

腎疾患治療部

A 欧 文

A-a

1. Y. Ozono, T. Harada, K. Yamaguchi, K. Taura, K. Hara, T. Taguchi: Nephrotic syndrome in the elderly Clinicopathological Study, Japanese Journal of Nephrology, 36, 1, 44-50, 1994
2. Y. Ozono, T. Harada, K. Ogawa, Y. Kanamoto, K. Hara: Acute Tubular Necrosis with Loin Pain and Persistent Multiple Wedge-Shaped Contrast Enhancement on CT, Internal Medicine, 33, 1, 53-55, 1994 *
3. M.S. Razzaque, T. Koji, H. Kawano, T. Harada, P.K. Nakane, T. Taguchi: Glomerular Expression of Type III and Type IV Collagens in Benign Nephrosclerosis: Immunohistochemical and In Situ Hybridization Study, Path. Res. Pract. 190, 190, , 493-499, 1994 *
4. T. Harada, Y. Osono, M. Miyazaki, K. Yamaguchi, Y. Kanamoto, K. Hara, T. Taguchi: Association of IgA nephropathy and β -Thalassemia, Clin Nephrol, 41, 3, 181-182, 1994 *
5. M. S. Razzaque, T. Koji, T. Taguchi, T. Harada, P. K. Nakane: In Situ Localization of Type III and Type IV Collagen-Expressing Cells in Human Diabetic Nephropathy, Journal of Pathology, 174, , 131-138, 1994 *
6. R. Yasumori, P. Hobby, G. Williams, Y. Ozono, T. Harada, K. Hara: Charge distribution of plasma IgG and IgG immune complexes in IgANephropathy, Japanese Journal of Nephrology, 36, 11, 1282-1287, 1994
7. Y. Kanamoto, R. Shibata, Y. Osono, T. Harada: Effect of tonsillectomy on peripheral blood T cell surface markers and cytokine production in patients with IgA nephropathy accompanied by chronic tonsillitis, Japanese Journal of Nephrology, 36, 11, 1296-1302, 1994 *
8. Hideki Sakai, Yuzo Minami, Hiroshi Kanetake, Yutaka Saito, Nagasaki Prostate Cancer Research Group: Chemo-endocrine therapy for prostate cancer with bone metastasis, cancer chemotherapy pharmacol, 35 (Suppl), 23-26 (1994)

