

## 認定施設 新規申請方法について

・アカウント新規作成・・・・2ページ
・新規申請方法・・・・・・6ページ
・基幹施設注意事項・・・・8ページ
・連携施設注意事項・・・・9ページ

1

## ●アカウント新規作成について

1) 基幹施設/連携施設新規申請にはアカウント新規作成が必要となります。 ログイン画面の「新規登録の方はこちら」から新規登録を行ってください。



基幹施設	新規申請	ログイン画面	
メールアドレス			
例)sample	@sample.com		
パスワード			
□□グイン情報を	呆存する		
ログインする			
	<sub>第</sub> パスワ	「規登録の方は <u>こちら</u> −ドをお忘れの方は <u>こちら</u>	

- ●アカウント新規作成について
- 2)氏名、新規登録用のメールアドレスを入力してください。

入力されたメールアドレス宛てにパスワード発行用のURLが送信されます。

※こちらで登録するメールアドレスは基幹施設/連携施設の認定取得後に施設マイページのログインIDとなります。

新規登録	ŝ				
氏名と新規登録用のメールアドレスを入力してください。 パスワード発行用のURLをメールにてお送りします。					
姓必須					
例)緩和					
名必須					
例)太郎					
メールアドレス 🍻	<b>須</b>				
例)sampl	e@sample.com				
	送信する				

- ●アカウント新規作成について
- 3) 『【日本緩和医療学会】パスワードの設定をお願いいたします』という件名のメールが届きますので、 メールに記載されたパスワード発行用のURLからパスワードの設定を行ってください。

パスワードの発行	
※パスワードは8文字以上で、英数字を1文字以上含めてください。 パスワード 🕢 🧑	
パスワード(確認) 🛛 🔊	<b>パスワード設定</b> パスワードの設定が成功しました。
パフロードを設定する	閉じる

●アカウント新規作成について

※注意事項※

別の認定施設(認定中)でメールアドレスが使用されている場合は重複登録ができずエラーとなります。 前施設でメールアドレスを変更されないまま異動された場合などは、別のアドレスに変更していただくようお願いします。 また、お心当たりがなくエラーとなった場合には事務局までお問い合わせください。



●新規申請方法(基幹施設/連携施設)

1)新規登録完了後、基幹施設新規申請URLをクリックし

登録済みのメールアドレス・パスワードを入力してログインしてください。

基幹施設	新規申請	ログイン画面		
メールアドレス				
パスワード				
•••••				
〇ログイン情報を	呆存する			
ログインする				
	親	f規登録の方は <u>こちら</u>		
	パスワ	ードをお忘れの方はこれ	55	

●新規申請方法(基幹施設/連携施設)

2) ログインすると申請画面に推移するので「1.申請書」・「2.概要書」をクリックし必要事項を入力してください。 入力が完了すると「登録済み ☉」のチェックが入り、申請ボタンが押せるようになります。

※申請期間外は申請画面は表示されません。

 

 基幹施設申請

 申請期間: 2024年8月1日 0:00 ~ 2024年8月31日 23:59

 1.申請書
 ○ 未完了

 2.版要書
 ○ 未完了

 医叶脑股 申請

 「申請」ポタンをクリック後、修正はできませんのでご注意ください、 送信後、自動配信メールが属きますので必ずご確認ください。 未寄の場合、「申請」が正しく完了しているめご確認ください。



・基幹施設には「緩和医療指導医」が1名以上常勤していることが条件となります。 基幹施設の申請条件は学会HP「2024年度基幹施設募集要項【新制度】」をご確認ください。

・アップロード書類の「申請書・在籍証明書」の書式は上記HPの募集要項内に掲載しています。 必ず、指定書式をダウンロードいただき公印付きの書類をアップロードしてください。

## ●連携施設新規申請 ※注意事項※

・連携施設の申請条件は学会HP「2024年度連携施設募集要項【新制度】」をご確認ください。

・連携施設申請には基幹施設との連携が必須となります。

申請前に基幹施設へ連携についてのご相談・ご連絡いただくことをお勧めいたします。

■基幹施設名簿

https://www.jspm.ne.jp/files/specialistCertification\_list/shisetsu.pdf

・アップロード書類の「申請書・在籍証明書」の書式は上記HPの募集要項内に掲載しています。 必ず、指定書式をダウンロードいただき公印付きの書類をアップロードしてください。