

福島県立医科大学 学術機関リポジトリ



| | |
|--------------|---|
| Title | 外科研修支援担当(受賞) |
| Author(s) | |
| Citation | 福島県立医科大学業績集. 3: 177-185 |
| Issue Date | 2023-03-22 |
| URL | http://ir.fmu.ac.jp/dspace/handle/123456789/2025 |
| Rights | ©2023 福島県立医科大学 |
| DOI | |
| Text Version | |

This document is downloaded at: 2024-04-28T19:15:31Z

乳腺外科学講座

| 受賞年 | 授与機関名 | 受賞学術賞名 | 受賞対象 | 受賞者名 |
|------|---|--|---|--|
| 2021 | American Association for Cancer Research (AACR) (米国癌学会) | American Association for Cancer Research (AACR) (米国癌学会) The Best of The AACR Journals 2021 | miRNA-148a-3p regulates immunosuppression in DNA mismatch repair-deficient colorectal cancer by targeting PD-L1 (miRNA-148a-3pはPD-L1を介してミスマッチ修復欠損大腸癌における免疫抑制的微小環境を制御する) | 芦澤舞, 岡山洋和, 石亀輝英, Aung Kyi Thar Min, 齋藤勝治, 氏家大輔, 村上祐子, 菊池智宏, 中山裕子, 野田勝, 多田武志, 遠藤久仁, 藤田正太郎, 坂本渉, 齋藤元伸, 佐瀬善一郎, 門馬智之, 大木進司, 三村耕作, 河野浩二 |

外科研修支援担当

| 受賞年 | 授与機関名 | 受賞学術賞名 | 受賞対象 | 受賞者名 |
|------|---|--|---|--|
| 2021 | American Association for Cancer Research (AACR) (米国癌学会) | American Association for Cancer Research (AACR) (米国癌学会) The Best of The AACR Journals 2021 | miRNA-148a-3p regulates immunosuppression in DNA mismatch repair-deficient colorectal cancer by targeting PD-L1 (miRNA-148a-3pはPD-L1を介してミスマッチ修復欠損大腸癌における免疫抑制的微小環境を制御する) | 芦澤舞, 岡山洋和, 石亀輝英, Aung Kyi Thar Min, 齋藤勝治, 氏家大輔, 村上祐子, 菊池智宏, 中山裕子, 野田勝, 多田武志, 遠藤久仁, 藤田正太郎, 坂本渉, 齋藤元伸, 佐瀬善一郎, 門馬智之, 大木進司, 三村耕作, 河野浩二 |
| 2021 | 癌免疫外科研究会 | 第42回癌免疫外科研究会奨励賞 | dMMR大腸癌におけるTn抗原の発現と免疫抑制 | 松本拓朗, 岡山洋和, 仲野宏, 伊藤美郷, 中嶋正太郎, 齋藤元伸, 佐瀬善一郎, 門馬智之, 三村耕作, 河野浩二 |

| | | | | |
|------|---------|----------------------|-----------------------------|--|
| 2021 | 日本癌治療学会 | 第59回日本癌治療学会学術集会 優秀演題 | 食道扁平上皮癌でのCAF関連分子の発現は予後に関連する | 菅家康之, 山内直人, 齋藤勝治, 岡山洋和, 山田匠希, 中嶋正太郎, 花山寛之, 渡辺 洋平, 齋藤元伸, 佐瀬善一郎, 門馬智之, 三村耕作, 大木進司, 橋本優子*, 河野浩二 |
|------|---------|----------------------|-----------------------------|--|

泌尿器科学講座

| 受賞年 | 授与機関名 | 受賞学術賞名 | 受賞対象 | 受賞者名 |
|------|----------------------------------|--|--|---|
| 2021 | International Continence Society | International Continence Society 2021 Best in Category Prize | Long-term prognosis of lower urinary tract function after robot-assisted radical prostatectomy in patients with preoperative low bladder contractility (ロボット支援前立腺全摘除術における術前膀胱収縮力低下症例の下部尿路機能長期予後) | Hata Junya, Hasegawa Akihisa, Harigane Yuki, Makabe Syunta, Yaginuma Kei, Onagi Akifumi, Matsuoka Kanako, Koguchi Tomoyuki, Sato Yuichi, Akaihata Hidenori, Kataoka Masao, Ogawa Soichiro, Kojima Yoshiyuki |
| 2021 | 日本排尿機能学会 | 第28回日本排尿機能学会学術賞 | Male LUTS 患者における前立腺質的变化の意義と下部尿路症状発症機序の解明ー遺伝子発現プロファイリング解析による MRI/ADC 値を規定する遺伝子群の同定ー | 赤井畑秀則, 夏谷広樹, 桑川知之, 吉岡駿佑, 小名木彰史, 松岡香菜子, 胡口智之, 秦淳也, 佐藤雄一, 片岡政雄, 小島祥敬 |
| 2021 | 日本小児泌尿器科学会 | 第29回日本小児泌尿器科学会総会・学術集會会長特別賞 | 精巣発育不全を呈したCHARGE 症候群の1例ーステロイド合成及び造精機能の転写活性に着目した病態の考察ー | 吉田祐樹, 本田瑠璃子, 松岡香菜子, 星誠二, 胡口智之, 佐藤雄一, 小川総一郎, 羽賀宣博, 小島祥敬 |