び引き続き実施する取組のため)	- - - - -	NDB 現況報告書 現況報告書 NDB NDB 現況報告書
緩和ケ	アの提供 アウトブット指標 アウトブット指標 ア研修会	217101 217102 217103 217104 217105 217106 217107 - - 217108	再掲		特定疾患治療管理料 がん患者指導管理料イの算定数 緩和ケア外来の新規診療患者数 拠点病院等 1 施設なたりの地域連携推進のための多施設合同会議の開催数 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 蓋ブロック(神経破壊剤又は高周波凝固法使用)の件数 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 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 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 方策の検討段階のため、指標設定無し 指標設定無し(方策の検討段階、及び引き続き実施する取組のため) 緩和ケア診療加算の算定回数 検討段階のため指標設定無し(着実に検討を進めること)	- - - - - - - - 0	NDB 現況報告書 現況報告書 NDB NDB 現況報告書 - - NDB
緩和ケ	<b>アの提供</b>	217101 217102 217103 217104 217105 217106 217107 - - 217108 -	再掲	0	特定疾患治療管理料 がん患者指導管理料イの算定数 緩和ケア外来の新規診療患者数 拠点病院等 1 施設をたりの地域連携推進のための多施設合同会議の開催数 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 騰ブロック(神経破壊剤又は高周波凝固法使用)の件数 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 緩和が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 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 方策の検討段階のため、指標設定無し 指標設定無し(方策の検討段階、及び引き続き実施する取組のため) 緩和ケア診療加算の算定回数 検討段階のため指標設定無し(着実に検討を進めること)	- - - - - - -	NDB 現況報告書 現況報告書 NDB NDB 現況報告書 - - NDB - がん等における新たな緩和ケア研修等事業
緩和ケ	アの提供 アウトブット指標 アウトブット指標 ア研修会	217101 217102 217103 217104 217105 217106 217107 - - 217108 - 217109 217201	再掲		特定疾患治療管理料 がん患者指導管理料イの算定数 緩和ケア外来の新規診療患者数 拠点病院等 1 施設なたりの地域連携推進のための多施設合同会議の開催数 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 騰ブロック(神経破壊剤又は高周波凝固法使用)の件数 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 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 方策の検討段階のため、指標設定無し 指標設定無し(方策の検討段階、及び引き続き実施する取組のため) 緩和ケア診療加算の算定回数 検討段階のため指標設定無し(着実に検討を進めること)	- - - - - - - 0	NDB 現況報告書 現況報告書 NDB NDB  NDB  現況報告書 NDB がん等における新たな緩和ケア研修等事業 患者体験調査・遺族調査
緩和ケ	<b>アの提供</b>	217101 217102 217103 217104 217105 217106 217107 - - 217108 - 217109 217201 217201	再掲	0	特定疾患治療管理料 がん患者指導管理料イの算定数 緩和ケア外來の新規診療患者数 拠点病院等 1 施設かたりの地域連携推進のための多施設合同会議の開催数 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 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 緩和ケア外來への地域の医療機関からの年間新規紹介患者数 方策の検討段階のため、指標設定無し 指標設定無し (方策の検討段階、及び引き続き実施する取組のため) 緩和ケア診療加算の算定回数 検討段階のため指標設定無し (着実に検討を進めること) 緩和ケア研修修了者数 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 患者報告アウトカム (PRO) の症状改善率 *期中に指標を開発予定	- - - - - - - - 0	NDB 現況報告書 現況報告書 NDB NDB 
緩和ケ	<b>アの提供</b>	217101 217102 217103 217104 217105 217106 217107 - - 217108 - 217109 217201 217202 217203	再掲	0	特定疾患治療管理料 がん患者指導管理料イの算定数 緩和ケア外来の新規診療患者数 拠点病院等 1 施設をたりの地域連携推進のための多施設合同会議の開催数 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 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 緩和の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 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 方策の検討段階のため、指標設定無し 指標設定無し (方策の検討段階、及び引き続き実施する取組のため) 緩和ケア診療加算の算定回数 検討段階のため指標設定無し (着実に検討を進めること) 緩和ケア研修修了者数 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 患者報告アウトカム (PRO)の症状改善率 *期中に指標を開発予定 身体的なつらさがある時に、すぐに医療スタッフに相談ができると思う患者の割合	- - - - - - - - - 0	NDB 現況報告書 現況報告書 NDB NDB 現況報告書 
緩和ケ	<b>アの提供</b>	217101 217102 217103 217104 217105 217106 217107 - - 217108 - 217109 217201 217202 217203 217204	再掲	0	特定疾患治療管理料 がん患者指導管理料イの算定数 緩和ケア外来の新規診療患者数 拠点病院等 1 施設なたりの地域連携推進のための多施設合同会議の開催数 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 蓋ブロック(神経破壊剤又は高周波凝固法使用)の件数 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 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 方策の検討段階のため、指標設定無し 指標設定無し(方策の検討段階、及び引き続き実施する取組のため) 緩和ケア診療加算の資定回数 検討段階のため指標設定無し(着実に検討を進めること) 緩和ケア砂療加算の資定回数 検討段階のため指標設定無し(着実に検討を進めること) 緩和ケア研修修了者数 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 患者報告アウトカム(PRO)の症状改善率 *期中に指標を開発予定 身体的なつらさがある時に、すぐに医療スタップに相談ができると思り患者の割合 心のつらさがあるときに、すぐに医療スタップに相談ができると思じま者の割合	- - - - - - - - 0 3017 - - 2075 3011	NDB 現況報告書 現況報告書 NDB NDB NDB 現況報告書 NDB が
緩和ケ	<b>アの提供</b>	217101 217102 217103 217104 217105 217106 217107 - - 217108 - 217109 217201 217202 217203 217204 217204	再掲	0	特定疾患治療管理料 がん患者指導管理料イの算定数 緩和ケア外来の新規診療患者数 拠点病院等 1 施設なたりの地域連携推進のための多施設合同会議の開催数 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 蓋ブロック(神経破壊剤又は高周波凝固法使用)の件数 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 緩和が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 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 方策の検討段階のため、指標設定無し 指標設定無し (方策の検討段階、及び引き続き実施する取組のため) 緩和ケア砂療加算の算定回数 検討段階のため指標設定無し (着実に検討を進めること) 緩和ケア研修修了者数 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 患者報告アウトカム (PRO)の症状改善率 *期中に指標を開発予定 身体的なつら合がある時に、すぐに医療スタッフに相談ができると思う患者の割合 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 がんと診断されてから病気や療養生活について相談できると感じている患者の割合	- - - - - - - 0 3017 - - - 2075 3011 3002	NDB 現況報告書 現況報告書 現況報告書 NDB NDB NDB 現況報告書 NDB がん等における新たな緩和ケア研修等事業 患者体験調査 日本緩和医療学会からのデータ提供 患者体験調査 患者体験調査 患者体験調査 患者体験調査 患者体験調査 患者体験調査 患者体験調査
緩和ケ	<b>アの提供</b>	217101 217102 217103 217104 217105 217106 217107 - - 217108 - 217109 217201 217202 217202 217203 217204 217205 217206	再掲	0	特定疾患治療管理料 がん患者指導管理料イの算定数 緩和ケア外来の新規診療患者数 拠点病院等 1 施設なたりの地域連携推進のための多施設合同会議の開催数 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 蓋ブロック(神経破壊剤又は高周波凝固法使用)の件数 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 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 方策の検討段階のため、指標設定無し 指標設定無し (方策の検討段階、及び引き続き実施する取組のため) 緩和ケア診療加算の算定回数 検討段階のため指標設定無し (着実に検討を進めること) 緩和ケア研修修了者数 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 患者報告アウトカム (PRO)の症状改善率 *期中に指標を開発予定 身体的なつらさがある時に、すぐに医療スタッフに相談ができると思う患者の割合 かの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 がんと診断されてから病気や療養生活について相談できると感じている患者の割合 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		NDB 現況報告書 現況報告書 NDB NDB NDB  NDB  現況報告書
緩和ケ	<b>アの提供</b>	217101 217102 217103 217104 217105 217106 217106 217107 - - 217108 - 217109 217201 217202 217203 217204 217205 217206 217206	再掲	0	特定疾患治療管理料 がん患者指導管理料イの算定数 緩和ケア外来の新規診療患者数 拠点病院等 1 施設をたりの地域連携推進のための多施設合同会議の開催数 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 議プロック(神経破壊剤又は高周波凝固法使用)の件数 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 緩和が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 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 方策の検討段階のため、指標設定無し 指標設定無し (方策の検討段階、及び引き続き実施する取組のため) 緩和ケア診療加算の算定回数 検討段階のため指標設定無し (着実に検討を進めること) 緩和ケア研修修了者数 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 患者報告アクトカム (PRO) の症状改善率 *期中に指標を開発予定 身体的なつらさがある時に、すぐに医療スタッフに相談がさきると思う患者の割合 がんと診断されてから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 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 医療従事者が耳を傾けてくれたと感じた患者の割合		NDB 現況報告書 現況報告書 RDB NDB NDB  NDB  現況報告書
緩和ケ	<b>アの提供</b>	217101 217102 217103 217104 217105 217106 217107 - - 217108 - 217109 217201 217202 217203 217204 217205 217206 217207 217208	再揭	0	特定疾患治療管理料 がん患者指導管理料イの算定数 緩和ケア外来の新規診療患者数 拠点病院等 1 施設なたりの地域連携推進のための多施設合同会議の開催数 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 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 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 方策の検討段階のため、指標設定無し 指標設定無し (方策の検討段階、及び引き続き実施する取組のため) 緩和ケア診療加算の算定回数 検討段階のため指標設定無し (着実に検討を進めること) 緩和ケア研修修了者数 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 患者報告アウトカム (PRO) の症状改善率 *期中に指標を開発予定 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 かんと診断されてから病気や療養生活について相談できると思しまる。 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、患者の割合 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、患者の割合 医療従事者が目を傾けてくれたと感じた患者の割合 国民の緩和ケアに関する認識		NDB 現況報告書 現況報告書 NDB NDB NDB  現況報告書
