

泌尿器科学

A 欧 文

A-a

1. Kanda S, Kanetake H, Miyata Y: Long-term exposure of human renal carcinoma cells to PD 98059 induces epithelial-mesenchymal transition-like phenotype and enhanced motility. *Mol Cell Biochem* 309 (1-2): 69-76, 2008 (IF:1.764)*
2. Hamada T, Hirose R, Kosaka T, Taniguchi K, Noguchi M, Kihara T, Egashira M, Tagawa M, Miura K, Masuzaki H, Tajima Y, Hayashi T, Kanematsu T: Giant cystic meconium peritonitis associated with a cloacal anomaly: case report. *J Pediatr Surg* 43 (3): E21-23, 2008 (IF: 1.557)*
3. Iwata T, Miyata Y, Kanda S, Nishikido M, Hayashi T, Sakai H, Kanetake H: Lymphangiogenesis and angiogenesis in conventional renal cell carcinoma: Association with vascular endothelial growth factors A to D immunohistochemistry. *Urology* 71 (4): 749-754, 2008 (IF:2.242)* ○
4. Miyata Y: Editorial comment on: Diagnostic accuracy of computed tomography-guided percutaneous biopsy of renal masses. *Eur Urol* 53 (5): 1011-1012, 2008 (IF: 6.512) *
5. Shigematsu K, Nakagaki T, Yamaguchi N, Kawai K, Sakai H, Takahara O: Analysis of mRNA expression for steroidogenic enzymes in the remaining adrenal cortices attached to adrenocortical adenomas. *Eur J Endocrinol* 158 (6): 867-878, 2008(IF:3.791)*
6. Ryu Y, Kinoshita N, Abe K, Anami M, Eguchi J, Nomata K, Kurobe M, Kanetake H, Hayashi T: Small cell carcinoma of the ureter with malignant lymphoma: case report and literature review. *Acta Med Nagasaki* 53 (1): 29-32, 2008
7. Ohno Y, Tanaka K, Kanematsu T, Noguchi M, Okada M, Kamitamari A, Hayashi N: Reconstruction of a pelvic floor defect using a pedicled tensor fascia lata flap: a new technique to prevent radiation injury for pediatric patients with advanced pelvic tumors. *J Pediatr Surg* 43 (5): 947-950, 2008 (IF: 1.557)*
8. Arai Y, Akaza H, Deguchi T, Fujisawa M, Hayashi M, Hirao Y, Kanetake H, Naito S, Namiki M, Tachibana M, Usami M, Ohashi Y: Evaluation of quality of life in patients with previously untreated advanced prostate cancer receiving maximum androgen blockade therapy or LHRHa monotherapy: a multicenter, randomized, double-blind, comparative study. *J Cancer Res Clin Oncol* 134 (12): 1385-1396, 2008 (IF: 2.217)*
9. Naito S, Kuroiwa K, Kinukawa N, Goto K, Koga H, Ogawa O, Murai M, Shiraishi T, CRPC facilitators: Validation of Partin tables and development of preoperative nomogram for Japanese patients with clinically localized prostate cancer using 2005 International Society of Urological Pathology consensus on Gleason grading: data from the Clinicopathological Research Group for Localized Prostate Cancer. *J Urol* 180 (3): 904-910, 2008 (IF: 3.952)*
10. Miyata Y : Editorial Comment on: Core biopsies of renal tumors: A study on diagnostic accuracy, interobserver, and intraobserver variability. *Eur Urol* 53(6) : 1226, 2008(IF:6.512)*

A-b

1. Sakai H, Igawa T, Kanetake H, Furukawa M, Hayashi M, Sakuragi T, Kusaba Y, Hakariya H: Metabolic changes in androgen deprivation therapy for prostate cancer: Chlormadinone acetate may have a favorable effect on lipid metabolism. *Urology* 72(Suppl 5A): S63, 2008
2. Onita T, Sakai H, Igawa T, Kanetake H: Possible role of vertebral veins in the dissemination of prostate cancer: Cluster analysis of metastatic patterns to the skeletal systems with bone scintigrams. *Urology* 72 (Suppl 5A): S127, 2008

