

# 病理剖検登録の手引き

---

## 剖検情報

# 目次

---

• 病理剖検登録画面ログイン方法	: 1ページ
• 病理剖検登録トップページ	: 2ページ
• 各種機能について	: 5ページ
• 各登録項目の概要	: 6ページ
• 各種ボタン機能について	: 7ページ
• 患者情報詳細 入力方法	: 8～11ページ
• 臨床診断 入力方法	: 12～17ページ
• 臨床情報 入力方法	: 18ページ
• 悪性腫瘍 入力方法	: 19、20ページ
• 悪性腫瘍以外の疾患 入力方法	: 21、22ページ
• 診断作成 入力方法	: 23、24ページ
• 輯報原稿作成入力方法	: 25、26ページ
• エラーの確認、保存方法	: 27ページ
• 完了・承認・取り消し方法について	: 28ページ
• 登録した剖検情報の削除方法について	: 29ページ

# 病理剖検登録画面ログイン方法

NCD公式ホームページ内の「ユーザー専用ページ ログインボタンをクリック。  
ログイン画面内にユーザー登録時に取得したIDとPWを入力してログインしてください。



※ ご利用いただくPCの動作環境は、WindowsのEdge(Chromiumベース)を推奨しています。

# 病理剖検登録画面ログイン方法

## ポータル画面一覧 各種機能について



### ① ユーザー情報

- ・氏名
- ・施設診療科  
→ご自身が所属されている施設診療科名が表示されます。  
複数施設に所属している方は切り替えボタンで変更できます。  
紐付けたい施設に切り替えてから剖検登録を実施してください。
- ・ユーザータイプ  
→ご自身の権限が表示されます

### ② 領域別メニュー

- ・病理剖検登録  
→こちらから剖検および施設情報登録を行っていただきます。

### ③ 各種通知

- ・ NCD各領域共通のお知らせが掲載されます。

### ④ 領域共通メニュー

- ・ 各領域共通のメニューです

### ⑤ ログアウトボタン

- ・ ログアウトボタン  
→メニュー画面からログアウトします。

### ⑥ その他メニュー

- ヘルプボタン  
→各領域の入カマニュアルおよびCRF一覧ページに遷移します

# 病理剖検登録メニューページ

## 病理剖検登録メニューページ 【各種機能について】

⑥
⑦
⑧

伊藤 博文先生(病理試験施設病理  
診療科長(Department Director))
マニュアル
NCDメニューに戻る

**病理学会登録システム**

メニュー
000050176\_01:国家公務員共済組連合会 KKR 猫の門病院 病理診断科

**施設情報**  

④
編集  
完了(承認)

**年報情報**  
提出期間外(閲覧は可能です)  

年報登録・提出  
現在の年報情報入力状況 2021年分 編集

**自施設データ利用**  

データダウンロード
②

**剖検情報**  

2021年分 剖検情報提出期限 2022/12/1 23:59
剖検情報は未提出です

①
新規登録

→

編集・閲覧

→

剖検提出
③

現在の剖検情報入力状況 すべてを剖検承認のステータスにしてください  
剖検編集:1件 剖検完了:0件 剖検承認:3件

**お知らせ**

- 2021年剖検情報登録・提出期間は2022年4月1日(金)～12月1日(木) 23:59です
- 自施設データダウンロード機能 2019年データ提供開始
- 病理学会メニュー「施設情報入力」ページ更新のお願い
- 剖検情報入力方法に関する疑問・質問等はこちらのお問い合わせフォームからお願いします

⑤

### ① 剖検情報入力メニュー

- ・ **新規登録ボタン**  
→新規剖検登録画面へ移動します
- ・ **編集・閲覧ボタン**  
→施設診療科単位で入力された全症例を一覧で確認、編集ができます。

