

全国がん登録の 届出項目について1

【項目番号1:病院等の名称】~【項目番号7:診断時住所】

大阪国際がんセンターがん対策センター政策情報部

スライドに掲載している画像等に関しては 国立がん研究センターがん情報サービスより引用しています。 https://ganjoho.jp/public/index.html

届出票の入力方法



■ 電子届出票2ページ目以降の「全国がん登録届出票①~⑩」入力方法について

①病院等の名称				大阪	大阪府 地方独立行政法人 大阪府立病院機構 大阪国際がんセンター															
②診療録番号					(全半角16文字)															
③カナ氏名			シ						(全	角カナ	-10文字	メイ				(全角カナ10文学			ナ10文字	
①氏名			氏						(全	角103	文字)	名					(全	全角103	文字)	
⑤性別				<u> </u>	男性		2.女	性												
⑥生年月日				<u> </u>	西暦		1.明		2.大	3	8.昭	<u> </u>	F	5. 令		年		月		日
⑦診断時住所 都道府県選択						•										((全半角	940文字		
O DWIP (DD //			市区町村以下																	
腫	⑧側性			1.	右		2. 左	:	3.	両側		7. 側性	なし 📗	9.不	明					
瘍の	⑨原発症	邹位	大分類																*	
種類	詳細分類																	v		
~~			組織型・性状																T	
	⑪診断	施設							. 他施											
1. 自施設で初回治療をせず、他施設に紹介またはその後の経過不明																				
						段で初						設に受調	3							
断情報	③診断	艮拠		8.	その	投で初 也 載の経	加回流	台療を	終了行	後に、	自施	設に受認 移巣の 床検査		_	3. 細胞 6. 臨床] 9. 不	明	
情	③診断(④診断(8.	その 原発 部位 西暦	设で初 他 製の経 寺異的	加回河田織品的腫瘍4.平	かかり マー	終了名 -カー] 5. 令	参 に、	自施 2. 転 5. 臨	移巣の 床検査 年	且織診		6. 臨床	診断				
情		8		8 1 4 0 1 4 4 4 4 4 4 4 4	その信息 原発 部位 西暦 がん 剖検	世典の報告を発見	加回流 地震 4.平	かなった。	・カー 5. 令 f・人間 8. ぞ	後に、	自施 2. 転 5. 臨 クで	移巣の 床検査 年 の発見(月別	3. 他疾	6. 臨床 日 患の経	沙断	中の	偶然発	見	
情報進	19診断	日経緯	台療前	8. 8. 1. 4. 0. 4. 4. 4. 4. 4. 4. 4.	その作用をおいます。 での かい おり おり おり おり はい	ひし 表 寺 一 会 略 皮 隔	加回流 超激 4.平 全国 经国际 经国际 经国际 经国际 经国际 经国际 经国际 经国际 经国际 经国	台療を 第マー に に に に に は に は に に は に に に に に に に に に に に に に	- カー] 5. 令 所・人間 0. 限局 7. 該当	後に、	自施 2. 転 5. 臨 クで	移巣の結 床検査 年 の発見を 3 420.1	日織診月別日に対しています。日本に対していまり。日本にはりにはりにはりにはりにはりにはりにはりにはりにはりにはりにはりにはりにはりに	3.他疾	6. 臨床 日 患の経 転移	過観察	中の	偶然発	見	
情報	(4)診断(5)発見(6)進展(5)	日経緯	台療前	8 1 1 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	を 原発 部位 西暦 が 前検 00.上 40.遠	ひし 戦 寺 一	加回流 电模型 4.平 健學	ら療を	終了名 - カー] 5. 令 「・人間 「7. 限局 0. 限局 0. 限局	後に、	自施 2. 転 5. 臨 クで	移巣の結 床検査 年 の発見を 3 420.1	旧織診 別 一 : 類域リ: 不明	3.他疾).不明 ンパ節	6. 臨床 日 患の経 転移 [過観察 430	・隣接	偶然発	見	器浸潤
情報進行	(4)診断(1) (5)発見(1) (6)進展(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	日経緯	万後病理学的	8. 8. 1. 4. 0. 1. 4. 4. 4. 4. 4. 1.	をの作 原発 部位 が 部検 00.上 40.遠 00.上 40.遠 自施	役 他 巣 寺 ● 贪 発 皮 礪 安 礪 役 で の 異 ● ● 診 見 内 転 内 転 で が	四月 機能 4. 中間 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	台療を Septiment	・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	後に、 間ドの他 があるもずがある。	自施 2. 転 2. 5. 臨 クで・ 術育	移巣の結 床検査 年 日 の発見を 3 420.4 1 499.3 前治療後	目織診 月別 :: 類域リ: 不明 420. 信	3.他疾 3.他疾 2.不明 2.不明 2.7万元	6. 臨床 日 患の経 転移 いバ節軸 该当せつ	診断 過観察 430 ぶ移 ず	・隣接	偶然発 臓器浸 430. 厚	見	器浸潤
