

## 先進感染制御学分野

### A 欧文

#### A-a

1. Kohno S, Kida H, Mizuguchi M, Shimada J: S-021812 Clinical Study Group. Efficacy and safety of intravenous peramivir for treatment of seasonal influenza virus infection. *Antimicrob Agents Chemother.* 54:4568-4574, 2010 (IF: 4.802)
2. Kohno S, Izumikawa K: Posaconazole for chronic pulmonary aspergillosis: The next strategy against the threat of azole-resistant *Aspergillus* infection. *Clin Infect Dis.* 51:1392-1394, 2010 (IF: 8.195)
3. Kohno S, Izumikawa K, Ogawa K, Kurashima A, Okimoto N, Amitani R, Kakeya H, Niki Y, Miyazaki Y: Intravenous micafungin versus voriconazole for chronic pulmonary aspergillosis: a multicenter trial in Japan. *J Infect.* 61:410-418, 2010 (IF: 3.060)
4. Yanagihara K, Kitagawa Y, Tomonaga M, Tsukasaki K, Kohno S, Seki M, Sugimoto H, Shimazu T, Tasaki O, Matsushima A, Ikeda Y, Okamoto S, Aikawa N, Hori S, Obara H, Ishizaka A, Hasegawa N, Takeda J, Kamihira S, Sugahara K, Asari S, Murata M, Kobayashi Y, Ginba H, Sumiyama Y, Kitajima M: Evaluation of pathogen detection from clinical samples by real-time PCR using a sepsis pathogen DNA detection kit. *Critical Care.* 14: R159, 2010 (IF:4.931)
5. Motoshima M, Yanagihara K, Morinaga Y, Matsuda J, Sugahara K, Yamada Y, Kohno S, Kamihira S: Genetic diagnosis of community-acquired MRSA: a multiplex real-time PCR method for Staphylococcal cassette chromosome mec typing and detecting toxin genes. *Tohoku J Exp Med.* 220:165-170, 2010 (IF: 1.347)
6. Araki N, Yanagihara K, Morinaga Y, Yamada K, Nakamura S, Yamada Y, Kohno S, Kamihira S: Azithromycin inhibits nontypable *Haemophilus influenzae*-induced MUC5AC expression and secretion via inhibition of activator protein-1 in human airway epithelial cells. *Eur J Pharmacol.* 644: 209-214, 2010 (IF: 2.585)
7. Lynch SV, Flanagan JL, Sawa T, Fang A, Baek MS, Rubio-Mills A, Ajayi T, Yanagihara K, Hirakata Y, Kohno S, Misset B, Nguyen JC, Wiener-Kronish JP: Polymorphisms in the *Pseudomonas aeruginosa* type III secretion protein, PcrV - implications for anti-PcrV immunotherapy. *Microb Pathog* 48: 197-204, 2010 (IF:2.324)
8. Morinaga Y, Yanagihara K, Masunaga K, Hashiguchi M, Okamura T, Watanabe H, Kohno S, Kamihira S: Invasive pneumococcal disease in a traveler who returned from Philippine: a case report and in vivo study of the isolate. *Journal of Travel Medicine.* 17: 63-65, 2010 (IF:1.503)
9. Yamamoto Y, Izumikawa K, Hara A, Fujita H, Amenomori M, Sakamoto N, Seki M, Kakeya H, Yanagihara K, Takasaki K, Miyazaki T, Tsuchiya T, Yamasaki N, Tagawa T, Nagayasu T, Kohno S: Importance of controlling drug-resistant *Pseudomonas aeruginosa* infection: experience from lung transplantation in a cystic fibrosis case. *Intern Med.* 49: 2353-2358, 2010 (IF: 1.040)
10. Izumikawa K, Takazono T, Kohno S: Chronic aspergillus infections of the respiratory tract: diagnosis, management and antifungal resistance. *Curr Opin Infect Dis.* 23: 584-589, 2010 (IF: 4.723)
