

主な研究業績

呼吸器内科

論文発表

1. 中澤篤人、萩原恵里、池田 慧、織田恒幸、小松 茂、小倉高志：胃液培養で診断し、多剤併用化学療法が奏功した肺 *Mycobacterium gordonaiae* 症例の 1 例. 結核 2012 ; 87 (11) : 727-731
2. 福島大起、萩原恵里、西平隆一、小松 茂、加藤晃史、小倉高志：イトラコナゾール内用液が著効した慢性壊死性肺アスペルギルス症の 2 例. 日本呼吸器学会誌 2012 ; 1 (5) : 434-438
3. 関根朗雅、萩原恵里、奥寺康司、馬場智尚、小倉高志：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起こした MPO-ANCA 陽性間質性肺炎の一例. 日本呼吸器学会誌 2012; 1 (6) : 514-519
4. 土屋典子、萩原恵里、馬場智尚、小松 茂、小倉高志：外科的切除にて最終診断に至った *Mycobacterium xenopi* 肺感染症の 1 例. 日本呼吸器学会誌 2013 ; 2 (2) : 139-142
5. 奥田良、萩原恵里、遠藤高広、武村民子、小倉高志：ピルフェニドン単独投与が有効であった重症特発性肺線維症の 1 例. 日本胸部臨床 2012 ; 71 (11) : 1144-1150
6. 西平隆一： オマリズマブ開始後 16 週以降に改善効果を呈した難治性気管支喘息の 1 例. アレルギーの臨床 2012;32: (8) 68-71
7. 神戸敏行、川崎圭史、柄木直文、田中顕之、宮内義浩、小倉高志、中谷行雄、佐藤寿俊、中村朗、田頭保彰、伊良部徳次、張ヶ谷健一、今長谷尚史、石井昭広、亀田和明、石橋啓如、齊藤陽久：津波被災地で発生した急性呼吸不全の 1 例. 旭中央病院医報 2012 ; 34 : 149-172
8. Hagiwara E, Baba T, Shinohara T, Nishihira R, Komatsu S, Ogura T : Antimicrobial resistance genotype trend and its association with host clinical characteristics in respiratory isolates of *Haemophilus influenzae*. Chemotherapy. 2012; 58 (5):352-7
9. Oizumi S, Kobayashi K, Inoue A, Maemondo M, Sugawara S, Yoshizawa H, Isobe H, Harada M, Kinoshita I, Okinaga S, Kato T, Harada T, Gemma A, Saijo Y, Yokomizo Y, Morita S, Hagiwara K, Nukiwa T. : Quality of Life with Gefitinib in Patients with EGFR-Mutated Non-Small Cell Lung Cancer: Quality of Life Analysis of North East Japan Study Group 002 Trial. Oncology 2012; 17 (6):863-70

10. Okamoto I, Aoe K, Kato T, Hosomi Y, Yokoyama A, Imamura F, Kiura K, Hirashima T, Nishio M, Nogami N, Okamoto H, Saka H, Yamamoto N, Yoshizuka N, Sekiguchi R, Kiyosawa K, Nakagawa K, Tamura T.: Pemetrexed and carboplatin followed by pemetrexed maintenance therapy in chemo-naïve patients with advanced nonsquamous non-small-cell lung cancer. *Invest New Drugs.* 2013 Mar [Epub ahead of print]
11. Takemura T, Akashi T, Kamiya H, Ikushima S, Ando T, Oritsu M, Sawahata M, Ogura T: Pathological differentiation of chronic hypersensitivity pneumonitis from idiopathic pulmonary fibrosis/usual interstitial pneumonia. *Histopathology.* 2012 ; 61(6):1026-35
12. Kawabata T, Takemura T, Hebisawa A, Sugita Y, Ogura T, Nagai S, Sakai F, Kanauchi T, Colby TV: Desquamative Interstitial Pneumonia Study Group:Desquamative interstitial pneumonia may progress to lung fibrosis as characterized radiologically. *Respirology.* 2012; 17(8): 1214-21
13. Abe S, Azuma A, Mukae H, Ogura T, Taniguchi H, Bando M, Sugiyama Y: Polymyxin B-immobilized fiber column(PMX) treatment for idiopathic pulmonary fibrosis with acute exacerbation: a multicenter retrospective analysis. *Intern Med.* 2012; 51(12): 1487-91

総説

1. 中澤篤人、馬場智尚、小倉高志：希少呼吸器疾患 LCH (Langerhans cell histiocytosis) .*呼吸器内科* 2012 ; 08 : 132-138
2. 榎本泰典、加藤晃史： 肺癌脳転移・癌性髄膜症およびそれに伴う頭蓋内圧亢進症に関して. *呼吸器内科* 2013;23(3): 273-277
3. 山口央、馬場智尚、小倉高志：喫煙関連呼吸器疾患をめぐって 特発性肺線維症 (IPF) と喫煙. *呼吸器内科* 2012 ; 09 : 181-185
4. 小倉高志：治療の進歩. *Annual Review 呼吸器* 2013 ; 01 : 264-271
5. 小倉高志、武村民子：特発性間質性肺炎を見直す-特発性間質性肺炎臨床の最新知見 DIP と喫煙関連間質性肺炎. *呼吸と循環* 2013 ; 02 : 139-145
6. 小倉高志：間質性肺疾患 Up-To-Date 特発性間質性肺炎 Overview. *THE LUNG-perspectives* 2012 ; 08 : 237-242
7. 小倉高志、酒井文和：呼吸器領域における画像診断の進歩 呼吸器感染症の画像診断 . *呼吸器内科* 2012 ; 03 : 254-262
8. 小倉高志：間質性肺炎 呼吸管理とケアがわかる！新人ナースのための呼吸器疾患ノート. *呼吸ケア* 2012 ; 04 : 392-395
9. 北村英也、小倉高志：呼吸器疾患と血管病変 特発性肺線維症とサイトカイン.

