

+ Save the date

+ Advanced Orthopaedics Webinar Series

POLARSTEM[◇] Web Seminar

日時・形式

2022年2月8日（火） 19:00 – 20:30

Web形式での開催

ご視聴登録については裏面をご参照ください

座長

尾崎 誠 先生，長崎大学病院

演者（ご講演順）

遠藤 裕介 先生，川崎医科大学附属病院

「POLARSTEMセメントレスの適応はどこまでか？」

棚橋 宏行 先生，岐阜県総合医療センター

「セメントシステムという選択肢を得るためのハードルは下がるのか？」

特別講演

斎藤 充 先生，東京慈恵会医科大学附属病院

「人工関節の再置換を避けるために必要な骨代謝の知識

—なぜ骨粗鬆症治療で再置換率を半減できるのか—

+ Course Description, Learning Objectives & Participant Profile

本コースは近年本邦でも話題となっているFull HA Coated Stemに関するセミナーとなります。当該製品のご使用経験豊富な先生方のご講演を通じ、「POLARSTEM[◇]の適応」，「POLARSTEMのセメントレス／セメントにおける手術手技」について，特別講演「人工関節の再置換を避けるために必要な骨代謝の知識」では骨粗鬆症に関して学ぶことができます。いずれの講演におきましても質疑応答を通じて，疑問点を直接講師の先生方にご質問いただけます。

Full HA Coated Stem，人工股関節にご興味をお持ちの先生でしたらどなたでもご参加いただけます。

+ Agenda ※今後変更になる可能性がございます。

- 19:00-19:10 開会挨拶・企業講演（POLARSTEM）
スミス・アンド・ネフュー株式会社 マーケティング部
- 19:10-19:30 講演「POLARSTEMセメントレスの適応はどこまでか？」
遠藤 裕介 先生，川崎医科大学附属病院
- 19:30-19:50 講演「セメントステムという選択肢を得るための
ハードルは下がるのか？」
棚橋 宏行 先生，岐阜県総合医療センター
- 19:50-20:20 特別講演「人工関節の再置換を避けるために必要な骨代謝の知識
－なぜ骨粗鬆症治療で再置換率を半減できるのか－」
斎藤 充 先生，東京慈恵会医科大学附属病院
- 20:20-20:30 アンケートご記入・閉会挨拶
尾崎 誠先生，長崎大学病院

+ Registration

下記のURLまたはQRコードよりご登録ください。
ご登録いただいたメールアドレスへの自動返信メールにご視聴用URLが記載されております。

URL：<https://cvent.me/RR0reg>
ご登録にあたり頂きました情報は，エデュケーション目的以外には使用しません。



+ Organizer

スミス・アンド・ネフュー株式会社 オーソペディックス事業部
メディカルエデュケーション部
Tel：03-5403-8410
Email：OrthoMedEd.JP@smith-nephew.com

◇ Trademark of Smith+Nephew

販売名：ポーラステム
承認番号：22800BZX00462000