

発表者氏名	論文タイトル名	発表雑誌	巻名	ページ	出版年
Takizawa H	Diesel exhaust particles and their effect on induced cytokine expression in human bronchial epithelial cells	Curr Opin Allergy Clin Immunol.	4(5)	355-359	2004
Tamaoki J, Kadota J, Takizawa H	Clinical implications of the immunomodulatory effects of macrolides.	Am J Med	117 (9A)	5S-11S	2004
A Azuma, and S Kudoh	The Use of Macrolides for the Therapy of Diffuse Panbronchiolitis	Antibiotics as Anti-inflammatory and Immunomodulatory Agents, Rubin, BK / Tamaoki, J (Eds) (Birkhauser)		p147-p165	2004
A Azuma	Roles of Macrolides in Treatment of Lung Injury	Antibiotics as Anti-inflammatory and Immunomodulatory Agents, Rubin, BK / Tamaoki, J (Eds) (Birkhauser)		p219-p226	2004
F Sakai, S Noma, Y Kurihara, Y Yamada, A Azuma, S Kudoh, S Ichikawa	Leflunomide-related lung injury: Imaging features	Modern Rheumatology.			2005 (in press)
Y Miyake, S Sasaki, T Yokoyama, K Chida, A Azuma, T Suda, S Kudoh, N Nakamoto, K Okamoto, G Kobashi, M Washio, Y Inaba, H Tanaka	Occupational and Environmental Factors and Idiopathic Pulmonary Fibrosis in Japan	Annals of Occupational Hygiene			2005 (in press)
K Hiramatsu, Y Saito, K Sakakibara, A Azuma, S Kudoh, I Sugawara	The Effects Of Inhalation Of Diesel Exhaust On Murine Mycobacterial Infection	Experimental Lung Research			2005 (in press)
K Kamio, I Matsushita, M Hijikata, G Tanaka, K Nakata, K Tokunaga, Y Kobashi, Y Taguchi, S Homma, K Nakata, A Azuma, S Kudoh, and N Keicho	Promoter analysis and aberrant expression of MUCSB gene in diffuse panbronchiolitis	Am J Respir Crit Care Med			2005 (in press)
A Azuma, T Nukiwa, E Tsuboi, M Suga, S Abe, K Nakata, Y Taguchi, S Nagai, H Itoh, M Ohi, A Sato, S Kudoh, and Members of Research Group for Diffuse Lung Diseases in Japan, G Raghu	A Double Blind And Placebo-Controlled Clinical Study Of Pirfenidone In Patients With Idiopathic Pulmonary Fibrosis	Am J Respir Crit Care Med			2005 (in print)
A Azuma, YJ Li, J Usuki, S Abe, K Matsuda, S Henmi, Y Miyauchi, A Izawa, S Sone, S Hashimoto, S Kudoh	Interferon- $\beta$ Inhibits Bleomycin-Induced Lung Fibrosis by Decreasing TGF- $\beta$ and Thrombospondin	Am J Respir Cell Mol Biol	32(2)	93-8	2005
Y Miyake, S Sasaki, T Yokoyama, K Chida, A Azuma, T Suda, S Kudoh, N Nakamoto, K Okamoto, G Kobashi, M Washio, Y Inaba, H Tanaka	Vegetable, Fruit, and Cereal Intake and Risk of Idiopathic Pulmonary Fibrosis in Japan	Annals of Nutrition and Metabolism	48(6)	390-397	2004