緩和ケ	<b>アの提供</b>	217101 217102 217103 217104 217105 217106 217106 217107 - - 217108 - 217109 217201 217202 217203 217204 217205 217206 217206	再揭	0	特定疾患治療管理料 がん患者指導管理料イの算定数 緩和ケア外来の新規診療患者数 拠点病院等 1 施設をたりの地域連携推進のための多施設合同会議の開催数 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 議プロック(神経破壊剤又は高周波凝固法使用)の件数 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 緩和が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 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 方策の検討段階のため、指標設定無し 指標設定無し (方策の検討段階、及び引き続き実施する取組のため) 緩和ケア診療加算の算定回数 検討段階のため指標設定無し (着実に検討を進めること) 緩和ケア研修修了者数 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 患者報告アクトカム (PRO) の症状改善率 *期中に指標を開発予定 身体的なつらさがある時に、すぐに医療スタッフに相談がさきると思う患者の割合 がんと診断されてから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 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 医療従事者が耳を傾けてくれたと感じた患者の割合		NDB 現況報告書 現況報告書 RDB NDB NDB  NDB  現況報告書
緩和ケ	<b>アの提供</b>	217101 217102 217103 217104 217105 217106 217107 	再掲	0	特定疾患治療管理料 がん患者指導管理料イの算定数 緩和ケア外来の新規診療患者数 拠点病院等 1 施設なたりの地域連携推進のための多施設合同会議の開催数 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 蓋ブロック(神経破壊剤又は高周波凝固法使用)の件数 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 緩和り方外来への地域の医療機関からの年間新規紹介患者数 方策の検討段階のため、指標設定無し 指標設定無し (方策の検討段階、及び引き続き実施する取組のため) 緩和ケア診療加算の資定回数 検討段階のため指標設定無し (着実に検討を進めること) 緩和ケア研修修了者数 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 患者報告アウトカム (PRO)の症状改善率 * 期中に指標を開発予定 身体的なつらきがある時に、すぐに医療スタッフに相談ができると思り患者の割合 心のつらきがあるときに、すぐに医療スタッフに相談できると思り患者の割合 がんと診断されてから病気や療養生活について相談できると感じている患者の割合 がんと診断されてから病気や療養生活について相談できると感じているがん患者の割合 変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 医療従事者が耳を傾けてくれたと感じた患者の割合 国民の緩和ケアに関する認識 国民の緩和ケアに関する認識		NDB 現況報告書 現況報告書 NDB NDB 現況報告書 NDB
緩和ケ	<b>アの提供</b>	217101 217102 217103 217104 217105 217106 217107 - - 217108 - 217109 217201 217202 217203 217204 217205 217206 217207 217208 217209	再揭	0	特定疾患治療管理料 がん患者指導管理料イの算定数 緩和ケア外来の新規診療患者数 拠点病院等 1 施設なたりの地域連携推進のための多施設合同会議の開催数 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 蓋ブロック(神経破壊剤又は高周波凝固法使用)の件数 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 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 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 方策の検討段階のため、指標設定無し 指標設定無し (方策の検討段階、及び引き続き実施する取組のため) 緩和ケア診療加算の算定回数 検討段階のため指標設定無し (着実に検討を進めること) 緩和ケア研修修了者数 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 患者報告アウトカム (PRO)の症状改善率 *期中に指標を開発予定 身体的なつらさがある時に、すぐに医療スタッフに相談ができると思う患者の割合 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 がんと診断されてから病気や療養生活について相談できると感じている患者の割合 がんと診断されてから病気や療養生活について相談できると感じているがん患者の割合 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の割合 医療従事者が耳を傾けてくれたと感じた患者の割合 国民の緩和ケアに関する認識 国民の医療用麻薬に関する認識		NDB 現況報告書 現況報告書 別のB NDB NDB NDB NDB  NDB  -  NDB -  がん等における新たな緩和ケア研修等事業 患者体験調査 し本緩験調査 患者体験調査
緩和ケ	<b>アの提供</b>	217101 217102 217103 217104 217105 217106 217107 - - 217108 - 217109 217201 217202 217203 217203 217204 217205 217206 217207 217208 217209	再揭	0	特定疾患治療管理料 がん患者指導管理料イの算定数 緩和ケア外来の新規診療患者数 拠点病院等 1 施設なたりの地域連携推進のための多施設合同会議の開催数 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 蓋ブロック(神経破壊剤又は高周波凝固法使用)の件数 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 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 方策の検討段階のため、指標設定無し 指標設定無し (方策の検討段階、及び引き続き実施する取組のため) 緩和ケア診療加算の算定回数 検討段階のため指標設定無し (着実に検討を進めること) 緩和ケア研修修了者数 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 患者報告アウトカム (PRO)の症状改善率 *期中に指標を開発予定 身体的なつらさがある時に、すぐに医療スタッフに相談ができると思う患者の割合 かのとうさがあるときに、すぐに医療スタッフに相談ができると思う患者の割合 がんと診断されてから病気や療養生活について相談できさを感じている患者の割合 がんと診断されてから病気や療養生活について相談できると感じているがん患者・家族の割合 医療従事者が耳を傾けてくれたと感じた患者の割合 菌民の緩和ケアに関する認識 国民の医療用麻薬に関する認識 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等の割合 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等の割合 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		NDB 現況報告書 現況報告書 RDB NDB NDB  NDB  現況報告書
緩和ケ	アの提供	217101 217102 217103 217104 217105 217106 217106 217107 - - 217108 - 217201 217201 217202 217203 217204 217205 217206 217207 217208 217209	再揭	0	特定疾患治療管理料 がん患者指導管理料イの算定数 緩和ケア外来の新規診療患者数 拠点病院等 1 施設かたりの地域連携推進のための多施設合同会議の開催数 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 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 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 方策の検討段階のため、指標設定無し 指標設定無し (万策の検討段階、及び引き続き実施する取組のため) 緩和ケア診療加算の算定回数 検討段階のため指標設定無し (着実に検討を進めること) 緩和ケア研修修了者数 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 患者報告アウトカム (PRO)の症状改善率*期中に指標を開発予定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 かんと診断されてから病気や療養生活について相談できると感じている患者の割合 がんと診断されてから病気や療養生活について相談できると感じている患者の割合 がんと診断されてから病気や療養生活について相談できると感じている患者の割合 がんと診断されてから病気や療養生活について相談できると感じているがん患者の割合 ながし込か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の割合 医療従事者が耳を傾けてくれたと感じた患者の割合 国民の医療用麻薬に関する認識 国民の医療用麻薬に関する認識		NDB 現況報告書 現況報告書 現況報告書 NDB  NDB  NDB  現況報告書
緩和ケ	<b>アの提供</b>	217101 217102 217103 217104 217106 217106 217107 - - 217108 - 217109 217201 217202 217203 217204 217205 217206 217207 217208 217209 217209 218101 218102 218103 218201	再揭	0	特定疾患治療管理料 がん患者指導管理料イの算定数 緩和ケア外来の新規診療患者数 拠点病院等 1 施設かたりの地域連携推進のための多施設合同会議の開催数 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 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 緩和の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 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 方策の検討段階のため、指標設定無し 指標設定無し (方策の検討段階、及び引き続き実施する取組のため) 緩和ケア診療加算の算定回数 検討段階のため指標設定無し (着実に検討を進めること) 緩和ケア研修修了者数 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 患者報告アクトカム (PRO)の症状改善率 *期中に指標を開発予定 身体的なつらさがある時に、すぐに医療スタッフに相談ができると思う患者の割合 がんと断されてから病気や療養生活について相談できると感じている患者の割合 がんと断されてから病気や療養生活について相談できると感じている患者の割合 がんと断されてから病気や療養生活について相談できると感じている患者の割合 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の割合 医療従事者が耳を傾けてくれたと感じた患者の割合 国民の緩和ケアに関する認識 国民の医療用麻薬に関する認識 国民の医療用麻薬に関する認識 国民の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等の割合 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 日本がん・生殖医療登録システム)OFRへの登録症例数 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		NDB 現況報告書 現況報告書 用況報告書 NDB  NDB  NDB  現況報告書 NDB  がん等における新たな緩和ケア研修等事業 患者体験調査・遺族調査 日本緩和医療学会からのデ-タ提供 患者体験調査
緩和ケ	アの提供	217101 217102 217103 217104 217105 217106 217106 217107 - - 217108 - 217201 217201 217202 217203 217204 217205 217206 217207 217208 217209	再揭	0	特定疾患治療管理料 がん患者指導管理料イの算定数 緩和ケア外来の新規診療患者数 拠点病院等 1 施設かたりの地域連携推進のための多施設合同会議の開催数 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 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 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 方策の検討段階のため、指標設定無し 指標設定無し (万策の検討段階、及び引き続き実施する取組のため) 緩和ケア診療加算の算定回数 検討段階のため指標設定無し (着実に検討を進めること) 緩和ケア研修修了者数 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 患者報告アウトカム (PRO)の症状改善率*期中に指標を開発予定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 かんと診断されてから病気や療養生活について相談できると感じている患者の割合 がんと診断されてから病気や療養生活について相談できると感じている患者の割合 がんと診断されてから病気や療養生活について相談できると感じている患者の割合 がんと診断されてから病気や療養生活について相談できると感じているがん患者の割合 ながし込か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の割合 医療従事者が耳を傾けてくれたと感じた患者の割合 国民の医療用麻薬に関する認識 国民の医療用麻薬に関する認識		NDB 現況報告書 現況報告書 現況報告書 NDB  NDB  NDB  現況報告書

野	指標分類	#	再掲	コア指標	指標	3期	データソース
	性治性がん対策の推進						
希少がんち	<b>対策</b> アウトプット指標	220101			<b>込小が/ナットニハッの問い合わせ数</b>	1	日立が/ 田かわいり からのご かせか
	グソトノット指標	220101 220102		0	希少がんホットラインへの問い合わせ数 「がん情報サービス」または「希少がんセンター」に掲載された希少がんの数および当該ページへの	-	国立がん研究センタ-からのデ-タ提供 国立がん研究センタ-からのデ-タ提供
					PV数		
		220103			希少がん診療を積極的に受け入れている拠点病院等の数と他施設へ紹介する拠点病院等の 数	-	現況報告書
		220104		0	中央病理コンサルテーションの数	-	国立がん研究センタ-からのデ-タ提供
		220105			希少がんに対する臨床試験を実施している拠点病院等の数	-	現況報告書
	中間でありまりお押	220106			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) 治療スケジュールの見通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	-	Minds登録数
	中間アウトカム指標	220201 220202			活療スグシュールの見通しに関する情報を十分待ることができた布少がん思看の割合   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	-	患者体験調査 現況報告書 + 院内がん登録
		220203			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
難治性が		1		1	I	1	1
	アウトプット指標	220107 220108			難治性がん*8に関するHP等の整備を行っている拠点病院等の数 難治性がん*8診療を積極的に受け入れている拠点病院等の数と他施設へ紹介する拠点病院	-	現況報告書
