

教育展示

診断：脳脊髄

REE001	医原性脳病変	岡山大病院	放	檜垣文代
REE002	もやもや病の画像所見	岡山大病院	放	鎌村真帆
REE003	中枢神経系原発悪性リンパ腫の画像診断：典型的な画像所見とバリエーションを知ろう	長崎大病院	放	石山彩乃
REE004	Magnetic Resonance Imaging in the Diagnosis of Spinal Cord Diseases: A Pictorial Review	山口大	放	大崎正子
REE005	頭痛の診療ガイドライン2021：放射線科医へのアップデート	秋田大	放	森菜緒子

診断：呼吸器

REE006	PPFEの画像診断	国病機近畿中央呼吸器セ	放	澄川裕充
REE007	フォトンカウンティングCTで撮影された間質性肺炎の画像	岡山大病院	放	児島克英
REE008	肺リンパ増殖性疾患の画像的特徴	奈良県立医科大	総画診	太地良佑

診断：心大血管

REE009	心臓腫瘍学で用いられる最新の画像診断	自治医科大さいたま医療セ	放	真鍋 治
REE010	心・大血管で抑えておきたいCT画像所見	岐阜大	放	入谷友佳子

診断：肝胆膵

REE011	限局性結節性過形成：病理的構造、CT、MRI画像、鑑別	鎌ヶ谷総合病院	放	佐藤真明
REE012	肝内胆管癌におけるlarge Duct TypeとSmall Duct Typeの鑑別の重要性	岡山大病院	放	浅野雄大
REE013	MRIが診断に重要な役割を果たす肝胆膵疾患	金沢大	放	松原崇史

診断：消化管

REE014	消化管造影検査の魅力	奈良県立医科大	放診・IVR	伊藤高広
REE015	直腸癌MRIの解釈：TNM分類以上の情報を引き出すために	滋賀医科大	放	井上明星

診断：泌尿器

REE016	MRIを用いた慢性腎臓病の評価手法の概説	埼玉医科大	放	原 佑樹
REE017	陰嚢内病変のMRI診断	大分大		高司 亮

診断：女性骨盤

REE018	子宮内膜症の謎と多彩性：病態から迫る画像診断と治療戦略	徳島大	放	竹内麻由美
REE019	Magnetic Resonance Imaging Findings of Ectopic Pregnancy	高松赤十字病院	放	宇山直人

診断：乳腺

REE020	AI CAD 合成2Dマンモグラム	静岡がんセ	乳腺画診	植松孝悦
--------	-------------------	-------	------	------

診断：骨軟部

REE021	足の疲労骨折の画像診断	東京歯科大市川総合病院	放	小橋由紋子
REE022	脂肪を含有する軟部組織病変のMRI所見のUpdate	大垣市民病院	放診	川口真矢

診断：小児

REE023	新生児における脳損傷の画像所見	神奈川県立こども医療セ	放	加藤亜結美
--------	-----------------	-------------	---	-------

診断：救急

REE024	VA-ECMO下のダイナミックCT所見 ー特有のアーティファクトも含めー	済生会宇都宮病院	放	加藤弘毅
REE025	多発外傷患者における画像と治療方針戦略：画像診断医が知っておくべきこと	聖マリアンナ医科大	放	田川寛子

診断：その他

REE026	Training Cases of Image Interpretation for Residents: Abdominal CT	東海大	画診	横山健人
REE027	体内異物の画像診断	旭川医科大	放	渡邊尚史
REE028	病歴および臨床所見が診断の手掛かりとなる稀な腹部疾患：放射線科医が知っておくべきこと	大阪医科薬科大	放診	松谷裕貴

核医学：脳脊髄

REE029 転移性脳腫瘍に対する定位放射線照射後の画像所見 徳島大 放 廣島由夏

核医学：消化管

REE030 食道癌診断に対するFDG-PET/CTの臨床的役割 近畿大 放診 甲斐田勇人

核医学：全身(リンパ腫・造血器を含む)

REE031 シェーグレン症候群におけるF-18-FDG PET/CTによる悪性病変と慢性炎症疾患の検出 セントヒル病院 放 菅 一能
REE032 悪性リンパ腫の臨床診断におけるダイナミックPET/CT 徳島大病院 放診 新家崇義

核医学：その他

REE033 リンパの流れを読む 徳島大 放 音見暢一
REE034 金沢大学附属病院におけるPRRTの実際と症例提示について 金沢大病院 核診 森 博史

IVR：塞栓術 肝臓

REE035 異所性静脈瘤に対する血管内治療 国病機関門医療セ 放 岡田宗正

IVR：非血管：その他

REE036 胸腔鏡下手術のためのCTガイド下カラーマーキング：小肺結節に対する有用なテクニック 島根大 放 石倉ゆか

IVR：IVR画像支援

REE037 拡張現実を用いたCTガイド下手技におけるガントリー傾斜の手法 東京女子医科大 画診・核 鈴木一史

IVR：その他

REE038 一人医長が快適にIVRを行う為には 広島記念病院 放 黒瀬太一

基礎・他：死亡時画像

REE039 死後CT画像から得た3D骨格形状の法人類学（Forensic Anthropology）研究への活用について 科学警察研 今泉和彦

基礎・他：その他

REE040 医用画像部位分類における領域臓器分類（ROC）の提案 国病機九州医療セ 放 野口智幸