

英文論文

1. Hasegawa H, Yamada Y, Tsukasaki K, Mori N, Tsuruda K, Sasaki D, Usui T, Osaka A, Atogami S, Ishikawa C, Machijima Y, Sawada S, Hayashi T, Miyazaki Y, Kamihira S: LBH589, a deacetylase inhibitor, induces apoptosis in adult T-cell leukemia/lymphoma cells via activation of a novel RAIDD-caspase-2 pathway. *Leukemia* 25(4):575-87, 2011
2. Kosai K, Seki M, Tanaka A, Morinaga Y, Imamura Y, Izumikawa K, Takeya H, Yamamoto Y, Yanagihara K, Tomono K, Kohno S: Increase of Apoptosis in a Murine Model for Severe Pneumococcal Pneumonia during Influenza A Virus Infection. *Jpn J Infect Dis* 64(6):451-7, 2011
3. Hirai M, Kadowaki N, Kitawaki T, Fujita H, Takaori-Kondo A, Fukui R, Miyake K, Maeda T, Kamihira S, Miyachi Y, Uchiyama T: Bortezomib suppresses function and survival of plasmacytoid dendritic cells by targeting intracellular trafficking of Toll-like receptors and endoplasmic reticulum homeostasis. *Blood* 117(2):500-9, 2011.
4. Sasaki D, Imaizumi Y, Hasegawa H, Osaka A, Tsukasaki K, Choi YL, Mano H, Marquez V, Hayashi T, Yanagihara K, Moriwaki Y, Miyazaki Y, Kamihira S, Yamada Y. Overexpression of enhancer of zeste homolog 2 with trimethylation of lysine 27 on histone H3 in adult T-cell leukemia/lymphoma as a target for epigenetic therapy. *Haematologica*96(5):712-9, 2011.
5. Harada K, Amano K, Akimoto S, Yamamoto K, Yamamoto Y, Yanagihara K, Kohno S, Kishida N, Takahashi T. Serological and pathogenic characterization of *Erysipelothrix rhusiopathiae* isolates from two human cases of endocarditis in Japan. *New Microbiol* 34(4):409-12, 2011.
6. Takenouchi H, Umeki K, Sasaki D, Yamamoto I, Nomura H, Takajo I, Ueno S, Umekita K, Kamihira S, Morishita K, Okayama A: Defective human T-lymphotropic virus type 1 provirus in asymptomatic carriers. *Int J Cancer* 128(6):1335-43, 2011.
7. Araki N, Yanagihara K, Morinaga Y, Yamada K, Yamada Y, Kohno S, Kamihira. In vivo efficacy of doripenem (DRPM) against *Pseudomonas aeruginosa* in murine chronic respiratory tract infection model. *J Infect Chemother* 17(3):318-21, 2011
8. Ohya K, Ueki Y, Kawakami A, Kishikawa N, Tamai M, Osaki M, Kamihira S,

