

放射線科 平成21年業績

1. 抄読会

- 1) 平成21年 3月13日 石田 一彦 : MMG ポジショニング
- 2) 平成21年 9月29日 庄司 真 : 平成20年度救急待機ならびに時間外の現況
- 3) 平成21年 11月18日 菅原 修 : EHR (Electronic Health Record) について
- 4) 平成21年 11月18日 工藤 寿 : 危険予知トレーニング (KYT)
- 5) 平成21年 12月14日 佐藤 博信 : 薬による放射性医薬品の体内挙動の変化について
- 6) 平成21年 12月21日 小畑 学 : Clinac iX の紹介
- 7) 平成21年 12月21日 牧野 達也 : MRI 検査における入室の際の注意事項
- 8) 平成21年 12月25日 村上 鉄兵 : 現行CTと64列CTの機器仕様における比較
- 9) 平成21年 12月25日 秋林 さやか : マンモグラフィの現状
- 10) 平成21年 12月28日 塩谷 弘一 : ライナックの管理
- 11) 平成21年 12月28日 野呂 憲一 : MRI 検査における下腿撮影の検討
- 12) 平成21年 12月28日 木次谷 隆志 : 冠動脈造影の読み方
- 13) 平成21年 12月28日 工藤 淳 : 高エネルギーX線の吸収線量測定について

2. 研究発表

- 1) 血管撮影におけるキャリブレーションによる測定誤差について
県北技師会学術大会 平成21年2月29日 (大館市)
秋林 さやか
- 2) 下腿撮影の検討
第5回秋田県 SIGNA User's Meeting 平成21年9月19日 (秋田市)
野呂 憲一
- 3) 非造影 MRA を考えるーまずは、TOF法とPC法からー TOF法について
東北部会第47回学術大会 平成21年10月11日 (秋田市)
工藤 淳
- 4) 3次元治療計画装置 Pinnacle3 の使用経験
第24回青森県放射線治療技術研究会 平成21年10月31日 (青森市)
塩谷 弘一
- 5) QA/QC 機器の良し悪し
第24回青森県放射線治療技術研究会 平成21年10月31日 (青森市)
塩谷 弘一