

A 欧 文

A-a

1. S. KOGA, Y.NAGATA, Y.ARAKAKI, M.MATSUOKA, C.OHYAMA: Unilateral pedal lymphography in patients with filarial chyluria, *British Journal of Urology*, 85(3), 222-223 (2000) *
2. Shigeru Kanda, Edwine C. Lerner, Satoshi Tsuda, Takefumi Shono, Hiroshi Kanetake, Thomas E. Smithgall: The Nonreceptor Protein-tyrosine Kinase c-Fes Is Involved in Fibroblast Growth Factor- 2-induced Chemotaxis of Murine Brain Capillary Endothelial Cells, *The Journal of Biological Chemistry*, 275(14), 10105-10111 (2000) *
3. DAIYU AOKI, KOICHIRO NOMATA, SHIGERU KANDA, SHINICHI KIYOKAWA, TOMAYOSHI HAYASHI, HIROSHI KANETAKE: CARUNCLES AT THE EXTERNALURETHRAL MEATUS, *Journal of Urology*, 163(5), 1518 (2000) *
4. Yoshio Horita, Masanobu Miyazaki, Mitsuru Noguchi, Masato Tadokoro, Kouichi Taura, Yoshiyuki Ozono, Shigeru Kohno: Healing of Fournier's gangrene of the scrotum in haemodialysis patient after conservative therapy alone, *Nephrology Dialysis Transplantation*, 15, 419-421 (2000) *
5. M. Noguchi, F. Matsuya, M. Udon, H. Kanetake, K. Shindo: Epidermal Down-Growth in Exit Site of Peritoneal Dialysis Catheter and a New Peritoneal Access Technique, *Perit. Dial. Int.*, 20(2), 234-237 (2000) *
6. G.S. Bauman, J. Xuan, J. Chin, H. Sakai, Y. Guo, S. Garde, J. Fraster, V.M. Venkatesan: PSP94: Evaluation of Prognostic Utility in Patients Treated with Radiotherapy for Nonmetastatic Prostate Cancer, *Prostate J.*, 2(2), 94-101 (2000)
7. Shigehiko Koga, Masaharu Nishikido, Tomayoshi Hayashi, Fukuzo Matsuya, Yutaka Saito, Hiroshi Kanetake: Outcome of Surgery in Cystic Renal Cell Carcinoma, *Urology*, 56(1), 67-70 (2000) *
8. Takefumi Shono, Hideki Sakai, Junji Irie, Kioko Kawai, Hiroshi Kanetake, Yutaka Saito: Relationship between flow cytometric DNA ploidy and nuclear grade with endocrine dysfunction in adrenal cortical adenomas, *UROLOGY*, 56(2), 337-341 (2000) *
9. Shigehiko Koga, Satoshi Tsuda, Masaharu Nishikido, Fukuzo Matsuya, Yutaka Saito, Hiroshi Kanetake: Renal Cell Carcinoma Metastatic to the Skin, *Anticancer Research*, 20, 1939-1940 (2000) *
10. Lars Lundin, Helena Larsson, Johan Kreuger, Shigeru Kanda, Ulf Lindahl, Markku Salmivirtas, Lena Claesson-Welsh: Selective Desulfated Heparin Inhibits Fibroblast Growth Factor-induced Mitogenicity and Angiogenesis, *The Journal of Biological Chemistry*, 275(22), 24653-24660 (2000) *
11. Toshifumi Tsurusaki, Naoki Maruta, Shotaro Iwasaki, Keisuke Iwasaki, Yutaka Saito: Idiopathic bilateral panniculitis of the spermatic cord in an elderly male patient, *The Journal of Urology*, 164(5), 1657-1658 (2000) *
12. Yushi Imasato, Jim W. Xuan, Hideki Sakai, Jonathan I. Izawa, Yutaka Saito, Joseph L. Chin, Madeleine Moussa: PSP94 expression after androgen deprivation therapy: A comparative study with prostate specific antigen in benign prostate and prostate cancer, *The Journal of Urology*, 164(5), 1819-1824 (2000) *
13. S. Koga, M. Nishikido, S. Inuzuka, I. Sakamoto, T. Hayashi, K. Hayashi, Y. Saito, H. Kanetake: An evaluation of Bosniak's radiological classification of cystic renal masses, *BJU International*, 86(6), 607-609 (2000) *
14. K. Nomata, H. Kanetake, S. Yamashita, T. Sakuragi, K. Shindo, Y. Saito: Clinical study of intravesical epirubicin (EPI) chemotherapy for optimal duration, *BJU International*, 86(Suppl-3), 256 (2000) *
15. T. Miyaguchi, K. Nomata, M. Noguchi, H. Kanetake: TAC-101 enhances gap junctional intercellular communication among renal epithelial cells in vitro treated with renal carcinogens, *BJU International*, 86(Suppl-3), 282 (2000) *
16. K. Nomata, S. Li, M. Noguchi, H. Kanetake: The gap junction expression in mouse compensatory renal growth, *BJU International*, 86(Suppl-3), 282 (2000) *
17. H. Sakai, T. Shono, K. Takehara, H. Kanetake: Relationship between flow cytometric DNA ploidy and nuclear grade with endocrine dysfunction in adrenal cortical adenomas, *Cancer Detection and Prevention*, 24(Suppl-1), 92-93 (2000) *
18. M. Noguchi, K. Nomata, S. Koga, H. Kanetake: Connexin43 expression decreased with tumor growth in renal cancer, *Cancer Detection and Prevention*, 24(Suppl-1), 145-146 (2000) *
19. Shigehiko Koga, Patrick P. Luke, Susan M. Specht, Barbara Rominski, Andrea Jaquine Gerstl, Rosemary A. Hoffman, Angus W. Thomson, Mark L. Jordan: Inhibition of the Allograft Response by Donor Specific Blood Transfusion: Association with Reduced Local TH1 Cytokines and Nitric Oxide but Enhanced Prostaglandin

