

[原著]

- 1.Asai T, Kuwahara M, Kurihara H, Sakai T, Terada Y, Marumo F, Sasaki S. [Pathogenesis of nephrogenic diabetes insipidus by aquaporin-2 C-terminus mutations](#). *Kidney Int* 2003; 64: 2-10.
- 2.Hayama A, Rai T, Sasaki S, Uchida S. [Molecular mechanisms of Bartter syndrome caused by mutations in the BSND gene](#). *Histochem Cell Biol* 2003;119:485-493.
- 3.Hinoshita F, Ogura Y, Suzuki Y, Hara S, Yamada A, Tanaka N, Yamashita A, Marumo F. [Effect of orally administered Shao-Yao-Gan-Cao-Tang \(Shakuyaku-kanzo-to\) on muscle cramps in maintenance hemodialysis patients](#). *Am J Chin Med* 2003; 31: 445-453.
- 4.Iino Y, Hayashi M, Kuwahara M, et. al. [Interim evidence of the renoprotective effect of the angiotensin II receptor antagonist losartan versus the calcium channel blocker amlodipine in patients with chronic kidney disease and hypertension: a report of the Japanese Losartan Therapy Intended for Global Renal Protection in Hypertensive Patients \(JLIGHT\) Study](#). *Clin Exp Nephrol* 2003; 7: 221-230.
- 5.Maehara H, Okamura H, Kobayashi K, Uchida S, Sasaki S, Kitamura K. [Expression of CLC-KB gene promoter in the mouse cochlea](#). *NeuroReport* 2003; 14: 1571-1573.
- 6.Michimata M, Fujita S, Araki T, Mizukami K, Kazama I, Muramatsu Y, Suzuki M, Kimura T, Sasaki S, Imai Y, Matsubara M. [Reverse pharmacological effect of loop diuretics and altered rBSC1 expression in rats with lithium nephropathy](#). *Kidney Int* 2003; 63: 165-171.
- 7.Michimata M, Mizukami K, Suzuki M, Kazama I, Nakamura Y, Suzuki K, Yanagisawa T, Imai Y, Sasaki S, Matsubara M. [Vasopressin-independent renal urinary concentration: Increased rBSC1 and enhanced countercurrent multiplication](#). *Kidney Int* 2003; 64: 933-938.
- 8.Miyakoshi M, Kamoi K, Uchida S, Sasaki S. [A case of a novel mutant vasopressin receptor-dependent nephrogenic diabetes insipidus with bilateral non-obstructive hydronephrosis in a middle aged man - Differentiation from aquaporin-dependent nephrogenic diabetes insipidus by the response of factor VIII and von Willebrand factor to 1-deamino-8-D-arginine vasopressin administration](#). *Endocrine J* 2003; 50: 809-814.
- 9.Mizuno H, Fujimoto S, Sugiyama Y, Kobayashi M, Ohro Y, Uchida S, Sasaki S, Togari H. [Successful treatment of partial nephrogenic diabetes insipidus with thiazide and desmopressin](#). *Horm Res* 2003; 59: 297-300.
- 10.Ohashi T, Uchida K, Uchida S, Sasaki S, Nihei H. [Intracellular mislocalization of mutant podocin and correction by chemical chaperones](#). *Histochem Cell Biol* 2003; 119: 257-264.
- 11.Owada A, Suda S, Hata T. [Antiproteinuric effect of niceritrol, a nicotinic acid derivative, in chronic renal disease with hyperlipidemia: A randomized trial](#). *Am J Med* 2003; 114: 347-353.
- 12.Shimamura H, Terada Y, Okado T, Tanaka H, Inoshita S, Sasaki S. [The PI3-kinase-Akt pathway promotes mesangial cell survival and inhibited apoptosis in vitro via NF- \$\kappa\$ B and Bad](#). *J Am Soc Nephrol* 2003; 14: 1427-1434.
- 13.Terada Y, Tanaka H, Okado T, Shimamura H, Inoshita S, Kuwahara M, Sasaki S. Wnt4 [Expression and function of the developmental gene Wnt-4 during experimental acute renal failure in rats](#). *J Am Soc Nephrol* 2003; 14: 1223-1233.
- 14.Yamashita Y, Tanase T, Terada Y, Tamura H, Akiba T, Inoue H, Ida T, Sasaki S, Marumo F, Nakamoto Y. [Glomerulonephritis after methicillin-resistant Staphylococcus aureus infection resulting in end-stage renal failure](#). *Infectious Diseases Review* 2003; 1: 8-9.
- 15.安藤亮一, 吉川桃乃, 山下裕美, 土肥まゆみ, 千田佳子, 井田隆, 石田雄二, 秋葉隆. 血液透析患者におけるマキサカルシトール, 静注カルシトリオールの二次性副甲状腺機能亢進症に対する効果比較. *日本透析医学会雑誌*2003; 36: 317-325.

