

2012年1月～2013年1月 国立病院機構 茨城東病院 内科診療部 呼吸器内科 (論文)

| 欧文/和文 | | 著者 | 共同著者 | 論文名 | 誌名 | |
|-------------|----|----------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------|-----------------------------|
| 分担 | 和文 | 斎藤武文1) | 谷田貝洋平1), 関根朗雅1), 林原賢治1) | 【特集オキシコドン製剤を使いこなす】経口オキシコドンからオキシコドン注射剤への切り替え症例 | がん患者と対症療法 | メディカルビュー社2012; 23(1), 55-58 |
| Case Report | 英文 | Akimasa Sekine1) | Takefumi Saito1), Shusaku Ito78), Yoshiya Tsunoda1), Yuki Sumazaki1), Toru Tanaka1), Hiroyuki Takoi1), Shih-Yuan Lin1), Yohei Yatagai1), Kenji Hayashihara1) | Two cases of tuberculosis with multiple drug hyipersensitivity after drug-induced hypersensitivity syndrome | Respiratory Investigation | 2012; 50 (2) : 70-75 |
| 原著 | 和文 | 川合満79) | 斎藤武文1), 植山茂宏80) | 成人気管支喘息におけるブデソニド/ホルモテロールを定期吸入に加えて頓用吸入する治療法の有効性及び安全性の検討: 国際共同第III相試験における日本人患者の成績 | アレルギー・免疫 | 2012, 19 (8) : 110-123 |
| 症例報告 | 和文 | 関根朗雅32), 1) | 萩原恵理32), 奥寺康司89), 馬場智尚32), 小倉高志32) | 免疫抑制剤中止直後に MPO-ANCA が陽性化し, その後に肺胞出血をきたした MPO-ANCA 陽性間質性肺炎の1例 | 日呼吸誌 | 2012, 1(6) : 514-519 |
| 原著 | 和文 | 日本結核病学会治療委員会 | 重藤えり子, 吉山崇, 藤兼俊明, 新妻一直, 斎藤武文, 桑原克弘, 早川哲史, 露口一成, 小橋吉弘, 藤田次郎, 渡辺彰 | 結核に対するレボフロキサシンの使用実態調査結果 | 結核 | 2012, 87(9) : 599-608 |
| 原著 | 英文 | Takeshi Nawa a, b, * | Tohru Nakagawa, c, Tetsuya Mizoue, d, Suzushi Kusanoc, e, Tatsuya Chonan, b, e, Kenji Hayashihara, b, f, Tetsushi Suitob, g, Katsuyuki Endo, b, h | A decrease in lung cancer mortality following the introduction of low-dose chest CT screening in Hitachi, Japan | Lung Cancer | 2012 (78) 225-228 |
| 症例報告 | 和文 | 田中徹1) | 角田義弥1), 林士元1), 谷田貝洋平1), 関根朗雅1), 斎藤武文1) | 特発性間質性肺炎に対しステロイドおよび免疫抑制剤投与中に発症した de novo B 型肝炎の1例 | 日本呼吸器学会誌 | 2012, 1(7) 599-603 |
| 原著 | 英文 | KINYA FURUKAWA 1, | JUNZO ISHIDA1, MASAHARU INAGAKI2, KAZUHIKO TAKABE2, SHIGEMI ISHIKAWA3, MITSUAKI SAKAI3, HIDEO ICHIMURA4, KOICHI KAMIYAMA5, TAKAYUKI KABURAGI6, KENJI HAYASHIHARA7, KOJI KISHI1, MAKOTO SAITO1 and HIROAKI SATOH8 | A population-based study of gefitinib in patients with postoperative recurrent non-small cell lung cancer | EXPERIMENTAL AND THERAPEUTIC MEDICINE | 2012 (3) 53-59 |