E₂ Production, Transplantation, 70(12), 1788-1796 (2000) *

A - C

1. Shigeru Kanda, Takefumi Shono, Hiroshi Kanetake: Fibroblast growth factor-mediated signal transduction in angiogenic responses of endothelial cells, Current Topics in BIOCHEMICAL RESEARCH vol.2, J. Barbar, G. Ceve, D.K. Granner, D.A. Harris, R.K.H. Kinne, K.I. Kivirikko, D.S. Latchman, A.G. Lee, A.N. Martonosis, L.A. Pinna, G.K. Radda, L.M.G. van Goide, J.H. Veerkamp, M.J.O. Wakelam, R.J.P. Williams. ed.Research Trends (India), 225-232 (2000)

B 邦 文

B - a

1. 松田公志、岩本晃明、伊藤直樹、市川智彦、宮地系典、友政 宏、渡辺政信、永尾光一、岩崎 啓、天野俊康、並木幹夫、日比初紀、佐々木昌一、奥野 博、松宮清美、岡田 弘、永井 敦、徳永 葵、小倉啓司、瀧原博史、白石晃司、小松 潔、江口二朗：閉塞性無精子症に対する精路再建術の成績：全国多施設での調査報告、日本不妊学会雑誌、45(2)、143-149 (2000)
2. 原田孝司、錦戸雅春、河野 茂：急速進行性糸球体腎炎（半月体形成性糸球体腎炎）に対するアフェレシス、日本透析医学会雑誌、33(2)、105-106 (2000)
3. 野俣浩一郎、神田 滋、山下修史、金武 洋、斎藤 泰、松屋福蔵、林 幹男、進藤和彦、西村直樹、櫻木 勉、原 種利、江口二朗、由良守司、草場泰之：80歳以上の高齢者局所浸潤性膀胱癌に対する温存療法の検討、西日本泌尿器科、62(6)、344-347 (2000)
4. 山崎安人、林 幹男、松屋福蔵、進藤和彦、平島 定、野間口利夫、大島奈緒：タクロリムス使用の生体腎移植患者における拒絶反応と血中濃度 trough level の関係、臨牀と研究、77(5)、1025 (2000)
5. 犬塚 周、錦戸雅春、中村貴生、津田 聰、古賀成彦、金武 洋、斎藤 泰、田口 尚、原田孝司、平井正巳：頻回に急性拒絶反応をきたした生体腎移植の1例、臨牀と研究、77(5)、1026 (2000)
6. 望月保志、錦戸雅春、中村貴生、古賀成彦、金武 洋、斎藤 泰、原田孝司、田口 尚：死戦期無尿ドナーよりの献腎移植の1例、臨牀と研究、77(5)、1027-1028 (2000)
7. 原田孝司、錦戸雅春、古賀成彦、金武 洋、斎藤 泰、田口 尚：短期間に頻回の急性拒絶反応を繰り返した生体腎移植の1例、臨牀と研究、77(5)、1029 (2000)
8. A. Nazneen、劉 殿閣、田口 尚、錦戸雅春、古賀成彦、金武 洋、斎藤 泰、原田孝司：Transplant glomerulopathy と CyA arteriopathy を呈したSLEの1例、臨牀と研究、77(5)、1029-1030 (2000)
9. 錦戸雅春、斎藤 泰：アンケート報告 九州沖縄地区における腎移植の現況、臨牀と研究、77(5)、1030-1036 (2000)
10. 園田浩一郎、池田聰司、村瀬邦彦、大塚伸子、児島正純、岡 浩之、久富恵子、室屋隆浩、尾長谷喜久子、宮原嘉之、井川 掌、酒井英樹、金武 洋、河野 茂：von Recklinghausen病に褐色細胞腫を合併した1例、臨牀と研究、77(6)、1161-1164 (2000)
11. 山崎安人、松尾祐三、渡辺淳一、錦戸雅春、古賀成彦、金武 洋、斎藤 泰、津田暢夫、貞森直樹：Paraneoplastic syndromeを呈したRCCの一例、長崎医学会雑誌、75(1)、20-21 (2000)
12. 林徳真吉、穴見正信、田丸直江、井関充及、津田暢夫、竹原浩介、錦戸雅春、古賀成彦、金武 洋、斎藤 泰：乳癌術後16年で発生した腎腫瘍、長崎医学会雑誌、75(1)、21-22 (2000)
13. 中村貴生、犬塚 周、松屋福蔵、林 幹男、進藤和彦、藤井秀治：診断に苦慮した腎細胞癌の一例、長崎医学会雑誌、75(1)、23 (2000)
14. 永田十和子、長島純子、原田孝司、阿部克成、佐々木修、宮崎正信、大園恵幸、河野 茂、錦戸雅春、古賀成彦、斎藤 泰、大坪俊夫、浦 繁郎、梶山勇二、宮崎健一、橋口純一郎、松隈玄一郎、船越衛一：透析患者におけるASOによる四肢切断施行例の検討、長崎医学会雑誌、75(1)、25-27 (2000)
15. 津田 聰、青木大勇、澤瀬健次、錦戸雅春、古賀成彦、斎藤 泰、金武 洋、原田孝司、松尾良一、橋口純一郎、船越 哲：長期透析患者にみられた腎周囲血腫の1例、日本透析医学会雑誌、33(10)、1333-1336 (2000)
16. 吉田正貴、稻留彰人、上田昭一、松本哲朗、高橋康一、稻富久人、内藤誠二、田中正利、熊澤淨一、有吉朝美、大島一寛、辻 祐治、平塚義治、野田進士、松岡 啓、宮原 茂、眞崎善二郎、魚住二郎、中村晃二、金武 洋、斎藤 泰、野村芳雄、中川昌之、長田幸夫、蓮井良浩、大井好忠、後藤俊弘、小川由英、秦野 直、菅谷公男：九州地方における女性尿失禁の実態調査—九州泌尿器科共同研究—、西日本泌尿器科、62(8)、440-453 (2000)
17. 森 健一、青木大勇、清川新一、神田 滋、野俣浩一郎、金武 洋、林徳真吉：膀胱腫瘍の精査加療中に偶然発見された前部尿道ポリープの1例、西日本泌尿器科、62(11)、617-619 (2000)

