

【第9回】基礎から学ぶ認知神経リハビリテーションセミナー

テーマ：【観察のプロトコルと発達心理学】

主催 NPO 法人子どもの発達・学習を支援するリハビリテーション研究所

共催 一般社団法人 認知神経リハビリテーション学会
福岡県認知神経リハビリテーション研究会

対象

- ・ NPO 法人子どもの発達・学習を支援するリハビリテーション研究所のセラピスト
- ・ NPO 法人子どもの発達・学習を支援するリハビリテーション研究所の事業所の利用者
- ・ 福岡県内の認知神経リハビリテーション初学者
- ・ 全国の認知神経リハビリテーション初学者（ベーシックコースの受講を考えているセラピスト・自らの運動療法に限界を感じているセラピスト・少人数職場等で身近に相談できる指導者がいないセラピストなど）

講師

高橋昭彦 NPO 法人子どもの発達・学習を支援するリハビリテーション研究所 理事長
日本認知神経リハビリテーション学会 監事

方法

- ・ 対面での講義（NPO 法人職員および北九州近郊のセラピスト）
- ・ Zoom を使ったオンライン講義（上記以外の受講者）
- ・ 概ね講演形式で行いますが、必要に応じ実技による指導も行います。

参加費

無料

日時

12月17日（土） 17：00～

テキスト

認知神経リハビリテーション入門

（カルロ・ペルフェッティ著 小池美納訳 協同医書出版 2500円＋税）

*各自で購入してください。

▽▽参加申し込みはこちらから▽▽

<https://forms.gle/qb52oxHLKJ3zpb56>

Zoom の参加にあたっての注意事項

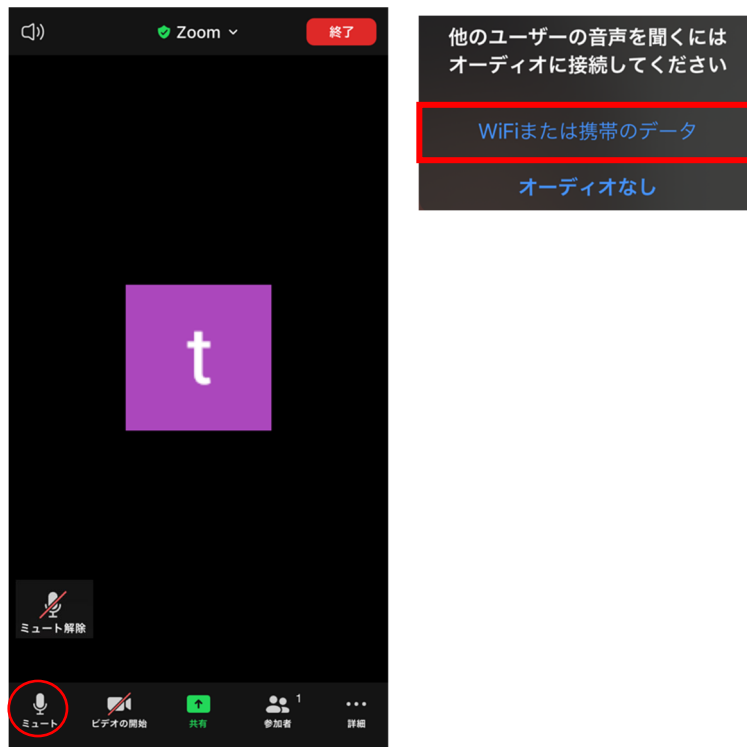
【準備・確認】

- パソコン、スマートフォン、タブレットのいずれかを利用でき、インターネット環境が整っていることが必要です。※カメラが映らない、音が出ない、インターネットに接続できないなどシステムや環境上のフォローはできません。
- 使用するパソコン、スマートフォン、タブレットは 1 台でお願いします。※近くで複数の台数で接続するとハウリングを起こします。
- Wi-Fi環境をご用意いただくことをおすすめします。※スマートフォン、タブレットで Wi-Fi 環境下で使用できない場合、別途パケット通信料が発生します。通信料は自己負担となります。
- スマートフォン、タブレットの場合は、WEB 会議用アプリ「Zoom」を事前にインストールしてください。