		220106		0	無力にから、OBO派を負担のに支げ入れている別型無利的できの数と他の記入を行うる別型無利的である。	-	· 况// 报口首
		220109			難治性がん*8に対して臨床試験を行っている拠点病院等の数	-	現況報告書
15 18 ±5" / A"	中間アウトカム指標	220204			難治性がん*8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	-	現況報告書+院内がん登録
小児かん・A 小児がん	YA世代のがん対策 い対策						
3,500,7	アウトプット指標	230101		0	小児がん拠点病院等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	-	現況報告書(小児がん)
		230102			小児がん拠点病院等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術	-	現況報告書(小児がん)
					を有する医師の数		707010 to 20 (1.17) ** )
		230103			小児がん拠点病院等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数	-	現況報告書(小児がん)
		-			適切な測定指標が無いため指標設定無し	-	-
		230104			小児がん拠点病院等における小児がん看護に関する専門的な知識や技能を習得している看護	-	現況報告書(小児がん)
		230105		0	師の数 小児がん拠点病院等における医療環境にある子どもや家族への療養支援に関する専門的な知	-	現況報告書(小児がん)
		230106			識及び技能を有する者の数 都道府県協議会で長期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	_	現況報告書
		230107			(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	-	現況報告書(小児がん)
		-			施策の検討段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること)	-	-
	中間アウトカム指標	230201 230202			小児がん拠点病院で治療を受けた小児がん患者の割合*11 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	-	全国がん登録 + 院内がん登録 小児患者体験調査
		230202		0	の割合	_	7.7亿志台体限的且
		230203		0	長期フォローアップについて知っていると回答した小児がん患者の割合	-	小児患者体験調査
A3/A III	    代のがん対策	230204			小児がん拠点病院において実施されている小児がんに関する治験数	-	現況報告書(小児がん)
ATALE	アウトプット指標	230108		0	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の割合	-	現況報告書
	中間アウトカム指標	230205			がんと診断されてから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
		230206			外見の変化に関する悩みを医療スタッフに相談ができた若年患者の割合	2076	患者体験調査
高齢者のが	4.劫筌	230207	再掲	0	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
	アウトプット指標	240101			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	-	現況報告書
		_			等について検討を行っている拠点病院等の割合 実態把握の段階/適切な測定指標が無いため、指標設定無し(着実に推進すること)	_	-
		240102		0	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等の割合	-	現況報告書
	中間アウトカム指標	240201			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回答した人の割合	-	遺族調査
*r+0 = :#: =	F42144 00 77 41/15 45 45 44	240202	F.E.E	u+-	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	-	遺族調査
<b>新</b> 規医薬品	、 <b>医療機器及び医療技</b> 個別施策	がの迷やかる -	医療美	<b>表</b>	あり方の検討段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること)	_	1_
	アウトプット指標	250101			協力が表現りを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等の割合	-	現況報告書
		-			指標設定無し(既存制度の適切な活用を引き続き実施。指標が必要と認められた場合には 見直し)	-	-
		-			課題整理・方策検討の段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること)	-	-
	中間アウトカム指標	- 250201		0	課題整理・方策検討の段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること) がんに関する臨床研究数	-	PMDA
. がんととも(	で 尊厳を持って安心して		の構築		NATURE OF STREET OF STREET	1	
	分野別アウトカム指標	300001			がん相談支援センターを利用したことのある人が役に立ったがん患者の割合	-	患者体験調査
		300002 300003	再掲		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 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	3022	患者体験調査 患者体験調査
		300003	再掲		家族の国のパー貝担を相談できる又接が十分であると思しているが心思者・家族の割合  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	- 3022	思有体験調査、小児患者体験調査
		300005			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	-	世論調査
		300006		0	<u>と思う人の割合</u> 望んだ場所で過ごせたがん患者の割合	3034	遺族調査
		300007	再掲		<b>並んし物がし過ごとにかんぶもの割ら</b> 在宅で亡くなったがん患者の医療に対する満足度	3033	遺族調査のサブグル-プ解析(全死亡のうち在宅系 亡)
		300008			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	-	患者体験調査
		300009			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	-	患者体験調査
		300010	再掲		がんと診断されてから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
		300011 300012		0	身体的・精神心理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 がん患者の自殺数	3014 3050	患者体験調査 革新的がん自殺研究推進プログラム
		300012			がんであることを話せる割合	-	世論調査
		300014			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	-	小児患者体験調査
		200015			人」以外の割合		、害体・国本の++ブガリ ゴ&ワ+ニ×0
		300015	<u> </u>	ı	人生をまっとうしたと感じていた患者の割合		遺族調査のサブグル-プ解析*9

移 談支援及 相談支援	指標分類	#	重掲	コア指標	<b>指</b> 煙	3期	データソース
		π	11314	<b>  1</b>   1   1   1   1   1   1   1   1   1	<b>月</b> 日本	JAI	, ,,, x
10000100							
	アウトプット指標	311101			がん相談支援センターでの自施設・他施設からの新規相談件数(全国の拠点病院等での総	_	現況報告書
	ノブロングロコロ1示	311101		0	数)	_	· 机和 一
		244402			early		77.77.47.77
		311102			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数	-	現況報告書
		311103			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数	-	現況報告書
					あり方の検討段階のため指標設定無し(着実に検討を進めること)	-	-
		311104			拠点病院等 1 施設あたりの連携している患者団体の数	-	現況報告書
		311105			拠点病院等1施設あたりの体験を語り合う場の開催数	-	現況報告書
	中間アウトカム指標	311201		0	がん相談支援センターについて知っているがん患者の割合	3023	患者体験調査、小児患者体験調査
		311202			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	-	世論調査
		311203	再掲		がんと診断されてから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
		311204			ピアサポーターについて知っているがん患者の割合	3024	患者体験調査
ME 10 AB AA	H-au-	311204	l		[こアリハーリーについて知りているかん志有の割占	3024	芯目冲厥调且
情報提供		242404	1	1	がん情報サービスにアクセスした件数	1	同士が、 研究に、 5 も5 5 ご 5 担保
	アウトプット指標	312101				-	国立がん研究センタ-からのデ-タ提供
		312102			がん情報サービスにおけるコンテンツ更新数	-	国立がん研究センターからのデータ提供
		312103			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-からのデ-タ提供
	中間アウトカム指標	312201			治療法や病院についてがん情報サービスで情報入手しようと思う人の割合	-	世論調査
		312202			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た
							らのデ-タ提供)
		312203	再掲	0	がんと診断されてから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
会連携に	基づく緩和ケア等の患者	支援					
	個別施策	-			あり方の検討段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること)	-	-
	アウトプット指標	320101			専門医療機関連携薬局(傷病の区分:がん)の認定数	_	厚生労働省調べ
	, 51 5 5 1 1 LIN	320102			地域緩和ケア連携調整員研修受講者数	_	地域緩和ケアネットワーク構築事業
		320102	<b>†</b>	1	中央版化が上げる。 「中央版化が上げる。」 「中央版化が上	-	心域版化グアイッドプーク構業事業 NDB
	中間 アウトキノ 地帯		1	<del>                  _  </del>	<i>診境</i> 情報提供科(Ⅱ)の昇足数 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		
	中間アウトカム指標	320201	1	0		3032	患者体験調査
/ sh sh h-	04A#+	320202	<u> </u>	°±+∞.	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	-	遺族調査
	の社会的な問題への対	策 (サバイバ	ーシッフ	支援)			
就労支援							
	個別施策	-	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$		指標設定なし(着実に検討を進めること)		-
	アウトプット指標	331101	L	0	拠点病院等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	3045	現況報告書
		331102			療養・就労両立支援指導料の算定件数* *がんについて	-	NDB
		331103	1	1	拠点病院等における就労の専門家による相談会の回数	-	現況報告書
		331104			ハロー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割合	3044	長期療養者就職支援事業報告
		331105		1	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	-	長期療養者就職支援事業報告
							区州尔良日孙峨义族尹未拟口
		-			指標設定なし(着実に検討を進めること)	-	-
				_	指標設定なし(着実に検討を進めること)	-	
		331106		0	両立支援コーディネーター研修修了者数	-	事業報告(労働者健康安全機構)
	中間アウトカム指標	331201		0	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
		331202			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
		331203		0	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
		331204			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
		331205		0	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
アピアラン	スケアについて			1		1	
	アウトプット指標	332101			アピアランスケア研修(e-learning)修了者数	-	国立がん研究センターアピアランス支援センターからの
	) )   )   I   I   I   I   I   I   I   I	332101		0	TO TO TO THE CONTINUE TO THE TOTAL T		データ提供
		332102			拠点病院等におけるアピアランスに関する相談件数		現況報告書
	中間マウトも/北海		- 田田			2040	
	中間アウトカム指標	332201	再掲		外見の変化に関する悩みを医療スタッフに相談ができたがん患者の割合	3048	患者体験調査
がん診断	後の自殺対策について						
	アウトプット指標		再掲		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
		333101		0	自殺リスクに関する研修を実施した拠点病院等の割合		現況報告書
		333102	_			-	70/0+XCI E
			_	0	特定疾患治療管理料 がん患者指導管理料イ算定数	-	NDB
		333102			特定疾患治療管理料 がん患者指導管理料イ算定数 特定疾患治療管理料 がん患者指導管理料口算定数	-	
		333102 333103			特定疾患治療管理料 がん患者指導管理料□算定数		NDB
	中間アウトカム指標	333102 333103 333104		0	特定疾患治療管理料 がん患者指導管理料口算定数 実態把握の段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること)	-	NDB NDB
	中間アウトカム指標	333102 333103 333104 - 333201	再掲	0	特定疾患治療管理料 がん患者指導管理料口算定数 実態把握の段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること) 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	NDB NDB - 患者体験調査
