

バイエル学術奨励賞・国際交流賞

Year	Author	Title
2022	藤田 翔平	先進的MR fingerprinting法の研究開発
2021	大嶋 園子	QSM に関する研究
2020	大橋 茜	『Ultrafast DCE MRIを用いた新しい乳癌診断法の確立』 海外での研究テーマ『乳房MRIによる乳癌ハイリスクリーニング の診断能の向上』
2019	萩原 彰文	Multi-Parametric定量MRIの基礎的検討と臨床応用
2018	織田 絵里香	4D Flow MRIを用いた脳血管バイパス評価
2016	奥知 左智	脳血管障害の発症リスクを予測するbiomarkerが画像から得られないか等
2015	鎌形 康司	multimodel MRI を用いたパーキンソン病の病態解明
2014	上野 嘉子	高空間分解能 computed DWI を用いた子宮癌病期診断の試み
2013		応募なし
2012	河野 淳	心筋症患者を対象とした心臓MRIタギング法の有用性の検討
2011	大西 裕満	肝細胞特異性MR造影剤Gd-EOB-DTPA (EOB・プリモビスト) の肝細胞への取り込みに関するトランスポーター
2010		該当なし
2009		該当なし
2008	野上 宗伸	