外科症例登録システム ランタイム版

EMR/ESD 症例登録システム ランタイム版





全国胃癌登録 マニュアル 2012年症例登録用

外科症例& EMR/ESD 症例登録システム 総合アプリケーション版





はじめに

この「全国胃癌登録マニュアル」には、2019年に行われる日本胃癌学会の全国胃癌登録のスケジュールや、登録システムの使用方法、登録項目・データコードとその意義等が記載されています。

登録システムは日本胃癌学会 HP (http://www.jgca.jp/index.html) に用意されており、症例の登録から全国登録用データの作成までをサポートしていますので、実際の登録作業はこのシステムを用いて行ってください。

ご不明な点は、右記の「登録事務・登録システム操作に関するお問い合わせ」にあります「日本胃癌学会・登録委員会事務局登録センター」までお問い合わせください。

2019年5月

日本胃癌学会・登録委員会 委員長 掛地 吉弘

同封物リスト

- ① 2012年(平成24年)分 全国胃癌登録のお願い
- ② 症例登録に関する回答用 FAX
- ③ 院内掲示ポスター
- ④ 全国胃癌登録マニュアル(本紙)
- ⑤ データ返送用 CD-R
- ⑥ 返送用封筒(郵送用)

お問い合わせ先

医学的なご質問・お問い合わせ

【外科症例について】

日本胃癌学会・全国登録委員会

委員長 掛地 吉弘(神戸大学大学院 食道胃腸外科)

Tel: 078-382-5925 Fax: 078-382-5939

E-mail: kakeji@med.kobe-u.ac.jp

【EMR/ESD 症例について】

日本胃癌学会・全国登録委員会 小田 一郎 (国立がん研究センター中央病院 内視鏡科)

Tel: 03-3542-2511/Ext. 7334

Fax: 03-3542-3815 E-mail: ioda@ncc.go.jp

登録事務・登録システム操作に関するお問い合わせ

新潟大学医歯学総合病院 医療情報部内 日本胃癌学会・登録委員会事務局登録センター

赤澤 宏平・山本 由紀

Tel: 025-227-2471 Fax: 025-227-0850

E-mail: igantoroku@med.niigata-u.ac.jp

登録システム作成に関するお問い合わせ

db-pro (EX'S International,Inc;)

URL: http://db-pro.net/ E-mail: info@db-pro.net

スケジュール

- ① 胃癌登録の精度向上のため、5年以上の予後追跡をお願いします。
- ② 登録は「胃癌取扱い規約第 14 版」「胃癌治療ガイドライン第 3 版」に準拠します。
- ③ 2003 年症例登録以前に胃癌学会で配布したシステムをお使いの場合は、登録委員会事務局 登録センター(前ページ参照) にご相談ください。

日付作業内容

~6月17日「**症例登録に関する回答用 FAX」の返送**

● FAX にてご返信ください。

院内掲示ポスター「全国胃癌登録事業参加について」の掲示

●院内での掲示が必要でしたら、同封のポスターをご利用ください。

全国胃癌登録システムのダウンロード(5月下旬予定)

- ●全国胃癌登録システムは、日本胃癌学会ホームページ (http://www.jgca.jp/) よりダウンロードを行ってください。
- ●ダウンロード手順は、5~8ページをご参照ください。 ダウンロードしたファイルは圧縮ファイルですので、解凍(展開)した上で作業を行ってください。
- ●ダウンロードが出来ない環境の場合は、登録委員会事務局登録センター(前ページ参照) に ご相談ください。

データの入力

- ●全国胃癌登録システムへのデータ入力方法は、10~29ページをご参照ください。
- ●今回の登録対象

·外科症例

2012 年 (平成 24 年) 1月1日から12月末日までの初発胃癌、初発胃癌 (EMR/ESD 後)、 残胃癌、GIST、悪性リンパ腫、その他の悪性腫瘍、の手術症例、非手術症例 (ただし EMR/ESD を除く)

·EMR/ESD 症例

2012年(平成24年)1月1日から12月末日までの内視鏡切除が行われたすべての胃癌症例

データのエクセルファイルへの書き出しと保存

- ●入力完了後、全データをエラーチェックしたら【エクセル書き出し】ボタンで、エクセルファイルへの書き出しを行ってください。
- ●やむを得ず、欠損データがありエラーチェックできない症例が含まれる場合は、「一覧」画面から【テスト用エクセル書き出し】を利用して、全症例のデータをエクセルファイルに書き出してください。
- ●書き出しを行ったエクセルファイルを同封の CD-R に保存してください。

~ 9 月末日 **データ保存済 CD-R の返送**

- ●データ保存済 CD-R を **2019 年 9 月 30 日**までにご返送ください。
- ●同封の返送用封筒をお使いになり、郵送してください。

随時 登録担当者の変更

●登録担当者に変更がある場合は、「登録担当者の変更通知」(53 または 54 ページ)に担当者の氏名・電話番号・FAX 番号・Eメールアドレス等をご記入の上、FAX にてご送信ください。

アータ 入力期間

登録システムのダウンロードと解凍方法

セキュリティの関係で Web からのダウンロードが許可されていない施設に対しては、登録システムを記録したディスクを送付しますので、登録センター(3 ページ参照)までご連絡ください。



日本胃癌学会のホームページ (http://www.jgca.jp/) を開き、 左側メニューの【全国胃癌登録 NCD 胃癌登録】をクリック します。



【全国胃癌登録サポートのページ】をクリックします。



【「全国胃癌登録 2019 年版 (2012 年症例) テンプレート」の ダウンロード】をクリックします。



必要項目を入力し、ダウンロードするファイルにチェックを したら、 をクリックします。

- ●どのデータベースソフトを選択するか迷ったら、次ページのフローチャートをご参照ください。
- ●必要項目が入力されていない場合、エラー画面で入力すべき項目が表示されます。



正しく入力されているか確認したら 送信する を クリックします。

胃癌学会ダウンロード Form 2012

この度は、全国胃癌登録2012年版をダウンロードいただきありがとうございました。 ダウンロード先が登録されたメールアドレスに後ほど送信されます。

メールが届かない場合はinfo@db-pro.netこご連絡下さい。

登録内容を送信しています。

●後ほど、入力したメールアドレスにダウンロード先を 記載したメールが届きます。



メールが届いたら、ダウンロード先のアドレスを クリックします。

●左の画面が表示されます。

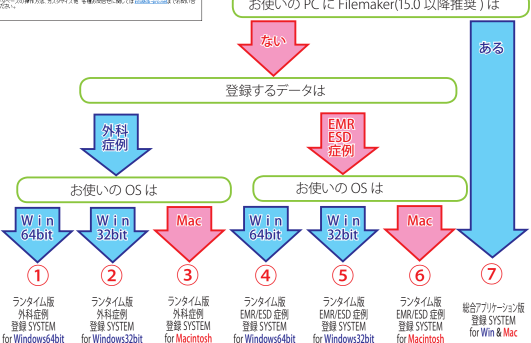
Windows/Mac 版など、操作環境の条件に合う データベースソフトを選択し、

右の「**ダウンロード** ◆ をクリックします。

※ Windows ランタイム版は、OS システムの種 類に合わせてダウンロードしてください。

どれを選択するか 迷ったら

お使いの PC に Filemaker(15.0 以降推奨) は



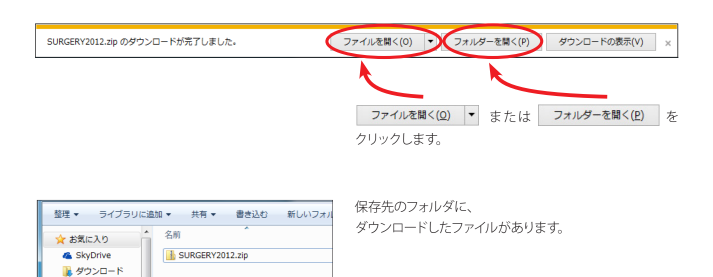


ファイルを保存するかどうかを聞いてくるので、 【保存】をクリックします。

●お使いのブラウザによって画面が異なります。



ダウンロードが自動的に開始されます。

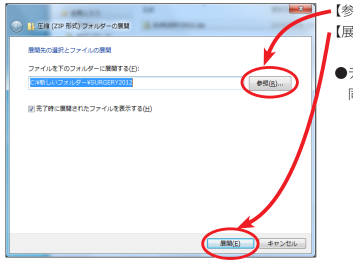




戻る デスクトップ
 最近表示した場所

ファイルのアイコン上で右クリックし、 【解凍】 または【すべて展開】 を選択します。

● PC に入っている解凍ソフトにより 解凍方法および表示が異なります。

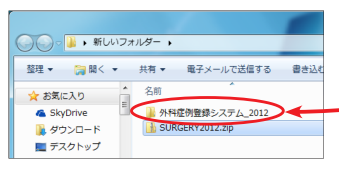


▪【参照】を押し、解凍 (展開) するフォルダを選んでから、 ■【展開】 をクリックします。

●デフォルトでは、元の圧縮ファイルがあるフォルダと 同じ場所に解凍(展開)されます。

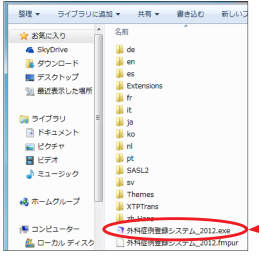


ファイルの解凍(展開)中です。



ファイルの解凍(展開)が完了しました。

解凍(展開) されたフォルダーをダブルクリックします。



解凍(展開)されたフォルダの中に、 データベースソフトウェアが格納されています。

※注意

解説例は【外科症例登録システム (ランタイム版)】を Windows7 でダウンロードした場合です。 ダウンロードするファイルの種類・OS・ブラウザにより、図中のファイル名や表示が異なります。

操作マニュアル PDF のダウンロード





操作マニュアルは各ソフトの【初期設定】または【Topページ】の 🕜 で開きます。

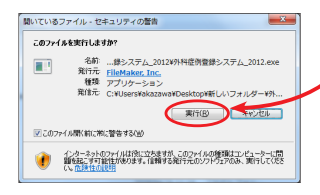


お使いの PC 環境により開かない場合は、ダウンロードページから PDF ファイルをダウンロードできます。

初期設定

- 外科症例登録システム 2012
- → EMR_ESD症例登録システム2012
- GastricCancer_2012

お使いになるアイコンをダブルクリックします。



実行(R) をクリックしてください。

	初期設定 MENU	
		<u> </u>
病院/団体名		
(利)南吉山病院 施設名.英文表記		
Nomi Aoyama	Medical Hospital	
料		
例: 外科 担当者	NCD用很号Pass K-	
アカウント	- A	
TEL	FAX	
E_Mail		
URL http://		
上記担当者以外でGastric Cano	ser doを利用される方を登録してください。	
氏名 アカウント名	バスワード 登録 各級	
	23 00	

