

テクニカルミーティングのお知らせ

担当理事 金沢 勉

【テクニカルミーティングの開催方針】

目的 : 会員間の情報および知識の交換と共有を目的とする。

方法 : 学術大会において、各分野の教育的な内容から専門性を高める内容まで幅広くテーマを求めることで、その分野の技術を伝承していく。座長を中心に演者には、その発表を通して得たものを一定の成果とともに発表してもらうことで、研究の進め方等を学んでもらう。

【平成30年度 テクニカルミーティング企画】

テクニカルミーティングは、日本放射線技術学会東北支部の企画として、東北放射線医療技術学術大会で行われています。各分野教育的な内容から時代背景に合わせた内容まで、座長によりテーマを決定し議論を行っています。

撮影技術分野 テーマ:「 CFD の基礎 」

座長 大原 亮平 (太田西ノ内病院)
演者 高橋 大樹 (仙台医療センター)
大村 知己 (秋田県立脳血管研究センター)

CT分野 テーマ:「 Metal Artifact Reduction は、どう使い、どう評価するか 」

座長 高橋 伸光 (奥州市総合水沢病院)
演者 保吉 和貴 (山形大学医学部附属病院)
佐藤 裕基 (横手市立横手病院)

MR分野 テーマ:「 パラレルイメージングを使いこなそう 」

座長 伊藤 大輔 (東北大学病院)
演者 高橋 一広 (秋田県立脳血管研究センター)
工藤 紫織 (青森県立中央病院)

核医学分野 テーマ:「 PET を臨床に活かすための撮像技術～収集カウントから

TOF, PSF, Qclear を考える～」

座長 三浦 頌太 (岩手医大 PET・リニアック先端医療センター)
演者 大場 誠 (山形大学医学部附属病院)
宮本 佳史子 (東北大学病院)

放射線治療分野 テーマ:「 これからの放射線治療計画に必要な技術と知識 」

座長 渡邊 暁 (みやぎ県南中核病院)
演者 小原 秀樹 (弘前大学医学部附属病院)
長澤 陽介 (福島県立医科大学附属病院)

医療情報分野 テーマ:「 RDSR について 」

座長 志村 浩孝 (東北大学病院)
演者 廣田 靖之 (岩手医科大学附属病院)
田頭 豊 (東北大学病院)

【今後のテクニカルミーティングについて】

長らく東北放射線医療技術学術大会行なって来たテクニカルミーティングは、当初の新人の発表の場の提供というところから時代の流れに合わせて、その時々ホットなテーマに合わせた企画に変遷して来ました。一方長期にわたり続けて来たことによる問題も新たに出現して来たため、一旦幕を下ろしたいと思います。次回第9回東北放射線医療技術学術大会では、新たな企画を考え日本放射線技術学会東北支部として多様な企画を立て参加者の皆さんに有益な情報を提供していきたいと思っています。是非、お楽しみに！