【当日】

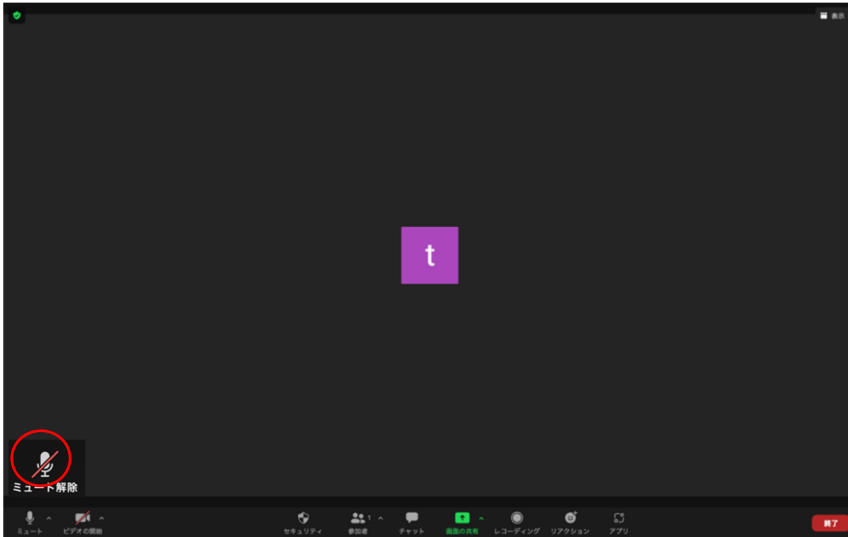
- 申込みをされた方には、申込み時に入力されたメールアドレスに Zoom 参加に必要な接続 URL・ミーティング ID・パスワードをお送りしますので、各自で接続してください。※URL 等は他者に漏らさないようお願いします。
- 質疑応答の時間は、こちらからご案内します。
- 講師の説明時は、マイクはミュート（OFF）にしておいてください。（下記詳細あり）
- Zoom の表示名については、個人での参加の場合は、ハンドルネームで構いません。（下記詳細あり）

< ミュートの設定方法 スマホ・タブレット >



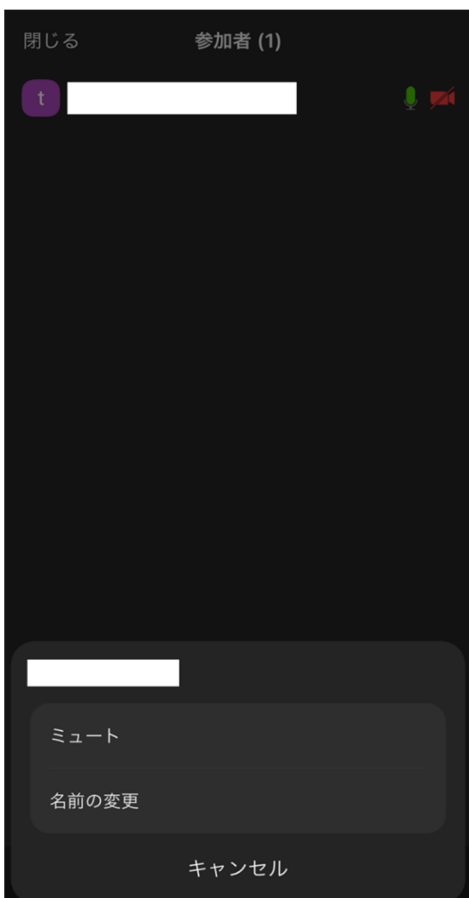
- ①初めに上の写真のような表示画面が現れます。上の Wifi または携帯のデータを選択してください。下のオーディオなしを選択すると音が出ません。
- ②スマホやタブレットの画面を1度触ると、左の画面の状態になります。
- ③左下のミュートを押しすと、赤い斜線が入ります。これで、ミュートでの参加ができます。

