

泌尿器科学

論文

A 欧文

A-a

1. Mitsunari K, Miyata Y, Watanabe SI, Asai A, Yasuda T, Kanda S, Sakai H: Stromal expression of Fer suppresses tumor progression in renal cell carcinoma and is a predictor of survival. *Oncol Lett*; 13(2), 2017. (IF: 1.390) ○
2. Miyata Y, Nakamura Y, Yasuda T, Matsuo T, Ohba K, Furusato B, Fukuoka J, Sakai H: Neoadjuvant hormonal therapy for low-risk prostate cancer induces biochemical recurrence after radical prostatectomy via increased lymphangiogenesis-related parameters. *Prostate*; 77(14), 2017 (IF: 3.820) *
3. Miyata Y, Mitsunari K, Akihiro A, Watanabe SI, Matsuo T, Ohba K, Sakai H: Human antigen R as a predictive marker for response to gemcitabine-based chemotherapy in advanced cisplatin-resistant urothelial cancer. *Oncol Lett*; 13(2), 2017 (IF: 1.390)
4. Matsuo T, Miyata Y, Sakai H: Daily salt intake is an independent risk factor for pollakiuria and nocturia. *Int J Urol*; 24(5), 2017 (IF: 1.844) *
5. Matsuo T, Miyata Y, Asai A, Sagara Y, Furusato B, Fukuoka J, Sakai H: Green Tea Polyphenol Induces Changes in Cancer-Related Factors in an Animal Model of Bladder Cancer. *PLoS One*; 12(1), 2017. ★
6. Matsuo T, Miyata Y, Mitsunari K, Yasuda T, Ohba K, Sakai H: Pathological significance and prognostic implications of heme oxygenase 1 expression in non-muscle-invasive bladder cancer: Correlation with cell proliferation, angiogenesis, lymphangiogenesis and expression of VEGFs and COX-2. *Oncol Lett*; 13(1), 2017. (IF: 1.390)
7. Asai A, Miyata Y, Matsuo T, Shida Y, Hakariya T, Ohba K, Sakai H: Changes in lymphangiogenesis and vascular endothelial growth factor expression by neo-adjuvant hormonal therapy in prostate cancer patients. *Prostate*; 77(3), 2017. (IF: 3.820) *○
8. Ohyama K, Yoshimi H, Aibara N, Nakamura Y, Miyata Y, Sakai H, Fujita F, Imaizumi Y, Chauhan AK, Kishikawa N, Kuroda N: Immune complexome analysis reveals the specific and frequent presence of immune complex antigens in lung cancer patients: A pilot study. *Int J Cancer*; 140(2), 2017
9. Shida Y, Hakariya T, Takehara K, Onita T, Miyata Y, Sakai H: Comparison between a combined transrectal and transperineal approach and a transrectal approach for prostate rebiopsy. *Anticancer Res*; 36(9), 2017. (IF: 1.937)
10. Matsuo T, Miyata Y, Sakai H: Editorial Comment to Nutrient intake and urinary incontinence in Korean women: A propensity score-matched analysis from the Korea National Health and Nutrition Examination Survey data. *Int J Urol*; 24(11), 2017. (IF: 1.844) *
11. Shida Y, Hakariya T, Miyata Y, Sakai H: Three cases of nonmetastatic prostate cancer treated successfully with primary intermittent androgen deprivation therapy over 10 years. *Clin Case Rep*; 5(4), 2017. *
12. Kakoki K, Miyata Y, Mochizuki Y, Iwata T, Obatake M, Abe K, Nagayasu T, Sakai H: Long-term treatment with sequential molecular targeted therapy for Xp11.2 translocation renal cell carcinoma: A case report and review of the literature. *Clin Genitourin Cancer*; 15(3), 2017.

