

# 【SPREAD-J試験登録の仕方】

①浜松医科大学臨床研究のページ([https://hama-med-cr.net/CRNet\\_24/](https://hama-med-cr.net/CRNet_24/))へアクセス

②「臨床研究」をクリックします。

# 浜松医科大学 臨床研究

 浜松医科大学  
Hamamatsu University School of Medicine

挨拶

臨床研究

ここをクリック

## 事務局

〒431-3192  
静岡県浜松市東区半田山 1丁目20番 1号  
浜松医科大学臨床研究管理センター  
電話 053(435)-2850  
FAX 053(435)-2851

③ユーザー名、パスワードを入力し、ログインします。

臨床研究

浜松医科大学 臨床研究

 浜松医科大学  
Hamamatsu University School of Medicine

TOP

挨拶

臨床研究ログイン

ユーザIDおよびパスワードを入力しログインしてください。

ユーザーID

パスワード

ログイン

ID,PWを記入

③ユーザー名、パスワードを入力し、ログインします。

臨床研究

浜松医科大学 臨床研究

 浜松医科大学  
Hamamatsu University School of Medicine

TOP

挨拶

臨床研究ログイン

ユーザIDおよびパスワードを入力しログインしてください。

ユーザーID

spread-j

パスワード

.....

合言葉は「capsule」

ログイン

④臨床試験の一覧が出るので、SPREAD-Jを選択します。

臨床研究

浜松医科大学 臨床研究

 浜松医科大学  
Hamamatsu University School of Medicine

TOP

挨拶

臨床研究トップページ

[ログオフ](#)

臨床試験の一覧

- [クローン病患者におけるカプセル内視鏡検査の有用性・安全性に関する多施設共同前向き研究 \( SPREAD-J study\)](#)

↑ クリック

# ＜新規患者登録の場合＞

## ⑤「患者登録」をクリックします。

臨床研究

浜松医科大学 臨床研究



TOP

挨拶

クローン病患者におけるカプセル内視鏡検査の有用性・安  
全性に関する多施設共同前向き研究（SPREAD-J study） [臨床研究トップに戻](#)  
[る](#)

[ログオフ](#)

[■ プロトコール](#)

[■ 説明文書](#)

[■ 患者登録](#)

[■ 臨床報告（経過報告）](#)

←クリック

## ⑥さらに「患者登録」をクリックする

臨床研究

浜松医科大学 臨床研究

 浜松医科大学  
Hamamatsu University School of Medicine

TOP

挨拶


クローン病患者におけるカプセル内視鏡検査の有用性・安全性  
に関する多施設共同前向き研究（SPREAD-J study）

[臨床試験に戻る](#) [ログオフ](#)

### 患者の登録

患者の登録は「基本情報の登録」と「試験固有情報の登録」とで画面が分かれています。

#### 【患者（基本情報）の登録】

登録画面へ

- 実施施設、登録者、患者のイニシャル・性別・生年月日等の登録者に関する情報と患者の基本情報を登録します。
- 患者を一意にするキー情報が含まれているので一度登録を行うと修正できません。
- 基本情報を登録した後、試験固有情報の登録画面へ遷移します。  
(基本情報の登録のみを行うことも可能です)

**初回登録時はこちら**

#### 【患者（固有情報）の登録・修正】

E-Mail

登録番号

修正画面へ

- 登録番号が分からない場合は、[臨床報告（経過報告）の登録画面](#)からでも修正できます。

# ⑦「報告者情報」「患者基本情報」を記載し、「登録を行う」をクリックします

## 臨床研究

浜松医科大学 臨床研究



TOP

挨拶

クローン病患者におけるカプセル内視鏡検査の有用性・安全性に関する多施設共同前向き研究 (SPREAD-J study)