### ② 自施設データ利用申請ボタン

- ・ 自施設の学会報告済みデータをダウンロードするための申請ができます。申請はNCD診療科長しか実施できません。

### ③ 統計情報入力メニュー

- ・ 該当年度の統計情報入力と学会報告を、こちらのページから行っていただけます。また、剖検・施設・統計情報をこちらのページから確認できます。

### ④ 施設情報入力メニュー

- ・ **編集ボタン**  
→該当年度の施設情報登録画面へ移動します。  
毎年の情報は上書き編集で保存されます。

### ⑤ お知らせメニュー

- ・ 病理剖検登録を実施いただくユーザーに向けてお知らせを掲載します。

### ⑥ ユーザー詳細情報

- ・ ご自身の所属施設診療科、ユーザー権限、氏名が表示されます。

### ⑦ ログアウトボタン

- ・ 病理学会登録システムメニューページからNCDメニュー画面に戻ります。

### ⑧ ログアウトボタン

- ・ 病理学会登録システムメニューページからポータル画面に戻ります。

## 病理剖検登録画面 【各登録項目の概要】

剖検情報は大きく分けて6項目のデータを入力いただきます。

### 1：患者情報

- 患者のイニシャル、年齢、生年月日、死亡時間、性別などの固有情報および、担当者（主執刀医、指導医）情報を入力します。

### 2：臨床診断

- 患者の臨床診断項目、臨床診断テキスト、依頼科、主治医に関する情報を入力します。

### 3：臨床情報

- 脳病期間、各種実施手術、治療に関する情報を入力します。

### 4：悪性腫瘍

- 原発部位、組織型、浸潤転移、リンパ節転移、進展度、術後状態、機能性腫瘍、分化度、細胞区分の情報を各種検索方法にて入力します。

### 5：悪性腫瘍以外の疾患

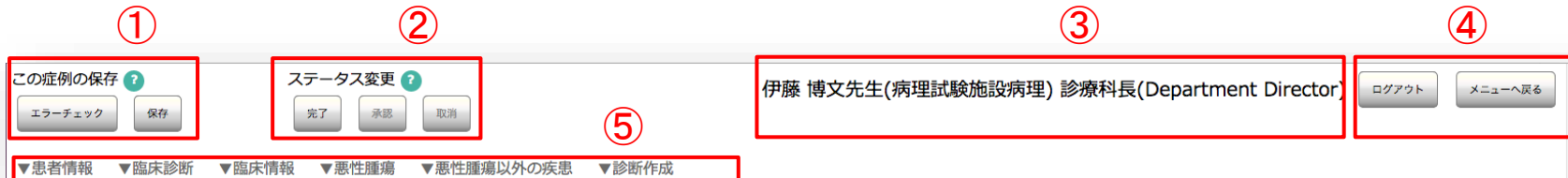
- 悪性腫瘍以外の疾患を各種検索方法にて入力します。

### 6：診断作成

- 死因、主病変、輯報原稿を各種検索方法にて入力します。

# 剖検情報 新規登録方法について

## 剖検情報入力ページ 【各種ボタン機能について】



The screenshot shows the剖検情報入力ページ interface. It includes a header with the user's name '伊藤 博文先生(病理試験施設病理) 診療科長(Department Director)' and buttons for 'ログアウト' and 'メニューへ戻る'. Below the header is a navigation bar with links: '▼患者情報', '▼臨床診断', '▼臨床情報', '▼悪性腫瘍', '▼悪性腫瘍以外の疾患', and '▼診断作成'. The main content area contains two primary action sections: 'この症例の保存' (Save this case) with 'エラーチェック' and '保存' buttons, and 'ステータス変更' (Change status) with '完了', '承認', and '取消' buttons. A red box labeled '5' highlights the navigation bar.

### ①入力情報保存・エラーチェック機能

- エラーチェック 登録内容のエラー確認が随時可能です。エラーがあった場合はダイアログにて表示されます。
- 保存 登録内容の随時保存が可能です。

### ②ステータス変更機能 [ステータスの詳細はP.28へ>>>](#)

- 完了 剖検情報の登録完了時にクリックしてステータスを「完了」にします。
- 承認 登録された情報を診療科長、主任医師が確認し、きちんと入力されている場合クリックしステータスを「承認済み」にします。
- 取消 登録された情報を診療科長、主任医師が確認し、入力内容にミスや修正箇所がある場合、再度編集可能な状態にもどします。

### ③ユーザー詳細情報

- ご自身の所属施設診療科、ユーザー権限、氏名が表示されます。

### ④ログアウト、メニューに戻る機能

- ログアウト 症例登録ポータル画面に戻ります。
- メニューへ戻る 病理剖検登録メニュー画面に戻ります。

### ⑤ページ内ジャンプ機能

- 各登録項目のテキストをクリックしてページ内ジャンプができます。

# 剖検情報 新規登録方法について

剖検情報入力ページ 【患者情報詳細】

## 患者情報

剖検番号	<input type="text"/>
患者イニシャル	<input type="text"/> (Last Name First Name) 例: 山田 太郎 (Yamada Taro) YT ※必須ではありません。施設内の管理のためにお使いください。
年齢情報	<input type="radio"/> 小児・成人 <input type="radio"/> 新生児 <input type="radio"/> 死産児 <input type="radio"/> 年齢不詳 <input type="radio"/> 年齢記載無 <input type="button" value="clear"/>
患者生年月日	西暦 <input type="text"/> 年 <input type="text"/> 月 <input type="text"/> 日 <input type="button" value="📅"/>
死亡日時	西暦 <input type="text"/> 年 <input type="text"/> 月 <input type="text"/> 日 <input type="button" value="📅"/> 時 <input type="text"/> 分 <input type="button" value="🕒"/>
剖検日時 <input type="button" value="死亡日をコピー"/>	西暦 <input type="text"/> 年 <input type="text"/> 月 <input type="text"/> 日 <input type="button" value="📅"/> 時 <input type="text"/> 分 <input type="button" value="🕒"/>
死後時間 <input type="button" value="計算"/>	<input type="text"/> 時間 <input type="button" value="🕒"/>
患者年齢 <input type="button" value="計算"/>	年齢 <input type="text"/> <input type="button" value="📅"/> 胎齢 <input type="text"/> 週
患者性別	<input type="radio"/> 男 <input type="radio"/> 女 <input type="radio"/> 半陰陽 <input type="radio"/> 不詳 <input type="radio"/> 記載無 <input type="button" value="clear"/>
患者住所地 <input type="button" value="🔍"/>	<input type="text"/>
患者職業 <input type="button" value="🔍"/>	<input type="text"/>
整理状況	<input type="text"/>
主執刀者	<input type="radio"/> 医師 <input type="radio"/> 歯科医師 <input type="radio"/> その他 <input type="text"/> <input type="button" value="リスト編集"/>
指導医	<input type="radio"/> 医師 <input type="radio"/> 歯科医師 <input type="radio"/> その他 <input type="text"/> <input type="button" value="リスト編集"/>
解剖部位	<input type="checkbox"/> 開頭 <input type="checkbox"/> 開胸 <input type="checkbox"/> 開腹 <input type="checkbox"/> 局所 <input type="button" value="clear"/>
施設内のメモ	<div><div></div></div>

※必須ではありません。施設内の管理のためにお使いください。

## 各入力項目

- 剖検番号
- 患者イニシャル
- 年齢情報
- 患者生年月日
- 死亡日時
- 剖検日時
- 死後時間
- 患者年齢
- 患者性別
- 患者住所地
- 患者職業
- 整理状況