発表者氏名	論文タイトル名	発表雑誌	巻名	ページ	出版年
Kamio K, Matsushita I, Tanaka G, Ohashi J, Hijikata M, Nakata K, Tokunaga K, Azuma A, Kudoh S, Keicho N	Direct determination of MUC5B promoterhaplotypes based on the method of single-strand conformation polymorphism and their statistical estimation	Genomics	84	613-622	2004
Akira M, Kozuka T, Inoue Y, Sakatani M	Long-term follow-up CT evaluation in patients with pulmonary sarcoidosis	Chest.	127	185-91	2005
Arai T, Inoue Y, Yamamoto S, Akira M, Uesugi H, Hayashi S, Sakatani M	Incipient stage of pulmonary Langerhans'-cell histiocytosis complicated with pulmonary tuberculosis happened to be examined by high resolution computed tomography	Respiratory Medicine			2005 (in press)
Arai T, Hamano E, Inoue Y, Tazawa R, Nukiwa T, Sakatani M, Nakata K	Serum neutralizing capacity of GM-CSF reflects disease severity in a patient with pulmonary alveolar proteinosis successfully treated with inhaled GM-CSF	Respiratory medicine.	98	1227-1230	2004
Presneil I JJ, Nakata K, Inoue Y, Seymour JF	Alveolar proteinosis	Clinics in Chest Med.	25	593-613	2004
Hayashi S, Abe K, Matsuoka H, Goya S, Morishita H, Mori M, Arai T, Kida H, Nishino K, Takeda Y, Osaki T, Tachibana I, Kimura K, Yokota S, Inoue Y, Sakatani M	Increased Level of Soluble E-Selectin in the Serum from Patients with Idiopathic Pulmonary Fibrosis	Inflammation	28	1-5	2004
Screaton NJ, Hiorms MP, Lee KS, Johkoh T, Fujimoto K, Ichikado K, Colby TV, Müller NL	Serial high-resolution CT in non-specific interstitial pneumonia: prognostic value of the initial pattern	Clinical Radiology.	60	96-104	2005
Tsubamoto M, Johkoh T, Ichikado K, Taniguchi H, Kondoh Y, Fujimoto K, Arakawa H, Koyama M, Kozuka T, Murai S, Tomiyama N, Hamada S, Nakamura H, Muller NL	Pathologic Subgroups of Nonspecific Interstitial Pneumonia: Differential Diagnosis from Other Idiopathic Interstitial Pneumonias with High-Resolution CT	JCAT.			2005 (in press)
Ichikado K, Suga M, Muranaka H, Gushima Y, Miyakawa H, Tsubamoto M, Johkoh T, Hirata N, Yoshinaga T, Kinoshita Y, Yamashita Y, Sasaki Y	Prognostic implication of Thin-section CT can predict prognosis of syndrome: Validation in 44 cases	Radiology.			2005 (in press)
Ito I, Nagai S, Kitaichi M, Nicholson AG, Johkoh T, Noma S, Kim DS, Handa T, Izumi T, Mishima M	Pulmonary Manifestations of Primary Sjogren's Syndrome: A Clinical, Radiologic, and Pathologic Study	Am. J. Respir. Crit. Care Med.			2005 (in press)
Ueguchi T, Johkoh T, Honda O, Tanaka C, Hamada S, Tomiyama N, Kozuka T, Tsubamoto M, Murai S, Yamamoto S, Ogata Y, Matsumoto M, Nakamura H	Required Voxel Dimensions for Micromorphologic Evaluation of Ground-Glass Opacity on Lung High-Resolution CT.	Radiat. Med.	23	4	2005 (in press)

発表者氏名	論文タイトル名	発表雑誌	巻名	ページ	出版年
Mayo JR, Kim K-I, MacDonald S L.S., Johkoh T, Kavanagh P, Coxson P, Vedal S	Reduced radiation dose helical chest CT: Effect on reader evaluation of structures and lung findings	Radiology.	232	749-756	2004
Nishiyama O, Taniguchi H, Kondoh Y, Kimura T, Katoh T, Oishi T, Matsumoto S, Yokoi T, Takagi K, Shimokata K, Johkoh T, Müller NL	Familial Idiopathic Pulmonary Fibrosis: Serial High-Resolution CT Findings in 9 Patients	JCAT.	28(4)	443-448	2004
Tateishi U, Müller NL, Johkoh T, Onishi Y, Arai Y, Satake M, Matsuno Y, Tobinai K	Primary Mediastinal Lymphoma: Characteristic Features of the Various Histological Subtypes on CT	JCAT.	28(6)	782-789	2004
Murai S, Hamada S, Yamamoto S, Khankhan AA, Sumikawa H, Inoue A, Tsubamoto M, Honda O, Tomiyama N, Johkoh T, Nakamura H	Evaluation of major aortopulmonary collateral arteries (MAPCAs) using three-dimensional CT angiography: two case reports.	Radiat. Med.	22(3)	186-189	2004
Meyer CA, Shipley RT, Lee KS, Johkoh T, Kakinuma R	Inverted commentary * authors' response	Radiographics.	24(6)	1632-6	2004
Ishizaka A, Matsuda T, Albertine KH, Koh H, Tasaka S, Hasegawa N, Kohno N, Kotani T, Morisakai H, Takeda J, Nakamura M, Fang X, Martin TR, Matthay MA, Hashimoto S	Elevation of KL-6, A Lung Epithelial Cell Marker, in Plasma and Epithelial Lining Fluid in the Acute Respiratory Distress Syndrome	Am J Physiol Lung Cell Mol Physiol.	286	1088-1094	2004
Matsumori, Y., Yano, S., Goto, H., Nakataki, E., Wedge, SR., Ryan, AJ. and Sone, S	ZD6474, an inhibitor of vascular endothelial growth factor receptor tyrosine kinase with additional activity against epidermal growth factor receptor tyrosine kinase, inhibits growth of lung metastases in a non-small cell lung cancer model	Clin Exp Metastasis			2005 (in press)
Yoshizumi, M., Fujita, Y., Izawa, Y., Suzuki, Y., Kyaw, M., Ali, N., Tsuchiya, K., Kagami, S., Yano, S., Sone, S. and Tamaki, T	Ebselen inhibits tumor necrosis factor- $\alpha$ -induced c-Jun N-terminal kinase activation and adhesion molecule expression in endothelial cells	Exp Cell Res	292(1)	1-10	2004
Yoneda, K., Rokutan, K., Nakamura, Y., Yanagawa, H., Kondo-Teshima, S. and Sone, S	Atimulation of human bronchial epithelial cells by IgE-dependent histamine-releasing factor	Am J Physiol Lung Cell Mol Physiol	286(1)	174-181	2004
Ge, N., Nishioka, Y., Nakamura, Y., Okano, Y., Yoneda, K., Ogawa, H., Sugita, A., Yanagawa, H. and Sone, S	Synthesis and Secretion of Interleukin-15 by Freshly Isolated Human Bronchial Epithelial Cells	Int Arch Allergy Immunol	35(3)	235-242	2004
Goto, H., Yano, S., Matsumori, Y., Ogawa, H., David C. Blakey and Sone, S	Sensitization of Tumor-Associated Endothelial Cell Apoptosis by the Novel Vascular-Targeting Agent ZD6126 in Combination with Cisplatin	Clin Cancer Res	10(22)	7671-7676	2004