初期設定画面に病院名他を入力してください。

- ●赤いフィールドが必須入力項目です。
- NCD 用復号 Pass_Key は、全国胃癌登録で暗号化された 個人情報を NCD 登録用に復元するときに使用します。

アカウント作成

Gastric Cancer DBを利用されるメインの方のアカウントを設定してください。登録したアカウントとパスワードは必ず保存してください。事務局では各個人が設定したファイルのアカウント、パスワードは変更できません。

アカウント名

test

パスワード

アカウント欄は、 びますがタンをクリックして アカウント名とパスワードを設定してください。

●デフォルトではアカウント名とパスワードが **igan** に設定されています。 それ以外のアカウント名とパスワードを登録してください。

設定後は、 ok をクリックしてください。



Gastric Cancer DB登録者は、最大5名まで登録できます。 ただし、メインアカウントは上段のアカウントで設定したものに なります。

登録がすべて終わりましたら

【設定済】の表示が出ましたら初期設定は完了です。

➡ で、登録情報 (アカウント・パスワード) を印刷します。 【通常使うプリンタ】に出力されます。

大切に保存してください。

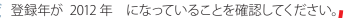
MENU で、MENU 画面に移動してください。

※注意

事務局・登録センターでは、 アカウントとパスワードの管理は しておりません。 紛失すると、起動できなくなります。

MENU 画面

1. 外科症例ランタイム版





●入力については 15~22ページを参照してください。



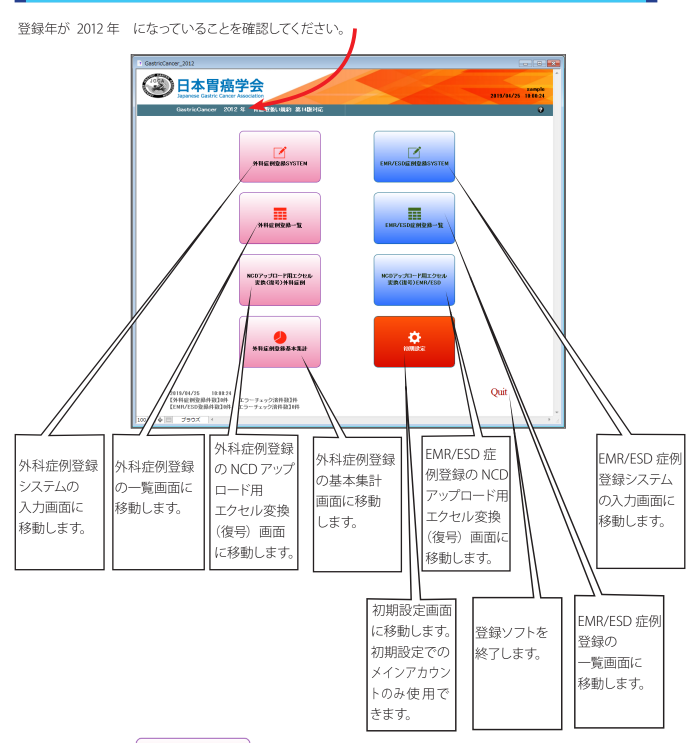
メインアカウントのみ

使用できます。

●入力については23~28ページを参照してください。

移動します。

3. 総合アプリケーション版



●外科症例は



からお進みください (15~22ページ参照)。

● EMR/ESD 症例は



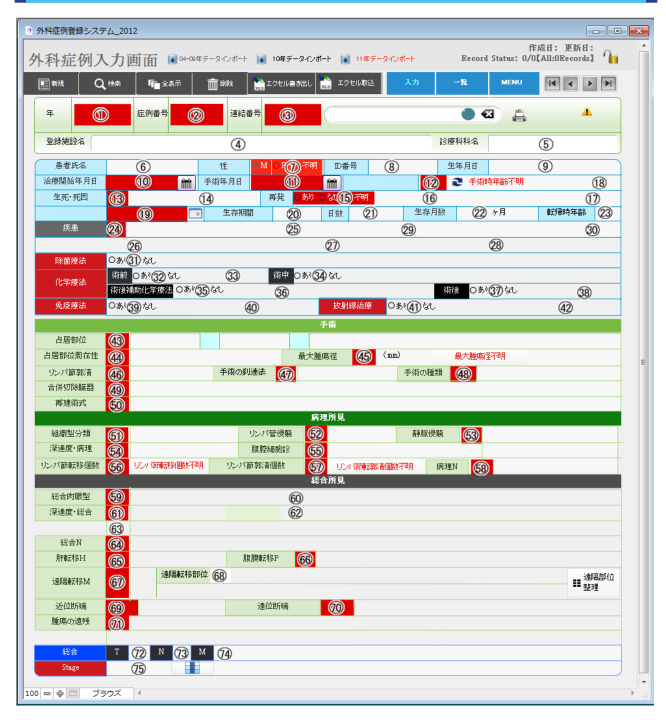
からお進みください(23~28ページ参照)。

外科症例登録

登録対象

- ●**外科的手術施行日**が平成 24 年 (2012 年) 1 月から 12 月までの初発胃癌、初発胃癌 (EMR/ESD 後)、残胃癌、GIST、悪性リンパ腫、その他の悪性腫瘍、の手術症例
- ●非手術症例については、治療開始日が平成 24 年 (2012 年) 1月から12月までの症例
- ●多発病変の場合は主病変 (**深達度のより深い病変**、より大きい病変) に関するデータを入力してください。

1. データ入力画面



- ●登録画面の赤表示は必須入力項目 (エラーチェック項目)です。
- ●入力欄の番号と【エクセル書き出し】で作成される EXCEL 列の対応表は 18 ページをご覧ください。

2. 画面上部各種ボタン

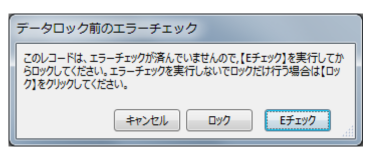
ボタン ランタイム版 アプリケーション版	機能
■ 新規	レコードを追加します。
Q 検索	レコードを検索します。ブラウズモード (通常時) は「検索」、検索モード時は 「検索実行」と表示が切り替わります。 検索ボタンをクリックして検索条件を入力し、検索実行ボタンをクリックしてください。
┗ 全表示	「検索」で行った絞り込みを解除し、全レコードを表示します。
前哨	現在表示中のレコードを削除します。 ただし、右上のロックが 🐴 表示のときは削除できません。
**** エクセル書き出し	エクセル書き出しを行います。 エラーチェックしたデータのみをエクセル形式に出力します(自動表示)。 出力したファイルは「日付登録施設名.xls」としてデスクトップに保存されます。 これで書き出されたファイルをデータセンターへご送付ください 。
エクセル取込	エクセルで書き出したデータを登録システムに取り込みます。 また、2012 年症例登録システム (2019 年版) でエクセル形式に書き出したデータ を取り込んで、登録データを更新できます。(52 ページ参照)
一覧	入力済みの症例一覧画面に移動します。※1
MENU	MENU 画面に移動します。
M () M	レコードを移動します。 最初のレコード I 前のレコード I 次のレコード B 最後のレコード
Q ₁₀	ロックされていないレコードです。データの編集、削除ができます。※ 2
*	ロック済のレコードです。編集、削除はできません。 ロックを解除する場合は、このボタンをクリックして、パスワード欄に igan と 入力して解除してください。 <mark>※ 2</mark>
<u> </u>	プリントボタンです。通常使うプリンタでスクリーンショットが印刷されます。
<u> </u>	エラーチェックが終了していないレコードを表すマークです。 このボタンをクリックするとエラーチェックが実行されます。※ 3
②	エラーチェック済のレコードを表すマークです。※3
■ 04-09年データインポート	2004 ~ 09 年症例登録システム (2011 ~ 2016 年版) でエクセル形式に書き出した データを、この登録ソフトに取り込むことができます。※※
🚺 10年データインポート	2010 年症例登録システム (2017 年版) でエクセル形式に書き出したデータを、この登録ソフトに取り込むことができます。 ※※
■ 11年データインポート	2011 年症例登録システム (2018 年版) でエクセル形式に書き出したデータを、この登録ソフトに取り込むことができます。 ※※
The state of the s	」機能はサポートを終了しました。2003 年症例登録以前に胃癌学会での場合は、登録委員会事務局登録センター (3 ページ参照) へご相談ください。
EMR/ESD ① 登録	基本情報が「EMR/ESD 症例登録」に登録されます。 総合アプリケーション版のみ の機能です。 取り込めない項目があります。必ずエラーチェック※3をして、正しく登録してください。

※※現在の登録システムでは取り込めない項目があります。必ずエラーチェック※3をして、正しく登録してください。

※1 一覧 外科症例一覧画面



※ 2 🔓 レコードロックボタン



【レコードロック】ボタンをクリックすると 左記のダイアログが表示されます。

場合のみ、【テスト用エクセル書き出し】で出力されたファイルをお送りくだ

【E チェック】 エラーチェックを完了した後にレコードをロック(編集、削除防止機能) します。

●エラーチェックが完了しない場合には、エラー項目を入力してから実行してください。

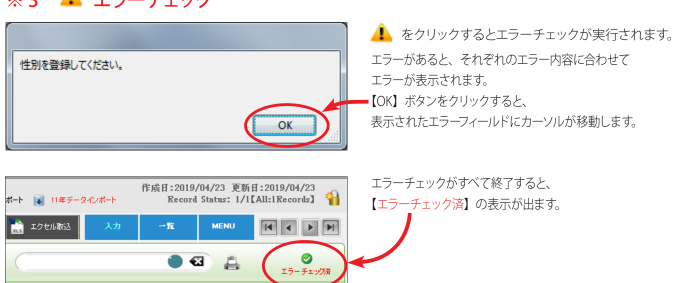
【ロック】 エラーチェックに関係なくレコードをロックします。

●開錠するには、再度このボタンをクリックしてパスワードを入力してください。 パスワード:**igan**

【キャンセル】施錠をキャンセルします。

診療科科名

※3 📤 エラーチェック



3. 提出用データの EXCEL 列と項目

エラーチェック後、

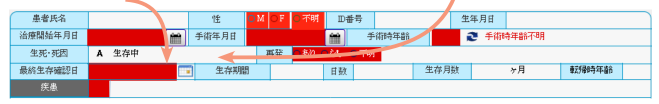
※個人情報につきましては、登録ソフトに入力すると入力画面には表示されますが、全国登録エクセルデータは "XXXXX" または暗号化されて出力されます。

