

「【東京】筋膜の新常識 組織滑走法入門講座」ご案内

主催	一般社団法人 国際統合リハビリテーション協会 (IAIR)
日時	2019年9月29日(日) 10:00 - 16:00
場所	東大島文化センター 第1研修室 (東京都江東区大島 8-33-9)
テーマ	~最新の筋膜の機能解剖に基づいた徒手的アプローチを学ぶ~
内容	<p>本研修会では、筋膜周辺の最新の組織解剖を学びつつ 「肩関節の可動域制限」「座位安定性の低下」「歩行バランスの不安定さ」など 臨床で見られる現象とのつながりと評価ポイント、さらにアプローチ方法4つを学ぶことができます。</p> <p>1. 腹部軟部組織へのアプローチ →腹膜前壁を構成する腹筋群と腹膜との間、腹膜と各臓器との間の滑走を促すアプローチです。</p> <p>2. 肘関節(橈尺関節)周囲の組織へのアプローチ →橈尺関節周囲の組織滑走を促すことにより、肩の代償動作の改善、日常生活動作の改善が期待できます。</p> <p>3. 腹腔(体幹深部)組織へのアプローチ →体幹深部の組織滑走を促すことによって、体幹・股関節の可動域が改善し、座位や立位姿勢が安定しやすくなります。</p> <p>4. 脛腓関節周囲の組織へのアプローチ →近位、遠位の脛腓関節周辺の滑走を促すことで、立位や歩行が改善します。</p> <p>*お申し込みの前に参加規約を必ずご確認ください。申込をされた時点で同意されたとみなします。</p>
講師	IAIR 認定講師
対象	理学療法士、作業療法士、言語聴覚士
参加費	8,640円(税込)
定員	30名(先着順、定員になり次第閉め切らせて頂きます。)
申込方法	詳細・お申し込みはこちらから »» http://u0u0.net/TKNd
申込期限	2019年9月27日(金) 18:00
生涯学習システム単位認定	なし
問い合わせ先	一般社団法人 国際統合リハビリテーション協会 (mailto:kanto@iairjapan.jp)

