

泌尿器科学

論文

A 欧文

A-a

1. Asai A, Miyata Y, Takehara K, Kanda S, Watanabe SI, Greer PA, Sakai H: Pathological significance and prognostic significance of FES expression in bladder cancer vary according to tumor grade. *J Cancer Res Clin Oncol*; 144(1), 2018 (IF: 3.282) *
2. Matsuo T, Miyata Y, Nakamura T, Satoh K, Sakai H: Proslutiamine for treatment of lower urinary tract dysfunction accompanied by human T-lymphotropic virus type 1-associated myelopathy/tropical spastic paraparesis. *Int J Urol*; 25(1), 2018 (IF: 1.941) *
3. Ohba K, Miyata Y, Yasuda T, Asai A, Mitsunari K, Matsuo T, Mochizuki Y, Matsunaga N, Sakai H: Efficacy and safety of sunitinib alternate day regimen in patients with metastatic renal cell carcinoma in Japan: Comparison with standard 4/2 schedule. *Asia Pac J Clin Oncol*; 14(3), 2018 (IF: 1.494) *
4. Matsuo T, Miyata Y, Nakamura T, Satoh K, Sakai H: Efficacy of mirabegron for overactive bladder with human T cell lymphotropic virus-1 associated myelopathy. *Low Urin Tract Symptoms* 2018 (IF: 1.038) *
5. Miyata Y, Matsuo T, Nakamura Y, Yasuda T, Ohba K, Takehara K, Sakai H: Expression of Class III Beta-tubulin Predicts Prognosis in Patients with Cisplatin-resistant Bladder Cancer Receiving Paclitaxel-based Second-line Chemotherapy. *Anticancer Res*; 38(3), 2018 (IF: 1.865) *
6. Yasuda T, Miyata Y, Nakamura Y, Sagara Y, Matsuo T, Ohba K, Sakai H: High Consumption of Green Tea Suppresses Urinary Tract Recurrence of Urothelial Cancer via Down-regulation of Human Antigen-R Expression in Never Smokers. *In Vivo*; 32(4), 2018 (IF: 1.116) *○
7. Nakanishi H, Miyata Y, Mochizuki Y, Yasuda T, Nakamura Y, Araki K, Sagara Y, Matsuo T, Ohba K, Sakai H. Pathological significance and prognostic roles of densities of CD57+ cells, CD68+ cells, and mast cells, and their ratios in clear cell renal cell carcinoma. *Hum Pathol*; 79, 2018 (IF: 3.125) *
8. Hakariya T, Shida Y, Tsurusaki T, Watanabe J, Furukawa M, Matsuya F, Miyata Y, Sakai H. Influence of prior oral ethinylestradiol use on the efficacy of enzalutamide for the treatment of castration-resistant prostate cancer in men. *Int J Urol*; 25(5), 2018 (IF: 1.941) *
9. Aibara N, Kamohara C, Chauhan AK, Kishikawa N, Miyata Y, Nakashima M, Kuroda N, Ohyama K. Selective, sensitive and comprehensive detection of immune complex antigens by immune complexome analysis with papain-digestion and elution. *J Immunol Methods*; 461, 2018 (IF: 2.194) *
10. Aibara N, Ohyama K, Hidaka M, Kishikawa N, Miyata Y, Takatsuki M, Eguchi S, Kuroda N. Immune complexome analysis of antigens in circulating immune complexes from patients with acute cellular rejection after living donor liver transplantation. *Transpl Immunol*; 48, 2018 (IF: 1.655) *
11. Araki K, Miyata Y, Ohba K, Nakamura Y, Matsuo T, Mochizuki Y, Sakai H: Oral Intake of Royal Jelly Has Protective Effects Against Tyrosine Kinase Inhibitor-Induced Toxicity in Patients with Renal Cell Carcinoma: A Randomized, Double-Blinded, Placebo-Controlled Trial. *Medicines (Basel)*; 6(1), 2018 *

A-b

1. Miyata Y, Sakai H: Anti-Cancer and Protective Effects of Royal Jelly for Therapy-Induced Toxicities in Malignancies. *Int J Mol Sci*; 19(10), 2018 (IF: 3.687) *
2. Miyata Y, Matsuo T, Araki K, Nakamura Y, Sagara Y, Ohba K, Sakai H: Anticancer Effects of Green Tea and the Underlying Molecular Mechanisms in Bladder Cancer. *Medicines (Basel)*; 5(3), 2018*

