

腎臓内科業績集

【2012年】

1. Kamijo Y, Wang L, Matsumoto A, Nakajima T, Hashimoto K, Higuchi M, Kyogashima M, Aoyama T, Hara A: Long-term improvement of oxidative stress via kidney transplantation ameliorates serum sulfatide levels. *Clin Exp Nephrol.* 16: 959-67, 2012
2. Hashimoto K, Kamijo Y, Nakajima T, Harada M, Higuchi M, Ehara T, Shigematsu H, Aoyama T: PPARalpha Activation Protects against Anti-Thy1 Nephritis by Suppressing Glomerular NF-kappaB Signaling. *PPAR Res* 2012: 976089, 2012
3. Akiba T, Hora K, Imai M, Sato C, Tanaka E, Izumi N, Harada T, Ando R, Kikuchi K, Tomo T, Hirakata H, Akizawa T: 2011 Japanese society for dialysis therapy guidelines for the treatment of hepatitis C virus infection in dialysis patients. *Ther Apher Dial* 16: 289-310, 2012
4. Kamijo Y, Nicol CJ, Alexson SE: Pharmacological and Toxicological Advances in PPAR-Related Medicines. *PPAR Res* 2012: 940964, 2012
5. Kimura T, Nakajima T, Kamijo Y, Tanaka N, Wang L, Hara A, Sugiyama E, Tanaka E, Gonzalez FJ, Aoyama T: Hepatic Cerebroside Sulfotransferase Is Induced by PPARalpha Activation in Mice. *PPAR Res* 2012: 174932, 2012
6. Nakajima T, Kamijo Y, Yuzhe H, Kimura T, Tanaka N, Sugiyama E, Nakamura K, Kyogashima M, Hara A, Aoyama T: Peroxisome proliferator-activated receptor alpha mediates enhancement of gene expression of cerebroside sulfotransferase in several murine organs. *Glycoconj J* 2012
7. Sheng X, Nakajima T, Wang L, Zhang X, Kamijo Y, Takahashi K, Tanaka N, Sugiyama E, Kyogashima M, Aoyama T, Hara A: Attenuation of kidney injuries maintains serum sulfatide levels dependent on hepatic synthetic ability: a possible involvement of oxidative stress. *Tohoku J Exp Med* 227: 1-12, 2012
8. Shimada K, Tomita T, Kamijo Y, Higuchi M, Ito K, Koizumi Y, Yamamoto K, Aizawa K, Koshikawa M, Kasai H, Izawa A, Miyashita Y, Kumazaki S, Koyama J, Ikeda U: Hemodialysis-induced p-wave signal-averaged electrocardiogram alterations are indicative of vulnerability to atrial arrhythmias. *Circ J* 76: 612-617, 2012
9. Wakabayashi M, Kamijo Y, Nakajima T, Tanaka N, Sugiyama E, Yangyang T, Kimura T, Aoyama T: Fatty Acid Accumulation and Resulting PPARalpha Activation in Fibroblasts due to Trifunctional Protein Deficiency. *PPAR Res* 2012: 371691, 2012
10. Yokoyama H, Sugiyama H, Sato H, Taguchi T, Nagata M, Matsuo S, Makino H,

Watanabe T, Saito T, Kiyohara Y, Nishi S, Iida H, Morozumi K, Fukatsu A, Sasaki T, Tsuruya K, Kohda Y, Higuchi M, Kiyomoto H, Goto S, Hattori M, Hataya H, Kagami S, Yoshikawa N, Fukasawa Y, Ueda Y, Kitamura H, Shimizu A, Oka K, Nakagawa N, Ito T, Uchida S, Furuichi K, Nakaya I, Umemura S, Hiromura K, Yoshimura M, Hirawa N, Shigematsu T, Fukagawa M, Hiramatsu M, Terada Y, Uemura O, Kawata T, Matsunaga A, Kuroki A, Mori Y, Mitsuiki K, Yoshida H, Committee for the Standardization of Renal Pathological D, for Renal B, Disease Registry of the Japanese Society of N, the Progressive Renal Disease Research of the Ministry of Health L, Welfare of J: Renal disease in the elderly and the very elderly Japanese: analysis of the Japan Renal Biopsy Registry (J-RBR). Clin Exp Nephrol 16: 903-920, 2012