EXCEL 列	入力欄	項目	EXCEL 列	入力欄	項目
Α	4	登録施設名	AQ	63	T4 臓器 _3
В		登録施設名 E (英語表記)	AR	64	総合 N
C	1	年	AS	65	肝転移 H
D	2	症例番号	AT	66	腹膜転移 P
E	3	連結番号	AU	67	遠隔転移 M
F	8	ID 番号※	AV	68	遠隔転移部位 _1
G	6	患者氏名※	AW		遠隔転移部位 _2
Н	9	生年月日※	AX		遠隔転移部位 _3
I	23	転帰時年齢※	AY		遠隔転移部位 _4
J	12	手術時年齢	AZ	45	最大腫瘍径
K	7	性	BA	69	近位断端
L	11	手術年月日	ВВ	70	遠位断端
M	13	生死	ВС	71	腫瘍の遺残
N	14	死因 (死亡の場合)	BD	56	リンパ節郭清個数
0	15	再発	BE	57	リンパ節転移個数
Р	16	再発種類(再発ありの場合)	BF	72	Т
Q	19	最終生存年月日	BG	73	N
R	24	疾患	ВН	74	М
S	43	占居部位 1	BI	75	Stage
T		占居部位 2	BJ		(空欄)
U		占居部位 3	BK	25	胃癌個数
V	44	占居部位周在性	BL	29	非上皮性腫瘍 _ 分類
W	46	D	BM	30	その他の悪性腫瘍名
Х	47	手術の到達法	BN	26	初回胃切除病変
Υ	48	手術の種類	ВО	27	初回胃切除からの期間 _ 年
Z	49	合併切除臓器 _1	ВР		初回胃切除からの期間 _ 月
AA		合併切除臓器 _2	BQ	28	残胃の癌の存在部位
AB		合併切除臓器 _3	BR	17	再発年月日(再発ありの場合)
AC		合併切除臓器 _4	BS	31	除菌療法
AD	50	再建術式	ВТ	32	化学療法 _ 術前
AE	51	組織型分類	BU	33	術前化療日
AF	52	ly	BV	34	化学療法 _ 術中
AG	53	V	BW	37	化学療法 _ 術後
AH	54	病理深達度	ВХ	38	術後化療日
Al	58	病理 N	BY	39	免疫療法
AJ	55	СҮ	BZ	40	免疫療法開始日
AK	59	総合肉眼型	CA	41	放射線治療
AL	60	0 型亜分類	СВ	42	放射線開始日
AM	61	総合深達度	СС	10	治療開始年月日
AN	62	SM 亜分類	CD	35	術後補助化学療法
AO	63	T4 臓器 _1	CE	36	術後補助化学療法 _ レジメン
AP		T4 臓器 _2	CF		R_No **
18		※※エクセル書き出しを行うと、	自動的に出力	されます。	書き出し後に登録データを更新

4. 入力内容と機能

1) 生死·死因

生死・死因が【A 生存中】の場合は、死因の項目は表示されず入力できません。 最終生存確認日を入力してください。



生死・死因が【D 死亡】の場合は、死因のポップアップが開きます。該当するものを選択してください。 死亡年月日に死亡日を入力してください。



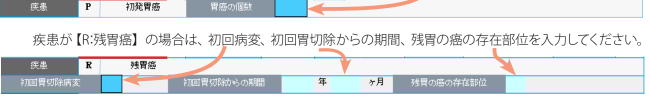
2) 再発

再発が【あり】の場合は、再発種類の項目に入力できます。該当するものを選択してください。 また、再発年月日の欄が表示されます。再発年月日を入力してください。



3)疾患

疾患が【P:初発胃癌】または【E:初発胃癌(ESD後)】の場合は、胃癌の個数を入力してください。



疾患が【G:GIST】か【L:悪性リンパ腫】の場合は、分類登録を入力してください。



疾患が【O:その他の悪性腫瘍】の場合は、その他の悪性腫瘍名を入力してください。

疾患 0 その他の悪性腫瘍 その他の悪性腫瘍

4) 化学療法・免疫療法・放射線療法

化学療法 (術前・術後※)・免疫療法・放射線療法で【あり】を選択した場合は、各療法開始日を入力してください。 ※術後補助化学療法以外の場合に入力ください。



術後補助化学療法が【あり】の場合のみ、【レジメン】がエラーチェックの対象になります。

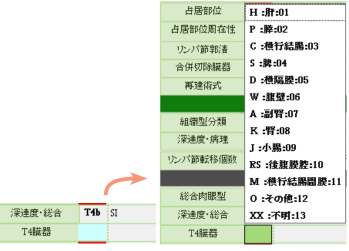


5) SM 亜分類

SM 亜分類は、深達度・総合が【T1b:SM】の場合のみ、エラーチェックの対象になります。 該当するものを選択してください。



6) T4臓器



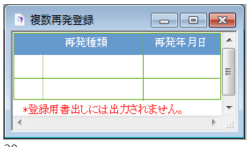
T4臓器は、深達度・総合が【T4b:SI】の場合のみ、 T4臓器の1番目がエラーチェックの対象になります。

T4臓器は3つまで登録できます。

7) 複数再発

再発が複数ある場合は、【複数再発登録】をクリックしてください。





別ウィンドウが表示されます。

他の再発種類を選択してください。

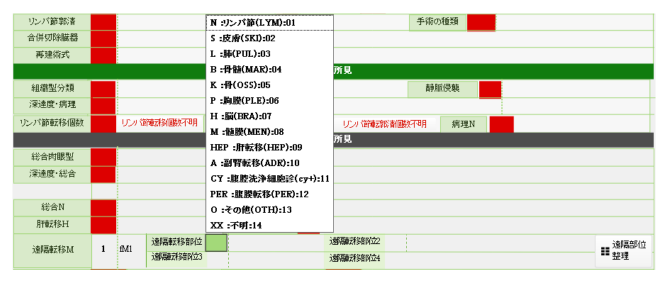
複数再発の2・3番目は、登録用書き出しおよび エラーチェックの対象外です。

8) 遠隔転移 M

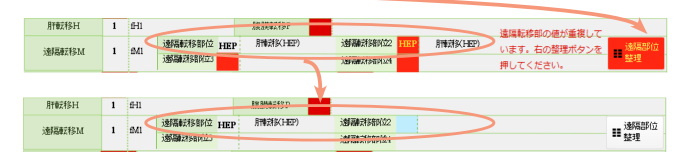
以下の場合は、遠隔転移 M が自動的に【1: fM1】となり、遠隔転移部位に【CY】【HEP】【PER】が入力されます。

- ・腹腔細胞診で【1:CY1】を選択した場合 ・肝転移Hで【1:fH1】を選択した場合
- ・腹膜転移 P で【1:fP1】を選択した場合

その他の遠隔転移部位を入力する場合は、遠隔転移 M で【1:fM1】を選択し、遠隔転移部位のポップアップから該当するものを選択してください。



遠隔転移部位が重複した場合や、遠隔転移部位の修正・削除後に【遠隔転移部位 1 ~ 4】の表示を整理したい場合は、【遠隔部位整理】をクリックしてください。

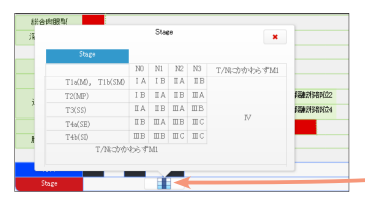


9) クイック検索

検索ボックスに語句を入力し、全フィールドから検索することができます。



10) Stage 表



Stage の画面右側にある をクリックすると、Stage 対応表が表示されます。

5. 基本集計

MENU 画面から【基本集計】に進むと、入力済みの外科症例データの基本集計ができます。



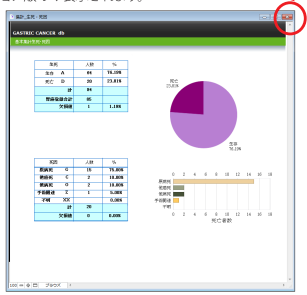




基本集計の各画面は、別ウィンドウで開きます。

閉じるときは各画面の をクリックしてください・

※グラフは総合アプリケーション版のみ表示されます。

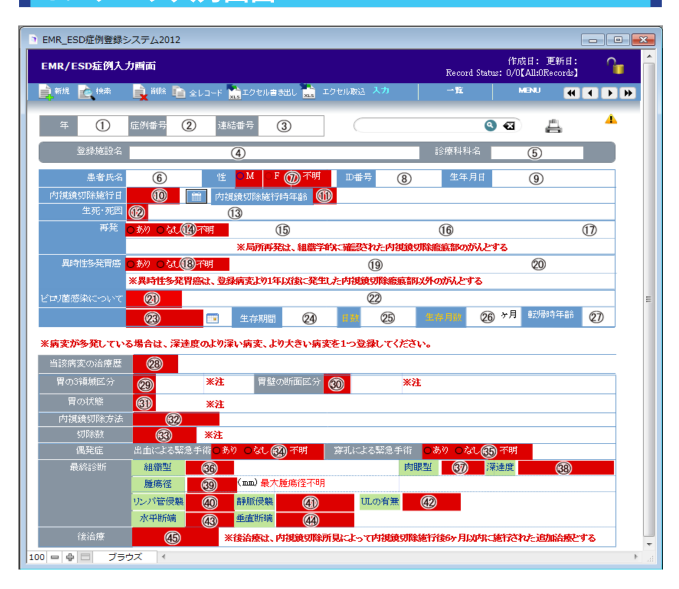


EMR/ESD 症例登録

登録対象

- ・平成 24 年 (2012 年) 1月から 12 月までに**内視鏡切除**が行われたすべての胃癌症例
- 多発病変の場合は、主病変 (**深達度のより深い病変、より大きい病変**) に関するデータを入力してください。

1. データ入力画面



- ●登録画面の赤表示は必須入力項目 (エラーチェック項目)です。
- ●入力欄の番号と【エクセル書き出し】で作成される EXCEL 列の対応表は 26 ページを参照してください。

