

**POC 運動器エコー 会場（地下）**

**1月18日（土）午後から1月19日（日）午前の2日間\*\*\*\*\***

演者・座長は予定です。変更がある場合がございますのでご承知ください。

**\*\*\*\*\* 運動器エコー会場（地下）1月18日（土）午後\*\*\*\*\***

14:00-17:00(3時間)

**第一部：はじめての運動器エコー**

救急・地域医療の現場でも遭遇する機会が多い運動器疾患。X-Ray First の時代は終わり、今は US First の時代です。講師の話聞きながら手元のポケットエコーで画像描出！世界初のミラーリング・運動器エコーセミナーを企画しました。

【座長】小淵岳恒（福井大学 地域医療高度化教育研究センター）  
白石吉彦（隠岐島前病院内科・外科）

【演者】各 20 分

14:00-14:20 離島医療の運動器エコー : 白石吉彦

14:20-14:40 救急医療の運動器エコー : 小淵岳恒

14:40-15:00 大人と子供の運動器エコー : 久光 愛（那須あいクリニック）

15:00-15:20 簡単！ポケットエコー操作術 : 松崎正史（ソニックジャパン）

≪10分休憩≫

【演者】各 15 分

15:30-15:45 骨・軟骨 : 面谷 透（船橋整形）

15:45-16:00 筋・腱 : 小林明裕（横浜医療センター整形）

16:00-16:15 靭帯 : 根井 雅（帝京大整形）

16:15-16:30 末梢神経 : 岩倉菜穂子（東京女子医大整形）

16:30-16:45 末梢血管 : 都竹伸哉（城東整形）

\*\*\*\*\* 運動器工コ一会場（地下）1月19日（日）午前\*\*\*\*\*

9:00-10:00(60分)

**第二部：簡単！超音波ガイド下インターベンション**

盲目的注射に比べ切れ味鋭く高精度、しかも注射の適応範囲が一気に広がる超音波ガイド下注射。日常診療で使いこなすための基本を学びます。

【座長】木村昭夫（国立国際医療研究センター 救命救急センター）

古川まどか（神奈川県立がんセンター）

【演者】プレゼン・ライブ各15分

9:00-9:15 注射前の基本～ポジショニング～：橋田綾菜（八千代医療センター）

9:15-9:30 注射直前の基本～針選択と薬液選択～：塚原由佳（慶応大スポーツ）

9:30-9:45 注射中の基本～針刺入と薬液注入のコツ～：阿多由梨加（横浜市大整形）

9:45-10:00 注射後の基本～評価と解釈～：久光 愛（那須あいクリニック）

《5分休憩》

10:05-12:10(125分)

**第三部：超速！超音波診療**

痛みで苦しむ患者を瞬時に救う、明日からすぐ役立つ運動器超音波診療の醍醐味・使いこなし方のコツを紹介します。

【座長】笹原潤（帝京大整形）

宮武和馬（横浜市大整形）

【演者】症例提示8分、質疑応答7分

10:05-10:20 腰が痛くて動けない患者が来たら：面谷 透（船橋整形）

10:20-10:35 頸を動かさない患者が来たら：都竹伸哉（城東整形）

10:35-10:50 肩が痛くて腕を動かさない患者が来たら：橋田綾菜

（八千代医療センター）

10:50-11:05 胸部打撲の落とし穴：阿多由梨加（横浜市大整形）

《5分休憩》

11:10-11:25 手術が必要な足関節捻挫：塚原由佳

（慶応大学スポーツ医学研究センター）

11:25-11:40 手術が必要な突き指：岩倉菜穂子（東京女子医大整形）

11:40-11:55 簡単！骨折・脱臼整復：根井 雅（帝京大整形）

11:55-12:10 楽しい異物摘出：小林明裕（横浜医療センター整形）