

鍼通電療法の再構築 — 低周波から微弱電流まで —

基礎講座 11:00～12:30

(公社)全日本鍼灸学会
認定指定講座(C講座)

「鍼通電 UP TO DATE」

1. 鍼通電療法の歴史と現在のエビデンス

日本鍼灸理療専門学校 東洋医学研究所 主任研究員 菊池 友和 先生



2. 運動誘発性筋痛・筋損傷に鍼通電刺激が与える効果

～基礎的視点からの考察～

帝京平成大学 ヒューマンケア学部 鍼灸学科 講師 小峰 昇一 先生



シンポジウム 13:30～15:30

「鍼通電療法の臨床応用と生体反応の最前線—神経・筋・循環への挑戦— 微弱電流と低周波が拓くニューロモデュレーションの可能性」

1. ピコリナを利用した、異なるパルス幅による正中神経の反応の違い

BODYREMAKER鍼灸院 種市 敢太 先生



2. 微弱電流による筋機能回復・炎症制御、 アスリートサポートの臨床応用の実際

杏鍼灸接骨院 陣内 由彦 先生



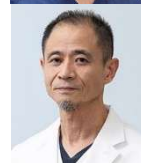
3. 筋・末梢循環系における低周波鍼通電療法の意義と安全性

東京有明医療大学 保健医療学部 鍼灸学科 准教授 菅原 正秋 先生



4. 鍼・鍼通電刺激による末梢神経血流および神経再生促進への影響

宝塚医療大学 保健医療学部 鍼灸学科 学科長・教授 井上 基浩 先生



教育講演 15:40～16:40

(公社)全日本鍼灸学会
認定指定講座(C講座)

「頭痛に対するニューロモデュレーション UP TO DATE」

社会医療法人寿会 富永病院 院長・日本頭痛学会 代表理事 竹島 多賀夫 先生



開催形式：オンライン開催(Zoom) ※事後のアーカイブ配信を予定

定員：300名 会員：3,000円 学生：1,000円 非会員：7,000円

申込方法：下記のURLもしくはQRコードのお申込みページからお申し込みください。

申込サイトURL <https://jsmamr61.peatix.com>

事前申込期間：3月13日(金) 13:00～4月24日(金) 11:59

アーカイブ視聴申込期間：4月27日(月) 17:00～6月3日(水) 23:59

※アーカイブ視聴申込は参加費が異なります。

支払方法：コンビニ支払い・クレジットカード支払い

問い合わせ先：現代医療鍼灸臨床研究会事務局

〒113-0033 東京都文京区本郷 3-5-4 朝日中山ビル 5F 株式会社アクセライト内

メールアドレス：iryō.a@accelight.co.jp HP：https://www.jsmamr.jp



<https://jsmamr61.peatix.com>