

保健管理センター

Health Administration Center

教授(併)	北島 勲	Isao Kitajima
准教授	松井 祥子	Shoko Matsui
技術職員	酒井 渉	Wataru Sakai
技術職員	高倉 一恵	Kazue Takakura

◆ 著 書

- 1) Matsui S, Notohara K, Waseda Y. Pathological finding of IgG4-related lung disease. Umehara H, Okazaki Y, Stone JH, Kawa S, Kawano M, editors. Tokyo: Springer; 2014. IgG4-related disease; p. 163-8.
- 2) 松井祥子. IgG4 関連腎臓病のすべて. 斎藤喬雄, 西 慎一編. 東京: 南江堂; 2014. 胸部病変; p. 113-7.
- 3) 松井祥子. 全身性疾患の肺病変. 杉山幸比古編集. 大阪: 最新医学社; 2014. IgG4 関連疾患の肺病変; p. 119-25.

◆ 原 著

- 1) Mizushima I, Inoue D, Yamamoto M, Yamada K, Saeki T, Ubara Y, Matsui S, Masaki Y, Wada T, Kasashima S, Harada K, Takahashi H, Notohara K, Nakanuma Y, Umehara H, Yamagishi M, Kawano M. Clinical course after corticosteroid therapy in IgG4-related aortitis/periarteritis and periarteritis: a retrospective multicenter study. *Arthritis research & Therapy*. 2014; 16: R156.
- 2) Inomata M, Hayashi R, Tokui K, Taka C, Okazawa S, Kambara K, Ichikawa T, Suzuki K, Yamada T, Miwa To, Kashii T, Matsui S, and Tobe K. The utility of Palliative Prognostic Index for patients with lung cancer. *Med Oncol*. 2014; 31: 154.
- 3) Inomata M, Hayashi R, Tokui K, Taka C, Okazawa S, Kambara K, Ichikawa T, Suzuki K, Yamada T, Miwa To, Kashii T, Matsui S, Tobe K. Outcome and prognostic factors in patients with small cell lung cancer who receive third-line chemotherapy. *Tumori*. 2014; 100: 507-11.
- 4) 高倉一恵, 松井祥子, 野口寿美, 島木貴久子, 佐野隆子, 酒井 渉, 北島 勲. 風疹抗体価の動向. 学園の臨床研究. 2014; 13: 11-5.
- 5) 三原 弘, 岡澤成祐, 和田暁法, 松井祥子, 梶波康二. 第2回腹部救急診療トレーニングコース (AbdEMeT) の概要と評価結果. 日内会誌. 2014; 103: 983-6.
- 6) 猪又峰彦, 林 龍二, 徳井宏太郎, 岡澤成祐, 高 千紘, 神原健太, 鈴木健介, 山田 徹, 三輪敏郎, 松井祥子, 菓子井達彦, 戸邊一之. EGFR 遺伝子変異陰性・不明の未治療高齢者非扁平上皮肺癌に対するペントレキセド単剤療法の施行経験. *Jpn Cancer Chemother*. 2014 Jul; 41(7); 849-52.

◆ 学会報告

- 1) Matsui S, Yamamoto H, Handa T, Minamoto S, Waseda Y, Mishima M, Kubo K. Proposal for diagnostic criteria for IgG4-related respiratory disease. The 2nd International Symposium on IgG4& Related Disease; 2014 Feb16-19; Hawaii.
- 2) Kambara K, Hayashi R, Tokui K, Okazawa S, Inomata M, Suzuki K, Yamada T, Miwa T, Matsui S, Kashii T, Tobe K. Relationship of preoperative radiological findings and diagnostic yield of transbronchial biopsy using virtual bronchoscopic navigation and endobronchial ultrasonography with a guide sheath. *WCBIP 18th*; 2014 Apr 14; Kyoto.
- 3) Matsui S, Tokui K, Okazawa S, Kambara K, Inomata M, Suzuki K, Yamada T, Miwa T, Hayashi R, Tobe K. Allergic manifestations in IgG4-related disease. *ATS 2014 International Conference*; 2014 May 17-21; San Diego.
- 4) Okazawa S, Matsui S, Tokui K, Kambara K, Inomata M, Suzuki K, Yamada T, Miwa T, Hayashi R, Taki H, Tobe K, Hayashi S. Autopsy case report of non-small cell lung carcinoma associated multicentric reticulohistiocytosis. *ATS 2014 International Conference*; 2014 May 16-21; San Diego.
- 5) Waseda Y, Matsui S, Yamada K, Watanabe S, Itho K, Matsunuma R, Takato H, Kawano M, Kasahara K. Evaluation of Lung Lesions in LAT^{Y136F} Mutant Mice ~Are They recognized as the models of IgG4 related lung disease?~. *ERS annual congress 2014*; 2014 Sep 6-10; Munich.
- 6) 篠田晃一郎, 朴木博幸, 津田玲奈, 山口智史, 小尾麻衣子, 松井 篤, 松井祥子, 多喜博文, 戸邊一之. 抗アミノアシル tRNA 合成酵素抗体陽性間質性肺疾患の診断と治療における KL-6 の有用性の検討. 第 58 回日本リウマチ学