情報進行	(4)診断(1) (5) (5) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4	日経緯・治安・治安・治労・治療視	所後病理学的 的 下	8. 8. 1. 4. 0. 1. 4. 4. 4. 4. 4. 1. 1. 1.	その保部西が制の0. 遠上遠上端施	役 也 巣 寺 単 検 路 安 福 安 福 殳 役 で お 解 が 見 内 転 内 転 が が	四洋 機械 平 健康 子 体	September Se	・ かった できます できます できます かった できます できます できます できます できます できます できます できます	後に、「「」「いん」「いん」「いん」「いん」「いん」「いん」「いん」「いん」「いん」「	自施 2. 転 5. 臨 クで ・ 術育な 4 を 4 を 4 で ・ ・ を 4 で ・ ・ を 4 で ・ ・ を 4 で ・ ・ を 4 で ・ ・ を 4 で ・ ・ を 4 で ・ ・ を 4 で ・ ・ を 4 で ・ ・ を 4 で か ・ ・ を 4 で か ・ ・ を 4 で か ・ ・ を 4 で か ・ ・ を 4 で か ・ ・ を 4 で か ・ ・ ・ ・ を 4 で か ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	移巣の経 床検査 年 20.4 420.4 499.1 前治療後 にし	日総診 別	3.他疾 9.不明 ンパ節 短域リン 777. 施行の 施行の	6. 臨床 日 患の経 転移 いが節載 该当せで の有無不	診断 過観察 430 二移 ず い明	・隣接	偶然発 臓器浸 430. 厚	見	器浸潤
情報進行度	(1)診断(1)発見(1) (1)進展(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	日経緯・治安・治	所後病理学的 的 下	8. 8. 1. 4. 0. 1. 4. 4. 4. 4. 4. 1. 1. 1.	その保部西が制の0. 遠上遠上端施	役 也 巣 寺 単 検 路 安 福 安 福 殳 役 で お 解 が 見 内 転 内 転 が が	四洋 機械 平 健康 子 体	September Se	・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	後に、「「」「いん」「いん」「いん」「いん」「いん」「いん」「いん」「いん」「いん」「	自施 2. 転 5. 臨 クで ・ 術育な 4 を 4 を 4 で ・ ・ を 4 で ・ ・ を 4 で ・ ・ を 4 で ・ ・ を 4 で ・ ・ を 4 で ・ ・ を 4 で ・ ・ を 4 で ・ ・ を 4 で ・ ・ を 4 で か ・ ・ を 4 で か ・ ・ を 4 で か ・ ・ を 4 で か ・ ・ を 4 で か ・ ・ を 4 で か ・ ・ ・ ・ を 4 で か ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	移巣の経 床検査 年 20.4 420.4 499.1 前治療後 にし	日総診 別	3.他疾 9.不明 ンパ節 短域リン 777. 施行の 施行の	6. 臨床 日 患の経 転移 いバ節軸 该当せつ	診断 過観察 430 二移 ず い明	・隣接	偶然発 臓器浸 430. 厚	見	器浸潤
情報 進行度 初回	①診断1 ②発見4 ①進展 ②進展 観血的治療	日経緯・済の外線視視の内線に	が後病理学的 的 下 鏡的 的治療の範囲	8. 1. 4. 0. 0. 1. 4. 4. 4. 4. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	その発 西が 割の0. は0. 遠上 遠 自 自 腫	及也 製 寺 「	回機類平脚	September Se	・カー・ラー・カー・ラー・ディイン・カー・ラー・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス	後に、 間ドッの他 引着する したが 設設でが 設設でが 減残。	自施 2. 転 2. 5. 1 2 2 5. 1 2 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	移巣の結 床検査 年 420. 420. 3 499.: 前治療後 はし	日織診 月別	3.他疾 777.8 施行の施行の 額血的	6. 臨床 日 根の経 を移り () の (診断 過観票 430 ぶ移 ず 明 明	関接	偶然発 臓器浸 430. 厚	漫漫	器浸潤
情報 進行度 初	①診断⑤進展⑦進展観血的治療そ	日経緯・消料視視の関連を	前後病理学的 的 下 鏡的 的治療の範囲 線療法	8 8 8 1 1 1 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	その代部西が創の0.2 遠に 1000・100・100・100・100・100・100・100・100・10	役也某等 一	回 機械平関 「一」	September Se	・	後に、 間からももある設設速度が はなでが がある。 は、 で が は な な で が は な な で が は な な で が は な な で が は な な で が は な な で が は な な で が は な な で が は な な で が は な な で が は な な な な な な な な な な な な な な な な な な	自施 2. 転 2. 5. 医 ク ・ ・ を 2. 4 行 か 3 か 4 行 か 4 行 か 4 行 か 4 行 か 4 行 か 5 か 6 行 か 6 行 か 7 か 7 か 7 か 7 か 7 か 7 か 7 か 7 か 7 か	移巣の株 床検査 年 20.1 3 420.1 3 499.1 1 499.1 1 はし はし	日織診 月別 :: : : : : : : : : : : : : : : : : :	100mm 100m	6. 臨床 日 日 恵の経 転移 [節 車 で	診断 430 430 (137 (137 (137) (1	関接	偶然発 臟器浸 430. 閉 499. オ	漫漫	器浸潤
