

内科学第二

A 欧文

A-a

1. Yamamoto Y, Izumikawa K, Morinaga Y, Nakamura S, Kurihara S, Imamura Y, Miyazaki T, Tsukamoto M, Kakeya H, Yanagihara K, Yasuoka A, Kohno S: Prospective randomized comparison study of piperacillin/tazobactam and meropenem for healthcare-associated pneumonia in Japan. *J Infect Chemother.* 19: 291-298, 2013(IF:1.554) *
2. Kohno S, Izumikawa K, Yoshida M, Takesue Y, Oka S, Kamei K, Miyazaki Y, Yoshinari T, Kartsonis NA, Niki Y: A double-blind comparative study of the safety and efficacy of caspofungin versus micafungin in the treatment of candidiasis and aspergillosis. *Eur J Clin Microbiol Infect Dis.* 32: 387-397, 2013(IF:2.863) *
3. Hosogaya N, Miyazaki T, Nagi M, Tanabe K, Minematsu A, Nagayoshi Y, Yamauchi S, Nakamura S, Imamura Y, Izumikawa K, Kakeya H, Yanagihara K, Miyazaki Y, Kugiyama K, Kohno S: The heme-binding protein Dap1 links iron homeostasis to azole resistance via the P450 protein Erg11 in *Candida glabrata*. *FEMS Yeast Res.* 13: 411-421, 2013(IF:2.462) *
4. Nagaoka K, Yanagihara K, Harada Y, Yamada K, Migiyama Y, Morinaga Y, Hasegawa H, Izumikawa K, Kakeya H, Nishimura M, Kohno S: Macrolides inhibit *Fusobacterium nucleatum*-induced MUC5AC production in human airway epithelial cells. *Antimicrob Agents Chemother.* 57: 1844-1849, 2013(IF:4.565) *
5. Mihara T, Izumikawa K, Kakeya H, Ngamskulrungroj P, Umeyama T, Takazono T, Tashiro M, Nakamura S, Imamura Y, Miyazaki T, Ohno H, Yamamoto Y, Yanagihara K, Miyazaki Y, Kohno S: Multilocus sequence typing of *Cryptococcus neoformans* in non-HIV associated cryptococcosis in Nagasaki, Japan. *Med Mycol.* 51: 252-260, 2013(IF:1.979) *
6. Harada Y, Yanagihara K, Yamada K, Migiyama Y, Nagaoka K, Morinaga Y, Nakamura S, Imamura Y, Hasegawa H, Miyazaki T, Izumikawa K, Kakeya H, Kohno S: In vivo efficacy of daptomycin against methicillin-resistant *Staphylococcus aureus* in a mouse model of hematogenous pulmonary infection. *Antimicrob Agents Chemother.* 57: 2841-2844, 2013(IF:4.565) * ★
7. Tanaka A, Nakamura S, Seki M, Fukudome K, Iwanaga N, Imamura Y, Miyazaki T, Izumikawa K, Kakeya H, Yanagihara K, Kohno S: Toll-like receptor 4 agonistic antibody promotes innate immunity against severe pneumonia induced by coinfection with influenza virus and *Streptococcus pneumoniae*. *Clin Vaccine Immunol.* 20: 977-985, 2013(IF:2.598) * ★
8. Kaku N, Yanagihara K, Morinaga Y, Izumikawa K, Nagashima S, Kakeya H, Yamamoto Y, Fukuda M, Takatani H, Fukuda M, Hashiguchi K, Kohno S: The definition of healthcare-associated pneumonia (HCAP) is insufficient for the medical environment in Japan: a comparison of HCAP and nursing and healthcare-associated pneumonia (NHCAP). *J Infect Chemother.* 19: 70-76, 2013(IF:1.554) *
9. Migiyama Y, Kaneko Y, Yanagihara K, Morohoshi T, Morinaga Y, Nakamura S, Miyazaki T, Hasegawa H, Izumikawa K, Kakeya H, Kohrogi H, Kohno S: Efficacy of AiiM, an N-acylhomoserine lactonase, against *Pseudomonas aeruginosa* in a mouse model of acute pneumonia. *Antimicrob Agents Chemother.* 57: 3653-3658, 2013(IF:4.565) * ★
10. Yamada K, Yanagihara K, Kaku N, Harada Y, Migiyama Y, Nagaoka K, Morinaga Y, Nakamura S, Imamura Y, Miyazaki T, Izumikawa K, Kakeya H, Hasegawa H, Mikamo H, Kohno S: Azithromycin attenuates lung inflammation in a mouse model of ventilator associated pneumonia by multidrug-resistant *Acinetobacter baumannii*. *Antimicrob Agents Chemother.* 57: 3883-3888, 2013(IF:4.565) * ★
11. Iwanaga N, Fukuda Y, Nakamura S, Imamura Y, Miyazaki T, Izumikawa K, Kakeya H, Yanagihara K, Soda H, Tashiro T, Kohno S: Necrotizing pneumonia due to femoral osteomyelitis caused by community-acquired methicillin-resistant *Staphylococcus aureus*. *Intern Med.* 52: 1531-1536, 2013(IF:0.973) *
12. Tashiro T, Izumikawa K, Tashiro M, Morinaga Y, Nakamura S, Imamura Y, Miyazaki T, Kakeya H, Yamamoto Y, Yanagihara K, Hayashi T, Nagayasu T, Kohno S: A case series of chronic necrotizing pulmonary aspergillosis and a new proposal. *Jpn J Infect Dis.* 66: 312-316, 2013(IF:1.507) *
13. Yamada K, Yanagihara K, Kaku N, Harada Y, Migiyama Y, Nagaoka K, Morinaga Y, Nakamura S, Imamura Y, Miyazaki T, Izumikawa K, Kakeya H, Hasegawa H, Yasuoka A, Kohno S: In vivo efficacy of biapenem with ME1071, a novel metallo-β-lactamase (MBL) inhibitor, in a murine model mimicking ventilator-associated pneumonia caused by MBL-producing *Pseudomonas aeruginosa*. *Int J Antimicrob Agents.* 42: 238-243, 2013(IF:4.415) * ★
14. Takazono T, Izumikawa K, Suyama N, Kohno S: Cavitary pulmonary metastases and aspergillosis: an autopsy case. *Intern Med.* 52: 1751-1752, 2013(IF:0.973) *
15. Morinaga Y, Yanagihara K, Gyotoku H, Oshima K, Izumikawa K, Yamasaki N, Kakeya, H, Hayashi T, Fukuoka J, Nagayasu T, Kohno S: Pulmonary artery pseudoaneurysm caused by *Streptococcus constellatus*. *Int J Infect Dis* 17:e1064-1066, 2013(IF:2.357) *
16. Nagaoka K, Yanagihara K, Harada Y, Yamada K, Migiyama Y, Morinaga Y, Izumikawa, K, Kakeya H, Nakashima M, Nishimura M, Kohno S: Establishment of a new murine model of liver abscess induced by *Fusobacterium necrophorum* injected into the caudal vein. *J Med Microbiol* 62:1755-1759, 2013(IF:2.297) * ★
17. Kohno S, Yanagihara K, Yamamoto Y, Tokimatsu I, Hiramatsu K, Higa F, Tateyama M, Fujita J, Kadota J: Early switch therapy from intravenous sulbactam/ampicillin to oral garenoxacin in patients with community-acquired pneumonia: a multicenter, randomized study in Japan. *J Infect Chemother* 19:1035-1041, 2013(IF:1.554) *
18. Kohno S, Niki Y, Kadota J, Yanagihara K, Kaku M, Watanabe A, Aoki N, Hori S, Fujita J, Tanigawara Y: Clinical dose findings of sitafloxacin treatment: pharmacokinetic-pharmacodynamic analysis of two clinical trial results for