B 邦 文

B-a

1. 計屋知彰, 志田洋平, 井川 掌, 酒井英樹, 金武 洋: ホルモン不応性前立腺癌におけるPSA発現調節機構. 西日本泌尿器科70 (1): 1-5, 2008
2. 酒井英樹, 井川 掌, 岩永信昭, 小森清和, 松尾栄之進, 松田靜宗, 金武 洋: 長崎市における前立腺がん検診—PSA単独検診による5年間の成績と問題点. 日本がん検診・診断学会誌15 (2): 143-147, 2008
3. 山崎安人, 酒井英樹, 金武 洋: 膀胱移行上皮癌におけるメタロチオネイン(MT)の発現とその役割. 西日本泌尿器科70 (2): 59-66, 2008
4. 酒井英樹: 第59回日本泌尿器科学会西日本総会印象記. 西日本泌尿器科 70 (3): 167, 2008
5. 津谷喜一郎, 研究協力施設: よりよいインフォームド・コンセント形成支援のための患者アンケート調査—その2 前立腺癌・前立腺肥大症. 新薬と臨牀57 (5): 591-616, 2008
6. 内藤誠二, 研究協力施設: 前立腺癌・前立腺肥大症治療薬のインフォームド・コンセント形成に関する一考察—前立腺癌・前立腺肥大症患者アンケート調査結果より. 新薬と臨牀57 (5): 617-624, 2008

7. 宮田康好, 野俣浩一郎, 江口二朗, 野口 満, 酒井英樹, 金武洋: 集学的治療後に進行した尿路癌患者に対するゲムシタビンおよびパクリタキセルを含む化学療法の延命効果について. 西日本泌尿器科70 (5): 257-262, 2008
- 木原敏晴, 野口 満, 金武 洋: 尿生殖洞遺残で発見されたAntley-Bixler症候群の1例. 日本小児泌尿器科学会雑誌16 (2): 245-248, 2008
- 野口 満: にこやか*かわら版: 教えてドクター! おねしょ(夜尿症). 笑顔イキイキ! 健康マガジン19, 2008
9. 宮田康好, 野俣浩一郎, 金武 洋: 膀胱癌患者において初診時の喫煙状況と予後の関連について. 西日本泌尿器科70 (11): 565-568, 2008
- 森 健一, 野口 満, 畑田鉄平, 木原敏晴, 東武昇平, 高橋 元, 松尾 学, 金武 洋: 【診療の実際】高齢OAB患者におけるトルテロジン内服治療の有効性と認知機能への影響. 新薬と臨牀57 (12): 1982-1986, 2008
- 田中正利, 桶川隆嗣, 酒井英樹, 田丸俊三, 吉田正貴, 今井常夫, 小野佳成, 植村天受, 小松和人, 中澤速和, 服部良平, 松田公志, 伊藤直樹, 川喜田睦司, 繁田正信, 三股浩光, 寺地敏郎, 須川晋, 川端 岳, 近藤幸尋, 中川 健, 鈴木和雄, 江藤正俊, 細川常郎, 田邊一成, 渡辺竜助, 馬場志郎, 岩村正嗣, 武田正之, 永井 敦, 宮嶋 哲, 原 眞, 樋之津史郎, 山口直比古, 平尾佳彦, 篠 善行, 東原英二, 泌尿器腹腔鏡手術ガイドライン委員会: 泌尿器腹腔鏡手術ガイドライン. Jpn J Endourol ESWL 21 (1): 1-70, 2008