B 邦文

B-a

1. 計屋知彰, 湯野努, 志田洋平, 宮田康好, 酒井英樹: 長崎市前立腺がん検診における癌症例の予後調査. *泌尿器外科*; 31(8), 2018
2. 中村裕一郎, 宮田康好, 荒木杏平, 安田拓司, 相良祐次, 志田洋平, 松尾朋博, 計屋知彰, 大庭康司郎, 酒井英樹: 前立腺癌における Hippo pathway の病理学的意義. *泌尿器外科*; 31(8), 2018
3. 松尾朋博, 相良祐次, 大庭康司郎, 宮田康好, 酒井英樹: 尿中カルシウム排泄量と夜間頻尿をはじめとした下部尿路症状との関連. *日本排尿機能学会誌*; 28(2), 2018
4. 藤本直浩, 守屋良介, 岩隈景子, 久保達彦, 久岡正典, 野口満, 有働和馬, 内藤誠二, 江藤正俊, 横溝晃, 三股浩光, 澁谷忠正, 賀本敏行, 分田裕順, 井川掌, 西原聖顕, 酒井英樹, 竹原浩介, 計屋知彰, 中川昌之, 山根隆史, 神波大己, 河野吉昭, 斎藤誠一, 安次嶺聡, 大城吉則, 田中正利, 古屋隆三郎, 石井龍, 九州泌尿器科共同研究会: 実臨床に有用な後

腹膜腫瘍の特徴 第 19 回九州泌尿器科共同研究 九州沖縄地区における後腹膜腫瘍の実態調査サブ解析. 西日本泌尿器科 ; 80(3)

- 望月保志, 中西裕美, 宮田康好, 酒井英樹: 超高齢時代の腎移植療法 超高齢時代の腎移植療法、オーバービュー 高齢腎不全医療を再考する. 西日本泌尿器科 ; 80(8), 2018

B-b

- 宮田康好, 酒井英樹: 薬剤師が知っておくべき臓器別画像解析の基礎知識 泌尿器科分野 尿路上皮癌の画像診断. 医薬ジャーナル ; 54(1), 2018
- 木原敏晴: 薬剤師が知っておくべき臓器別画像解析の基礎知識 泌尿器科分野 小児水腎症の画像診断. 医薬ジャーナル ; 54(4), 2018
- 計屋知彰, 酒井英樹: 前立腺診療のコツ 経直腸の前立腺生検の鎮痛法 前立腺周囲神経ブロックの実際とコツ. Prostate Journal ; 5(1), 2018
- 松尾朋博, 宮田康好, 酒井英樹: 【深淵なる「夜間頻尿」の世界】<予防> 食生活. 臨床泌尿器科 ; 72(2), 2018
- 松尾朋博: 【HTLV-1 関連脊髄症-病態解明と治療の最新情報】 HAM における排尿障害の診断と治療. 医学のあゆみ ; 267(10), 2018
- 志田洋平, 計屋知彰, 酒井英樹: 【前立腺肥大症に対する新規技術】 経尿道的水蒸気治療(water vapor therapy). Prostate Journal ; 5(1), 2018

B-c

- 松尾朋博: 夜間頻尿・足のむくみ. (安藤伸剛(編): かかと落としで血糖値、血圧が下がる!, マキノ出版, 東京, pp.22-23) 2018

研究業績集計表

教室等名 : 311 泌尿器科学

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
2018	11	2	0	0	0	13	13	5	6	1	0	0	12	25

学会発表数一覧

	A-a	A-b		合計	B-a	B-b		合計	総計
		シンポジウム	学会			シンポジウム	学会		
2018	0	0	13	13	0	3	35	38	51

論文総数に係る教員生産係数一覧

	欧文論文総数 論文総数	教員生産係数 (欧文論文)	SCI掲載論文数 欧文論文総数	教員生産係数 (SCI掲載論文)
2018	0.52	1.444	1	1.444

Impact factor 値一覧

	Impact factor	教員当たり Impact factor	論文当たり Impact factor
2018	23.338	2.593	1.795