会総会・学術集会；2014 Apr 24-26；東京。

- 7) 中村拓路, 正木康史, 山本元久, 松井祥子, 佐伯敬子, 折口智樹, 平田信太郎, 佐藤智美, 岩男 悠, 中島章夫, 梅原久範. IgG4 関連涙腺炎・唾液腺炎 (いわゆるミクリッツ病を含む) とその疑い症例における IgG4 関連包括診断基準 (厚生労働省、2011 年) および IgG4 関連ミクリッツ病診断基準 (日本シェーグレン症候群研究会、2008 年) の感度、特異度の多施設共同後方視的検証. 第 58 回日本リウマチ学会総会・学術集会；2014 Apr 24-26；東京。
- 8) 正木康史, 松井祥子, 川野充弘, 佐伯敬子, 坪井洋人, 宮下賜一郎, 平田信太郎, 折口智樹, 土橋浩章. IgG4 関連疾患に対するステロイド治療の多施設共同前方視研究. 第 58 回日本リウマチ学会総会・学術集会；2014 Apr 24-26；東京。
- 9) 水島伊知郎, 山田和徳, 山本元久, 佐伯敬子, 乳原善文, 松井祥子, 正木康史, 和田隆志, 梅原久範, 川野充弘. IgG4 関連動脈周囲炎の臨床経過に関する多施設共同後方視的研究. 第 58 回日本リウマチ学会総会・学術集会；2014 Apr 24-26；東京。
- 10) 松井祥子. IgG4 関連呼吸器疾患の診断基準案 (シンポジウム IgG4 関連呼吸器疾患についてー診断基準の作成は可能かー). 第 54 回日本呼吸器学会学術講演会；2014 Apr 27；大阪。
- 11) 大平徹郎, 早稲田優子, 各務 博, 岡澤成祐, 松井祥子, 岡崎彰仁, 藤本由貴, 森川美羽, 塩崎晃平. 北陸 4 県における呼吸器内科勤務医の現状調査～JRS 北陸支部医師支援ワーキンググループ報告～. 第 54 回日本呼吸器学会学術講演会；2014 Apr 25-27；大阪。
- 12) 中村真司, 岡澤成祐, 二日市有花, 中川貴美子, 徳井宏太郎, 神原健太, 猪又峰彦, 鈴木健介, 山田 徹, 三輪敏郎, 林 龍二, 芦澤信之, 山本善裕, 土岐善紀, 菓子井達彦, 松井祥子, 戸邊一之. 外科的処置を要した急性肺炎スペルギルス症の 1 例. 第 54 回日本呼吸器学会学術講演会；2014 Apr 25-27；大阪。
- 13) 猪又峰彦, 下川一生, 徳井宏太郎, 岡澤成祐, 神原健太, 鈴木健介, 山田 徹, 三輪敏郎, 松井祥子, 林 龍二, 戸邊一之, 野村邦紀, 菓子井達彦. 低用量カルボプラチン併用放射線化学療法を施行した高齢者非小細胞の 2 症例. 第 72 回呼吸器合同北陸地方会；2014 May 31-Jun 1；金沢。
- 14) 岡澤成祐, 高 千紘, 下川一生, 徳井宏太郎, 神原健太, 猪又峰彦, 鈴木健介, 山田 徹, 三輪敏郎, 林 龍二, 戸邊一之, 松井祥子. 富山呼吸器講習会 2013X'mas の開催報告と改良点. 第 72 回呼吸器合同北陸地方会；2014 May 31-Jun 1；金沢。
- 15) 中川貴美子, 岡澤成祐, 高 千紘, 下川一生, 徳井宏太郎, 神原健太, 猪又峰彦, 鈴木健介, 山田 徹, 三輪敏郎, 林 龍二, 戸邊一之, 松井祥子, 芦澤信之, 山本善裕, 梶浦新也. 腹腔内感染症に投与したメロペネムによる無顆粒球症の 1 例. 第 72 回呼吸器合同北陸地方会；2014 May 31-Jun 1；金沢。
- 16) 猪又峰彦, 徳井宏太郎, 下川一生, 岡澤成祐, 神原健太, 山田 徹, 三輪敏郎, 松井祥子, 林 龍二, 戸邊一之, 菓子井達彦. 肺癌症例における Palliative prognostic index の有用性に関する検討. 第 69 回日本肺癌学会北陸支部会；2014 Jul 12；金沢。
- 17) 徳井宏太郎, 下川一生, 岡澤成祐, 神原健太, 猪又峰彦, 山田 徹, 三輪敏郎, 松井祥子, 林 龍二, 戸邊一之, 菓子井達彦. トルバプタンによりコントロールし得た小細胞肺癌に合併した SIADH の一例. 第 69 回日本肺癌学会北陸支部会；2014 Jul 12；金沢。
- 18) 松井祥子. IgG4 関連呼吸器疾患 (頭頸部～胸部病変: 既存の膠原病との鑑別を中心に). 第 26 回中部リウマチ学会；2014 Aug 30；新潟。
- 19) 松井祥子, 高倉一恵, 野口寿美, 北島 勲. 入学後の麻疹・風疹抗体価の推移. 第 52 回全国保健管理集会；2014 Sept 3-4；東京。
- 20) 松井祥子, 山本 洋, 源誠二郎, 早稲田優子, 半田知宏, 三嶋理晃, 久保恵嗣. IgG4 関連呼吸器疾患の診断基準. 第 23 回日本シェーグレン症候群学会学術集会；2014 Sep 12-13；長崎。
- 21) 山田和徳, 早稲田優子, 塚 雅彦, 渡辺知志, 伊藤清亮, 林 龍二, 川野充弘, 松井祥子. IgG4 関連疾患モデルマウスの確立～Lat Y136F knock-in マウスの肺病変の解析～. 第 23 回日本シェーグレン症候群学会学術集会；2014 Sep 12-13；長崎。
- 22) 松井祥子. IgG4 関連呼吸器疾患の診断について. 第 34 回日本サルコイドーシス/肉芽腫性疾患学会；2014 Nov 2；新潟。
- 23) 山本 洋, 安尾将法, 堀内俊道, 濱 峰幸, 市山崇史, 立石一成, 小林信光, 牛木淳人, 漆畑一寿, 花岡正幸, 久保恵嗣, 川上 聡, 吉澤明彦, 浜野英明, 川 茂幸, 松井祥子. IgG4 関連疾患の呼吸器病変と BAL 液中サイトカイン濃度ーサルコイドーシスとの比較ー. 第 34 回日本サルコイドーシス/肉芽腫性疾患学会；2014 Nov 1-2；新潟。
- 24) 吉田 雅, 猪又峰彦, 下川一生, 徳井宏太郎, 岡澤成祐, 神原健太, 山田 徹, 三輪敏郎, 林 龍二, 戸邊一之,

