

A 欧 文

A-a

1. Matsuo M, Koga S, Nishikido M, Noguchi M, Sakaguchi M, Nomata K, Maruta N, Hayashi T, Kanetake H: Renal cell carcinoma with solitary metachronous metastasis to the urinary bladder. *Urology*, 60(5): 911-912, 2002 *
2. Imaizumi Y, Murota H, Kanda S, Hishikawa Y, Koji T, Taguchi T, Tanaka Y, Yamada Y, Ikeda S, Kohno T, Yamamoto K, Mori N, Tomonaga M, Matsuyama T: Expression of the c-Met proto-oncogene and its possible involvement in liver invasion in adult T-cell leukemia. *Clin Cancer Res*, 9: 181-187, 2003 *
3. Miyata Y, Koga S, Takehara K, Kanetake H, Kanda S: Expression of thrombospondin-derived 4N1K peptide-containing proteins in renal cell carcinoma tissues is associated with a decrease in tumor growth and angiogenesis. *Clin Cancer Res*, 9: 1734-1740, 2003 * ○
4. Miyata Y, Koga S, Kanda S, Nishikido M, Hayashi T, Kanetake H: Expression of cyclooxygenase-2 in renal cell carcinoma: Correlation with tumour cell proliferation, apoptosis, angiogenesis, expression of matrix metalloproteinase-2, and survival. *Clin Cancer Res*, 9: 1741-1740, 2003 *
5. Kayashima T, Yamasaki K, Yamada T, Sakai H, Miwa N, Ohta T, Yoshiura K, Matsumoto N, Nakane Y, Kanetake H, Ishino F, Niikawa N, Kishino T: The novel imprinted carboxypeptidase A4 gene (CPA4) in the 7q32 imprinting domain. *Hum Genet*, 112: 220-226, 2003 *
6. Miyata Y, Sakai H, Hayashi T, Kanetake H: Serum insulin-like growth factor binding protein-3/prostate-specific antigen ratio is a useful predictive marker in patients with advanced prostate cancer. *Prostate*, 54: 125-132, 2003 *
7. Igawa T, Lin F-F, Rao P, Lin M-F: Suppression of LNCaP prostate cancer xenograft tumors by a prostate-specific protein tyrosine phosphatase, prostatic acid phosphatase. *Prostate*, 55: 247-258, 2003 * ☆
8. Kanda S, Mochizuki Y, Kanetake H: Stromal cell-derived factor- α induced tube-like structure formation of endothelial cells through phosphoinositide 3-kinase. *J Biol Chem*, 278(1): 257-262, 2003 * ▽
9. Kanda S, Mochizuki Y, Suematsu T, Miyata Y, Nomata K, Kanetake H: Sonic hedgehog induces capillary morphogenesis by endothelial cells through phosphoinositide 3-kinase. *J Biol Chem*, 278(10): 8244-8249, 2003 * ▽
10. Mori K, Koga S, Nishikido M, Shono T, Ashizawa K, Sakamoto I, Yamashita S, Kanetake H: Spontaneous rupture of an aneurismal intrarenal arteriovenous fistula. *Urol Int*, 70: 83-84, 2003 *
11. Takehara K, Sakai H, Igawa T, Tsurusaki T, Hayashi T, Kanetake H: Unicentric Castleman's disease with leiomyosarcoma: A rare Association. *Int J Urol*, 10: 619-621, 2003 *
12. Miyata Y, Ashida S, Nakamura T, Mochizuki Y, Koga S, Kanetake H, Shuin T, Kanda S: Overexpression of hepatocyte growth factor receptor in renal carcinoma cells indirectly stimulates tumor growth in vivo. *BBRC*, 302: 892-897, 2003 * ☆
13. Kanda S, Mochizuki Y, Miyata Y, Kanetake H: The role of c-Fes in vascular endothelial growth factor-A-mediated signaling by endothelial cells. *BBRC*, 306: 1056-1063, 2003 * ▽
14. Horita Y, Nakamura S, Hirashima, Tadokoro M, Taura K, Suyama N, Sakamoto I, Nishikido M: Evaluation of Tc-99m MAG3 dynamic renal scintigraphy with an aneurismal type renal arteriovenous fistula. *Clin Nucl Med* 28(5): 429-431, 2003 *
15. Sato H, Nomata K, Noguchi M, Takahashi H, Watanabe J, Kanetake H: Restoration of gap junctional intercellular communication by dibutyryl-cAMP in renal epithelial cells treated with renal carcinogen. *Anticancer Res*, 23: 2562-2568, 2003 * ○
16. Inuzuka S, Koga S, Imanishi D, Matsuo T, Kanetake H: Primary malignant lymphoma of the female urethra. *Anticancer Res*, 23: 2925-2938, 2003 *
17. Matsuo M, Koga S, Kanetake H, Ohtani H, Higami Y, Shimokawa I, Watanabe J: EPO-producing gastric carcinoma in a hemodialysis patient. *Am J Kidney Dis*, 42(1): 1-2, 2003 *
18. Tsurusaki T, Aoki D, Kanetake H, Inoue S, Marumatsu M, Hishikawa Y, Koji T: Zone-dependent expression of estrogen receptors α and β in human benign prostatic hyperplasia. *J Clin Endocr Metab*, 88(3): 1333-1340, 2003 *
19. Podtcheko A, Ohtsuru A, Tsuda S, Namba H, Saenko V, Nakashima M, Mitsutake N, Kanda S, Kurebayashi J, Yamashita S: The selective tyrosine kinase inhibitor, STI571, inhibits growth of anaplastic thyroid cancer cells. *J Clin Endocr Metab*, 88(4): 1889-1896, 2003 *
20. Hisamatsu H, Sakai H, Igawa T, Iseki M, Hayashi T, Kanetake H: Adenoid cystic carcinoma of Cowper's