- community-acquired respiratory tract infections. *J Infect Chemother* 19:486-494, 2013(IF:1.554) *
19. Morinaga Y, Yanagihara K, Eugenin FL, Beaz-Hidalgo R, Kohno S, Figueras Salvat MJ: Identification error of *Aeromonas aquariorum*: a causative agent of septicemia. *Diagn Microbiol Infect Dis* 76:106-109 2013(IF:2.260) *
 20. Fujita J, Niki Y, Kadota J, Yanagihara K, Kaku M, Watanabe A, Aoki N, Hori S, Tanigawara Y, Cash HL, Kohno S: Clinical and bacteriological efficacies of sitafloxacin against community-acquired pneumonia caused by *Streptococcus pneumoniae*: nested cohort within a multicenter clinical trial. *J Infect Chemother* 19:472-479 2013(IF:1.554) *
 21. Araki N, Yanagihara K, Matsukawa Y, Harada Y, Migiyama Y, Nagaoka K, Yamada K, Morinaga Y, Hasegawa H, Kohno S, Kamihira S: Molecular characterization of quinolone-insensitive *Streptococcus pneumoniae* isolates from Japanese patients. *J Infect Chemother* 19:356-359, 2013(IF:1.554) *
 22. Kaku N, Yanagihara K, Morinaga Y, Sato T, Nakashima M, Sakai T, Tominaga H, Wakigawa F, Nagashima S, Fukuda M, Hashiguchi K, Kohno S: Detection of *Legionella pneumophila* serogroup 1 in blood cultures from a patient treated with tumor necrosis factor-alpha inhibitor. *J Infect Chemother* 19:166-170, 2013(IF:1.554) *
 23. Suzuki Y, Hasegawa H, Tsuji T, Tsuruda K, Sasaki D, Ishihara K, Nagai K, Yanagihara K, Yamada Y, Kamihira S: Relationships of diverse apoptotic death process patterns to mitochondrial membrane potential ($\Delta\psi(m)$) evaluated by three-parameter flow cytometric analysis. *Cytotechnology* 65:59-70, 2013(IF:1.315) *
 24. Miura T, Hashizume K, Ariyoshi T, Miwa T, Furumoto A, Izumida M, Yanagihara K, Eishi K: Active infective endocarditis due to *Erysipelothrix rhusiopathiae*: zoonosis caused by vancomycin-resistant gram-positive rod. *Gen Thorac Cardiovasc Surg* 61:96-99, 2013 *
 25. Harada Y, Morinaga Y, Yamada K, Migiyama Y, Nagaoka K, Uno N, Nakamura S, Imamura Y, Miyazaki T, Hasegawa H, Izumikawa K, Kakeya H, Yanagihara K, Kohno S: Clinical and Molecular Epidemiology of Extended-Spectrum β -lactamase- Producing *Klebsiella pneumoniae* and *Escherichia Coli* in a Japanese Tertiary Hospital. *J Med Microbiol Diagn* 2:3, 2013
 26. Matsuse H, Tsuchida T, Fukahori S, Kawano T, Nishino T, Fukushima C, Kohno S: Dissociation between sensitizing and colonizing fungi in patients with allergic bronchopulmonary aspergillosis. *Ann Allergy Asthma Immunol* 111: 190-193, 2013(IF:3.449) *
 27. Matsuse H, Tsuchida T, Fukahori S, Kawano T, Tomari S, Matsuo N, Nishino T, Fukushima C, Kohno S: Differential airway inflammatory responses in asthma exacerbations induced by respiratory syncytial virus and influenza virus. *Int Arch Allergy Immunol* 161: 378-382, 2013(IF:2.248) * ★
 28. Matsuse H, Fukushima C, Fukahori S, Tsuchida T, Kawano T, Nishino T, Kohno S: Differential effects of dexamethasone and itraconazole on *Aspergillus fumigatus*-exacerbated allergic airway inflammation in a murine model of mite-sensitized asthma. *Respiration* 85: 429-35, 2013(IF:2.615) * ★
