



やってみて覚える超音波エコー 実践集中講座

対面実技講座 (ZOOMでのライブ中継はありません)

日 時：2026年 東京講演

2月8日(日) 10:00～16:00

講師ウェブカメラ録画
2週間聞き逃し受講付今、会員になると
年会費4,900円が無料
実質7,900円割引

会 場：国立オリンピック記念青少年総合センター (小田急線 参宮橋駅より徒歩)

講 師：飯田 祥 先生(日本離床学会)

対 象：PT・OT・ST・看護師(左記以外でも受講可)

受講料：会員 26,800円 一般 29,800円 (税込)

定 員：限定 12名 (応募者多数の場合は抽選)

遂に登場！

触れてみたかった超音波エコー評価のスキルを習得しよう！

離床技術プレミアムコースにいよいよ「超音波エコー評価」が登場！離床時の評価で「脱水があるのかな…」「血栓は大丈夫?」「筋と関節包の滑走性は?」など、目に見えない障害や離床のリスクが、自分の手で確認できたら最高ではないですか？そんな悩みは超音波エコーに全てお任せ！離床のリスクやアプローチに関わる、運動器や循環評価、栄養状態のチェックまで解説。少人数制で、繰り返し練習するから、初心者でも、プローブを当てて、見たい画像を描出できるレベルまで引き上げます。限定12名ですので、この機会をお見逃しなく！

触れて・見て 超音波エコーで離床が変わる！ 関節動態と血流評価が手に取るようにわかる実践プログラム

超音波エコーの基礎

・まずはここから！

超音波エコー検査の仕組みと原理



・触れてみよう！プローブの操作と短軸像・

長軸像の切り替え／画像の出し方
ほか

② DVT発生 時にみる静脈評価

・そうだったのか！

カラードプラによる血流評価のみかた

・ワンランク上のDVT評価と離床のリスク管理

～膝窩静脈・ヒラメ静脈・



腓骨静脈のみかた～

・超音波エコーによる血栓のみかた

～圧迫法・輝度・

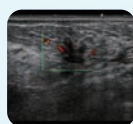
可動性評価のしかた～

ほか

① 膝OA・膝痛 の時にみるエコー評価

・膝痛のみかた！

滑液包と膝蓋上囊の描出と可動性のみかた



・膝側副韌帯と半月板損傷を見極める！

高輝度線状エコーと

fibrillar patternのみかた ほか

③ 五十肩／腱板損傷へのアプローチに 活かすエコー評価

・複雑な構造をエコーで見える化！

肩関節で押さるべきランドマーク



・五十肩／腱板損傷に有用！

肩関節周囲の筋膜・

滑液包の滑走性評価の実際

・腱板損傷をエコーで深読み！

筋萎縮・腱断裂・

関節包傷害のチェックポイント ほか

※この講座は離床アドバイザー取得コースの実技3単位・学会認定資格更新30ポイントを取得することができます
※この講座は現地での対面講座のためZoomの中継はありません。

▼ 実技プレミアムコースとは

特長1 少人数制

少人数指導だからしっかり身につく！講師が繰り返し技術の習熟度をチェックします。

特長2 技術マスター

臨床で使える離床技術を厳選して徹底指導。できないまでは帰しません！

特長3 実技3単位

離床アドバイザー認定に必要な実技3単位を取得できます。

特長4 オリジナル テキスト付き

本講座でしか手に入らない実技解説テキスト付き。復習もバッチリ！

お問い合わせ・お申込先

日本離床学会

日本離床学会

検索