11. Izumikawa K, Nakano K, Kurihara S, Imamura Y, Yamamoto K, Miyazaki T, Sakamoto N, Seki M, Ishimatsu Y, Kakeya H, Yamamoto Y, Yanagihara K, Tsuchiya T, Yamasaki N, Tagawa T, Mukae H, Nagayasu T, Kohno S: Diffuse alveolar hemorrhage following itraconazole injection. *Intern Med.* 49: 497-500, 2010 (IF: 1.040)
12. Kaku N, Seki M, Doi S, Hayashi T, Imanishi D, Imamura Y, Kurihara S, Miyazaki T, Izumikawa K, Kakeya H, Yamamoto Y, Yanagihara K, Tashiro T, Kohno S: A case of intravascular large B-cell lymphoma (IVLBCL) with no abnormal findings on chest computed tomography diagnosed by random transbronchial lung biopsy. *Intern Med.* 49: 2697-2701, 2010 (IF: 1.040)
13. Miyazaki T, Inamine T, Yamauchi S, Nagayoshi Y, Saijo T, Izumikawa K, Seki M, Kakeya H, Yamamoto Y, Yanagihara K, Miyazaki Y, Kohno S: Role of the Slt2 mitogen-activated protein kinase pathway in cell wall integrity and virulence in *Candida glabrata*. *FEMS Yeast Res.* 10: 343-352, 2010 (IF: 1.785)
14. Miyazaki T, Yamauchi S, Inamine T, Nagayoshi Y, Saijo T, Izumikawa K, Seki M, Kakeya H, Yamamoto Y, Yanagihara K, Miyazaki Y, Kohno S: Roles of calcineurin and Crz1 in antifungal susceptibility and virulence of *Candida glabrata*. *Antimicrob Agents Chemother.* 54: 1639-1643, 2010 (IF: 4.802)
15. Saijo T, Miyazaki T, Izumikawa K, Mihara T, Takazono T, Kosai K, Imamura Y, Seki M, Kakeya H, Yamamoto Y, Yanagihara K, Kohno S: Skn7p is required for oxidative stress response and virulence in *Candida glabrata*. *Mycopathologia* 169: 81-90, 2010 (IF: 1.728)
16. Kaneko Y, Ohno H, Fukazawa H, Murakami Y, Imamura Y, Kohno S, Miyazaki Y: Anti-Candida-biofilm activity of micafungin is attenuated by voriconazole but restored by pharmacological inhibition of Hsp90-related stress responses. *Med Mycol.* 48: 606-612, 2010 (IF: 2.133)
17. Nakamura S, Yanagihara K, Araki N, Yamada K, Morinaga Y, Izumikawa K, Seki M, Kakeya H, Yamamoto Y, Kamihira S, Kohno S: Efficacy of clarithromycin against experimentally induced pneumonia caused by clarithromycin-resistant *Haemophilus influenzae* in mice. *Antimicrob Agents Chemother.* 54: 757-762, 2010 (IF:4.802)
18. Morinaga Y, Yanagihara K, Nakamura S, Hasegawa H, Seki M, Izumikawa K, Kakeya H, Yamamoto Y, Yamada Y, Kohno S, Kamihira S: *Legionella pneumophila* induces cathepsin B-dependent necrotic cell death with releasing high mobility group box1 in macrophages. *Resp Res.* 11: 158, 2010 (IF: 3.127)
19. Morinaga Y, Yanagihara K, Araki N, Yamada K, Seki M, Izumikawa K, Kakeya H, Yamamoto Y, Yamada Y, Kohno S, Kamihira S: In vivo efficacy of sivelestat in combination with pazufloxacin against *Legionella* pneumonia. *Exp Lung Res.* 36: 484-490, 2010 (IF: 1.509)
20. Kaneko Y, Ohno H, Kohno S, Miyazaki Y: Micafungin alters the expression of genes related to cell wall integrity in *Candida albicans* biofilms. *Jpn J Infect Dis.* 63: 355-357, 2010 (IF: 1.222)
21. Fukushima C, Matsuse H, Fukahori S, Tsuchida T, Kawano T, Kohno S: *Aspergillus fumigatus* synergistically enhances