< ミュートの設定方法 PC >



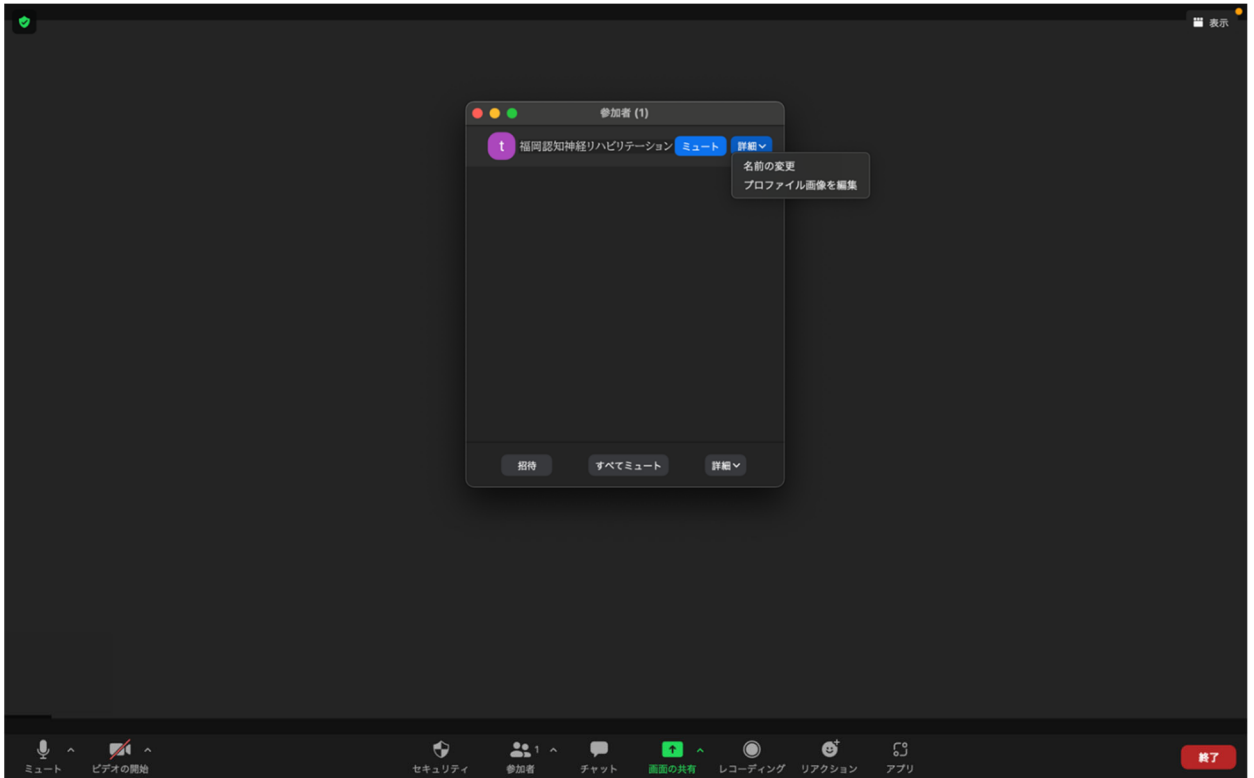
- ① 画面の左下にあるミュートをクリックすれば、赤い斜線が入りミュートになります。

< 表示名の変更方法 スマホ・タブレット >



- ①上記のミュートの設定方法の画面を参照して、参加者を選択すると参加者一覧の画面が現れます。
- ②自分の名前を選択すると、左の画面が現れます。
- ③名前の変更を選択すると文字入力画面が現れるので、変更したい名前を入力してください。

<表示名の変更方法 PC>



- ①画面の下にあるバーの中から、参加者をクリックしてください
- ②自分の名前にマウスを合わせると、上の写真のように「詳細」のボタンが出てきます。
- ③「詳細」をクリックすると、上の画面のようになります。
- ④名前の変更を選択すると文字入力画面が現れるので、変更したい名前を入力してください。

その他、何かご不明な点やご要望がございましたら、下記のメールにて問い合わせください。

(すぐに返信ができない場合があります)

[rts2shsq.srs@nileD.kq.en@gsq.\\$](mailto:rts2shsq.srs@nileD.kq.en@gsq.$)