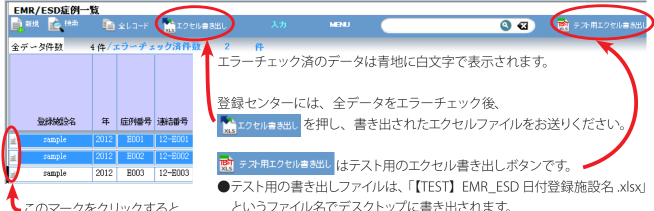
各登録項目に関する注記は、※注にカーソルを重ねると表示されます。

※注 をクリックしてもダイアログが表示されます。読み終えたら Enter キーを押してください。

2. 画面上部各種ボタン

ボタン	機能
新規	レコードを追加します。
企 検索	レコードを検索します。 ブラウズモード (通常時) は【検索】、検索モード時は【検索実行】と表示が切り替わります。 【検索】ボタンを押し検索条件を入力後、【検索実行】ボタンをクリックしてください。
削除	現在表示中のレコードを削除します。 ただし、右上のロックが 表示のときは削除できません。
🔓 全レコード	【検索】で行った絞り込みを解除し、全レコードを表示します。
****エクセル書き出し	エクセル書き出しを行います。 エラーチェックしたデータのみをエクセル形式に出力します (自動表示)。 出力したファイルは「EMR_ESD 日付登録施設名 .xls」としてデスクトップに保存されます。 これで書き出されたファイルをデータセンターへご送付ください 。
エクセル取込	エクセルで書き出したデータを登録システムに取り込みます。 また、2012 年症例登録システム(2019 年版)でエクセル形式に書き出したデータを取り込んで、 登録データを更新できます。(52 ページ参照)
一覧	入力済みの症例一覧画面に移動します。※1
MENU	MENU 画面に移動します。
41)	レコードを移動します。 最初のレコード ◆ 前のレコード ◆ 次のレコード ▶ 最後のレコード ▶
	ロックされていないレコードです。データの編集、削除ができます。※ 2
4	ロック済のレコードです。編集、削除はできません。 ロックを解除する場合は、このボタンをクリックして パスワード欄に igan と入力して解除してください。 <mark>※ 2</mark>
	プリントボタンです。 通常使うプリンタでスクリーンショットが印刷されます。
<u> </u>	エラーチェックが終了していないレコードを表すマークです。 このボタンをクリックするとエラーチェックが実行されます。 ※ 3
Ø	エラーチェック済のレコードを表すマークです。※3
外科症例に ① 登録	基本情報が「外科症例登録」に登録されます。 総合アプリケーション版のみ の機能です。

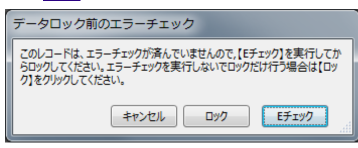
※ 1 **EMR/ESD** 症例一覧画面



このマークをクリックすると、 入力画面に移動します。

- というファイル名でデスクトップに書き出されます。
- ●やむを得ず、欠損データがありエラーチェックできない症例が含まれる 場合のみ、【テスト用エクセル書き出し】で出力されたファイルをお送りくだ さい。

※ 2 レコードロックボタン



【レコードロック】ボタンをクリックすると 左記のダイアログが表示されます。

【E チェック】 エラーチェックを完了した後にレコードをロック(編集、削除防止機能) します。

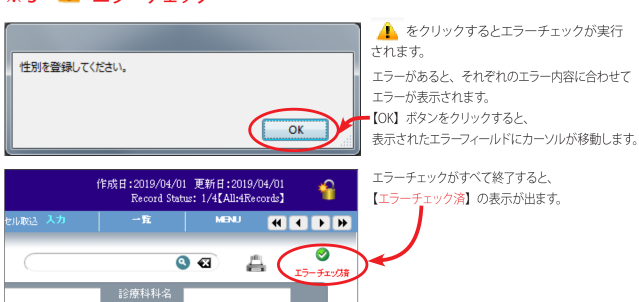
●エラーチェックが完了しない場合には、エラー項目を入力してから実行してください。

【ロック】 エラーチェックに関係なくレコードをロックします。

> ●開錠するには、再度このボタンをクリックしてパスワードを入力してください。 パスワード:igan

【キャンセル】施錠をキャンセルします。

※3 👃 エラーチェック



3. 提出用データの EXCEL 列と項目 一覧

エラーチェック後、エクセル書き出しでエクセル形式に書き出される項目です。

※個人情報につきましては、登録ソフトに入力すると入力画面には表示されますが、全国登録エクセルデータは "XXXXX" または暗号化されて出力されます。

EVER TI	- I (oo	-7-0
EXCEL 列	入力欄	項目
A	4	登録施設名
В	5	登録施設名英語表記
С	1	年
D	2	症例番号
E	3	連結番号
F	8	ID 番号※
G	6	患者氏名※
Н	9	生年月日※
I	27	転帰時年齢※
J	7	性
K	12	生死
L	13	死因 (死亡の場合)
М	14	再発
N	15	再発種類 (再発ありの場合)
0	16	再発年月日(再発ありの場合)
P	17	再発に対する治療
		(再発ありの場合)
Q	18	異時性多発胃癌
R	19	異時性多発胃癌 _ 確認年月日
		(異時性多発胃癌ありの場合)
S	20	異時性多発胃癌 _ 治療
		(異時性多発胃癌ありの場合)
Т	21	ピロリ菌感染
U	22	ピロリ菌感染 _ 陽性除菌
		(ピロリ菌感染 陽性の場合)
V	23	最終生存年月日
W	10	内視鏡切除施行日
Х	11	内視鏡切除施行時年齢
Υ	28	当該病変の治療歴
Z	29	胃の3領域区分

EXCEL 列	入力欄	項目
AA	30	胃壁の断面区分
AB	31	胃の状態
AC	32	内視鏡切除方法
AD	33	切除数
AE	34	出血による緊急手術
AF	35	穿孔による緊急手術
AG	36	組織型
АН	39	腫瘍径
Al	37	肉眼型
AJ	38	深達度
AK	40	リンパ管侵襲
AL	41	静脈侵襲
AM	42	UL の有無
AN	43	水平断端
AO	44	垂直断端
AP	45	後治療
AQ		R_No ※※

※※エクセル書き出しを行うと、自動的に出力されます。書き出し後に登録データを更新するときは、 【エクセル取込】でこの項目を利用します(52ページ参照)。

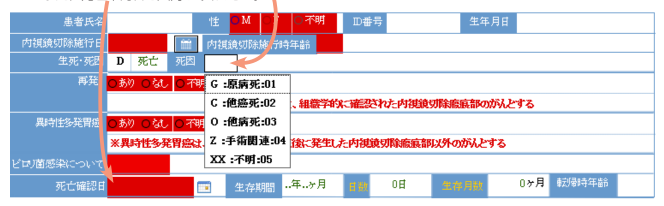
4. 入力内容と機能

1) 生死 • 死因

生死・死因が【A 生存中】の場合は、死因の項目は表示されず入力できません。 最終生存確認日を入力してください。

患者氏容	性 OM OF OTH ID番号 生年月日
内視鏡切除施行	
生死·死即	A 生存中
再発	○ あり ○ なし <mark>○ 不明 </mark>
	※局所再発は、組織学的に確認された内視鏡切除瘢痕部のがんとする
異時性多発胃症	○あり ○なし ○ 不明
	※異時性多発胃癌は、登録病変より1年以後に発生した内視鏡切除瘢痕部以外のがんとする
ビロリ菌感染について	
最終生存確認日	□□ 生存期間年ヶ月 日数 0日 生存月数 0ヶ月 転が帰時年齢

生死・死因が【D 死亡】の場合は、死因の入力欄が表示されます。該当するものを選択してください。 また、死亡確認日を入力してください。



2) 再発

再発が【あり】の場合は、再発種類のポップアップが開きます。該当するものを選択してください。 また、再発年月日 と 再発に対する治療の入力欄が表示されます。各項目を入力してください。



3) ピロリ菌

ピロリ菌が【陽性】の場合は、【陽性の場合、除菌について】が表示されます。該当するものを選択してください。



4) クイック検索

検索ボックスに語句を入力し、全フィールドから検索することができます。



外科症例登録と EMR/ESD 症例登録の連携

総合アプリケーション版の方のみ利用できる機能です。 外科症例と EMR/ESD 症例登録とは、ID 番号で連携しています。

- 1) 外科症例登録から EMR/ESD 症例登録へ同じ患者を登録する場合
 - ID 番号ほかの基本情報を入力し、
 - ⊕ EMR/ESD をクリックしてください。
 - ●基本情報が EMR/ESD 症例登録にも入力され、EMR/ESD 症例の入力画面に移動します。



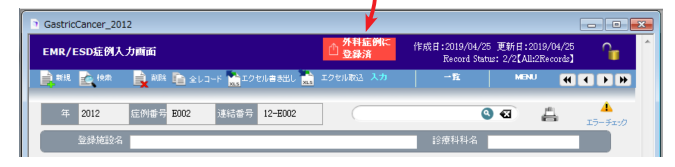
2) EMR/ESD 症例登録から外科症例登録へ同じ患者を登録する場合

ID 番号ほかの基本情報を入力し、

↑ 外科症例に ② 登録

をクリックしてください。

- ●基本情報が外科症例登録にも入力され、外科症例の入力画面に移動します。
- ●すでに関連付けされている患者は ① 登録済 の表示が出ます。 この表示をクリックすると、対象のデータに移動します。



よくある質問と回答

1. 登録システムについて

質問	回答	掲載ページ
NCD と連携しているか。 また相互利用できるか。	NCDの「胃がん」登録の際に、NCDの「外科共通」もしくは「消化器外科(肝胆膵外科)」に登録されているデータと連携することは可能です。 また、2011年症例以降の胃癌登録でご提出いただいている Excelファイルを用いて、NCD「胃がん」登録へ一括アップロードすることも可能です。 ただし、NCD「胃がん」登録や提出用 Excel ファイルと「外科共通」もしくは「消化器外科(肝胆膵外科)」の登録にデータを流用することはできません。 詳しくは、NCDの登録マニュアルをご覧ください。	49 ~ 51
登録担当者は医師でなけれ ばならないか。	実際に登録作業をされる方を「登録担当者」としてください。 秘書・事務補助・データマネージャー等、医師以外の方で結構 です。 登録センターより問い合わせがある際は、登録担当者に対して 連絡いたします。	
システムをダウンロードできない。	各施設のセキュリティ上、Webからのダウンロードを認めていない場合があります。登録システムを記録したディスクを送付しますので、登録センターまでご連絡ください。	5
ダウンロードしたがシステム を起動できない。	システムを起動するためには、ダウンロードしたファイルを解凍 (展開) する必要があります。 解凍(展開) していない場合、アイコンをダブルクリックしても エラー表示が出て処理が中断されます。	5~8
ダウンロードしたファイルを 解凍(展開) したが、初期 設定ができない。	ファイルの解凍 (展開) 時にエラーが起きた可能性があります。 展開でできたフォルダを一度削除し、展開をやり直してください。 また、以下の場合で初期設定に不都合が起こることが確認され ています。 1) 院内の共有フォルダ上で使用した場合 2) アカウント・パスワードを igan にした場合	
アカウント・パスワードを忘 れた。	事務局・登録センターではアカウントとパスワードの管理はしておりません。 紛失されますと最初から入力しなおすことになりますので、初期 設定時の内容を 必ず保存 しておいてください。	11