- Nakashima K, Kuroda N: Immune complexome analysis of serum and its application in screening for immune complex antigens in rheumatoid arthritis. *Clin Chem* 57(6):905-9, 2011.
9. Ikeda-Dantsuji Y, Hanaki H, Nakae T, Takesue Y, Tomono K, Honda J, Yanagihara K, Mikamo H, Fukuchi K, Kaku M, Kohno S, Niki Y. Emergence of linezolid-resistant mutants in the susceptible cell population of methicillin-resistant *Staphylococcus aureus*. *Antimicrob Agents Chemother*. 5(5):2466-8,2011.
 10. Seki M, Hashiguchi K, Tanaka A, Kosai K, Kakugawa T, Awaya Y, Kurihara S, Izumikawa K, Takeya H, Yamamoto Y, Yanagihara K, Tashiro T, Kohno S. Characteristics and disease severity of healthcare-associated pneumonia among patients in a hospital in Kitakyushu, Japan. *J Infect Chemother* 17(3):363-9, 2011.
 11. Ikeda-Dantsuji Y, Hanaki H, Sakai F, Tomono K, Takesue Y, Honda J, Nonomiya Y, Suwabe A, Nagura O, Yanagihara K, Mikamo H, Fukuchi K, Kaku M, Kohno S, Yanagisawa C, Nakae T, Yoshida K, Niki Y. Linezolid-resistant *Staphylococcus aureus* isolated from 2006 through 2008 at six hospitals in Japan. *J Infect Chemother* 17(1):45-51, 2011.
 12. Miyazaki T, Izumikawa K, Nagayoshi Y, Saijo T, Yamauchi S, Morinaga Y, Seki M, Takeya H, Yamamoto Y, Yanagihara K, Miyazaki Y, Kohno S: Functional characterization of the regulators of calcineurin in *Candida glabrata*. *FEMS Yeast Res* 11(8):621-30, 2011.
 13. Morinaga Y, Yanagihara K, Araki N, Harada Y, Yamada K, Akamatsu N, Matsuda J, Nishino T, Hasegawa H, Izumikawa K, Takeya H, Yamamoto Y, Yasuoka A, Kohno S, Kamihira S: Clinical Characteristics of Seven Patients of *Aeromonas* Septicemia in a Japanese Hospital. *Tohoku J Exp Med* 225(2):81-4, 2011.
 14. Yamada K, Yanagihara K, Hara Y, Araki N, Harada Y, Morinaga Y, Izumikawa K, Takeya H, Yamamoto Y, Hasegawa H, Kohno S, Kamihira S: In vivo efficacy of KRP-109, a novel elastase inhibitor, in a murine model of severe pneumococcal pneumonia. *Pulmonary Pharmacology and Therapeutics* 24(6):660-5, 2011.
 15. Kobayashi T, Takeya H, Miyazaki T, Izumikawa K, Yanagihara K, Ohno H, Yamamoto Y, Tashiro T, Kohno S: Synergistic Antifungal Effect of Lactoferrin with Azole Antifungals against *Candida albicans* and a Proposal for a New Treatment Method for Invasive Candidiasis. *Jpn J Infect Dis* 64(4):292-6,

- 2011.
16. Hasegawa H, Komoda M, Yamada Y, Yonezawa S, Tsutsumida H, Nagai K, Atogami S, Tsuruda K, Osaka A, Sasaki D, Yanagihara K, Imaizumi Y, Tsukasaki K, Miyazaki Y, Kamihira S: Aberrant overexpression of membrane-associated mucin contributes to tumor progression in adult T-cell leukemia/lymphoma cells. *Leuk Lymphoma* 52(6):1108-17, 2011.
 17. Tanaka A, Seki M, Yamahira S, Noguchi H, Kosai K, Toba M, Morinaga Y, Miyazaki T, Izumikawa K, Kakeya H, Yamamoto Y, Yanagihara K, Tashiro T, Kohda N, Kohno S: *Lactobacillus pentosus* strain b240 suppresses pneumonia induced by *Streptococcus pneumoniae* in mice. *Lett Appl Microbiol* 53(1):35-43, 2011.
 18. Takazono T, Izumikawa K, Nagayoshi Y, Tanaka A, Mihara T, Kosai K, Saijo T, Imamura Y, Miyazaki T, Seki M, Kakeya H, Yamamoto Y, Yanagihara K, Kamihira S, Kohno S: Evaluation of the cica fungi test *Candida*, a novel serum *Candida* mannan antigen kit, and its comparison with cand-tec in candidemia patients. *Jpn J Infect Dis* 64(2):116-20, 2011.
 19. Miyazaki T, Izumikawa K, Yamauchi S, Inamine T, Nagayoshi Y, Saijo T, Seki M, Kakeya H, Yamamoto Y, Yanagihara K, Miyazaki Y, Yasuoka A, Kohno S: The glycosylphosphatidylinositol-linked aspartyl protease Yps1 is transcriptionally regulated by the calcineurin-Crz1 and Slt2 MAPK pathways in *Candida glabrata*. *FEMS Yeast Res* 11(5):449-56, 2011.
 20. Yamada K, Yanagihara K, Hara Y, Araki N, Harada Y, Morinaga Y, Matsuda J, Izumikawa K, Seki M, Kakeya H, Yamamoto Y, Kohno S, Kamihira S: Clinical characteristics of bacteremia caused by methicillin-resistant *Staphylococcus aureus* in a tertiary hospital. *Tohoku J Exp Med* 224(1):61-7, 2011.
 21. Nakamura S, Yanagihara K, Araki N, Morinaga Y, Yamada K, Izumikawa K, Seki M, Kakeya H, Yamamoto Y, Kohno S, Kamihira S: High dose tobramycin inhibits lipopolysaccharide-induced MUC5AC production in human lung epithelial cells. *European Journal of Pharmacology* 659:67-71, 2011.
 22. Tashiro T, Izumikawa K, Tashiro M, Takazono T, Morinaga Y, Yamamoto K, Imamura Y, Miyazaki T, Seki M, Kakeya H, Yamamoto Y, Yanagihara K, Yasuoka A, Kohno S: Diagnostic significance of *Aspergillus* species isolated from respiratory samples in an adult pneumology ward. *Med Mycol* 49(6):581-7, 2011.

