

Slackの使用方法

2022年6月 第一回日本前庭理学療法研究会学術集会

- 本研究会では、質疑応答などのディスカッション、コミュニケーションに"Slack"というコミュニケーションツールを使用します。
- ・お手数ですが、本マニュアルを確認の上、Slack への登録をお願いします。

Slackの使用方法に関してお困りの時は以下での検索も可能です。



https://slack.com/intl/ja-jp/help

使用上の注意点

- 演題に対する質問は、演題毎に設定されたチャンネル(チャットルーム)
 で行ってください。
- Slackのストレージには上限がありますので、文献ファイルなどのファイルの送付などは行わないでください。先行研究等を紹介する場合には、URLリンクを送信してください。
- 参加者の表情が見えないものとなるため、特に建設的なディスカッションとなるよう、十分にご注意ください。
- ・誹謗中傷、荒らし行為などを発見した場合、即座にその参加者が参加でき ないように対応いたします。
- <u>Slackおよびホームページ上のePosterの閲覧期間は6月4日~26日</u>
 (23時59分)ですので、ご注意ください。

招待メールを確認

・事前参加登録者に、Slackへの招待メールが6月1日に送信されます。
 もしそれ以降に、迷惑メールフォルダなどにも届いていない方は、
 日本前庭理学療法研究会事務局 jvpt.since2021@gmail.comにご連絡
 ください。



左図のような招待メールが 事務局から届きますので、 URLリンクをクリックして ください

Slackへの登録を行う1



1.Googleアカウントをお持ちの方 は"Googleで続行する" か、メー ルアドレスを入 力してください。

2. Googleアカウントをお持ちでな い方は、メールアドレスを入力 してください。

Slackへの登録を行う2

 \bigcirc

0

仕事用のメールアカウントを使うことをおすすめします。

氏名

植田耕造(JCHO滋賀病院)

パスワード

一意のパスワード

① パスワードを選択する必要があります。

アカウントを作成する

3. 登録する名前とパスワードを設定 してください。

4. 名前はニックネームなどではなく、 フルネーム(所属名)を記載してくだ さい。

Slackへの登録を行う3



新しく作成されたワークスペ ースへようこそ!

ここでは、新しく作成した Slack ワークスペース 第1回 日本前庭理学療法研究会の詳細情報をお伝えします。



5. メールに左図のようなメールが届い ていますので、"SLACKを開く"を 選択。

登録が完了

第1回日本前庭理 \vee 🕜	#0_全体連絡~
副 Slack コネクト : Slack をブラウズする	+ 関連ページを追加する
▼ チャンネル	♥ #0_全体連絡 チャンネルを見ています このチャンネルでは全体への連絡をアップしていきます。説明を編集
# 0_全体連絡 # 1 当日問い合わせ	
# 2_談話室	<i>♀</i> + メンバーを追加する
# 3_ライブ講演質問掲示板	松」このチャンネルにメールを転送する

登録が完了すると、 左図のよう なSlack の画面が 表示されます。



新しく作成されたワークスペ ースへようこそ!

ここでは、新しく作成した Slack ワークスペース 第1回 日本前庭理学療法研究会の詳細情報をお伝えします。



ブックマーク登録 またはメール に再度、 左図のようなメールが 届いていますので、 そちらから Slackにログイン可能です。



・ ・ 画面上部の写真アイコンをクリック。 ・"プロフィール"を選択。



 \odot

設定

ステータスをプロフィール

を編集

の他



ユーザー名を変更する2



Slackで質問する

①左側に演題番号の記載されたチャンネル(チャットルーム)があります。



質問に回答する

植田耕造 (JCHO滋賀病院) 16:32 #テスト に参加しました。	スレッドで返信する
植田耕造 (JCHO滋賀病院) 16:32 テスト	
+ 関連ページを追加する	
植田耕造 (JCHO滋賀病院) 今日 16:32 テスト	
$B I \mathfrak{S} \mid \mathscr{D} \mid \coloneqq \exists \mid \exists \mid \exists \mid \forall \land \mathscr{D}$	
B I ÷ ∂ ⊨ ≔ ⊏ ☆ 圴 返信する + □ ♥ ☺ @ Aa	
B I	>
 B I - ⊖ ∂ 注 注 □ ↓ ① 返信する + □ ⊕ ⓒ @ Aa + □ ⊕ ⓒ @ Aa □ 以下にも投稿する :#テスト 24 メンバーを追加する 	>
 B I - ⊖ Ø 注 注 □ □ 小 ① 返信する + □ · ④ ② △ △ ※ ● ○ △ △ ○ △ △ ○ □ 以下にも投稿する:#テスト ○ 以下にも投稿する:#テスト ○ ○ ▲ △ ○ 以下にも投稿する:#テスト 	>
 B I ← Ø 注 注 □ ↓ ① 返信する + □ ↓ ○ ④ Aa + □ ↓ ○ ④ Aa □ 以下にも投稿する:#テスト ○ 以下にも投稿する:#テスト ○ 以下にも投稿する:#テスト 	>

・質問等があった場合、
 右側にカーソルを移動すると、
 左図のような画面が表示されます。
 ・その中で、"スレッドで返信

する"を選択します。

 ・左図のような画面が表示されるので、こちらに入力すると、 質問に対して返信できます。

ダイレクトメッセージを使用する



新規メッセージ
送信先: 🧱 塩崎 個之(奈良県立医科大学) ×
この会話は2人だけに公開されています
- ここで、@塩崎 智之(奈良県立医科大学)とメッセージを送信したり、ファイルを共有したりできます。
$B I \oplus \mathcal{P} \ \equiv \boxplus \boxplus \boxplus \oplus \mathfrak{U}$
塩崎 智之(奈良県立医科大学) にメッセージを送信する

・ 左図のようにメッセージを送信できるよう
 になります。

※ダイレクトメッセージは、質疑応答には 使用しないでください。