- mite-induced allergic airway inflammation. *Med Sci Monitor* 16: BR 197-202, 2010 (IF: 1.543)
22. Fukahori S, Matsuse H, Tsuchida T, Kawano T, Tomari S, Fukushima C, Kohno S: *Aspergillus fumigatus* Regulates Mite Allergen-pulsed Dendritic Cells in the Development of Asthma. *Clin Exp Allergy* 40: 1507-1515, 2010 (IF: 4.084)
  23. Fukahori S, Matsuse H, Takamura N, Tsuchida T, Kawano T, Fukushima C, Hideaki S, Kohno S: Body mass index positively correlated with forced expiratory volume in 1 second / forced vital capacity in population with relatively low prevalence of obesity. *Chinese Med J* 123: 2792-2796, 2010 (IF: 0.952)
  24. Nakamura Y, Sano K, Soda H, Takatani H, Fukuda M, Nagashima S, Hayashi T, Oka M, Tsukamoto K, Kohno S: Pharmacokinetics of gefitinib predicts antitumor activity for advanced non-small cell lung cancer. *J Thorac Oncol* 5: 1404-1409, 2010 (IF: 4.574)
  25. Ide S, Soda H, Hakariya T, Takemoto S, Ishimoto H, Tomari S, Sawai T, Nagashima S, Furukawa M, Nakamura Y, Kohno S: Interstitial pneumonia probably associated with sorafenib treatment: An alert of an adverse event. *Lung Cancer* 67: 248-250, 2010 (IF: 3.140)
  26. Ogawara D, Fukuda M, Nakamura Y, Kohno S: Efficacy and safety of amrubicin hydrochloride for the treatment of relapsed small cell lung cancer. *Cancer Manag Res* 2: 191-195, 2010
  27. Kakugawa T, Mukae H, Hishikawa Y, Ishii H, Sakamoto N, Ishimatsu Y, Fujii T, Koji T, Kohno S: Localization of HSP47 mRNA in murine bleomycin-induced pulmonary fibrosis. *Virchows Arch* 456:309-315, 2010 (IF: 2.305)
  28. Mukae H, Urabe K, Yanagihara K, Ishimoto H, Sakamoto N, Ishii H, Nakayama S, Ishimatsu Y, Abe K, Shirai R, Kohno S: Low expression of T-cell co-stimulatory molecules in bone marrow-derived dendritic cells in a mouse model of chronic respiratory infection with *Pseudomonas aeruginosa*. *Tohoku J Exp Med* 220: 59-65, 2010 (IF: 1.347)
  29. Amenomori M, Mukae H, Sakamoto N, Kakugawa T, Hayashi T, Hara A, Hara S, Fujita H, Ishimoto H, Ishimatsu Y, Nagayasu T, Kohno S: HSP47 in lung fibroblasts is a predictor of survival in fibrotic nonspecific interstitial pneumonia. *Respir Med* 104: 895-901, 2010 (IF: 2.331)
  30. Amenomori M, Sakamoto N, Ashizawa K, Hayashi T, Kohno R, Yamamoto K, Ishimoto H, Mukae H, Kohno S: Dyspnea with a Slow-Growing Mass in the Breast. *Respiration* 79: 346-350, 2010 (IF: 1.935)
  31. Hara A, Mukae H, Hara S, Amenomori M, Ishimoto H, Kakugawa T, Fujita H, Sakamoto N, Ishii H, Ishimatsu Y, Kohno S: Drug-induced Eosinophilic Pneumonia with Pulmonary Alveolar Hemorrhage Caused by Benzbromarone. *Inter Med* 49: 435-438, 2010 (IF: 1.04)
  32. Yoshioka D, Sakamoto N, Ishimatsu Y, Kakugawa T, Ishii H, Mukae H, Kadota J, Kohno S: Primary ciliary dyskinesia that responded to long-term, low-dose clarithromycin. *Intern Med* 49: 1437-1440, 2010 (IF: 1.04)
  33. Sakamoto N, Ishimatsu Y, Kakugawa T, Hara A, Hara S, Amenomori M, Fujita H, Mukae H, Kohno S: Sarcoidosis in a patient with systemic sclerosis and primary biliary cirrhosis. *Intern Med* 49: 1609-1611, 2010 (IF: 1.04)
  34. Koza R, Senjyu H, Jenkins SC, Mukae H, Sakamoto N, Kohno S: Differences in Response to Pulmonary Rehabilitation in Idiopathic Pulmonary Fibrosis and Chronic Obstructive Pulmonary Disease. *Respiration*. 81(3), 2010 (IF: 1.935)
  35. Koza R, Jenkins S, Senjyu H, Mukae H, Sakamoto N, Kohno S: Peak power estimated from 6-minute walk distance in Asian patients with idiopathic pulmonary fibrosis and chronic obstructive pulmonary disease. *Respirology* 15: 706-713, 2010 (IF: 1.853)
  36. Ishimatsu Y, Mukae H, Matsumoto K, Harada T, Hara A, Hara S, Amenomori M, Fujita H, Sakamoto N, Hayashi T, Kohno S: Two Cases With Pulmonary Mucosa-Associated Lymphoid Tissue Lymphoma Successfully Treated With Clarithromycin. *Chest* 138: 730-733, 2010 (IF: 6.36)
  37. Amenomori M, Mukae H, Ishimatsu Y, Sakamoto N, Kakugawa T, Hara A, Hara S, Fujita H, Ishimoto H, Hayashi T, Kohno S: Differential effects of human neutrophil peptide-1 on growth factor and interleukin-8 production by human lung fibroblasts and epithelial cells. *Exp Lung Res* 36: 411-419, 2010 (IF: 1.177)
  38. Uramatsu T, Furusu A, Nishino T, Obata Y, Kanamoto Y, Komuro S, Ito M, Taguchi T, Kohno S: Membranous nephropathy complicating nasopharyngeal carcinoma. *Intern Med* 49: 585-588, 2010 (IF: 1.040)
  39. Yamashita H, Furusu A, Nishino T, Obata Y, Miyazaki M, Ichinose H, Higashiyama Y, Ishino T, Koizumi N, Hirakata Y, Kohno S: Two patients who developed leptospirosis-associated acute renal failure within the same season. *Intern Med* 49: 1143-1147, 2010 (IF: 1.040)
  40. Miyaaki H, Ichikawa T, Taura N, Yamashita M, Arai H, Obata Y, Furusu A, Hayashi H, Kohno S, Nakao K: Diffuse liver metastasis of small cell lung cancer causing marked hepatomegaly and fulminant hepatic failure. *Intern Med* 49: 1383-1386, 2010 (IF: 1.040)
  41. Obata Y, Furusu A, Nishino T, Ichinose H, Ohnita A, Iwasaki K, Taguchi T, Kohno S: Membranous nephropathy and Kimura's disease manifesting a hip mass. A case report with literature review. *Intern Med* 49: 1405-1409, 2010 (IF: 1.040)
  42. Kitamura M, Furusu A, Hirose M, Nishino T, Obata Y, Uramatsu T, Kohno S: A case of reversible posterior leukoencephalopathy syndrome in a patient on peritoneal dialysis. *Clin Exp Nephrol* 14: 633-636, 2010
  43. Nakamura H, Ichikawa T, Nakamura T, Kawakami A, Iwamoto N, Matsuzaki T, Miyaaki H, Yamasaki S, Ida H, Eguchi S, Hayashi T, Nakao K, Kanematsu T, Eguchi K: Macrophage-dominant sialadenitis in human T-cell leukemia virus type I-associated myelopathy after living-donor liver transplantation. *Transplant Proc* 42: 2797-2799, 2010 (IF:0.994)