邦文原著論文・総説・著書

1. 山田 恭暉, 跡上 直, 長谷川 寛雄, 上平 憲, 早田 みどり, 佐竹 正博, 山口 一成 : 成人 T 細胞白血病・リンパ腫(ATL)全国調査. 臨床血液 52 巻 11 号, 1765-71, 2011.
2. 中川博雄, 松田淳一, 柳原克紀, 安岡 彰, 北原隆志, 佐々木 均 : ゲル状速乾性手指消毒剤の適正な擦り込み量に関する検討. 環境感染誌 26(1) 8-12, 2011
3. 槇田徹次, 柳原克紀, 谷口 堅, 山崎直哉, 永安 武, 河野 茂, 澄川耕二, 兼松隆之 : 長崎県下における急性肺障害の実態調査 —シベレスタットナトリウムの有効性に関する検討— 新薬と臨床 60(5) 107-119, 2011
4. 柳原 克紀 : 高齢者診療のポイント 肺炎 日本老年医学会雑誌 48 巻 1 号 24-25, 2011.
5. 山田 舞子, 柳原 克紀 : ESBLs 産生菌の防御と制御; ESBLs 産生菌の院内発生を最小限にする取り組み ESBLs 産生菌感染症の治療戦略. 感染対策 ICT ジャーナル 6 巻 1 号 48-53, 2011.
6. 森永芳智, 柳原克紀 : 注目される抗菌薬・抗菌薬療法 マクロライド耐性肺炎球菌に対するマクロライドの効果. 呼吸器内科 20(1): 41-47, 2011
7. 柳原克紀 : 感染症に対する遺伝子治療—アンチセンスや siRNA を中心に— カレントセラピー Vol.29 No.4, 58-62, 2011
8. 森永芳智, 柳原克紀 : 感染性胃腸炎の診断、治療、伝播予防 偽膜性大腸炎. 化学療法の領域 Vol.27, No.4, 55-62, 2011
9. 柳原 克紀 : 微生物検査の進歩と POCT—従来検査及び POCT の特徴を有効に臨床に生かすために—呼吸器感染症に対する最新的话题 呼吸器病原体の現況と迅速診断法 医療と検査機器・試薬 34 巻 4 号, 481-48, 2011.
10. 長谷川寛雄 : HTLV-1 感染症の臨床検査. 医療と検査機器・試薬、34(4), 453-466, 2011
11. 柳原 克紀 : 呼吸器感染症に対する最新的话题—呼吸器病原体の現況と迅速診断法— 医療と検査機器・試薬、34(4), 481-483, 2011
12. 柳原克紀 : 呼吸器の病気のすべて 細菌性肺炎 からだの科学 268 巻 59-62, 2011
13. 森永芳智, 河野 茂 : 注目の新薬 ラピアクタ. 診断と治療 99(8):1421-1424, 2011
14. 山田康一, 柳原克紀 : 特集 : 内科診療における論点 IX 感染症 人工呼吸器関連肺炎における MRSA カバーは linezolid とすべきか? 内科 107 : 1366-1371, 2011
15. 柳原 克紀 : 呼吸器感染症に対するマクロライドの有用性と作用機序 慢性感染症から急性感染症まで. 診療と新薬, 48 巻 9 号, 883-890, 2011.
16. 山田康一, 柳原克紀 : 特集 1 : 各種感染症への抗菌薬選択と使用の今日的留意点 4. 院内肺炎—人工呼吸器使用— 化学療法の領域 27 : 2234-2242, 2011
17. 右山 洋平, 柳原 克紀 : 【注射用ニューキノロン薬新展開—臨床のこれまでとこれから】注射