 29. Matsuse H, Tsuchida T, Fukahori S, Kawano T, Tomari S, Matsuo N, Nishino T, Fukushima C, Kohno S: Retrospective cohort study of leukotriene receptor antagonist in preventing upper respiratory tract infection-induced acute asthma exacerbation. *Allergy Rhinol* 4: e127-e131, 2013 *
 30. Motoshima K, Nakamura Y, Sano K, Ikegami Y, Ikeda T, Mizoguchi K, Takemoto S, Fukuda M, Nagashima S, Iida T, Tsukamoto K, Kohno S: Phase II trial of erlotinib in patients with advanced non-small-cell lung cancer harboring epidermal growth factor receptor mutations: additive analysis of pharmacokinetics. *Cancer Chemother Pharmacol* 72: 1299-1304, 2013(IF:2.795) * ○
 31. Tomonaga N, Nakamura Y, Yamaguchi H, Ikeda T, Mizoguchi K, Motoshima K, Doi S, Nakatomi K, Iida T, Hayashi T, Nagayasu T, Tsukamoto K, Kohno S: Analysis of intratumor heterogeneity of EGFR mutations in mixed type lung adenocarcinoma. *Clin Lung Cancer* 14: 521-526, 2013(IF:2.038) * ○
 32. Taniguchi H, Tsuchida T, Nakamura Y, Motoshima K, Mizoguchi K, Kohno S: Severe, but manageable hypoxia caused by bronchospasm induced by bevacizumab. *Respirology Case Reports* 1:14-16, 2013 *
 33. Hara S, Henmi T, Kawakami A, Fujikawa K, Mukae H, Ishimatsu Y, Sakamoto N, Kakugawa T, Kaji K, Fujimoto M, Kuwana M, Tsukada T, Satoh K, Motomura M, Tamai M, Nakamura H, Ida H, Hayashi T, Origuchi T, Eguchi K, Kohno S: Clinical, serologic and magnetic resonance imaging of 3 cases of inflammatory myopathy with abundant macrophages in the Japanese population. *Rheumatology international* 33:1059-1064, 2013(IF:2.214) *
 34. Hara S, Sakamoto N, Ishimatsu Y, Kakugawa T, Shimada M, Kohno S: Diffuse alveolar hemorrhage in a patient with ankylosing spondylitis. *Internal medicine* 52:1963-1966, 2013(IF:0.973) *
 35. Kakugawa T, Tomimura S, Hayashi T, Sakamoto N, Ishimatsu Y, Mukae H, Kohno S: Interstitial pneumonia associated with linear immunoglobulin A/immunoglobulin G bullous dermatosis. *Respiration* 86:347-351, 2013(IF:2.615) *
 36. Kakugawa T, Yokota S, Ishimatsu Y, Hayashi T, Nakashima S, Hara S, Sakamoto N, Kubota H, Mine M, Matsuoka Y, Mukae H, Nagata K, Kohno S: Serum heat shock protein 47 levels are elevated in acute exacerbation of idiopathic pulmonary fibrosis. *Cell Stress Chaperones* 18: 581-590, 2013(IF:2.484) *
 37. Ogochi T, Kido T, Yatera K, Oda K, Kawanami T, Ishimoto H, Sakamoto N, Sano A, Yoshii C, Shimajiri S, Mukae H: Assessment of pathologically diagnosed patients with Castleman's disease associated with diffuse parenchymal lung involvement using the diagnostic criteria for IgG4-related disease. *Lung* 191: 575-583, 2013(IF:2.062) *
 38. Kakugawa T, Yokota S, Ishimatsu Y, Hayashi T, Nakashima S, Hara S, Sakamoto N, Matsuoka Y, Kubota H, Mine M, Mukae H, Nagata K, Kohno S: Serum heat shock protein 47 levels in patients with drug-induced lung disease. *Respir Res* 13: 2013(IF:3.642) *
 39. Nakazawa Y, Nishino T, Mori A, Uramatsu T, Obata Y, Arai H, Hayashi H, Tsukasaki S, Muraya Y, Inoue Y, Yamamoto Y, Kohno S: Tuberculous osteomyelitis in the ulna of a patient undergoing hemodialysis. *Intern Med* 52: 135-139, 2013(IF:0.973) *