11. 大久保健太郎, 宮下裕介, 米山舞, 原田真, 高橋寧史, 戸田滋, 橋本幸始, 上條祐司, 根橋裕子, 白澤喜久子, 新倉秀雄, 樋口誠: 左腕頭静脈完全閉塞による静脈高血圧症に対し経皮的血管形成術が奏功した一例. 長野県透析研究会誌 35: 144-146, 2012
12. 橋本幸始, 上條祐司, 米山舞, 原田真, 高橋寧史, 戸田滋, 大久保健太郎, 石田文宏, 樋口誠: 血友病の腎不全患者に対し凝固因子補充を行い腹膜透析カテーテル留置を実施した1例. 腎と透析 72: 54-56, 2012
13. 樋口誠: 【術前・術後管理必携】 合併症を有する患者の術前・術後管理 腎・尿路系腎不全. 消化器外科 35: 825-827, 2012
14. 樋口誠: 慢性腎臓病（CKD）診療ガイド2012について. 長野醫報 604: 12-14, 2012
15. 樋口誠, 竹前宏昭, 日高義彦, 上條祐司: 全身倦怠感、貧血、血小板減少、急性腎不全で血液透析導入となった1例. 臨床透析 28: 218-225, 2012
16. 樋口 誠, 中村 善, 長谷川 康, 石塚 修, 西澤 理: 長野県の臓器提供の現状. 移植 47: 295-296, 2012
17. 樋口誠, 中村雅彦, 湯山令輔, 有賀雅和, 今村明, 大和眞史, 米虫節夫: アトルバスタチン錠「日医工」の脂質異常症患者を対象とした臨床研究 先発医薬品リピートル錠との有効性および安全性の比較. 医学と薬学 68: 827-841, 2012
18. 洞和彦, 南聰, 塩月優子, 田中榮司, 樋口誠, 上條祐司: 【CKD・透析関連領域におけるガイドラインを日常診療にどう生かすか】C型肝炎ガイドライン HCV感染患者の経過観察法と保存的治療をどう行うか?(インターフェロン以外). 臨床透析 28: 1018-1024, 2012
19. 樋口誠: 【術前・術後管理必携】 合併症を有する患者の術前・術後管理 腎・尿路系腎不全. 消化器外科 35: 825-827, 2012
20. 樋口誠: 慢性腎臓病（CKD）診療ガイド2012について. 長野醫報 604: 12-14, 2012
21. 樋口誠, 竹前宏昭, 日高義彦, 上條祐司: 全身倦怠感、貧血、血小板減少、急性腎不全で血液透析導入となった1例. 臨床透析 28: 218-225, 2012

22. 樋口 誠, 中村 善, 長谷川 康, 石塚 修, 西澤 理: 長野県の臓器提供の現状. 移植 47: 295-296, 2012
23. 樋口誠, 中村雅彦, 湯山令輔, 有賀雅和, 今村明, 大和眞史, 米虫節夫: アトルバスタチン錠「日医工」の脂質異常症患者を対象とした臨床研究 先発医薬品リピートル錠との有効性および安全性の比較. 医学と薬学 68: 827-841, 2012

【2011年】

1. Kamijo Y, Hashimoto K, Takahashi K, Ehara T, Shigematsu H, Higuchi M: Treatment with cyclosporine A improves SLE disease activity of Japanese patients with diffuse proliferative lupus nephritis. Clin Nephrol 76: 136-143, 2011
2. Okubo K, Okubo H, Kamijo Y, Higuchi M: Pink urine syndrome. Intern Med 50: 2057, 2011
3. Sugiyama H, Yokoyama H, Sato H, Saito T, Kohda Y, Nishi S, Tsuruya K, Kiyomoto H, Iida H, Sasaki T, Higuchi M, Hattori M, Oka K, Kagami S, Nagata M, Kawamura T, Honda M, Fukasawa Y, Fukatsu A, Morozumi K, Yoshikawa N, Yuzawa Y, Matsuo S, Kiyohara Y, Joh K, Taguchi T, Makino H: Japan Renal Biopsy Registry: the first nationwide, web-based, and prospective registry system of renal biopsies in Japan. Clin Exp Nephrol 15: 493-503, 2011
4. Takahashi K, Kamijo Y, Hora K, Hashimoto K, Higuchi M, Nakajima T, Ehara T, Shigematsu H, Gonzalez FJ, Aoyama T: Pretreatment by low-dose fibrates protects against acute free fatty acid-induced renal tubule toxicity by counteracting PPARalpha deterioration. Toxicol Appl Pharmacol 252: 237-249, 2011
5. Wang L, Kamijo Y, Matsumoto A, Nakajima T, Higuchi M, Kannagi R, Kyogashima M, Aoyama T, Hara A: Kidney transplantation recovers the reduction level of serum sulfatide in ESRD patients via processes correlated to oxidative stress and platelet count. Glycoconj J 28: 125-135, 2011
6. 神應太朗, 竹前宏昭, 原田真, 戸田滋, 高橋寧史, 紺谷佳代子, 大久保健太郎, 橋本幸始, 上條祐司, 新倉秀雄, 白澤喜久子, 樋口誠: CAPD から APD に移行した後に低K血症をきたし心室頻拍に至った1例. 長野県透析研究会誌 34: 156-158, 2011
7. 樋口誠: 「一目瞭然! 目で診る症例」問題. 日本国内科学会雑誌 100: 3694-3697, 2011
8. 樋口誠: 排尿障害; 横田千津子, 池田宇一, 大越教夫, 山田勝士, 小高賢一, 大井一弥, 丸山徹, 高村徳人, 伊藤由紀(編); 病気と薬 パーフェクトBOOK 2011, 南山堂, 東京; 213-215, 2011
9. 樋口誠: 頻尿・多尿; 横田千津子, 池田宇一, 大越教夫, 山田勝士, 小高賢一, 大井一弥, 丸山徹, 高村徳人, 伊藤由紀(編); 病気と薬 パーフェクトBOOK 2011, 南山堂, 東京; 211-212, 2011