- 16.池田耕一, 遠藤健一, 小沢潔. chance proteinuriaで発見されたBJ-P型多発性骨髄腫による腎不全の一例. 腎炎症例研究2003; 9: 93-101.
- 17.木村弘, 芝本隆, 高橋雅彦, 佐野直人, 高山政之, 桑原道雄, 小笠原陽, 椎貝達夫, 棚瀬健仁, 小林隆彦, 前田益孝. 糖尿病性腎症による腎不全に対する「超低蛋白食+アンジオテンシン受容体拮抗薬」の抗蛋白尿作用. 腎と透析2003; 54: 175-179.中空糸有効長と中空糸充填率は低分子蛋白の除去能に作用するか. 日本透析医学会雑誌2003; 36:173-178.
- 18.坂本貢, 佐藤長典, 前田益孝, 椎貝達夫. 左心系弁(僧帽弁および大動脈弁)の石灰化簡易予測について椎貝達夫, 棚瀬健仁, 小林隆彦, 前田益孝. 糖尿病性腎症による腎不全に対する「超低蛋白食+アンジオテンシン受容体拮抗薬」の抗蛋白尿作用. 腎と透析2003; 54: 175-179.
- 19.椎貝達夫, 棚瀬健仁, 小林隆彦, 前田益孝. 糖尿病性腎症による腎不全に対する「超低蛋白食+アンジオテンシン受容体拮抗薬」の抗蛋白尿作用. 腎と透析2003; 54: 175-179.
- 20.椎貝達夫, 棚瀬健仁, 小林隆彦, 前田益孝. 保存期の慢性腎不全に対するACEI/ARB投与例へのSpironolactone併用. 臨床体液2003; 30: 89-96.
- 21.椎貝達夫, 棚瀬健仁, 小林隆彦, 前田益孝. 慢性腎疾患に対するspironolactoneの相加的抗たんぱく尿効果. 茨城県農村医学会雑誌2003; 16:14-19.
- 22.篠田俊雄, 秋澤忠男, 栗原怜, 中井滋, 吉田豊彦, 渡邊有三, 宇田真紀子, 川崎忠行, 内藤秀宗, 山崎親雄. 「透析医療事故の定義と報告制度」及び「透析医療事故の実態」に関する全国調査について-平成14年度厚生労働科学研究費補助金, 肝炎等克服緊急対策研究事業(肝炎分野), 血液透析施設におけるC型肝炎感染事故(含:透析事故)防止体制の確立に関する研究の分担研究報告書. 日本透析医学会雑誌2003; 36: 1371-1395.
- 23.田中珠美, 吉本宏, 篠田俊雄, 原田昌幸, 松橋求. 多発性嚢胞腎の膿瘍合併により急速に増悪した慢性腎不全の1例. 臨床透析2003; 19: 469-472.
- 24.戸田孝之, 竹田篤, 篠原紳介, 松井則明. 血液透析患者におけるKDQOL-SFTMを用いた主観的QOLの有用性. 茨城県農村医学会雑誌2003; 16: 6-9.
- 25.中村太一, 日ノ下文彦, 廣江道昭. アンジオテンシン受容体拮抗薬により起った咳嗽の1例. Prog Med 2003; 23:768-770.
- 26.日ノ下文彦. トリコテセンの毒性影響としての腎障害. Mycotoxins 2003; 53:123-127.
- 27.日ノ下文彦, 廣江道昭, 齊間恵樹, 中村太一, 秋山由里香, 宮内直子, 遠藤陽子, 矢崎義雄. 2. 心機能と血圧. 第47回日本透析医学会ワークショップ「透析患者の血圧コントロール」日本透析医学会雑誌2003; 36: 1167-1168.
- 28.前田益孝, 小林隆彦, 椎貝達夫. 腎不全保存期の低蛋白食遵守が血液透析導入後予後へ与える影響. 日本腎臓学会誌2003; 45: 20-24.
- 29.油井直史, 谷口顕, 飯塚秀樹, 藤田浩. 間接リウマチ, 強皮症合併症例に起きた輸血後急性肺障害. 日本炎症・再生医学会雑誌, 炎症・再生2003; 23:(5) 291-293.
- 30.吉本宏, 篠田俊雄, 武田泰明, 古場群巳. 慢性透析患者に合併した慢性硬膜下血腫. 臨床透析2004; 20: 133-136.

