

[原著]

1. Akizuki N, Uchida S, Sasaki S, Marumo F. [Impaired solute accumulation in inner medulla of Clcnk1-/- mice kidney.](#) Am J Physiol 2001; 280: F79-F87.
2. Asai T, Kuwahara M, Sato K, Terada Y, Kurihara S, Yoneshima H, Akiba T, Marumo F. Collagen type I α 1 gene polymorphism may be associated with the rate of bone mineral density decrease in female hemodialyzed patients. Clin Exp Nephrol 2001; 5: 234-9.
3. Hanada S, Terada Y, Inoshita S, Sasaki S, Lohmann SM, Smolenski A, Marumo F. [Overexpression of protein kinase G using adenovirus inhibits cyclin E transcription and mesangial cell cycle.](#) Am J Physiol Renal Physiol 2001; 280: F851-9.
4. Ishibashi K, Suzuki M, Sasaki S, Imai M. [Identification of a new multigene four-transmembrane family \(MS4A\) related to CD20, HTm4 and b subunit of the high-affinity IgE receptor.](#) Gene 2001; 264: 87-93.
5. Kageyama Y, Ishibashi K, Hayashi T, Xia G, Sasaki S, Kihara K. [Expression of aquaporins 7 and 8 in the developing rat testis.](#) Andrologia 2001; 33: 165-9.
6. Kanda E, Shimamura H, Tamura H, Uchida S, Terada Y, Sakamoto H, Kuwahara M, Akiba T, Ida T, Sasaki S, Marumo F. [IgA nephropathy with complement deficiency.](#) Inter Med 2001; 40(1): 52-5.
7. Kida Y, Uchida S, Miyazaki H, Sasaki S, Marumo F. [Localization of mouse CLC-6 and CLC-7 mRNA and their functional complementation of yeast CLC gene mutant.](#) Histochem Cell Biol 2001; 115: 189-94.
8. Kobayashi K, Uchida S, Mizutani S, Sasaki S, Marumo F. [Developmental expression of CLC-K1 in the postnatal rat kidney.](#) Histochem Cell Biol 2001; 116: 49-56.
9. Kobayashi K, Uchida S, Mizutani S, Sasaki S, Marumo F. [Intrarenal and cellular localization of CLC-K2 protein in the mouse kidney.](#) J Am Soc Nephrol 2001; 12: 1327-34.
10. Kuwahara M, Iwai K, Ooeda T, Igarashi T, Ogawa E, Katsushima Y, Shinbo I, Uchida S, Terada Y, Arthus MF, Lonergan M, Fujiwara TM, Bichet DG, Marumo F, Sasaki S. [Three families with autosomal dominant nephrogenic diabetes insipidus caused by aquaporin-2 mutations in the C-terminus.](#) Am J Hum Genet 2001; 69: 738-48.
11. Kyuma M, Ura N, Torii T, Takeuchi H, Takizawa H, Kitamura K, Tomita K, Sasaki S, Shimamoto K. [A family with Liddle's syndrome caused by a mutation in the b subunit of the epithelial sodium channel.](#) Clin Exper Hypertension 2001; 23: 471-8.
12. Nonomura Y, Kohsaka H, Nasu K, Terada Y, Ikeda M, Miyasaka N. [Suppression of arthritis by forced expression of cyclin-dependent kinase inhibitor p21cip1 gene into the joints.](#) International Immunol 2001; 13: 723-31.
13. Owada A, Suda S, Hata T, Miyake S. [The effects of bisoprolol, a selective B1-blocker, on glucose metabolism by long-term administration in essential hypertension.](#) Clin. and Exper. Hypertension 2001; 23: 305-16.
14. Saito T, Higashiyama M, Nagasaka S, Sasaki S, Saito T, Ishikawa S. [Role of aquaporin-2 gene expression in hyponatremic rats with chronic vasopressin-induced antidiuresis.](#) Kidney Int 2001; 60: 1266-76.
15. Shiigai T, Shichiri M. [Late escape from the antiproteinuric effect of ACE inhibitors in nondiabetic renal disease.](#) Am J Kidney Dis 2001; 37(3): 477-83.
16. Takeda A, Takimoto H, Mizusawa Y, Simoda M. [Prediction of subsequent relapse in children with steroid-sensitive nephrotic syndrome.](#) Pediatric Nephrol 2001; 16: 888-93.
17. Takemura T, Hino S, Kawajima H, Yanagida H, Okada M, Nagata M, Sasaki S, Barash J, Harris RC, Yoshioka K. [Induction of collecting duct morphogenesis in vitro by heparin-binding epidermal growth factor-like growth factor.](#) J Am Soc Nephrol 2001; 12: 964-72.

