

参加費
無料

環境省国立水俣病総合研究センター主催

第15回リハビリテーション技術講習会

講習会テーマ

電気・磁気刺激治療の 臨床実践と最新情報

京都大学大学院医学研究科
人間健康科学系専攻
先端理学療法学講座 教授

山口 智史 先生

山口 智史 先生

山口先生は、運動学習研究のトップランナーのひとりです。臨床において、よく用いられる電気・磁気刺激を中心に解説いただくので、機能回復に関するスキルアップが目指せます。ぜひ多くの方のご参加をお待ちしています。

- 概要 本講演では、非侵襲的な電気・磁気刺激法（末梢神経電気刺激、経皮的脊髄電気刺激、経頭蓋電気刺激、末梢神経磁気刺激、経頭蓋磁気刺激）を用いたリハビリテーションについて、各刺激法の作用機序、治療効果、安全性等に加え、最新の研究成果と今後の展望を概説し、治療戦略の選択肢を広げる知見を提供します。
- 対象 医師、理学療法士・作業療法士・言語聴覚士・看護師などの医療専門職等

令和7年

開催
日時

12月13日 土

13時30分
~16時00分
(13時より受付)

場 所

水俣病情報センター 2階講堂
(水俣病資料館となり)

〒867-0055 熊本県水俣市明神町55-10
TEL:0966-69-2400

駐車場はエコパーク内「潮騒の広場」駐車場をご利用ください。

参加方法

メールおよびFAXからお申し込みください。

メール: REHA@env.go.jp

FAX: 0966-61-1145



お問い合わせ先

環境省国立水俣病総合研究センター

臨床部リハビリテーション室 中村 篤

TEL:0966-63-3111 メール:REHA@env.go.jp



環境省
国立水俣病総合研究センター

NIMD

National Institute for Minamata Disease

申込用紙

申込締切日：令和7年12月9日(火)

環境省国立水俣病総合研究センター主催

第15回リハビリテーション技術講習会

電気・磁気刺激治療の臨床実践と最新情報

参加を希望される方は、下記に必要事項をご記入の上、FAXまたはメールにてご返信ください。

送付先

環境省国立水俣病総合研究センター(担当:中村 篤)

FAX: 0966-61-1145

メール: REHA@env.go.jp

ふりがな 氏名	年代	職業	勤務先

山口先生に聞いてみたいことや講習会についてのご意見等ございましたらご記入ください。