40. Nakazawa Y, Nishino T, Obata Y, Nakazawa M, Furusu A, Abe K, Miyazaki M, Koji T, Kohno S: Recombinant human erythropoietin attenuates renal tubulointerstitial injury in murine adriamycin-induced nephropathy. *J Nephrol* 26: 527-533, 2013(IF:2.015) * ○ ★
41. Hirose M, Nishino T, Obata Y, Nakazawa M, Nakazawa Y, Furusu A, Abe K, Miyazaki M, Koji T, Kohno S: 22-Oxacalcitriol prevents progression of peritoneal fibrosis in a mouse model. *Perit Dial Int* 33: 132-142, 2013(IF:2.214) * ○ ★
42. Yamashita H, Nishino T, Obata Y, Nakazato M, Inoue K, Furusu A, Takamura N, Maeda T, Ozono Y, Kohno S: Association between cystatin C and arteriosclerosis in the absence of chronic kidney disease. *J Atheroscler Thromb* 20: 548-556, 2013(IF:2.933) * ○
43. Nakazawa M, Obata Y, Nishino T, Abe S, Nakazawa Y, Abe K, Furusu A, Miyazaki M, Koji T, Kohno S: Involvement of leptin in the progression of experimentally induced peritoneal fibrosis in mice. *Acta Histochem Cytochem* 46: 75-84, 2013(IF:1.48) * ○ ★
44. Uramatsu T, Nishino T, Obata Y, Sato Y, Furusu A, Koji T, Miyazaki T, Kohno S: Involvement of apoptosis inhibitor of macrophages in a rat hypertension model with nephrosclerosis: possible mechanisms of action of olmesartan and azelnidipine. *Biol Pharm Bull* 36: 1271-1277, 2013(IF:1.849) * ○ ★
45. Mori A, Nishino T, Obata Y, Nakazawa M, Hirose M, Yamashita H, Uramatsu T, Shinzato K, Kohno S: The Effect of Active Vitamin D Administration on Muscle Mass in Hemodialysis Patients. *Clin Drug Investig* 33: 837-846, 2013(IF:1.915) * ○