- 用ニューキノロン薬の新たな動き 高用量バズプロキサシ 感染と抗菌薬 14 巻 3 号 241-245, 2011.
18. 柳原 克紀：「肺炎球菌細胞壁抗原検査」に関して Modern Media, 57 巻 7 号, 207-210, 2011.
 19. 森永芳智：内科 疾患インストラクションガイド 何をどう説明するか 膿胸(誤嚥性肺炎). Medicina 48(11): 173-175, 2011
 20. 上平 憲：ヒト T 細胞白血病ウイルス 1 型(HTLV-1)感染の特性と成人 T 細胞白血病 ウイルス母子感染予防対策 SRL 宝函 32 巻 2 号 13-23, 2011.
 21. 上平 憲：第 4 章 発症リスク診断・予防医療へのメディカルニーズ (個別化医療の世界的動向を踏まえた開発・事業戦略. (株)技術情報協会、東京、pp.39-52 所収) 2011
 22. 上平 憲：6. 尿検査 Bence Jones 蛋白(尿) (Medical Practice 編集委員会 (編)、臨床検査ガイド、文光堂、東京、pp.967-969 所収) 2011
 23. 上平 憲：1 1. 染色体検査結果の評価 B. がんの分子・細胞遺伝学 (腫瘍と染色体異常) a. 白血病・リンパ腫. 遺伝子分析科学 (日本臨床検査同学院 遺伝子分析科学認定士制度委員会 (編)、(株)宇宙堂八木書店、東京、pp.199-200 所収) 2011
 24. 森永芳智：院内肺炎 抗菌薬治療をいつやめるか?—de-escalation のやりかたは?—。(安本和正, 滝澤始(編): 呼吸器感染症における不思議 50, アトムス, 東京, pp. 140-145 所収) 2011
 25. 森永芳智, 柳原克紀：CRP のピットフォールと活用法は? (柳原克紀, 前崎繁文, 大曲貴夫(編): 文光堂, 東京, pp. 140-141 所収) 2011
 26. 森永芳智, 柳原克紀, 河野 茂：市中肺炎. (永井厚志, 大田 健, 江口研二, 橋本修(編):EBM 呼吸器疾患の治療 2011-2012, 中外医学社, 東京, pp. 27-34 所収) 2011
 27. 森永芳智：欧米ガイドラインとの比較 作成過程に違いはあるか? (河野 茂(編): ガイドラインサポートハンドブック, 医薬ジャーナル社, 大阪, pp. 140-145 所収) 2011
 28. 長岡健太郎, 柳原克紀：市中肺炎. 永井 良三 (編), 呼吸器研修ノート, 診断と治療社, 東京, Page400-407pp, 2011