### 患者 (基本情報) の登録

#### 報告者情報

連絡先 E-Mail	<input type="text" value="to-sakurai@jikei.ac.jp"/>	連絡先E-Mailに対する施設は、一度登録すると次回以降別の施設名を指定することはできませんので注意してください。
施設名	<input type="text" value="東京慈恵会医科大学附属病院"/>	<input checked="" type="checkbox"/> 前回登録時の施設を自動適用する (登録時に自動付与)
報告者名	<input type="text" value="櫻井 俊之"/> (漢字 姓と名の間は全角スペース 例 岡山 太郎)	

#### 患者 基本情報

施設内での患者ID	<input type="text" value="JK-01"/> ○入院 ●外来	
患者名イニシャル/性別	<input type="text" value="TS"/> (姓・名の順で英字半角大文字 例 岡山 浩→O.H) 性別 <input type="text" value="男性"/>	
生年月日	<input type="text" value="19760525"/> (西暦YYYYMMDD) 年齢 <input type="text" value="42"/> (空欄の場合登録時に自動計算します)	生年月日は入力しなくても登録できます

入力内容を破棄し戻る

登録を行う

#### ※注意※

当ページで登録した基本情報は、登録後に修正および削除を行うことはできません。  
入力内容に誤りがないことをご確認の上、登録を行ってください。

連絡先E-Mailに対してメール配信を行うため誤りがないよう入力してください。

# 入力します



# ⑧各種登録ページを選択し記載します

臨床研究

浜松医科大学 臨床研究

浜松医科大学  
Hamamatsu University School of Medicine

TOP

挨拶

クローン病患者におけるカプセル内視鏡検査の有用性・安全性に関する多施設共同前向き研究 (SPREAD-J study)

入力内容を破棄し戻る

登録して次ページへ

登録して閉じる

入力ページ選択 ← 患者情報 **カプセル内視鏡検査結果1** **カプセル内視鏡検査結果2**

↑ 各ページを選択し、記載します ↓

クローン病患者におけるカプセル内視鏡検査の有用性・安全性に関する  
多施設共同前向き研究 (SPREAD-J study)

①患者情報					
身長	<input type="text"/>	cm	体重	<input type="text"/>	kg
検査理由	<input type="radio"/> クローン病疑い <input type="radio"/> 診断済みクローン病 ⇒ <input type="checkbox"/> 病変範囲調査 <input type="checkbox"/> 治療効果判定 <input type="checkbox"/> その他( <input type="text"/> )				
常用薬	<input type="checkbox"/> 5-ASA <input type="checkbox"/> プレドニゾロン( <input type="checkbox"/> 内服・ <input type="checkbox"/> 点滴 ) <input type="checkbox"/> ブデソニド <input type="checkbox"/> 免疫調整薬				
その他治療薬	<input type="checkbox"/> 抗TNF-α抗体( <input type="checkbox"/> IFX <input type="checkbox"/> ADM ) <input type="checkbox"/> 抗IL12/23p40抗体 <input type="checkbox"/> その他 ( <input type="text"/> )				
併存疾患	<input type="radio"/> なし <input type="radio"/> あり ⇒ ( <input type="text"/> )				
罹病期間	<input type="text"/>	年	<input type="text"/>	ヶ月	
手術歴(小腸)	<input type="radio"/> なし <input type="radio"/> あり ⇒ ( <input type="text"/> )回		手術歴(大腸)	<input type="radio"/> なし <input type="radio"/> あり	
白血球	<input type="text"/>	/μl	ヘモグロビン	<input type="text"/>	g/dl
赤沈	<input type="text"/>	mm	Alb	<input type="text"/>	mg/dl
CRP	<input type="text"/>	mg/dl	CDAI	<input type="text"/>	点
	<input type="text"/>			<input type="text"/>	万/μl
	<input type="text"/>			<input type="text"/>	mg/dl