菓子井達彦, 松井祥子. 当科におけるシスプラチン+ビノレルビンによる術後補助化学療法の施行経験のまとめ. 第73回呼吸器合同北陸地方会; 2014 Nov 8-9; 福井.

- 25) 徳井宏太郎, 下川一生, 岡澤成祐, 神原健太, 猪又峰彦, 山田 徹, 三輪敏郎, 松井祥子, 林 龍二, 戸邊一之. 30年以上の経過で肺性心を呈した多臓器型ランゲルハンス細胞組織球症の1例. 第73回呼吸器合同北陸地方会; 2014 Nov 8-9; 福井.

◆ その他

- 1) 高倉一恵, 松井祥子, 野口寿美, 島木貴久子, 佐野隆子, 酒井 渉, 北島 勲. 医薬系キャンパスにおける風疹抗体価の動向. *Campus Health*. 2014; 51: 262-4.
- 2) 松井祥子. IgG4 関連呼吸器疾患の診断基準. 厚生労働科学研究 難治性疾患克服研究事業「IgG4 関連疾患に関する調査研究」第1回班会議; 2014 Feb 16-19; Hawaii.
- 3) 松井祥子. IgG4 関連呼吸器疾患と最近の話題. 第303回東海胸部疾患研究会; 2014 Mar 28; 名古屋.
- 4) 松井祥子. No smoking campus プロジェクトメンバー養成研修会. 富山県厚生課; 2014 May 30; 富山.
- 5) 松井祥子. タバコと健康. 青少年健康づくり支援事業 (早月中学校); 2014 Jul 11; 富山.
- 6) 松井祥子. 喫煙・飲酒・薬物乱用と健康. 青少年健康づくり支援事業 (舟橋小学校); 2014 Oct 3; 富山.