

# 臨床表面筋電図セミナー 2017 in 大阪

## ～表面筋電図の基礎と臨床活用～

技術の進歩により表面筋電計はより小さく、またワイヤレス、ケーブルレスになり被験者への拘束も軽減されるようになり、より自然な動作を簡便に計測できるようになりました。そのため実験室・研究室での測定のみならず、実際のトレーニング現場(屋外や体育館)や治療環境(リハ室)、日常生活動作の場面(ベッドサイドやトイレ)で簡便に計測、解析可能となり、また、他の計測デバイスとも簡単に同期計測が可能となったことで、活用の幅はどんどん広がってきました。

今回のセミナーは表面筋電計のセットアップ時間、計測、解析を劇的に簡素化を実現した最新のノラクソン筋電計の体験を通じて、表面筋電図計測に必要な生理学、解剖学から計測、解析など基礎知識を習得していただく内容です。

表面筋電図について一から勉強をしたい方、表面筋電図を活用しているが様々な疑問点をお持ちの方、今後活用を考えている方等のご参加をお待ちしています。

### 日時

2017年7月30日(日)  
10:00～17:00

### 会場

酒井医療株式会社 大阪ショールーム  
大阪府吹田市春日3-20-8

◆大阪市営地下鉄 御堂筋線 桃山台駅より徒歩10分  
※駐車スペースには限りがあります。なるべく公共交通機関をご利用ください。

### 募集人数

25名程度

### 受講費

一般:8,000円 NORAXONユーザー:5,000円

※受講料は銀行振込となります。  
御申込受付時にご案内させていただきます。

### 講師

下野 俊哉 氏

日本リハビリテーション技術教育研究機構 理事長



資格:理学療法士

昭和56年行岡医学技術専門学校リハビリテーション科卒業。愛知医科大学附属病院を経て、六日市病院(島根県)リハビリテーション室技師長。

平成18年より星城大学リハビリテーション学部教授。平成25年4月より現職。医療・福祉施設のリハビリテーションコーディネーター(スタッフ教育・施設運営アドバイス・コンサルティング等)、講演活動等を数多く行っている。

### プログラム

- 9:30 ～ 受付
- 10:00 ～ 筋電図に必要な解剖学・生理学筋電図の基礎
- 12:00 ～ 休憩 ※昼食は主催者が用意いたします
- 13:00 ～ 筋電図計測
- 14:00 ～ 表面筋電図の解析 (量的要素・時間要素)
- 15:00 ～ 表面筋電図の解析 (正規化・周波数要素)
- 16:00 ～ 筋電図の臨床活用
- 16:45 ～ 質疑応答
- 17:00 終了

### 【セミナーお申込み】

酒井医療 セミナー

検索

<http://bit.ly/2tsMWX2>

【お問合せ】 酒井医療株式会社 学術グループ(担当:飯島) TEL:03-5227-5785 E-mail:gakujuutsu@sakaimed.co.jp