Angiology Frontier 2012;03:212-219

10. 小松茂：在宅酸素療法の現状と将来. Medical Gases 2012 ; 14(1) : 99-103
11. 酒井文和、富永循哉、岩澤多恵、小倉高志：気腫合併肺線維症(CPFE)Combined pulmonary fibrosis and emphysema(CPFE)の画像所見. 呼吸器内科 2012 ; 09 : 231-236
12. 酒井文和、富永循哉、岩澤多恵、小倉高志：気腫合併肺線維症をどう考えるか 気腫合併肺線維症の画像所見. 日本胸部臨床 2012 ; 12 : 1203-1210
13. 澤幡美千瑠、小倉高志、杉山幸比古：この検査データを読みますか?-検査値から病態を探る 間質性肺炎とくに慢性過敏性肺炎. 検査と技術 2012;09:1202-1207
14. 高橋和久、弦間昭彦、山本昇、加藤晃史：生存期間とQOLの向上を目指した個別化治療のためには？ 特集新しい局面を迎えた肺癌診療. 内科 2012; 110:
15. 前門戸任、浦本秀隆、大泉聰史、加藤晃史：肺癌の分子標的薬. 呼吸 2013; 32: 10-19

単行本

1. 萩原恵里：ニューモシスチス症. 山口徹他編、今日の治療指針 2013 私はこう治療している.
東京：医学書院. 2013; 236

学会発表

1. 西平隆一、小松 茂、萩原恵里、小倉高志：新規採用職員を対象としたQuantiFERON 第二世代と第三世代検査の結果比較に関する検討. 第86回日本感染症学会総会学術講演会 2012.4 長崎
2. 榎本泰典、松本修一、小島英嗣、高田和外、岩田晋、二宮記代子、田中健太郎、後藤大輝、清水隆宏. 非HIV症例におけるニューモシスチス肺炎の臨床的特徴及び予後因子の検討. 第52回日本呼吸器学会学術講演会 2012.4 兵庫
3. 小倉高志：特発性間質性肺炎の新しい流れ 気腫合併肺線維症. 第52回日本呼吸器学会学術講演会 2012.4 兵庫
4. 吉田昌弘、小倉高志、池田 慧、山口 央、高佐顕之、緒方 良、中澤篤人、織田恒幸、奥田 良、福島大起、土屋典子、榎本崇宏、北村英也、馬場智尚、篠原 岳、西平隆一、小松 茂、加藤晃史、萩原恵里、高橋 宏：特発性肺線維症 急性増悪の治療転帰の解析. 第52回日本呼吸器学会学術講演会 2012.4 兵庫
5. 高佐顕之、萩原恵里、吉田昌弘、池田 慧、山口 央、緒方 良、中澤篤人、織田恒幸、奥田 良、福島大起、土屋典子、榎本崇宏、北村英也、篠原 岳、馬場智尚、西平隆一、小松 茂、加藤晃史、小倉高志、高橋 宏：CAM 800 mgによるレジメンでの肺MAC症に対する治療成績の比較検討. 第52回日本呼吸器学会学術講演会

2012.4 兵庫

6. 福島大起、萩原恵里、吉田昌弘、高佐顕之、土屋典子、榎本崇宏、北村英也、馬場智尚、篠原 岳、西平隆一、小松 茂、加藤晃史、高橋 宏：慢性壊死性肺アスペルギルス症に対するイトラコナゾールの有用性と安全性の検討. 第52回日本呼吸器学会学術講演会 2012.4 兵庫
7. 篠原 岳、吉田昌弘、山口 央、緒方 良、中澤篤人、織田恒幸、福島大起、奥田 良、池田 慧、高佐顕之、土屋典子、榎本崇宏、馬場智尚、北村英也、西平隆一、小松 茂、加藤晃史、萩原恵里、小倉高志、高橋 宏：肺ランゲルハンス細胞組織球症とCOPD の胸部CTによる低吸収領域の検討. 第52回日本呼吸器学会学術講演会 2012.4 兵庫
8. 水堂祐広、会田信治、塩見哲也、岡林 賢、西尾和三. 医療・介護関連肺炎(NHCAP)に対する重症度評価の手法についての検討. 第 52 回日本呼吸器学会学術講演会 2012.4 兵庫
9. 早稲田優子、松井祥子、山本 洋、藤村政樹、有田眞知子、石井 寛、駒嶋義利、杉山幸比古、渡辺正樹、臼井 裕、河村哲治、小林英夫、西岡安彦、本間 栄、小倉高志：IgG4関連疾患 (IgG4 RD) の呼吸器病変における臨床画像病理学的検討. 第52回日本呼吸器学会学術講演会 2012.4 兵庫
10. Tomohisa Baba, Takashi Ogura, Satoshi Ikeda, Oh Yamaguchi, Ryo Ogata, Ryo Okuda, Hideya Kitamura, Tsuneyuki Oda, Terufumi Kato, Tamiko Takemura. Smoking Status in Surgical Proven Idiopathic Pulmonary Fibrosis. 第 52 回日本呼吸器学会学術講演会 2012.4 兵庫
11. Satoshi Ikeda, Tomohisa Baba, Takashi Ogura, Atsuhiro Nakazawa, Ryo Ogata, Tsuneyuki Oda, Ryo Okuda, Noriko Tsuchiya, Shigeru Komatsu, Tamiko Takemura: Clinicopathological review of IgG4-related interstitial pneumonia. 第52回日本呼吸器学会学術講演会 兵庫 2012.4
12. 原田真吾、小倉高志、吉田昌弘、中澤篤人、山口 央、福島大起、高佐顕之、織田恒幸、榎本崇宏、北村英也、馬場智尚、篠原 岳、西平隆一、小松 茂、加藤晃史、萩原恵里、武村民子：嚢胞が進展した喫煙関連間質性肺炎の一例. 第199回日本呼吸器病学会関東地方会 2012.5 東京
13. Tomohisa Baba, Masahiro Yoshida, R.Ogata, O.Yamaguchi, R.Okuda, H.Kitamura, T.Kato, K. Okudera, T.Takemura, T.Ogura. Smoking Status in Surgical Proven Idiopathic Pulmonary Fibrosis. American Thoracic Society International Conference. San Francisco, 米国 2012.5
14. Hideya Kitamura, Ou Yamaguchi, Ryo Ogata, Tomohisa Baba, Koji Okudera, Tamiko Takemura, Takashi Ogura: The impact of cigarette smoking influence in idiopathic nonspecific interstitial pneumonia and idiopathic pulmonary

