

がん診療連携拠点病院
院内がん登録
標準登録様式

登録項目とその定義
2006年度版 修正版
【解釈本】

(一部抜粋)

2012年 3月 1日
2006年12月25日
2006年10月 2日

がん臨床研究事業「地域がん診療拠点病院の機能向上に関する研究」班(主任研究者:池田 恢)

院内がん登録小班

がん診療連携拠点病院 院内がん登録 登録標準項目とその定義 2006 年度版改訂検討メンバー

山城 勝重	独立行政法人国立病院機構 北海道がんセンター 臨床研究部長
南 優子	前:宮城県立がんセンター 疫学部長(現:東北大学医学部保健学科教授)
西野 善一	宮城県立がんセンター 研究所 疫学部 上席主任研究員
柴田 亜希子	山形県立がん・生活習慣病センター 専門研究員
猿木 信裕	群馬県立がんセンター 手術部長
本荘 哲	栃木県立がんセンター研究所 疫学研究室長
岡本 直幸	神奈川県立がんセンター 臨床研究所 がん予防・情報研究部門 部門長
祖父江 友孝	国立がんセンター がん対策情報センター がん情報・統計部 部長
金子 聰	前:国立がんセンター がん予防・検診研究センター 情報研究部 室長 (現:長崎大学 熱帯感染症研究センター 特任教授)
西本 寛	前:大津赤十字病院 呼吸器科 (現:国立がんセンター がん対策情報センター がん情報・統計部 院内がん登録室長)
平林 由香	国立がんセンター がん対策情報センター がん情報・統計部 院内がん登録室研究員
伊藤 秀美	愛知県がんセンター 研究所 疫学部
津熊 秀明	地方独立行政法人大阪府立病院機構 大阪府立成人病センター 調査部 調査課長
味木 和喜子	前:大阪府立成人病センター 調査部 調査課 参事 (現:国立がんセンターがん対策情報センター がん情報・統計部 地域がん登録室長)
谷水 正人	独立行政法人国立病院機構 四国がんセンター 外来部長
早田 みどり	放射線影響研究所(長崎) 疫学部 副部長

上記、検討メンバーに加え、

第3次対がん総合戦略研究事業「がん罹患・死亡動向の実態把握の研究」班(主任研究者:祖父江友孝)の運営委員会委員の協力を得た。

付表 がん診療連携拠点病院 院内がん登録 標準登録様式 2006年度版修正版

★番号：2003年度版から2006年度版修正版にコード変換が必要な項目
 ☆番号：2006年度版から2006年度版修正版にコード変換が必要な項目
 対応詳細は、別添1、2参照

- 2003年度版登録項目
- ：必須項目
 - ：推奨項目
 - △：オプション項目
- 院内がん登録を進めるにあたって、まず登録を目標とすべき項目
 △：オプション項目（施設での利用を考慮して、登録を考慮すべき項目）

- 2006年度版登録項目
- ◆：必須項目（平成18年3月31日生活習慣病対策推進通知 腫瘍病0331001号）原本は●
 - ：推奨項目 院内がん登録を進めるにあたって、まず登録を目標とすべき項目 原本は○、なすびに
 - ：管理項目 必須項目ではないが、運用上、特に必要項目 原本は△
 - △：オプション項目（施設での利用を考慮して、登録を考慮すべき項目）

- 2006年度版修正版登録項目
- ◆：必須項目（平成18年9月7日腫瘍病0907001号）
 - ：推奨項目 院内がん登録を進めるにあたって、まず登録を目標とすべき項目
 - ：オプション項目（施設での利用を考慮して、登録を考慮すべき項目）

