

血液浄化療法部

A 欧 文

A-a

1. Abe K, Miyazaki M, Shiohita K, Ozono Y, Harada T, Koji T, Kohno S: Clinical and immunohistochemical study of immunoglobulin A nephropathy (IgAN) before and after tonsillectomy. *Acta Otolaryngol* 555: 20-24, 2004 *
2. Abe K, Miyazaki M, Kinoshita T, Yoshio Y, Harada T, Koji T, Kohno S: Expression of aldosterone synthase gene in IgA nephropathy (IgAN). *Nephrology (Carlton)* 9 (Suppl 2): A-56, 2004 *
3. Yoshio Y, Miyazaki M, Abe K, Nishino T, Furusu A, Mizuta Y, Harada T, Ozono Y, Koji T, Kohno S: TNP-470, an angiogenesis inhibitor suppresses the progression of peritoneal fibrosis in mouse experimental model. *Kidney Int* 66: 1677-1685, 2004 *
4. Nishioka Y, Miyazaki M, Bando Y, Furusu A, Nishino T, Harada T, Kohno S: Ectopic calcinosis of the mitral valve in a patient undergoing long-term hemodialysis. *Intern Med* 43: 637, 2004 *
5. Miyazaki K, Miyazaki M, Koji T, Tsukasaki S, Furusu A, Abe K, Harada T, Kohno S: Renal synthesis of urokinase type-plasminogen activator, its receptor, and plasminogen activator inhibitor-1 in diabetic nephropathy in rats: modulation by angiotensin-converting-enzyme inhibitor. *J Lab Clin Med* 144: 69-77, 2004 *
6. Shibasaki T, Koyama A, Hishida A, Muso E, Osawa G, Yamabe H, Shiiki H, Makino H, Sato H, Ishikawa I, Maeda K, Tomita K, Arakawa M, Ishida M, Sato M, Nagase M, Kashihara N, Yorioka N, Koike T, Saito T, Harada T, Mitarai T, Sugisaki T, Nagasawa T, Tomino Y, Nojima Y, Kobayashi Y, Sakai O: A randomized open-label comparative study of conventional therapy versus mizoribine only therapy in patients with steroid-resistant nephrotic syndrome (postmarketing survey). *Clin Exper Nephrol* 8: 117-126, 2004
7. Nishikido M, Noguchi M, Koga S, Kanetake H, Harada T, Taguchi T, Watanabe J, Matsuya F, Hayashi M: Different clinicopathological courses of two recipients of kidneys received from the same non-heart beating donor. *Clin Transplant* 18: 54-60, 2004 *
8. Nishioka Y, Miyazaki M, Kitamura S, Furusu A, Nishino T, Bando Y, Isomoto H, Mizuta Y, Murase K, Harada T, Kohno S: Deterioration of chronic renal dysfunction and serum electrolyte disorders associated with massive ileostomy effluent. *Acta Medica Nagasakiensia* 49: 149-151, 2004
9. Tomino Y, Suzuki H, Horikoshi S, Imai E, Miyazaki M, Ohzono Y, Harada T, Yoshida H, Kawamura T, Kobayashi Y, Suzuki S, Nitta K, Hotta O, Yoshikawa N, Endoh M, Sakai H: Multicenter trial of adrenocorticosteroids in Japanese patients with IgA nephropathy-results of the special study group (IgA nephropathy) on progressive glomerular disease, Ministry of Health, Labor and Welfare of Japan. *Current Topics in Steroid Research* 4: 93-98, 2004
10. Ohba K, Matsuo M, Noguchi M, Nishikido M, Koga S, Kanetake H, Nazneen A, Liu D, Lizzaque MS, Taguchi T: Clinicopathological study of vesicoureteral reflux (VUR)-associated pyelonephritis in renal transplantation. *Clin Transplant* 18 (Suppl 11): 34-38, 2004 *
11. Miyata Y, Shindo K, Matsuya F, Noguchi M, Nishikido M, Koga S, Kanetake H: Erectile dysfunction in hemodialysis patients with diabetes mellitus: Association with age and hemoglobin A1c levels. *Int J Urol* 11: 530-534, 2004 *
12. Nishikido M, Noguchi M, Koga S, Kanetake H, Matsuya F, Hayashi M, Hori T, Shindo K: Kidney transplantation from non-heart-beating donors: Analysis of organ procurement and outcome. *Transplant* 36: 1888-1890, 2004 *
13. Ohba K, Nishikido M, Koga S, Kanetake H, Taguchi T: Interstitial expression of heat shock protein 47 associated with capillary deposition of complement split product C4d in chronic allograft nephropathy. *Clin Invest Med* 27: 115D, 2004 *
14. Inuzuka S, Koga S, Nishikido M, Ohba K, Miyata Y, Kanetake H: Donor-specific blood transfusion prolongs cardiac allograft survival in rats: The role of nitric oxide, prostaglandin E2 apoptosis. *Clin Invest Med* 27: 150D, 2004 *

