

腎臓内科業績集

【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：ペルオキシ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的エビデンスを探る ~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, Kamiyo 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: アムロジピンベシル酸塩 OD錠後発品の本態性高血圧症に対する臨床効果の検討 アムロジピン 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. 病気と薬パーフェクトBook2009 131-132, 2009.
10. 樋口 誠: 排尿障害. 病気と薬パーフェクト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, Kamiyo 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, Kamiyo 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, Kamiyo 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. Immunosorption therapy for patients with dilated cardiomyopathy and heart failure. *Current Cardiology Review* 4: 219-222, 2008.
4. 樋口 誠: 排尿障害. 病気と薬パーフェクトBook2008 134-135, 2008.
5. 樋口 誠: 頻尿・多尿. 病気と薬パーフェクト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 Reseach 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 聡, 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 聡, 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: Granulocytaheresis 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, 清沢研道: 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 聡, 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嚢炎の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, 樋口 誠, 清澤研道:ウイルス性肝炎 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, 清沢研道: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 carried over 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 聡, 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, 清沢研道, 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. *日本透析医学会雑誌* 36:1343-1348, 2003.
13. 南 聡, 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ポリン 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, 小林信や, 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, 荻原裕房, 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 巻, 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.