項目	項目名	2003年度版	2006年度版	2006年度版修正版	備考
10	患者ID番号	●	◆	◆	施設で患者に固有に付与されている番号・記号
20	重複番号	●	●	●	1 第1がん 2 第2がん.....
30	フリガナ	○	△	△	
31	姓フリガナ		△	△	
32	名フリガナ		△	△	
40	氏名	●	◆	◆	登録協会（戸籍・住民票）による予後調査のために、 通称等ではなく、本名を登録
41	姓		△	△	
42	名		△	△	
50	性別	●	◆	◆	1 男 2 女 9 不明
60	生年月日	●	◆	◆	日付
70	出生地コード	△	△	△	01 北海道～47 沖縄 88その他（外国） 99 不詳
80	診断時郵便番号	○	△	△	
90	診断時都道府県コード	●	●	●	01 北海道～47 沖縄 88その他（外国） 99 不詳
100	診断時住所（詳細）	●	●	●	住所
101	診断時住所（市区町村）		◆	◆	住所
110	当該腫瘍初診日	●	●	●	日付
120	診断日0（発症日）	△	△	△	日付
130	診断日1（他施設診断日）	●	●	●	日付
140	診断日2（自施設診断日）	●	●	●	日付
141	診断日		◆	◆	日付 治療前で最も診断に寄与した検査施行日

基本情報

診断情報

項目	内容	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
150	来院経路	0 自主 紹介(1 他院より 2 ガン検診 3 健康診断 4 人間ドック) 5 当該施設にて他疾患の経過観察中 6 来院にて 8 その他 9 不明	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
151	発見前自覚症状	1 自覚症状あり 2 自覚症状なし 9 不明		△	△														
152	発見経緯	1 ガン検診 2 健康診断・人間ドック 3 他疾患経過観察中(入院時ルーチン検査を含む) 4 別検発見 9 その他・不明		△	△														
153	来院・発見の経緯	0 自主 1 他の医療機関からの紹介 2 検診・がん検診・人間ドック 5 当該施設にて他疾患の経過観察中 8 その他 9 不明	◆	◆	◆														
160	診断区分(診断結果)	1 初発(治療開始前) 2 治療開始後 3 疑診	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
161	診断施設	1 当該施設 2 他施設診断																	
170	治療方針	1 自施設で治療 3 自施設で経過観察 4 他院へ紹介 8 来院中断 9 不明	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
180	症例区分	1 診断のみの症例 2 診断ならびに初回治療に関する決定・施行がなされた症例 3 他施設で診断確定され、自施設で初回治療方針に関する決定・施行が行われた症例 4 新発生初回治療開始後の継続治療の症例、もしくは、再発の症例 5 別検による診断の症例 6 登録開始日以前の症例 8 その他	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
181	要診目的	1 診断・治療目的の要診 2 セカンドオピニオン目的 9 その他・不明	△	△	△														
182	診断及び初回治療・経過観察が行われた施設の別	1 当該施設かつ自施設初回治療・経過観察 2 他施設診断かつ自施設初回治療・経過観察 3 当該施設診断かつ他施設初回治療・経過観察 4 他施設診断かつ他施設初回治療・経過観察(治療開始後に自施設に紹介) 8 その他 9 不明	◆	◆	◆														
190	告知状況	10 進行度や生命予後についての見込みなどを告げた告知 (11, 12に区分できなものは) 11 生命予後まで告げていないものを説明 12 病状や進行度までを説明 20 病名告知のみ 30 悪性以外の告知 40 精神的・身体的理由で告知できず 80 医師で告知済 99 告知の内容不詳	△	△	△														
200	診断名コード	ICD-O-3 局在 (T)コード4桁	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
210	診断名テキスト		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
220	部位の属性	1 右側 2 左側 3 片側(左右の別不明) 4 両側 9 不明もしくは正中に位置する腫瘍 男性を有し女性を有しない腫瘍は、空欄もしくはB0	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
230	ステージ(治療前・UICC)	00 0期 10 1期 20 2期 30 3期 40 4期 99 不明 空欄 知覚外の臓器(UICC TNM悪性腫瘍の分類 第6版に記載のない部位・臓器)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