- fibrosis. American Thoracic Society International Conference. San Francisco, 米国 2012, 5
- 15. Masahiro Yoshida, Tomohisa Baba, Hideya Kitamura, Kouji Okudera, Tamiko Takemura, Takashi Ogura: Acute exacerbation of idiopathic pulmonary fibrosis. American Thoracic Society International Conference. San Francisco, 米国 2012, 5
 - 16. Ryo Ogata, Ou Yamaguchi, Tomohisa Baba, Kouji Okudera, Takemura Tamiko, Takashi Ogura: Cigarette smoking and morphological change in idiopathic nonspecific interstitial pneumonia. American Thoracic Society International Conference. San Francisco, 米国 2012, 5
 - 17. Ou Yamaguchi, Hideya Kitamura, Ryo Ogata, Tomohisa Baba, K Okudera, Tamiko Takemura, Takashi Ogura: Prognostic value of cigarette smoking of idiopathic nonspecific interstitial pneumonia. American Thoracic Society International Conference. San Francisco, 米国 2012, 5
 - 18. 織田恒幸、馬場智尚、加藤晃史、小倉高志、奥寺康司、武村民子. 長期間の生存が認められた気腫合併肺線維症の一剖検例. 第 85 回間質性肺疾患研究会 2012. 6 東京
 - 19. 中澤篤人、原田真吾、笛野 元、松尾規和、榎本泰典、吉田昌弘、水堂祐広、山口央、織田恒幸、高佐顕之、福島大起、関根朗雅、榎本崇宏、北村英也、馬場智尚、篠原 岳、西平隆一、小松 茂、加藤晃史、萩原恵里、小倉高志、奥寺康司、武村民子. 防水スプレー吸入により剥離性間質性肺炎をきたした一例. 第 200 回日本呼吸器学会関東地方会 2012. 7 東京
 - 20. Ryuichi Nishihira. Shigeru Komatsu, Eri Hagiwara Takashi Ogura., A comparison between subjective index and objective data in evaluating efficacy of omalizumab. 21th World Congress of Asthma, Qubec city カナダ 2012, 8
 - 21. 中澤篤人、萩原恵里、笛野 元、松尾規和、榎本泰典、吉田昌弘、水堂祐広、山口央、織田恒幸、高佐顕之、福島大起、関根朗雅、榎本崇宏、北村英也、馬場智尚、篠原 岳、西平隆一、小松 茂、加藤晃史、長谷川英之、小倉高志 : *Mycobacterium gordonae*を頻回に単独で分離した8例の検討. 第162回日本結核病学会関東支部学会、第201回日本呼吸器病学会関東地方会合同学会 2012. 9 神奈川
 - 22. 長谷川英之、萩原恵里、小倉高志: レボフロキサシン二より肺炎として治療され、診断に苦慮し治療が遅延した肺結核症の1例. 第162回日本結核病学会関東支部会、第201回日本呼吸器病学会関東地方会合同学会 2012. 9 神奈川
 - 23. Eri Hagiwara, Atsuhiro Nakazawa, Tsuneyuki Oda, Takahiro Enomoto, Tomohisa Baba, Ryuichi Nishihira, Shigeru Komatsu, Terufumi Kato, Takashi Ogura.

- Unexpectedly high incidence of pneumothorax in patients with pulmonary *Mycobacterium avium* complex infection. European Respiratory Society 2013 Annual Congress, Vienna, オーストリア 2012, 9
24. Tsuneyuki Oda, Hideki Kitamura, Eri Hagiwara, Tomohisa Baba, Atsuhiro Nakazawa, Tamiko Takemura, Takashi Ogura. Distinct clinical characteristics of idiopathic interstitial pneumonia predominant in upper lobes. European Respiratory Society 2013 Annual Congress, Vienna, オーストリア 2013, 9
25. Atsuhiro Nakazawa, Takeshi Shinohara, Eri Hagiwara, Kaori Tsuruta, Takuma Sasaki, Takashi Ogura. Efficacy of pulmonary rehabilitation in patients with interstitial lung disease. European Respiratory Society 2013 Annual Congress, Vienna, オーストリア 2012, 9
26. 小倉高志、中村秀範、網谷良一：網谷病の提唱から20年 上肺野線維症をめぐる諸問題 上葉優位型肺線維症の臨床. 第32回 日本サルコイドーシス/肉芽腫性疾患学会総会 2012. 10 福岡
27. 萩原恵里、織田恒幸、関根朗雅、榎本崇宏、北村英也、馬場智尚、篠原 岳、西平隆一、小松 茂、加藤晃史、小倉高志：肺*Mycobacterium avium* complex (MAC) 症に合併した気胸18例の臨床的検討. 第61回日本感染症学会東日本地方会学術集会、第59回日本化学療法学会東日本支部総会合同学会 東京 2012. 10
28. 倉上優一、関根朗雅、榎本泰典、中澤篤人、馬場智尚、小松 茂、小倉高志：反復する呼吸器感染を呈したSTAT3遺伝子変異を伴う高IgE症候群の1例. 第202回日本呼吸器病学会関東地方会 2012. 11 東京
29. 西平隆一、榎本崇宏、萩原恵里、小松 茂、篠原 岳、田川暁大、小倉高志：既治療気管支喘息患者におけるモメタゾンフランカルボン酸エステル吸入製剤への切替使用に関する検討. 第62回日本アレルギー学会秋季学術大会 2012. 11 大阪
30. 関根朗雅、榎本泰典、織田恒幸、篠原 岳、馬場智尚、加藤晃史、小松 茂、小倉高志：経過中を含めたEGFR遺伝子変異陽性肺がん患者の脳転移病巣の特徴. 第53回日本肺癌学会総会 2012. 11 岡山
31. 織田 恒幸、加藤 晃史、馬場 智尚、奥寺 康司、小倉 高志. 肺多形癌に対するベバシズマブ併用療法と臨床病理学的検討について. 第 53 回日本肺癌学会総会 2012. 11 岡山
32. 池田 慧、吉岡弘鎮、加藤晃史、小倉高志、石田 直：ベバシズマブによるびまん性肺胞出血が疑われた肺腺癌の一剖検例. 第53回日本肺癌学会総会 2012. 11 岡山
33. 加藤晃史、三角祐生、岡本浩明、森田理一郎、大谷咲子、益田典幸、小倉高志：ALK陽性肺腺がんに対するクリゾチニブ療法 保険外併用療養費制度に基づく薬剤提供プログラム. 第53回日本肺癌学会総会 2012. 11 岡山