A-e-1

1. Izumikawa K, Kohno S: The management of chronic pulmonary aspergillosis and azole resistance. 28th International Congress of Chemotherapy and Infection, Yokohama, 2013, International Journal of Antimicrobial Agents 42 S2, S13, 2013
2. Izumikawa K, Tashiro T, Tashiro M, Morinaga Y, Nakamura S, Imamura Y, Miyazaki T, Kakeya H, Hayashi T, Yanagihara K, Nagayasu T, Kohno S: Pathological and clinical analysis of chronic pulmonary aspergillosis. 28th International Congress of Chemotherapy and Infection, Yokohama, 2013, International Journal of Antimicrobial Agents 42 S2, S121, 2013
3. Izumikawa K: Topics of pulmonary aspergillosis. 28th International Congress of Chemotherapy and Infection, Yokohama, 2013, Program book p.29, 2013

B 邦文

B-a

1. 井上祐一, 平山達朗, 近藤 晃, 泊 慎也, 宮崎泰可, 泉川公一, 掛屋 弘, 山本善裕, 柳原克紀, 田代隆良, 河野 茂: 肺炎球菌感染を併発したインフルエンザ肺炎に、脳梁膨大部病変を伴う脳症を合併した1成人例. 感染症学雑誌 87 : 451-456, 2013
2. 柳原 克紀, 富田 勉, 貞方 久人, 河野 茂: 抗 MRSA 薬の抗菌作用の顕微鏡映像による検討. *Progress in Medicine* 33 : 1555-1560, 2013
3. 塩化ストロンチウムによって癌性疼痛が軽減し帰宅できた肺癌患者の1例.元島幸平, 福田実, 温友美, 南和徳, 久富恵子, 井上啓爾, 須山尚史, 嶋田緑, 北崎健, 橋口浩二, 中村洋一, 河野茂. 癌と化学療法 40 (4): 533-535, 2013
4. 上大静脈症候群への血管内ステント留置を行った悪性胸膜中皮腫の1例.長島聖二, 福田実, 北崎健, 御手洗和範, 森雅一, 河野茂.肺癌 53 (3): 250-254, 2013
5. 南 香名, 西野友哉, 浦松 正, 廣瀬弥幸, 小畠陽子, 新井英之, 田口 尚, 河野 茂: 腎生検を契機に診断に至ったサルコイドーシスの1例. 長崎医学会雑誌 88(1): 81-88, 2013
6. 三原 智, 崎村直史, 中島悠史郎, 矢加部和明, 小森宗治, 泉川卓也, 原 耕平, 泉川欣一, 西野友哉, 泉川公一, 河野 茂, 林 洋子, 下川 功: ANCA 関連腎炎における肺病変の検討. 長崎医学会雑誌 88(3): 165-169, 2013
7. 中沢将之, 小畠陽子, 岡 哲, 森 篤史, 太田祐樹, 新里健暁, 西野友哉, 河野 茂: ヘパリン起因性血小板減少症を合併し血液透析施行中に肺血栓塞栓症を発症した ANCA 関連腎炎の1例. 長崎医学会雑誌 88(1): 193-199, 2013

B-b

1. 泉川公一, 田代将人, 河野 茂: 薬剤耐性アスペルギルスの現状, 耐性獲得機序と今後. 日本化学療法学会雑誌 61 : 149-156, 2013
2. 平野勝治, 泉川公一, 河野 茂: 重症・難治性肺炎治療へのアプローチ 重症非定型肺炎の病態と治療プロセス-2 肺炎マイコプラズマ. 感染と抗菌薬 16 : 157-163, 2013
3. 小佐井康介, 泉川公一, 河野 茂: 画像から読み解く肺炎の病態・診断・治療 マイコプラズマ肺炎. 呼吸器内科 24 : 21-26, 2013
4. 武田和明, 泉川公一, 河野 茂: シリーズ・検査法 解説 肺炎球菌の抗原検出. 感染症内科 1 : 196-199, 2013
5. 吉田將孝, 泉川公一: シリーズ よく使う日常治療薬の正しい使い方 呼吸器内科における抗真菌薬の使い方 ~適応疾患、投与量、副作用・相互作用を理解する~. レジデントノート 15 : 1735-1739, 2013
6. 小佐井 康介, 泉川 公一, 河野 茂: 特集 画像から読み解く肺炎の病態・診断・治療, マイコプラズマ肺炎. 呼吸器内科 24 : 21-26, 2013