A-c

1. Inuzuka S, Koga S, Nishikido M, Ohba K, Miyata Y, Kanetake H: Donor-specific blood transfusion prolongs cardiac allograft survival in rats: The role of nitric oxide, prostaglandin E2 and apoptosis. *Immunology 2004 (International Proceedings)*, 95-97, 2004 *

B 邦 文

B-a

1. 原田孝司, 宮崎正信, 河野 茂: 1 腎障害の評価と診断法 2 尿検査. *日本内科学会誌* 93: 866-873, 2004

2. 三島陽子, 原田孝司, 宮崎正信, 錦戸雅春, 古賀成彦, 金武 洋, 吉田真一郎, 朝長万左男, 河野 茂: クリオフィルトレーションでネフローゼ症候群が改善した悪性リンパ腫に合併したC型肝炎ウイルス関連混合型クリオグロブリン血症の1例. 透析会誌 37: 1431-1435, 2004
3. 西岡克章, 宮崎正信, 西野友哉, 坂東ユミ子, 原田孝司, 田口 尚, 河野 茂: 全身性強皮症の血管病変による慢性の腎障害と考えられた1例. 日腎会誌46: 709-714, 2004

B-b

1. 原田孝司: 抗菌薬による腎障害. Nephrology Frontier 3: 18-20, 2004
2. 原田孝司: アフェレシスの適応と成果. 臨床透析20: 141-146, 2004
3. 大園恵幸, 宮崎正信, 原田孝司: 血液透析療法導入時期の決定. 日本臨床6: 43-47, 2004
4. 原田孝司: 医療費の包括化は血液浄化をどう変えたか. 臨床透析20: 39-45, 2004
5. 原田孝司: 危機に瀕する質の高いわが国の透析医療. 臨床透析20: 124-126, 2004
6. 島峯良輔, 村谷良昭, 浦松 正, 塚崎祥子, 田口 尚, 原田孝司, 宮崎正信, 河野 茂: ネフローゼ症候群にて発症し膜性増殖性腎炎様の組織を呈した紫斑病性腎炎の1例. 腎と透析56: 555-558, 2004
7. 錦戸雅春: 心停止下献腎移植において, ミコフェノール酸モフェチルとバシリキシマブ, タクロリムスの併用により急性拒絶反応が抑制された1例. Renal Transplantation 5: 14-15, 2004
8. 宮崎正信, 原田孝司, 河野 茂: 研究施設紹介 長崎大学医学部附属病院 第二内科, 血液浄化療法部. Nephrology Frontier 3: 88-91, 2004
9. 宮崎正信, 吉雄陽子, 阿部克成, 原田孝司, 河野 茂: 腹膜透析患者における腹膜組織の形態学的変化について(Williams 分類). 腎と透析57: 118-123, 2004

B-c

1. 原田孝司: 腎疾患 ネフローゼ症候群. (日本アフェレシス学会(編): アフェレシスマニュアル別冊, 秀潤社, 東京, pp. 216-221 所収) 2004
2. 原田孝司: 事例の解説. (川口良人, 大手整爾(編): 事例に学ぶ透析看護—基礎編. 日本メディカルセンター, 東京, pp. 89, 109, 113, 121, 133, 139, 140, 145, 151, 153, 187, 207, 217, 219 所収) 2004

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
2004	14	0	1	0	15	11	3	9	2	0	14	29

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		
2004	0	0	7	7	0	1	18	19	26

原著論文総数に係る教員生産係数一覧

	欧文論文総数 論文総数	教員生産係数 (欧文論文)	SCI掲載論文数 欧文論文総数	教員生産係数 (SCI掲載論文)
2004	0.517	7.5	0.733	5.5

Impact factor 値一覧

	Impact factor	教員当たり Impact factor	論文当たり Impact factor
2004	17.898	8.949	1.627