- gland. *BJU Int*, 91(7cr): 730, (on the web) 2003 *
21. Ji P, Xuan JW, Onita T, Sakai H, Kanetake H, Gabril MY, Sun Y, Moussa M, Chin JL: Correlation study showing no concordance between EPAS-1/HIF-2 α mRNA and protein expression in transitional cell cancer of the bladder. *UROLOGY*, 61(4): 851-857, 2003 *
 22. Lee MS, Igawa T, Yuan TC, Zhang XQ, Lin FF, Lin MF: ErbB-2 signaling is involved in regulation PSA secretion in androgen-independent human prostate cancer LNCaP C-81 cells. *Oncogene*, 22: 781-796, 2003 *
 23. Maekawa H, Oikie Y, Kanda S, Ito Y, Yamada Y, Kurihara H, Nagai R, Suda T: Ephrin-B2 induces migration of endothelial cells through the phosphatidylinositol-3 kinase pathway and promotes angiogenesis in adult vasculature. *Arterioscl Throm Vas*, 23: 2008-2014, 2003 * ▽

A-b

1. Miyata Y, Kanda S, Koga S, Takehara K, Kanetake H: Existence of 4N1K-peptide containing proteins from thrombospondin in renal cell carcinoma and transitional cell carcinoma of the renal pelvis and ureter is closely associated with angiogenesis. *J Urol*, 169(4-Suppl): 153, 2003 *
2. Igawa T, Sakai H, Kanetake H, Lin F-F, Lee M-S, Yuan T-C, Lin M-F: Functional role of P66Shc in human prostate cancer cells. *J Urol* 169(4-Suppl): 166, 2003 *
3. Miyata Y, Kanda S, Nomata K, Kanetake H: Cyclooxygenase (COX)-2 and EP-4 receptor relate to angiogenesis, proliferation, invasion, and survival in patients with transitional cell carcinoma of the renal pelvis and ureter. *J Urol* 169(4-Suppl): 204-205, 2003 *
4. Takahashi H, Nomata K, Matsuo M, Miyaguchi T, Noguchi M, Kanetake H: The preventive effect of green tea on the gap junctional intercellular communication in renal epithelial cells treated with a renal carcinogen. *J Urol*, 169(4-Suppl): 395, 2003 *

A-c

1. Miyata Y, Sakai H, Kanda S, Kanetake H: Expression of insulin-like growth factor binding protein-3 before and after neoadjuvant hormonal therapy in human prostate cancer tissues: correlation with expressions of p53 and Bcl-2, histopathological effect, and biochemical recurrence. *Proceedings of the 14th Workshop on Prostate Cancer*: 30-37, 2003
2. Mori K, Noguchi M, Matsuo M, Nomata K, Kanetake H: Internalization of gap junctional protein, connexin-43 in rat with bladder outlet obstruction. *Proceedings Abstract Book of International Continence Society 33rd Annual Meeting*: 14-15, 2003 ★
3. Noguchi M, Mori K, Matsuo M, Koga S, Hayashi M, Kanetake H: Differential pharmacokinetics between salivary glands and bladder detrusor muscle with propiverin hydrochloride on over active bladder patients. *Proceedings Abstract Book of International Continence Society 33rd Annual Meeting*: 239-241, 2003
4. Matsuo M, Noguchi M, Mori K, Nomata K, Kanetake H: Immunohistochemical analysis of gap junctional protein, connexin-43 in rat detrusor muscles with streptozotocin-induced diabetes. *Proceedings Abstract Book of International Continence Society 33rd Annual Meeting*: 453-454, 2003 ★

