長崎県理学療法士連盟研修会

共催 (公社)長崎県理学療法士協会

9月26日本 19:00~20:30

長崎市立図書館 多目的ホール

拘縮のメカニズムから紐解く介入戦略

拘縮は関節周囲軟部組織の器質的変化に由来した関節可動域制限と定義されており、 その病巣部位は皮膚、骨格筋、関節包など多岐にわたる。しかし、自験例の結果によれば、 これらの病巣部位は共通して拘縮発生時にコラーゲンの過剰増生に伴う線維化が生じる とが明らかになっており、これが拘縮の主要な病態といえる。そして、骨格筋を検索材 料に拘縮のメカニズムを検索した結果、筋核のアポトーシスを契機としたマクロファ の集積が発生契機となる重要事象であることが明らかとなり、これを標的とした介入戦 略の効果検証も進展している。そこで本セミナーでは、拘縮の病態やメカニズムを解説す るとともに、そこから紐解く介入戦略について情報を提供する。



第3回 12月5日休 19:00~20:30



講師 佐々木 遼 先生 長崎大学生命医科学域(保健学系)助教

痛みの病態に基づいた治療戦略(仮)

^第**1 7** 月 **18**日休 19:00~20:30





講師 遠山 柊介 先生

がん患者に対する理学療法の臨床実践

長崎が誇る次世代理学療法士が 贈る研修会

全国でも活躍している長崎の若き理学療法士の 先生方に登壇いただきます。

この研修会では、理学療法の基礎から応用まで 幅広いテーマをカバーし、参加者の方々が実践的 なスキルを身につけることができます。

日本理学療法士協会会員は生涯学習ポイントが付与されます

登録理学療法士更新 1.5 ポイントのみ 認定/専門理学療法士更新1.5ポイントはありません -カリキュラムコード-

> 读山先生 区分 9 116:がんのリハビリテーション 区分 7 本田先生 85:関節可動域障害 佐々木先生 区分7 96:疼痛に対する理学療法

1,000_円

お問い合わせ

長崎県理学療法士連盟事務局(担当:森・飯野) E-mail:nagasaki.pt.renmei@gmail.com

お申込みURL・二次元バーコード https://questant.jp/g/R2USU12U

