



伊藤超短波(株) 物理療法アカデミー 実技セミナーのご案内

# 「コンディショニング・ケアのための物理療法実践 ～物理療法は武器になる～」

日時： 平成29年 11月 5日 (日) 10:00～13:00  
(受付9:30より開始)

会場： 『 戦災復興記念館 5F会議室 』

費用： 8,000円 (テキスト代込) ※当日ご集金します

定員40名



平素は格別のご愛顧を賜り、厚く御礼申し上げます。  
昨今、スポーツ現場ではリカバリーからコンディショニングまで、幅広く物理療法が使用されるようになりました。  
今回は日本代表のアスリートをサポートされている兵庫医療大学の川口浩太郎先生をお招きし、トップアスリートから一般の方、術後のリハビリりまで幅広く、Hi-Voltage、マイクロカレント、超音波の有効な使い方をご紹介します。  
実技を中心として質疑応答も設けておりますので、明日のご診療よりご活用いただける内容となっております。ご参加をお待ちしております。

## ★本セミナー内容★

### テーマ：「コンディショニング・ケアのための物理療法実践 ～物理療法は武器になる～」

- ・筋緊張亢進状態に対するHi-Voltage・超音波でのアプローチ
- ・痛みのとらえ方とアプローチ方法(病態に応じた物理療法の使い分け)
- ・関節包や術創部の癒着に対するアプローチ

※ビデオカメラ等での撮影や録音はご遠慮いただいております。



## 講師紹介



兵庫医療大学  
リハビリテーション学部理学療法学科

教授 川口浩太郎

昭和61年 国立療養所東名古屋病院附属リハビリテーション学院理学療法学科卒業  
平成11年 広島大学大学院医学系研究科保健学専攻修了

理学療法士として臨床現場を経験し、平成6年より広島大学医学部・助手、その後同学部内講師、広島大学大学院保健学研究科・講師、助教授を経て、2006年9月より学校法人兵庫医科大学大学設置準備室主幹、現在、兵庫医療大学 リハビリテーション学部理学療法学科 教授  
専門は運動療法、徒手理学療法、運動生理学  
スポーツ現場にも関わり、国体や国際大会への帯同経験も多い。アテネオリンピック日本代表女子ホッケーチーム・フィジオ

\* 参加ご希望の方は裏面のお申込書欄にご記入の上、弊社までFAX送信してください\*

※本セミナーは途中10分程の休憩時間を予定しております。  
進行状況により変更させていただく場合もございますのでご了承ください。

《お問い合わせ / お申込み先》

伊藤超短波株式会社 メディカル事業部 仙台営業所  
TEL : 022-306-7667 FAX: 022-306-7688  
担当者：北川 TEL: 080-3934-8254

FAX送信先：022-306-7688

\*\*\*\*\*11月5日セミナー参加お申込み書\*\*\*\*\*

ご氏名：（ ）

ご参加人数：（ ）名

ご勤務先名：（ ）

ご勤務先：（TEL： ）

会場アクセス

戦災復興記念館 5F 会議室

〒980-0804 仙台市青葉区大町2-12-1



※仙台駅から東西線八木山動物公園行き、大町西公園駅で下車。東1番出口から徒歩6分  
※専用駐車場はございませんので、お車で越しの際は近隣のコインパーキングを御利用下さい。