## B 邦文

### B-a

1. 渡辺 彰, 青木信樹, 千田金吾, 二木芳人, 斎藤 厚, 河野 茂, 門田淳一, 柴 孝也 : 市中肺炎患者を対象とした tazobactam/piperacillin ( 配合比1 : 8製剤 ) の ceftazidime 対照第 Ⅱ 相比較試験. *日本化学療法学会雑誌* 58: 29-49, 2010
2. 渡辺 彰, 青木信樹, 二木芳人, 斎藤 厚, 河野 茂, 柴 孝也 : 市中肺炎患者を対象とした tazobactam/piperacillin ( 配合比1 : 8製剤 ) の臨床薬理試験. *日本化学療法学会雑誌* 58: 11-28, 2010

3. 河野 茂, 青木信樹, 河合 伸, 二木芳人, 渡辺 彰, 堀 誠治, 渡辺晋一, 戸塚恭一: 注射薬pazufloxacin 1回1,000mg 1日2回投与時の細菌性肺炎を対象とした臨床第 相試験. 日本化学療法学会雑誌 58: 1-17, 2010
4. 二木芳人, 青木信樹, 砂川慶介, 舘田一博, 三鴨廣繁, 山中 昇, 渡辺 彰, 河野 茂: 患者アンケートによるアジスロマイシン2g単回投与と製剤服薬満足度調査報告 The Japanese journal of antibiotics 63: 291-298, 2010
5. 山口高広, 吉田 勇, 伊藤喜久, 橋 峰司, 高橋長一郎, 賀来満夫, 金光敬二, 岡田正彦, 堀川良則, 塩谷謙司, 木野博至, 小野由可, 馬場尚志, 松尾収二, 浅利誠志, 豊川真弘, 松岡喜美子, 草野展周, 能勢資子, 村瀬光春, 宮本仁志, 犀川哲典, 平松和史, 河野 茂, 柳原克紀, 山根誠久, 仲宗根 勇, 巻 秀樹, 山野佳則: 各種抗菌薬に対する2006年臨床分離1好期性グラム陽性球菌および嫌気性菌の感受性サーベイランス. The Japanese journal of antibiotics 63: 431-456, 2010
6. 二木芳人, 青木信樹, 砂川慶介, 舘田一博, 三鴨廣繁, 山中 昇, 渡辺 彰, 河野 茂: 患者アンケートによるアジスロマイシン2g単回投与と製剤服薬満足度調査報告 The Japanese journal of antibiotics 63: 291-298, 2010
7. 卜部奏子, 迎 寛, 坂本憲穂, 中島章太, 泉川公一, 石松祐二, 池田聡司, 河野 茂: 帝王切開後に肺水腫による急性呼吸不全を来した1例. 日本呼吸器学会雑誌 48: 520-523, 2010
8. 森永芳智, 柳原克紀, 山田康一, 中村茂樹, 泉川公一, 関 雅文, 掛屋 弘, 山本善裕, 井上祐一, 上平 憲, 河野 茂: *Corynebacterium pseudodiphtheriticum*による呼吸器感染症の2例. 感染症学雑誌 84: 65-68, 2010
9. 森永芳智, 柳原克紀, 荒木伸子, 山田康一, 泉川公一, 関 雅文, 掛屋 弘, 山本善裕, 山田恭暉, 迎 寛, 砂塚敏明, 上平 憲, 河野 茂: 新規12員環マクロライドEM900の抗炎症作用 慢性緑膿菌気道感染症モデルにおけるEM900の効果 The Japanese Journal of Antibiotics 63: Suppl.A 72-75, 2010
10. 赤松紀彦, 柳原克紀, 松田淳一, 木谷貴嘉, 山田舞子, 森 沙耶香, 山田恭暉, 上平 憲, 河野 茂: コバス案ブリコアのPCR増幅産物をテンプレートしたSecond step PCR法による *Mycobacterium kansasii* の検出法, 日本臨床微生物学会誌. 20: 21-25, 2010
11. 荒木伸子, 柳原克紀, 森永芳智, 山田康一, 山田恭暉, 河野 茂, 上平 憲: Nontypeable *Haemophilus influenzae*による気道粘液分泌に対するマクロライド抗菌薬の効果 The Japanese Journal of Antibiotics 63:Suppl.A 37-41, 2010
12. 日高 梓, 福田 実, 元島幸平, 坂田瑞穂, 久富恵子, 夫津木要二, 須山尚史, 南 和徳, 入江準二, 飯田桂子, 中村洋一, 河野 茂: 上大静脈症候群に対する血管内治療の必要性が示唆された2例. 長崎医学会雑誌85(3):123-128, 2010
13. 卜部奏子, 迎 寛, 坂本憲穂, 中島章太, 泉川公一, 石松祐二, 池田聡司, 河野 茂: 帝王切開後に肺水腫による急性呼吸不全をきたした1例. 日本呼吸器学会雑誌 48:520-523, 2010
14. 永田十和子, 迎 寛, 夫津木要二, 崎戸 修, 林 洋子, 坂本憲穂, 石松祐二, 河野 茂: 肺炎球菌による膿胸を合併したウェステルマン肺吸虫症の1例. 日本呼吸器学会雑誌 48: 288-292, 2010

