

【専攻医】症例登録システム
操作手順書

「症例登録システム」MENU構成・基本情報画面

ログイン後、基本情報が表示されます。「初期研修修了年（予定）」を入力の上、「保存する」を押してください。
保存後、画面左のMENUより症例入力してください。

症例登録システム	基本情報
MENU	登録情報は以下の通りです。所属情報、メールアドレスの変更は、「会員マイページ」で変更ください。 翌日以降に再度ログインいただくと変更した情報が表示されます。 また、変更いただかなくても症例入力に影響ありません。
会員番号：000123 神経一郎 ログアウト	
基本情報	
症例管理	
症例入力	
症例一覧	
症例集計	
操作手順書	
利用規約	
	会員番号 000123
	氏名 神経一郎
	カナ シンケイイチロウ
	性別 男性
	所属 東京大学医学部附属病院
	メールアドレス neuro.caseregi@mail.mice-one.co.jp
	入会年月日 2016-11-12
	初期研修修了年(予定) 必須 <input style="border: 1px solid red;" type="text" value="2018"/> 年
	保存する

- 症例入力（P2）
新規の症例入力、承認依頼
- 症例一覧（P3）
入力した症例の編集
承認状況などの確認・承認依頼
- 症例集計（P4）
症例領域ごとの症例数の確認
申請条件の充足確認

初期研修修了年（予定）を入力し、「保存する」を押下します。初期研修修了年（予定）を入力しないと症例入力できません。



基本情報は「会員マイページ」の情報を引用しています。
修正が必要な場合は「会員マイページ」で変更後、翌日以降にログインし直すと変更されます。
また、変更いただかなくても操作に影響はありません。

「症例登録システム」 症例入力・編集

MENUより「症例入力」を選択すると症例入力画面が表示されます。必須項目を入力して、症例を入力ください。



施設検索

施設番号: 名称:

種別: 北海道

施設番号	名称	種別	住所
1-1000	北海道大学病院	教育施設	北海道
6-1000	旭川医科大学医学部附属病院	教育施設	北海道
8-1000	弘前大学医学部附属病院	教育施設	青森県



「症例経験施設」「指導医」は前回症例登録時の指導医をデフォルトセットします。変更する場合は[検索]ボタンより条件検索してセットします。
※指導医検索は会員管理システムから指導医情報を引用しています。