質問	回答	掲載ページ
システムをカスタマイズした いので管理者権限、アクセ ス権、パスワード等を教えて ほしい。	データの整合性が失われる可能性があるため、現在配布しているシステムはすべて管理者権限を除いてあり、敢えて改造できないようになっています。 独自にデータベース作成を希望する場合は、システム制作会社db-pro (info@db-pro.net) へ直接で依頼ください。	3
USB メモリ等、リムーバブル メディアにシステムを入れて 登録作業をすることは可能 か。	可能です。 ランタイム版をお使いの場合は、解凍(展開)された フォルダ ごと USB メモリ等に入れてお使いください。 実行ファイルのみを USB メモリ等に入れても起動できません。	
複数のパソコン (複数人) で 入力作業したい。	1) 外科症例・EMR/ESD 症例いずれもランタイム版をお使いの場合 それぞれのパソコンに登録システムを準備し、症例番号1~ 10、11~20、21~30 というように、重複しないよう症例を割り振って入力してください。台数分の提出データファイルが作成されますので、各ファイル名に枝番を振るなどして区別できるようにしてください(問い合わせの際必要になります)。 2) 総合アプリケーション版をお使いの場合ネットワーク共有で複数台のパソコンから一つのファイルを操作できます。共有の仕方は Filemaker のヘルプをご覧ください。	

2. 外科症例登録について

質問	回答	掲載ページ
多発癌の入力は。	主病変 (深達度のより深い病変、より大きい病変) 1つに関してのみ入力してください。	15
重複癌の入力は。	登録の対象外です。	
非手術症例で無治療経過観 察の症例は登録対象症例か。	外科症例の登録対象となります。 経過観察開始の日付を「治療開始年月日」として入力してください。	
再発が複数あるときの入力 方法は。	「複数再発登録」の機能があります。	20
非根治手術の場合、再発の 入力はどうするのか(緩和 手術ののち原病死した場合、 再発になるのか)。	再発の項目を空欄にしないために、便宜上「再発あり」として 再発種類 (部位) とともに入力してください。	
必須項目を全て埋められない。	非手術例、非切除例、非上皮性腫瘍では埋められない項目があってもエラーチェックが完了します。 そのほか、どうしても必須項目が埋められずエラーチェックが完了しない症例がある場合は、【テスト用エクセル書き出し】で書き出されたファイルをデータセンターへ送付してください。	17
予後追跡について、追跡方法に指定はあるか。	ありません。各施設に一任しております。	
死亡例について、死亡年は判 明しているが月日は特定でき ない。	生存を確認できた最終日で「生存」として登録してください。	
死亡例について、死亡年月は 判明しているが日にちが特定 できない。	判明している月の最終日で「死亡」として登録してください。	
一度エラーチェックを済ませ た症例を再編集したい。	ロック済のアイコンをクリックして、パスワード欄に「 igan 」と 入力してください。ロックが外れ、編集できるようになります。	16, 17
2001-2003 年データインポートができない。	「01-03 年データインポート」機能はサポートを終了しました。 2003 年症例登録以前に胃癌学会で配布したシステムをお使い の場合は、登録委員会事務局登録センター (3 ページ参照) へ ご相談ください。	16
自院の独自のデータベースか らインポートできるか。	項目・順序・コードを登録様式に合わせた Excel ブック (*.xlsx)を作成すれば、【エクセル取込】ボタンでデータを取り込むこと	16
	が可能です。項目と順序については、「提出用データの EXCEL列と項目 一覧」を参照してください。コードについては、「外	18
	科症例登録データコード表」をご覧ください。	35 ∼ 42

3.EMR/ESD 症例登録について

質問	回答	掲載ページ
多発癌の入力は。	主病変(深達度のより深い病変、より大きい病変) 1つに関してのみ入力してください。	23
【偶発症】の【出血による緊急手術】 と 【穿孔による 緊急手術】 の「緊急手術」 とは何を指すか。	緊急手術は「外科的手術のみ」を指します。 FGS、APC で焼灼による止血を行った場合は、【偶発症】の 【出血による緊急手術】は【なし】となります。	
EMR したところと異なる部位への胃癌の再発はどう記入するか。	局所再発は、組織学的に確認された内視鏡切除瘢痕部のがんとしてください。 よって、異所性多発癌は、局所再発とはなりません。後治療の項目は、当該病変に関しての情報のみ記入してください。	
予後追跡について、追跡方 法に指定はあるか。	ありません。各施設に一任しております。	
死亡例について、死亡年まで は判明しているが月日は特定 できない。	生存を確認できた最終日で「生存」として登録してください。	
死亡例について、死亡年月ま では判明しているが日にちが 特定できない。	判明している月の最終日で「死亡」として登録してください。	
一度エラーチェックを済ませ た症例を再編集したい。	ロック済のアイコンをクリックして、パスワード欄に「 igan 」と 入力してください。ロックが外れ、編集できるようになります。	24, 25
自院の独自のデータベースからインポートできるか。	項目・順序・コードを登録様式に合わせた Excel ブック (*.xlsx)を作成すれば、【エクセル取込】ボタンでデータを取り込むこと	24
	が可能です。項目と順序については、「提出用データの EXCEL 列と項目 一覧」を参照してください。コードについては、「EMR/	26
	ESD 症例登録データコード表」をご覧ください。	43 ~ 47

システム条件

OS X Mavericks 10.9 はサポートされません。

オペレーティングシステム*	必須条件	推奨条件
Windows 10 Pro, Windows 10 Enterprise Edition	CPU: 1 GHz 以上の 32bit (x86) プロセッサ または 64bit (x64) プロセッサ RAM: 1 GB	CPU: 1 GHz 以上の 32bit (x86) プロセッサ または 64bit (x64) プロセッサ RAM: 2 GB 以上
Windows 8.1 Standard Edition, Windows 8.1 Pro Edition	CPU: 1 GHz 以上の 32bit(x86)プロセッサ または 64bit(x64)プロセッサ RAM: 1 GB	CPU: 1 GHz 以上の 32bit (x86) プロセッサ または 64bit (x64) プロセッサ RAM: 2 GB 以上
Windows 7 SP1 Professional Edition, Windows 7 SP1 Ultimate Edition	CPU: 1 GHz 以上の 32bit(x86)プロセッサ または 64bit(x64)プロセッサ RAM: 1 GB	CPU: 1 GHz 以上の 32bit (x86) プロセッサ または 64bit (x64) プロセッサ RAM: 2 GB 以上
macOS Sierra v10.12	RAM: 2 GB	RAM: 4GB 以上
OS X El Capitan v10.11	RAM: 2 GB	RAM: 4GB以上
OS X Yosemite v10.10	RAM: 2 GB	RAM: 4GB 以上

※上記システムの記載バージョンは必要最低条件です。FileMaker Pro は、FileMaker, Inc. により認定される上記システムの将来バージョンでも動作することがあります。

上表に記載されていないオペレーティングシステムは検証されていないため、サポートされません。

App版をリモートデスクトップサービスおよび Citrix XenAppで共有する場合

次の環境の Windows リモートデスクトップサービスおよび Citrix XenApp 6.5 をサポート:

Windows Server 2008 R2

Windows Server 2012 R2

次のリモートデスクトップサービスクライアントをサポート:

● Windows: リモート デスクトップ サービス クライアント ● OS X: Microsoft リモート デスクトップ 8.0 Citrix ICA クライアント必要条件***:

Windows : Receiver for Windows 4.1.2

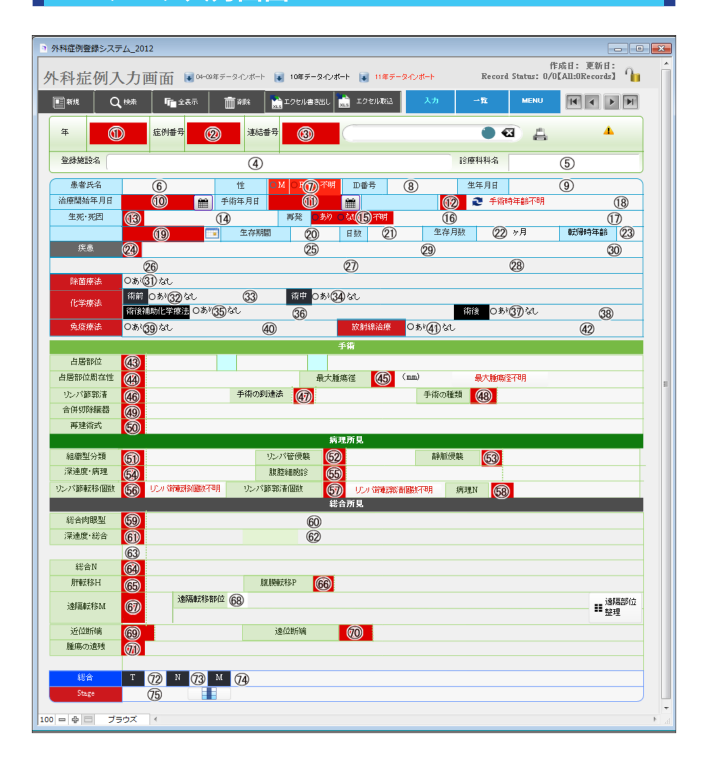
● OS X: Receiver for Mac 11.8.2

※※ 2019 年 5 月現在、上記のクライアントのみ FileMaker, Inc. によってサポートされます。 上記以外のクライアントでも動作することがありますが、FileMaker Pro との使用が検証されていないため、 現在サポートされていません。

外科症例登録データコード表

本登録は「胃癌取扱い規約第14版(日本胃癌学会編)」「胃癌治療ガイドライン第3版」に対応しております。

1. データ入力画面



2. 全国胃癌登録(外科症例登録)データの定義と意味

- ●項目名、データコードとその定義を以下にまとめました。
- ●入力項目の分類と定義は、2010 年刊行の「胃癌取扱い規約第 14 版(日本胃癌学会編)」「胃癌治療ガイドライン第 3 版」を参照してください。
- ●外科的手術施行日が平成 24 年 (2012 年) 1月から12月までの初発胃癌、初発胃癌 (EMR/ESD 後)、残胃癌、GIST、悪性リンパ腫、その他の悪性腫瘍、の手術症例
- ●非手術症例については、治療開始日が平成 24 年 (2012 年) 1月から12月までの症例
- ●多発病変の場合は主病変 (深達度のより深い病変、より大きい病変) に関するデータを入力してください。

