



講座コード  
R-221

# 脳卒中と運動器疾患の 「運動制御」マスターコース

～頭だけでなく身体で理解するスーパー機能の正体～

## 運動器疾患の運動制御編

日時: 2026年4月12日(日) 10:00～16:00

2週間見逃し視聴期間あり

会場: インターネット生中継セミナー

対象: PT・OT・ST・看護師・医師(左記以外でも受講可)

講師: 石井 慎一郎 先生(国際医療福祉大学大学院)

受講料: 会員 9,800円(税込) 一般 12,800円(税込)

※永久保存版  
PDF スライド付

今、会員になると  
年会費 4,900円が無料  
実質 7,900円 割引



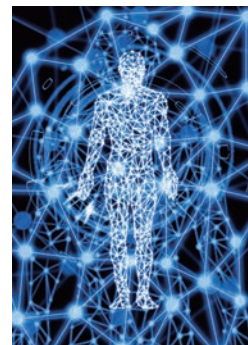
## 動作のプロ石井先生は運動制御をこう診る! 百戦錬磨の評価とアプローチ

運動器の疾患は関節や筋の問題だけだと思いませんか? 実は、そう思っているとアプローチの効果が半減することに…この講座では、動作・バイオメカニクスのプロ石井先生が、運動器疾患に必要な神経・筋のシステムと運動制御の関連を徹底解説。鋭い動作分析から運動制御の問題を洗い出し、効率良い動作や転倒予防、機能障害の改善につなげるアプローチを教えてください。

### 体験して納得!

## 運動制御を身につけて変形・痛み・転倒の予防と術後の回復を図ろう!

- Program ①** 運動器疾患に運動制御の問題はなぜ起こるのか  
～末梢神経・感覚・痛みと運動機能の関係～
- Program ②** 運動制御はこう変わる!  
術後の関節覚の問題と神経筋再教育の実際
- Program ③** 変形はこう進行する  
股OA・膝OAの動作/  
姿勢制御戦略の問題とアプローチ
- Program ④** 痛みに対症療法だけはNG!  
動作分析から運動制御障害を  
評価して介入する技
- Program ⑤** 転倒リスクはここをみればわかる!  
3つの大局安定化機構と介入戦略
- Program ⑥** 第二の骨格がカギ!  
筋膜が生み出すボディースキーマと運動制御
- Program ⑦** 関節の錯覚を使いこなす!  
痛みのない関節操作による正の運動学習の具体策 ほか



※この講座は離床アドバイザー取得コースの理論1単位・学会認定資格更新10ポイントを取得することができます

申込方法

お問い合わせ・お申込先

ホームページよりオンライン登録

日本離床学会

検索

臨床を元気に! 日本離床学会

