

【画像診断科】

■発表 ①演題名 ②演者 ③共同演者 ④学会名 ⑤発表日 ⑥開催地

- ① 非造影下肢MRA検査における時間短縮および画質改善の検討
 - ② 笠井杏美
 - ③ 井隈美鶴、浅尾佳秀、砂田明俊、頼田典久、大野新太郎
 - ④ 第15回中四国放射線医療技術フォーラム CSFRT2019
 - ⑤ 2019年9月21日
 - ⑥ 高知県
-

- ① 足関節撮像における使用コイルの検討
 - ② 砂田明俊
 - ③ 井隈美鶴、浅尾佳秀、笠井杏美、大野新太郎、頼田典久
 - ④ 第15回中四国放射線医療技術フォーラム
 - ⑤ 2019年9月21日
 - ⑥ 高知県
-

- ① 上腕二頭筋長頭腱断裂症例におけるコイル選択の検討
 - ② 井隈美鶴
 - ③ 砂田明俊、笠井杏美、浅尾佳秀、大野新太郎、頼田典久、中村香子
 - ④ 第15回 中四国放射線医療技術フォーラム
 - ⑤ 2019年9月21日
 - ⑥ 高知県
-

- ① 非造影下肢MRA検査における時間短縮の検討
 - ② 笠井杏美
 - ③ 井隈美鶴、浅尾佳秀、砂田明俊、頼田典久、大野新太郎
 - ④ 第36回安芸医学会
 - ⑤ 2019年12月1日
 - ⑥ 広島県
-

- ① MRIにおける足関節撮像のコイルの検討
 - ② 砂田明俊
 - ③ 井隈美鶴、浅尾佳秀、笠井杏美、大野新太郎、頼田典久
 - ④ 第36回安芸地区医師会
 - ⑤ 2019年12月1日
 - ⑥ 広島県
-

- ① 上腕部のMRI撮像におけるコイル選択の検討
 - ② 井隈美鶴
 - ③ 砂田明俊、笠井杏美、浅尾佳秀、大野新太郎、頼田典久、中村香子
 - ④ 第36回 安芸医学会
 - ⑤ 2019年12月1日
 - ⑥ 広島県
-

【画像診断科】

■発表 ①演題名 ②演者 ③共同演者 ④学会名 ⑤発表日 ⑥開催地

- ① 肩について語ります
 - ② 石田深雪
 - ③ 大野新太郎
 - ④ 広島県フレッシューズカレッジ
 - ⑤ 2020年1月11日
 - ⑥ 広島県
-

- ① DCNNによる超解像処理におけるDR圧縮処理の影響
 - ② 林藍子
 - ③ 平田更紗、前川賢斗、山田圭紀、三宅久美子、中務博章、森広雅史、福井亮平、川下郁夫、白石順二
 - ④ 第186回医用画像情報学会
 - ⑤ 2020年2月1日
 - ⑥ 大阪府
-

■投稿・書籍 ①題名 ②著者 ③共著者 ④雑誌・書籍名 ⑤巻(号):ページ、年

- ① ROCセミナーに参加して
 - ② 三宅久美子
 - ③ 岡本藍子
 - ④ 画像通信
 - ⑤ Vol42 No1 通巻82 p43-44 2019
-