7. 中村茂樹, 河野 茂 : 高齢者と肺炎. 臨床と微生物 40(6):21-26, 2013.
8. 田中章貴, 中村茂樹 : 呼吸器感染症と感染対策③インフルエンザ. 臨床看護 39(3):300-304, 2013.
9. 中村茂樹, 河野 茂 : 世界におけるわが国の結核疫学の特徴. 治療 95:1136-1140, 2013.
10. 今村圭文, 河野 茂 : 医療・介護関連肺炎 (NHCAP) の概念. medicina 50 : 1992-1996, 2013
11. 今村圭文, 河野 茂 : わが国の高齢者肺炎は今どうなっているか?. Modern Physician 33: 1463-1466, 2013
12. 今村圭文, 河野 茂 : 特集 肺炎ガイドラインの現状と課題 3. 医療・介護関連肺炎 2) 治療戦略. 化学療法の領域 29:810-816, 2013
13. 今村圭文 : 特集 COPD 治療のキーポイント III 治療 感染性増悪に対する抗菌薬. Mebio 30: 122-125, 2013
14. 松瀬厚人、河野 茂: 【診療ガイドラインニュース vol. 82】 咳嗽に関するガイド欄第 2 版. medical ASAHI 3: 68-79, 2013
15. 河野哲也、松瀬厚人、福島千鶴、河野 茂: 【特集 COPD 治療のキーポイント】 III治療 禁煙. Mebio 30: 98 -104, 2013
16. 河野哲也、松瀬厚人、福島千鶴、河野 茂: 【看護に役立つトレンドを知る Nursing View】 「喘息患者に痛み止めは NG」は本当? 知っておきたい AIA の基礎知識 月刊ナーシング 33:6 ; 10-11, 2013
17. 河野哲也、松瀬厚人、福島千鶴、河野 茂: practical note 吸入指導のススメ. 月刊ナーシング 33:11 ; 86-90, 2013
18. 松瀬厚人、河野 茂: 【特集 変貌する肺の生活習慣病 COPD 一早期診断で併存症にも好影響】 ②ワクチン接種による感染予防. Modern Physician 33:1397-1399, 2013
19. 松瀬厚人、河野 茂: 【ピットフォール】 アレルギー性気管支肺アスペルギルス症. 呼吸 32:1188-1193, 2013
20. 松瀬厚人: 【特集 感染と喘息】 特集によせて. アレルギーの臨床 33 : 16, 2013
21. 徳山鮎子, 浦松 正, 西野友哉, 河野 茂 : 腎不全患者(透析患者も含む)における結核治療のコツを教えてください. 知っておきたい結核のコト, 治療 95: 1218-1220, 2013
22. 岡 哲, 浦松 正, 西野友哉, 河野 茂 : ケーススタディ 発熱と炎症反応高値を認めた維持血液透析患者の 1 例. 臨床透析 29: 93-100, 2013

B-c

1. 吉田将孝, 泉川公一 : V.真菌感染症 3.クリプトコックス症 (感染症症候群 (第 2 版) -症候群から感染性単一疾患までを含めて- 上 病原体別感染症編 別冊日本臨牀 新領域別症候群シリーズ, 日本臨牀社, 大阪, pp. 572-577 所収) 2013
2. 小佐井 康介, 河野 茂: II 呼吸器・感染症内科 ⑯10 歳代に対する抗インフルエンザ薬の選択 (内科医のための薬の禁忌 100 (第 2 版), 医学書院, 東京, pp. 52-54 所収) 2013.
3. 中村茂樹, 河野 茂: NHCAP ガイドライン. 呼吸器疾患最新の治療 2013-2015, 南江堂, 東京, pp.16-22 所収) 2013.
4. 中村茂樹, 河野 茂: 感染部位別 抗菌薬の選び方と使い方 1. 肺炎、本当に使える!抗菌薬の選び方・使い方ハンドブック, 羊土社, 東京, pp.198-217 所収) 2013.
5. 中村茂樹. 急性気管支炎、今日の処方 改訂第 5 版, 南江堂, 東京, pp. 698-703 所収) 2013.
6. 中村茂樹, 河野 茂: 第 4 章 主要疾患-病態・診断・治療 感染性肺疾患 1. ウィルス性肺疾患、別冊医学のあゆみ 呼吸器疾患 ver.6, 医歯薬出版, 東京, pp.147-150 所収) 2013.
7. 今村圭文, 河野 茂 : III. 呼吸器感染症 肺炎 肺炎 (概論) (感染症症候群 (第 2 版) -症候群から感染性単一疾患までを含めて- 下 臓器別感染症編 別冊日本臨牀 新領域別症候群シリーズ, 日本臨牀社, 大阪, pp. 167-170 所収) 2013
8. 松瀬厚人 : COPD (慢性閉塞性肺疾患) 診断と治療のためのガイドライン第 4 版. (日本呼吸器学会 COPD ガイドライン第 4 版作成委員会 (編), 株式会社メディカルレビュー社、東京、所収) 2013
9. 松瀬厚人、河野 茂:【II 成人喘息に残された課題】 2. 診断における課題. (東田有智、森川昭廣、足立 満、秋山一男、大田 健 (編) : THE 32nd ROKKO CONFERENCE、ライフサイエンス出版株式会社、東京、pp.33-37 所収) 2013
10. 松瀬厚人、河野 茂: 第 1 章 病態生理に関する最新の基礎的研究 12. 肺における自然免疫と獲得免疫. (北村 諭、巽浩一郎、石井芳樹編集 (編) : 別冊・医学の歩み 呼吸器疾患-state of arts ver.6、医歯薬出版株式会社、東京, pp. 42-44 所収) 2013
11. 坂本憲穂, 河野 茂 : HTLV-I 関連肺疾患. (北村 覚, 巽浩一郎, 石井芳樹 (編) : 別冊・医学のあゆみ 呼吸器疾患-state of arts Ver.6, 医歯薬出版株式会社, 東京, pp. 412-414 所収) 2013
12. 石松祐二 : マクロライド長期療法. (河野茂, 早田宏 (編) : レジデントのための呼吸器診療マニュアル, 医学書院, 東京, pp.286-291 所収) 2013
13. 井生久美子, 浦松 正, 西野友哉 : 感染症 9. Helicobacter pylori. (秋沢忠雄 監修, 深川雅史 編集 : 透析患者の検査値の読み方改訂第 3 版, 日本メディカルセンター, 東京, pp. 414-416 所収) 2013
14. 岡 哲, 浦松 正, 西野友哉 : 感染症 4.サイトメガロウイルス. (秋沢忠雄 監修, 深川雅史 編集 : 透析患者の検査値の読み方改訂第 3 版, 日本メディカルセンター, 東京, pp. 400-402 所収) 2013
15. 徳山鮎子, 浦松 正, 西野友哉 : 感染症 7. 真菌(B-D-グルカン等). (秋沢忠雄 監修, 深川雅史 編集 : 透析患者の検査値の読み方改訂第 3 版, 日本メディカルセンター, 東京, pp. 409-410 所収) 2013