	中間アウトカム指標	333102 333103 333104 - 333201 333202	再掲再掲	0	特定疾患治療管理料 がん患者指導管理料口算定数 実態把握の段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること) 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 精神心理的な苦痛を抱えるがん患者の割合	- 3011 3013	NDB NDB - 患者体験調査 患者体験調査
	中間アウトカム指標	333102 333103 333104 - 333201 333202 333203	再掲再掲	0	特定疾患治療管理料 がん患者指導管理料口算定数 実態把握の段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること) 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 精神心理的な苦痛を抱えるがん患者の割合 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	- 3011 3013 3016	NDB NDB - 患者体験調査 患者体験調査 遺族調査
	中間アウトカム指標	333102 333103 333104 - 333201 333202 333203 333204	再掲 再掲 再掲 再掲	0 0	特定疾患治療管理料 がん患者指導管理料口算定数 実態把握の段階のため、指標設定無し (着実に検討を進めること) 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 精神心理的な苦痛を抱えるが心患者の割合 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 身体的なつらさがある時に、すぐに医療スタッフに相談ができると思う患者の割合	3011 3013 3016 2075	NDB NDB - 患者体験調查 患者体験調查 遺族調查 患者体験調查
	中間アウトカム指標	333102 333103 333104 - 333201 333202 333203 333204 333205	再掲 再掲 再掲 再掲	0 0	特定疾患治療管理料 がん患者指導管理料口算定数 実態把握の段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること) 心のつらさがあるときに、すぐに医療スタップに相談できると感じている患者の割合 精神心理的な苦痛を抱えるがん患者の割合 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 身体的なつらさがある時に、すぐに医療スタップに相談ができると思う患者の割合 身体的な苦痛を抱えるがん患者の割合	- 3011 3013 3016 2075 3012	NDB NDB - 患者体験調查 遺族調查 患者体験調查 患者体験調查 患者体験調查
		333102 333103 333104 - 333201 333202 333203 333204	再掲 再掲 再掲 再掲	0 0	特定疾患治療管理料 がん患者指導管理料口算定数 実態把握の段階のため、指標設定無し (着実に検討を進めること) 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 精神心理的な苦痛を抱えるが心患者の割合 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 身体的なつらさがある時に、すぐに医療スタッフに相談ができると思う患者の割合	3011 3013 3016 2075	NDB NDB - 患者体験調查 患者体験調查 遺族調查 患者体験調查
その他のネ	社会的な問題について	333102 333103 333104 - 333201 333202 333203 333204 333205 333206	再掲 再掲 再掲 再掲	0 0	特定疾患治療管理料 がん患者指導管理料口算定数 実態把握の段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること) 心のつらさがあるときに、すぐに医療スタップに相談できると感じている患者の割合 精神心理的な苦痛を抱えるがん患者の割合 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 身体的なつらさがある時に、すぐに医療スタップに相談ができると思う患者の割合 身体的なつらさがある時に、すぐに医療スタップに相談ができると思う患者の割合 身体的な苦痛を抱えるがん患者の割合 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	- 3011 3013 3016 2075 3012 3015	NDB NDB - 患者体験調查 遺族調查 患者体験調查 患者体験調查 患者体験調查
その他のネ	社会的な問題について個別施策	333102 333103 333104 - 333201 333202 333203 333204 333205 333206	再掲 再掲 再掲 再掲	0 0	特定疾患治療管理料 がん患者指導管理料口算定数 実態把握の段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること) 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 精神心理的な苦痛を抱えるがん患者の割合 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 身体的なつらさがある時に、すぐに医療スタッフに相談ができると思う患者の割合 身体的なち合かある時に、すぐに医療スタッフに相談ができると思う患者の割合 身体的な苦痛を抱えるがん患者の割合 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 検討段階のため指標設定無し(着実に検討を進めること)	- 3011 3013 3016 2075 3012	NDB NDB - 患者体験調查 患者体験調查 遗族調查 患者体験調查 患者体験調查 遗族調查
その他のネ	社会的な問題について	333102 333103 333104 - 333201 333202 333203 333204 333205 333206	再掲 再掲 再掲 再掲	0 0	特定疾患治療管理料 がん患者指導管理料口算定数 実態把握の段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること) 心のつらさがあるときに、すぐに医療スタップに相談できると感じている患者の割合 精神心理的な苦痛を抱えるがん患者の割合 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 身体的なつらさがある時に、すぐに医療スタップに相談ができると思う患者の割合 身体的なつらさがある時に、すぐに医療スタップに相談ができると思う患者の割合 身体的な苦痛を抱えるがん患者の割合 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	- 3011 3013 3016 2075 3012 3015	NDB NDB - 患者体験調查 遺族調查 患者体験調查 患者体験調查 患者体験調查
その他のネ	社会的な問題について個別施策	333102 333103 333104 - 333201 333202 333203 333204 333205 333206	再揭揭揭	0 0	特定疾患治療管理料 がん患者指導管理料口算定数 実態把握の段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること) 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 精神心理的な苦痛を抱えるがん患者の割合 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 身体的なつらさがある時に、すぐに医療スタッフに相談ができると思う患者の割合 身体的なち合かある時に、すぐに医療スタッフに相談ができると思う患者の割合 身体的な苦痛を抱えるがん患者の割合 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 検討段階のため指標設定無し(着実に検討を進めること)	- 3011 3013 3016 2075 3012 3015	NDB NDB - 患者体験調查 患者体験調查 遗族調查 患者体験調查 患者体験調查 遗族調查
その他のネ	社会的な問題について個別施策	333102 333103 333104 - 333201 333202 333203 333204 333205 - 334101	再揭揭揭	0 0	特定疾患治療管理料 がん患者指導管理料口算定数 実態把握の段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること) 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 精神心理的な苦痛を抱えるがん患者の割合 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 身体的なつらがある時に、すぐに医療スタッフに相談ができると思う患者の割合 身体的なち合がの患者の割合 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 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 検討段階のため指標設定無し(着実に検討を進めること) 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等の割合	- 3011 3013 3016 2075 3012 3015	NDB NDB
その他のネ	社会的な問題について 個別施策 アウトブット指標	333102 333103 333104 - 333201 333202 333203 333204 333205 333206 - 334101 334102 334201	再揭揭揭揭揭	0 0	特定疾患治療管理料 がん患者指導管理料口算定数 実態把握の段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること) 心のつらさがあるときに、すぐに医療スタップに相談できると感じている患者の割合 精神心理的な苦痛を抱えるがん患者の割合 寮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 身体的なごらるがある時に、すぐに医療スタップに相談ができると思う患者の割合 身体的な苦痛を抱えるがん患者の割合 身体的な苦痛を抱えるがん患者の割合 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 検討段階のため指標設定無し(着実に検討を進めること) 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等の割合 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) 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	- 3011 3013 3016 2075 3012 3015	NDB NDB - 患者体験調査 患者体験調査 遺族調査 患者体験調査 遺族調査 患者体験調査 遺族調査  患化験調査 遺族調査  現所報告書 現況報告書 患者体験調査
	社会的な問題について 個別施策 アウトブット指標 中間アウトカム指標	333102 333103 333104 - 333201 333202 333203 333204 333206 - 334101 334102 334201 334202	再揭揭揭揭揭	0 0	特定疾患治療管理料 がん患者指導管理料口算定数 実態把握の段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること) 心のつらさがあるときに、すぐに医療スタップに相談できると感じている患者の割合 精神心理的な苦痛を抱えるがん患者の割合 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 身体的なつらさがある時に、すぐに医療スタップに相談ができると思う患者の割合 身体的な苦痛を抱えるがん患者の割合 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 検討段階のため指標設定無し(着実に検討を進めること) 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等の割合 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)	- 3011 3013 3016 2075 3012 3015	NDB NDB - 患者体験調査 遗者体験調査 遺族調査 患者体験調査 遺族調査 患者体験調査 遺族調査 ・ 現況報告書 現況報告書
イフステー	社会的な問題について 個別施策 アウトブット指標 中間アウトカム指標 シに応じた療養環境への	333102 333103 333104 - 333201 333202 333203 333204 333206 - 334101 334102 334201 334202	再揭揭揭揭揭	0 0	特定疾患治療管理料 がん患者指導管理料口算定数 実態把握の段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること) 心のつらさがあるときに、すぐに医療スタップに相談できると感じている患者の割合 精神心理的な苦痛を抱えるがん患者の割合 寮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 身体的なごらるがある時に、すぐに医療スタップに相談ができると思う患者の割合 身体的な苦痛を抱えるがん患者の割合 身体的な苦痛を抱えるがん患者の割合 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 検討段階のため指標設定無し(着実に検討を進めること) 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等の割合 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) 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	- 3011 3013 3016 2075 3012 3015	NDB NDB - 患者体験調查 患者体験調查 遺族調查 患者体験調查 遺族調查 患者体験調查 患者体験調查 患者体験調查 遺族調查 患者体験調查 遺族調查
イフステー	社会的な問題について 個別施策 アウトブット指標 中間アウトカム指標 ジに応じた療養環境への A世代について	333102 333103 333104 - 333201 333202 333204 333205 333206 - 334101 334102 334201 334202 334202	再揭揭揭揭	0 0	特定疾患治療管理料 がん患者指導管理料口算定数 実態把握の段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること) 心のつらさがあるときに、すぐに医療スタップに相談できると感じている患者の割合 精神心理的な苦痛を抱えるがん患者の割合 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 身体的なつらさがある時に、すぐに医療スタップに相談ができると思う患者の割合 身体的ないるさがある時に、すぐに医療スタップに相談ができると思う患者の割合 身体的な苦痛を抱えるがん患者の割合 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 検討段階のため指標設定無し(着実に検討を進めること) 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等の割合 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) 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 (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	- 3011 3013 3016 2075 3012 3015	NDB NDB