34. 山口 央、加藤晃史、榎本崇宏、馬場智尚、奥寺康司、小倉高志：单一施設でのEML4-ALK肺癌の病理診断. 第53回日本肺癌学会総会 2012.11 岡山
35. 福田正明、酒井 洋、弦間昭彦、柴田和彦、小倉高志、植松和嗣、新行内雅斗、田村厚久、吉森浩三、竹内正弘、工藤翔二：進行非小細胞肺癌に対するS-1+CDDPとDocetaxel+CDDPの無作為III相試験(TORG0701). 第53回日本肺癌学会総会 2012.11 岡山
36. 中澤篤人、篠原 岳、榎本泰典、山口 央、松本有祐、鶴田かおり、佐々木琢磨、小倉高志. 間質性肺疾患患者における呼吸リハビリテーションの有効性. 第 22 回日本呼吸ケア・リハビリテーション学会学術集会 2012.11 福井
37. 西平隆一、榎本崇弘、萩原恵里、小松 茂、田川暁大、篠原 岳、小倉高志. 既治療気管支喘息患者におけるモメタゾンフランカルボン酸エステル吸入製剤への切替使用に関する検討. 第 62 回日本アレルギー学会秋季学術大会 2012.11 大阪
38. 織田恒幸、北村英也、馬場智尚、萩原恵里、小倉高志、武村民子. 上葉優位肺線維症の臨床病理学的特徴（特発性肺線維症と比較して）厚生労働省 びまん班会議 2013.1 東京
39. 織田恒幸、北村 英也、馬場 智尚、小倉 高志、武村 民子. 特発性上葉限局型肺線維症(網谷病)と上葉優位型肺線維症との比較 各々の症例を提示して. 第 32 回日本画像医学会 2013.2 東京
40. 松尾規和、馬場智尚、笹野 元、榎本泰典、水堂裕広、吉田昌弘、山口 央、中澤篤人、織田恒幸、高佐顕之、関根朗雅、篠原 岳、北村英也、西平隆一、加藤晃史、小松 茂、萩原恵里、岩澤多恵、小倉高志：間質性肺炎を契機に診断された強直性脊椎炎の2例. 第163回日本結核病学会関東支部学会、第203回日本呼吸器病学会関東地方会合同学会 2013.2 東京
41. 馬場智尚、水堂祐広、笹野 元、松尾規和、榎本泰典、高佐顕之、吉田昌弘、山口 央、中澤篤人、織田恒幸、関根朗雅、榎本崇宏、北村英也、篠原 岳、西平隆一、小松 茂、加藤晃史、萩原恵里、小倉高志. 難治性のABPAの進行例にオマリズマブが有効であった1例. 第 39 回難治性気道疾患研究会 2013.2 東京
42. 中澤篤人、榎本崇宏、榎本泰典、山口 央、篠原 岳、萩原恵里、松本有祐、鶴田かおり、佐々木琢磨、真船祐子、藤井理恵薰、小倉高志. 当センターの呼吸リハビリテーション患者における栄養管理の検討. 第 28 回日本静脈経腸栄養学会学術集会 2013.2 金沢
43. 笹野 元、北村英也、馬場智尚、小倉高志、武村民子. 中枢気道周囲の濃度上昇と牽引性気管支拡張を示した間質性肺炎の 2 例. 第 32 回日本画像医学会総会 2013.2 東京
44. 小倉高志：気腫合併肺線維症(CPFE)をどのように理解するのか 症例を通じて、

問題点を明らかにする。 第32回日本画像医学会 2013.2 東京

45. 小倉高志：特発性間質性肺炎のガイドラインをめぐって 臨床医の立場から。第32回日本画像医学会 2013.2 東京
46. 山口 央、加藤晃史、岩澤多恵、奥寺康司、小倉高志：EML4-ALK肺癌 病理と画像の対応。第32回日本画像医学会 2013.2 東京

循環器内科

論文発表

1. Tsuyoshi Nozue, MD, Shingo Yamamoto, MD, Shinichi Tohyama, MD, Shingo Umezawa, MD, Tomoyuki Kunishima, MD, Akira Sato, MD, Shogo Miyake, MD, Youichi Takeyama, MD, Yoshihiro Morino, MD, Takao Yamaguchi, MD, Toshiya Muramatsu, MD, Kiyoshi Hibi, MD, Takeshi Sozu, PhD, Mitsuyasu Terashima, MD, and Ichiro Michisita, MD : Stain Treatment for Coronary Artery Plaque Composition Based on Intravascular Ultrasound Rasiofrequency Data Analysis. *American Heart Journal* , 2012 ; 163 : 191-199.
2. Tsuyoshi Nozue, MD, Shingo Yamamoto, MD, Shinichi Tohyama, MD, Kazuki Fukui, Shingo Umezawa, MD, Yuko Onishi, MD, Tomoyuki Kunishima, MD, Akira Sato, MD, Shogo Miyake, MD, Youichi Takeyama, MD, Yoshihiro Morino, MD, Takao Yamaguchi, MD, Toshiya Muramatsu, MD, Kiyoshi Hibi, MD, Mitsuyasu Terashima, MD, and Ichiro Michisita, MD: Impact of Diabetes Mellitus on Coronary Atherosclerosis and plaque Composition Under Statin Therapy -Subanalysis of the TRUTH Study- *Circulation Journal*;76(9) 2188-96
3. Tsuyoshi Nozue, MD, Shingo Yamamoto, MD, Shinichi Tohyama, MD, Kazuki Fukui, Shingo Umezawa, MD, Yuko Onishi, MD, Tomoyuki Kunishima, MD, Akira Sato, MD, Shogo Miyake, MD, Youichi Takeyama, MD, Yoshihiro Morino, MD, Takao Yamaguchi, MD, Toshiya Muramatsu, MD, Kiyoshi Hibi, MD, Mitsuyasu Terashima, MD, and Ichiro Michisita, MD: Impacts of estimated glomerular filtration rate on coronary atherosclerosis and plaque composition before and during statin therapy in patients with normal to mild renal dysfunction: subanalysis of the TRUTH study: *Nephrology (Carlton)*. 2012 Sep;17(7):628-35
4. Tsuyoshi Nozue, MD, Shingo Yamamoto, MD, Shinichi Tohyama, MD, Kazuki Fukui, Shingo Umezawa, MD, Yuko Onishi, MD, Tomoyuki Kunishima, MD, Akira Sato, MD, Shogo Miyake, MD, Youichi Takeyama, MD, Yoshihiro Morino, MD, Takao Yamaguchi, MD, Toshiya Muramatsu, MD, Kiyoshi Hibi, MD, Mitsuyasu Terashima, MD, and Ichiro Michisita, MD: Impacts of conventional coronary risk factors, diabetes and hypertension, on coronary atherosclerosis during statin therapy: subanalysis of the TRUTH study: *Coron Artery Dis.* 2012 Jun;23(4):239-44
5. Tsuyoshi Nozue, MD, Shingo Yamamoto, MD, Shinichi Tohyama, MD, Kazuki Fukui, Shingo Umezawa, MD, Yuko Onishi, MD, Tomoyuki Kunishima, MD, Akira Sato, MD, Shogo Miyake, MD, Youichi Takeyama, MD, Yoshihiro Morino, MD, Takao Yamaguchi, MD, Toshiya Muramatsu, MD, Kiyoshi Hibi, MD, Mitsuyasu Terashima, MD, and Ichiro

Michisita, MD: Comparison of arterial remodeling and changes in plaque composition between patients with progression versus regression of coronary atherosclerosis during statin therapy (from the TRUTH study). Am J Cardiol. 2012 May 1;109(9):1247-53

6. Kozo Okada, Noriaki Iwahashi, Tsutomo Endo, Hideo Himeno, Kazuki Fukui, Shunichi Kobayashi, Makoto Shimizu, Yuji Iwasawa, Yukiko Morita, Tomohiko Sogigemasa, Yasuyuki Mochida, Tomoaki Shimizu, Reimin Sawada, Kazuaki Uchino, Satoshi Umemura, Kazuo Kimura: Long-term effects of ezetimibe-plus-statin therapy on low-density lipoprotein cholesterol levels as compared with double-dose statin therapy in patients with coronary artery disease. *Atherosclerosis*, x xx (2012) 1-3
7. 古賀 将史、清水 智明、磯 佳織、小林 司、小林 泉、菅野 晃靖、松本 克己、石川 利之、内野 和顕、梅村 敏：レース中に突然心停止となり、高度冠動脈病変と冠攣縮の関与が疑われた市民ランナーの1例. 心臓, 第44巻 第7号: 813-819, 2012.