18. Terada Y, Inoshita S, Hanada S, Shimamura H, Kuwahara M, Ogawa W, Kasuga M, Sasaki S, Marumo F. [Hyperosmolality activates Akt and regulates apoptosis in renal tubular cells.](#) Kidney Int 2001; 60: 553-67.
19. Terada Y, Okado T, Inoshita S, Hanada S, Kuwahara M, Sasaki S, Yamamoto T, Marumo F. [Glucocorticoids stimulate p21CIP1 in mesangial cells and in anti-GBM glomerulonephritis.](#) Kidney Int 2001; 59: 1706-16.
20. Terada Y, Tanaka H, Okado T, Inoshita S, Kuwahara M, Akiba T, Sasaki S, Marumo F. [Ligand-dependent-regulated erythropoietin production by naked plasmid injection and in vivo electroporation.](#) Am J Kid Dis 2001; 38: S50-3.
21. Yamada T, Akiba T, Sasaki S. [Analysis of beta2-microglobulin kinetics in hemodialysis by a modified variable-volume one-compartment model.](#) Blood Purif 2001; 19: 388-94.
22. Yamashita Y, Koga M, Takeda Y, Enomoto N, Uchida S, Hashimoto K, Yamano S, Dohi K, Marumo F, Sasaki S. [Two Sporadic Cases of Liddle's Syndrome Caused by De Novo ENaC Mutations.](#) Am J Kidney Dis 2001; 37: 499-504.
23. 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.](#) Internal Med 2001; 40: 424-7.
24. 浅井友基, 桑原道雄, 佐藤和則, 寺田典生, 栗原 怜, 米島秀夫, 丸茂文昭. 透析患者におけるエストロゲン受容体遺伝子多型と骨病変. 日本透析会誌 2001; 34: 33-9.
25. 小林隆彦, 岡戸丈和, 遠藤健一, 前田益孝, 椎貝達夫. 市販の頭痛薬により偽性高Cl血症を呈した1症例. 臨床体液2001; 28: 49-52.
26. 佐藤長典, 前田益孝, 椎貝達夫. 絶対的・相対的副甲状腺機能低下症: 低カルシウム血液透析への反応性の違い. 透析会誌 2001; 34(10): 1319-24.
27. 椎貝達夫, 前田益孝, 岡戸丈和, 小林隆彦, 石田史. 慢性腎不全の進行に対するシャンピニオンエキスの効果. 腎と透析2001; 50(6): 947-53.
28. 椎貝達夫, 前田益孝, 小林隆彦, 遠藤健一. 食事因子が調節された腎不全の血清K, クレアチニンクリアランスに対するlisinoprilの影響-前向き試験-. 臨床体液2001; 28: 73-82.
29. 椎貝達夫, 小林隆彦, 遠藤健一, 前田益孝. 腎不全治療コホート研究での抗たんぱく尿薬 (APD) スクリーニング. 茨農医誌2001; 14: 33-8.
30. 中原保子, 川上美幸, 高野かよ子, 柴田教子, 前田益孝, 椎貝達夫. Desktop Publishing (DTP)による腎センター通信発行の試み. 臨床透析 2001; 17(13): 1753-5.
31. 前田益孝, 椎貝達夫. 随時尿による蛋白摂取量の推定は可能か? 腎と透析2001; 50(1): 109-12.
32. 前田益孝, 小林隆彦, 岡戸丈和, 遠藤健一, 椎貝達夫. 高齢腎不全患者への透析導入の是非. 日農医誌2001; 49(5): 758-61.

[著書]

1. 桑原道雄, 丸茂文昭: 降圧薬: カリウム保持性利尿薬. 治療薬ガイド2001-2002. pp.262-265. Medical Practice編集委員会編. 文光堂 2001.
2. 桑原道雄: 基本的輸液の進め方? 開始時輸液と維持輸液の実際?. 輸液実践ガイド縮刷版. pp. 61-67. Medical Practice編集委員会編. 文光堂 2001.
3. 斉藤博: おかしやすい輸液過誤-輸液の安全域と安全限界. 輸液実践ガイド pp87-92. 文光堂 2001.
4. 椎貝達夫, 小林君枝, 前田益孝, 七里眞義. 食事療法を中心とした腎不全治療「取手方式のすすめ」改訂第3版 東京医学社 2001.
5. 前田益孝. 浮腫. 研修医診療マニュアル 羊土社 (インターネット出版; NEC Eラーニング事業部) 2001.

6.前田益孝, 椎貝達夫. 栄養療法の知識. 透析療法の基礎知識pp169-173. メヂカルフレンド社 2001.

[総説]

1.井下聖司, 寺田典生: 糖尿病性腎症におけるMAPキナーゼの役割. 腎と透析 2001; 51: 181-4.

2.桑原道雄: 基礎から臨床へ 水・電解質異常最近の進歩. 診断と治療 2001; 89: 1151-5.

3.桑原道雄:特発性浮腫.臨床医2001; 27: 30-32

4.佐々木成: 姿を現わしはじめたアクアポリン水チャネルの役割。内科2001; 88 : 1164-5.

5.椎貝達夫: 腎臓病領域の問題点. 天空2001; 15(2) : 8-9.

6.椎貝達夫: 慢性腎炎グループの治療. 天空2001; 15(3): 8-9.

7.椎貝達夫: 尿たんぱく排泄量を知ることの重要性. 天空2001; 15(4): 8-9.

8.椎貝達夫: 糖尿病性腎症?21世紀医療の手ごわい相手. 天空2001; 15(5): 8-9.

9.椎貝達夫: 普及すべき治療、今後の展望. 天空2001; 15(7): 8-9.

10.椎貝達夫, 藤澤忠光, 佐藤納穂子, 古谷野知美: わが国の食糧自給に関する研究(1). 日農医誌2001; 49(5): 711-8.

11.椎貝達夫, 藤澤忠光, 佐藤納穂子, 古谷野知美: わが国の食糧自給に関する研究(2). 日農医誌2001; 49(6): 852-62.

12.羽田俊彦: 高齢者の下肢浮腫の診断 日本醫事新報 2001; No.4043 108-9.

13.前田益孝, 矢野雅子, 佐藤長典, 椎貝達夫: 透析患者の食事療法はどうあるべきか. 腎と透析2001; 50(5): 658-62.

14.山下裕美, 佐々木成: 腎臓病・その最新医療と21世紀への展望 第3章9, 腎性尿崩症 先端医療シリーズ13 (先端医療技術研究所) 2001; 108-110