大項目	小項目	分類方法	2004年 5部位 は	2009年 5部位 は	2014年 5部位 は	2017年 5部位 は	2020年 5部位 は	2022年 5部位 は	
231	治療前のステージ (主要5部位)	0 0期 1 I期 2 II期 3 III期 4 IV期 9 不明							
	ステージ (治療前・ 股裂規約)	0 0 0期 10 I期 20 II期 30 III期 40 IV期 99 不明 空欄 対象外の臓器 (股裂規約のない部位・臓器)							
	治療前	TNM分類 (UICC) T分類	00 T0 01 T1 10 T1 20 T2 30 T3 40 T4 空欄 対象外の臓器 (UICC TNM悪性腫瘍の分類 第6版に記載のない部位・臓器)		5部位 は	肝がん は			
		TNM分類 (UICC) N分類	00 N0 10 N1 20 N2 30 N3 99 NX 不明 空欄 対象外の臓器 (UICC TNM悪性腫瘍の分類 第6版に記載のない部位・臓器)	○ (5部位 は)	5部位 は	5部位 は	*5		
		TNM分類 (UICC) M分類	00 M0 10 M1 99 MX 不明 空欄 対象外の臓器 (UICC TNM悪性腫瘍の分類 第6版に記載のない部位・臓器)		5部位 は	5部位 は			
		ステージ (術後病理 学的・UICC)	0 0 0期 10 I期 20 II期 30 III期 40 IV期 99 不明 80 術前治療後 空欄 対象外の臓器 (UICC TNM悪性腫瘍の分類 第6版に記載のない部位・臓器)					*6	
術後 病理学的	pTNM分類 (UICC) pT分類	00 pT0 01 pT1 10 pT1 20 pT2 30 pT3 40 pT4 99 pTX 不明 80 術前治療後 空欄 対象外の臓器 (UICC TNM悪性腫瘍の分類 第6版に記載のない部位・臓器)	△ (5部位 は)	5部位 は	5部位 は		*7		
	pTNM分類 (UICC) pN分類	00 pN0 10 pN1 20 pN2 30 pN3 99 pNX 不明 80 術前治療後 空欄 対象外の臓器 (UICC TNM悪性腫瘍の分類 第6版に記載のない部位・臓器)		5部位 は	5部位 は				
	pTNM分類 (UICC) pM分類	00 pM0 10 pM1 99 pMX 不明 80 術前治療後 空欄 対象外の臓器 (UICC TNM悪性腫瘍の分類 第6版に記載のない部位・臓器)							
310	進展度 (治療前)	0 上皮内 1 限局 2 所属リンパ節転移あり 3 隣接臓器への浸潤あり 4 遠隔転移あり 9 不明							
320	進展度 (術後病理学的)	0 上皮内 1 限局 2 所属リンパ節転移あり 3 隣接臓器への浸潤あり 4 遠隔転移あり 9 不明 8 術後病理学的進行度の不明							
325	浸潤深度	定義説明中の浸潤深度コード表を参照。							
330	組織診断コード	ICD-O-3 形態 (M)コード (6桁)							
340	組織診断名キースト								
350	診断規拠	1 組織診病性 2 細胞診病性 3 病理学的検査による診断 4 病理学的検査以外の体検査による診断 5 がん病巣層下の肉眼所見による診断 6 放射線画像診断 7 臨床診断のみ 9 不明もしくは、病理学的検査による診断の不明							
351	病理組織標本由来	1 原病巣 2 転移巣 3 該当無し (診断規拠が病理学的検査でないとき: 診断規拠 4~9に列挙) 9 不明							
352	診断に寄与した検査	1 組織診病性 2 細胞診病性 3 病理学的検査による診断 4 病理学的検査以外の体検査による診断 5 がん病巣層下の肉眼所見による診断 6 放射線画像診断 9 不明もしくは、病理学的検査による診断の不明							
360	X線検査	1 有 2 無 9 不明							

