

PHYSIOTHERAPY SEMINAR

酒井医療 物理療法セミナー 2018

参加費無料!

「その器械もっと活用できます!」

電流と温熱、物理療法の基礎から最新の応用法まで!



物理療法セミナーと題しまして、今さら聞けない物理療法の基礎から、最新の機器や応用法まで詳しくご紹介するセミナーを開催致します。電流の周波数、パルス幅ってどう違ってくるの? 温熱はどう作用するの? 超音波の当て方のコツは? など、様々な角度から実技を交えてご説明させていただきます。また、質疑応答のお時間を用意しておりますので、些細なご不明点でも、どんどんご質問ください。もちろん弊社製品をお持ちでない方でも大歓迎です。少しでも先生方の施術の一助になれば幸いに存じます。いずれの会場も参加費は無料です。お誘い合わせのうえ、是非ご参加ください。

お申込み方法

裏面のFAX申込または営業担当まで

裏面のFAX申込用紙に必要事項をご記入のうえ、お送りください。

お問合せ

087-862-6381 (尾路医科器械株式会社)

セミナーについてのお問合せは上記へお電話ください。また、お申込みに関してはWEB限定となっております。お電話では参加のお申込みはできませんので予めご了承ください。



SEMINAR CONTENTS

開催情報

日時：2018年2月25日（日）10:00～13:00（9:30～受付）

場所：尾路医科器械株式会社 3F 会議室
香川県高松市中野町 12 番 6 号

定員：20名

参加費：無料

ご注意 ※お車でお越しの際は、近隣の有料パーキングをご利用ください。

- ・セミナーでの動画撮影はご遠慮いただいております。
 - ・筆記用具はご自身でご用意ください。
 - ・体感も可能ですので動きやすい服装をご用意ください。
 - ・公共交通機関でのご来場にご協力ください。
- （人数に限りがあり体感できない場合もあります。予めご了承ください）

セミナー内容

1：電流療法について

- ・電流の基礎知識（低周波、中周波、高電圧刺激でも共通する周波数、パルス幅の設定など）
- ・電流療法の実技（臨床応用例 肩の疾患）

2：温熱療法について

- ・温熱の基礎知識（温熱療法の種類、特徴など）
（超音波に代表される高周波温熱療法の基礎）
- ・温熱の実技（臨床応用例 膝の疾患）

3：質疑応答

- ※臨床応用例の実技部位など、内容は若干の変更を行う場合があります。予めご了承ください。
- ※本セミナーの内容は、様々な使用方法、研究がある中のひとつの紹介となります。

135th
anniversary
since 1881



酒井医療はおかげ様で135周年を迎えました。1890年代に低周波治療器の原点とも言える「平流感伝電気治療器」を日本で初めて製造して以来、物理療法・リハビリテーション機器のパイオニアとしてより多くの人に役立つ機器の開発・製造をおこなっています。

FAX：087-833-3251（尾路医科器械株式会社）

お申込みは下記項目をご記入のうえFAXにてお送りください。

お申込人数

ご施設名

お名前

ご住所