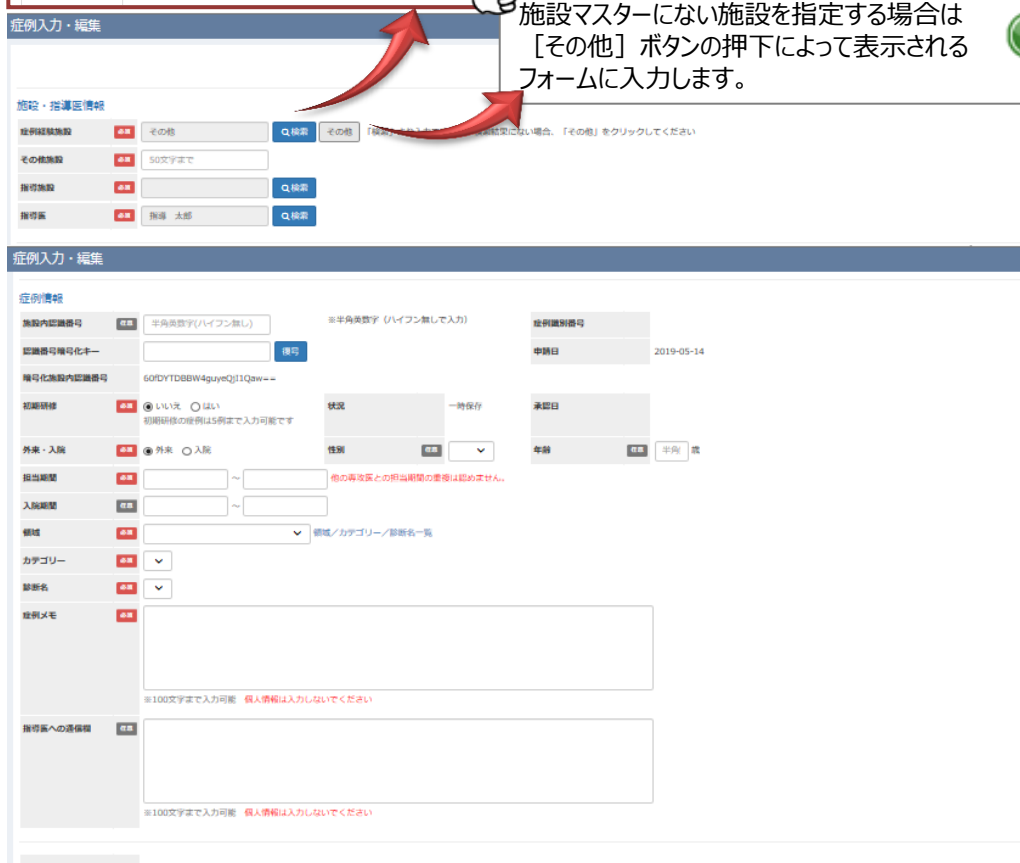
指導医検索

氏名: フリガナ:

所属:



