

**変形性股関節症の運動療法と
人工股関節置換術後のアプローチの考え方～東京会場～**

主催	株式会社 gene
日時	2017年4月2日(日) 10:00～16:00 (受付9:30～)
場所	日本薬学会 長井記念館 (長井記念ホール) 地下2階 ホール 東京都渋谷区渋谷 2-12-15
ねらい	<ul style="list-style-type: none"> ・人工股関節のメカニズムを理解する。 ・人工股関節置換術後の動作特性について理解する ・術後に生じる運動機能の混乱を、機能的合理的性に基づいた適応状態に収束させるための基本戦略について学ぶ。
内容	<p>【講義概要】 股関節は重心制御において非常に重要な役割を果たしており、機能不全に陥ると体幹が代償的な可動性が求められることとなり、ひいては身体運動の協調性が損なわれることに繋がる。 そこで本セミナーでは、股関節における人工関節のメカニズムと、術後生じる運動特性から股関節の正しい回転軸の形成や、腰椎-骨盤-股関節の協調運動、荷重など、協調運動を再獲得するためにセラピストが介入すべき事項を、具体的なアプローチを交えて説明したい。</p> <p>【プログラム】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・人工股関節置換術後患者の動作特性 ・人工股関節の機能とメカニズム ・人工股関節置換術後患者の関節可動域訓練の在り方 ・人工股関節置換術後患者に対する腰椎-骨盤-股関節複合体に対するアプローチ ・人工股関節置換術後患者に対する下肢荷重機能を改善するためのアプローチ ・人工股関節置換術後患者に対する起立、歩行練習の実際 <p>※プログラムは追加・変更になる場合がございます。</p> <p>【本セミナーについて】 弊社が以前に開催いたしました 『膝関節・股関節の人工関節置換術後の運動療法の考え方』と『変形性股関節症と変形性膝関節症の運動療法』を統合したセミナーとなります。つきましては、上記いずれかのセミナーにご参加された方は『再受講割引制度』でのお申込が可能です。</p>
講師	石井 慎一郎 先生 神奈川県立保健福祉大学 保健福祉学部 リハビリテーション学科 教授・理学療法士
対象	作業療法士・理学療法士・柔道整復師・その他
参加費	12,500円(税込)
申込方法	株式会社 gene ホームページ (http://www.gene-llc.jp/seminar_info/?id=1480401499-915419)より
申込期限	開催日前日まで
問い合わせ先	株式会社 gene 〒462-0059 名古屋市北区駒止町 2-52 リベルテ黒川 1階 TEL: 052-911-2800 (セミナー担当まで) URL: www.gene-llc.jp
その他	<ol style="list-style-type: none"> 1) 受講料は、当日会場にてお支払い下さい。 2) 開催日を含め7日前からのキャンセルについては、キャンセル料(受講料全額)が発生いたします。