

# 膝関節の理学療法

## ～仮説検証の実際～

### 概要

膝関節は下肢の中間関節として機能し、荷重位での運動連鎖とメカニカルストレスなどの「力学的な知識と解釈」は不可欠となります。また機能障害として、膝関節の各組織の評価や運動療法などの「組織学的知識」も不可欠であり、「力学」と「組織学」がリンクしていることが分かれば、治療の展開は格段に変わってきます。今回のセミナーでは膝関節における「力学」と「組織学」の評価と・治療について実技を多く取り入れながら説明します

#### ● 評価

膝関節疾患を診る際の私が行っている一通りの手順を説明します。特に「組織学的な見方」と「力学的な見方」の両方を理解する過程が重要です。この2つがマッチングすると膝関節疾患が非常に理解しやすくなります。

#### ● 治療への展開

疾患別に「主要な問題点」「何を改善すれば良いか」「手段」を説明します。

明日からすぐに使える技術満載します。

#### 【到達目標】

1. 「力学」と「組織学」がリンクしていることを理解する。
2. 仮説検証作業とは何かを理解する。
3. 患者の状態をその場で変化させることができる。

【講師】 園部 俊晴先生（コンディションラボ 代表）

【日時】 2019年2月10日（日）9：30～16：30（9：00受付）

【受講料】 10,000円（税込） 当日現金にて徴収

【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](mailto: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

※近隣に駐車場が少ないので公共交通機関をご利用下さい

