

第9回 新潟トリオモダリティミーティング

日時:2021年9月18日(土)14:15~17:50

場所:Zoom ウェビナー(新潟大学医療人育成センターより配信)

※当研究会は、日本血管撮影・インターベンション専門診療放射線技師認定機構 出席1ポイント、

日本救急撮影技師認定機構 出席2ポイント、X線 CT 認定技師更新ポイントII-3 認定に指定されております。

※**出席証明書**:聴講時間は、当日 Zoom ウェビナーシステムで計測いたします(同じ URL からの2重ログインは出席証明書発行の対象外となります)。

※**前抄録**:ウェビナー登録後、視聴用 URL・前抄録 URL が記載されたメールが送信されます(前抄録のダウンロードは研究会終了までとなります)。

テーマ『 心臓 』

司会 魚沼基幹病院 放射線技術科 松本 一則

世話人挨拶(14:15~14:20)

新潟大学医歯学総合病院 診療支援部 放射線部門 金沢 勉

イントロダクション(14:20~14:40)

『放射線技師が知っておきたい心電図の知識 ~不整脈を中心に』

新潟県立中央病院 放射線科 宮崎 伊織

シンポジウム <各モダリティからのアプローチ>(14:40~16:40 発表各25分 討論20分)

座長 新潟大学医歯学総合病院 診療支援部 放射線部門 能登 義幸

新潟市民病院 医療技術部 放射線技術科 高田 芳博

RI部門.『虚血性心疾患の検査に核医学を利用していただくために』

厚生連柏崎総合医療センター 放射線科 今井 強

CT部門.『パーフェクトな心臓CT検査を目指す! ~心電図変化に負けない対応~』

新潟県立中央病院 放射線科 小田 雄一

MR部門.『虚血性心疾患におけるMRIの目的と検査のポイント』

新潟市民病院 医療技術部 放射線技術科 本間 謙治

AG部門.『IVR認定技師に訊け!血管撮影で利用される線量情報』

新潟大学医歯学総合病院 診療支援部 放射線部門 新田見 耕太

総合討論

————— 休憩 10分 —————

特別講演(16:50~17:50)

座長 立川総合病院 放射線科 佐野 広晃

『逆風のなか如何にPCIと向きあっていけば良いのか』

立川総合病院 循環器内科 センター副所長・主任医長 高橋 稔 先生

閉会挨拶

新潟市民病院 医療技術部 放射線技術科 水沢 康彦

共催

新潟トリオモダリティミーティング / バイエル薬品株式会社

後援

新潟アンギオ画像研究会 / 新潟CTテクノロジー研究会 / 新潟MR技術研究会