B-d

1. 酒井英樹: 【特集: 前立腺癌治療後のPSA再発をいかにとらえるか】内分泌療法後のPSA再燃の診断とその問題点. Urology View 6 (2): 26-31, 2008
2. 酒井英樹: 【特集: 副腎腫瘍Update】Incidentaloma/Incidentalomaの診断手順: クリニカルパスを含めて. Urology View 6 (6): 42-46, 2008
3. 田中正利, 桶川隆嗣, 酒井英樹, 田丸俊三, 吉田正貴, 今井常夫: 【特集: 副腎腫瘍Update】腹腔鏡下副腎摘除術のガイドライン. Urology View 6 (6): 110-113, 2008
4. 野口 満: 【特集: プライマリケアにおける下部尿路機能障害へのアプローチ】6. 下部尿路機能障害を合併しやすい疾患への対策と予防. Progress in Medicine 28 (6): 1403-1406, 2008
5. 野口 満: 【新薬展望2008】【第III部治療における最近の新薬の位置付け<薬効別>新薬の広場】排尿障害治療薬. 医薬ジャーナル44 (S-1): 316-321, 2008
6. 野口 満: 【特集: 泌尿器科外来ベストナビゲーション】【5.腫瘍(外来化学療法)】【癌性疼痛】66.癌性疼痛をきたした患者です。癌性疼痛に対する標準的な薬物療法について教えてください. 臨床泌尿器科62 (増刊4): 227-229, 2008
7. 野口 満: 【特集: 泌尿器科外来ベストナビゲーション】【5.腫瘍(外来化学療法)】【癌性疼痛】67.前立腺癌の腰椎転移により腰痛をきたした患者です。対処と処方について教えてください. 臨床泌尿器科62 (4増刊): 230-232, 2008
8. 岩田隆寿, 錦戸雅春, 福田一絵, 丸田 大, 松尾朋博, 望月保志, 金武 洋: 献腎移植後に発生した多発性尿路上皮腫瘍の1例. 移植43 (4): 319-320, 2008
9. 望月保志, 錦戸雅春, 福田一絵, 丸田 大, 松尾朋博, 金武 洋, 松屋福蔵: 献腎移植入院時の術前検査で腎癌が発見され移植を断念した1症例. 移植43 (4): 321, 2008
10. 福田一絵, 錦戸雅春, 望月保志, 酒井英樹, 金武洋, 小寺宏平: 生体腎移植12年後に妊娠出産した1症例. 移植43 (4): 321, 2008
11. 内藤誠二, 錦戸雅春, 大城吉則, 江藤正俊, 佐藤文憲, 南口尚紀: 【座談会: 進行性腎細胞癌治療】治療の転換期—各種治療の整理—. Pharma Medica 26 (8): 62-71, 2008
12. 金武 洋, 草場泰之, 小森清和, 酒井英樹: 【ブルークローバー・キャンペーン】座談会: 長崎市の事例にみる前立腺癌検診のあり方. メディカル朝日37 (9): 73-75, 2008
13. 金武 洋: 【Short Review】前立腺癌の新しい化学療法. Current Literature Review 15 (1): 5-8, 2008
14. 酒井英樹, 金武洋: 【質疑応答【泌尿器科】】前立腺癌ホルモン療法と高血糖. 医事新報4403: 94-95, 2008

B-c

1. 金武 洋: 【泌尿器科疾患】前立腺肥大症(膀胱下「尿道」閉鎖を含む). (山口 徹, 北原光夫, 福井次矢(編): 今日の治療指針2008年版(Volume 50)私はこう治療している, 医学書院, 東京, pp. 840-841所収) 2008

B-d

1. 酒井英樹, 金武 洋, 井川 掌, 宮田康好: ノックインマウス前立腺癌の遺伝子発現プロファイ尔に関する研究. 平成17年度~18年度科学研究費補助金基盤研究(C)研究成果報告書, 2008
2. 井川 掌, 宮田康好, 酒井英樹, 金武洋: スタチンによるRho-Rho キナーゼ系調節を介した前立腺癌進展制御機構の解析. 平成17年度~18年度科学研究費補助金基盤研究(C)研究成果報告書, 2008
3. 宮田康好: 長崎大学における腎細胞癌に対する新たな治療標的の模索. 長崎市医師会報42 (7): 20-24, 2008

B-d

- 酒井英樹, 金武 洋, 井川 掌, 宮田康好: ノックインマウス前立腺癌の遺伝子発現プロファイルに関する研究. 平成17年度～18年度科学研究費補助金基盤研究(C)研究成果報告書, 2008
- 井川 掌, 宮田康好, 酒井英樹, 金武洋: スタチンによるRho-Rho キナーゼ系調節を介した前立腺癌進展制御機構の解析. 平成17年度～18年度科学研究費補助金基盤研究(C)研究成果報告書, 2008
- 宮田康好: 長崎大学における腎細胞癌に対する新たな治療標的の模索. 長崎市医師会報42(7): 20-24, 2008

原著論文数一覧

	A-a	A-b	A-c	A-d	合計	SCI	B-a	B-b	B-c	B-d	合計	総計
2008	10	2	0	0	12	9	12	14	1	3	30	42

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		
2008	0	0	4	1	4	69	74	78

原著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)
2008	0.286	1.714	0.75	1.286

Impact factor値一覧

	Impact factor	教員当たり Impact factor	論文当たり Impact factor
2008	30.104	4.301	3.345