

第 20 回一般社団法人熊本県放射線技師会学術大会

謹啓 時下、ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。さて、このたび『第 20 回熊本県放射線技師会学術大会』を下記要項にて集合型で開催します。尚、集合型での学術大会開催を予定しておりますが、新型コロナウイルスの感染拡大状況により、web 配信やオンデマンド配信での開催となる可能性もございますことをお含みおき下さい。

今回は、①一般演題 ②臨床画像 tip&technique ③放射線技術のアップデート～各施設の取り組みに刮目せよ！という内容になっております。また、特別講演として公益社団法人日本診療放射線技師会 富田 博信 副会長に「診療放射線技師による静脈確保業務の実際」と題してお話しいただきます。実際に静脈路確保などのタスクシフトを行うにあたって組織内でどのような行動をとられたのか、参考になるお話が聞けると思います。未だ収束の見通しがつかないコロナ禍と存じますが、会場で皆様とお会いできるのを楽しみにしておりますのでご参加をお待ちしています。

謹白

記

日時:令和 4 年 8 月 20 日(土)

12:45～17:15 (受付:12:30 より)

場所:ホテル熊本テルサ 1F テルサルーム

会費:無料(診療放射線技師会非会員 1000 円、学生 無料)

12:45～ 会長挨拶

12:50～14:00 一般演題

セッション①(CT) 座長:丸野 達也(済生会熊本病院)

1. 当院における頭部 perfusion CT の初期検討
熊本赤十字病院 鶴崎 拓巳
2. 頭部 CT における AI を用いた横断像作成の検討～放射線技師 VS AI～
くまもと森都総合病院 工藤 優花
3. CT 透視における被ばく低減ツールの特性と最適設定の検討
熊本医療センター 中垣 明浩
4. 小児 CT 検査における新しい放射線防護具の散乱線被ばく低減効果
熊本大学病院 中戸 研吾

セッション②(IVR、MRI) 座長:野田 誠一郎(熊本中央病院)

5. 脳血管内ステント描出を目的としたコーンビーム CT 撮影条件の基礎的検討
済生会熊本病院 渡邊 南斗
6. MRI 検査の再撮像の要因から得る情報
熊本大学病院 森田 康祐

7. 横隔膜同期を用いた脂肪抑制 3D T1W GRE 法の検討

熊本大学病院 甲斐 紀行

14:10~15:00 臨床画像 tip&technique

座長:藤井 竜一(熊本赤十字病院) 肥後 雅子(熊本医療センター)

1. 距踵関節 補助具を用いた撮影法(一般撮影)

済生会熊本病院 徳永 真彦

2. 大腿骨大転子の撮影法について(一般撮影)

鶴田病院 鈴山 晋也

3. 呼吸同期はもう古い?! 1.5TMRI による息止め 3D TSE MRCP(MRI)

熊本再春医療センター 大平 智博

4. 音声外科治療計画について(CT)

朝日野総合病院 小松 正典

5. PTP 包装シートの誤飲症例について(読影補助)

済生会熊本病院 高本 聖也

15:10~16:00 放射線技術のアップデート ~各施設の取り組みに刮目せよ!~

座長:尾野 倫章(熊本大学病院)

1. 緊急照射をおくらない

熊本赤十字病院 田代 健

2. 前立腺 MRI-US フュージョン生検への診療放射線技師の取り組み

熊本中央病院 野田 誠一郎

3. 若手技師に対する救急画像勉強会のオンライン化に向けた取り組み

済生会熊本病院 高本 聖也

4. 核医学部門におけるタスクシェアの取り組み

熊本大学病院 池田 龍二

5. 当院におけるタスクシフト/シェアの実践

平山ハートクリニック 田上 真之介

16:10~17:10 特別講演

座長:西小野 昭人(熊本県放射線技師会会長)

「診療放射線技師による静脈確保業務の実際」

公益社団法人日本診療放射線技師会 富田 博信 副会長

17:15~ 閉会挨拶

以上