

呼吸器

原著

- 1 Sueoka N. Sato A. Eguchi H. Komiya K. Sakuragi T. Mitsuoka M. Satoh T. Hayashi S. Nakachi K. Sueoka E: Mutation profile of EGFR gene detected by denaturing high-performance liquid chromatography in Japanese lung cancer patients. *J Cancer Res Clin Oncol* 133: 2, 93-102. 2007.
- 2 小林弘美, 清川真貴子, 福岡麻美, 田中将英, 福野裕次, 荒金尚子, 林真一郎: 肺膿瘍に合併した偽性肺動脈瘤の1例. *日本呼吸器学会雑誌* 45: 8, 627-630, 2007.
- 3 *山口恵三, 館田一博, 中森祥隆, 柴山明義, 岩田 敏, 松原敬太, 荘 司路, 本間 栄, 佐野 剛, 村上日奈子, 濱崎雄平, 田代克弥, 林真一郎, 永沢善三, 泉 信有, 仲 剛, 土志田健, 蝶名林直彦, 内山 伸, 杉浦秀子: LAMP 法を用いた *Mycobacterium pneumoniae* と *Legionella* spp. による呼吸器感染症の迅速診断試薬の評価. *医学と薬学* 58: 4, 565-571, 2007.
- 4 *中島崇裕, 安福和弘, 栗本典明, 坂 英雄, 坪井正博, 堀之内宏久, 磯部 宏, 今村文生, 大野康, 佐藤雅美, 土田敬明, 梶 博久, 林真一郎, 松井 薫, 宮澤輝臣, 横山 晶, 本田英俊, 渋谷潔, 藤澤武彦: 肺癌術前リンパ節転移診断における, コンベックス走査式超音波気管支鏡ガイド下生検 (EBUS-TBNA) の実際. *肺癌* 47: 3, 207-214, 2007.
- 5 °Haruta Y. Koarada S. Tada Y. Mitamura M. Ohta A. Fukuoka M. Hayashi S. Nagasawa K: High expression of Toll-like receptor 4 on CD14+ monocytes in acute infectious diseases. *Scand J Infect Dis* 39, 577-583. 2007.

学会発表

国際学会

- 1 °Sueoka E. Tomimasu R. Aragane N. Sato A. Hisatomi T. Komiya K. Fukushima N. Funai N. Kuwahara N. Ide M: Inhibition of Double-strand DNA Break Repair by hnRNP B1 Mediated through interaction with DNA-dependent Protein Kinase Complex in Adult T-cell Leukemia. 13th Int'l Conference on Human Retrovirology HTLV and related VIRUSES. 2007. 5.
- 2 Sueoka N. Sato A. Iwanaga K. Komiya K. Kozu T. Sueoka E: Autoregulation of hnRNP A2/B1 gene promoter by hnRNP B1 protein, an early detection marker for lung cancer, and down regulation by DNA-PK complex in lung cancer cells. American Association for Cancer Research Annual Meeting 2007. 2007, 4. 電子抄録.
- 3 °Sato A. Sueoka N. Iwanaga K. Tomimasu R. Hisatomi T. Komiya K. Sueoka E: Inhibition of DNA repair system by hnRNP B1, an early detection marker for lung cancers, mediated through direct interaction with DNA-dependent protein kinase complex. American Association for Cancer Research Annual Meeting 2007. 2007, 4. 電子抄録.
- 4 Hayashi S. Kobayashi H. Tanaka M. Fukuno Y. Nagasawa K: Pulmonary Involvement of Adult Onset Still's Disease. ATS 2007 International Conference. 2007, 5. 電子抄録.

全国規模の学会

- 1 Aragane N. et. al: Autoregulation of hnRNP A2/B1 gene promoter by hnRNP B1 protein, an

early detection marker for lung cancer. 66th Annual Meeting of the Japanese Cancer Association. 2007, 10.

- 2 Komiya K. et. al: Myc target gene, mina53, a role in lung carcinogenesis and its prognostic significance. 66th Annual Meeting of the Japanese Cancer Association. 2007, 10.
- 3 Sato A. et. al: Overexpression of hnRNP B1 inhibits DNA repair system by interfering DNA-PK complex assembly in lung cancer cells. 66th Annual Meeting of the Japanese Cancer Association. 2007, 10.
- 4 小宮一利, 荒金尚子, 櫻木 徹, 光岡正浩, 林真一郎, 末岡榮三朗: Myc 標的遺伝子 mina53: 肺発癌における役割と予後因子としての可能性. 第48回日本肺癌学会総会. 2007, 11. 肺癌 47, 115.
- 5 荒金尚子, 小宮一利, 林真一郎, 櫻木 徹, 光岡正浩, 末岡榮三朗: 肺癌における EGF 受容体変異発生の宿主要因と機能的意義. 第48回日本肺癌学会総会. 2007, 11. 肺癌 47, 66.
- 6 °桜木 徹, 光岡正浩, 川崎裕満, 荒金尚子, 林真一郎: 非小細胞肺癌切除後再発症例の長期予後に影響を与える因子は何か?. 第48回日本肺癌学会総会. 2007, 11. 肺癌 47, 62.
- 7 °光岡正浩, 大間寛子, 長嶺京佳, 古館 晃, 川崎裕満, 櫻木 徹, 荒金尚子, 林真一郎: 原発性肺癌に対する開胸時胸腔内洗浄液陽性例の再発形式と予後の検討. 第48回日本肺癌学会総会. 2007, 11. 肺癌 47, 62.

地方規模の学会

- 1 小林直美: 著明な気道狭窄と右室の拡大を伴ったサルコイドーシスの1例. 第15回日本サルコイドーシス・肉芽腫性疾患学会九州地方会/第4回九州びまん性肺疾患研究会. 2007, 8. 学会抄録集.
- 2 中村朝美: 当科における原発不明癌5例の検討. 第47回日本呼吸器学会九州地方会. 2007, 11. 学会抄録集.
- 3 柿野千穂: パスツレラ菌による全身重症感染症の一例. 第77回日本感染症学会西日本地方会学術集会. 2007, 11. 学会抄録集.
- 4 中村朝美ほか8名: 化学療法が奏功した intimal sarcoma の一例. 第47回日本肺癌学会地方会. 2007, 7. 学会抄録集.
- 5 福野裕次: 肺 Mycobacterium abscessus 症の一例. 第77回日本感染症学会西日本地方会学術集会. 2007, 11. 学会抄録集.

研究助成等

職名	氏名	補助金(研究助成)等の名称	種目	研究課題等	交付金額 (千円)
講師	荒金 尚子	喫煙科学研究財団助成金		肺癌における EGF 受容体変異発生の宿主要因と機能的意義	2,000
講師	荒金 尚子	科学研究費補助金	基盤研究(C)	ATL の発症・進展における DNA 修復阻害因子 hnRNP B1 の作用と治療への応用	3,000
講師	荒金 尚子	佐賀大学中期計画実行経費	医学部研究者育成支援事業	肺癌に対するテーラーメイド治療実現への検討	750
講師	荒金 尚子	科学研究費補助金	基盤研究(C)	多発性硬化症の疾患特異的マーカーの検出：髄液抗 RNP-A2/B1 抗体の意義	1,900
講師	荒金 尚子	金原一郎記念医学医療振興財団		「第21回研究交流助成金」	150