入力方法はP.9へ>>

- 主執刀者
- 指導医
- 剖検部位
- 施設内メモ

入力方法はP.10へ>>



# 剖検情報 新規登録方法について

## 剖検情報入力ページ 【患者情報詳細】

### 患者情報

剖検番号	<input type="text"/>
患者イニシャル	<input type="text"/> (Last Name First Name) 例: 山田 太郎 (Yamada Taro) YT ※必須ではありません。施設内の管理のためにお使いください。
年齢情報	<input type="radio"/> 小児・成人 <input type="radio"/> 新生児 <input type="radio"/> 死産児 <input type="radio"/> 年齢不詳 <input type="radio"/> 年齢記載無 <input type="button" value="clear"/>
患者生年月日	西暦 <input type="text"/> 年 <input type="text"/> 月 <input type="text"/> 日 <input type="button" value="📅"/>
死亡日時	西暦 <input type="text"/> 年 <input type="text"/> 月 <input type="text"/> 日 <input type="button" value="📅"/> 時 <input type="text"/> 分
剖検日時 <input type="button" value="死亡日をコピー"/>	西暦 <input type="text"/> 年 <input type="text"/> 月 <input type="text"/> 日 <input type="button" value="📅"/> 時 <input type="text"/> 分
死後時間 <input type="button" value="計算"/>	時間 <input type="text"/> 分
患者年齢 <input type="button" value="計算"/>	年齢 <input type="text"/> 歳 胎齢 <input type="text"/> 週
患者性別	<input type="radio"/> 男 <input type="radio"/> 女 <input type="radio"/> 半陰陽 <input type="radio"/> 不詳 <input type="radio"/> 記載無 <input type="button" value="clear"/>
患者住所地 <input type="button" value="🔍"/>	<input type="text"/>
患者職業 <input type="button" value="🔍"/>	<input type="text"/>
整理状況	<input type="text"/>

### 剖検番号

- 剖検番号は各施設で自由に設定できます。(半角英数記号のみ)

### 患者イニシャル

- 施設内の管理のためにお使いください(非必須: 半角大文字英のみ)

### 年齢情報

- 死亡日、生年月日から自動計算します。

### 患者生年月日

- 【年齢情報】が「小児・成人」、「新生児」の場合は必須です。
- 【年齢情報】「死産児」の場合は、入力不可です。
- 【年齢情報】「不詳」、「記載なし」の場合は、非必須です。

### 死亡日時

- 【年齢情報】が「小児・成人」、「新生児」の場合は必須です。
- 【年齢情報】「不詳」、「記載なし」の場合は、非必須です。

### 剖検日時

- 自由入力または死亡日をコピーすることも可能です。

### 死後時間

- 【年齢情報】が「死産児」の場合は、入力不です。
- 【年齢情報】が「不詳」、「記載なし」の場合は非必須です。

### 患者性別

- ラジオボタンで1つのみ選択可能です。

### 患者住所地

- 都道府県を選択してください。

### 患者職業

- 一番長かった職業を選択してください。

### 整理状況

- 新規登録の場合、初期値は「登録可」です。

## 剖検情報入力ページ 【患者情報詳細】

### 患者情報

主執刀者	<input type="radio"/> 医師 <input type="radio"/> 歯科医師 <input type="radio"/> その他
	<input type="text"/> リスト編集
指導医	<input type="radio"/> 医師 <input type="radio"/> 歯科医師 <input type="radio"/> その他
	<input type="text"/> リスト編集
解剖部位	<input type="checkbox"/> 開頭 <input type="checkbox"/> 開胸 <input type="checkbox"/> 開腹 <input type="checkbox"/> 局所 <input type="button" value="clear"/>
施設内のメモ	<div></div>

※必須ではありません。施設内の管理のためにお使いください。

### 主執刀者

- 剖検実施の主執刀者を入力します。入力は一覧から選択します。  
→[一覧の追加削除はP.11へ](#)

### 指導医

- 剖検実施の指導医を入力します。入力は一覧から選択します。  
→[一覧の追加削除はP.11へ](#)

### 解剖部位

- 解剖部位を選択します（複数選択可能）。

### 施設内メモ

- 必須ではありません。登録作業時に自由に入力が可能です。印刷物（剖検報告）には掲載されません。

# 剖検情報 新規登録方法について

剖検情報入力ページ 【患者情報詳細】

## ーリスト追加方法ー

主執刀者 ① ● 医師 ● 歯科医師 ● その他

② リスト編集

111111:山田 太郎:医師

削除 ↑ ↓

医籍登録番号 ③ 012345

姓 ④ 山田 名 花子 ⑤ 追加



主執刀者 ● 医師 ● 歯科医師 ● その他

111111:山田 太郎:医師

⑥ 012345:山田 花子:医師

リスト編集

リスト編集

指導医

剖検部位

### <入力方法>

- ① 追加したい医師のカテゴリーを選択
- ② リスト編集をクリックすると、入力画面が展開します
- ③ 追加したい医師の医籍番号を入力（6桁必須）
- ④ 追加したい医師の氏名を入力
- ⑤ 追加ボタンをクリックするとリストに追加されます
- ⑥ プルダウン一覧から追加した医師を選択してクリック