#### B-b

1. 河野 茂: 序論 最新医学 65: 5-6, 2010
2. 河野 茂: 序 - 深在性真菌症治療の新しい幕開け - 化学療法の領域 26: 18-19, 2010
3. 河野 茂: Introduction 深在性真菌症 ~ SFI Forum ~ 6: 1, 2010
4. 河野 茂: 序文 Geriatric Medicine 48: 1285-1286, 2010
5. 河野 茂, 竹末芳生, 舘田一博, 岩田 敏: 【座談会】第49回インターサイエンス化学療法会議から 感染症 40: 1-8, 2010
6. 河野 茂, 岡 慎一, 中島秀喜, 比嘉 太: 【座談会】Pneumocystis jiroveciiの感染症 - AIDS・Non-AIDSにおける診断と治療 - 深在性真菌症 ~ SFI Forum ~ 6, 4-12, 2010
7. 河野 茂, 山谷睦雄, 門田淳一, 井藤英喜: 【座談会】高齢者肺炎の診断と治療のコツ Geriatric Medicine 48: 1371-1381, 2010
8. 河野 茂, 舘田一博, 朝野和典, 三木 誠: 【座談会】日常診療に役立つ呼吸器感染症の診断 呼吸 29: 1061-1069, 2010
9. 河野 茂: 第58回日本化学療法学会総会学術講演会 再び集え、化学療法の鳴滝塾へ 感染制御 6: 420-422, 2010
10. 柳原克紀, 河野 茂: 呼吸器疾患の新治療 クラビット 500呼吸 29:157-162, 2010
11. 掛屋 弘, 河野 茂: 多彩な陰影を呈する肺クリプトコックス症, 播種性病変の危険因子は? 深在性真菌症 ~ SFI Forum ~, 30-33, 2010
12. 掛屋 弘, 柳原克紀, 河野 茂: 糖尿病に合併する感染症 ~ ノカルジア、接合菌. 月刊糖尿病, 10: 105-113, 2010
13. 掛屋 弘, 河野 茂: クリプトコックス・ネオフォルマンズ感染症の診断・治療. 週刊日本医事新報. 4483: 74-75, 2010
14. 掛屋 弘, 河野 茂: 現在開発中の抗真菌薬. 化学療法の領域. 26:88-96. 2010
15. 西條知見, 掛屋 弘, 河野 茂: 細菌感染症と糖尿病. Diabetes Frontier. 21:297-301, 2010
16. 泉川公一, 河野 茂: 呼吸器領域の新しい薬物療法 作用機序と使用の実際 抗真菌薬. 日本内科学会雑誌 99: 1589-1596, 2010
17. 高園貴弘, 泉川公一, 河野 茂: 稀な肺疾患 ヒストプラズマ症. 呼吸 3: 270-274, 2010
18. 田代将人, 泉川公一, 河野 茂: 飲酒が関連する疾患に内科医はどう対応するか 飲酒と感染症. 診断と治療 98: 2006-2010, 2010
19. 小佐井康介, 関 雅文, 河野 茂: 高齢者と肺炎 (高齢者最大の脅威 肺炎への対策): 高齢者によくみられる重症感染症 敗血症を含む . Geriatric Medicine 48: 1287-1291, 2010
20. 田中章貴, 関 雅文, 小佐井康介, 河野 茂: 【特集/新型インフルエンザ AH1N1 の流行を振り返って】新しい抗イン

- フルエンザ薬 ペラミビル 臨床と研究 87: 48-52, 2010
21. 今村圭文：呼吸器疾患の新治療 シタフロキサシン(グレースビット®). 呼吸 28: 628-634, 2010
  22. 山本和子, 河野 茂：IV 治療の進歩-10. 呼吸器感染症：PK/PD 理論. Annual Review 呼吸器, 中外医学社, pp 251-257, 所収) 2010
  23. 浅井貞宏, 松瀬厚人, 河野 茂：【特集】呼吸器疾患をもつ人の花粉症対策 花粉誘発喘息. Mebio 27: 64-75, 2010
  24. 河野哲也, 松瀬厚人, 福島千鶴, 河野 茂：【特集】呼吸器疾患をもつ人の花粉症対策 花粉症とその他の呼吸器疾患との関連. Mebio 27: 94-100, 2010
  25. 松瀬厚人, 福島千鶴, 河野 茂：【連載】抗菌薬の選択と使い方 呼吸器領域 (10) 気管支喘息と感染症の関連. 化学療法の領域 26: 680-686, 2010
  26. 松瀬厚人, 福島千鶴, 河野 茂：【特集】日常診療に使えるガイドライン特集 . 症候編 8 . 咳嗽. 総合臨床 59: 721-725, 2010
  27. 松瀬厚人, 河野 茂：【講座】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 29: 640-645, 2010
  28. 松瀬厚人, 福島千鶴, 河野 茂：【特集】喘息発作を抑え込む 感染症誘発喘息. Mebio 27: 79-85, 2010
  29. 河野哲也, 松瀬厚人, 福島千鶴, 河野 茂：【特集】喘息発作を抑え込む 禁煙指導の実際. Mebio 27: 114-121, 2010
  30. 松瀬厚人, 福島千鶴, 河野 茂 【特集】ウイルス感染の Up-To-Date ウイルス感染と気道炎症の増悪 喘息はなぜ悪化するのか . THE LUNG perspective 18: 26-29, 2010
  31. 松瀬厚人, 福島千鶴, 河野 茂 【特集】咳の新しい捉え方 4 . 咳嗽患者にどんな検査をすべきか? 成人病と生活習慣病 40: 1224-1227, 2010
  32. 松瀬厚人, 福島千鶴, 河野 茂 【特集 II】感染アレルギーの臨床と分子機構 真菌感染とアレルギー. 臨床免疫・アレルギー科 54: 666-672, 2010
  33. 新里健暁, 古巢 朗：IgA 腎症におけるレニン-アンジオテンシン系阻害薬の有用性 医学のあゆみ 232: 1133-1137, 2010
  34. 宮崎正信, 安中正和, 西野友哉, 錦戸雅春, 古巢 朗, 河野 茂：要介護透析患者への在宅支援の現状と問題点 医師の立場から 在宅Drネットを利用した在宅医療 臨床透析 26: 1175-1182, 2010