B 邦 文

B-a

1. 井川 掌、金武 洋：質疑応答〔泌尿器科〕前立腺肥大症に対する α_1 遮断薬の適応と使用上の注意。日本醫事新報、4146：97-98、2003
2. 酒井英樹、井川 掌、金武 洋：再考—内分泌疾患の周術期管理：副腎疾患 原発性アルドステロン症の周術期管理。内分外科、20(4)：308-313、2003
3. 林田 靖、野口 満、江口二郎、野俣浩一郎、古賀成彦、金武 洋、林 幹男、山下修史：上部尿路上皮癌に対するBCG灌流療法の長期成績の検討。BCG・BRM療法研究会誌 27：55-60、2003
4. 錦戸雅春、金武 洋：特集 血液透析と骨・関節障害の最近の知見 腎性上皮小体機能亢進症の手術適応とそのタイミング。関節外科、22(11)：1444-1450、2003
5. 錦戸雅春、野口 満、古賀成彦、原田孝司、金武 洋：総論 周術期における透析患者に対する薬剤の使用法。臨床透析、19(7)：779-787、2003
6. 野口 満、金武 洋：セミナー 泌尿器科診療とリスクマネジメント 病棟業務におけるリスクマネジメント。臨床泌尿器科、57(2)：127-133、2003

7. 久松 浩、金武 洋：前立腺疾患のすべて 前立腺疾患のトピックス：80歳以上の前立腺癌の治療。臨床泌尿器科、57(4)：328-331、2003
8. 久松 浩、金武 洋：特集：高齢者の前立腺疾患 Case Report—前立腺癌—80歳以上の症例。Geriatric Medicine, 41(8)：1163-1167、2003
9. 酒井英樹、金武 洋：前立腺癌をめぐるコンセンサスと論点 有転移症例に対する First Line Therapy。癌と化学療法、30(1)：43-49、2003
10. 青木克己、野俣浩一郎：いま日常診療で注目すべき原虫症・寄生虫症 フィラリア（糸状虫）症。J Integrated Medicine, 13(3)：248-250、2003
11. 田島純子、森 豊子、野口 満：排尿用具選択のポイント—間欠導尿用カテーテル。Urological Nursing, 8(6)：504-506、2003
12. 酒井英樹：特集 前立腺癌：最新の治療と看護の実際 疾患を理解するための医学的知識；主な治療法とその注意点—再燃前立腺癌の治療。臨牀看護、29(1)：86-90、2003
13. 久松 浩、酒井英樹、金武 洋、原口 哲、佐藤秀祐、渡辺淳一、松尾 学、計屋紘信、谷口啓輔、森下直由、林幹男、松屋福蔵、与儀安男、森 健一、堀 建夫、垣本 滋、古川正隆、丸田耕一、山田 潤、森光 浩、大庭康司郎、岩崎昌太郎、丸田直基、鶴崎俊文：長崎大学および関連施設における1985年から2000年の精巣腫瘍集計報告。西日泌尿、65(3)：128-135、2003
14. 錦戸雅春、野口 満、古賀成彦、金武 洋、松屋福蔵、林 幹男、進藤和彦、堀 建夫：心停止ドナーから献腎移植—献腎摘出、腎機能、予後に関するドナー側因子の検討—。西日泌尿、65(5)：259-264、2003
15. 大庭康司郎、古賀成彦、錦戸雅春、志田洋平、竹原浩介、野口 満、江口二郎、金武 洋：破裂をきたした腎血管筋脂肪腫の検討。腎移植・血管外科、15(1)：28-31、2003
16. 田島純子、森 豊子、森 健一、松尾 学、野口 満、金武 洋：自己導尿患者における精神状態と Quality of life についての検討。日本排尿機能学会誌 14(2)：223-227、2003
17. 金武 洋、稲葉 裕：教育講演：疫学研究と倫理指針。泌尿器外科 16(9)：896-907、2003。
18. 酒井英樹、井川 掌、金武 洋、笹山初代、岩永信昭、小森清和、松尾栄之進、松田静宗：前立腺がん検診における個人情報保護とインフォームドコンセント：長崎市におけるアンケート調査。泌尿器外科 16(9)：974-978、2003
19. 野口 満、森 健一、松尾 学、平島 定、古川正隆、鈴 博司、林 幹男、金武 洋：前立腺肥大症患者における性機能障害に対する Sildenafil の有効性と安全性。泌尿器外科、16(10)：1095-1099、2003
20. 大庭康司郎、古賀成彦、錦戸雅春、宮田康好、野口 満、金武 洋、神田 滋、林徳真吉、山田 潤：肉腫様腎細胞癌の臨床的検討。泌尿紀要、49(3)：131-133、2003