B 邦 文

B-a

1. 安森亮吉、渡部純郎、明石光伸、加賀明彦、友雅司、柴田哲雄、那須 勝、大園恵幸、原田孝司、原 耕平：維持血液透析患者の脳出血に対し CT 定位血腫吸引術を施行した 2 症例、透析会誌、27、2、123-128、1994
2. 原田孝司、賀来満夫、原 耕平：膿尿・細菌尿、治療、76、2、283-287、1994
3. 島峯良輔、浪江 智、竹島史直、川富正弘、大園恵幸、原 耕平、原田孝司、伊藤 一、池田高良、田口 尚、谷岡 一、原口増穂：ネフローゼ症候群、PBC、不全型、CREST 症候群を合併した 1 症例、腎と透析、37、6、1203-1206、1994
4. 川富正弘、宮崎健一、島峯良輔、山口耕一、出口通子、田所正人、一ノ瀬 浩、佐々木 修、徳田博昭、松尾新一郎、小原 直、平井義修、横山一章、楠本泰博、田中民雄、大園恵幸、原田孝司、原 耕平：塩酸マニジピン（カルスロット R）の腎機能に与える効果の検討—一年間の長期経過観察例について—、Progress in Medicine、14、12、3229--3273、1994
5. 大園恵幸、原田孝司：診断のための検査計画 4 腎疾患 1 急性糸球体腎炎、臨床医、20、853-855、1994
6. 佐々木修、宮崎健一、川富正弘、浅井貞宏、田中民雄、大園恵幸、原田孝司、原 耕平、田口 尚：肺出血と半月形成を伴う壞死性糸球体腎炎を合併した C-ANCA 陽性の 1 例、集中治療、6、41-42、1994
7. 橋口純一郎、錦戸雅晴、原田孝司、神近真理子、宮崎健一、浪江 智、高尾雅彦、宮原嘉之、大園恵幸、原 耕平、松屋福蔵、斎藤 泰、田口 尚：赤芽球瘍によると思われる高拍出性心不全を呈したループス腎炎の 1 例、集中治療、7、101-102、1994
8. 酒井英樹、南 祐三、金武 洋、斎藤 泰：慢性前立腺炎に対する Norfloxacin の臨床効果、西日泌尿、56(1)、5-7 (1994)
9. 波多野道信、高橋 進、奈倉勇爾、岡田一義、平沢由平、酒井信治、磯田和雄御手洗哲也、太田和夫、長沼信治、松田治、酒井 純、熊野和雄、吉山直樹、桜井俊一朗、下村 旭、天野 泉、山川 真、阪倉民浩、山木戸道郎、頬岡徳在川西 秀樹、林田重昭、那須哲人、沼田 明、合屋忠信、中本雅彦、西村 学、佐藤 隆、原田孝司、原 耕平、斎藤 泰、松屋福蔵：高浸透圧 CAPD 腹膜透析液 (CAPD-460) の臨床評価に関する検討—多施設臨床試験成績—、薬理と治療、22(2)、1037-1054 (1994)
10. 李 嘉明、野口 満、原田孝司、斎藤 泰、一ノ瀬 浩、西川泰彦、出口直子、浪江 智、島峯良輔、橋口純一郎、大園恵幸、原 耕平、神崎修一、川野洋治、林 邦昭：CAPD療法に合併した交通性陰嚢水腫の一例、長崎医学会雑誌、69(2)、121-122 (1994)
11. 西原 実、田口 尚、松屋福蔵、神田 滋、斎藤 泰、原田孝司：IgA腎症の移植例に発症した巢状糸球体硬化

症の1例、長崎医学会雑誌、69(2)、127-129 (1994)

12. 錦戸雅春、清川新一、澤瀬健次、鶴崎俊文、松屋福蔵、金武 洋、齊藤 泰、原田孝司：C A P D療法患者の死体腎移植症例の検討、長崎医学会雑誌、69(4)、289-290 (1994)
13. 西川泰彦、錦戸雅春、原田孝司、野口 满、松屋福蔵、齊藤 泰、神近真理子、宮崎健一、李 嘉明、浪江 智、大園恵幸、原 耕平：腫瘍形成異所性石灰化摘出術を行った5例の検討、長崎医学会雑誌、69(4)、290-291 (1994)

B-b

1. 田口 尚、堀田義雄、西原 実、S. Razzaque、原田孝司：膜性腎症、腎と透析、臨時増刊、219-226、1994

B-c

1. 原田孝司：臨床口腔診断学—腎疾患—。東京、国際医書出版、518-527、(1994)
2. 原田孝司：薬副作用チェックマニュアル—ネフローゼ症候群—。東京、中外医学者、133-140、1994
3. 原田孝司：透析療法における合併症—感染症・AIDS—。東京、医薬ジャーナル、473-478、1994
4. 原田孝司：専門医のための糸球体障害のすべて、免疫複合体。東京、中外医学社、148-153、1994

B-d

1. 原田孝司、宮崎正信、大園恵幸、小路武彦、中根一穂、遠藤正之、野本保夫、堺 秀人：IgA腎症患者腎生検組織におけるストロメリシンとそのインヒビター(TIMP-1)の遺伝子の発現について、厚生省特定疾患進行性腎障害調査研究班、平成五年度研究業績報告書、305-311 (1994)

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
1994	8	0	0	0	8	5	13	1	4	1	19	27

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		
1994	0	5	5	0	1	18	19	24

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掲載論文 欧文論文総数	教官生産係数 (S C I掲載論文)
	1994	0.297	4.0	0.625

Impact factor一覧

	Impact factor	1教官当りImpact factor	論文当りImpact factor
1994	7.080	3.541	1.416