#### B-c

1. 河野 茂 (編集)：カルバペネムをどう使うか? ~ 適正使用のための基礎と臨床 ~ 医薬ジャーナル社, 大阪, 所収) 2010
2. 河野 茂 (編集)：MRSA-基礎・臨床・対策- 改訂版 医薬ジャーナル社, 大阪, 所収) 2010
3. 河野 茂 (編集)：IDSA GL の見方：ガイドラインサポートブック IDSA GL: 真菌症治療の UP-TO-DATE ~ 2008 ~ 2010 年のアスペルギルス、カンジダ、クリプトコックス IDSA GL 改訂版を踏まえて~, 医薬ジャーナル社, 大阪, pp. 18-25 所収) 2010
4. 山本善裕, 河野 茂：看護学テキスト 疾病と治療 I 呼吸器感染症 南江堂, 東京, pp.227-231, 所収) 2010
5. 掛屋 弘, 河野 茂：深在性真菌症の診断・治療ガイドライン 2007: 診療ガイドライン UP-TO-DATE 2010-2011, メディカルレビュー社, 大阪, pp.632-639 所収) 2010
6. 掛屋 弘, 河野 茂：深在性真菌症の診断・治療ガイドライン 2007 と抗真菌薬使用のガイドライン：呼吸器疾患最新の治療, 南光堂, 東京, pp.10-15 所収) 2010
7. 宮崎泰可：カンジダ血症の推奨治療：ガイドラインサポートブック IDSA GL: 真菌症治療の UP-TO-DATE ~ 2008 ~ 2010 年のアスペルギルス、カンジダ、クリプトコックス IDSA GL 改訂版を踏まえて~, 医薬ジャーナル社, 大阪, pp. 79-82 所収) 2010
8. 宮崎泰可, 河野 茂：抗真菌薬 (矢崎義雄 (編)：治療薬 Up-To-Date 2010, メディカルレビュー社, 大阪, pp. 703-710 所収) 2010
9. 今村圭文：カンジダ血症の推奨治療 ~ *Candida albicans* の場合 ~ : ガイドラインサポートブック IDSA GL: 真菌症治療の UP-TO-DATE ~ 2008 ~ 2010 年のアスペルギルス、カンジダ、クリプトコックス IDSA GL 改訂版を踏まえて ~ , 医薬ジャーナル社, 大阪, pp. 83-88 所収) 2010
10. 福島千鶴, 松瀬厚人, 河野 茂： 08 特殊病態 高齢者、基礎疾患を有する患者について (石田直 (編)：ガイドライン/ガイダンス 咳嗽 こう診る・こう考える, 日本医事新報社, 東京, pp.58 - 65 所収) 2010
11. 松瀬厚人, 福島千鶴, 河野 茂： . 内科領域 2 . 湿性咳嗽 1) 副鼻腔気管支症候群 (三島理晃 (編)：咳と痰の臨床 内科/耳鼻科/小児科領域から, 医薬ジャーナル社, 東京, pp.73 - 80 所収) 2010

#### B-d

1. 河野 茂：COPD 等における難治性感染症の病態把握等に関する研究, 1.患者背景因子に関する研究. 厚生労働科学研究費補助金 (新興・再興感染症研究事業) 平成 21 年度分担研究報告書, 7-17, 2010
2. 河野 茂：特定疾患の微生物学的原因究明に関する研究, 10. IgA 腎症と感染症. 厚生労働科学研究費補助金 (難治性疾患克服研究事業) 平成 21 年度総括・分担研究報告書, 66-70, 2010
3. 中村龍文, 井田弘明, 中村英樹, 山崎聡士, 江口勝美：HAM/TSP における HTLV-I 感染伝播効率に關与する因子の検討. 免疫性神経疾患に関する調査研究, 平成 21 年度厚生労働科学研究費補助金 (難治性疾患克服研究事業)

総括・分担研究報告, 113-115, 2010

4. 中村龍文, 井田弘明, 中村英樹, 山崎聡士, 江口勝美: HAM/TSP 患者 HTLV-I 感染細胞の HTLV-I 感染伝播効率における p38 MAPK の関与. HTLV-I の生体内感染拡大機序の解明とその制御による HAM 治療法の開発に関する研究, 平成 21 年度厚生労働科学研究費補助金(こころの健康科学研究事業)総括・分担研究報告, 29-32, 2010