※ 組織診断コード[項目330]に記入しない場合、組織診断名キースト[項目340]に記入する。

【〜2011年12月31日診断症例】
肝がん、胃がん、大腸がん、乳がんにつ
いてはUICC TNM悪性腫瘍の分類 (第6
版) による分類を用い、肝がんについて
は原発性肝細胞癌の分類 (第4版) による
分類を用いる。

【2012年1月1日診断症例〜】
肝がん、胃がん、大腸がん、乳がんにつ
いてはUICC TNM悪性腫瘍の分類 (第7
版) による分類を用い、肝がんについ
ては原発性肝細胞癌の分類 (第5版) による
分類を用いる。

ステージ (術後病理学的) [項目270]
は、手術摘出標本をもとに行われた
病理組織学的診断により判断される。
進展度の最小を目的とした
化学療法の後、手術を施行した場合は、
ステージ (治療前) [項目230]を優先
し、
ステージ (術後病理学的) [項目270]に
は、ステージを登録しない。

※ 組織診断コード[項目330]に記入し
ない場合、組織診断名キースト[項目
340]に記入する。

大項目	小項目	内容	2019 2018 2017 2016 2015	2014 2013 2012 2011 2010	2009 2008 2007 2006 2005	2004 2003 2002 2001 2000	1999 1998 1997 1996 1995	1994 1993 1992 1991 1990	1989 1988 1987 1986 1985	1984 1983 1982 1981 1980
調査項目	370	内視鏡検査	1有 2無 9不明							
	380	超音波検査	1有 2無 9不明							
	390	腫瘍マーカー検査	1有 2無 9不明							
	400	CT/MRI検査	1有 2無 9不明							
	410	PET検査	1有 2無 9不明							
	420	腫瘍内科	1有 2無 9不明							
	430	緩和ケア	1有 2無 9不明							
	440	腫瘍情報自由化	日付							
	450	初回治療開始日	1有 2無 9不明							
	460	外科的治療の有無	日付							
	470	外科的治療の施行日	1有 2無 9不明							
	480	体系的治療の有無	日付							
	490	体系的治療の施行日	1有 2無 9不明							
	500	内視鏡的治療の有無	日付							
510	内視鏡的治療の施行日	1有 2無 9不明								
初回治療情報	520	外科的・体系的・内視鏡的治療の結果	1 原発巣—治療切れ 2 原発巣—非治療切れ 3 原発巣—治療/非治療の別不詳 4 転移/対応治療、転移巣切除 8 その他 9 不詳							
	530	入院日 (初回治療)	日付							
	540	退院日 (初回治療)	日付							
	550	放射線治療の有無	1有 2無 9不明							
	560	化学療法の有無	1有 2無 9不明							
	570	免疫療法・BRMの有無	1有 2無 9不明							
	580	内分泌療法の有無	1有 2無 9不明							
	590	TAEの有無	1有 2無 9不明							
	600	PEITの有無	1有 2無 9不明							
	610	温熱療法の有無	1有 2無 9不明							
	620	レーザー等治療 (照射) の有無	1有 2無 9不明							
	629	その他の治療の有無	1有 2無 9不明							
	630	治療情報自由化	日付							
	予後情報	640	生存者数確認日	日付						
650		死亡日	日付							
660		予後調査結果	0生存 1死亡							
670		死因	1 原発死 2 他部位のがん死 8 他病死 9 不明							
680		死亡テキスト	1 自施設 8 その他 9 不明							
690		死亡診断書発行	1 自施設 2 他施設 3 自宅 8 その他 9 不明							
700		死亡場所	1有 2無 9不明							
710		解剖の有無	1 来給情報 2 死亡退院情報 3 役場照会 4 地域がん登録情報 8 その他							
720		予後調査方法	日付							
730		調査日	1 外国人							
740		国籍								
750		本籍								
760		筆頭者								