## ーリスト削除方法ー

主執刀者 ● 医師 ● 歯科医師 ● その他

リスト編集

① 111111:山田 太郎:医師

② 削除 ↑ ↓

医籍登録番号 012345

姓 山田 名 花子 追加

- ① 削除したい医師の名前を選択
- ② 削除ボタンをクリック

## 剖検情報入力ページ 【臨床診断】

### 各入力項目

- 診療診断（臨床診断コード）
- 臨床診断テキスト

入力方法は次のページへ>>

- 依頼科
- 主治医

入力方法はP16、17ページへ>>



The screenshot shows the 'Clinical Diagnosis' (臨床診断) input page. It features a green header with the title '臨床診断'. Below the header, there are radio buttons for '分類' (Classification), '疾患名/コード' (Disease Name/Code), and '頭文字' (Initials). The '疾患名/コード' option is selected. A large text input field for '臨床診断コード' (Clinical Diagnosis Code) is present, with a small tooltip that says '悪性腫瘍以外の疾患に転記' (Record for diseases other than malignant tumors). To the right of the code field are buttons for '順序変更' (Change Order), '診断名・コード切替' (Switch Diagnosis Name/Code), and '消去' (Delete). Below the code field is a text input field for '臨床診断テキスト' (Clinical Diagnosis Text), with a character count '文字数: 0 / 24' and a note '(依頼科の文字数含む)' (Including the number of characters for the department). Below the text field is a dropdown menu for '依頼科' (Department), with a 'リスト編集' (Edit List) button. Below the dropdown is a 'clear' button. At the bottom, there is a text input field for '主治医' (Attending Physician), with a note '※必須ではありません。施設内の管理のためにお使いください。' (Not mandatory. Please use for management within the facility).

# 剖検情報 新規登録方法について

## 剖検情報入力ページ 【臨床診断】

### 一臨床診断コード入力（分類）一

**臨床診断**

① 検索方法を選んでください

② 分類 ③ 臨床診断コード

分類	亜分類	該当項目
悪性腫瘍*	すべて	口唇
良性腫瘍*	臓器部	舌
非腫瘍*	呼吸循環器	歯肉
	消化管	他の口腔
	肝胆膵	耳下腺
	腎・造血器	他の大唾液腺
	泌尿器	扁桃
	呼吸器	唾液腺
	消化管	中咽頭
	肝胆膵	鼻咽喉
	泌尿生殖器	咽頭・食道境界部
	内分泌代謝	下咽頭
	皮膚・結合織	咽頭
その他		
妊娠出産*		
中毒事故		

臨床診断コード

他の大唾液腺

悪性腫瘍以外の疾患に転記

順序変更 ↑ ↓

診断名・コード切替

clear

臨床診断テキスト

③ 他の大唾液腺\*

※臨床診断コードから自動生成しますが、表現の修正をお願いします。

文字数： 6.5 / 24

#### <入力方法>

- ① 検索方法を選んで、分類・亜分類・該当項目を選択してください。
- ② 臨床診断コードに選択項目が表示されます。（最大5項目まで選択可）
- ③ ②で選択した項目が自動的に臨床診断テキスト欄に転記されます。臨床診断コードの選択が完了したら、診断テキストの編集をお願いします。（最大24文字）

#### <各種ボタン>

##### 悪性腫瘍以外の疾患に転記ボタン

- 臨床診断コードで選択した項目を悪性腫瘍以外の疾患コードの欄に転記できます。

→悪性腫瘍以外の疾患の詳細はP.21へ>>

##### ↑ ↓ ボタン

- 臨床診断コード内の掲載順を変更できます。

##### 診断名・コード切替ボタン

- 臨床診断コード内の項目を診断名・コードNoで表示切替ができます。

##### clearボタン

- 入力済み列（全項目）を消去します。

# 剖検情報 新規登録方法について

## 剖検情報入力ページ 【臨床診断】

### ー臨床診断コード入力（疾患名／コード）ー



① 検索方法を選んでください  
☐ 分類 ☒ 疾患名/コード ☐ 頭文字

悪性腫瘍以外の疾患名/コード検索

検索

該当項目

- リウマチ熱
- 急性リウマチ熱
- 腸結核
- 微小変化ネフローゼ症候群
- 熱傷・腐食
- 熱射病・日射病

② 臨床診断コード

急性リウマチ熱

悪性腫瘍以外の疾患に転記

順序変更 ↑ ↓

診断名・コード切替

clear

③ 臨床診断テキスト

急性リウマチ熱

※臨床診断コードから自動生成しますが、表現の修正をお願いします。 文字数: 7 / 24

#### <入力方法>

- ① 疾患名/コードの一部から検索できるので、一文字入力後検索ボタンをクリックしてください。
- ② 臨床診断コードに選択項目が表示されます。（最大5項目まで選択可）
- ③ ②で選択した項目が自動的に臨床診断テキスト欄に転記されます。臨床診断コードの選択が完了したら、診断テキストの編集をお願いします。（最大24文字）

#### <各種ボタン>

##### 悪性腫瘍以外の疾患に転記ボタン

- 臨床診断コードで選択した項目を悪性腫瘍以外の疾患コードの欄に転記できます。

→悪性腫瘍以外の疾患の詳細はP.21へ>>

##### ↑ ↓ ボタン

- 臨床診断コード内の掲載順を変更できます。

##### 診断名・コード切替ボタン

- 臨床診断コード内の項目を診断名・コードNoで表示切替ができます。

##### clearボタン

- 入力済み列（全項目）を消去します。

# 剖検情報 新規登録方法について

## 剖検情報入力ページ 【臨床診断】

### ー臨床診断コード入力（頭文字）ー



① 検索方法を選んでください

② 臨床診断コード

③ 臨床診断テキスト

#### <入力方法>

- ① 選択したい診断名の頭文字をクリックすると、該当項目が一覧で表示されます。
- ② 臨床診断コードに選択項目が表示されます。（最大5項目まで選択可）
- ③ ②で選択した項目が自動的に臨床診断テキスト欄に転記されます。臨床診断コードの選択が完了したら、診断テキストの編集をお願いします。（最大24文字）

