

薬剤部

論文

A 欧文

A-a

1. Matsunaga N, Kitahara T, Yamada M, Sato K, Kodama Y, Sasaki H: The influence of light sources on sunitinib measurements with photoisomerization. *Biomed Chromatogr* 33(2): e4407, 2019 (IF:1.748) *
2. Kitamura M, Mochizuki Y, Kitamura S, Mukae Y, Nakanishi H, Ota Y, Muta K, Yamashita H, Obata Y, Iwata T, Nishikido M, Kawanami S, Takashima M, Sasaki H, Sakai H, Mukae H, Nishino T: Prediction of Nonadherence and Renal Prognosis by Pre-Transplantation Serum Phosphate Levels. *Ann Transplant* 24: 260-267, 2019 (IF:1.369) *
3. Kinoshita E, Fumoto S, Hori Y, Yoshikawa N, Miyamoto H, Sasaki H, Nakamura J, Tanaka T, Nishida K: Monitoring method for transgene expression in target tissue by blood sampling. *Biotechnol Rep (Amst)* 24: e00401, 2019 (IF:1.259)

B 邦文

B-a

1. 上松聖典, 北岡隆, 佐々木均: 前眼部治療の基礎と臨床 点眼薬と角膜バリア機能評価. *眼薬理* 33 (1): 29-32, 2019.
2. 中川博雄, 伊東潤一, 岡田昌之, 岩村直矢, 今村政信, 北原隆志, 佐々木均 室高広: 病棟配置された軟膏剤やクリーム剤の衛生管理に関する複数施設での実態調査. *日本環境感染学会誌* 34 (3): 176-181, 2019.
3. 橋詰淳哉, 安東恒史, 松永典子, 神田紘介, 兒玉幸修, 室高広, 中村忠博, 宮崎泰司, 佐々木均: イマチニブ導入によりタクロリムスの血中濃度が上昇した自己免疫疾患の1例. *日本病院薬剤師会雑誌* 55 (7): 788-793, 2019.
4. 橋詰淳哉, 松丸由美, 金澤絵莉, 樋口則英, 黄智剛, 兒玉幸修, 神田紘介, 山崎拓也, 本田拓也, 日高重和, 中村忠博, 室高広, 北原隆志, 佐々木均: ネダプラチン・5-FU 併用療法における好中球減少・血小板減少の危険因子解析. *医療薬学* 45 (11): 616-625, 2019.
5. 橋詰淳哉, 黄智剛, 岩永真理恵, 樋口則英, 神田紘介, 兒玉幸修, 中村忠博, 北原隆志, 佐々木均, 室高広: イリノテカン・5-FU 併用療法におけるアプレピタント併用下でのパロノセトロンの有効性評価. *日本緩和医療薬学雑誌* 12 (3): 67-74, 2019.
6. 赤松隼人, 今村政信, 馬場安里, 福重友理, 中川博雄, 河野圭, 田代将人, 田中健之, 碓比呂子, 村田美香, 松田淳一, 柳原克紀, 泉川公一, 佐々木均, 室高広: Antimicrobial Stewardship Team と病棟薬剤師の連携による抗菌薬適正使用支援への取り組み. *九州薬学会雑誌* 73: 57-60, 2019.

B-b

1. 佐々木均, 兒玉幸修: 【核酸・遺伝子医薬およびその DDS 開発研究の課題】医療ニーズからみた遺伝子・核酸医薬開発の現状と展望. *Drug Delivery System* 34 (2): 124-131, 2019.
2. 佐々木均: 日本学術会議薬学委員会医療系薬学分科会企画-社会に貢献する医療系薬学研究の推進- 医療系薬学研究の推進に向けて 日本医療薬学会の取り組み. *薬学雑誌* 139 (3): 405-410, 2019.
3. 兒玉幸修: 医療現場からの創薬 Pharmacist-scientist による核酸医薬開発. *薬剤学 生命とくすり* 79 (6): 279-282, 2019.
4. 中川博雄, 佐々木均, 室高広: 感染管理の視点に基づく注射剤調製. *日本環境感染学会誌* 34 (6): 277-281, 2019.

B-c

1. 兒玉幸修: ジカディア®. (川上和宜, 堀里子, 松尾宏一(編): アドヒアランスに着目した経口抗がん薬服薬支援マニュアル, 南山堂, 東京, pp. 187-197 所収) 2019

論文研究業績集計表

論文数一覧

| | A-a | A-b | A-c | A-d | A-e | 合計 | SCI | B-a | B-b | B-c | B-d | B-e | 合計 | 総計 |
|------|-----|-----|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|----|
| 2019 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 2 | 6 | 4 | 1 | 0 | 0 | 11 | 14 |

学会発表数一覧

| | A-a | A-b シンポジウム | A-b 学会 | 合計 | B-a | B-a シンポジウム | B-b 学会 | 合計 | 総計 |
|------|-----|---------------|-----------|----|-----|---------------|-----------|----|----|
| 2019 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 14 | 18 | 18 |

論文総数に係る教員生産係数一覧

| | $\frac{\text{欧文論文総数}}{\text{論文総数}}$ | 教員生産係数 (欧文論文) | $\frac{\text{SCI 掲載論文数}}{\text{欧文論文総数}}$ | 教員生産係数 (SCI 掲載論文) |
|------|-------------------------------------|------------------|--|----------------------|
| 2019 | 0.214 | 1.000 | 0.667 | 0.667 |

Impact factor 値一覧

| | Impact factor | 教員当たり Impact factor | 論文当たり Impact factor |
|------|---------------|---------------------|---------------------|
| 2019 | 4.376 | 1.459 | 2.188 |