A-b

1. Miyata Y, Matsuo T, Sagara Y, Ohba K, Ohyama K, Sakai H: A mini-review of reactive oxygen species in urological cancer: Correlation with NADPH oxidases, angiogenesis, and apoptosis. *Int J Mol Sci*. 18(10), 2017 (IF: 3.226)

B 邦文

B-a

1. 宮田康好, 中村裕一郎, 安田拓司, 志田洋平, 計屋知彰, 望月保志, 酒井英樹: 前立腺癌における thrombospondins の臨床病理学的役割の検討. *泌尿器外科*; 30(8), 2017.
2. 計屋知彰, 迎祐太, 志田洋平, 宮田康好, 酒井英樹, 工藤崇: エンザルタミド投与症例における Bone Scan Index の有用性. *泌尿器外科*; 30(8), 2017.
3. 大庭康司郎, 酒井英樹: 【泌尿器科医療におけるリスクマネジメント】 腹腔鏡手術に対応する医療リスクマネジメント. *泌尿器外科*; 30(11), 2017.
4. 松尾朋博, 宮田康好, 酒井英樹: 【神経因性膀胱の完全制覇】 脊髄・脊椎疾患による神経因性膀胱 感染症(脊髄炎・HTLV-1 関連脊髄症). *臨床泌尿器科*; 71(2), 2017.
5. 計屋知彰, 酒井英樹:【去勢抵抗性前立腺癌(CRPC)-Key Questions に答える】 ビンテージ抗男性ホルモン薬の位置づけ. *臨床泌尿器科*; 71(7), 2017.
6. 酒井英樹:【男性下部尿路症状・前立腺肥大症診療ガイドライン 2017 年版改訂のポイント】 5α還元酵素阻害薬と抗アンドロゲン薬. *Prostate Journal*; 4(2), 2017

7. 中西裕美, 望月保志, 岩田隆寿, 鹿子木桂, 木原敏晴, 宮田康好, 錦戸雅春, 酒井英樹, 木下直江: 腎周囲に発生した血管筋脂肪腫の1例. 西日本泌尿器科; 9(3), 2017.
8. 宮田康好, 浅井昭宏, 松尾朋博, 大庭康司郎, 手嶋無限, 酒井英樹: 長崎大学医学部学生における薬剤師の在宅訪問に関する意識調査. 長崎医学会雑誌; 92(1), 2017.
9. 望月保志, 前田兼徳: 【病態生理から合併症までまるっとわかる! 腎臓・透析療法・透析患者の体イラスト図鑑】(第3章) 透析患者の体の変化 腎不全で起こる変化 尿が出なくなる.透析ケア 2017 夏季増刊, 2017.
10. 計屋知彰: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 副腎腫瘍の画像診断.医薬ジャーナル; 53(11), 2017.
11. 大庭康司郎: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 腎癌の画像診断.医薬ジャーナル; 53(12), 2017.

B-b

1. 宮田康好, 松尾朋博, 大庭康司郎, 酒井英樹 : 【新 腎・泌尿器癌(下)-基礎・臨床研究の進歩-】 膀胱癌 膀胱癌の浸潤・転移 浸潤・転移に関連する分子. 日本臨床 75(7) 新腎・泌尿器癌(下), 2017.
2. 酒井英樹:【泌尿器科診療に役立つガイドライン・ナビ 臨床のエッセンスが身につく!チーム医療・在宅医療にも役立つ!】(第1章) 臨床に役立つガイドライン 前立腺癌診療ガイドライン・ナビ. Uro-Lo: 泌尿器 Care & Cure 別冊, 2017.

B-c

1. 酒井英樹 : 排尿困難. (福井次矢,高木誠,小室一成 (編) : 今日の治療指針 2017,医学書院, 東京,pp.1159-1160) 2017
2. 志田洋平,酒井英樹:Q 26 リスク分類別の基本的な治療方針は? (鈴木啓悦 (編) :Q&A でスッキリわかる前立腺癌, メジカルビュー社,東京 pp.) 2017

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
2017	12	1	0	0	0	13	10	11	2	2	0	0	15	28

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		
2017	0	0	10	10	0	4	54	58	68

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)
2017	0.464	1.444		0.769	1.111

Impact factor 値一覧

	Impact factor	教員当たり Impact factor	論文当たり Impact factor
2017	20.661	2.296	2.066