## 学会発表数

A - a	A - b		B - a	B - b	
	シンポジウム	学会		シンポジウム	学会
0	1	26	3	17	120

## 社会活動

氏名・職	委員会等名	関係機関名
河野 茂・教授	常任理事	全国医学部長病院長会
河野 茂・教授	DPC(包括評価支払制度)に関する専門委員会委員	全国医学部長病院長会
河野 茂・教授	薬事・食品衛生審議会専門委員	厚生労働省
河野 茂・教授	理事	長崎県健康事業団
河野 茂・教授	臨床研究部顧問	財団法人放射線影響研究所
河野 茂・教授	長崎地元連絡協議会委員	財団法人放射線影響研究所
河野 茂・教授	特定疾患協議会委員	長崎県
河野 茂・教授	感染対策委員会委員	長崎県
河野 茂・教授	保健医療対策協議会委員	長崎県
河野 茂・教授	社会保険診療報酬請求書審査委員会学識経験者審査委員選考協議会委員	長崎県
河野 茂・教授	県立及び離島医療圏組合病院の在り方検討懇話会委員	長崎県
河野 茂・教授	医療審議会委員	長崎県
河野 茂・教授	科学研究費委員会専門委員	独立行政法人日本学術振興会
河野 茂・教授	専門委員	独立行政法人医薬品医療機器総合機構
河野 茂・教授	役員	財団法人長崎原子爆弾後障害研究会
河野 茂・教授	長崎原爆病院運営委員	日本赤十字社
河野 茂・教授	副理事長	国際化学療法学会
河野 茂・教授	理事	日本臨床生理学会
河野 茂・教授	理事	日本臨床微生物学会
河野 茂・教授	理事	日本 DDS 学会
河野 茂・教授	理事	日本医真菌学会
河野 茂・教授	理事	日本化学療法学会
河野 茂・教授	理事	日本感染症学会
河野 茂・教授	理事	日本環境感染学会日本結核病学会
河野 茂・教授	理事	日本マイコプラズマ学会
河野 茂・教授	評議員	日本環境感染学会
河野 茂・教授	評議員	日本呼吸器内視鏡学会
河野 茂・教授	評議員	日本呼吸器学会

河野 茂・教授	評議員	日本内科学会
河野 茂・教授	評議員	日本肺癌学会
河野 茂・教授	評議員	日本臨床分子医学会
河野 茂・教授	評議員	日本老年医学会
河野 茂・教授	評議員	日本サルコイドーシス/肉芽腫性疾患学会
中村龍文・准教授	厚生労働省科学研究費補助金・難治性疾患克服研究事業	厚生労働省
中村龍文・准教授	社会保険診療報酬請求書審査委員会	長崎県
中村龍文・准教授	特定疾患対策協議会	長崎県
中村龍文・准教授	難病医療連絡協議会	長崎県
中村龍文・准教授	評議員	日本神経学会
中村龍文・准教授	評議員	日本老年医学会
中村龍文・准教授	評議員	日本神経免疫学会
古巢 朗・准教授	腎臓検診委員会	長崎市医師会
古巢 朗・准教授	幹事	長崎県腎不全対策協議会
古巢 朗・准教授	委員	長崎市社会福祉審議会
古巢 朗・准教授	進行性腎障害に関する調査研究班 IgA 腎症分化会研究協力者	厚生労働省
古巢 朗・准教授	幹事施設代表者	腎疾患重症化予防のための戦略研究
古巢 朗・准教授	長崎県代表	日本慢性腎臓病対策協議会
古巢 朗・准教授	評議員	日本透析医学会
古巢 朗・准教授	評議員	日本腎臓学会
古巢 朗・准教授	委員	長崎県 CKD 検討委員会
中村洋一・助教	評議員	日本肺癌学会
中村洋一・助教	評議員	日本臨床腫瘍学会
中村洋一・助教	将来計画委員会委員	日本呼吸器学会
中村洋一・助教	がん看護師育成検討委員会委員	長崎県

## 競争的研究資金

氏名・職	資金提供元	代表・分担	研究題目
河野 茂・教授	厚生労働省	分担	難治性疾患克服研究事業 特定疾患の微生物学的原因究明に関する研究
河野 茂・教授	文部科学省	代表	基盤研究(B) クリプトコックス症の病原因子検索、臨床病態解析とデータベースの構築

河野 茂・教授	厚生労働省	分担	COPD 等における難治性感染症の病態把握等に関する研究 (H20 - 新興 - 一般 - 012) ～患者背景因子に関する研究～
河野 茂・教授	厚生労働省	代表	新型インフルエンザ等新興・再興感染症研究事業 真菌感染症の病態解明に基づく検査・治療法の確立と国内診断・治療ネットワークの構築に関する研究 (H22 - 新興 - 一般 - 008)
河野 茂・教授	厚生労働科学研究費補助金	分担	難治性疾患克服研究事業 特発性間質性肺炎患者における生体試料等の収集に関する研究
中村龍文・准教授	厚生労働省	分担	難治性疾患克服研究事業 免疫性神経疾患に関する調査研究
中村龍文・准教授	厚生労働省	分担	難治性疾患克服研究事業 重症度別治療指針作成に資すHAMの新規バイオマーカー同定と 病因細胞を標的とする新規治療法の開発
中村龍文・准教授	科学技術振興機構	代表	ポリ硫酸ペントサンの新規HAM治療薬開発に向けた検証的臨床研究
古巣 朗・准教授	厚生労働科学研究費補助金	分担	腎疾患重症化予防のための戦略研究
中村洋一・助教	日本学術振興会	代表	基盤研究(C) E G F R 遺伝子変異検査方法の精度向上を図り肺癌の個別化治療を樹立する。
今村圭文・助教	文部科学省	分担	基盤研究(C) 宿主自然免疫の解析による新しい深在性真菌症診断法の開発