情報 進行度 初回治	①診断⑤進展⑦進展観血的治療そ	日経緯・済の外線視視の内線に	前後病理学的 的 下 鏡的 的治療の範囲 線療法	8 8 8 1 1. 1. 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 1 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1	その代の一条の一条の一条の一条の一条の一条の一条の一条の一条の一条の一条の一条の一条の	役也某等	四日機嫌平卿 「一行行し行行し行行」	台療を シ 第マー ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	・カー令 『そいまで できません でんしょう 「・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	後に、 間であるする。 では、	自施 2. 転臨 2. 5. 1 2 2 5. 1 2 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	移巣の4 年 420.4 3 499.3 1 499.3 1 はし はし	日織診 月別 :: : : : : : : : : : : : : : : : : :	100mm 100m	6. 臨床 日 根の経 を移り () の (診断 430 430 (137 (137 (137) (1	関接	偶然発 臟器浸 430. 閉 499. オ	漫漫	聖過
情報 進行度 初回治	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	日経緯・消・領域の対象の対象を表現である。	前後病理学的 的 下 鏡的 的治療の範囲 線療法	8 8 8 1 1. 1. 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 1 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1	その代の一条の一条の一条の一条の一条の一条の一条の一条の一条の一条の一条の一条の一条の	役也某等	四日機嫌平卿 「一行行し行行し行行」	台療を シ 第マー ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	・	後に、 間であるする。 では、	自施 2. 転臨 2. 5. 1 2 2 5. 1 2 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	移巣の4 年 420.4 3 499.3 1 499.3 1 はし はし	月 月 月 月 月 月 月 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	3.他疾の が動物である。 777. に 施行の 施行の 施行の 施行の	6. 臨床 日 日 恵の経 転移 [節 車 で	診断 - 430 - 430 - 37 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 -	関接	偶然発 臟器浸 430. 閉 499. オ	漫漫	器浸潤
情報 進行度 初回治	(4) 診野見(5) 発展(6) 進 観血的治療(7) その他治療(8) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2	日経緯・済みの観かのでは、日本のでは	が が が が が が が が が が が が が が	8 8 8 8 1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.	その発 西が削の0. は0. は 自自 腫 自自 自 自 自 自 自 自 自 自 自 自 自 自 自 自 自	& 他就等	回 繊維平脚 「一」 行行行し行行行	September Se	・カー令 『そいまで できません でんしょう 「・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	後に、	自 2.5. ク・・・ を を ち を を を を を を を を を を を を を を を	移巣の森 年 420.4 1 420.4	月 月 月 月 月 月 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	3.他疾の (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	6. 臨床 思想の経 を	診断 430 28 37 9 9 9 1 5 9 9 9 1 5 9 9 9 9 1 5 9 9 9 9	関接	偶然発 臟器浸 430. 閉 499. オ	漫漫	器浸潤