| | | | | | | |
|----|----|--------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------|------------------------------------|
| 原著 | 英文 | Hiroyuki Nakamura | Hiroaki Satoh , Takayuki Kaburagi , Yoshihiro Nishimura , Yoko Shinohara , Masaharu Inagaki , Takeo Endo , Takefumi Saito , Kenji Hayashihara , Nobuyuki Hizawa , Koichi Kurishima , Takeshi Nawa , Katsunori Kagohashi , Koji Kishi , Hiroichi Ishikawa , Hideo Ichimura , Toshio Hashimoto , Yukio Sato , Mitsuaki Sakai , Koichi Kamiyama , Takeshi Matsumura , Koji Unoura , Kinya Furukawa | Bevacizumab-containing chemotherapy for non-small cell lung cancer patients: a population-based observational study by the Ibaraki thoracic integrative (POSITIVE) research group | Med Oncol | 2012 (29) :3202-3206 |
| 原著 | 英文 | T. Saito | S. Fujiuchi, Y. Tao, Y. Sasaki, K. Ogawa, K. Suzuki, A. Tada, M. Kuba, T. Kato, M. Kawabata, A. Kurashima, M. Sakatani | Efficacy and safety of voriconazole in the treatment of chronic pulmonary aspergillosis: experience in Japan | Infection | 2012 (40) :661-667 |
| 原著 | 英文 | Akimasa Sekine 32) | Terufumi Kato 32), Eri Hagiwara 32), Takeshi Shinohara 32), Takano Komagata 33), Tae Iwasawa 33), Hiroaki Satoh 19), Katsumi Tamura 6), Tomotaka Kasamatsu 6), Kenji Hayashihara 1), Takefumi Saito 1), Hiroshi Takahashi 32), Takashi Ogura 32) | Metastatic brain tumors from non-small cell lung cancer with EGFR mutations: Distinguishing influence of exon 19 deletion on radiographic features | Lung Cancer | 2012 Feb 13. [Epub ahead of print] |
| 総説 | 和文 | 角田義弥 1) | 関根朗雅 1), 田中徹 1), 林士元 1), 谷田貝洋平 1), 宮崎邦彦 1), 國保成暁 1), 三浦由記子 1), 林原賢治 1), 斎藤武文 1), 梅津泰洋 3), 守屋任 5) | 肺癌化学療法中に院内肺炎として発症した Corynebacterium 肺炎の1例 | 日本胸部臨床 (克誠堂出版株式会社) | 2012, 71 (2) : 178-181 |
| 総説 | 和文 | 斎藤武文 1) | | FRONT ESSAY 「非結核性抗酸菌症の現状」 | INFECTION CONTROL (MCメディアカ出版) | 2012, 21 (4) |

| | | | | | | |
|-----|----|---------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|
| 原著 | 英文 | Takeshi Nawa 20) | Tohru Nakagawa 21), Tetsuya Mizoue 34), Suzushi Kusano 21), Tatsuya Chonan 35), Shimao Fukai 2), Katsuyuki Endo 22) . | Long-term prognosis of patients with lung cancer detected on low-dose chest computed tomography screening. | Lung Cancer | 2012:75 (2) :197-202 |
| 原著 | 英文 | Satoshi Mitarai 36) | Seiya Kato 36), Hideo Ogata 37), Akio Aono 37), Kinuyo Chikamatsu 36), Kazue Mizuno 37), Emiko Toyota 31), Akiko Sejimo 24), Katsuhiko Suzuki 24), Shiomi Yoshida 24), Takefumi Saito1), Ataru Moriya 5), Akira Fujita 38), Shuko Sato 38), Tomoshige Matsumoto 39), Hiromi Ano 39), Toshinori Suetake 40), Yuji Kondo 40), Teruo Kirikae 41), Toru Mori 36) | Comprehensive Multicenter Evaluation of a New Line Probe Assay Kit for Identification of Mycobacterium Species and Detection of Drug-Resistant Mycobacterium tuberculosis. | J Clin Microbiol | 2012, 50 (3) : 884-90 |
| 報告書 | 和文 | (研究代表者) 谷口正実 57) | (研究協力者) 望月吉郎58), 齋藤武文1), 井端英憲59), 河村哲治57), 東野貴徳57), 大木恭裕59), 藤本源59), 西井洋一59), 関谷潔史60), 谷本英則60), 福富友馬57), 三井千尋60) | 日本人慢性好酸球性肺炎の臨床像 | 厚生労働化学研究補助金難治性疾患克服研究事業「原因不明の慢性好酸球性肺炎の病態解明, 新規治療法, およびガイドライン作成に関する研究」平成23年度総括・分担研究報告書 研究代表者 谷口正実 | 2012年3月 : 19-21 |

| | | | | | | |
|-----|----|------------------|-------------------------------------------------------------------|---------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|
| 報告書 | 和文 | (研究代表者) 谷口正実(57) | (研究協力者) 望月吉郎(58), 齋藤武文(1), 井端英憲(59), 河村哲治(57), 関谷潔史(60), 谷本英則(60) | 原因不明の慢性好酸球性肺炎33例の長期予後に 関する研究 | 厚生労働化学研究補助金難治性疾患克服研究事業「原因不明の慢性好酸球性肺炎の病態解明, 新規治療法, およびガイドライン作成に関する研究」平成23年度総括・分担研究報告書 研究代表者 谷口正実 | 2012年3月 : 23-25 |
|-----|----|------------------|-------------------------------------------------------------------|---------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|