日本EP・アブレーション技術研究会

第4回

北海道地方会

テーマ: イノベーション

~ 主な内容 ~

~他施設のカテ室から得る新たな視点~

ランチョンセミナー

「心房細動治療の最前線」(仮題)

演者

札幌医科大学 循環器・腎臓・代謝内分泌科学講座

望月 敦史 先生

特別講演

「各社3D Mapping装置の最新テクニック」(仮題)

演者

厚生会 仙台厚生病院 臨床工学室

降矢 憲一 技士

企画1:一般演題 「奏功例/難渋例」 「取り組み/工夫」など どしどし応募下さい!



企画2:教育セッション 「体表12誘導心電図からPVC起源を探る」 ABL関連の本を読破!

企画3:シンポジウム 「カテ室に潜入」 各施設の工夫や取り組みを共有しよう! ※企画、セミナーは内容変更となる場合がありますので、予めご了承ください。

日 時

2024年9月8日(日)午前9時50分~午後3時

会 場

ムトウ管理本部総務課 北区北11条西4丁目1-15

主催

日本EP・アブレーション技術研究会 北海道地方会

参加費

医療従事者 ¥2,000円、企業関係者 ¥3,000円 *事前登録(お弁当あり)、当日参加(お弁当なし)

当番世話人

柴田正慶(心電図研修所合同会社) 高橋泰仁(札幌医科大学附属病院)



後援:日本EP・アブレーション技術研究会 一般社団法人 日本不整脈心電学会 公益社団法人 北海道臨床工学技士会 事務局:札幌市中央区南27条西13丁目1-30 北海道循環器病院 担当:春木康伸