	項目	説明
1	年	登録する症例の西暦年 (4 桁)
2	症例番号	年ファイル内における症例番号
3	連結番号	登録データの連結匿名化に用いる番号 (年 + 症例番号で自動化)
4	登録施設名	初期設定時に登録した施設名が表示される
5	診療科科名	初期設定時に登録した診療科名が表示される
6	患者氏名	登録システムに入力しても、全国登録エクセルデータでは "XXXXX" と出力される
7	性	M 男 F 女 不明
8	ID 番号	患者 ID 番号で、全国登録エクセルデータでは暗号化して出力される (例:MTk3MC81LzEx)
9	生年月日	"2012/3/24" などの日付型データの形式で入力 登録システムに入力しても、全国登録エクセルデータでは暗号化して出力される (例:MTk3MC81LzEx)
10	治療開始年月日	術前化学療法や非手術例などの治療開始日を入力(非手術の場合のみチェック対象)
11	手術年月日	"2012/3/24" などの日付型データの形式で入力
12	手術時年齢	生年月日と手術年月日より自動的に計算される ※不明の場合、" <mark>手術時年齢不明</mark> " を入力
13	生死	A 生存中 D 死亡 →死因 (14) を入力
14	死因(死亡の場合)	G 原病死 C 他癌死 O 他病死 Z 手術関連 XX 不明
15	再発	あり →再発種類 (16) を入力 →再発年月日 (17) を入力 なし 不明
16	再発種類(再発ありの場合)	H 血行再発(肝・肺・骨) L 局所再発 N リンパ節再発 P 腹膜 XX 不明

	項目	説明
17	再発年月日(再発ありの場合)	"2012/3/24" などの日付型データの形式で入力
18	複数再発登録	再発種類が複数ある場合に別ウィンドウにて入力
19	最終生存年月日	死亡例では死亡年月日
20	生存期間	手術年月日と最終生存年月日より自動的に計算される "X 年 X ヶ月 " として表示される
21	日数	生存期間を日数で自動表示
22	生存月数	生存期間を月数で自動表示
23	転帰時年齢	生年月日より自動的に計算される 生存の場合: 最終生存年月日時の年齢 死亡の場合: 死亡時の年齢 全国登録エクセルデータでは "XX" と出力される
24	疾患	P 初発胃癌 →胃癌の個数 (25) を入力 E 初発胃癌(ESD 後) →胃癌の個数 (25) を入力 R 残胃癌 →初回胃切除病変 (26) を入力 →初回胃切除からの期間 (27) を入力 →残胃の癌の存在部位 (28) を入力 G GIST →分類登録 (29) を入力 L 悪性リンパ腫 →分類登録 (29) を入力 O その他の悪性腫瘍 →その他の悪性腫瘍名 (30) を入力 XX 不明
25	胃癌の個数	
26	初回胃切除病変	B 良性病変 M 悪性病変 XX 不明
27	初回胃切除からの期間	"X 年 X ヶ月 " として表示される
28	残胃の癌の存在部位	A 断端吻合部 S 断端縫合部 O 非断端部 T 残胃全体 E 食道 D 十二指腸 J 空腸
29	非上皮性腫瘍 _ 分類	GIST の場合 R1 超低リスク R2 低リスク R3 中間リスク R4 高リスク 悪性リンパ腫の場合 B cell リンパ腫 T cell リンパ腫
		その他
30	その他の悪性腫瘍名	神経性腫瘍 平滑筋性腫瘍

	項目		
31	除菌療法	J	
32	化学療法 _ 術前		→術前化療日 (33) を入力
22	作品ルカロ	シロキ #2012/2/2 <i>4</i> " たじ	プログログラング
	術前化療日 化学療法 _ 術中	后日を 2012/3/24 など リ	の日付型データの形式で入力
34	化子原丛 _ 侧中	L	
35	術後補助化学療法	- L	→レジメン (36) を入力
36	レジメン	S-1 (S-1 単独)	
	(術後補助化学療法ありの場合	•	ごン + オキサリプラチン)
	のみチェック対象)	DS (ドセタキセル +	
		SOX (S-1+ オキサリ)	
		その他(上記以外全	()
		不明	
37	化学療法 _ 術後		→術後化療日 (38) を入力
	(術後補助化学療法以外の場合		
20	に入力)	-6-0-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1	
	術後化療日		の日付型データの形式で入力
39	免疫療法) - L	→免疫療法開始日 (40) を入力
40	免疫療法開始日	ン)12/3/24" などの日付型・	データの形式で入力
41			・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
71	ガスカナ (水/口 / 赤		· 112/31/08/11/38/11/35 LID (42) (2/1/3
42	放射線治療開始日)12/3/24" などの日付型	データの形式で入力
43	占居部位 1	胃上部	
	占居部位 2	胃中部	
	占居部位 3	胃下部	
	(3領域区分を	胃全体	
	浸潤順位に従って入力)	食道	
		十二指腸	
		不明	
44	占居部位周在性	小弯	
	(断面区分)	大弯	
		前壁	
		後壁	
		全周	
		不明	
45	最大腫瘍径		⁴ 位で入力 ※不明の場合、" <mark>最大腫瘍径不明</mark> " を入力
46	リンパ節郭清	D0	
		D1	
		D1+	
		D2	
		D2+	
		不明	

	項目	説明
47	手術の到達法 (手術における到達法種類)	A 開腹のみ C 開胸開腹 (連続) N 開胸開腹 (非連続) D 横隔膜切開非開胸 (開腹横隔膜切開) S 胸骨縦切開 L 腹腔鏡・腹腔鏡補助 O その他 Z 非手術 XX 不明
48	手術の種類	DG幽門側胃切除術TG胃全摘術PG噴門側胃切除術PPG幽門保存胃切除術LR胃局所切除術SG胃分節切除術MR胃粘膜切除術・ポリペクトミーAN吻合術ST胃瘻・腸瘻造設術EL試験開腹(単開腹)術OTその他の手術XX不明
49	合併切除臓器 _1 合併切除臓器 _2 合併切除臓器 _3 合併切除臓器 _4 (4つまで入力可能)	N 合併切除なし P 膵尾側 S 脾 C 横行結腸 M 横行結腸間膜 D 横隔膜 E 胸部食道 H 肝 G 胆嚢 A 副腎 K 腎 J 小腸 W 腹壁 R 卵巣 V 門脈 Y Appleby手術 Z 膵頭十二指腸切除 O その他 XX 不明
50	再建術式 (パウチ吻合については 入力しません)	B1 Billroth I 法 B2 Billroth II 法 RY Roux-en-Y 法 IP 空腸間置法 EG 食道残胃吻合 PP 幽門保存 DT double tract 法 OT その他の再建法 Z 非切除 XX 不明

	項目	説明
51	組織型分類(主な組織型を1つ入力)	PAP 乳頭腺癌 TUB1 高分化型管状腺癌 TUB2 中分化型管状腺癌 POR1 充実型低分化腺癌 POR2 非充実型低分化腺癌 SIG 印環細胞癌 MUC 粘液癌 CND カルチノイド腫瘍 (Carcinoid tumor) ECC 内分泌細胞癌 CLS リンパ球浸潤癌 HC 肝様腺癌 ASQ 腺扁平上皮癌 (Adenosquamous carcinoma) SCC 扁平上皮癌 (Squamous cell carcinoma) UC 未分化癌 MIS その他の癌 (Miscellaneous carcinoma) OTH その他 XX 不明
52	リンパ管侵襲	0 ly0 1 ly1 2 ly2 3 ly3 XX 不明
53	静脈侵襲	0 v0 1 v1 2 v2 3 v3 XX 不明
54	病理深達度 (病理所見の深達度)	TO 癌がない T1a M T1b SM (SM1, SM2を含む) T2 MP T3 SS T4a SE T4b SI TX 不明
55	腹腔細胞診	0 CY0 (癌細胞陰性) 1 CY1 (癌細胞陽性) X CYX (施行せず) XX 不明
56	リンパ節転移個数	病理所見のリンパ節転移個数を入力 ※不明の場合、"リンパ節転移個数不明"を入力
57	リンパ節郭清個数	病理所見のリンパ節郭清個数を入力 ※不明の場合、"リンパ節郭清個数不明"を入力
58	病理 N (病理所見のリンパ節転移の 程度)	NO領域リンパ節に転移を認めないN1領域リンパ節に 1~2 個の転移を認めるN2領域リンパ節に 3~6 個の転移を認めるN3a領域リンパ節に 7~15 個の転移を認めるN3b領域リンパ節に 16 個以上の転移を認めるNX領域リンパ節転移の有無が不明である

	項目		説明
59	総合肉眼型 (総合所見の肉眼型)	1E 2A 2B 2C 3E B1 B2 B3 B4 B5 XX	이 型 이lla 型 이llb 型 이llc 型 이ll 型 1 型 2 型 3 型 4 型 5 型 (分類不能) 不明
60	0 型亜分類 (総合所見が複合型の表在型 である場合に入力)	1E 2A 2B 2C 3E	0I 型 Olla 型 Ollb 型 Ollc 型 OIII 型
61	総合深達度 (総合所見の深達度)	T0 T1a T1b T2 T3 T4a T4b	癌がない M SM (SM1, SM2 を含む) MP SS SE ※確実な T4b にもかかわらず、合併切除を行わなかったために SI "T4a" と診断された場合は "T4b" を入力
62	SM 亜分類 (総合深達度で T1b の場合) (T1b の場合のみチェック対象)	SM1 SM2	
63	T4 臓器 _1 T4 臓器 _2 T4 臓器 _3 (総合深達度で T4b の場合) (T4b の場合のみチェック対象)	H P C S D W A K J RS M O XX	肝 膵 横行結腸 脾 横隔膜 腹壁 副腎 腎 小腸 後腹膜腔 横行結腸間膜 その他 不明
64	総合 N (総合所見のリンパ節転移の有無)	N0 N1 N2 N3a N3b NX	領域リンパ節に転移を認めない 領域リンパ節に 1~2 個の転移を認める 領域リンパ節に 3~6 個の転移を認める 領域リンパ節に 7~15 個の転移を認める 領域リンパ節に 16 個以上の転移を認める 領域リンパ節に 16 個以上の転移を認める
65	肝転移 H (総合所見の肝転移の有無)	0 1 X	fH0 fH1 fHX (不明)