原稿

1. 加藤真吾、大楠泰生、福井和樹、吉村佑樹、林浩史、石井幸弘、岩澤多恵、内野和顕、木村一雄、梅村敏：虚血性心疾患におけるMRI検査の有用性. 治療 Vol. 94, No4, 1-11, 2012, 4.
2. 加藤 真吾: 非侵襲的検査法の最先端: MRIを用いた心筋障害や冠動脈狭窄の評価. 循環器 Vol. 2, No. 7 : 46-54, 2012.

学会等発表

1. 草川 由佳、加藤 真吾、石井 なお、武藤 和弘、仲地 達哉、大楠 泰生、中川 豊、福井 和樹：心エコー図法による推定肺動脈収縮期圧の信頼性に関する検討:右心カテーテル検査との比較. 第109回日本内科学会総会・講演会, 京都, 2012, 4.
2. Nakachi T., Ishii N., Kusakawa Y., Kato S., Muto K., Ohkusu Y., Nakagawa T., Fukui K. : Effect of using an aspiration catheter instead of a guide catheter in transradial coronary intervention. Euro PCR 2012, Paris, 2012, 5.
3. Tatsuya Nakachi : Efficacy of additional dilatation for longitudinal stent deformation. Euro PCR 2012, Paris, 2012, 5.

4. 石井 なお、中川 肇、古賀 将史、草川 由佳、加藤 真吾、草間 郁好、仲地 達哉、福井 和樹：難治性心不全を呈した一例. 神奈川循環器研究会, 横浜, 2012, 5.
5. Nakachi T., Ishii N., Kusakawa Y., Kato S., Muto K., Ohkusu Y., Nakagawa T., Fukui K. :Effect of using Dio instead of a guide catheterin transradial coronary intervention. CVIT 2012, 新潟, 2012, 7
6. 加藤 真吾：CMR の実践、Read with the expert 心筋梗塞、狭心症、心筋症、心筋炎、心筋疾患の CMR を読む. 心臓 MR ワークショップ 2012 第 5 回 SCMR Japan Chapter 研究会, 東京, 2012, 8.
7. 中川 肇：III型の洞不全症候群に対する治療戦略. 第 1 回臨床不整脈講演会, 横浜, 2012, 8.
8. 福井 和樹：Coronary Artery Plaque Regression and Change in Plaque Composition Associated with Statin Therapy Extend for a Long-Term—Results from the Extended TRUTH Study. TCT2012 , Miami, 2012, 10.
9. Tatsuya Nakachi, Nao Ishii, Takeshi Nakagawa, Yuka Kusakawa, Kazuki Fukui, Shingo Kato, IkuyoshiKusama, Masashi Koga, Masami Kosuge, Satoshi Umemura, Kazuo Kimura : Relationship Between GRACE Risk Score and Serial Changes of Angiographic Findings in Patients with Acute Coronary Syndromes. AHA 2012, Los Angeles, 2012, 11.
10. Shingo Kato, Junko Kawaguchi, Nao Ishii, Yuka Kusakawa, Masashi Koga, IkuyoshiKusama, Tatsuya Nakachi, Tsuyoshi Nakagawa, Kazuki Fukui, Yasuo Terauchi, Kazuaki Uchino, Kazuo Kimura, and Satoshi Umemura : Effects of Serum Eicosapentaenoic Acid on Coronary Flow Reserve Evaluated by Phase Contrast Cine Magnetic Resonance Imaging in Patients with Coronary Artery Disease. AHA, Los Angeles, 2012, 11.
11. Shingo Kato, Noritaka Saito, Nao Ishii, Masashi Koga, Yuka Kusakawa, IkuyoshiKusama, Tatsuya Nakachi, Tsuyoshi Nakagawa, Kazuki Fukui, Kazuaki Uchino, Kazuo Kimura, and Satoshi Umemura : Diagnostic Performance of Two-Dimensional Speckle Tracking Echocardiography for the Detection of Myocardial Infarction on Late Gadolinium Enhanced Magnetic Resonance Imaging. AHA, Los Angeles, 2012, 11.
12. Yuka Kusakawa, MD, Shingo Kato, MD, Nao Ishii, MD, Masashi Koga, MD, IkuyoshiKusama, MD, Tatsuya Nakachi, MD, Tsuyoshi Nakagawa, MD¹, Kazuki Fukui, MD¹, Kazuaki Uchino, MD, Kazuo Kimura, MD³, Satoshi Umemura, MD : Reduced Subendocardial Longitudinal Myocardial Strain by 2-Dimensional Speckle Tracking Echocardiography in Patients with Coronary Artery Disease:

Comparative Study with Late Gadolinium Enhanced Magnetic Resonance Imaging.
AHA 2012, LA , 2012, 11.

13. 加藤 真吾：心臓 MRI 撮影中に心タンポナーデを発症した急性心筋梗塞の 1 例. 第 11 回横浜南部循環器カンファランス, 横浜, 2012, 11.
14. 中川 育：低左心機能に伴う非持続性心室頻拍の治療 心臓突然死の予知指標. 第 2 回臨床不整脈勉強会, 2013, 1.
15. 古賀 将史、石井 なお、草川 由佳、加藤 真吾、草間 郁好、仲地 達哉、中川 育、福井 和樹：重症三尖弁閉鎖不全による右心不全に対しトルバプタンの長期投与が有効であった一例. 第 227 回日本循環器学会関東甲信越地方会, 2013, 2.
16. 古賀 将史、石井 なお、草川 由佳、加藤 真吾、草間 郁好、仲地 達哉、中川 育、福井 和樹：収縮性心膜炎の術後 26 年後に再発した収縮性心膜炎に対し心膜切除を施行した一例. 第 227 回日本循環器学会関東甲信越地方会, 2013, 2.
17. 石井 なお、古賀 将史、草川 由佳、加藤 真吾、草間 郁好、仲地 達哉、中川 育、福井 和樹：外科的加療を受けずに長期生存している極型ファロー四徴症の 1 例. 第 227 回日本循環器学会関東甲信越地方会, 2013, 2.