#### <各種ボタン>

##### 悪性腫瘍以外の疾患に転記ボタン

- 臨床診断コードで選択した項目を悪性腫瘍以外の疾患コードの欄に転記できます。

→悪性腫瘍以外の疾患の詳細はP.21へ[>>](#)

##### ↑ ↓ ボタン

- 臨床診断コード内の掲載順を変更できます。

##### 診断名・コード切替ボタン

- 臨床診断コード内の項目を診断名・コードNoで表示切替ができます。

##### clearボタン

- 入力済み列（全項目）を消去します。

## 剖検情報入力ページ 【臨床診断】

依頼科 ?	<input type="text"/>	リスト編集
	↓	
	<input type="text"/>	clear
主治医	<input type="text"/>	

※必須ではありません。施設内の管理のためにお使いください。

### 依頼科

- 施設内の依頼科をリストアップし入力と編集ができます（複数入力可）。  
→リストの追加削除の方法はP.17へ>>

### 主治医

- 臨床診断の主治医を入力します。必須ではありません。施設内管理のためにお使いください。



## 剖検情報入力ページ 【臨床診断】

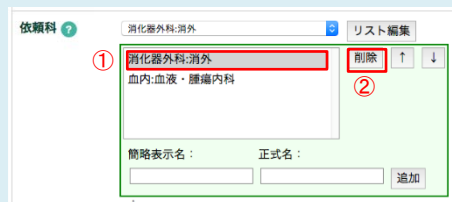
### ーリスト追加方法ー



#### <入力方法>

- ① リスト編集をクリック
- ② 依頼科の簡略表示名と正式名を各テキストボックスに入力します。  
(簡易名は最大8文字)
- ③ 追加ボタンをクリックするとリストに追加されます。
- ④ プルダウン一覧から追加した依頼科を選択してクリック
- ⑤ 自動的に簡略表示名が入力欄に反映されます

### ーリスト削除方法ー



- ① 削除したい依頼科の名前を選択
- ② 削除ボタンをクリック

# 剖検情報 新規登録方法について

剖検情報入力ページ 【臨床情報】

## 各入力項目

### 病悩期間

### 癌以外の手術

- 両方選択可です。

### 移植手術

- 該当しない場合は非必須です（複数選択可）

### 心臓手術

- 該当しない場合は非必須です（複数選択可）

### 治療など

- 該当しない場合は非必須です（複数選択可）  
※抗生物質は大量投与あるいはショック等、病理診断と関係ある場合のみ

### その他の手術

- 該当しない場合は非必須です（複数選択可）
- 「あり」を選択した場合、テキスト入力欄が表示されますので手術名を入力してください。（全角40文字）

## 臨床情報

病悩期間 ?	<input type="radio"/> 1ヶ月未満 <input type="radio"/> 1～6ヶ月未満 <input type="radio"/> 6ヶ月～1年未満 <input type="radio"/> 1年～5年未満 <input type="radio"/> 5年以上 <input type="button" value="clear"/>
癌以外の手術 ?	<input type="checkbox"/> 術後1ヶ月以内 <input type="checkbox"/> 術後1ヶ月以上 <input type="button" value="clear"/>
移植手術 ?	<input type="checkbox"/> 血管移植 <input type="checkbox"/> 腎移植 <input type="checkbox"/> 肝移植 <input type="checkbox"/> 骨髄移植 <input type="checkbox"/> その他の移植 <input type="button" value="clear"/>
心臓手術 ?	<input type="checkbox"/> 奇形手術 <input type="checkbox"/> 弁置換手術 <input type="checkbox"/> 血管手術 <input type="checkbox"/> その他の手術 <input type="button" value="clear"/>
治療など ?	<input type="checkbox"/> 手術 <input type="checkbox"/> 輸血 <input type="checkbox"/> 放射線 <input type="checkbox"/> 副腎皮質ホルモン <input type="checkbox"/> 制癌剤 <input type="checkbox"/> 移植 <input type="checkbox"/> 透析 <input type="checkbox"/> 抗生物質投与 <input type="checkbox"/> 原爆被爆 <input type="button" value="clear"/>
その他の手術	<input checked="" type="radio"/> なし <input type="radio"/> あり



## その他の手術

☐ なし
 ☒ あり

# 剖検情報 新規登録方法について

## 剖検情報入力ページ 【悪性腫瘍】

剖検情報は大きく分けて6項目のデータを入力いただきます。

悪性腫瘍

No.	原発部位	組織型	浸潤転移	リンパ節転移	進展度	術後状態	機能性腫瘍	分化度	細胞区分
1									
2									
3									
4									
5									
6									

臨床診断に転記  
 ↑ ↓  
 消去

※入力上から「原発部位」から「細胞区分」まで入力してください。  
No.1から順に入力しないと保存できません。

### 各入力項目

#### 原発部位

- 1つのみ選択可能

#### 組織型

- 1つのみ選択可能

#### 浸潤転移

- 複数選択可能

#### リンパ節転移

- 複数選択可能

#### 進展度

- 1つのみ選択可能（非必須）

#### 術後状態

- 1つのみ選択可能

#### 機能性腫瘍

- 1つのみ選択可能（非必須）

#### 分化度

- 1つのみ選択可能（非必須）

#### 細胞区分

- 1つのみ選択可能（非必須）

入力方法は次のページへ>>

# 剖検情報 新規登録方法について

## 剖検情報入力ページ 【悪性腫瘍】

### ー入力方法（「原発部位」～「リンパ節転移」）ー



#### <入力方法> 「原発部位」～「リンパ節転移」

- ① 入力したい項目の空欄をクリック
- ② 検索方法が下記に展開されるので、希望の方法のラジオボタンをクリック
- ③ ③～⑤ 入力項目が表示されるので、該当項目を選択してください。自動的に空欄に選択項目が反映されます。