【2010年】

1. Nakajima T, Tanaka N, Li G, Hu R, Kamijo Y, Hara A, Aoyama T. Effect of bezafibrate on hepatic oxidative stress: comparison between conventional experimental doses and clinically-relevant doses in mice. *Redox Rep.* 15:123-130, 2010.
2. Komatsu M, Tong Y, Li Y, Nakajima T, Li G, Hu R, Sugiyama E, Kamijo Y, Tanaka N, Hara A, Aoyama T. Multiple roles of PPARalpha in brown adipose tissue under constitutive and cold conditions. *Genes Cells* 15:91-100, 2010
3. 上條祐司：ペルオキソーム増殖剤活性化受容体 α 型(PPAR α)の腎保護作用を利用した慢性腎臓病(CKD)治療の可能性. *新潟県医師会報* 2-8, 2010
4. 上條祐司：最新のトピックス PPAR α の腎保護作用を利用したCKD治療の可能性. *信州医学雑誌* 58: 17-19, 2010
5. 洞和彦, 河野啓一, 林布紀子, 樋口誠:【感染症】肝炎ウイルス. 透析患者の合併症とその対策71-83, 2010
6. 笠井宏樹, 嘉島勇一郎, 伊澤淳, 小山潤, 矢崎善一, 上條祐司, 樋口誠, 池田宇一:重症心不全に対する免疫吸着療法－酸化ストレスとの関連を含めた検討－. *日本アフェレシス学会雑誌* 29:177-181, 2010
7. 樋口誠: 頻尿・多尿. 病気と薬パーフェクトBook2009 208-209, 2010.
8. 樋口 誠:排尿障害. 病気と薬パーフェクトBook2009 210-212, 2010.
9. 浅野泰, 佐中孜, 樋口誠: ジェネリック医薬品の臨床上のエビデンスを探る ~アムロジピン錠/OD錠2.5mg・5mg「日医工」と先発薬との臨床比較研究を踏まえて. *Medical Tribute*, 2010
10. 樋口誠: -アムロジピン錠「日医工」の先発品との臨床比較試験を通じて- 医師の立場から見たジェネリック医薬品. *NICHI-IKO Seminar News.* 1-8, 2010.

【2009年】

1. Kono K, Kamijo Y, Hora K, Takahashi K, Higuchi M, Kiyosawa K, Shigematsu H, Gonzalez FJ, Aoyama T. PPARalpha attenuates the proinflammatory response in activated mesangial cells. *Am J Physiol Renal Physiol* 296: F328-336, 2009.
2. Zhang X, Nakajima T, Kamijo Y, Li G, Hu R, Kannagi R, Kyogashima M, Aoyama T, Hara A. Acute kidney injury induced by protein-overload nephropathy down-regulates gene expression of hepatic cerebroside sulfotransferase in mice, resulting in reduction of liver and serum sulfatides. *Biochem Biophys Res Commun* 390: 1382-1388, 2009
3. Li G, Hu R, Kamijo Y, Nakajima T, Aoyama T, Ehara T, Shigematsu H, Kannagi R, Kyogashima M, Hara A. Kidney dysfunction induced by protein overload nephropathy reduces serum sulfatide levels in mice. *Nephrology* 14: 658-662, 2009
4. Nakajima T, Tanaka N, Kanbe H, Hara A, Kamijo Y, Zhang X, Gonzalez FJ, Aoyama T. Bezafibrate at clinically relevant doses decreases serum/liver triglycerides via

down-regulation of sterol regulatory element-binding protein-1c in mice: a novel peroxisome proliferator-activated receptor alpha-independent mechanism. Mol Pharmacol 75: 782–792, 2009.

5. 樋口誠, 上條祐司, 林布紀子: 【透析診療合併症 Q&A こんなときどうしますか?】血漿蛋白異常時にはどう対応すればよいでしょうか? 腎と透析 66: 570–572, 2009.
6. 樋口誠, 真野響子: 疾患と看護がわかる看護過程 ナーシングプロセス 慢性腎不全. クリニカルスタディ 30: 916–943, 2009.
7. 樋口誠, 浅野泰, 今村明, 赤沼順, 木下修, 藤原健志, 百瀬篤, 大和眞史, 脇田康志, 米虫節夫, 佐中孜: アムロジピンベジル酸塩 OD 錠後発品の本態性高血圧症に対する臨床効果の検討 アムロジンOD錠2.5mg・5mgと比較したアムロジピンOD錠2.5mg・5mg 「日医工」の有効性と安全性. 医学と薬学 62: 1029–1048, 2009.
8. 樋口誠: 移植腎機能低下時の治療・生活指導. 腎移植の全て 470–471, 2009.
9. 樋口誠: 頻尿・多尿. 病気と薬パーエクトBook2009 131–132, 2009.
10. 樋口 誠:排尿障害. 病気と薬パーエクトBook2009 133–134, 2009.
11. 樋口誠, 洞和彦, 保坂成俊, 清澤研道, 西沢理: 献腎移植後に失語を認め、頭部 CT にて腫瘍性病変を認めた1例. 透析ケース・スタディ 第2集 275–281, 2009.