# <追加記載する場合>

## ⑤「臨床報告(経過報告)」をクリック

臨床研究

浜松医科大学 臨床研究



TOP

挨拶

クローン病患者におけるカプセル内視鏡検査の有用性・安  
全性に関する多施設共同前向き研究 (SPREAD-J study) [臨床研究トップに戻る](#)

[ログオフ](#)

[■ プロトコール](#)

[■ 説明文書](#)

[■ 患者登録](#)

[■ 臨床報告\(経過報告\)](#)

← 追加で記載等はこちら

## ⑥登録番号を選択すれば追加記載できます

### 臨床研究

浜松医科大学 臨床研究



TOP

挨拶

クローン病患者におけるカプセル内視鏡検査の有用性・安全性  
に関する多施設共同前向き研究 (SPREAD-J study)

[臨床試験に戻る](#) [ログオフ](#)

#### 臨床報告 (経過報告) の登録

下記 抽出条件を入力して次へ進んでください。(一覧が表示されます) さい。(一覧が表示  
されます)

入力者E-Mail

施設内患者ID

入力者が所属している施設も抽出する

(先頭一致検索)

下記の患者一覧より 該当患者の 臨床報告文書の[編集]を選択してください。

登録番号をクリックすると、登録時の内容が修正できます。

患者情報					臨床報告文書	
登録番号	施設内のID	頭文字	性別	生年月日		
<a href="#">00004</a>	JK-01	TS	男性	1976-05-25	2019-03-07 報告の修正 ▾	<input type="button" value="選択文書編集"/>

↑ クリック

## ⑦また「選択文書編集」をクリックすると、患者アンケート記入へ進みます

# 臨床研究

浜松医科大学 臨床研究



TOP

挨拶

クローン病患者におけるカプセル内視鏡検査の有用性・安全性  
に関する多施設共同前向き研究 ( SPREAD-J study)

[臨床試験に戻る](#) [ログオフ](#)

### 臨床報告 (経過報告) の登録

下記 抽出条件を入力して次へ進んでください。 (一覧が表示されます) さい。 (一覧が表示されます)

入力者E-Mail

施設内患者ID

入力者が所属している施設も抽出する

(先頭一致検索)

下記の患者一覧より 該当患者の 臨床報告文書の[編集]を選択してください。

登録番号をクリックすると、登録時の内容が修正できます。

患者情報					臨床報告文書	
登録番号	施設内のID	頭文字	性別	生年月日		
<a href="#">00004</a>	JK-01	TS	男性	1976-05-25	2019-03-07 報告の修正 ▾	<a href="#">選択文書編集</a>

こちらからアンケートの  
記入へ進みます

# ⑧患者アンケートの記載へ進めます

臨床研究

浜松医科大学 臨床研究

浜松医科大学  
Hamamatsu University School of Medicine

TOP

挨拶

クローン病患者におけるカプセル内視鏡検査の有用性・安全性に関する多施設共同前向き研究 (SPREAD-J study)

入力内容を破棄し戻る

登録 (続行)

登録して閉じる

臨床報告 (症例報告) / 論文誌

報告者・患者情報

連絡先 E-Mail	to-sakurai@jikei.ac.jp
施設名/報告者名	東京慈恵会医科大学附属病院 櫻井 俊之
患者登録番号 (施設内ID)	00004 (JK-01)
患者名イニシャル/性別等	TS 男性 1976-05-25

臨床報告 基本情報

臨床報告登録番号	00001
検査日	20190307 (西暦YYYYMMDD)

臨床試験毎の固有情報

## ③患者アンケート

スクロールして下までチェックです ↓

### 1. 小腸カプセル内視鏡検査は大変でしたか

楽だった  比較的楽だった  どちらでもなし  比較的辛かった  辛かった

### 2. 今までに受けた小腸検査は何でしたか？それと比べていかがでしたか？

小腸造影  カプセルの方が楽  どちらでもない  カプセルの方が辛い  
 バルーン内視鏡  カプセルの方が楽  どちらでもない  カプセルの方が辛い