#### <入力方法> 「進展度」～「細胞区分」

- ① 入力したい項目の空欄をクリック
- ② 「進展度」以降は、まとめて入力が可能です

#### <各種ボタン>

##### 臨床診断に転記ボタン

- ・ 原発部位と組織型が臨床診断のテキストボックスに転記されます。

##### ↑ ↓ ボタン

- ・ 入力済み列の掲載順を変更できます。

##### 消去ボタン

- ・ 入力済み列（全項目）を消去します。

### ー入力方法（「進展度」～「細胞区分」）ー



### ーリスト削除方法ー



- ① 削除したい列の項目を選択
- ② 削除ボタンをクリック

※ 1つの項目のみを削除することはできません。列全ての項目が削除されます。

## 剖検情報入力ページ 【悪性腫瘍以外の疾患】

### 入力項目

#### 悪性腫瘍以外の疾患

- 分類、疾患名／コード、頭文字、分類困難な疾患の検索方法から入力が可能。（複数入力、最大10項目）
- 病変の重要なものから順に指定してください。

入力方法は次のページへ>>

### 悪性腫瘍以外の疾患

?

入力方法を選んでください

☐ 分類 ☐ 疾患名/コード ☐ 頭文字 ☐ 履歴 ☐ 分類困難な疾患

悪性腫瘍以外の疾患コード

臨床診断に転記

順序変更 ↑ ↓

消去

# 剖検情報 新規登録方法について

## 剖検情報入力ページ 【悪性腫瘍以外の疾患】

### 一入力方法一



#### <入力方法>

- ① 入力したい項目のラジオボタンをクリック
- ② ②～④ 入力項目が表示されるので、該当項目を選択してください。  
自動的に空欄に選択項目が反映されます
- ③ ⑤ 選択結果が表示されます。

#### <入力方法（分類困難な疾患）>

- ① 「分類困難な疾患」を選択
- ② 該当項目で「分類困難な疾患」を選択
- ③ 疾患コードで「分類困難な疾患」が表示されます。
- ④ 「分類困難な疾患」を選択後、疾患名の入力欄が表示されるので疾患名がわかる場合は入力ください（最大全角20文字）。

#### <各種ボタン>

##### 臨床診断に転記ボタン

- ・ 原発部位と組織型が臨床診断のテキストボックスに転記されます。

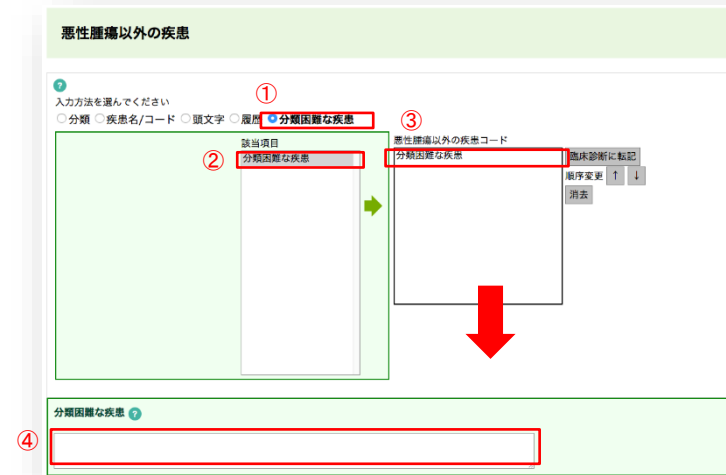
##### ↑ ↓ ボタン

- ・ 入力済み列の掲載順を変更できます。

##### 消去ボタン

- ・ 入力済み列（全項目）を消去します。

### 一入力方法（分類困難な疾患の場合）一



### 一リスト削除方法一



- ① 消去したい列の項目を選択
- ② 消去ボタンをクリック

## 剖検情報入力ページ 【診断作成】

### 各入力項目

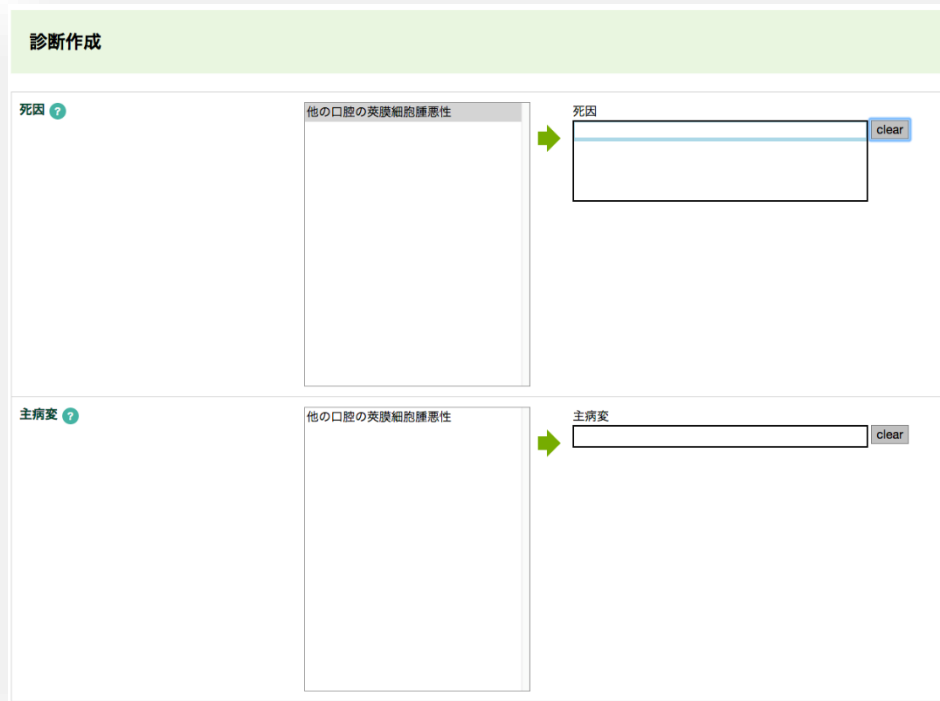
#### 死因

「悪性腫瘍」で入力された【原発部位】と【組織型】の組、  
「悪性腫瘍以外の疾患」で入力された疾患コードが反映されます。  
(最大4項目選択可能)