心臓血管外科

論文発表

論文

1. Tokunaga S, Yasuda S, Atsumi Y, Masuda M. An Easy and useful exposure technique using a malleable ring for the distal anastomosis in total arch replacement. Ann Thorac Surg 2012;94: 666-7
2. 徳永滋彦、討論2：胸部外科の指針、僧帽弁後尖逸脱に対する弁形成術式の工夫、胸部外科 2012; 65:853-4

総説

1. Sawa Y, Tatsumi E, Tsukiyama T, Matsuda K, Fukunaga K, Kishida A, Masuzawa T, Matsumiya G, Myoui A, Nishimura M, Nishimura T, Nishinaka T, Okamoto K, Tokunaga S, Tomo T, Yagi Y. Journal of Artificial Organs 2012: the year in review Journal Artificial Organs 2013; 16: 1-8
2. 徳永滋彦、人工心臓弁 2012：我が国における機械弁・生体弁の現況と人工弁選択の考え方 人工臓器 2012 第28回教育セミナーテキスト 49-65

著書

1. 徳永滋彦、人工弁、「人工臓器は、いま（増補新訂版）－暮らしのなかにある最先端医療の姿」（人工臓器学会編集）、はる書房、p133-150、2012年

学会等発表

1. 安田章沢、徳永滋彦、渥美陽介、市川由紀夫、益田宗孝：G-CSF 動員自家末梢血単核球細胞移植の遠隔成績. 第11回再生心臓血管外科治療研究会, 秋田, 2012.4. (2012.4.18)
2. 徳永滋彦、Malleable ring を用いた安全確実な全弓部置換術遠位側吻合, 日本血管外科学会総会 2012年5月23日-25日、長野
3. 安田章沢、徳永滋彦、松木佑介、岡本浩直、渥美陽介、田尻道彦、大森隆広、益田宗孝：心大血管、右肺、胸骨への浸潤を伴う再発悪性縦隔腫瘍の一切除例. 第159回日本胸部外科学会関東甲信越地方会, 大宮, 2012.6. (2012.6.2)
4. 松木佑介、徳永滋彦、安田章沢、益田宗孝：高度僧帽弁輪石灰化を伴う重症僧帽弁閉鎖不全症に対し inversion technique, Partial annuloplasty を用いた僧帽弁形成術を施行した一治験例、第159回日本胸部外科学会関東甲信越地方会, 大宮, 2012.6. (2012.6.2)
5. 徳永滋彦：Instructor、コンテスト審判員、第17回日本冠動脈外科学会特別企画「OPCABコンテスト」、2012年7月東京
6. 徳永滋彦：パネルディスカッション「Surgical strategies with elderly patients with aortic stenosis in the TAVI era : TAVI時代における高齢者大動脈弁狭窄症患者に対する治療戦略 一生体弁 MAGNAー」第14回日本Advanced Heart & Vascular Surgery/OPCAB研究会、2012年7月東京

7. 安田章沢、徳永滋彦、松木佑介、岡本浩直：心臓血管外科低侵襲手術(MICS)による大動脈弁置換術. 第14回横浜低侵襲手術手技研究会, 2012年9月横浜
8. 安田章沢、徳永滋彦：冠動脈バイパス術の進化～On-lay Patch法～. 平成24年度金沢区磯子区港南区循環器症例検討会, 2012年9月横浜.
9. S Tokunaga, S Yasuda, Y Matsuki, H Okamoto, M Masuda : DEVISED LOOP-IN-LOOP TECHNIQUE IN MITRAL VALVE REPAIR WITH EASY ANCHORING AND DETACHMENT: FLIL TECHNIQUE (FIXED LOOP-IN-LOOP TECHNIQUE), 2012AATS Mitral Conclave, October 2012, Karuizawa
10. 徳永滋彦、安田章沢、松木祐、岡本浩直、益田宗孝：Loop法による人工腱索再建の工夫、経食道心エコーによる人工腱索長の術前測定とFLiL法(Fixed Loop-in - Loop)、第65回日本胸部外科学会定期学術集会 2012年10月福岡
11. 徳永滋彦、安田章沢、松木祐、岡本浩直、益田宗孝：Bentall術後慢性大動脈解離に対するDouble Barret遠位側吻合を伴う全弓部置工夫換術における脆弱遠位側吻合部位の補強：壁外Bioglue塗布壁補強法とMalleable Ringによる術野確保、第65回日本胸部外科学会定期学術集会、2012年10月福岡
12. 松木佑介、徳永滋彦、安田章沢、岡本浩直、渥美陽介、益田宗孝：高度弁輪弁下石灰化を伴った僧帽弁に対して自己心膜パッチによる補強を施行したTranslocation MVR、第65回日本胸部外科学会定期学術集会、2012年10月福岡
13. 松木佑介、徳永滋彦、安田章沢、岡本浩直、渥美陽介、益田宗孝：広範囲重症僧帽弁輪石灰化を伴う僧帽弁後尖逸脱に対する手術術式の工夫～Nonresectional leaflet remodelingによる僧帽弁形成術とTallor bandによる部分僧帽弁輪形成術～、第65回日本胸部外科学会定期学術集会、2012年10月福岡
14. 安田章沢、徳永滋彦、松木佑介、岡本浩直、益田宗孝：当院における再開心術症例の検討－再手術症例率20%施設における症例の特徴と手術の工夫－. 第65回日本胸部外科学会定期学術集会 2012年10月福岡、2012, 10. (2012. 10. 20)
15. 徳永滋彦：座長 人工弁(ポスター)、第50回日本人工臓器学会大会、2012年11月福岡
16. 安田章沢、菅野健児、松木佑介、徳永滋彦、草間郁好、石井なお、古賀将史、草川由佳、加藤真吾、仲地達哉、中川毅、福井和樹：左前下行枝のびまん性狭窄に対しon-lay patch法でバイパスを施行した2例. 第2回横浜市南部地区循環器内科心臓血管外科ジョイントセミナー、横浜、2012, 11. (2012. 11. 8)
17. 徳永滋彦：1.CUSAによる弁輪石灰化除去の実際、ランチョンセミナー16、～石灰化症例におけるCUSA EXcel Plusの有用性～、第43回日本心臓血管外科学会学術総会、2013. 2. 27. 東京、台場
18. 菅野健児、徳永滋彦、安田章沢、松木佑介、益田宗孝：MVP施行後SAMを呈したHCM症例の一例、第161回日本胸部外科学会関東甲信越地方会、2013. 3. 9. 高崎
19. 安田章沢、徳永滋彦、松木佑介、菅野健児、益田宗孝：開心術後たこつぼ型心筋症の一例、第161回日本胸部外科学会関東甲信越地方会、2013. 3. 9. 高崎

呼吸器外科

論文発表

1. 田尻道彦：肺がん（疾患の理解編）. クリニカル スタディ 33 (4) 784–788, 2012
2. 鮫島譲司、田尻道彦、小島陽子、永島琢也、大森隆広、益田宗孝：胸腔内結石を摘出した2例. 日呼外会誌 26 (2) 214–219, 2012
3. Woo T, Okudela K, Mitsui H, Tajiri M, Yamamoto T, Rino Y, Ohashi K, Masuda M
Prognostic value of the IASLC/ATS/ERS classification of lung adenocarcinoma in stage I disease of Japanese cases. Pathol Int. 2012 Dec; 62(12): 785–91.
4. Okudela K, Woo T, Mitsui H, Tajiri M, Masuda M, Ohashi K : Expression of the potential cancer stem cell markers, CD133, CD44, ALDH1, and β -catenin, in primary lung adenocarcinoma—their prognostic significance. Pathol Int. 2012 Dec; 62(12): 792–801.