B-d

1. 泉川公一：地域流行型真菌症の疫学調査、診断治療法の開発に関する研究、生体側の因子に関する研究/診断応用研究。厚生労働科学研究費補助金（新型インフルエンザ等新興・再興感染症研究事業）平成24年度 総括・分担研究報告書、厚生労働省、pp.26-31, 2013
2. 石黒 洋、山本明子、中莖みゆき、成瀬 達、吉村邦彦、菊田和宏、正宗 淳、下瀬川徹、新井勝大、泉川公一、今井博則、景山さち子、加藤忠明、漢人直之、慶長直人、洪 繁、小島大英、坂本 修、佐藤陽子、眞田幸広、清水真樹、少路誠一、相馬義郎、東馬智子、藤木理代、柳元孝介：難治性肺疾患に関する調査研究 III.肺囊胞線維症 1)共同研究プロジェクト 1)肺囊胞線維症(囊胞性線維症 CF)登録制度 厚生労働科学研究費補助金難治性疾患等克服研究事業(難治性疾患克服研究事業) 平成24年度 総括・分担研究報告書、；厚生労働省、pp.225-247, 2013

B-e-1

1. 泉川公一、河野 茂：臨床現場の抗菌薬用法・用量設定にPK-PD理論はオールマイティか？～呼吸器感染症を治療する立場から～、第28回日本環境感染学会総会、横浜、2013. 環境感染誌 28 supplement : 214, 2013
2. 泉川公一、河野 茂：呼吸器真菌症の病態生理と免疫応答、第53回日本呼吸器学会学術講演会、東京、2013. 日本呼吸器学会誌 2増刊号 : 15, 2013
3. 泉川公一、河野 茂：呼吸器感染症におけるキノロン系薬の適正使用、第53回日本呼吸器学会学術講演会、東京、2013. 日本呼吸器学会誌 2増刊号 : 90, 2013
4. 泉川公一、宮崎泰可、河野 茂：カンジダ症に対する新しい治療戦略、第87回日本感染症学会学術講演会・第61回日本化学療法学会総会、横浜、2013. 感染症学雑誌 87 増刊号 : 138, 2013
5. 井生久美子、西野友哉、小畠陽子、北村峰昭、阿部伸一、小路武彦、河野 茂：食塩感受性高血圧症モデルラットの腎障害発症進展におけるヒストン修飾の関与。日本腎臓学会誌 55(3): 346, 2013
6. 阿部伸一、小畠陽子、山下 裕、廣瀬弥幸、浦松 正、西野友哉、河野 茂：当院における腹膜透析関連腹膜炎の現況について。日本透析医学会雑誌 46(Suppl.1): 499, 2013
7. 森 篤史、西野友哉、中沢将之、山下 裕、廣瀬弥幸、浦松 正、小畠陽子、新里 健、河野 茂：透析患者におけるビタミンD投与と筋肉量の変化に関する検討。日本透析医学会雑誌 46(Suppl.1): 639, 2013
8. 徳山鮎子、西野友哉、北村峰昭、森 篤史、廣瀬弥幸、浦松 正、小畠陽子、新井英之、河野 茂：治療に難渋した結節性多発動脈炎(PN)の1例。日本透析医学会雑誌 46(Suppl.1): 755, 2013
9. 新井英之、西野友哉、山下 裕、廣瀬弥幸、浦松 正、小畠陽子、中沢有香、川野弘茂、鷺峯久紀、橋口純一郎、船越 哲、新里 健、河野 茂：長崎県内透析施設における腎性貧血管理状況について。日本透析医学会雑誌 46(Suppl.1): 782, 2013
10. 河津多代、山下めぐみ、前田千恵、今立俊輔、佐々木修、千住博明、西野友哉、田口 尚、河野 茂：膜胸罹患後に抗糸球体基底膜抗体(GBM)型急速進行性糸球体腎炎(RPGN)を発症し、単純血漿交換(PEx)とステロイド(PSL)が奏功した一例。日本透析医学会雑誌 46(Suppl.1): 426, 2013
11. 前田千恵、佐々木修、今立俊輔、山下めぐみ、河津多代、徳田昌紘、西野友哉、河野 茂：急性腎不全を呈した、塩酸バラシクロビル(VACV)による腎症・脳症の症例。日本透析医学会雑誌 46(Suppl.1): 441, 2013
12. 杉山 斎、伊藤恭彦、鶴屋和彦、吉田寿子、丸山弘樹、後藤 真、西野友哉、寺脇博之、中山昌明、中元秀友、森永 裕士、楳野博史、松尾清一：多施設PD合同レジストリーにおける患者予後規定因子の検討。日本透析医学会雑誌 46(Suppl.1): 501, 2013
