

日本EP・アブレーション技術研究会

北海道地方会

第4回

テーマ: イノベーション

～他施設のカテ室から得る新たな視点～

～ 主な内容 ～

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)

事前登録



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