

第
58
回

日本医学放射線学会秋季臨床大会



一般演題・学術展示 最優秀演題賞

免疫チェックポイント阻害薬による
肝障害（irAE肝炎/胆管炎）のCT所見の検討

益岡 壮太

（国立研究開発法人国立がん研究センター東病院 放射線診断科）

第
58
回

日本医学放射線学会秋季臨床大会

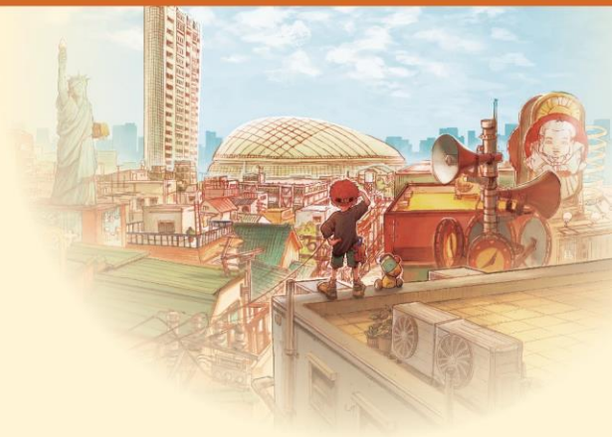


一般演題・学術展示 優秀演題賞

- 軽度認知障害における脳内salience networkの変容：大規模データを用いた構造的ネットワークの研究
四ッ谷 千尋（弘前大学大学院医学研究科 放射線診断学講座）
- リウマチ性多発筋痛症に特徴的な造影CT所見
羽賀 すみれ（大阪赤十字病院 放射線診断科）
- COVID-19ワクチン接種による医原性FDG集積の検討
高橋 慶子（自治医科大学附属さいたま医療センター 放射線科）
- 進行胃癌術後再発予測における造影CTを用いたExtracellular volume fraction解析の有用性
西牟田 雄祐（九州大学 大学院医学研究院 臨床放射線科学分野）
- 深層学習による抽象型要約を用いた読影レポートimpressionの自動生成
中村 優太（東京大学 大学院 医学系研究科 生体物理医学専攻）

第
58
回

日本医学放射線学会秋季臨床大会



一般演題・教育展示 最優秀演題賞

単純CTで診断に迫ろう！頭蓋内硬膜動静脈瘻

渡辺 友里子

(自治医科大学 放射線医学講座)

第
58
回

日本医学放射線学会秋季臨床大会



一般演題・教育展示 優秀演題賞

直腸癌の画像診断

伊藤 高広

(奈良県立医科大学 放射線診断・IVR学講座)