#### 主病変

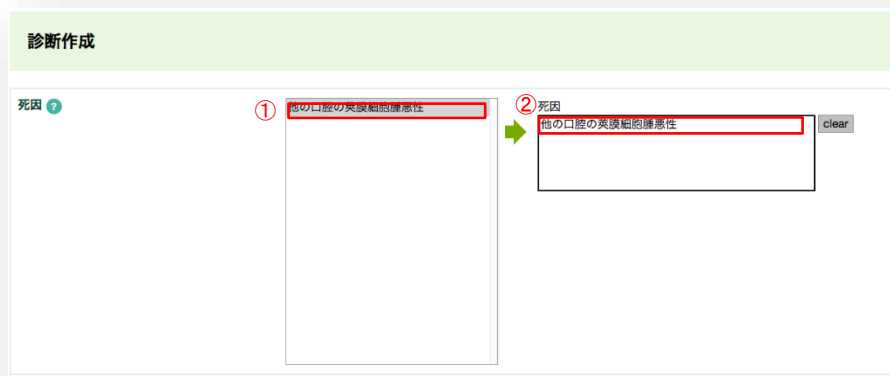
「悪性腫瘍」で入力された【原発部位】と【組織型】の組、  
「悪性腫瘍以外の疾患」で入力された疾患コードが反映されます。  
(1項目のみ)

入力方法は次のページへ>>



## 剖検情報入力ページ 【診断作成】

### —入力方法—

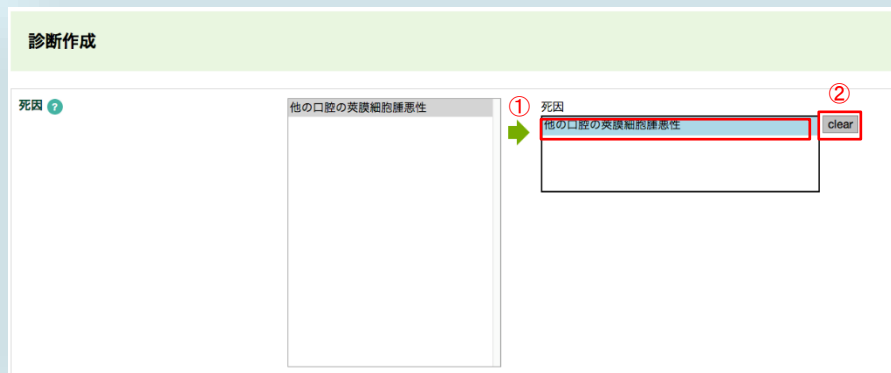


※死因・主病変共に入力方法は同じです

#### <入力方法>

- ① 死因として登録したい項目をクリック
- ② 死因欄に反映されます。

### —リスト削除方法—



- ① 消去したい列の項目を選択

- ② clear ボタンをクリック



## 剖検情報入力ページ 【輯報原稿作成】

輯報原稿 ?

自動生成

※自動生成のボタンを押すことで、上で選択した疾患情報から自動生成しますが、表現の修正をお願いします。

自動生成案

三重癌 1)肝内胆管の非ホジキンリンパ腫（T細胞）転：あり 2)<B>上顎洞の線維肉腫</B>（術後）転：あり 3)他の口腔の非ホジキンリンパ腫 転：あり

印刷用原稿に上書き

印刷用原稿

文字数：0 / 150

### ※はじめに・・・

輯報原稿は死因と主病変と悪性腫瘍に関する項目（【原発部位】から【リンパ節転移】）と、非腫瘍性疾患に関する項目（【良性腫瘍】から【一般病変】）から自動生成されるシステムです。

### 各入力項目

#### 自動生成案

該当項目から自動生成された文章です。

#### 印刷用原稿

剖検輯報に掲載する原稿作成欄です。自動生成案の表現等、正しい内容に編集ください。（推奨100文字前後、最大で150文字）

入力方法は次のページへ>>

# 剖検情報 新規登録方法について

## 剖検情報入力ページ 【輯報原稿作成】

### —入力方法—

輯報原稿 ?

① **自動生成**

※自動生成のボタンを押すことで、上で選択した疾患情報から自動生成しますが、表現の修正をお願いします。

**自動生成案**

② 三重癌 1)肝内胆管の非ホジキンリンパ腫 (T細胞) 転：あり 2)<B>上顎洞の線維肉腫</B> (術後) 転：あり 3)他の口腔の非ホジキンリンパ腫 転：あり

③ **印刷用原稿に上書き**

**印刷用原稿**

④ 三重癌 1)肝内胆管の非ホジキンリンパ腫 (T細胞) 転：あり 2)<B>上顎洞の線維肉腫</B> (術後) 転：あり 3)他の口腔の非ホジキンリンパ腫 転：あり

※印刷用原稿入力欄は自動生成ボタンをクリックしないと編集できません

文字数：70.5 / 150

### ＜入力方法＞

- ① 自動生成ボタンをクリック
- ② 上記項目から自動的に「自動生成案」に文章が生成されます。
- ③ 印刷用原稿に上書きをクリック
- ④ 輯報用原稿欄に同じ文章が生成されるので、編集作業を行ってください。  
(推奨100文字前後、最大で150文字)

### 輯報原稿作成時にご留意ください

主病変のある臓器の重量 (g)、体腔液の量 (ml)など、左右がある臓器は必ず両臓器の質量を (左：右) で記載してください。

表記例：胸水 (120：5000ml)、気管支肺炎 (653：585g)、肺水腫 (450：450g)

### —項目を変更した場合—

輯報原稿 ?