□ 全国がん登録項目一覧 26項目+備考欄 ※は入力必須情報です

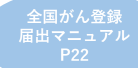
	項目 番号	項目名		項目 番号	項目名
	1	病院等の名称	腫	14	診断日
患	2	診療録番号	腫瘍情報※	15	発見経緯
患者基本情報※	3	カナ氏名		16	進展度・治療前
<u>奉</u> 本	4	氏名		17	進展度・術後病理学的
· 情	5	性別		18	外科的治療の有無
報	6	生年月日	初	19	鏡視下治療の有無
7•1			回	20	内視鏡的治療の有無
	7	診断時住所	の治療情報※	21	外科的・鏡視下・内視鏡的治療の範囲
	8	側性		22	放射線治療法の有無
腫	9	原発部位		23	化学療法の有無
腫瘍情報	10	病理組織		24	内分泌療法の有無
	11	診断施設		25	その他の治療の有無
*	12	治療施設	の届	26	死亡日
	13	診断根拠	状出況時		備考欄

患者基本情報【項目番号1~7】



	項目 番号	項目名	区分		マニュアル
	1	病院等の名称		届出をする病院等の名称	P22
	2	診療録番号		病院等において患者を識別するための、1患者1件の不変コード	P23
	3	カナ氏名		氏名に対応する読みのカタカナ表記	P24
患者基本情報※	4	人 氏名		・原則として、住民登録されている氏名(保険証に記載されている氏名) ・外国人の場合は、 <u>英語表記</u> で、氏(Family name)、名(First name)の順で記入 ・ミドルネームは氏名欄には含めず、備考欄に記入 ・通称名が判明している場合、備考欄に記入 ・電子届出票に入力できる日本語は決められております。 詳細は、全国がん登録届出マニュアルP25をご確認ください。	P25
情 報 ※	5	性別	1.男 2.女	・原則として、住民登録をされている性別 ・生物学的な性別が異なる場合、備考欄に記入 ・住民登録の性別が不明な場合は、診療録等に記録している性別を記入	P26
	6	生年月日		・病院等の診療録等に記録されている生年月日。 ・生年月日が不明な場合は9999年99月99日と記入	P27
	7	診断時住所		・都道府県の選択をしてから市区町村以下全てを <u>正確に</u> 記入 ・不明な場合は「住所不明」と記入 ・届出時の最新住所が診断時住所と異なる場合、備考欄に記入	P28

✓ 基本情報なのですべての項目を正確に入力してください。
✓ 不備があれば問い合わせを行う可能性があります。





- □届出をする病院等の名称
 - ▶ 病院等の名称が変更になりましたら、

必ず下記までご連絡をお願いいたします。

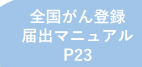
【お問い合わせ先】

大阪国際がんセンター がん対策センター 政策情報部

Mail: ask@oici.jp

TEL: 06-6945-1181 内線5505

【項目番号2:診療録番号】





- □病院等において患者を識別するための、1患者1件の不変コード。
- □病院等で患者に固有に与えられている番号・記号
- □患者ID

【項目番号3:カナ氏名】

全国がん登録 届出マニュアル P24



□氏名に対応する読みのカタカナ表記





- □原則として、住民登録されている氏名
- □アルファベット入力可能
 - > 氏(Family name)、名(First name)の順で記入
- □カタカナ入力可能
 - ※漢字やアルファベットがわかる場合は必ず入力してください。 氏名どちらもカタカナの場合は問い合わせを行う可能性があります。
- □ミドルネームは氏名欄には含めずに、備考欄に記入
- □通称名が判明している場合は、備考欄に記入
- □氏名が不詳の場合は
 - ▶氏・名それぞれの入力欄に全角(-)ハイフンのみを記入
 - ▶備考欄に「氏名不詳」の記入

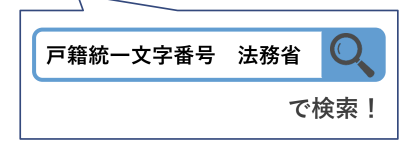
【項目番号4:氏名】





- □届出票に入力できる日本語の範囲
- ➤ Shift_JISで表現可能な範囲
- ▶ 範囲外の漢字(外字)が含まれる場合は、電子届出票には入力できないので 「●」に置き換え、備考欄に正式な漢字の参考情報を記載してください。
- > 正式な漢字の参考情報として、法務省が提供する「戸籍統一文字番号」も有用です。
- □Shift_JIS範囲外の漢字が含まれる場合の記載例

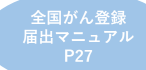






- □原則として、住民登録されている性別
- □住民登録されている性別が定かでない場合、 診療録等に記録している性別を記入
- □生物学的な性別が異なる場合、備考欄に記入

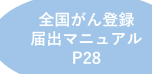
【項目番号6:生年月日】





- □病院等の診療録に記録されている生年月日
- □生年月日が不詳である場合は、9999年99月99日と記入

【項目番号7:診断時住所】





⑦診断時住所	都道府県選択	(全半角40文字)
	市区町村以下	

- □当該がんと診断された時の<u>患者住所</u>
 - ※病院住所ではないので注意
- □都道府県-(郡)-市町村・特別区-(政令指定都市の区)-町・字-地番-(支号)-(部屋番号)-共同住宅の名称 を正確に記入
- □住所不明、不詳、不定の場合、「住所不明」と記入
- □外国籍の場合は「その他(外国)」を選択
- □届出時の最新住所が診断時住所と異なる場合、<u>備考欄に最新住所</u>を記入