



●日時 2026年6月8日(月) 19:00～20:30

●開催方法 Web開催

事前参加登録用  
二次元コード



URL  
<https://forms.office.com/r/jgv8hZexrw>

## 骨粗鬆症診療の最前線 ～診断から治療までのトピックス～

座長

片柳 順也 先生

獨協医科大学埼玉医療センター 整形外科 准教授

### 【Imaging】

講演 1

19:00～19:30 (質疑応答込み)

#### 整形外科でのDual Energy CT 活用法 ～骨粗鬆症を絡めて～

演者

古川 裕和 先生

手稲溪仁会病院 整形外科 主任医長

講演 2

19:30～20:00 (質疑応答込み)

#### DXAによる骨密度の正しい測定評価と治療効果モニタリング

演者

千葉 恒 先生

長崎大学病院 整形外科 講師

### 【Medication】

講演 3

20:00～20:30 (質疑応答込み)

#### 骨の健康を「見える化」して「守る」 ～画像×薬物治療で実践するBone Health～

演者

檜山 明彦 先生

東海大学医学部 外科学系整形外科学 准教授

#### 【事前登録必須 6月5日(金)】

本Webinarでは、下記単位の取得が可能です。

- ◇日本骨粗鬆症学会 骨粗鬆症認定医 5単位
- ◇骨粗鬆症マネージャー教育研修単位 3単位
- ◇日本X線CT専門技師認定機構 1単位

#### 【ご注意事項】

- ①ご視聴を確認次第、ご登録メールアドレス宛に「骨粗鬆症認定医および骨粗鬆症マネージャー教育研修会受講証」「日本X線CT専門技師認定機構の単位取得用参加証」をお送り致します。
- ②案内状の二次元コードにて事前登録頂きましたらご登録メールアドレス宛に「ご参加URL」をお送り致します。

共催：アムジェン株式会社・アステラス製薬株式会社  
GEヘルスケア・ジャパン株式会社

販売名称：マルチスライスCTスキャナ Revolution  
販売名称：アドバンテージワークステーション  
販売名称：X線骨密度測定装置 Lunar iDXA  
販売名称：X線骨密度測定装置 PRODIGY

医療機器認証番号：226ACBZX00011000  
医療機器認証番号：20600BZY00483000  
医療機器認証番号：21800BZX10007000  
医療機器認証番号：21500BZY00582000