学会・研究会発表

1. 永島琢也、田尻道彦、大森隆広、鮫島譲司：原発性肺癌に対する完全胸腔鏡下肺葉切除術+リンパ節郭清. 磯子区金沢区症例検討会, 2012年1月, 横浜
2. 田尻道彦：当院における完全胸腔鏡下左肺下葉切除術の実際. 第5回 General Thoracic Surgical Forum, 2012年2月, 品川
3. 大森隆広、田尻道彦、鮫島譲司、永島琢也：断裂した胸骨ワイヤーが縦隔内に移動した一例. 第21回日本呼吸器外科医会冬季学術集会, 2012年2月, 草津
4. 田尻道彦：セッション4（座長）. 第21回日本呼吸器外科医会冬季学術集会, 2012年2月, 草津
5. 永島琢也、田尻道彦、大森隆広、鮫島譲司：肺癌に対する低侵襲アプローチ～完全鏡視下手術の利点と欠点～, 第13回横浜低侵襲手術研究会, 2012年3月, 横浜
6. 鮫島譲司、永島琢也、大森隆広、田尻道彦：完全胸腔鏡下拡大胸腺摘出術の一例, 第10回スプリングセミナー, 2012年3月, 沖縄
7. 田尻道彦：座長：一般ビデオ 胸腔鏡2. 第29回日本呼吸器外科学会総会, 2012年5月, 秋田
8. 田尻道彦、大森隆広、永島琢也、鮫島譲司、小島陽子：若年者自然気胸に対する細径胸腔鏡を用いたneedle scopic surgery. 第29回日本呼吸器外科学会総会, 2012年5月, 秋田
9. 田尻道彦、大森隆広、永島琢也、鮫島譲司、小島陽子：原発性肺癌に対する完全胸腔鏡下手術からの移行症例の検討 術前の移行予想と実際-. 第29回日本呼吸器外科学会総会, 2012年5月, 秋田
10. 大森隆広、田尻道彦、永島琢也、鮫島譲司、小島陽子：気腫合併肺線維症(CPFE)を伴う原発性肺癌手術症例の検討. 第29回日本呼吸器外科学会総会, 2012年5月, 秋田
11. 永島琢也、田尻道彦、大森隆広、鮫島譲司、小島陽子：I期非小細胞肺癌に対するCTガイド下生検による胸膜再発の危険性に対する検討. 第29回日本呼吸器外科学

会総会, 2012 年 5 月, 秋田

12. 永島琢也、田尻道彦、大森隆広、鮫島譲司、小島陽子：間質性肺炎を合併した気胸手術症例の検討, 第 29 回日本呼吸器外科学会総会, 2012 年 5 月, 秋田
13. 鮫島譲司、田尻道彦、大森隆広、永島琢也、小島陽子：びまん性肺疾患に対する胸腔鏡下肺生検の検討. 第 29 回日本呼吸器外科学会総会, 2012 年 5 月, 秋田
14. 小島陽子、田尻道彦、大森隆広、永島琢也、鮫島譲司：当院で体外循環を併用した肺悪性腫瘍及び縦隔腫瘍手術症例の検討. 第 29 回日本呼吸器外科学会総会, 2012 年 5 月, 秋田
15. 安田章沢、徳永滋彦、渥見陽介、田尻道彦、大森隆広、益田宗孝：心大血管、右肺、胸骨への浸潤を伴う再発悪性縦隔腫瘍の 1 切除例. 第 159 回日本胸部外科学会関東甲信越地方会, 2012 年 6 月, 大宮
16. 菅野健児、田尻道彦、大森隆広、永島琢也、鮫島譲司、小島陽子、奥寺康司：骨形成を伴う原発性肺癌の 1 切除例. 第 164 回日本肺癌学会関東支部会, 2012 年 7 月, 新宿
17. 田尻道彦：座長：一般口演D 月経随伴気胸, 第 16 回日本気胸・囊胞性肺疾患学会総会, 2012 年 9 月, 品川
18. 田尻道彦、大森隆広、永島琢也、石川善啓、小島陽子、菅野健児：自然気胸に対する needle scopic surgery. 第 16 回日本気胸・囊胞性肺疾患学会総会, 2012 年 9 月, 品川
19. 田尻道彦、大森隆広、永島琢也、石川善啓、小島陽子、菅野健児：パネルディスカッション 1：多数回再発気胸に対する治療. 当センターにおける、自然気胸の術後再発に対する手術施行症例の検討, 第 16 回日本気胸・囊胞性肺疾患学会総会, 2012 年 9 月, 品川
20. 大森隆広、田尻道彦、永島琢也、石川善啓、小島陽子、菅野健児：自然気胸を契機に発見された先天性心膜欠損の一例. 第 16 回日本気胸・囊胞性肺疾患学会総会, 2012 年 9 月, 品川
21. 永島琢也、大森隆広、田尻道彦、石川善啓、小島陽子、菅野健児：蜂巣肺に伴う気胸症例に対する肺瘻部縫合閉鎖術. 第 16 回日本気胸・囊胞性肺疾患学会総会, 2012 年 9 月, 品川
22. 大森隆広、菅野健児、小島陽子、鮫島譲司、永島琢也、田尻道彦、益田宗孝：術前 HRCT に基づく間質性肺炎合併肺癌手術症例の分類と臨床像の検討. 第 64 回日本胸部外科学会総会, 2012 年 10 月, 福岡
23. 鮫島譲司、菅野健児、小島陽子、永島琢也、大森隆広、田尻道彦、益田宗孝：びまん性肺疾患に対する胸腔鏡下肺生検の検討. 第 64 回日本胸部外科学会総会, 2012 年 10 月, 福岡
24. 田尻道彦：COPD に合併した難治性気胸の治療に関して：川崎南部 COPD 研究会, 2012 年 10 月, 川崎
25. 大森隆広、菅野健児、小島陽子、永島琢也、田尻道彦：肺癌術後に発症した肺動脈塞栓症 3 例の検討. 第 54 回日本肺癌学会総会, 2012 年 11 月, 岡山
26. 永島琢也、菅野健児、小島陽子、大森隆広、田尻道彦：前縦隔髄外形質細胞腫の一切除例. 第 54 回日本肺癌学会総会, 2012 年 11 月, 岡山
27. 鮫島譲司、小島陽子、永島琢也、大森隆広、田尻道彦：肺 baseloid carcinoma の 3