## 特 許

氏名・職	特 許 権 名 称	出願年月日	取得年月日	番号
中村龍文・准教授	HTLV-I 関連脊髄症の予防・治療剤およびアボトシス促進剤	2006年3月		特許出願中 (特開 2007-277223)

## その他

### 新聞等に掲載された活動

氏名・職	活動題目	掲載紙誌等	掲載年月日	活動内容の概要と社会との関連
河野 茂・教授	市販後に副作用調査 塩野義抗インフルエンザ薬 利便性強調	朝日新聞	2010年 1月21日	新しい抗インフルエンザ薬の紹介を行った。
河野 茂・教授	夕刊 らいふプラス 次世代インフルエンザ薬 続々 重症患者にも使いやすく 点滴1度で効果 治療手段広がる	日本経済新聞	2010年 1月22日	新しい抗インフルエンザ薬の紹介を行った。
河野 茂・教授	新型インフルエンザもこれで恐くない!? 点滴の治療薬が登場 患者の選択の幅広がる	産経新聞	2010年 2月4日	新しい抗インフルエンザ薬の紹介を行った。
河野 茂・教授	感染症ガイドライン 韓国学会に伝授 河野長崎大学病院長 感謝の盾贈られる	長崎新聞	2010年 6月2日	感染症診療ガイドラインを韓国に紹介した。

河野 茂・教授	日本化学療法学会 感染症治療でシンポ 長崎	長崎新聞	2010年 6月4日	化学療法学会総会を長崎で開催した。
河野 茂・教授	うず潮 日本人の寿命	長崎新聞	2010年 9月19日	日本人の寿命について、長崎新聞読者に説明した。
河野 茂・教授	うず潮 耐性菌の意味するもの	長崎新聞	2010年 10月26日	感染症のうち、耐性菌について、長崎新聞読者に説明した。
河野 茂・教授	うず潮 今年のインフルエンザは？	長崎新聞	2010年 12月7日	今年のインフルエンザの流行予測について、長崎新聞読者に説明した。
古巢 朗・ 准教授	KTN 週間健康マガジン 慢性腎臓病 第二回 検尿のすすめ 第三回 腎機能のみかた	KTN	2010年 7月9日、 16日	慢性腎臓病の診断について啓蒙した

### 特筆すべき事項

#### パンフレット

1. 河野 茂：新しいインフルエンザ治療薬 INFLUENZA VIEWER: 2010
2. 河野 茂：抗菌薬とジェネリック医薬品マイランニュース: 2010
3. 河野 茂：私と感染症、そしてペントシリン 私と感染症の30年 - ペントシリンとともに - : 2010
4. 河野 茂：成人院内肺炎 診療ガイドラインとファーストシン成人院内肺炎 診療ガイドラインとファーストシン: 2010
5. (監修) 河野 茂、足立 満、杉山幸比古、中西洋一、門田淳一：AJRCCM 日本語抄録集: 2010
6. (編集委員) 河野 茂、後藤 元、杉山幸比古、二木芳人、山口恵三、渡辺 彰：外来呼吸器感染症のマネジメントはこう変わる INFECTION FILE: 2010
7. (総監訳) 河野 茂、(監訳) 掛屋 弘、泉川公一：クリプトコックス症治療の実践的臨床ガイドライン：米国感染症学会 2010年改訂版: 2010

#### 広報誌

1. 河野 茂、渋谷和俊：第54回日本医真菌学会 急増する深在性真菌症に新たな知見 Medical Tribune: 2010
2. 河野 茂：【第58回日本化学療法学会】経口抗菌薬選択のポイントを提示 Medical Tribune: 2010
3. 河野 茂：わが国初の点滴静注用抗インフルエンザ薬を承認 Medical Tribune: 2010
4. 河野 茂、渡辺 彰：単回投与で済む新薬重症例の罹病期間短縮 日経メディカル: 2010
5. (座長) 河野 茂：【2010学会アップデート】非定型病原体の耐性について日経メディカル: 2010
6. (司会) 河野 茂、後藤 元、渡辺 彰、門田淳一、田中裕士、宮下修行：【座談会】「非定型肺炎大規模調査結果から見えること～特にクラリスロマイシンの位置づけについて」日経メディカル: 2010
7. 河野 茂：化学療法領域における新年の展望 - 化学療法の近未来 - ドクターサロン: 2010
8. 河野 茂、片峰 茂：【対談】長崎に貢献する若者を育てる 長崎県医師会報: 2010
9. 河野 茂、松本武浩、川崎浩二、向田圭介：【座談会】地域医療との連携 長崎県医師会報: 2010
10. 河野 茂：第58回日本化学療法学会総会学術講演会 薬事日報: 2010
11. 河野 茂：長崎大学病院救命救急センター開設とその展望 朋百: 2010