施設マスターにない施設を指定する場合は「その他」ボタンの押下によって表示されるフォームに入力します。



施設・指導医情報

経験施設 「その他」をクリックしてください

その他施設

指導施設

指導医

症例情報

施設内認識番号 ※半角英数字(ハイフン無し)
認識番号暗号化キー

暗号化施設内認識番号 60fDYTDBBW4quyeQj1Qzw==

初発時期 いい はい 初期段階の情報を入力可能です

外来・入院 外来 入院

担当期間 ~ 他の担当医との担当期間の重複は認めません。

入院期間 ~

性別

年齢

病歴

カテゴリー

診断名

症例メモ

指導医への連絡

※100文字まで入力可能 個人情報は入力しないでください

※100文字まで入力可能 個人情報は入力しないでください



施設内認識番号

半角英数字、ハイフン無しの入力制限をしています。それ以外は、エラーとなります。

認識番号暗号化キー

認識番号暗号化キーを入力すると自動的に「暗号化施設内認識番号」が生成され、登録されます。

※施設内認識番号・認識番号暗号化キーは登録されません。

編集画面では、認識番号暗号化キーを入力し、「復号」を押下すると施設内認識番号が表示されます。※暗号化キーに誤りがあると復号されません。

症例識別番号

確定保存時にユニークな番号が自動発番されます。

担当期間・入院期間

カレンダー、または、直接入力します。YYYY-MM-DD形式以外の入力はエラーとなります。

「一時保存」ボタン

入力途中の内容を保存します。

「確定保存」ボタン

入力内容の保存を確定します。承認依頼をするまでは、編集可能です。

「承認依頼」ボタン

入力内容を確定保存し、指導医へ承認依頼をします。

一時保存

確定保存

承認依頼

「症例登録システム」 症例一覧

MENUより「症例一覧」を選択すると症例一覧画面が表示されます。

ご自身で入力した症例内容の編集・確認や承認状況の確認する画面です。複数の症例を一括で承認依頼、または、再承認依頼を行うことができます。

症例一覧

検索

施設認識番号	<input type="text"/>	症例識別番号	<input type="text"/>
症例経験施設	<input type="text"/>		
指導医	姓(漢字) <input type="text"/> 名(漢字) <input type="text"/> 姓(全角カナ) <input type="text"/> 名(全角カナ) <input type="text"/>		
領域	<input type="text"/>	カテゴリー	<input type="text"/>
診断名	<input type="text"/>		
外来・入院	<input type="checkbox"/> 外来 <input type="checkbox"/> 入院	性別	<input type="checkbox"/> 男性 <input type="checkbox"/> 女性
担当期間	<input type="text"/> ~ <input type="text"/>	入院期間	<input type="text"/> ~ <input type="text"/>
登録日	<input type="text"/> ~ <input type="text"/>	更新日	<input type="text"/> ~ <input type="text"/>
申請日	<input type="text"/> ~ <input type="text"/>	承認日	<input type="text"/> ~ <input type="text"/>
状況	<input type="checkbox"/> 一時保存 <input type="checkbox"/> 確定保存 <input type="checkbox"/> 未承認 <input type="checkbox"/> 承認中 <input type="checkbox"/> 承認済 <input type="checkbox"/> 差し戻し		

5件

検索結果 全9件中 1~5件表示 1 2 >

<input type="checkbox"/>	症例識別番号	施設認識番号/所属	領域/カテゴリー/診断名	担当期間	保存・承認状況	申請日	承認日
<input type="checkbox"/>	0021-000007	2121217 東京大学医学部附属病院	I 脳血管障害 1. 脳梗塞・TIA 1) 脳梗塞：血栓機序（ラクナ・BAD・血行動態性）	2018-10-15 ~ 2018-10-30	<input checked="" type="checkbox"/> 承認済	2018-11-09	2018-11-12
<input type="checkbox"/>	0021-000006	2121216 東京大学医学部附属病院	I 脳血管障害 1. 脳梗塞・TIA 1) 脳梗塞：血栓機序（ラクナ・BAD・血行動態性）	2018-10-15 ~ 2018-10-30	<input checked="" type="checkbox"/> 確定保存		
<input type="checkbox"/>	0021-000005	2121215 東京大学医学部附属病院	I 脳血管障害 1. 脳梗塞・TIA 1) 脳梗塞：血栓機序（ラクナ・BAD・血行動態性）	2018-10-15 ~ 2018-10-30	<input type="checkbox"/> 一時保存		



絞込

様々な条件で対象症例の絞込を行います。

表示件数は5、10、20、30、50、100件の指定ができます。

抽出後の症例をCSV出力することも可能です。



複数症例を承認依頼または再承認依頼する

対象の症例に☑を入れ、「チェック済の症例を承認依頼する」ボタンまたは「チェック済の症例を再承認依頼する」ボタンを押下します。



保存・承認状況アイコン

一時保存	
確定保存	
未承認	
承認中	
承認済	
差し戻し	



症例を編集する

一時保存または承認依頼前の症例を編集する場合は、「編集」ボタンを押下して『症例編集』画面（2ページ参照）より行います。

承認依頼中・承認済の症例は、「確認」のみ可能です。

「症例登録システム」 症例集計

MENUより「症例集計」を選択すると症例集計画面が表示されます。

領域ごとの症例数の確認、または、申請条件の充足確認を行う画面です。集計リストは、PDFデータで出力できます。



症例集計						
集計リストPDF出力						
症例数一覧						
状態	症例領域	件数	外来	入院	備考	必要症例数
✓	I 脳血管障害	2	1	1		
⚠	II 感染性・炎症性疾患	0	0	0	登録症例がありません	
✓	III 免疫性疾患	1	0	1		
✓	IV 末梢性疾患・筋疾患	1	1	0		
✓	V 変性疾患	1	0	1		
⚠	VI 認知症疾患	0	0	0	登録症例がありません	
⚠	VII 発作性疾患	0	0	0	登録症例がありません	
⚠	VIII 自律神経疾患・脊椎脊髄疾患等	0	0	0	登録症例がありません	
⚠	IX 代謝性疾患など	0	0	0	登録症例がありません	
	合計	5	2	3	85例不足	90例

状態	診療形式	診療率	状態
	外来	2件 (内：初期研修 0件)	
⚠	入院	3件 (内：初期研修 1件)	入院症例が69例足りません