イフステー	社会的な問題について 個別施策 アウトブット指標 中間アウトカム指標 シに応じた療養環境への	333102 333103 333104 - 333201 333202 333203 333204 333206 - 334101 334102 334201 334202	再揭揭揭揭	0 0	特定疾患治療管理料 がん患者指導管理料口算定数 実態把握の段階のため、指標設定無し (着実に検討を進めること) 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 精神心理的な苦痛を抱えるがん患者の割合 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 身体的なつらさがある時に、すぐに医療スタッフに相談ができると思う患者の割合 身体的な苦痛を抱えるがん患者の割合 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 検討段階のため指標設定無し (着実に検討を進めること) 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等の割合 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) 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 (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	- 3011 3013 3016 2075 3012 3015	NDB NDB - 患者体験調査 患者体験調査 遺族調査 患者体験調査 遺族調査 患者体験調査 遺族調査  患化験調査 遺族調査  現所報告書 現況報告書 患者体験調査
イフステー	社会的な問題について 個別施策 アウトブット指標 中間アウトカム指標 ジに応じた療養環境への A世代について	333102 333103 333104 - 333201 333202 333203 333204 333205 333206 - 334101 334102 334201 334202 0支援	再揭揭揭揭	0 0	特定疾患治療管理料 がん患者指導管理料口算定数 実態把握の段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること) 心のつらさがあるときに、すぐに医療スタップに相談できると感じている患者の割合 精神心理的な苦痛を抱えるがん患者の割合 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 身体的なつらさがある時に、すぐに医療スタップに相談ができると思う患者の割合 身体的な苦痛を抱えるがん患者の割合 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 身体的な苦痛を抱えるがん患者の割合 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 検討段階のため指標設定無し(着実に検討を進めること) 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等の割合 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) 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 (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	- - 3011 3013 3016 2075 3012 3015	NDB NDB - 思者体験調査 遺者体験調査 遺族調査 患者体験調査 遺族調査 患者体験調査 遺族調査  患者体験調査 遺族調査  患者体験調査 遺族調査  現況報告書 現況報告書 現況報告書 患者体験調査 患者体験調査
イフステー	社会的な問題について 個別施策 アウトブット指標 中間アウトカム指標 ジに応じた療養環境への A世代について	333102 333103 333104 - 333201 333202 333204 333205 333206 - 334101 334102 334201 334202 334202	再揭揭揭揭	0 0	特定疾患治療管理料 がん患者指導管理料口算定数 実態把握の段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること) 心のつらさがあるときに、すぐに医療スタップに相談できると感じている患者の割合 精神心理的な苦痛を抱えるがん患者の割合 寮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 身体的なご痛を抱えるがん患者の割合 身体的な苦痛を抱えるがん患者の割合 身体的な苦痛を抱えるがん患者の割合 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 身体的な苦痛を抱えるがん患者の割合 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 検討段階のため指標設定無し(着実に検討を進めること) 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等の割合 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) 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 (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	- 3011 3013 3016 2075 3012 3015	NDB NDB
イフステー	社会的な問題について 個別施策 アウトブット指標 中間アウトカム指標 ジに応じた療養環境への A世代について	333102 333103 333104 - 333201 333202 333203 333204 333205 333206 - 334101 334102 334201 334202 0支援	再揭揭揭揭	0 0	特定疾患治療管理料 がん患者指導管理料口算定数 実態把握の段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること) 心のつらさがあるときに、すぐに医療スタップに相談できると感じている患者の割合 精神心理的な苦痛を抱えるがん患者の割合 寮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 身体的な苦痛を抱えるがん患者の割合 身体的な苦痛を抱えるがん患者の割合 身体的な苦痛を抱えるがん患者の割合 身体的な苦痛を抱えるがん患者の割合 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 検討段階のため指標設定無し(着実に検討を進めること) 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等の割合 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) 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 (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	- - 3011 3013 3016 2075 3012 3015	NDB NDB - 思者体験調査 遺者体験調査 遺族調査 患者体験調査 遺族調査 患者体験調査 遺族調査  患者体験調査 遺族調査  患者体験調査 遺族調査  現況報告書 現況報告書 現況報告書 患者体験調査 患者体験調査
イフステー	社会的な問題について 個別施策 アウトブット指標 中間アウトカム指標 ジに応じた療養環境への A世代について	333102 333103 333104 - 333201 333202 333204 333205 333206 - 334101 334202 334202 341101 341102	再揭揭揭揭	0 0	特定疾患治療管理料 がん患者指導管理料口算定数 実態把握の段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること) 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 精神心理的な苦痛を抱えるがん患者の割合 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 身体的な苦痛を抱えるがん患者の割合 身体的な苦痛を抱えるがん患者の割合 房体的な苦痛を抱えるがん患者の割合 身体的な苦痛を抱えるがん患者の割合 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 検討段階のため指標設定無し(着実に検討を進めること) 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等の割合 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) 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 (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	- 3011 3013 3016 2075 3012 3015	NDB NDB NDB 思者体験調査 患者体験調査 遺族調査 患者体験調査 患者体験調査 患者体験調査 ・ 現況報告書 現況報告書 患者体験調査 患者体験調査 ・ 現況報告書 まる体験調査 ・ 現況報告書 ・ 現況報告書 ・ 現況報告書 ・ 現況報告書 ・ はい児がん) *10 ・ 現況報告書(小児がん)
イフステー	社会的な問題について 個別施策 アウトブット指標 中間アウトカム指標 ジに応じた療養環境への A世代について	333102 333103 333104 - 333201 333202 333203 333204 333205 333206 - 334101 334102 334201 334202 0支援	再揭揭揭揭	0	特定疾患治療管理料 がん患者指導管理料口算定数 実態把握の段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること) 心のつらさがあるときに、すぐに医療スタップに相談できると感じている患者の割合 精神心理的な苦痛を抱えるがん患者の割合 寮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 身体的な苦痛を抱えるがん患者の割合 身体的な苦痛を抱えるがん患者の割合 身体的な苦痛を抱えるがん患者の割合 身体的な苦痛を抱えるがん患者の割合 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 検討段階のため指標設定無し(着実に検討を進めること) 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等の割合 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) 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 (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	- - 3011 3013 3016 2075 3012 3015	NDB NDB NDB 思者体験調査 患者体験調査 遺族調査 患者体験調査 患者体験調査 患者体験調査 ・ 現況報告書 現況報告書 患者体験調査 患者体験調査 ・ 現況報告書 まる体験調査 ・ 現況報告書 ・ 現況報告書 ・ 現況報告書 ・ 現況報告書 ・ はい児がん) *10 ・ 現況報告書(小児がん)
イフステー	社会的な問題について 個別施策 アウトブット指標 中間アウトカム指標 ジに応じた療養環境への A世代について	333102 333103 333104 - 333201 333202 333204 333205 333206 - 334101 334202 334202 341101 341102	再揭揭揭揭	0 0	特定疾患治療管理料 がん患者指導管理料口算定数 実態把握の段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること) 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 精神心理的な苦痛を抱えるがん患者の割合 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 身体的な苦痛を抱えるがん患者の割合 身体的な苦痛を抱えるがん患者の割合 房体的な苦痛を抱えるがん患者の割合 身体的な苦痛を抱えるがん患者の割合 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 検討段階のため指標設定無し(着実に検討を進めること) 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等の割合 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) 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 (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	- 3011 3013 3016 2075 3012 3015	NDB NDB NDB 思者体験調査 患者体験調査 遺族調査 患者体験調査 患者体験調査 患者体験調査 ・ 現況報告書 現況報告書 患者体験調査 患者体験調査 ・ 現況報告書 まる体験調査 ・ 現況報告書 ・ 現況報告書 ・ 現況報告書 ・ 現況報告書 ・ はい児がん) *10 ・ 現況報告書(小児がん)
イフステー	社会的な問題について 個別施策 アウトブット指標 中間アウトカム指標 ジに応じた療養環境への A世代について	333102 333103 333104 - 333201 333202 333204 333205 333206 - 334101 334202 334202 341101 341102	再掲用用掲用用掲用用掲用用掲用用掲	0	特定疾患治療管理料 がん患者指導管理料口算定数 実態把握の段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること) 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 精神心理的な苦痛を抱えるがん患者の割合 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 身体的な苦痛を抱えるがん患者の割合 身体的な苦痛を抱えるがん患者の割合 房体的な苦痛を抱えるがん患者の割合 身体的な苦痛を抱えるがん患者の割合 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 検討段階のため指標設定無し(着実に検討を進めること) 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等の割合 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) 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 (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	- 3011 3013 3016 2075 3012 3015	NDB NDB NDB