B-b

- 酒井英樹、金武 洋：特集／前立腺がんと肥大症 前立腺がん治療の適応：前立腺癌の化学療法、臨床と研究、77(3)、525-528 (2000)
- 神田 滋、金武 洋：外来検査法のポイント 内分泌学的検査、臨床泌尿器科、54(4) 2000年増刊、53-56 (2000)
- 金武 洋：メディカルエッセイ 泌尿器科外来診療一直腸診教育一、臨床泌尿器科、54(4) 2000年増刊、28 (2000)
- 井川 掌、斎藤 泰：前立腺癌の治療 内分泌療法 内分泌療法の歴史と最近の動向、日本臨牀、58(増刊号)、176-181 (2000)
- 酒井英樹、金武 洋：前立腺癌の治療 内分泌療法 TAB 療法、日本臨牀、58(増刊号)、197-201 (2000)
- 金武 洋、井川 掌：前立腺癌の治療 集学的治療 ネオアジュバント内分泌療法、日本臨牀、58(増刊号)、320-322 (2000)
- 古賀成彦、金武 洋：総説 腎細胞癌の免疫療法、臨床泌尿器科、54(13) : 993-999 (2000)

B-c

- 江口二朗、野俣浩一郎、金武 洋：生殖器系 精巢：精巢疾患、臓器別アポトーシス証明法、大槻勝紀、小路武彦、渡辺慶一編、南江堂（東京）、183-187 (2000)
- 錦戸雅春、斎藤 泰：腎疾患、神経泌尿器科学、老年泌尿器科学 加齢による腎の形態的・機能的变化、新図説泌尿器科学講座 第6巻、吉田 修監修、小柳知彦、村井 勝、大島伸一編、メジカルビュー社（東京）、308-310 (2000)
- 斎藤 泰、金武 洋：前立腺癌：治療概論、ベッドサイド泌尿器科学—診断・治療編（改訂第3版）、吉田 修監修、南江堂（東京）、465-468 (2000)
- 野俣浩一郎、野口 満：転移能の獲得 接着分子と癌—ギャップ結合、泌尿器科腫瘍学入門—臨床医・研修医のための腫瘍学ガイドブック一、高橋公太監修、富田善彦編、日本医学館（東京）、208-219 (2000)
- 神田 滋：促進因子：FGF ファミリー、血管新生研究の新展開 血管新生の調節因子、室田誠逸、佐藤靖史編、医薬ジャーナル社（東京）、140-146 (2000)
- 神田 滋：抑制因子：トロンボスポンジン、血管新生研究の新展開 血管新生の調節因子、室田誠逸、佐藤靖史編、医薬ジャーナル社（東京）、182-187 (2000)
- 神田 滋：FGF とシグナル伝達、医学のあゆみ、194(10) : 747-751 (2000)

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
2000	19	0	1	0	20	18	17	7	7	0	31	51

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			
2000	0	1	8	9	3	3	47	53	62

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)
2000	0.392	2.857	0.900	2.571

Impact factor 値一覧

	Impact factor	1教官当たり Impact factor	論文当たり Impact factor
2000	44.444	6.349	2.469