

# RADIOLOGICAL SAITAMA

NO.2  
2018



[連載企画] ③Talbot-Lau 干渉計撮影装置による臨床撮影

③精査施設における Digital Breast Tomosynthesis の現状

②「MRI の性能評価」スライス厚の測定方法

[誌上講座] 骨軟部撮影セミナー 2017 抄録集

[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

<http://www.sart.jp>

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