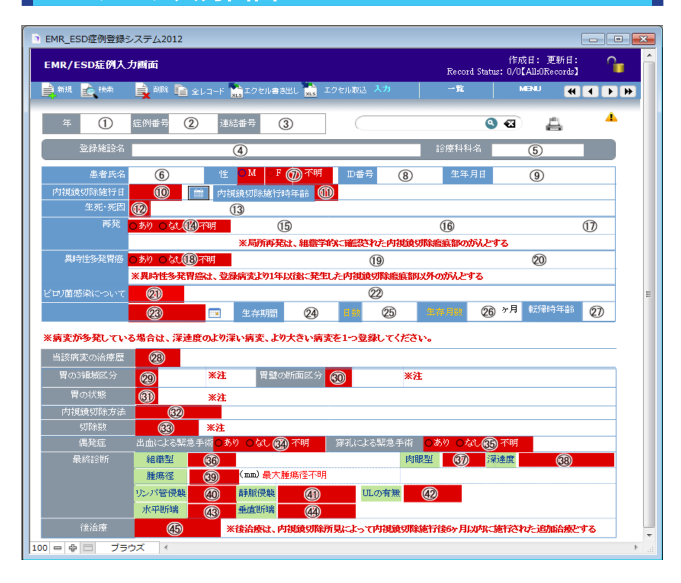
	項目			説明
66	腹膜転移 P (総合所見の腹膜播種性転移の有無)	0 1 X	fP0 fP1 fPX (不明)	
67	遠隔転移 M (総合所見の遠隔転移の有無)	0 1 X	fM0 fM1 fMX (不明)	→遠隔転移部位 (68) を入力
68	遠隔転移部位 1 遠隔転移部位 2 遠隔転移部位 3 遠隔転移部位 4 (fM1 の場合のみチェック対象)	N S L B K P H M HEP A CY PER O XX	リンパ節 (LYM) 皮膚 (SKI) 肺 (PUL) 骨髄 (MAR) 骨 (OSS) 胸膜 (PLE) 脳 (BRA) 髄膜 (MEN) 肝転移 副腎転移 (ADR) 腹腔洗浄細胞診 (cy+) 腹膜転移 その他 (OTH) 不明	※遠隔転移部位が重複した場合や、遠隔転移部位の 修正・削除後に、"遠隔転移部位"〜"遠隔転移部位4" の表示を整理したい場合は、" <mark>遠隔部位整理</mark> "を クリック
69	近位断端 (総合所見の近位(口側) 切除断端 における癌浸潤の有無)	PM0 PM1 PMX	PM(-) 近位断端陰性 PM(+) 近位断端陽性 PMX (不明)	
70	遠位断端 (総合所見の遠位(肛側) 切除断端 における癌浸潤の有無)	DM0 DM1 DMX	DM(-) 遠位断端陰性 DM(+) 遠位断端陽性 DMX (不明)	
71	腫瘍の遺残	R0 R1 R2 RX XX	癌の遺残がない 癌の顕微鏡的遺残があ 癌の肉眼的遺残がある 癌の遺残が評価できな 不明	
72	Т	自動計	†算により表示	
73	N	病理N	N と総合 N のうち診断の	悪い方を自動表示
74	М		8 H・腹膜転移 P・遠隔軸 以外は手入力	云移 M いずれかが 1 のときは自動的に 1。
75	Stage	自動計	†算により表示	

- ※ 番号に色のついている項目はエラーチェック項目です。
- ●「提出用データの EXCEL 列と項目 一覧」 は 18 ページを参照してください。

EMR/ESD 症例登録データコード表

本登録は、「胃癌取扱い規約第14版(日本胃癌学会編)」「胃癌治療ガイドライン第3版」に対応しております。

1. データ入力画面



2. 全国胃癌登録(EMR/ESD 症例登録)データの定義と意味

- ●項目名、データコードとその定義を以下にまとめました。
- ●入力項目の分類と定義は、2010 年刊行の「胃癌取扱い規約第 14 版 (日本胃癌学会編)」「胃癌治療ガイドライン第 3 版」を参照してください。
- ●登録は、平成24年(2012年)1月1日から12月末日までに内視鏡切除が行われたすべての胃癌症例を対象とします。
- ●多発病変の場合は主病変 (**深達度のより深い病変**、より大きい病変) に関するデータを入力してください。

	<u> </u>	大・ノ・ハ・・
	項目	説明
1	年	登録する症例の西暦年 (4 桁)
2	症例番号	年ファイル内における症例番号
3	連結番号	登録データの連結匿名化に用いる番号 (年 + 症例番号で自動化)
4	登録施設名	初期設定時に登録した施設名が表示される
5	診療科科名	初期設定時に登録した診療科名が表示される
6	患者氏名	登録ソフトに入力しても、全国登録エクセルデータでは "XXXXX" と出力される
7	性	M 男 F 女 不明
8	ID 番号	患者 ID 番号で、全国登録エクセルデータでは暗号化して出力される (例:MTk3MC81LzEx)
9	生年月日	"2012/3/24" などの日付型データの形式で入力 登録システムに入力しても、全国登録エクセルデータでは暗号化して出力される (例:MTk3MC81LzEx)
10	内視鏡切除施行日	"2012/3/24" などの日付型データの形式で入力
11	内視鏡切除施行時年齢	生年月日と内視鏡切除施行日より自動的に計算される
12	生死	A 生存中 D 死亡 →死因 (13) を入力
13	死因 (死亡の場合) (生死が "A 生存中 " の場合は エラーチェック対象外)	G 原病死 C 他癌死 O 他病死 Z 手術関連 XX 不明
14	再発 (異時性多発胃癌は、 再発には含めない。 また、調査項目には含まれない。)	あり →再発種類 (15) を入力 →再発年月日 (16) を入力 →再発に対する治療 (17) を入力 なし 不明
	再発種類 (再発ありの場合) (局所再発は、 組織学的に確認された 内視鏡切除瘢痕部の がんとする。)	H 血行再発(肝・肺・骨) L 局所再発 N リンパ節再発 P 腹膜 XX 不明
16	再発年月日(再発ありの場合)	"2012/3/24" などの日付型データの形式で入力

	項目	説明
17	再発に対する治療 (再発ありの場合)	なし 外科的胃切除 再内視鏡切除 不明 その他 (直接入力)
18	異時性多発胃癌	あり →異時性多発胃癌確認年月日 (19) を入力 →異時性多発胃癌治療 (20) を入力 なし 不明
19	異時性多発胃癌確認年月日	"2012/3/24" などの日付型データの形式で入力
20	異時性多発胃癌治療	なし 外科的胃切除 再内視鏡切除 不明 その他 (直接入力)
21	ピロリ菌感染について	陽性※ EMR/ESD 施行時に陰性であっても、過去に陽性の陰性場合は "陽性"を入力不明
22	陽性の場合 _ 除菌について (ピロリ菌感染で陽性の場合) (陽性の場合のみチェック対象)	施行済み 未施行 不明
23	最終生存確認日	死亡例では死亡年月日
24	生存期間	手術年月日と最終生存年月日より自動的に計算される "X 年 X ヶ月 " として表示される
25	日数	生存期間を日数で自動表示
26	生存月数	生存期間を月数で自動表示
27	転帰時年齢	生年月日より自動的に計算される 生存の場合:最終生存年月日時の年齢 死亡の場合:死亡時の年齢 全国登録エクセルデータでは "XX" と出力される
28	当該病変の治療歴	初発 治療後 (内視鏡切除 , Laser, Argon Plasma Coagulation, 外科的局所切除など , いかなる治療歴も含む) 不明
29	胃の3領域区分 (複数にまたがる場合は 主な区分一つのみを入力)	U 胃上部 M 胃中部 L 胃下部 XX 不明
30	胃壁の断面区分 (複数にまたがる場合は 主な区分一つのみを入力)	L Less (小彎) G Gre (大彎) A Ant (前壁) P Post (後壁) XX 不明

	項目	説明
31	胃の状態	N 通常胃(内視鏡切除のみの既往を含む) R 残胃(局所切除,幽門側胃切除,幽門保存胃切除,噴門側胃切除など 外科的胃切除後の胃) T 胃管 XX 不明
32	内視鏡切除方法	ESD 病変周囲の粘膜切開を行った切除。粘膜切開後にスネアにて病変 切除をした場合も含む EMR strip biopsy,EMRC など粘膜切開を行わずにスネアなどにて切除した もの 不明 その他 (直接入力)
33	切除数	一括切除 分割切除 不明
34	偶発症 _ 出血による緊急手術	あり なし 不明
35	偶発症 _ 穿孔による緊急手術	あり なし 不明
36	最終診断 _ 組織型 (混在型であった場合は 優位な組織型一つを入力)	pap tub1 tub2 por sig muc 判定不能 不明 その他 (直接入力)
37	最終診断 _ 肉眼型	
38	最終診断 _ 深達度	M SM1 SM2 (SM2 以深を含む) 判定不能 不明 その他 (直接入力)
39	最終診断 _ 腫瘍径	腫瘍の最大径を mm の単位で入力 ※不明の場合、"最大腫瘍径不明"を入力

	項目	説明
40	最終診断 _ リンパ管侵襲	ly(-) ly(+) 判定不能 不明
41	最終診断 _ 静脈侵襲	v(-) v(+) 判定不能 不明
42	最終診断 _UL の有無	UL(-) UL(+) 判定不能 不明
43	最終診断 _ 水平断端 (分割切除では、 HM1 または HMX とする)	HM0 HM1 HMX
44	最終診断 _ 垂直断端	VM0 VM1 VMX
45	後治療 (後治療は、 内視鏡切除切除所見によって 内視鏡切除施行後 6 ヶ月以内に 施行された追加治療とする。)	なし 外科的胃切除 再内視鏡切除 焼灼術 (Argon Plasma Coagulation(APC), Photodynamic Therapy(PDT), Laser, マイクロウェーブなど) 不明 その他 (直接入力)