Correspondence

- 1.Kida Y. "Correspondence to Chronic renal failure after transplantation of a nonrenal organ." N Engl J Med 2003; 349: 2563-2565.
- 2.Kida Y. Correspondence to "Gentamicin and CFTR". N Engl J Med 2003; 349: 2570.
- 3.Kida Y. Correspondence to "Age and sex as independent risk factors for stroke among patients with atrial fibrillation". JAMA 2003; 290: 2937.
- 4.Kida Y. Correspondence to "Paricalcitol, calcitriol, and survive of patients undergoing hemodialysis". N Engl J Med 2003; 349: 1971-1972.

5.Kida Y. Correspondence to "Causes of renal failure in patients with type 2 diabetes mellitus". JAMA 2003; 290: 1855-1856.

6.Kida Y. Correspondence to "Fibroblast growth factor 23 in oncogenic osteomalacia and X-linked hypophosphatemia". N Engl J Med 2003; 349:1505-506.

[著書]

1.安藤亮一, 佐々木成: 多尿・夜間多尿患者へのアプローチ・内科学. pp1595-1598. 黒川清, 松澤佑次編集. 文光堂2003.

2.井下聖司, 寺田典生: 輸液. 臨床研修実践マニュアル. pp216-218. 南江堂2003.

3.太田哲人, 寺田典生: 浮腫. 臨床研修実践マニュアル. pp349-250. 南江堂2003.

4.小沢潔, 佐々木成. 酸塩基平衡調節とその異常. 研修医のための輸液療法. pp9-15. 浅野泰編. 朝倉書店2003.

5.桑原道雄: Bartter症候群とGitelman症候群. 別冊医学のあゆみ-States of arts 2003-2005. pp291-293. 浅野泰, 小山哲夫編. 医歯薬出版2003.

6.桑原道雄: 医師の立場からみたクリニカルパスと透析. 透析療法のコツと落とし穴. pp12-14. 浅野泰編. 中山書店2003.

7.桑原道雄: 尿毒症. 最新医学別冊 慢性腎不全. pp63-70. 佐々木成編. 最新医学社2003.

8.桑原道雄: 至適血液透析量. 腎疾患治療のエビデンス. pp264-267. 吉村吾志夫, 南学正臣編. 文光堂2003

9.桑原道雄: 「抗利尿作用」など5項目. 医学大辞典. 伊藤正男他編. 医学書院2003.

10.椎貝達夫: 高齢者の腎. 腎不全治療マニュアル. pp125-130. 日本透析医学会 2003.

11.椎貝達夫: (2)食事療法. 内科学第八版. pp 1364-1367. 朝倉書店2003.

12.椎貝達夫: ・血清クレアチニンの逆数(1/Scr)は有効か, ・BUN/Scr. 腎機能(GFR)・尿蛋白測定ガイドライン. pp 71-77. 東京医学社2003.

13.篠田俊雄: 持続的血液浄化法から間欠的血液浄化法への切り替えのコツ, 透析療法のコツと落とし穴. 浅野泰編. pp 21. 中山書店2003.

14.篠田俊雄: 慢性心不全合併透析患者を治療するコツ, 透析療法のコツと落とし穴. 浅野泰編. pp 72. 中山書店2003.

15.篠田俊雄 (分担執筆): 医学大辞典. 伊藤正男, 井村裕夫, 高久史磨編. 医学書院2003.

16.羽田俊彦: 慢性腎不全の基礎知識. プチナース2003; 12(15)36-41.

17.前田益孝: 一週一話 腎不全と低蛋白食. 日本医事新報2003;4113:101.

18.前田益孝: 腎不全と低蛋白食. 日本医事新報2003; 4113: 101.

19.前田益孝, 下門美智子, 佐藤長典, 椎貝達夫: 脈波伝播速度 Pulse Wave Velocity (PWV) 再考. Medical Postgraduates 2003;41(2):63-65.

20.吉本宏, 篠田俊雄: 透析患者の腎尿路感染. 腎と透析55 2003; 84-87.