## 臨床熱帯医学分野

### A 欧文

A-a

- 1. Rojanawiwat A, Ariyoshi K, Pathipvanich P, Tsuchiya N, Auwanit W, Sawanpanyalert P: Substantially exposed but HIV-negative individuals are accumulated in HIV-serology-discordant couples diagnosed in a referral hospital in Thailand. Jpn J Infect Dis 62(1):32-36, 2009 IF(1.074)
- 2. Tsuchiya N, Pathipvanich P, Yasuda T, Mukoyama Y, Rojanawiwat A, Matsubayashi T, Saeng-Aroon S, Auwanit W, Matsuyama A, Sawanpanyalert P, Ariyoshi K: Demographic, socio-economic, behavioral and clinical factors predicting virologic failure with generic fixed-dose combination antiretroviral therapy before universal health insurance coverage in northern Thailand. Southeast Asian J Trop Med Public Health 40(1):71-82, 2009
- 3. Richens TR, Linderman DJ, Horstmann SA, Lambert C, Xiao YQ, Keith RL, Boé DM, Morimoto K, Bowler RP, Day BJ, Janssen WJ, Henson PM, Vandivier RW: Cigarette smoke impairs clearance of apoptotic cells through oxidant-dependent activation of RhoA. Am J Respir Crit Care Med 179(11):1011-1021, 2009 (IF: 9.792)
- 4. Anh DD, Kilgore PE, Slack MPE, Nyambat B, Tho LH, Yoshida LM, Nguyen HA, Nguyen CD, Chong CY, Nguyen D, Ariyoshi K, Clemens JD, Jodar L: Surveillance of Pneumococcal-Associated Disease among Hospitalized Children in Khanh Hoa Province, Vietnam. Clin. Infect. Dis 48(S-2):57-64, 2009 (IF: 6.75)
- 5. Yoza Y, Ariyoshi K, Honda S, Taniguchi H, Senjyu H: Development of an activity of daily living scale for patients with COPD: The Activity of Daily Living Dyspnoea scale. Respirology 14(3):429-435, 2009 (IF: 1.847)
- 6. Honda S, Saito M, Dimaano EM, Morales PA, Alonzo MT, Suarez LA, Koike N, Inoue S, Kumatori A, Matias RR, Natividad FF, Oishi K: Increased phagocytosis of platelets from patients with secondary dengue virus infection by human macrophages. Am J Trop Med Hyg 80(5):841-845, 2009 (IF: 2.183)
- 7. Kuroki R, Kawakami K, Qin L, Kaji C, Watanabe K, Kimura Y, Ishiguro C, Tanimura S, Tsuchiya Y, Hamaguchi I, Sakakura M, Sakabe S, Tsuji K, Inoue M, Watanabe H: Nosocomial bacteremia caused by biofilm-forming *Bacillus cereus* and *Bacillus thuringiensis*. Intern Med 48(10):791-796, 2009(IF: 1.002)
- 8. Suzuki M, Thiem VD, Yanai H, Matsubayashi T, Yoshida LM, Tho LH, Minh TT, Anh DD, Kilgore P, Ariyoshi K: Association of environmental tobacco smoking exposure with an increased risk of hospital admissions for pneumonia in children under 5 years of age in Vietnam. Thorax 64(6):484-489, 2009 (IF: 7.069)
- Watanabe K, Senba M, Ichinose A, Yamamoto T, Ariyoshi K, Matsumoto K: Bactericidal activity in filtrated supernatant of *Streptococcus sanguinis* against multidrug-resistant *Pseudomonas aeruginosa*. Tohoku J Exp Med 219(2):79-84, 2009 (IF: 1.286)
- 10. Borges VM, Vandivier RW, McPhillips KA, Kench JA, Morimoto K, Groshong SD, Richens TR, Graham BB, Muldrow AM, Van Heule L, Henson PM, Janssen WJ: TNFalpha inhibits apoptotic cell clearance in the lung, exacerbating acute inflammation. Am J Physiol Lung Cell Mol Physiol 297(4):586-595, 2009 (IF: 3.924)
- 11. Isozumi R, Yoshimine H, Morozumi M, Ubukata K, Ariyoshi K: Adult community-acquired pneumonia caused by macrolide resistant Mycoplasma pneumoniae. Respirology 14(8):1206-1208, 2009 (IF: 1.849)
- 12. Morimoto K, Nakama T, Yamamoto A, Tanaka T, Enzann H, Ishida M: Idiopathic localized bronchostenosis in an adult man with frequent recurring pneumonia. Intern Med 48(21):1915-1918, 2009 (IF: 1.002)

### B 邦文

B-a

- 1. 田中健之,黒木麗喜,石田正之,本田章子,田川 努,永安 武,林 徳真吉,土橋佳子,森本浩之輔,有吉紅 也:2 菌種(N. farcinica、N. cyriacigeorgica)が同定された肺ノカルジア症の1例.日本呼吸器学会雑誌 47(7): 647-651,2009
- 2. 興座嘉康, 有吉紅也. 本田純久, 谷口博之, 千住秀明: COPD 患者のための日常生活活動スケールの開発: 日常 生活活動息切れスケール. 日本呼吸器学会雑誌 47(10): 858-864, 2009

B-b

- 1. 宮城 啓: [地域における三大感染症:エイズ・結核・マラリア]東南アジア.感染症.アステラス製薬株式会社 39(1):37-43,2009
- 2. 土橋佳子, 古本朗嗣: 肺犬糸状虫. 呼吸. レスピレーションリサーチファンデーション 28(6): 635-638, 2009
- 3. 島川祐輔,有吉紅也:たかがインフルエンザ、されどインフルエンザ.medicia.医学書院 46(10):1588-1592, 2009
- 4. 鈴木 基,吉田レイミント,有吉紅也:熱帯地の肺炎をサイエンスする.化学療法の領域.医薬ジャーナル社 25(12):101-105,2009