【2008年】

1. Li G, Hu R, Kamijo Y, Nakajima T, Aoyama T, Ehara T, Shigematsu H, Kannagi R, Kyogashima M, Hara A, Ugiyama E, Ishikawa Y, Li Y, Kagai T, Nobayashi M, Tanaka N, Kamijo Y, Yokoyama S, Hara A, Aoyama T. Eicosapentaenoic acid lowers plasma and liver cholesterol levels in the presence of peroxisome proliferators-activated receptor alpha. Life Sci 83: 19–28, 2008.
2. Nakajima T, Tanaka N, Sugiyama E, Kamijo Y, Hara A, Hu R, Li G, Li Y, Nakamura K, Gonzalez FJ, Aoyama T. Cholesterol-lowering effect of bezafibrate is independent of peroxisome proliferator-activated receptor activation in mice. Biochem Pharmacol 76: 108–119, 2008.
3. Ikeda U, Kasai H, Izawa A, Koyama J, Yazaki Y, Takahashi M, Higuchi M, Kou CS, Yamamoto K. Immunoabsorption therapy for patients with dilated cardiomyopathy and heart failure. Current Cardiology Review 4: 219–222, 2008.
4. 樋口 誠:排尿障害. 病気と薬パーエクトBook2008 134–135, 2008.
5. 樋口 誠:頻尿・多尿. 病気と薬パーエクトBook2008 132–133, 2008.
6. 樋口 誠:慢性腎不全(血液透析中を含む). 救急・集中治療 20: 400–408, 2008.
7. 樋口 誠, 上條祐司, 塚田 渉: シヤント部痛. 透析ケア 14: 50–52, 2008.
8. 樋口 誠, 浅野 泰, 大和眞史, 今村 明, 木下 修, 藤原健志, 赤沼 順, 米虫節夫, 佐中 孜: ベジル酸アムロジピン後発品の本態性高血圧症に対する臨床効果の検討. 診

療と新薬 45:11-26, 2008.

9. 上條祐司, 洞 和彦, 河野啓一, 高橋京子, 樋口 誠, 江原孝史, 重松秀一, 青山俊文: 脂肪酸代謝を介した PPAR α の尿細管保護機能. Therapeutic Research 29: 17-20, 2008.
10. 洞和彦, 林布紀子, 樋口誠: HBV 感染症. 最新透析医学 456-461, 2008.

【2007年】

1. Kamijo Y, Hora K, Kono K, Takahashi K, Higuchi M, Ehara T, Kiyosawa K, Shigematsu H, Gonzalez FJ, Aoyama T: PPARalpha protects proximal tubular cells from acute fatty acid toxicity. J Am Soc Nephrol 18: 3089-3100, 2007.
2. Minami S, Hora K, Kamijo Y, Higuchi M: Relationship between effluent levels of beta(2)-microglobulin and peritoneal injury markers in 7.5% icodextrin-based peritoneal dialysis solution. Ther Apher Dial 11: 296-300, 2007.
3. Hu R, Li G, Kamijo Y, Aoyama T, Nakajima T, Inoue T, Node K, Kannagi R, Kyogashima M, Hara A. Serum sulfatides as a novel biomarker for cardiovascular disease in patients with end-stage renal failure. Glycoconj J 24: 565-571, 2007.
4. Li G, Hu R, Kamijo Y, Nakajima T, Aoyama T, Inoue T, Node K, Kannagi R, Kyogashima M, Hara A. Establishment of a quantitative, qualitative, and high-throughput analysis of sulfatides from small amounts of sera by matrix-assisted laser desorption ionization-time of flight mass spectrometry. Anal Biochem 362: 1-7, 2007.
5. Kamijo Y, Hora K, Nakajima T, Kono K, Takahashi K, Ito Y, Higuchi M, Kiyosawa K, Shigematsu H, Gonzalez FJ, Aoyama T: Peroxisome proliferator-activated receptor alpha protects against glomerulonephritis induced by long-term exposure to the plasticizer di-(2-ethylhexyl)phthalate. J Am Soc Nephrol. 18:176-88, 2006.
6. Makishima H, Ito T, Momose K, Nakazawa H, Shimodaira S, Kamijo Y, Nakazawa Y, Ichikawa N, Ueno M, Kobayashi H, Kitano K, Saito H, Kiyosawa K, Ishida F: Chemokine system and tissue infiltration in aggressive NK-cell leukemia. Leuk Res 31:1245-53, 2007.
7. Kamijo Y, Hora K, Takahashi K, Higuchi M, Ehara T, Shigematsu H, Gonzalez FJ, Aoyama T. Fatty acid toxicity associated with proteinuria causes proximal tubular damages in PPARalpha-null mice. J Am Soc Nephrol 18: 385A, 2007.
8. Kamijo Y, Nakajima K, Hora K, Kono K, Takahashi K, Higuchi M, Kiyosawa K, Shigematsu H, Aoyama T. Long-term exposure to di-(2-ethylhexyl) phthalate, a plasticizer, induces glomerulonephritis in peroxisome proliferators-activated receptor alpha-null mice. World Congress of Nephrology, 62-63, 2007.

