

腫瘍登録 年報入力方法

※患者年報は個別登録を行わないと画面が開かないシステムになっています。

個別患者登録がない場合は、1例架空のデータを入力していただき、そのデータを「登録データの修正・更新」画面において『既報告患者の削除』を選択し、データの削除を行いますと患者年報の画面が開けます。

【個別症例登録があるケース】

1) 登録画面の「〇〇年年報」をクリック

GO-CC

公益社団法人日本産科婦人科学会 婦人科腫瘍委員会
婦人科腫瘍オンライン登録【子宮頸癌】

UMINからのご案内
[\[詳細\]電子メールの転送設定について](#)
[\[注意\]Microsoft Edgeをご利用の皆様](#)

UMIN ID: /施設名 /Authority:Administrator

【日本産科婦人科学会からのお知らせ】 (Update:2015/09/09)
2015年症例より子宮頸癌・子宮体癌・卵巣腫瘍のオンライン登録システムを一部変更しました。

インターネット医学研究データセンターからのお知らせ (update:2018/06/11)

【注意】Microsoft Edgeをご利用の皆様
アクセス認証(ID・パスワード入力)画面が表示されずに「認証失敗」と表示される現象が確認されております。対応策として「アドレスバー(URL)をクリックしていただき、「Enter」キー押下」でご対応願います。

1. 新規データ入力	
2017データ入力	【2017年1月～12月】 治療開始患者データの入力(個別) ※登録締切:2018年6月30日
2017年年報	CIN 3, AIS, IA1期, IA2期, IA期(亜分類不明)患者の年報入力 ※年報は個別報告ではなく、入力項目は「患者数」「治療患者数」「治療内容」「診断法の実際」です。1年間の症例数の合計を報告してください。
登録データの修正・更新	(1)貴施設内での全登録症例データの検索・参照 (2)2017年以降の登録データの修正・更新 (3)個別データのダウンロード
2. 予後データ入力	
5年予後ご	(1)2012年登録患者の5年予後報告

2) 該当する項目を「入力状況」「未入力」をクリックして入力

GO-CC / 2017年 年報

UMIN ID: /施設名 /Authority:Administrator

- [入力状況]の各リンクをクリックして、入力画面へお進みください。
- 個別登録を1例以上入力すると、入力画面にアクセスできるようになっています。

情報取得日: 2

参加施設総数	現在までのGO-CC登録データ総数	貴施設内での2017年の登録数
	件	件

年報種類	入力状況	新規登録日	新規登録者	最終更新日	最終更新者
CIN 3・AIS	未入力	---	---	---	---
IA1期	未入力	---	---	---	---
IA2期	未入力	---	---	---	---
IA期(亜分類不明)	未入力	---	---	---	---

[メニュー画面へ戻る](#)

【個別症例登録がないケース】

個別患者登録がない場合は、1例架空のデータを入力していただき、そのデータを「登録データの修正・更新」画面において『既報告患者の削除』を選択し、データの削除を行いますと患者年報の画面が開けます。

架空データの『既報告患者の削除』にチェック

GO-CC / 患者登録フォーム [子宮頸癌]

UMIN ID: / 施設名 / Authority: Administrator

この色の項目は、空欄では登録が完了しません。 [必須入力]

2017年データ	999999 日本産科婦人科学会事務局
登録コード	<input checked="" type="radio"/> 1 新規報告患者 (追加したい患者) <input type="radio"/> 2 既報告患者の内容変更 <input type="radio"/> 3 既報告患者の削除
患者 No.	CC2017-
年齢 (必須)	50 歳
進行期分類の選択 (必須)	<input checked="" type="radio"/> 1 臨床進行期分類 <input type="radio"/> 2 術前治療施行例
FIGO分類 (必須)	<input checked="" type="radio"/> 10 Ⅰ期(亜分類不明) <input type="radio"/> 15 Ⅱ2期 <input type="radio"/> 23 ⅡA期(亜分類不明) <input type="radio"/> 40 Ⅳ期(亜分類不明) <input type="radio"/> 11 ⅠA1期 <input type="radio"/> 16 ⅡB期(亜分類不明) <input type="radio"/> 24 ⅡB期 <input type="radio"/> 41 ⅣA期 <input type="radio"/> 12 ⅠA2期 <input type="radio"/> 20 Ⅱ期(亜分類不明) <input type="radio"/> 30 Ⅲ期(亜分類不明) <input type="radio"/> 42 ⅣB期 <input type="radio"/> 13 ⅠA期(亜分類不明) <input type="radio"/> 21 ⅡA1期 <input type="radio"/> 31 ⅢA期 <input type="radio"/> 14 Ⅱ1期 <input type="radio"/> 22 ⅡA2期 <input type="radio"/> 32 ⅢB期
	<input checked="" type="radio"/> 99 TX <input type="radio"/> 20 T2(亜分類不明) <input type="radio"/> 00 T0 <input type="radio"/> 211 T2a1 <input type="radio"/> 01 Tis <input type="radio"/> 212 T2a2 <input type="radio"/> 10 T1(亜分類不明) <input type="radio"/> 210 T2a(亜分類不明) <input type="radio"/> 11 T1a1: 脈管侵襲なし <input type="radio"/> 22 T2b <input type="radio"/> 12 T1a1: 脈管侵襲あり <input type="radio"/> 30 T3(亜分類不明) <input type="radio"/> 13 T1a2: 脈管侵襲なし <input type="radio"/> 31 T3a <input type="radio"/> 14 T1a2: 脈管侵襲あり <input type="radio"/> 32 T3b