



日本離床学会
教育講座

講座コードJ-26

動作のプロ 石井慎一郎先生が教える バイオメカニクスを活かした 理学療法の神髄

動作分析を最大限に用いたリハビリテーションの具体策

大腿骨頸部骨折 編

日時:2025年 4月13日(日) 10:00~16:00

会場:インターネット生中継セミナー

講師:石井 慎一郎 先生(国際医療福祉大学大学院)

対象:PT・OT・ST・看護師(左記以外でも受講可)

受講料: 会員 9,800円(税込) 一般 12,800円(税込)



2週間見逃し
受講期間あり

今、会員になると
年会費 4,900円が無料
実質 7,900円 割引

※永久保存版
PDFスライド付

歩行と動作に
バイオメカが超活きる!
大腿骨頸部骨折患者の
ためのリハビリ



大腿骨頸部骨折患者に対して必須の動作分析とリハビリテーション具体策を徹底解説。下肢筋のトルクと重心同様から予後予測、THAのキネマティクス、脱臼予防のトレーニング法まで、専門的な知識を網羅します。さらに、動的安定化を高める筋トレや、術後の転倒予防に役立つバイオメカニクスを用いた効率的なADL動作も身につけます。運動力学の活かした効果の出せるアプローチを身につけるのは“今”です!

実践力を鍛える! 大腿骨頸部骨折患者へのリハビリテーション最前線

- ◆ 大腿骨頸部骨折患者の病態運動学
下肢筋のトルクと重心同様
- ◆ ベテランはここで予後予測を行う!
歩行自立を判断する3つの評価ポイント
- ◆ THAのキネマティクスとインピンジメントを予測するEnd Feel
- ◆ 脱臼/痛みに対してこうアプローチ!
骨頭求心力を高めるトレーニングの実践
- ◆ 大腿骨頸部骨折患者に対する動作分析とリハビリテーションの実際
～早期歩行獲得・疼痛管理・体側運動連合～
- ◆ パフォーマンスの改善に有用!
動的安定化を供給する筋のトレーニング法
- ◆ 術後転倒予防に活かすバイオメカニクスを用いた効率的なADL動作
～整容・入浴・移乗・階段動作～ ほか



全4講座シリーズ受講もできます

5月17日(土)



パーキンソン
病編

6月15日(日)



脳卒中編

7月13日(日)



転倒予防編

4回まとめて申し込むと

クーポン
4,000円分
プレゼント!

会員のみ
30名
限定

各講座の詳細は
HPをご覧ください。



※これらの各講座は離床アドバイザー取得コースの実技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

① ホームページよりオンライン登録

日本離床学会

検索

お問い合わせ・お申込先

臨床を元気に! 日本離床学会