【2006年】

1. Kamijo H, Higuchi M, Hora K:Chronic inhibition of nitric oxide production aggravates diabetic nephropathy in Otsuka Long-Evans Tokushima Fatty rats. *Nephron Physiol* 104: 12–22, 2006.
2. Okubo K, Yoshizawa K, Okiyama W, Kontani K, Muto H, Umemura T, Ichijo T, Matsumoto A, Tanaka E, Hora K, Shimodaira S, Kiyosawa K:Severe alcoholic hepatitis with extremely high neutrophil count successfully treated by granulocytapheresis. *Intern Med* 45:155–158, 2006.
3. Okubo K, Maruyama M, Nagaya T, Tomita T, Kamijo H, Kobayashi N, Mochizuki T, Okubo H, Kawa S : Spontaneous excretion of a pancreatic stone found in a patient with pancreas divisum. *Pancreas* 33:203–205, 2006.
4. Sugiyama E, Tanaka N, Nakajima T, Kamijo Y, Yokoyama S, Li Y, Gonzalez FJ, Aoyama T:Haploinsufficiency in the PPARalpha and LDL receptor genes leads to gender-and age-specific obesity and hyperinsulinemia. *Biochem Biophys Res Commun* 350:370–376, 2006.
5. Zhang X, Tanaka N, Nakajima T, Kamijo Y, Gonzalez FJ, Aoyama T:Peroxisome proliferator-activated receptor alpha-independent peroxisome proliferation. *Biochem Biophys Res Commun* 346:1307–1311, 2006.
6. 高橋京子, 塚田 渉, 林布紀子, 南 聰, 河野啓一, 上條祐司, 樋口 誠, 洞 和彦, 松本晶博, 清澤研道, 大谷方子, 江原孝史, 重松秀一:ネフローゼ症候群を呈したHBVキャリア患者にラミブジンを併用したステロイド治療. *長野県医学会雑誌* 36:17–18, 2006.
7. 樋口 誠:長野県の腎移植医療の現状から思うこと. *今日の移植* 19:326–328, 2006.
8. 洞 和彦:【透析患者における難理性感染症 最新の診断と治療】HBV 感染症の最新の治療. *臨床透析* 22:175–183, 2006.

【2005年】

1. Ehara T, Yazawa M, Konishi K, Hora K, Shigematsu H:Renal cholesterol embolism: analysis of two spontaneous autopsy cases. *Nephrology* 10:90–96, 2005.
2. Higuchi M, Agatsuma T, Iizima M, Yamazaki Y, Saita T, Ichikawa T, Kamijo Y, Arakura H, Hora K, Kiyosawa K:A case of drug-induced hypersensitivity syndrome with multiple organ involvement treated with plasma exchange. *Ther Apher Dial.* 9:412–416, 2005.
3. Higuchi M, Hata T, Furuya S, Hosaka S, Kamijo Y, Kiyosawa K, Ishizuka O, Nishizawa O, Hora K:Epstein-Barr virus-related primary central nervous system lymphoma after cadaveric renal transplantation improved by treatment with high-dose methotrexate followed by irradiation. *Nephrology* 10:321–324, 2005.
4. Makishima H, Ito T, Asano N, Nakazawa H, Shimodaira S, Kamijo Y, Nakazawa Y,

- Suzuki T, Kobayashi H, Kiyosawa K, Ishida F: Significance of chemokine receptor expression in aggressive NK cell leukemia. *Leukemia*. 19:1169–1174, 2005.
5. Muraki M, Kanno Y, Higuchi K, Shirotori K, Oguchi T, Hora K, Kiyosawa K:Laceration of gastric mucosa associated with dialysis-related amyloidosis. *Clin Nephrol*. 64:448–451, 2005.
 6. Tong Y, Hara A, Komatsu M, Tanaka N, Kamijo Y, Gonzalez FJ, Aoyama T:Suppression of expression of muscle-associated proteins by PPARalpha in brown adipose tissue. *Biochem Biophys Res Commun*. 14:76–83, 2005.
 7. 出浦 正, 林 圭介, 徳永真一, 洞 和彦, 清澤研道:腎移植後拒絶反応における血中可溶性 Fas 及び Fas Ligand 測定の意義(Serum Soluble Fas and Fas Ligand Levels in Patients with Renal Allograft Rejection)(英語). *長野赤十字病院医誌* 18:3–10, 2005.
 8. 上條祐司, 樋口 誠, 洞 和彦:【透析患者の合併症】C型肝炎・肝硬変, 便秘. *医薬ジャーナル* 41:2682–2685, 2005.
 9. 樋口 誠, 洞 和彦, 清澤研道, 中澤勇一, 橋倉泰彦:【急性血液浄化療法のすべて】肝移植後の急性肝不全に対する血液浄化療法. *腎と透析* 58:707–711, 2005.
 10. 洞 和彦:血液透析と水質汚染. *腎不全を生きる* 31:95, 2005.
 11. 村木真紀子, 高橋京子, 林布紀子, 南 聰, 河野啓一, 上條浩司, 市川 透, 上條祐司, 樋口 誠, 白澤喜久子, 新倉秀雄, 洞 和彦:難治性水疱性類天疱瘡に対して免疫吸着療法が有効であった一症例. *長野県透析研究会誌* 28:87–89, 2005.
 12. 洞 和彦:急性肝炎, 慢性肝炎, 肝硬変. 日本透析医学会編:日本透析医学会専門医試験問題解説集(改訂第4版). pp190–195, 医学図書, 東京, 2005.

