

第 43 回 CT 研究会・第 16 回山形医療情報システム研究会
合同研究会プログラム

日 時 : 平成 30 年 11 月 18 日 (日) 10:00 ~17:00 (09:30 受付開始)
会 場 : 東北中央病院 3 階 講堂

第 1 部 CT 研究会

司会 菅原 秀明

- 10:00~10:05 【開会挨拶】 山形県放射線技師会 会長 児玉 潤一郎
- 10:05~10:10 【CT 研究会開催挨拶】 CT 研究会 代表世話人 佐藤 俊光
- 10:10~11:30 【日本放射線技術学会 H29 年度研究奨励賞報告】
座長 公立置賜総合病院 小向 千幸
「X 線 CT 体幹部 1 相撮影 (胸腹骨盤部) における実効線量調査」
山形大学医学部附属病院 佐藤 俊光
- 10:30~11:00 【技師講演】 座長 日本海総合病院 平藤 貴之
「0.004% に対応できる診療放射線技師になろう！
～造影 CT 検査リスクマネジメント」
山形県立中央病院 荒木 隆博
- 11:00~11:40 【メーカー講演】 座長 山形県立新庄病院 榎本 晃二
「リスクマネジメント up to date」
アルフレッサファーマ (株) マーケティング部 野上 健 先生
- 11:40~11:50 休憩
- 11:50~12:50 【特別講演】 座長 山形大学医学部附属病院 佐藤 俊光
「アナキシラフィーショックあれこれ」
山形大学医学部救急医学講座 小林 忠宏 先生

第2部 ランチョンセミナー

- 13:00 ～ 【ランチョンセミナー】 座長 山形大学医学部附属病院 佐藤 俊光
「キャノンの考える画像診断部門の未来のカタチ」
キャノンメディカルシステムズ営業本部 HIT 営業部 網代 啓志
「超高精細 CT と Deep Learning Reconstruction の展望」
大原総合病院 画像診断センター 村松 駿

第3部 医療情報システム研究会

《テーマ：造影剤副作用の運用管理と被曝線量管理システム》

司会 山形県立中央病院 遠藤 武志

- 14:00～14:30 【造影剤副作用運用管理】 座長 山形県立中央病院 荒木 隆博
山形済生病院（RIS 未対応施設） 青山 和弘
山形県立中央病院 三浦 勝
米沢市立病院 加藤 信雄
- 14:30～15:30 【被曝線量管理システムの運用とシステム紹介】
座長 山形県立中央病院 武田 幸司
- 1) 運用報告 (各 15分)
- | | | |
|-------------|-------------|--------|
| Radimetrics | 山形大学医学部附属病院 | 石井 英夫 |
| teamply | 山形県立新庄病院 | 阿部 宏一朗 |
- 2) Radimetrics の紹介 バイエル薬品 (株) 鈴木 貢
- 15:30～15:40 <休憩>
- 15:40～16:40 【教育講演】 座長 山形大学医学部附属病院 石井 英夫
「間違わない被ばく線量管理システム構築のノウハウ」
株式会社キュアホープ 島田 隆正
- 16:40～17:00 【ディスカッション】 座長 山形県立中央病院 三浦 勝
米沢市立病院 加藤 信雄

※ 医療情報システム研究会に参加される皆様へ

各施設で医療情報に関して運用に困っている事などあれば、当日メモ程度で構わないのでご持参ください。担当世話人に受付時にでもお渡しください。みんなでディスカッションを通して解決しましょう。