イフステー	社会的な問題について 個別施策 アウトブット指標 中間アウトカム指標 ジに応じた療養環境への A世代について	333102 333103 333104 - 333201 333202 333203 333204 333205 333206 - 334101 334102 334201 334202 341101 341102	再掲掲用用掲掲用用掲掲用用掲掲用用掲	0	特定疾患治療管理料 がん患者指導管理料口算定数 実態把握の段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること) 心のつらさがあるときに、すぐに医療スタップに相談できると感じている患者の割合 精神心理的な苦痛を抱えるがん患者の割合 寮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 身体的なご痛を抱えるがん患者の割合 身体的な苦痛を抱えるがん患者の割合 身体的な苦痛を抱えるがん患者の割合 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 身体的な苦痛を抱えるがん患者の割合 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 検討段階のため指標設定無し(着実に検討を進めること) 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等の割合 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) 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 (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 小児がん拠点病院等の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 国立がん研究センターによる「か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、小児がん拠点病院 等に配置されている者の数 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 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	- 3011 3013 3016 2075 3012 3015 - - - - - - - - - - - -	NDB NDB NDB NDB - 思者体験調査 遺法調査 遺法調査 患者体験調査 遺族調査 患者体験調査 遺族調査 患者体験調査 遺族調査  思者体験調査 遺族調査  現況報告書 現況報告書 現況報告書 現況報告書 現別報告書 (小児がん) ポローアップ体制整備事業事業報告 現況報告書 (小児がん)
イフステー	社会的な問題について 個別施策 アウトブット指標 中間アウトカム指標 ジに応じた療養環境への A世代について	333102 333103 333104 - 333202 333203 333204 333205 333206 - 334101 334102 334201 334202 341101 341102	再掲掲用用掲掲用用掲掲用用掲掲用用掲	0	特定疾患治療管理料 がん患者指導管理料口算定数 実態把握の段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること) 心のつらさがあるときに、すぐに医療スタップに相談できると感じている患者の割合 精神心理的な苦痛を抱えるがん患者の割合 寮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 身体的なご痛を抱えるがん患者の割合 身体的な苦痛を抱えるがん患者の割合 身体的な苦痛を抱えるがん患者の割合 身体的な苦痛を抱えるがん患者の割合 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 検討段階のため指標設定無し(着実に検討を進めること) 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等の割合 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) 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 (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 小児がん拠点病院等の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 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、小児がん拠点病院 等に配置されている者の数 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 長期フォローアップ外来を開設している小児が人拠点病院等の数 小児がん拠点病院等の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	- 3011 3013 3016 2075 3012 3015 - - - - - - - - - - - -	NDB NDB NDB 思者体験調査 患者体験調査 遺族調査 患者体験調査 患者体験調査 遺族調査 ・ 現況報告書 現況報告書 現況報告書 現別報告書 現別報告書 現別報告書 (小児がん) *10 現況報告書(小児がん) ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・
イフステー	社会的な問題について 個別施策 アウトブット指標 中間アウトカム指標 ジに応じた療養環境への A世代について	333102 333103 333104 - 333201 333202 333203 333206 333206 - 334101 334202 334202 334201 341101 341102	再掲用用掲用用掲用用掲	0	特定疾患治療管理料 がん患者指導管理料口算定数 実態把握の段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること) 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 精神心理的な苦痛を抱えるがん患者の割合 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 身体的な苦痛を抱えるがん患者の割合 房体的な苦痛を抱えるがん患者の割合 身体的な苦痛を抱えるがん患者の割合 身体的な苦痛を抱えるがん患者の割合 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 検討段階のため指標設定無し(着実に検討を進めること) 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等の割合 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) 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 (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	- 3011 3013 3016 2075 3012 3015	NDB NDB NDB - 思者体験調査 患者体験調査 遺族調査 患者体験調査 患者体験調査 患者体験調査 患者体験調査 患者体験調査 患者体験調査 現況報告書 現況報告書 患者体験調査 患者体験調査 患者体験調査 患者体験調査 患者体験調査 患者体験調査 患者体験調査 現況報告書(小児がん) *10 現況報告書(小児がん) *10
イフステー	社会的な問題について 個別施策 アウトブット指標 中間アウトカム指標 ジに応じた療養環境への A世代について	333102 333103 333104 - 333201 333202 333204 333205 333206 - 334101 334202 341101 341102 341103 341104 341105 341106	再掲用用掲用用掲用用掲	0	特定疾患治療管理料 がん患者指導管理料口算定数 実態把握の段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること) 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 精神心理的な苦痛を抱えるがん患者の割合 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 身体的なつらさがある時に、すぐに医療スタッフに相談ができると思う患者の割合 身体的な苦痛を抱えるがん患者の割合 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 身体的な苦痛を抱えるがん患者の割合 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 検討段階のため指標設定無し(着実に検討を進めること) 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等の割合 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) 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 (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 小児がん拠点病院等の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 国立がん研究センターが実施する「小児がん相談員專門研修」を修了し、小児がん拠点病院等 等に配置されている者の数 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 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 小児がん拠点病院等の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 小児がん拠点病院等の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	- 3011 3013 3016 2075 3012 3015 	NDB NDB NDB NDB - 思者体験調査 遺法調査 遺法調査 患者体験調査 遺族調査 患者体験調査 遺族調査 遺族調査  患者体験調査 遺族調査  患者体験調査 環況報告書 現況報告書 現況報告書 現況報告書 思者体験調査 患者体験調査 患者体験調査 患者体験調査 患者体験調査 患者体験調査 患者体験調査 患者体験調査
イフステー	社会的な問題について 個別施策 アウトブット指標 中間アウトカム指標 ジに応じた療養環境への A世代について アウトブット指標	333102 333103 333104 	再掲用用掲用用掲用用掲	0	特定疾患治療管理料 がん患者指導管理料口算定数 実態把握の段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること) 心のつらさがあるときに、すぐに医療スタップに相談できると感じている患者の割合 精神心理的な苦痛を抱えるがん患者の割合 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 身体的なつらさがある時に、すぐに医療スタップに相談ができると思う患者の割合 身体的な苦痛を抱えるがん患者の割合 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 身体的な苦痛を抱えるがん患者の割合 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 検討段階のため指標設定無し(着実に検討を進めること) 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等の割合 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) 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 (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 小児がん拠点病院等の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 国立がん研究センターが実施する「小児がん相談員專門研修」を修了し、小児がん拠点病院 等に配置されている者の数 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 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 小児がん拠点病院等のか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 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 あり方の検討の段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること)	- 3011 3013 3016 2075 3012 3015 	NDB NDB NDB
イフステー	社会的な問題について 個別施策 アウトブット指標 中間アウトカム指標 ジに応じた療養環境への A世代について	333102 333103 333104 - 333202 333203 333204 333205 333206 - 334101 334102 334201 334202 341101 341102 341103 341104 341105 341106 - 341201	再掲掲用用掲掲用用掲掲掲	0	特定疾患治療管理料 がん患者指導管理料口算定数 実態把握の段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること) 心のつらさがあるときに、すぐに医療スタップに相談できると感じている患者の割合 精神心理的な苦痛を抱えるがん患者の割合 寮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 身体的なご痛を抱えるがん患者の割合 身体的な苦痛を抱えるがん患者の割合 身体的な苦痛を抱えるがん患者の割合 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 身体的な苦痛を抱えるがん患者の割合 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 検討段階のため指標設定無し(着実に検討を進めること) 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等の割合 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) 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 (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 小児がん拠点病院等の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 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、小児がん拠点病院 等に配置されている者の数 小児がん拠点病院等の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 労に関する相談所 集別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 小児がん拠点病院等の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 労に関する相談に対する が、別に関する相談に対する。 場所と解析を対する が、別に関する相談であれている。 「地域に対するが、別に関する場合のが、別している、小児がん拠点病院等のが、相談を接てとりにといる。 「地域に対する就 がに関する相談であれている。 「地域に対する就 が、別に関する場合であれている。 「地域に対する就 が、別に関する相談であれている。 「地域に対する就 が、別に関する相談であれている。 「地域に対するが、から、といのが、しま者に対する。 「地域に対するが、から、から、から、から、から、から、から、から、から、から、から、から、から、	- 3011 3013 3016 2075 3012 3015 	NDB NDB NDB
