※4月の県士会からの発送文書において県学会の開催案内を送付いたしましたが、誤記表示がありました。下記の通り訂正いたしましたのでご確認ください。申し訳ございませんでした。

7 長理第 1 号 令和 7 年 4 月 1 日

会員各位

(一社) 長野県理学療法士会 会長 佐藤 博之(公印省略) 第54回長野県理学療法学術大会 学術大会長 鵜飼 正二(公印省略)

第54回長野県理学療法学術大会 開催のご案内

拝啓 陽春の候、皆様におかれましては益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。

さてこの度、第 54 回長野県理学療法学術大会を下記の通り開催いたします。本学会は、「長野県内の理学療法士がつながり交流する」をコンセプトに様々な企画をしております。活発な議論や情報交換を通して長野県内の理学療法の発展につながる学会にできればと考えております。

皆様のご参加を心よりお待ちしております。

敬具

記

- テーマ:価値に基づく理学療法の実践 -Values-Based Physical Therapy-
- 期 日:2025年6月21日(土)~6月22日(日)
- 会 場:キッセイ文化ホール(長野県松本文化会館)
- 開催形式:ハイブリッド形式
- 申込期間:2025年2月1日(土)~2025年6月9日(月)
- 参加費:会員1,000円、県外会員2,000円

休会中:5,000 円、会員外:10,000 円

● 申込方法:日本理学療法士協会 HP のマイページからお申し込みください。

当日参加は受け付けておりません。

● その他:オンライン参加は参加人数に制限があるため、県内の会員を先行して募集しております。 4月以降は県外会員の募集が開始されるため、早めのご登録をお願いいたします。

【問い合わせ先】

第 54 回長野県理学療法学術大会準備委員会

E-mail: 54pt.taikai@gmail.com





PT_NAGAN02025



PT_NAGANO2025

【ハンズオンセミナーのご案内】

本大会では、評価・治療技術の向上と、講師・参加者同士のつながりをつくることを目的に、ハンズオンセミナーを企画しました。技術に不安のある方、技術をさらに向上させたい方はぜひご参加ください。

- 募集期間:2025年4月7日(月)~5月16日(金)
- 応募方法:学会ホームページの申し込みフォームから
- 定 員:下記セミナー①・③は 20 名、②は 16 名※女性のみ (いずれも先着順)
- プログラム・講師:
 - ハンズオンセミナー① 6月21日(土)16:20~17:20 第一会場 中ホール
 - ◆ テーマ:「足部の触診 |
 - ◆ 講 師: 関崎 研八 先生(相澤病院 整形外科リハ科 主任)
 - ▶ ハンズオンセミナー② 6月21日(土)16:20~17:20 第二会場 第1会議室
 - ◆ テーマ:「女性下部尿路症状に対する骨盤底筋訓練-超音波画像による評価-」
 - ♦ 講師:佐々木涼子先生

(北アルプス医療センターあづみ病院リハ科/女性骨盤底医学センター) 若田 真実 先生

(北アルプス医療センターあづみ病院リハ科/女性骨盤底医学センター)

- ◆ 使用機器:FUJIFILM 超音波機器
- ▶ ハンズオンセミナー③ 6月21日(土)16:20~17:20 第三会場 第2会議室
 - ◆ テーマ:「脳卒中患者における電気刺激治療の実際」
 - ◆ 講 師:岡村 良之 先生

(鹿教湯三才山リハビリテーションセンター鹿教湯病院 理学療法科 主任)

◆ 使用機器:伊藤超短波 ESPURGE

【お子様連れの参加について】

本大会は子育て世代の参加を歓迎いたします。お子様がいても参加しやすいよう託児所の設置や、各会場の入り口付近にお子様連れ専用席を用意いたしますので、皆様どうぞご利用ください。年に一度の学術大会です。より多くの皆様がご参加いただけますことを準備委員一同願っております。

- 託児所申し込み方法:学会ホームページの申し込みフォームから
- 募集期間:4月7日(月)~5月16日(金)18時
- 託児人数:6名まで(定員になり次第、締め切らせていただきます)
- 託児所対応時間: 6月21日(土)9:00~16:00

(ハンズオンセミナーへ参加される方は申し込みフォームにご記載ください)

6月22日(日)9:00~16:00

- 対象年齢:0歳 (6ヶ月)~小学生 (健康なお子様)
- 料 金:無料

【学会ノベルティグッズ】

本学会へ現地参加される方のうち、学会 SNS をフォローいただいている方には学会当日にノベルティグッズを配布いたします。学会参加をきっかけによいつながりを作りましょう。まずは学会の公式 SNS アカウントのフォローをお願いいたします。