В-с

- 1. 有吉紅也:コレラ. (山口 徹, 北原光夫, 福井次矢(編):今日の治療指針 2009, 医学書院, 東京, pp. 138-139 所収) 2009
- 2. 森本浩之輔: 抗寄生虫(蠕虫、原虫)薬.(水島 裕(編): 今日の治療薬 2009, 南江堂, 東京, pp. 136-144 所収)2009

### B-d

- 1. 田中健之, 有吉紅也:エイズの最新情報.健康一口メモ(22), 長崎県保険医協会, pp.8,2009
- 2. 田中健之,有吉紅也:一般外来の HIV 感染症への対応.日本医事新報,日本医事新報社,pp. 112-114,2009

### 学会発表数

| Λ ο   | A - b  |    | D o   | B - b  |    |
|-------|--------|----|-------|--------|----|
| A - a | シンポジウム | 学会 | B - a | シンポジウム | 学会 |
| 0     | 0      | 6  | 3     | 0      | 45 |

### 社会活動

| 氏名・職    | 委 員 会 等 名                   | 関係機関名      |  |  |
|---------|-----------------------------|------------|--|--|
| 有吉紅也・教授 | 評議員                         | 日本内科学会     |  |  |
| 有吉紅也・教授 | 学術集会運営委員会                   | 日本内科学会     |  |  |
| 有吉紅也・教授 | 理事                          | 日本熱帯医学会    |  |  |
| 有吉紅也・教授 | 評議員                         | 日本内科学会九州支部 |  |  |
| 有吉紅也・教授 | 感染症対策委員会                    | 長崎県        |  |  |
| 有吉紅也・教授 | 特定疾患対策協議会                   | 長崎県        |  |  |
| 有吉紅也・教授 | 予防接種健康被害調査委員会               | 長崎県        |  |  |
| 有吉紅也・教授 | 感染症対策委員会 エイズ・性感染症専門部会       | 長崎県        |  |  |
| 有吉紅也・教授 | 教職員結核審查委員会                  | 長崎県        |  |  |
| 有吉紅也・教授 | 研究事業評価委員会 環境保健分野研究評価分<br>科会 | 長崎県        |  |  |

## 競争的資金獲得状況(共同研究を含む)

| 氏名・職    | 資 金 提 供 元 | 代表・分担 | 研 究 題 目   |
|---------|-----------|-------|---|
| 有吉紅也・教授 | 厚生労働省     | 分担    | 厚生労働科学研究費補助金(エイズ対策研究事業)<br>HIV感染病態に関わる宿主因子および免疫応答の解明  |
| 有吉紅也・教授 | 厚生労働省     | 分担    | 厚生労働科学研究費補助金(エイズ対策研究事業)<br>血液製剤によるHIV/HCV重複感染者<br>に対する肝移植のための組織構築   |
| 有吉紅也・教授 | 厚生労働省     | 分担    | 厚生労働科学研究費補助金(政策創薬総合研究事業)<br>新型チップ等を用いた第 22 染色体新規<br>SNPs 多型の網羅的解析による HIV 感染<br>防御ワクチン及び抗 HIV 治療薬の効果判定<br>改善と新しい免疫治療法の開発 |
| 有吉紅也・教授 | 厚生労働省     | 分担    | 厚生労働省国際医療研究委託事業<br>開発途上国における血液媒体疾患に対する<br>総合的な対策のあり方に関する研究  |
| 有吉紅也・教授 | 長崎大学      | 代表    | 大学高度化推進経費 ステップアップ・再チャレンジ<br>北タイ HIV 感染カップルコホートを基盤とした新たな HIV 感染症予防治療戦略の開発  |

| 森本浩之輔・准教授       | 日本学術振興会  | 代表 | 基盤研究(C)<br>アポトーシス細胞の貪食除去に着目した肺<br>気腫の新しい治療戦略                      |
|-----------------|----------|----|---|
| 森本浩之輔・准教授       | 日本学術振興会  |    | 優秀若手研究者海外派遣事業(常勤研究者)<br>炎症終息過程におけるアポトーシス細胞貪<br>食除去機構に関する研究の推進と高度化 |
| 吉田レイミント・<br>准教授 | 科学技術振興機構 | 代表 | シーズ発掘試験 A<br>多種類呼吸器ウイルス診断方法                                       |
| 宮城 啓・助教         | 文部科学省    | 代表 | 長崎大学熱帯医学研究所共同研究<br>アジアにおける熱帯感染症の臨床研究                              |

# 特許

| 氏名・職    | 特 許 権 名 称            | 出願年月日  | 取得年月日 | 番号             |
|---------|----------------------|--------|-------|----------------|
| 有吉紅也・教授 | 多種類呼吸器ウイルス病原体に対する同時検 | 2009年  |       | 特願 2009-265715 |
|         | 出アッセイ                | 11月20日 |       |                |

# 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   |
|---------|-----------------------------|-------|--------------|--|
| 有吉紅也・教授 | アフリカ・ロンドン・ナ<br>ガサキ(ALN)奨学基金 | 読売新聞  | 2009年 11月25日 | ALN 奨学基金の準備、運営に携わった<br>アフリカ人医師、研究者の育成を通じて<br>アフリカ医療の向上に貢献することが<br>期待される。 |