

泌尿器科学講座

A 欧 文

A-a

1. Yoko Kubota, Teruhiro Nakada, Kyoichi Imai, Hidetoshi Yamanaka, Hideki Sakai, Yutaka Saito, Yukio Tomaru, Koichi Kitamura, Osamu Sugano, Isoji Sasagawa: Chemo-Endocrine Therapy in Patients with Stage D2 Prostate Cancer, *The Prostate*, 26, 50-54 (1995)
2. Junji Irie, Kioko Kawai, Kazuto Shigematsu, Shin Suzuki, Koichiro Nomata, Yuzo Minami and Hiroshi Kanetake: Adrenocorticotrophic hormone-independent bilateral macronodular adrenocortical hyperplasia associated with Cushing's syndrome, *Pathology International*, 45, 240-246 (1995)
3. Chien-Yuan Kao, Koichiro Nomata, Cory S.Oakley, Clifford W.Welsh and Chia-Cheng Chang: Two types of normal human breast epithelial cells derived from reduction mammoplasty: phenotypic characterization and response to SV40 transfection, *Carcinogenesis*, 16, 531-538 (1995)
4. Yoshio Aso, Hideyuki Akaza, Toshihiko Kotake, Taiji Tsukamoto, Kyoichi Imai, Seiji Naito and the BLP Study Group: Preventive Effect of a Lactobacillus casei Preparation on the Recurrence of Superficial Bladder Cancer in a Double-Blind Trial, *European Urology*, 27, 104-109 (1995)
5. Peter Klint, Shigeru Kanda, and Lena Claesson-Welsh: Thc and a Novel 89-kDa Component Couple to the Grb2-Sos Complex in Fibroblast Growth Factor-2-stimulated Cells, *The Journal of Biological Chemistry*, 270, 23337-2334 (1995)
6. Koichiro Nomata, Hideki Sakai, Shin Suzuki, Junji Irie, Kioko Kawai, Yuzo Minami, Hiroshi Kanetake, Yutaka Saito: Proliferating Cell Nuclear Antigen in ACTH-Independent Bilateral Macronodular Adrenal Hyperplasia, *International Journal of Urology*, 2, 203-205 (1995)
7. K.Nomata, C.Y.Kao, C.Sloan, T.Hayashi, J.E.Trosko, C.W.Welsch, and C.C.Chang: Immortalization of normal human breast epithelial cell type deficient in gap junctional intercellular communication (GJIC) by SV 40, *Proc.Am.Assoc.Cancer Res.*, 35, 183 (1995)
8. Katsuzumi Okumura, Masahiro Nogami, Hiroshi Taguchi, Hiroshi Hisamatsu, and Keiji Tanaka: The Genes for the α -Type HC3 (PSMA2) and β -Type (PSMB1) Subunits of Human Proteasomes Map to Chromosomes 6q27 and 7p12-p13 by Fluorescence In Situ Hybridization, *GENOMICS*, 27, 377-379 (1995)
9. Kin-ichiro Kominami, George N.DeMartino, Carolyn R.Moomaw, Clive A.Slaughter, Naoki Shimbara, Masahiro Fujimuro, Hideyoshi Yokosawa, Hiroshi Hisamatsu, Nobuyuki Tanahashi, Yoshihisa Shimizu, Keiji Tanaka and Akio Toh-e: Nin1p, a regulatory subunit of the 26S proteasome, is necessary for activation of Cdc 28p kinase of *Saccharomyces cerevisiae*, *The EMBO Journal*, 14, 3105-3115 (1995)
10. Joon young Ahn, Nobuyuki Tanahashi, Kin-ya Akiyama, Hiroshi Hisamatsu, Chiseko Noda, Keiji Tanaka, Chin Ha Chung, Naoki Shimbara, Patricia J.Willy, Joni D.Mott, Clive A.Slaughter, George N.DeMartino: Primary structures of two homologous subunits of PA28, a γ -interferon-inducible protein activator of the 20S proteasome, *FEBS Letter*, 366, 37-42 (1995)
11. Clinical Research Group for VHL in Japan: Germline mutation in the von Hippel-Lindau disease (VHL) gene in Japanese VHL, *Human Molecular Genetics*, 4, 2233-2237 (1995)
12. Kumio Fujisawa, Hiroshi Kanetake, Koichi Furukawa, Yukinobu Masuyama, Gang Bai, Hideaki Tanimori, and Tsunehiro Kitagawa: Determination of University Acetylyamines by a Monoclonal Antibody-Based Enzyme-Linked Immunosorbent Assay(ELISA), *Journal of Biochemistry*, 118, 1211-1215 (1995)
13. Yasuo Yogi: A Monoclonal Antibody Assessment of the Bata-microseminoprotein Expression in Prostatic Carcinoma as a prognostic Indicator, *Acta Medica Nagasakiensia*, 40, 13-17 (1995)

