

治療効果・効率・満足度を最大化! スポーツ整形における物理療法の活用

講師: 薄 勝也 先生

- ・ 医療法人慈厚会 野上病院リハビリテーション科 理学療法士
- ・ 整形急性期、回復期リハビリ、外来リハ、トレーナー活動を経験

【トレーナー活動】

- ・ 筑波大学男子ハンドボール部所属メディカルトレーナー、選手を対象にアスレティックリハビリを提供
大会帯同 2019年インカレ日本一、日本ハンドボール協会トレーナー部会所属
- ・ ハンドボール男子日本代表帯同、U-24男子日本代表チーム 世界学生選手権 (2018年)銅メダル獲得、U-16男子日本代表帯同



日時

2026年4月26日(日)
10時～13時

- ※ 受付開始 9:30～
- ※ 途中休憩あり、昼食休憩なし

定員

30名

受講料

3,000円

※当日現金でお支払いいただきます。

イベント内容

「限られた時間の中で、いかにリハの質をあげるか」日々現場では効果と効率が求められています。物理療法と「運動療法/手技療法」を併用することで、セラピストのデュアルタスクに貢献し、さらなる治療効果と患者様の高い満足度を同時に得ることができます。その為には物理療法のエネルギー特性を知り、使いこなすことが重要です。

本セミナーでは、講師が勤めている整形外来や自費リハ施設での経験をもとに、疾患別に物理療法に何を求め、どのように効果を高めていくか、事例を踏まえてご紹介いたします。物理療法をもっと使いこなしたいという方は、ぜひ奮ってご参加ください。

主な使用エネルギー

- ・ 立体動態波
- ・ ハイボルテージ
- ・ 超音波

ご紹介予定の疾患

- ・ 投球障害
- ・ 膝疾患
- ・ 捻挫
- ・ シンスプリント



講師・薄勝也先生の過去のセミナー動画を ITO物療アカデミーで予習すると理解度UP!!



セミナー講師動画12本収録
登録視聴無料



会場・お申込方法については裏面をご確認ください ▶▶▶

セミナー会場へのアクセス

会場：伊藤超短波株式会社 2階 ABCホール
 会場住所 〒 332-0017 埼玉県川口市栄町 3 丁目 1- 8



※ JR 京浜東北線「川口駅」東口より徒歩約 5 分

※ セミナー当日は 9:30 より入場可能です。正面玄関にスタッフがおりますので、案内に従って会場に入場してください。

※ セミナー開始時刻(10:00)を過ぎましたら受付入口を施錠いたします。

※ お時間を過ぎてしまう場合は予めご連絡を頂くか、到着後 受付ロビーから伊藤超短波スタッフ をお呼び出し下さい。

セミナーに関する注意事項

- ※ ご希望の方は実技をご体感いただけます。希望される方は短パンやジャージなど動きやすい服装でお越しください。
- ※ ビデオカメラやスマートフォンでの撮影や録音はご遠慮いただいております。

セミナーへのお申し込み

下記のお申込書に必要事項をご記入の上、FAXでお申し込みください。

FAX送付先/048-254-1014

申込み時にいただきました個人情報、伊藤超短波株式会社が管理し、ご本人様確認、お問合せ対応、各種案内の送付、その他主催者によるサービス提供の目的にのみ使用します。

参加申込書		4月26日(日)「スポーツ整形における物理療法の活用」	
ご施設名		参加 名	ご氏名
ご施設の住所	〒 都道府県 市区町村		※2名以上ご参加の場合代表者名を記入
ご連絡先	お電話番号/		FAX番号/

お問い合わせ先

伊藤超短波株式会社
 埼玉営業所
 TEL. 048-254-1013
 ※受付時間：平日9時～17時半

担当：松井

当日の緊急連絡先
 TEL/080-3738-3844

右記の二次元コードを読み取り/クリックからでもお申し込み頂けます。