【2004年】

1. Higuchi M, Shinji A, Nakamura N, Akamatsu T, Arakura H, Ichikawa T, Hora K, Kamijo Y, Kaneko Y, Kakegawa T, Kiyosawa K:Granulocythaeresis with adacolumn in the treatment of four patients with intractable ulcerative colitis. *Jpn J Apheresis* 23:189–195, 2004.
2. Nakajima T, Kamijo Y, Tanaka N, Sugiyama E, Tanaka E, Kiyosawa K, Fukushima Y, Peters JM, Gonzalez FJ, Aoyama T:Peroxisome proliferator-activated receptor alpha protects against alcohol-induced liver damage. *Hepatology* 40:972–980, 2004.
3. 市川 透, 樋口 誠, 洞 和彦, 清澤研道:症例検討 症例を読む HPRT 遺伝子変異から著明な痛風関節炎をきたした1例. *高尿酸血症と痛風* 12:90–94, 2004.
4. 林布紀子, 南 聰, 高橋京子, 河野啓一, 上條浩司, 掛川哲司, 金子洋子, 市川 透, 上條祐司, 樋口 誠, 清澤研道, 新倉秀雄, 白澤喜久子, 洞 和彦:CAPD 施行中のサルコイドーシス患者に発症した壊死性胆囊炎の1例. *長野県透析研究会誌* 27:95–97, 2004.
5. 樋口 誠, 洞 和彦, 保坂成俊, 清澤研道, 西澤 理:献腎移植後に失語を認め, 頭部 CT にて腫瘍性病変を認めた1例. *臨床透析* 20:1689–1695, 2004.

6. 洞 和彦:透析患者におけるHCV感染克服のためにすべきこと オピニオン 1. 臨床透析 20:961-964, 2004.
7. 洞 和彦, 橋口 誠, 清澤研道:ウィルス性肝炎 合併症とその対策. 日本臨床 62: 280-285, 2004.
8. 村木真紀子, 出浦 正, 徳永真一, 渡辺正秀, 江原孝史, 重松秀一, 洞 和彦, 清澤研道:MPO-ANCA, PR3-ANCA, 抗GBM抗体陽性の肺腎症候群の1剖検例. 腎と透析 57:130-133, 2004.
9. 洞 和彦:こうゆう患者さんにはこう対処しよう. 富野康日己編:根拠がわかるナースのための透析ケア Q&A. pp119, 南江堂, 東京, 2004.
10. 洞 和彦:合併症とその対策. 富野康日己編:根拠がわかるナースのための透析ケア Q&A. pp170-173, 南江堂, 東京, 2004.

【2003年】

1. Higuchi M, Kamijo H, Koyama T, Kaneko Y, Kamijo Y, Kobayashi N, Shirakawa H, Hora K, Kiyosawa K: POEMS syndrome caused refractory ascites in a polycystic disease patient undergoing hemodialysis. Clin Exp Nephrol 7:301-305, 2003.
2. Kaneko Y, Kamijo Y, Kobayashi N, Higuchi M, Ehara T, Hora K, Shigematsu H, Kiyosawa K: Younger onset myeloperoxidase-specific antineutrophil cytoplasmic antibody-(MPO-ANCA) related glomerulonephritis accompanied with nephrotic syndrome. Clin Nephrol 60:275-278, 2003.
3. Kaneko Y, Shiozawa S, Hora K, Nakazawa K: Glomerulosclerosis develops in Thy-1 nephritis under persistent accumulation of macrophages. Pathol Int 53:507-517, 2003.
4. Kobayashi N, Tanaka E, Umemura T, Matsumoto A, Iijima T, Higuchi M, Hora K, Kiyosawa K: Clinical significance of SEN virus infection in patients on maintenance haemodialysis. Nephrol Dial Transplant 18:348-352, 2003.
5. Koyama T, Hora K, Ako S, Kamijo Y, Higuchi M: Expression of hepatocyte growth factor is induced by the interaction between human mesangial cells and monocytes. Nephron Exp Nephrol 94:e146-e153, 2003.
6. Tanaka N, Hora K, Makishima H, Kamijo Y, Kiyosawa K, Gonzalez FJ, Aoyama T: In vivo stabilization of nuclear retinoid X receptor alpha in the presence of peroxisome proliferator-activated receptor alpha. FEBS Lett 543:120-124, 2003.
7. Kamijo Y, Hora K, Kiyosawa K, Gonzalez FJ, Aoyama T. Renal constitutive expression of fatty acid-metabolizing enzymes and adaptive response to starvation in peroxisome proliferator-activated receptor alpha-null mice. J Am Soc Nephrol. 14: 72A, 2003.
8. Ichikawa T, Shimojo H, Kaneko Y, Kamijo Y, Higuchi M, Hora K, Kiyosawa K, Otani M, Ehara T, Shigematsu H. Structural and phenotypic changes of podocyte in puromycin