- ※ 番号に色のついている項目はエラーチェック項目です。
- ●「提出用データの EXCEL 列と項目 一覧」 は 26 ページを参照してください。

登録データの返送について

- ●登録データは、同封の専用封筒にてご郵送ください。
- ●差出人に運賃負担はありません。



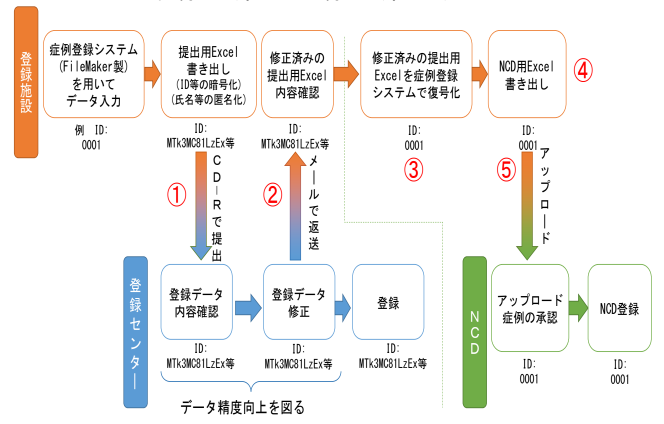
NCD アップロード用エクセル変換

- ●全国胃癌登録システム 2012 を使用して登録・エクセル書き出しを行ったファイルで、暗号化された個人情報(ID 番号と生年月日)を NCD アップロード用に復号化して書き出すことができます。
- 2011 年症例 (2018 年版) 以前の症例登録システムでエクセル形式に書き出したデータを復号化する ことはできません。
- ●登録センターへ提出するエクセル書き出しファイルは個人情報に当たりますので、必ず匿名化・暗号化されたものを送付ください。

1. 全国胃癌登録から NCD 胃癌登録への流れ

2012 年症例から胃癌登録データと NCD 消化器外科領域登録データとの突合を可能にするため、 NCD に生年月日と ID 番号 (あるいは院内管理コード) の登録をお願いします。

全国胃癌登録からNCD胃癌登録への流れ



- ①従来どおり、登録データのエクセルファイルを登録センターに提出する。 (生年月日と ID 番号は暗号化して書き出される。例: MTk3MC81LzEx 等)。
- ②提出データが修正された後、修正されたエクセルファイルがメールで各施設に返送される。 (生年月日と ID 番号は暗号化表示のまま。例: MTk3MC81LzEx 等)。
- ③返送されたエクセルファイルを胃癌登録システムに取り込む (生年月日と ID 番号が復元 (復号化) される)。
- ④ NCD 提出用にエクセルファイルへ再度書き出す(生年月日と ID 番号が表示される)。
- (5) NCD にアップロード登録をする。

2. 修正済エクセル書き出しファイルの復号化

全国胃癌登録システム 2012 を使用して登録・エクセル書き出しを行ったファイルで、暗号化された個人情報(生年月日と ID 番号)を NCD アップロード用に復号化します。

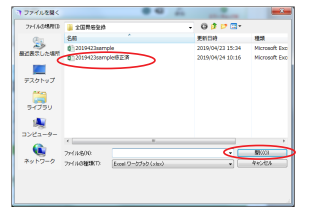
- ●初期設定で「NCD 用復号 Pass_Key」の設定をしてください。
- NCD へのアップロードには、登録センターのチェック・修正済みの提出用エクセル書き出しファイルを ご利用ください。
- ●全国胃癌登録のコード表に完全一致したデータ以外は、NCD にアップロードできません。



MENU 画面を開き、【NCD アップロード用エクセル変換復号)】 をクリックします。



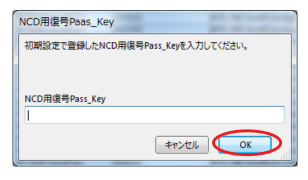
♪ インボート をクリックします。



修正済みの提出用エクセル書き出しファイルを指定してください。



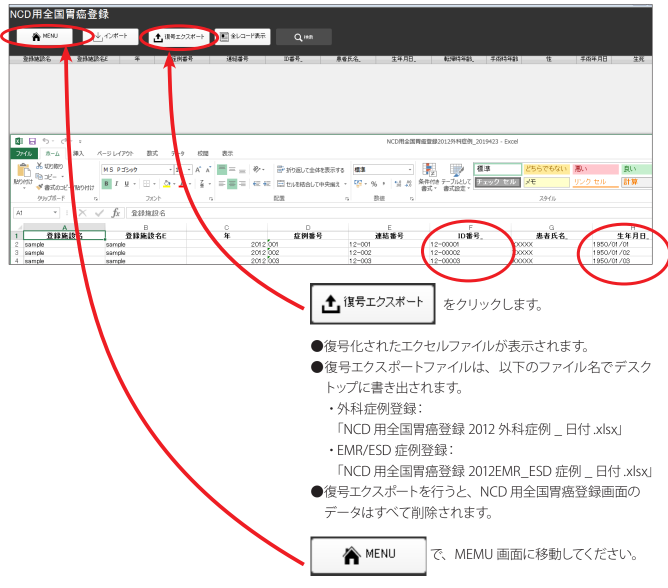
提出用の暗号化されたデータがインポートされました。



初期設定で登録した【NCD 用復号 Pass_Key】を入力してから、【OK】をクリックしてください。



ID 番号と生年月日が復号化されて表示されます。



● NCD のアップロードにご利用ください。アップロードの しかたは、NCD のマニュアルを参照してください。

3. 修正済エクセル書き出しを取り込んで登録データを更新する

修正済みのエクセル書き出しファイルを取り込んで、登録システムに保存されている既存のデータを更新 することができます。

● 2012 年症例登録システム(2019 年版)でエクセル書き出しを行った場合のみの機能です。

(例) 連結番号 12-001~12-003 の「生死」を「A:生存中」から「D:死亡」に変更し、「死因」を 追加修正する場合





データ入力画面で 🔝 エクセル取込 クリックします。



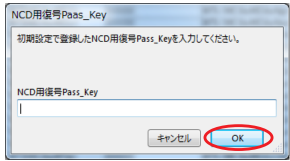
更新 をクリックしてから、修正済みのエクセル 書き出しファイルを指定してください。

●データ取り込み中は【インポート】ダイアログが表示されます。



初期設定で登録した【NCD 用復号 Pass_Key】を入力してから、【OK】をクリックしてください。

●データ復号化中は【置換】ダイアログが表示されます。



	登録施	設名	年	症例番号	連結番号	D番号	手術時年齢	性	手術年月日	生死	死因	再発	再発種類	最終生存 年月日	疾患
	sample	sample	2012	001	12-001	12-00001	58	M	2012/01/0	D	G	なし		2019/05/02	P
	sample	sample	2012	002	12-002	12-00002	79	F	2012/01/1	D	0	なし		2017/01/20	P
ď	sample	sample	2012	003	12-003	12-00003	64	М	2012/01/19	D	C	なし		2012/09/29	R

データが更新されました。

〒 951-8520

新潟市中央区旭町通1番町754番地 新潟大学医歯学総合病院 医療情報部内 日本胃癌学会・登録委員会事務局登録センター行

Fax: 025-227-0850

壹几

忲

E-mail: igantoroku@med.niigata-u.ac.jp

全体数 (本票を含む): 1枚

年の途中で「外科症例登録に関する回答用 FAX」の内容から 変更になった場合は、このFAX用紙にてご連絡をお願いいたします。 コピーしてのご利用も可能です。

登録担当者の変更通知

(外科症例用)

ルゼ	叹	1		
診	療	科		
住		所	₸	
電	話 番	号		
F A	X A	昏号		
実務	担当者	旨名		
+ 34	女 十口 工	<u> </u>		
メー	り担 当ルアド	は白レス		
				(ブロック体で正確にお書きください)

登録担当者の変更通知 (EMR/ESD 症例用)

〒 951-8520

七七

≕几

新潟市中央区旭町通1番町754番地 新潟大学医歯学総合病院 医療情報部内 日本胃癌学会・登録委員会事務局登録センター行

Fax: 025-227-0850

E-mail: igantoroku@med.niigata-u.ac.jp

全体数(本票を含む): 1枚

年の途中で「EMR/ESD 症例登録に関する回答用 FAX」の内容から変更になった場合は、この FAX 用紙にてご連絡をお願いいたします。コピーしてのご利用も可能です。

ルセ	叹	10		
診	療	科		
住		所	〒	
電影	舌 番	号		
F A	X ₹	番号		
実務	担当都	皆名		
<i></i>	. 10 71	, 4		
実 務	: 担 当 レアド	i 首 レス		
	• • •	- • •		<u>-</u> ください)

日本胃癌学会・登録委員会

委員長 掛地吉弘 神戸大学大学院 食道胃腸外科

委員 赤澤宏平 新潟大学医歯学総合病院 医療情報部

(五十音順) 石川 卓 新潟大学医歯学総合病院 消化器外科

磯部 陽 独立行政法人国立病院機構 東京医療センター 外科

小田一郎 国立がん研究センター中央病院 内視鏡科

小野裕之 静岡県立静岡がんセンター 内視鏡科

片井 均 国立がん研究センター中央病院 胃外科

門脇重憲 愛知県がんセンター中央病院 薬物療法部

鈴木知志 神戸大学大学院 食道胃腸外科

田邉 聡 北里大学医学部 新世紀医療開発センター

辻谷俊一 鳥取大学医学部附属病院がんセンター センター長

布部創也 公益財団法人がん研究会有明病院 消化器外科

深川剛生 帝京大学医学部 外科学講座

宮代 勲 大阪国際がんセンター がん対策センター 所長

室 圭 愛知県がんセンター中央病院 薬物療法部

CONTENTS

はじめに	2
同封物リスト	2
お問い合わせ先	3
医学的なご質問・お問い合わせ	3
登録事務・登録システム操作に関するお問い合わせ	3
登録システム作成に関するお問い合わせ	3
スケジュール ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	4
登録システムのダウンロードと解凍方法	5
操作マニュアル PDF のダウンロード ·······	9
初期設定	10
MENU 画面 ······	12
1. 外科症例ランタイム版 ····································	12
2. EMR/ESD 症例ランタイム版	13
3. 総合アプリケーション版	14
外科症例登録	15
1. データ入力画面 ************************************	15
2. 画面上部各種ボタン	16
3. 提出用データの EXCEL 列と項目 一覧	18
4. 入力内容と機能 ····································	19
5. 基本集計	22
EMR/ESD 症例登録 ····································	23
1. データ入力画面 ************************************	23
2. 画面上部各種ボタン ····································	24
3. 提出用データの EXCEL 列と項目 一覧	26
4. 入力内容と機能 ····································	27
外科症例登録と EMR/ESD 症例登録の連携 ····································	29
よくある質問と回答	30
1. 登録システムについて	30
2. 外科症例登録について	32
	33
システム条件 ····································	34
クステム来	35
7. データ入力画面	35
1. / 一多人/J画面 2. 全国胃癌登録 (外科症例登録) データの定義と意味 ····································	36
2. 主国有個互談(外科症例互談) / 一多の定義と意味 ************************************	43
1. データ入力画面	43
	43 44
登録データの返送について ····································	48
NCD / ップロード用エグセルを換	49
	49
	50
3. 修正済エクセル書き出しを取り込んで登録データを更新する	
登録担当者の変更通知	53
日本胃癌学会・登録委員会	55