B 邦 文

B-a

1. 垣本滋、白石和孝、前川直文、古川正隆、中島正洋、岸川正大、龜本裕徳：プラッドアクセス作製時における橈側皮靜脈の形態計測について、*西日本泌尿器科* 57, 1-6 (1995)
2. 酒井英樹、斎藤泰：血清PSA値の標準化、*泌尿器外科* 8, 1-3 (1995)
3. 鶴崎俊文、星野繼二郎、井川掌、古賀成彦、松屋福蔵、山下修史、金武洋、斎藤泰：広汎子宮全摘出術後の早期水腎症に対する臨床的検討、*日本泌尿器科学会雑誌*、85、328-332 (1995)
4. 太田和夫、寺岡慧、高橋公太、打田和治、永野俊介、移植施設：レノグラスチム(rG・CSF注)の腎移植患者を対象とした二重盲検比較試験、*移植*、30、29-46 (1995)

5. 阿曾佳郎、赤座英之、熊本悦明、折笠精一、山中英寿、小磯謙吉、島崎淳、田崎寛、穂坂正彦、吉田修、園田孝夫、古武敏彦、大森弘之、熊澤淨一、斎藤泰、塚本泰司、井坂茂夫、馬場志郎、宇佐美道之、郡司篤晃、西垣克：前立腺肥大症に対する 5α -Reductase 阻害剤 MK-906 の臨床評価—前期第Ⅰ相臨床試験—、泌尿器外科 8, 149-167 (1995)
6. 阿曾佳郎、赤座英之、熊本悦明、折笠精一、山中英寿、小磯謙吉、島崎淳、田崎寛、穂坂正彦、吉田修、奥山明彦、古武敏彦、大森弘之、熊澤淨一、斎藤泰、塚本泰司、今井強一、井坂茂夫、本間之夫、馬場志郎、宇佐美道之、郡司篤晃、西垣克：前立腺肥大症に対する MK-906 の臨床後期第Ⅱ相試験—二重盲検比較試験による至適用量の検討—、泌尿器外科 8, 169-189 (1995)
7. 鶴崎俊文、錦戸雅春、古賀成彦、松屋福蔵、金武洋、斎藤泰、津田暢夫：経皮的腎腫瘍生検の 4 例、長崎医学会雑誌 70, 87-88 (1995)
8. 津田暢夫、P.R. チョウドリ、井関充及、岸川正大、鶴崎俊文、古賀成彦、松屋福蔵、金武洋、斎藤泰：エタノール注入 2 カ月後の腎細胞癌の組織像、長崎医学会雑誌 70, 88-90 (1995)
9. 園田浩一朗、錦戸雅春、原田孝司、斎藤泰、宮崎健一、荻野真理子、浪江智、大園恵幸、堀田義雄、S.Razzaque、田口尚：血液浄化療法が有効であった急速進行性ループス腎炎の一例、長崎医学会雑誌 70, 94-95 (1995)
10. 斎藤泰、酒井英樹、折笠精一、千葉裕、鈴木康義、棚橋善克、小野久仁夫、吉田英機、桧垣昌夫、石橋八十士、穂坂正彦、木下裕三、岡本重禮、福島修司、宮井啓国、福岡洋、三宅弘治、辻克和、小幡浩司、吉田和彦、津村芳雄、草場泰之、山田潤、岩崎昌太郎、市川正孝：前立腺肥大症に対するフィナステリド (MK-906) 長期投与の臨床的検討、西日本泌尿器科 57, 310-319 (1995)
11. 阿曾佳郎、本間之夫、熊本悦明、塚本泰司、折笠精一、山中英寿、今井強一、小磯謙吉、赤座英之、島崎淳、井坂茂夫、田崎寛、馬場志郎、穂坂正彦、吉田修、奥山明彦、古武敏彦、宇佐美道之、大森弘之、熊澤淨一、斎藤泰、郡司篤晃、西垣克：5 α -Reductase 阻害剤 MK-906 の前立腺肥大症に対する臨床第Ⅰ相試験—酢酸クロルマジノン徐放錠を対照薬とする二重盲検群間比較試験—、泌尿器科外科 8, 237-256 (1995)
12. 鶴崎俊文、清川新一、宮田康好、澤瀬健次、錦戸雅春、松屋福蔵、金武洋、斎藤泰：死体腎移植後に Manidipine hydrochloride にて乳び腹水をきたした C A P D 患者の 1 例、日本透析医学会雑誌 28, 383-387 (1995)
