

# RADIOLOGICAL SAITAMA

NO.3  
2018



[連載企画] 整形外科領域の撮影技術向上を目指して

- ・診療に役立つ膝関節 CT のススメ
- ・膝関節立位荷重撮影について
- ・病変把握がポイント！手関節 MRI

③「MRI の性能評価」SNR の測定方法

[誌上講座] 骨軟部撮影セミナー 2017 抄録集

Dual Energy CT セミナー 2017 抄録集

[技術解説] 「半導体 PET/CT 装置 Discovery MI 技術紹介」

[第 32 回埼玉県診療放射線技師学術大会 演題優秀賞]

[総会資料] 第 7 回定期総会資料

公益社団法人埼玉県診療放射線技師会  
Saitama Association of Radiological Technologists

<http://www.sart.jp>

E-mail [sart@beige.ocn.ne.jp](mailto:sart@beige.ocn.ne.jp)