- aminonucleoside and protamine sulfate intermittent treated rat model. J Am Soc Nephrol. 14: 155A, 2003.
9. Higuchi M, Kaneko Y, Kamijo H, Kamijo Y, Kiyosawa K, Shigematsu H, Hora K. Effect of long-term administration of cyclosporin A on young adult patients with IgA nephropathy. J Am Soc Nephrol. 14: 796A, 2003.
 10. 出浦 正, 徳永真一, 重松秀一, 樋口 誠, 清澤研道: Calcineurin inhibitor 投与法に苦慮した生体腎移植の 1 例 ミコフェノール酸モフェチル併用の有用性. 信州医学雑誌 51: 25-29, 2003.
 11. 上條祐司: 近位尿細管蛋白再吸収機能と PPAR α . 信州医学雑誌 51:14, 2003.
 12. 小山貴之, 南 聰, 河野啓一, 掛川哲司, 上條浩司, 小林信彦, 市川 透, 金子洋子, 上條祐司, 樋口 誠, 清澤研道, 平田聖文, 新倉秀雄, 洞 和彦: 経過中多彩なアレルギー症状を伴い、多発血栓症を合併した heparin 起因性血小板減少症の 1 例. 日本透析医学雑誌 36:1343-1348, 2003.
 13. 南 聰, 河野啓一, 上條浩司, 掛川哲司, 小林信彦, 小山貴之, 市川 透, 金子洋子, 上條祐司, 樋口 誠, 清澤研道, 平田聖文, 新倉秀雄, 白澤喜久子, 洞 和彦: 血漿交換が著効した MPO-ANCA 関連肺腎症候群の 1 例. 長野県透析研究会誌 26:51-54, 2003.
 14. 洞 和彦:C型慢性肝炎合併透析患者に対するインターフェロン療法のコツ. 浅野 泰編:透析療法のコツと落とし穴. pp171, 中山書店, 東京, 2003.
 15. 洞 和彦:B型慢性肝炎合併透析患者に対するラミブジンの使い方のコツ. 浅野 泰編:透析療法のコツと落とし穴. pp170, 中山書店, 東京, 2003.

【2002 年】

1. Higuchi M, Tanaka E, Kiyosawa K: Epidemiology and clinical aspects on hepatitis C. Jpn J Infect Dis 55:69-77, 2002.
2. Kamijo Y, Hora K, Tanaka N, Usuda N, Kiyosawa K, Nakajima T, Gonzalez FJ, Aoyama T: Identification of functions of peroxisome proliferator-activated receptor alpha in proximal tubules. J Am Soc Nephrol 13:1691-1702, 2002.
3. Kamijo Y, Kaneko Y, Ichikawa T, Kobayashi N, Koyama T, Kakegawa T, Kamijo H, Kono K, Minami S, Tanaka N, Arakura H, Hirata M, Higuchi M, Kiyosawa K, Hora K: A case of nephrotic syndrome due to lupus nephritis which was controlled with low-density lipoprotein apheresis. Ther Apher 6:459-462, 2002.
4. Kaneko Y, Nakazawa K, Shiozawa S, Yamamoto M, Kamijo Y, Higuchi M, Hora K, Kiyosawa K, Shigematsu H. Persistent contact of macrophages with transformed mesangial cells is an important factor for inducing glomerulosclerosis. J Am Soc Nephrol. 13: 134A, 2003.

5. Kamijo Y, Hora K, Tanaka N, Kiyosawa K, Gonzalez FJ, Aoyama T. Novel function of peroxisome proliferator-activated receptor alpha in glomerular filtrate reabsorption. *J Am Soc Nephrol*. 13: 493A, 2003.
6. 出浦 正, 町田真紀子, 徳永真一, 鷺沢一彦, 洞 和彦, 清澤研道:ステロイド抵抗性及び頻回再発型ネフローゼ症候群に対するサイクロスボリン A 療法の効果. *長野赤十字病院医誌* 15:8-14, 2002.
7. 上條祐司, 須澤兼一, 北野喜良, 川 茂幸, 清澤研道:Muenchausen syndrome の 1 例. *日本内科学会雑誌* 91:3289-3291, 2002.
8. 小山貴之, 洞 和彦:透析患者の肝・胆・膵関連の検査値の読み方. *臨床透析* 18: 707-712, 2002.
9. 平田聖文, 洞 和彦, 小林信彦, 上條浩司, 小山貴之, 掛川哲司, 金子洋子, 市川 透, 上條祐司, 樋口 誠, 清澤研道:中性液への変更によって腹膜刺激症状が消失した CAPD の一例. *長野県透析研究会誌* 25:97-98, 2002.
10. 洞 和彦, 掛川哲司:透析患者の B 型肝炎の治療. *臨床透析* 18:639-644, 2002.

【2001 年】

1. Kaneko Y, Nakazawa K, Higuchi M, Hora K, Shigematsu H:Glomerular expression of α -smooth muscle actin reflects disease activity of IgA nephropathy. *Pathol Int* 51:833-844, 2001.
2. 上條浩司, 掛川哲司, 小林信彦, 小山貴之, 上條祐司, 樋口 誠, 洞 和彦, 清澤研道:潰瘍性大腸炎に対する顆粒球吸着フィルター(アダカラム[®])の使用経験. *長野県透析研究会誌* 24:58-60, 2001.
3. 上條祐司, 樋口 誠, 小山貴之, 掛川哲司, 金子洋子, 市川 透, 田中榮司, 清澤研道, 洞 和彦:著しいアルカレミアを呈したアルコール性肝硬変患者に対する血液浄化療法. *信州医学雑誌* 49:335-340, 2001.
4. 洞 和彦:治療の最前線 腎障害と高血圧. *信州医学雑誌* 49:161-162, 2001.
5. 洞 和彦, 小林信彦, 清澤研道, 小口寿夫:透析患者における C 型肝炎ウイルス感染の諸問題と対策. 浅野 泰監修:透析 Strategy No.1. pp16-22, 中外製薬株式会社, 東京, 2001.