原稿に関する入力項目が変更されています。  
もう一度「自動生成ボタン」を押して確認して下さい。

**自動生成**

※自動生成のボタンを押すことで、上で選択した疾患情報から自動生成しますが、表現の修正をお願いします。

**自動生成案**

三重癌 1)他の口腔癌 (未分化癌、微小癌、術後) 転：あり 2)<B>小脳の悪性新生物</B> (術後) 転：あり 3)鼻腔の粘液肉腫 (術後) 転：あり 1.他スローウィルス中枢神経感染症 ②.びまん性増殖性胃炎 ③.気管支肺炎

### ※必ず実施ください！

死因と主病変と悪性腫瘍に関する項目と、非腫瘍性疾患に関する項目を変更した場合は、必ず自動生成ボタンをクリックして再度構成し直してください。

赤枠で囲ったメッセージが表示されます。

# 剖検情報 新規登録方法について

## 剖検情報入力ページ 【エラーの確認、保存方法】



### エラー確認方法

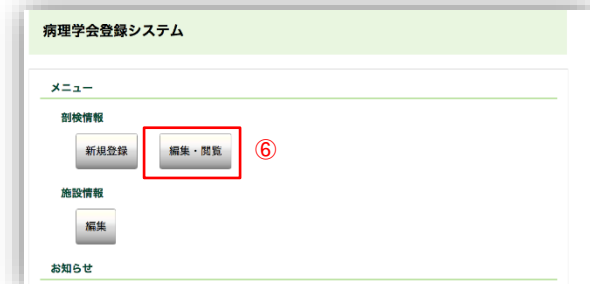
- 入力内容に不足や誤入力などが無いかを自動確認します。

- ① 入力が完了したらエラーチェックボタンをクリック
- ② 修正すべき項目がダイアログ内に表示されます。
- ③ 該当項目をクリックするとページ内ジャンプします。
- ④ 修正後、再度エラーチェックボタンをクリックしてください

### 保存方法

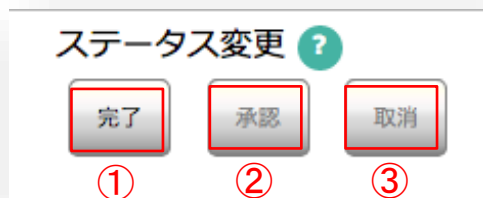
- 入力途中の情報を保存することができます。

- ⑤ 保存ボタンをクリック
- ⑥ 編集したい場合は、剖検情報「閲覧・編集」から探してください。



# 剖検情報 新規登録方法について

剖検情報入力ページ 【完了・承認・取り消し方法について】



## 各ステータスおよび実施ユーザーについて

### ①「完了（未承認）」

- 登録データをすべて入力し、エラー項目も修正し完了ボタンをクリックした状態。
- 主任医師及び診療科長の最終承認待ちのステータス

#### 実施ユーザー

登録作業 → 診療科長、主任医師、データマネージャ  
完了（未承認）にする → 診療科長、主任医師、データマネージャ

### ②「完了（承認済み）」

- 「完了（未承認）」のデータの内容を確認し正しく入力されているか確認し、間違いがない場合は承認して編集できない状態にします。

#### 実施ユーザー

完了（承認済み）にする → 診療科長、主任医師

### ③「取り消し」


- 「完了（未承認）」の登録内容に不備があった場合、編集可能な状態に差戻すことができます。

#### 実施ユーザー

取り消しする → 診療科長、主任医師

# 剖検情報 削除方法について

## 剖検情報入力ページ 【登録した剖検情報の削除について】



この症例の保存 ?

エラーチェック 保存

① ステータス変更[編集中心] ?

完了 承認 取消

② この症例の削除 ?

削除

伊藤 博文先生(病理試験施設病理) 診療科長(Department Director)

マニュアル 病理学会メニューに戻る

▼患者情報 ▼臨床診断 ▼臨床情報 ▼悪性腫瘍 ▼悪性腫瘍以外の疾患 ▼診断作成

前の症例へ ◀ ▶ 次の症例へ




確認

この剖検情報を削除しますか？ この操作は取り消しできません

③ はい いいえ

### 登録した剖検情報の削除方法

- ステータスが「編集中心」の症例のみ削除することができます。
  - ※ 学会提出後は、症例を編集することはできませんのでご注意ください。
- ① 該当症例の編集画面から、ステータスを「編集中心」に変更します。  
ステータスが「完了（未承認）」「完了（承認済み）」の場合は、取消ボタンをクリックしてください。
  - ② 「削除」ボタンをクリックしてください。
  - ③ 「はい」をクリックしてください。

## お問い合わせ先

---

ご不明な点・ご質問等がありましたら、  
下記URLよりよりお問い合わせください。

### NCD HP お問い合わせ

URL <http://www.ncd.or.jp/contact/index.html>

お問い合わせいただく前に、よくある質問ページも  
ご確認くださいませようお願い申し上げます。

### NCD HP よくある質問

<http://www.ncd.or.jp/faq/>