



呼吸器外科学講座

| | |
|-------|---|
| 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: 2019-04-24 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 | https://fmu.repo.nii.ac.jp/records/2000759 |

消化管外科学講座

| 受賞年 | 授与機関名 | 受賞学術賞名 | 受賞対象 | 受賞者名 |
|------|----------|------------------|----------------------------------|---|
| 2017 | 癌免疫外科研究会 | 第38回癌免疫外科研究会 奨励賞 | ミスマッチ修復機構異常を有する大腸癌におけるPD-L1の調整機構 | 芦澤 舞, 岡山洋和, Aung Kyi Thar Min, 野田 勝, 青砥慶太, 中島隆宏, 石亀輝英, 河野浩二 |

肝胆膵・移植外科学講座

| 受賞年 | 授与機関名 | 受賞学術賞名 | 受賞対象 | 受賞者名 |
|------|-----------|------------------|---|--|
| 2017 | 日本異種移植研究会 | 第19回日本異種移植研究会優秀賞 | Mitomycin-Cを用いた移植前処置による膵島グラフトの免疫原性低下の誘導 | 佐藤直哉, 穴澤貴行, 小船戸康秀, 石亀輝英, 岡田良, 木村 隆, 見城 明, 丸橋 繁 |

呼吸器外科学講座

| 受賞年 | 授与機関名 | 受賞学術賞名 | 受賞対象 | 受賞者名 |
|------|-------------------|-----------------------------|---|---|
| 2017 | 第117回日本外科学会定期学術集会 | Young Investigator's Award賞 | コンピューターアシストを利用した、肺癌縦隔リンパ節転移の新たな画像評価法の開発 | 渡邊 譲, 大和田有紀, 井上卓哉, 福原光朗, 山浦匠, 武藤哲史, 長谷川剛生, 樋口光徳, 鈴木弘行 |