B-b

1. 酒井英樹：特集：前立腺がんであわてない 再燃前立腺がんに対する最新治療法—エストロゲン大量静注療法の効果と QOL も高めるグルココルチコイド療法。月刊がん もっといい日、46(9)：20-23、2003
2. 酒井英樹：前立腺癌検診と PSA。長崎市医師会報、37(3)：42-44、2003

B-c

1. 酒井英樹：前立腺がん PSA。長崎市民健康大学（テキスト）：51-53、2003
2. 酒井英樹：前立腺がんの早期診断と治療の最前線。平成15年度長崎大学公開講座—生き生き健康ライフ講座 V—：15-17、2003
3. 白木良一、古賀寛史、那須保友、酒井英樹：医学特別番組「明日の治療指針」再燃前立腺癌治療の新しい展開。ラジオ短波医学特別番組：1—14、2003（9月28日、10月10日放送）
4. 錦戸雅春：全腎協情報全腎協ブックレット22 腎不全対策を語るつどい「腎臓病の予防と治療—高齢化社会の腎不全医療を考える」移植の普及と成績向上の追及。（pp48-71）社団法人全国腎臓病協議会編集、障害者団体定期刊行物協会（東京）76p、2003
5. 金武 洋：医学大辞典（分担執筆）：蛍光膀胱鏡検査・経仙骨式到達法・経恥骨式到達法・色素膀胱鏡検査法・膀胱挫傷・膀胱性血尿・膀胱穿刺〔術〕・膀胱洗浄・膀胱損傷・膀胱タンポナーデ・膀胱粘膜剥脱・膀胱破裂・膀胱留置カテーテル・マラコプラキシー。伊藤正男、井村裕夫、高久史磨総編集、医学書院（東京）3062p、2003。3。1
6. 野俣浩一郎：医学大辞典（分担執筆）：経皮的膀胱造瘻術・経腹膜式到達法・持続膀胱洗浄・トロカール膀胱造瘻術・尿管膀胱鏡検査・膀胱異物・膀胱外傷・膀胱カテーテル・膀胱鏡・膀胱高位切開術・膀胱生検・膀胱造瘻術・膀胱乳頭腫。伊藤正男、井村裕夫、高久史磨総編集、医学書院（東京）3062p、2003。3。1
7. 神田 滋、宮園浩平：内科学 第2版（2分冊版〔I〕）第1章総論 癌遺伝子と細胞内シグナル伝達（pp44-46）編集主幹：黒川 清、松澤佑次、編集委員：北 徹、貫和敏博、永井良三、千葉 勉、文光堂（東京）、1154p、2003。11。
8. 江口二郎：腎・尿路機能障害：尿路結石。（pp310-316）、できるナースブック 看護アセスメントに役立つ検査の読

- み方、上平 憲、田代隆良監修、医学芸術社（東京） 535p、2003
9. 井川 掌：腎・尿路機能障害：膀胱炎（pp317-320）、できるナースブック 看護アセスメントに役立つ検査の読み方、上平 憲、田代隆良監修、医学芸術社（東京） 535p、2003
 10. 酒井英樹：腎・尿路機能障害：前立腺肥大症（pp321-327）、できるナースブック 看護アセスメントに役立つ検査の読み方、上平 憲、田代隆良監修、医学芸術社（東京） 535p、2003
 11. 錦戸雅春：腎・尿路機能障害：腎がん（pp328-333）、できるナースブック 看護アセスメントに役立つ検査の読み方、上平 憲、田代隆良監修、医学芸術社（東京） 535p、2003
 12. 野俣浩一郎：腎・尿路機能障害：尿路悪性腫瘍（pp334-338）、できるナースブック 看護アセスメントに役立つ検査の読み方、上平 憲、田代隆良監修、医学芸術社（東京） 535p、2003

B-d

1. 青木克己、渡部幹次、藤巻康教、嶋田雅暁、門司和彦、金武 洋、野俣浩一郎、野口 満、野田伸一、浜本 満：ビルハルツ住血吸虫症の病態像：これまで注目されなかった病変。共同研究報告集平成15年度（長崎大学熱帯医学研究所）、32-34、2003

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
2003	23	4	4	0	31	27	20	2	12	1	35	66

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		
2003	0	1	10	11	0	8	83	91	102

原著論文総数に係る教官生産係数一覧

	欧文論文総数 (論文総数)	教官生産係数 (欧文論文)	SCI掲載論文 (欧文論文総数)	教官生産係数 (SCI掲載論文)
2003	0.477	4.429	0.871	3.857

Impact factor 値一覧

	Impact factor	1教官当たり Impact factor	論文当たり Impact factor
2003	102.709	14.673	3.804