イフステー	社会的な問題について 個別施策 アウトブット指標 中間アウトカム指標 ジに応じた療養環境への A世代について アウトブット指標	333102 333103 333104 	再掲掲用用掲掲用用掲掲掲	0	特定疾患治療管理料 がん患者指導管理料口算定数 実態把握の段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること) 心のつらさがあるときに、すぐに医療スタップに相談できると感じている患者の割合 精神心理的な苦痛を抱えるがん患者の割合 寮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 身体的なご痛を抱えるがん患者の割合 身体的な苦痛を抱えるがん患者の割合 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 身体的な苦痛を抱えるがん患者の割合 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 人様討段階のため指標設定無し(着実に検討を進めること) 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等の割合 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) 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 (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 小児がん拠点病院等の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 国立がん研究センターによる「か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、小児がん拠点病院 等に配置されている者の数 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 長期フォローアップ外来を開設している小児がん相談真専門研修」を 第1、小児・AYA世代のがん患者に対する就 労に関する相談件数 小児がん拠点病院等の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 小児が人拠点病院等の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 小児がん拠点病院等のか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 小児がん拠点病院等のか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	- 3011 3013 3016 2075 3012 3015 	NDB NDB NDB NDB
イフステー	社会的な問題について 個別施策 アウトブット指標 中間アウトカム指標 ジに応じた療養環境への A世代について アウトブット指標	333102 333103 333104 - 333202 333203 333204 333205 333206 - 334101 334102 334201 334202 341101 341102 341103 341104 341105 341106 - 341201	再掲掲用用掲掲用用掲掲掲	0	特定疾患治療管理料 がん患者指導管理料口算定数 実態把握の段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること) 心のつらさがあるときに、すぐに医療スタップに相談できると感じている患者の割合 精神心理的な苦痛を抱えるがん患者の割合 寮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 身体的なご痛を抱えるがん患者の割合 身体的な苦痛を抱えるがん患者の割合 身体的な苦痛を抱えるがん患者の割合 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 身体的な苦痛を抱えるがん患者の割合 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 検討段階のため指標設定無し(着実に検討を進めること) 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等の割合 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) 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 (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 小児がん拠点病院等の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 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、小児がん拠点病院 等に配置されている者の数 小児がん拠点病院等の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 労に関する相談所 集別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 小児がん拠点病院等の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 労に関する相談に対する が、別に関する相談に対する。 場所と解析を対する が、別に関する相談であれている。 「地域に対するが、別に関する場合のが、別している、小児がん拠点病院等のが、相談を接てとりにといる。 「地域に対する就 がに関する相談であれている。 「地域に対する就 が、別に関する場合であれている。 「地域に対する就 が、別に関する相談であれている。 「地域に対する就 が、別に関する相談であれている。 「地域に対するが、から、といのが、しま者に対する。 「地域に対するが、から、から、から、から、から、から、から、から、から、から、から、から、から、	- 3011 3013 3016 2075 3012 3015 	NDB NDB NDB
イフステー	社会的な問題について 個別施策 アウトブット指標 中間アウトカム指標 ジに応じた療養環境への A世代について アウトブット指標	333102 333103 333104 - 333202 333203 333204 333205 333206 - 334101 334102 334201 334202 341101 341102 341103 341104 341105 341106 - 341201	再揭相用相相用相相相相相相相相相相相相相相相相相相相相相相相相相相相相相相相相	0	特定疾患治療管理料 がん患者指導管理料口算定数 実態把握の段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること) 心のつらさがあるときに、すぐに医療スタップに相談できると感じている患者の割合 精神心理的な苦痛を抱えるがん患者の割合 寮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 身体的なご痛を抱えるがん患者の割合 身体的な苦痛を抱えるがん患者の割合 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 身体的な苦痛を抱えるがん患者の割合 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 人様討段階のため指標設定無し(着実に検討を進めること) 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等の割合 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) 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 (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 小児がん拠点病院等の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 国立がん研究センターによる「か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、小児がん拠点病院 等に配置されている者の数 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 長期フォローアップ外来を開設している小児がん相談真専門研修」を 第1、小児・AYA世代のがん患者に対する就 労に関する相談件数 小児がん拠点病院等の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 小児が人拠点病院等の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 小児がん拠点病院等のか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 小児がん拠点病院等のか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	- 3011 3013 3016 2075 3012 3015 	NDB NDB NDB
イフステー	社会的な問題について 個別施策 アウトブット指標 中間アウトカム指標 ジに応じた療養環境への A世代について アウトブット指標	333102 333103 333104 - 333201 333202 333203 333206 333206 - 334101 334201 334201 334201 341102 341103 341104 341105 341106 - 341201 341201	再揭揭用再揭相相相相相相相相相相相相相相相相相相相相相相相相相相相相相相相相相	0	特定疾患治療管理料 がん患者指導管理料口算定数 実態把握の段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること) 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 精神心理的な苦痛を抱えるがん患者の割合 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 身体的な苦痛を抱えるがん患者の割合 房体的な苦痛を抱えるがん患者の割合 房体的な苦痛を抱えるがん患者の割合 身体的な苦痛を抱えるがん患者の割合 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 検討段階のため指標設定無し(着実に検討を進めること) 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等の割合 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) 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 (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 (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 (家族以外の)周の人からがんに対する偏見を感じる割合 (小児がん拠点病院等の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 国立がん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、小児がん拠点病院等に配置されている者の数 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 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 小児がん拠点病院等の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 小児がん拠点病院で等の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 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 あり方の検討の段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること) 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あったと回答した人の割合 がん治療のため転校・体学・返学に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	- 3011 3013 3016 2075 3012 3015 	NDB NDB NDB - 思者体験調査 患者体験調査 遺族調査 患者体験調査 患者体験調査 遺族調査 患者体験調査 遺族調査 ・ 現況報告書 現況報告書 現況報告書 患者体験調査 患者体験調査 患者体験調査 ままない見がん) *10 現況報告書(小児がん) 小児・AYA世代の長期フォロ-アップ体制整備事業等 業報告 現況報告書(小児がん) 現況報告書(小児がん) 現況報告書(小児がん) っ 「現況報告書(小児がん) ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・
イフステー	社会的な問題について 個別施策 アウトブット指標 中間アウトカム指標 ジに応じた療養環境への A世代について アウトブット指標	333102 333103 333104 333201 333202 333203 333206 333206 334101 334102 334201 341102 341103 341104 341105 341106 - 341201 341202	再掲出	0	特定疾患治療管理料 がん患者指導管理料口算定数 実態把握の段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること) 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 精神心理的な苦痛を抱えるがん患者の割合 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 身体的なつらさがある時に、すぐに医療スタッフに相談ができると思う患者の割合 身体的な苦痛を抱えるがん患者の割合 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 身体的な苦痛を抱えるがん患者の割合 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 検討段階のため指標設定無し(着実に検討を進めること) 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等の割合 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) 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 (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 (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 小児がん拠点病院等の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 国立がん研究センターが実施する「小児がん相談員基礎研修」(1)(2)を受講後、国立 放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、小児がん拠点病院 等に配置されている者の数 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 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 小児がん拠点病院等の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 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 あり方の検討の段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること) 治療的と物転校・体学・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 度利用したと回答した人の割合 治療のため転校・体学・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 度利用したと回答した人の割合	- 3011 3013 3016 2075 3012 3015 	NDB NDB NDB NDB - 思者体験調査 患者体験調査 遺族調査 患者体験調査 患者体験調査 遺族調査 患者体験調査 遺族調査 - 現況報告書 現況報告書 患者体験調査 患者体験調査 患者体験調査 患者体験調査 まない児がん) *10 現況報告書(小児がん) パ児・AYA世代の長期フォロ-アップ体制整備事業事業報告 異況報告書(小児がん) れ児飛告書(小児がん) まい親に報告書(小児がん) 現況報告書(小児がん) ・ 小児患者体験調査 小児患者体験調査

