

肩関節・腰部疾患に対する筋電図学的 考察と運動療法への展開

(表面筋電計を使用した評価からアプローチまで)

概要

筋電計を用いると、深部の筋活動及び個々の筋活動の様子を知ることが可能です。姿勢観察・動作観察・触診から推測される身体の奥で起きている現象は、筋電計からのデータを加えることによってより立体的なものとなります。

“正常な肩甲上腕リズムや、正常な体幹筋の筋活動について知っている”と自信を持って言うためにも、筋電図学的知識は必要となります。今回のセミナーでは、肩関節疾患・腰部疾患に対する運動療法の科学的根拠を筋電計からの情報に求めます。そのためには、評価する筋の選択、各々の筋の機能の把握、筋の触診法、筋電計の電極の装着方法、データの解釈方法等の手順が必要となってきます。これらを丁寧に学んでいただきます。

筋電図学的知識に基づく、正常な筋活動と異常な筋活動の違いを理解していただき、肩関節・腰部疾患の運動学習・筋再教育などの治療プログラムの実践に結びつけられたいと考えています。またこのセミナーの経験が、これからの筋電図学的研究、解剖学的研究への入り口となれば幸いです。

【講師】 三浦雄一郎先生（第一岡本病院リハビリテーション科）

【日時】 平成27年12月6日（日）10時～16時（受付9時30分）

【受講料】 5000円（税込）

【申し込み方法】 HPにて受付

【HP】 <http://jissen-riha.com>

【問い合わせ】 jissen-riha2@ab.auone-net.jp

【会場】 グリーンホスピタルサプライ（株）4階大会場
(〒565-0853 大阪府吹田市春日3-20-8)

【交通のご案内】 北大阪急行電鉄「桃山台駅」下車
南改札口より南へ徒歩7分

※当日はノラクソン社製筋電計を使用します。（最大2台）