13. 船越 哲、宮崎健一、李 嘉明、橋口純一郎、中島ゆかり、小嶺真耶、矢野未来、江藤りか、西野友哉、河野 茂、宇都宮一典：エポエチンベータペゴル(CERA)は隔週投与が適切である。日本透析医学会雑誌 46(Suppl.1): 616, 2013
14. 川崎智子、一ノ瀬浩、田所正人、森田輝海、新井英之、古巣 朗、矢野未来、村谷良昭、西野友哉、河野 茂：保存期及び腹膜透析患者に対するエポエチンベータペゴル(EPO) 四肢瘤経験。日本透析医学会雑誌 46(Suppl.1): 617, 2013
15. 船越 哲、小嶺真那、宮崎健一、李 嘉明、橋口純一郎、中島ゆかり、矢野未来、江藤りか、西野友哉、河野 茂、宇都宮一典、森 豊、原田孝司：糖尿病透析患者に対するGLP-1受容体作動薬リラグルチドの使用経験～皮下連続式グルコース測定(CGM)による評価～。日本透析医学会雑誌 46(Suppl.1): 668, 2013
16. 太田祐樹、山下 裕、中沢将之、新里健暁、新北浩樹、西野友哉、江口勝美、河野 茂：ピルジカイニド中毒に対して血液透析を行った一例。日本透析医学会雑誌 46(Suppl.1): 749, 2013
17. 坂中 薫、岡 啓代、西村 愛、中野国枝、天ヶ瀬智子、中村京子、小渕美樹子、松永典子、篠崎彰子、森 篤史、西野友哉、林 智子：CKDステージ4・5の教育入院に対する統一した指導を目指して～他職種協働のパス作成を通して～。日本透析医学会雑誌 46(Suppl.1): 883, 2013
18. 上条将史、西野友哉、徳山鮎子、北村峰昭、森 篤史、北村里子、廣瀬弥幸、浦松 正、小畠陽子、錦戸雅春、河野 茂：治療に苦慮した結節性多発動脈炎の1例。日本腎臓学会誌 55(6): 1186, 2013
19. 平 光寿、山下めぐみ、前田千恵、川口祐輝、河津多代、濱崎真二、佐々木修、西野友哉、河野 茂：痙攣を契機に診断された、線維筋性異形成による腎血管性高血圧症の若年例。日本腎臓学会誌 55(6): 1187, 2013
20. 平瀬絵美子、岡 哲、森 篤史、中沢将之、岩崎啓介、太田祐樹、田口 尚、西野友哉、河野 茂：抗血管内皮増殖

- 因子(VEGF)薬ベバシズマブによる血栓性微小血管障害(TMA)から著明な蛋白尿を呈した一例. 日本腎臓学会誌 55(6): 1209, 2013
21. 辻 清和, 新井英之, 古巣 朗, 森田輝海, 村谷良昭, 中島正洋, 田口 尚, 西野友哉, 河野 茂: 膜性増殖性腎炎に非結核性抗酸菌症(NTM 症)を原因とする続発性アミロイドーシスを合併した一例. 日本腎臓学会誌 55(6): 1213, 2013
 22. 福元尚子, 中沢将之, 森 篤史, 岡 哲, 新里健暁, 田口 尚, 西野友哉, 河野 茂: ヘパリン起因性血小板減少症(HIT)II 型を呈した MPO-ANCA 型急速進行性糸球体腎炎の一例. 日本腎臓学会誌 55(6): 1218, 2013

論文数一覧

	A-a	A-b	A-c	A-d	A-e	合計	SCI	B-a	B-b	B-c	B-d	B-e	合計	総計
2013	45	0	0	0	3	48	44	7	22	15	2	22	68	116

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		
2013	0	1	38	39	4	4	173	181	220

論文総数に係る教員生産係数一覧

	歐文論文総数 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)
2013	0.414	3.429		0.917	3.143

Impact factor 値一覧

	Impact factor	教員当たり Impact factor	論文当たり Impact factor
2013	95.651	6.832	2.174