	指標分類	#	再掲	コア指標	指標	3期	データソース
高齢者に		-1				1	
	アウトプット指標	342101	再掲		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、役割分担や支援をいるという。	-	現況報告書
		242102	<u> </u>		等について検討を行っている拠点病院等の割合		NDR
		342102	1	0	介護支援等連携指導料の算定数 (がん患者に限定) 退院時共同指導料1の算定数 (がん患者に限定)	-	NDB
		342103	1	0	退院時共同指導科1の昇定数(かん患者に限定)  あり方・施策の検討段階のため、指標無し(着実に検討を進めること)	-	NDB
		342104	再掲	+	あり方・旭束の快討段階のため、指標無し(看美に快討を進めること) 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	-	」- 現況報告書
		372104	++)1E)	0	思念次定能力を含む機能評価を打い、各種ガイドノインに治りて、個別の4人派を踏まえた対心   をしている拠点病院等の割合	-	<b>プレ/ル+IX</b> 口百
	中間アウトカム指標	342201	<del>                                     </del>	1	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	-	遺族調査のサブグル-プ解析(仮)*9
	1 1017 71 75201617	342202			医師・看護師・介護職員など医療者同士の連携はよかったと回答した割合	-	遺族調査のサブグループ解析(仮)*9
		342203			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	-	遺族調査のサブグル・ブ解析(仮)*9
. これらを支え	える基盤の整備			· ·	,	L	
全ゲノム解析	<b>i等の新たな技術を含む</b>	)更なるがんな	肝究の推	進			
	個別施策	-			戦略を検討するものであるので指標設定無し ※次期「がん研究10か年戦略」を令和5年度	-	-
	アウトプット指標	410101			中に策定 「革新的がん医療実用化研究事業」事後評価	-	AMED
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	410102			日本臨床研究実施計画・研究概要公開システム(iRCT)に登録されたゲノム変異にもとづく		iRCT, AMED
		410102			山本脇水切れ美加計画・切れれる五角システム(JRCT)に豆塚されたシテムを美にもとう、 がんを対象とした臨床研究の数	_	JRCT AMED
		410103			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AMED疾患領域 (がん)の研究数	-	jRCT、AMED
		410104		1	厚労科研の採択課題における事後評価の平均	-	厚生労働省調べ
		410105	1		「がん政策研究事業」成果に関する評価	-	厚生労働省調べ
		-			指標設定無し(着実に研究を推進すること)	-	-
	中間アウトカム指標	410201		0	CSO(Common Scientific Outline)分類別·部位別論文数、引用数	-	論文デ-タベ-ス Dimensions
		410202			(AMEDにおけるがんに関する)研究成果を活用した臨床試験・治験への移行数	-	AMED
		410203			(AMEDにおけるがんに関する)薬事承認件数(新規・適応拡大)(医療機器含む)	-	AMED
		410204			(AMEDにおけるがんに関する) シーズの企業への導出件数	-	AMED
人材育成の	強化						
	アウトプット指標	420101			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	-	文部科学省からのデ-タ提供
		420102			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(~R4)、現況報告書(ゲノム)
		420103	再掲		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-からのデ-タ提供
		420104	再掲		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-アップ体制整備事業事
		420105	再掲		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
		420106			緩和ケアに特化した講座を設置している大学の数	4024	文部科学省からのデ-タ提供
	中間アウトカム指標	420201		0	第4期がんプロで支援されたがん専門医療人材の人数	-	事業における取組状況調査
		-			今後、検討(人材の配置にについて、どのように評価を行うことが適切か、検討を行う。)	-	-
	びがんに関する知識の音				以如離佐た江田「ナギ」教会と安佐「も受持の利人	4024	*/ ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** *
	アウトプット指標	430101		0	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
		430102	五相	-	がん情報サービスに含まれる項目数	-	国立がん研究センターからのデータ提供
		430103	再掲	-	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)		現況報告書
	中間マウレカ/ 北海	430104		-	がん対策推進企業アクションの参加企業数	4033	厚生労働省調べ がん教育総合支援事業事業成果報告書
	中間アウトカム指標	430201		<b> </b>	「がんは誰もがかかる可能性のある病気である。」に対して「正しい」と回答した割合	-	
		430202		0	「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。」に対して「そう思う」「どちらかとい	-	がん教育総合支援事業事業成果報告書
		430203	再掲	1	えばそう思う」と回答した割合 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	_	世論調査
		430203	++316)		がんの新しい治療法に関する情報の中には、十分な科子的依拠がない、注意を要するものがあると思う人の割合	_	Compute
<b>がん登録の</b> 和	利活用の推進						
	アウトプット指標	440101			全国がん登録の精度指標としてのMI比・%DCO	2111	全国がん登録
		-			指標設定無し(着実に検討を進めること)	-	-
	中間マウトカル 杉海			1	利用件数(総数・年あたり)	-	厚生労働省調ベ/国立がん研究センタ-からのデ-タ
	中間アウトカム指標	440201		$\cap$			HB /H
		440201		0			提供
患者·市民参	多画の推進			0		4001	,
患者·市民参		450101		0	都道府県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)	4001	厚生労働省調べ
是者·市民参	多画の推進	450101 450102			性別、年代等の多様性) 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	-	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
患者・市民参	参画の推進 アウトブット指標	450101 450102 -			性別、年代等の多様性) 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 今後、検討 (医療従事者側の患者・市民参画に係る啓発に関する活動の成果について、どの	-	厚生労働省調ベ 厚生労働科学研究 -
患者・市民参	多画の推進	450101 450102 - 450201			性別、年代等の多様性) 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 今後、検討(医療従事者側の患者・市民参画に係る啓発に関する活動の成果について、どの がん対策を進めるためには国民の協力が広く必要であると考える人の割合	-	厚生労働省調べ 厚生労働科学研究 - 世論調査
患者・市民参		450101 450102 -			性別、年代等の多様性) 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 今後、検討 (医療従事者側の患者・市民参画に係る啓発に関する活動の成果について、どの	-	厚生労働省調ベ 厚生労働科学研究 -
患者・市民参	参画の推進 アウトブット指標 中間アウトカム指標 推進	450101 450102 - 450201 450202			性別、年代等の多様性) 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 今後、検討(医療従事者側の患者・市民参画に係る啓発に関する活動の成果について、どの がん対策を進めるためには国民の協力が広く必要であると考える人の割合 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	- - -	厚生労働省調べ 厚生労働科学研究 - 世論調査
患者・市民を	参画の推進 アウトブット指標 中間アウトカム指標 推進 個別施策	450101 450102 - 450201 450202			性別、年代等の多様性) 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 今後、検討(医療従事者側の患者・市民参画に係る啓発に関する活動の成果について、どのがん対策を進めるためには国民の協力が広く必要であると考える人の割合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 個別施策を検討する段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること)	- - -	厚生労働省調べ 厚生労働科学研究 - 世論調査 日本癌治療学会からのデ-タ提供
患者・市民参	参画の推進 アウトブット指標 中間アウトカム指標 推進	450101 450102 - 450201 450202 - 460101			性別、年代等の多様性) 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 今後、検討(医療従事者側の患者・市民参画に係る啓発に関する活動の成果について、どのがん対策を進めるためには国民の協力が広く必要であると考える人の割合 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 個別施策を検討する段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること) 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割合		厚生労働省調べ 厚生労働科学研究 - 世論調査 日本癌治療学会からのデ-タ提供 - 現況報告書
患者・市民参	参画の推進 アウトブット指標 中間アウトカム指標 推進 個別施策	450101 450102 - 450201 450202			性別、年代等の多様性) 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 今後、検討(医療従事者側の患者・市民参画に係る啓発に関する活動の成果について、どのが人対策を進めるためには国民の協力が広く必要であると考える人の割合 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 個別施策を検討する段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること) 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割合 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	- - -	厚生労働省調べ 厚生労働科学研究 - 世論調査 日本癌治療学会からのデ-ク提供
患者・市民を	参画の推進 アウトブット指標 中間アウトカム指標 推進 個別施策	450101 450102 - 450201 450202 - 460101 460102			性別、年代等の多様性) 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 今後、検討(医療従事者側の患者・市民参画に係る啓発に関する活動の成果について、どのがん対策を進めるためには国民の協力が広く必要であると考える人の割合 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  個別施策を検討する段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること) 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割合 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割合		厚生労働省調べ 厚生労働科学研究 - 世論調査 日本癌治療学会からのデ-タ提供 - 現況報告書 現況報告書
患者・市民を	参画の推進 アウトブット指標 中間アウトカム指標 推進 個別施策	450101 450102 - 450201 450202 - 460101			性別、年代等の多様性) 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 今後、検討(医療従事者側の患者・市民参画に係る啓発に関する活動の成果について、どのが人対策を進めるためには国民の協力が広く必要であると考える人の割合 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 個別施策を検討する段階のため、指標設定無し(着実に検討を進めること) 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割合 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		厚生労働省調べ 厚生労働科学研究 - 世論調査 日本癌治療学会からのデ-タ提供 - 現況報告書

注釈 \*1. 地域がん診療連携拠点病院、都道府県がん診療連携拠点病院、特定領域がん診療連携拠点病院、地域がん診療病院(各類型の特例型を含む)。

- \*2. がんゲノム医療中核拠点病院、がんゲノム医療拠点病院、がんゲノム医療連携病院における人数。
- \*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. 大腸がん、肺がん、胃がん、乳がん、前立腺がん及び肝・胆・膵のがんを想定。
- \*5. 地域がん診療連携拠点病院、都道府県がん診療連携拠点病院(各類型の特例型を含む)。
- \*6. 診療の質評価指標(Quality Indicator、QI)研究参加施設(2019年症例解析には591 施設が参加、うち、国指定のが心診療連携拠点病院等指定施設は 386 施設(拠点病院の 86%)。)
- \*7. 化学療法を遅延なく受けることができているかを評価。測定対象の定義や測定方法について、研究班で検討予定。
- \*8. 膵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。
- \*9. 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。
- \*10. 成人拠点におけるAYA世代のがん患者に係る相談件数も算出することを検討中(令和4年度では現況報告書に対応項目無し)。
- \*11. 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。
- \*12. 拠点病院等における診療従事者の配置状況を割合で評価する指標については、参考情報として診療従事者数の推移についても確認を行う。