切除例. 第 54 回日本肺癌学会総会, 2012 年 11 月, 岡山

28. Michihiko Tajiri, Yoko Kojima, Yoshihiro Ishikawa, Takuya Nagashima, Takahiro Omori : Image Diagnosis for Node Involvement of Primary Lung Cancer. MRI vs. PET. 5th APLCC, Nov. 2012, Fukuoka
29. 大森隆広、菅野健児、小島陽子、永島琢也、田尻道彦：胸骨正中切開下前縦隔腫瘍摘除術後の再開胸の危険性. 第 54 回日本臨床外科学会総会, 2012 年 11 月, 東京
30. 大森隆広、菅野健児、小島陽子、永島琢也、田尻道彦：断裂した胸骨ワイヤーが縦隔内に移動した 1 例. 第 54 回日本臨床外科学会総会, 2012 年 11 月, 東京
31. 第 12 回 呼吸器胸腔鏡研究会 主催. 2012 年 12 月, 横浜
32. 田尻道彦、永島琢也、大森隆広：呼吸器外科における reduced port surgery. 第 25 回日本内視鏡外科学会総会, 2011 年 12 月, 横浜
33. 永島琢也、大森隆広、田尻道彦：部分肺静脈還流異常を示す肺静脈切離を伴った完全鏡視下右肺上葉切除の一例. 第 25 回日本内視鏡外科学会総会, 2012 年 12 月, 横浜
34. 石川善啓、菅野健児、岡本浩直、小島陽子、永島琢也、大森隆広、田尻道彦、亀田陽一、梅田茂明：左肺下葉原発 Ciliated muconodular papillary tumor の 1 切除例. 第 165 回日本肺癌学会関東支部会, 2012 年 12 月, 東京
35. 田尻道彦：内視鏡で行なう最新の肺外科手術～ここまで来た胸腔鏡手術～. 第 19 回神奈川県立循環器呼吸器病センター公開医療講座, 2012 年 12 月, 横浜（港南区）

麻酔科

学会等発表

1. 蒲生 正裕：「胸部大動脈手術とTEE」， 第59回日本麻酔科学会総会 平成24年6月 神戸市
2. 蒲生 正裕、小出 康弘、岡本 浩嗣：「双方向性のコミュニケーションを意図したインターネット配信による経食道エコー講習会の試み」， 第59回日本麻酔科学会総会 平成24年6月 神戸市
3. 蒲生 正裕：エコーハンズオン「TEEシミュレーター（病態編）」， 第17回日本心臓血管麻酔学会 平成24年9月 仙台市
4. 山本 匠、蒲生 正裕：「術中経食道エコーで重度鎖骨下動脈狭窄を認めた冠動脈バイパス術症例」， 第32回日本臨床麻酔学会総会 平成24年11月 福島県郡山市
5. 蒲生 正裕：「大動脈基部疾患と TEE」， 第17回日本心臓血管麻酔学会経食道エコー講習会 平成25年3月 東京

放射線科

論文発表

1. Shibata H, Iwasawa T, Gotoh T, Kagei S, Shinohara T, Ogura T, Hagiwara H, Tateishi U, Inoue T
"Automatic Tracking of the Respiratory Motion of Lung Parenchyma on Dynamic Magnetic Resonance Imaging: Comparison With Pulmonary Function Tests in Patients With Chronic Obstructive Pulmonary Disease."
J Thorac Imaging. 2012 Nov;27(6):387-92 2011年7月
2. 岩澤多恵、岩男悠馬、後藤敏行、朝倉輝、駒形高信、小倉高志、井上登美夫
間質性肺炎の3D CT画像定量評価システムの使用経験
臨床放射線 57:41-47, 2012
3. Iwasawa T, Ogura T, Sakai F, Kanauchi T, Komagata T, Baba T, Gotoh T, Morita S, Yazawa T, Inoue T.
"CT analysis of the effect of pirfenidone in patients with idiopathic pulmonary fibrosis."
Eur J Radiol. 2012 Mar 30. [Epub ahead of print]

学会発表

1. Tae Iwasawa, Tetsu Kanauchi, Toshiko Hoshi, Takashi Ogura, Toshiyuki Gotoh, and Mari Saito
Multicenter study of Quantitative CT analysis using computer-aided, 3D system in the patients with idiopathic pulmonary fibrosis
Scientific Assembly and Annual Meetings of Radiological Society of North America Chicago November 2012
2. Tae Iwasawa, Shingo Kato, Takashi Ogura, Kusakawa Yuka, Fukui Kazuki and Toshiyuki Gotoh,
Decrease in normal lung volume correlates with the pulmonary hypertension in idiopathic pulmonary fibrosis; computer-aided, 3D-quantitative analysis of computed tomography (CT)
Scientific Assembly and Annual Meetings of Radiological Society of North America Chicago November 2012
3. Sumiaki Matsumoto, Yoshiharu Ohno, Takatoshi Aoki, Tae Iwasawa, Fumito Okada Hisanobu Koyama, Shinichiro Seki, Yoshiko Yamashita, Shunsuke Kinoshita , Satomi Ide, Kazuyuki Kobayashi, Tatsuya Nagano, Yumiko Ishikawa, Shinya Tane
Primary Axial View versus Primacy Coronal View at Computer-Aided Detection of Lung

Nodules on CT: Evaluation of Observer Performance and Reading Time in Radiologists
and Pulmonologists in a Japanese Multicenter Study

Chicago 2012 November

4. 岩澤多恵 磯真一郎 小倉高志 馬場智尚 加藤真吾 草川由佳 福井和樹 後藤敏行 岩男悠馬：胸部CT定量評価と、肺動脈圧との比較. 第5回呼吸機能イメージング研究会 2013年2月徳島
5. 市川真基 市橋亮史 後藤敏行 影井清一郎 岩澤多恵 小畠隆行
Gd造影特性の非線形性を考慮した2入力モデルに基づく肺血流動態解析
第5回呼吸機能イメージング研究会 2013年2月徳島

神奈川県立循環器呼吸器病センター年報

平成 26 年 3 月発行

発行者 地方独立行政法人神奈川県立病院機構
神奈川県立循環器呼吸器病センター
横浜市金沢区富岡東 6-16-1
TEL 045-701-9581 (代)
FAX 045-786-4770

印刷所 株式会社 シーケン
TEL 045-893-5171 (代)



日本医療機能評価機構

平成22年1月15日、財団法人
日本医療機能評価機構が定め
る一般病院区分(Ver.6.0)に
認定されました。



地方独立行政法人神奈川県立病院機構神奈川県立循環器呼吸器病センター
横浜市金沢区富岡東 6-16-1 〒236-8651 電話(045) 701-9581 (代表)
<http://junko.kanagawa-pho.jp/>

再生紙を使用しています