13. 古賀寛史、内藤誠二、小藤秀嗣、長谷川周二、山崎武成、野間秀哉、熊澤淨一、鷲山和幸、木宮公一、原三信、金城満、酒井英樹、森岡政明、野口正典：Stage D 未治療前立腺癌における化学療法の意義、西日本泌尿器科 57, 570-575 (1995)
14. 酒井英樹、南祐三、金武洋、斎藤泰、伊藤一人、鈴木孝憲、今井強一、山中英寿：前立腺癌の内分泌療法：1980年～1989年の治療成績、西日本泌尿器科 57, 592-595 (1995)
15. 野口正典、野田進士、酒井英樹、斎藤泰、住吉義光、橋根勝義、中原満、白根猛、森岡政明、渡辺裕幸：前立腺癌に対する neoadjuvant 療法の現況—西日本 5 施設における集計—、西日本泌尿器科 57, 601-605 (1995)
16. 松尾学、林幹男、堀建夫、進藤和彦、久保田茂弘、田崎亨：卵巣静脈症候群の 1 例、西日本泌尿器科 57, 781-783 (1995)
17. 江口二朗、中村幹夫、神田滋：Estramustine, Vinblastine 併用療法の奏功した再燃前立腺癌の 1 例、西日本泌尿器科 57, 933-935 (1995)
18. 高野真彦、山下修史、犬塚周、鈴博司：偽性後天性尿膜管膣瘻を呈した卵黄腸管開存症の 1 例、泌尿器科紀要 41, 613-616 (1995)
19. 酒井英樹、斎藤泰：根治手術後の癌の再発とその対策 前立腺癌—P S A 値再上昇—、泌尿器外科 8, 705-708 (1995)
20. 鶴崎俊文、錦戸雅春、古賀成彦、松屋福蔵、金武洋、斎藤泰：経皮的腎腫瘍生検の試み、西日本泌尿器科 57, 976-979 (1995)
21. 鶴崎俊文、松屋福蔵、金武洋、斎藤泰：フィブリン接着剤の臨床応用、臨床泌尿器科 49, 749-752 (1995)
22. 森光浩、実藤健：Acute focal bacterial nephritis の 2 例、西日本泌尿器科 57, 1120-1123 (1995)
23. 平沢由平、鈴木正司、山崎親雄、石田初一、古田桂二、小林武、安済勉、八竹攝子、関野宏、黒澤斌、須藤祐正、北岡建樹、白井哲夫、佐藤良和、大坪公子、日台英雄、野村正征、高木祐、宇都宮拓治、千葉哲男、鈴木善充、本宮善恵、荒井邦彦、小野利彦、井上隆、常深正樹、原信二、大前博志、篠崎雅史、川西秀樹、寺尾尚民、湯浅健司、斎藤泰、原田孝司、船越衛一、笹川佳子、宮城信雄、吉原邦男：E P O C H 注新製剤の慢性血液透析患者に対する臨床的研究、臨牀透析 11, 991-1001 (1995)
24. 久保田茂弘、田崎亨、南祐三、金武洋、斎藤泰：前立腺肥大症に対するプロスタレーズによる単回経尿道的高温治療の治療成績、日本泌尿科学会雑誌 86, 1610-1615 (1995)
25. 野口満、渡辺淳一、森光浩、山田潤：胃腸透視24時間後像が診断に有用であった S 状結腸膀胱瘻の 3 例、泌尿器科紀要 41, 1011-1013 (1995)
26. 垣本滋、前川直文、白石和孝、松崎純宏：非外傷性陰囊血腫の 1 例、社会保険医学雑誌 35, 1-3 (1995)
27. 井口厚司、真崎善二郎、杉田篤生、岡村友彦、熊澤淨一、上田豊史、坂本公孝、大島一寛、平塚義治、有吉麻美、辻祐治、野田進士、松岡啓、斎藤泰、金武洋、緒方二郎、野村芳雄、上田昭一、吉田正貴、長田幸夫、山口孝則、大井好忠、遠藤俊弘、大澤炯、早川正道、小川由英：九州における副腎腫瘻—とくに副腎偶発腫瘻についての統計学的検討—、西日本泌尿器科 57, 441-447 (1995)