項目	MEG	説明	MEG	説明	項目	MEG	説明
12	側性	1 右側 2 左側 3 両側 9 不明(については空欄空においては用いるが、空欄には含めない)	220	部位の側性	1 右側 2 左側 3 両側 4 不明 9 不明もしくは正中に位置する腫瘍 側性を有しない腫瘍は、空欄もしくは0	1	→
13	進展度 (臨床進行度)	0 上皮内 1 限局 2 所属リンパ管転移 3 胸膜腔浸透 4 遠隔転移 9 不明	310	進展度 (治療前)	0 上皮内 1 限局 2 所属リンパ管転移あり 3 胸膜腔浸透あり 4 遠隔転移あり 9 不明	項目320が 未登録	→
14	組織診断名	テキスト、もしくは、ICD-O-3-Mコード	320	進展度 (術後病理学的)	0 上皮内 1 限局 2 所属リンパ管転移あり 3 胸膜腔浸透あり 4 遠隔転移あり 9 不明	項目320がB 項目320が 0-4、9	→
15	診断投拠	1 原発巣の組織診 2 転移巣の組織診 3 細胞診 4 部位特異的な腫瘍マーカー 5 臨床検査 6 臨床診断 9 不明	330	組織診断名コード	ICD-O-3 形態 (Mコード (6桁))	病気をあわせて選出	
16	外科的治療の有無	1 有 2 無 9 不明	340	組織診断名テキスト			
17	体腔鏡的治療の有無	1 有 2 無 9 不明	350	診断投拠	1 組織診断性 2 細胞診断性 3 病理学的検査による診断 4 病理学的検査以外の検体検査による診断 5 がん検査(腫瘍下の肉細所見)による診断 6 放射線診断 7 臨床診断のみ 9 不明 もしくは、病理学的検査による診断の不明	1 1※ 2 1※ 3 5 4 5 5 5 6 5 7 5 8 5 9 9	→
18	内視鏡的治療の有無	1 有 2 無 9 不明	351	病歴組織学由来	1 原発巣 2 転移巣 3 該当無し (診断投拠が病理学的検査でないとき: 診断投拠4~9に列挙) 9 不明	※かつ項目 351が2 そのまま選出	→
19	外科的・体腔鏡的・内視鏡的治療の結果	1 原発巣完全切除 2 原発巣不完全切除 3 転移巣切除/治療不明 4 転移巣/病巣/転移巣切除 9 不詳	460	外科的治療の有無	1 有 2 無 9 不明	そのまま選出	
20	放射線治療	1 有 2 無 9 不明	480	体腔鏡的治療の有無	1 有 2 無 9 不明	そのまま選出	
21	化学療法	1 有 2 無 9 不明	500	内視鏡的治療の有無	1 有 2 無 9 不明	そのまま選出	
22	免疫療法・BRM	1 有 2 無 9 不明	520	外科的・体腔鏡的・内視鏡的治療の結果	1 原発巣完全切除 2 原発巣不完全切除 3 転移巣切除/治療不明 4 転移巣/病巣/転移巣切除 9 不詳	1 1 2 2 3 3 4 4 8 8 9 9	→
23	内分泌療法	1 有 2 無 9 不明	550	放射線治療の有無	1 有 2 無 9 不明	そのまま選出	
24	その他の治療	1 有 2 無 9 不明	560	化学療法の有無	1 有 2 無 9 不明	そのまま選出	
25	死二日	日付	570	免疫療法・BRMの有無	1 有 2 無 9 不明	そのまま選出	
			580	内分泌療法の有無	1 有 2 無 9 不明	そのまま選出	
			590	TAEの有無	1 有 2 無 9 不明	いづれか1 すべて2 上記以外で登録あり	→
			600	PEITの有無	1 有 2 無 9 不明		→
			610	腫瘍熱症の有無	1 有 2 無 9 不明		→
			620	レーザー等治療(焼灼)の有無	1 有 2 無 9 不明		→
			629	その他の治療の有無	1 有 2 無 9 不明		→
			650	死二日	日付	そのまま選出	