【2000 年】

1. Ideura T, Hora K, Kaneko Y, Yamazaki T, Tokunaga S, Shigematsu H, Kiyosawa K: Effect of low-density lipoprotein-apheresis on nephrotic syndrome due to membranous nephropathy in renal allograft:A case report. *Transplantation Proceedings* 32:223-226, 2000.

2. Ideura T, Hora K, Kiyosawa K:Effect of cyclosporin A on patients with lupus nephritis: a review of the literature. *Clin. Exp. Nephrol.* 4:266–270, 2000.
3. Ideura T, Muramatsu T, Higuchi M, Tachibana N, Hora K, Kiyosawa K: Tacrolimus/itraconazole interactions: a case report of ABO-incompatible living-related renal transplantation. *Nephrol Dial Transplant* 15:1721–1723, 2000.
4. Muramatsu T, Hora K, Ako S, Tachibana N, Hora K, Tanaka E:The role of hepatitis C virus infection in glomerulopathy. *Hepatology Research* 18:190–202, 2000.
5. Nakajima T, Kamijo Y, Usuda N, Liang Y, Fukushima Y, Kametani K, Gonzalez F J, Aoyama T:Sex-dependent regulation of hepatic peroxisome proliferator in mice by trichloroethylene via peroxisome proliferator-activated receptor α (PPAR α). *Carcinogenesis* 21:677–682, 2000.
6. Watanabe K, Fujii H, Takahashi T, Kodama M, Aizawa Y, Ohta Y, Ono T, Hasegawa G, Naito M, Nakajima T, Kamijo Y, Gonzalez F J, Aoyama T:Constitutive regulation of cardiac fatty acid metabolism through peroxisome proliferator-activated receptor α associated with age-dependent cardiac toxicity. *The Journal of Biological Chemistry* 275: 22293–22299, 2000.
7. 出浦 正, 洞 和彦, 樋口 誠, 清澤研道, 小林信也, 天野 純, 井川靖子, 西澤 理, 徳永真一:信州大学医学部附属病院及び長野赤十字病院における腎移植免疫抑制プロトコールの実際と今後の展望. *信州医学雑誌* 48:167–173, 2000.
8. 小口寿夫, 小林 衛, 中野善之, 洞 和彦:透析患者の肝炎. *腎* 22:S8–S18, 2000.
9. 立花直樹, 赤穂伸二, 出浦 正, 樋口 誠, 洞 和彦, 小口寿夫, 袖山 健, 白鳥勝子, 清澤研道:C型慢性肝炎に対しインターフェロン- β 治療を行った血液透析患者の1例—IFN- β 薬物動態の検討—. *透析会誌* 33:61–67, 2000.
10. 立花直樹, 小山貴之, 小林信彦, 市川 透, 出浦 正, 清澤研道, 宮川哲江, 松田弥生, 樋口 誠, 洞 和彦, 新宮聖士, 小林信也:副甲状腺摘出後, restless legs syndrome が軽快したCAPD患者の1例. *腎と透析別冊 腹膜透析* 2000:313–316, 2000.
11. 立花直樹, 古田哲理, 海野 洋, 小山貴之, 小林信彦, 市川 透, 出浦 正, 清澤研道, 宮川哲江, 松田弥生, 樋口 誠, 洞 和彦, 勝野 哲:ステロイド療法により除水不良をきたしたAPD患者の1例. *腎と透析別冊 腹膜透析* 2000:136–138, 2000.
12. 中島貞男, 西尾康英, 床尾万寿雄, 山口 博, 萩原裕房, 熊谷悦子, 樋口 誠, 北原 修, 立花直樹, 洞 和彦, 小口寿夫:長野県の透析の現況. *透析会誌* 33:113–119, 2000.
13. 中島貞男, 松下雅博, 樋口 誠, 仲田美智子, 井原幸枝:週1回の血液透析併用にてQOLの改善をみたCAPDの1例. *腎と透析別冊 腹膜透析* 2000:306–309, 2000.
14. 洞 和彦, 小山貴之:甘草による低K血症と代謝性アルカローシス. *medicina* 37:952–955, 2000.

15. 町田真紀子, 小山貴之, 小林信彦, 市川 透, 出浦 正, 石塚 修, 西沢 埋, 小林信や, 花崎和弘, 樋口 誠, 洞 和彦, 清澤研道: 献腎移植後に lymphocele を認めた 1 症例. 長野県透析研究会誌 23:15-17, 2000.
16. 松下雅博, 中島貞男, 樋口 誠: 維持透析における骨代謝マーカーの関与. 長野県透析研究会誌 23:41-43, 2000.
17. 向山隆志, 小泉典章, 吉松和哉, 小林信や, 天野 純, 清澤研道, 西澤 理, 宮川哲江, 新倉秀夫, 洞 和彦: 信州大学附属病院における生体腎移植および献腎移植患者へのリエゾン・コンサルテーション精神医学. 信州医学雑誌 48:175-182, 2000.
18. 洞 和彦, 清澤研道: 他疾患と腎, 肝疾患に伴う腎障害. 小柳知彦, 村井 勝, 大島伸一編: 新図説泌尿器科学講座第 6 卷, 腎疾患、神経泌尿器科学、老年泌尿器科学. pp59-62, メジカルビュー社, 東京, 2000.