



## 基礎看護学部門

メタデータ	言語: Japanese 出版者: 福島県立医科大学附属学術情報センター 公開日: 2020-05-15 キーワード (Ja): キーワード (En): 作成者: メールアドレス: 所属:
URL	<a href="https://fmu.repo.nii.ac.jp/records/2000978">https://fmu.repo.nii.ac.jp/records/2000978</a>

基礎看護学部門

受賞年	授与機関名	受賞学術賞名	受賞対象	受賞者名
2018	日本甲状腺外科学会	第51回日本甲状腺外科学会 優秀ポスター賞	甲状腺癌で手術を受ける小児若年者が必要とする支援－提供した継続的支援内容の分析から－	古橋知子, 福島俊彦, 鈴木眞一

附属病院長

受賞年	授与機関名	受賞学術賞名	受賞対象	受賞者名
2018	European Stroke Conference	The Investigator Award 2018 European Stroke Conference And The European Stroke Research Foundation	A novel intraoperative laser light imaging to simultaneously visualize visible light and near-infrared fluorescence for indocyanine green angiography	Sato T, Bakhit M, Suzuki K, Sakuma J, Fujii M, Murakami Y, Ito Y, Sure U, Saito K

検査部

受賞年	授与機関名	受賞学術賞名	受賞対象	受賞者名
2018	EPR-BioDose-2018	IABERD Poster Awards, Young Scientist Poster Prize	Construction of dose response curves for cytogenetic biodosimetry in the low dose range based on five persons	Abe Y, Yoshida MA, Fujioka K, Kurosu Y, Ujiie R, Yanagi A, Tsuyama N, Miura T, Inaba T, Kamiya K, Sakai A
2018	日本医学検査学会	第67回日本医学検査学会 日臨技学術奨励賞 特別奨励賞	GBSスクリーニング検査における新規GBS増菌培地の有用性の検討	丹野大樹
2018	日本放射線影響学会	日本放射線影響学会第61回大会 若手優秀演題発表賞	Analysis of the number of chromosome aberrations induced by three consecutive CT examinations	Abe Y, Noji H, Sugai M, Kurosu Y, Tsuyama N, Yanagi A, Yanai Y, Ohba T, Ishikawa T, Miura T, Kamiya K, Yoshida MA, Sakai A