

プログラム

- 9:00～ 9:20 受付（一般・座長・演者）
- 9:20～ 9:30 開会の挨拶 会長 巴 昭彦
- 9:30～10:20 一般演題 50分 座長 中村 伸治
1. 診療放射線技師の静脈穿刺時における意識調査
高知医療センター
○池 央
 2. マンモグラフィにおける平均乳腺線量の表示値の精度に関する評価
高知大学医学部附属病院 医療技術部放射線部門
○北野雅子、所谷亮太郎、山田陽子
 3. Deep Learning を用いた塵肺重症度分類
高知大学医学部附属病院 医療技術部放射線部門
○武内佑磨、狩俣昌平、小笠原大介、野村與珠亜一国
 4. 母指手根中手関節の動態 MRI 撮影の試み
高知大学医学部附属病院 医療技術部放射線部門
○栄枝達也、安並洋晃、大石大、所谷亮太郎
 5. 大規模災害時（DVI : Disaster Victim Identification 災害被害者身元確認作業）
オートプシーイメージング Ai 技術の活用
四万十町国保大正診療所
○大川剛史、吉田昌弘¹⁾小林智哉²⁾松延佑将³⁾田村正樹⁴⁾川端潤⁵⁾
1)筑波メディカルセンター病院、2)東北大学大学院、3)福岡工業大学
4)国立病院機構災害医療センター、5)産業医科大学病院
- 10:20～10:30 休憩
- 10:30～11:30 高知 MRI 技術研究会セッション 60分 司会 八百川 心
テーマ「あなたの病院の感染対策どうしていますか」
・高知大学での対策
・高知医療センターでの対策
・アンケート報告
・パネルディスカッション
- 11:30～12:30 特別講演 60分 司会 所谷 亮太郎
「タスクシフト導入の実際」
熊本大学医学部附属病院 医療技術部門 診療放射線技術部
副診療放射線技師長 池田 龍二 先生
- 12:30～12:40 閉会のあいさつ 副会長 大野 貴史