B-b

1. 斎藤泰、小柳知彦：市民公開講座：尿が出ない、尿が漏れる、日本泌尿器科学会雑誌 86、66-75 (1995)
2. 神田滋、宮園浩平：血管新生の生物学、実験医学 13、115-118 (1995)
3. 松屋福蔵：腎移植の実際と適応、月刊ナーシング 15、22-25 (1995)
4. 古賀成彦：移植前後の管理のポイントと合併症対策、月刊ナーシング 15、28-30 (1995)
5. 金武洋、井川掌、神田滋、斎藤泰：尿細管間質細胞の肥大・過形成 一調節因子一、日本臨牀 53、1894-1899(1995)
6. 金武洋、高木正剛：手術手技：後腹膜リンパ節郭清術：コメント、臨床泌尿器科 49、831-832 (1995)
7. 久保田茂弘：特集：レーザーによる前立腺肥大症治療 レーザー治療の現状 一プロスタレーズの使用経験一、新医療 10、138-141 (1995)

B-c

1. 田中啓二、秋山欣也、久松浩：免疫研究の最前線 内在性抗原のプロセッシングとその提示、実験医学 Vol.12, No. 17 (増刊) 羊土社 (東京) pp71-77、1994
2. 久松浩、新原直樹、田中啓二：MHC・ペプチドと疾患 外来性・内在性ペプチド抗原のプロセッシング New メディカルサイエンス 羊土社 (東京) pp14-27、1995
3. 斎藤泰：前立腺癌診療マニュアル 内分泌療法：去勢術・エストロゲン剤・アンチアンドロゲン剤療法 (内分泌療法の効果と限界) 効前立腺研究財団 編集 金原出版 (東京) pp334-349、1995
4. 神田滋：Bio Science 用語ライブラリー：サイトカイン・増殖因子 HGF (pp114-115)、HGF レセプター (pp116-117)、VEGF、PIGF と VEGF レセプター (pp118-119)、宮園浩平、菅村和夫編羊土社 (東京) 1995
5. 金武洋：アンチアンドロゲン剤の現況 一カソデックスー (pp43-48)、古武敏彦、斎藤泰、宇佐美道之、M.S. Soloway、F.M.J.Debruyne、大石賢二、平尾佳彦、今井強一、赤座英之、金武洋、塚本泰司、松村陽右、第44回日本泌尿器科学会中部総会：サテライトシンポジウム記録集 前立腺癌内分泌療法の新しい展開 第44回日本泌尿器科学会中部総会 (大阪) 66p、1995

原著論文数一覧

	A-a	A-b	A-c	A-d	合計	S C I	B-a	B-b	B-c	B-d	合計	総 計
1995	13	0	0	0	13	9	27	8	5	0	40	53

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			
1995	0	0	8	8	1	3	91	95	103

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)	S C I 揭載論文 欧文論文総数	教官生産係数 (S C I 揭載論文)
1995	0.245	1.857	0.692	1.286

Impact factor一覧

	Impact factor	1 教官当り Impact factor	論文当り Impact factor
1995	43.306	6.187	4.812