発表者氏名	論文タイトル名	発表雑誌	巻名	ページ	出版年
Kakiuchi, S., Daigo, Y., Ishikawa, N., Furukawa, C., Tsunoda, T., Yano, S., Nakagawa, K., Tsuruo, T., Kohno, N., Fukuoka, M., Sone, S. and Nakamura, Y	Prediction of sensitivity of advanced non-small cell lung cancers to gefitinib (Iressa, ZD1839)	Hum Mol Genet	13	3029-43	2004
Sakaguchi, S., Sato, I., Muguruma, H., Kawano, H., Kusuvara, Y., Yano, S., Sone, S. and Uchiyama, T	Reemerging murine typhus, Japan	Emerg Infect Dis	10	964-5	2004
Takahashi H, Sano H, Chiba H, Kuroki Y	Pulmonary surfactant protein A and D: innate immune function and biomarkers for lung disease	Current Pharmaceutical Design			2005 (in press)
Yamamoto O, Takahashi H, Hirasawa M, Chiba H, Shiratori M, Kuroki Y, Abe S	Surfactant protein gene expressions for detection of lung carcinoma cells in peripheral blood	Resp Med			2005 (in press)
Al-Salmi QA, Walter JN, Colasurdo GN, Sockrider MM, Smith EO, Takahashi H, Fan LL	Serum KL-6 and surfactant proteins A and D in pediatric interstitial lung diseases	Chest	127	403-407	2005
Takahashi H	Surfactant proteins in the pathophysiology of pulmonary fibrosis, Idiopathic pulmonary fibrosis	Edited by Lynch JP, Lung Biology in Health and Disease, Marcel Dekker, New York, U.S.A.	vol. 185	pp 609-630	2004
Otsuka M, Takahashi H, Shiratori M, Chiba H, Abe S	Reduction of bleomycin induced lung fibrosis by candesartan cilexetil, an angiotensin II type 1 receptor antagonist	Thorax	59(1)	31-8	2004
Inomata S, Takahashi H, Nagata M, Yamada G, Shiratori M, Tanaka H, Satoh M, Saitoh T, Sato T, Abe S	Acute lung injury as an adverse event of gefitinib	Anticancer Drugs	15	461-7	2004
Kuronuma K, Sano H, Kato K, Kudo K, Hyakushima N, Yokota S, Takahashi H, Fujii N, Suzuki H, Kodama T, Abe S, Kuroki Y	Pulmonary surfactant protein A augments the phagocytosis of <i>Streptococcus pneumoniae</i> by alveolar macrophages through a casein kinase 2-dependent increase of cell surface localization of scavenger receptor A	J Biol Chem.	279	21421-30	2004
Kudo K, Sano H, Takahashi H, Kuronuma K, Yokota S, Fujii N, Shimada K, Yano I, Kumazawa Y, Voelker DR, Abe S, Kuroki Y	Pulmonary collectins enhance phagocytosis of <i>Mycobacterium avium</i> through increased activity of mannose receptor	J Immunol.	172	7592-602	2004
Asakura T, Ishii Y, Chibana K, Fukuda T	Leukotriene D4 stimulates collagen production from myofibroblasts transformed by TGF-beta	J Allergy Clin Immunol.	114	310-5	2004
Iikura M, Ebisawa M, Yamaguchi M, Tachimoto H, Ohta K, Yamamoto K, Hirai K	Transendothelial migration of human basophils	J Immunol.	15 ; 173(8)	5189-95	2004

発表者氏名	論文タイトル名	発表雑誌	巻名	ページ	出版年
Adachi T, Cui CH, Kanda A, Kayaba H, Ohta K, Chihara J	Activation of epidermal growth factor receptor via CCR3 in bronchial epithelial cells	Biochem Biophys Res Commun.	23 ; 320(2)	292-6	2004
Tsunemi Y, Sekiya T, Saeki H, Hirai K, Ohta K, Nakamura K, Kakinuma T, Fujita H, Kagami S, Asano N, Tanida Y, Wakugawa M, Torii H, Tamaki K	Lack of association of CCR4 single nucleotide polymorphism with atopic dermatitis in Japanese patients	Acta Derm Venereol.	84(3)	187-90	2004
Seidler HBK, Utsuyama M, Nagaoka S, Takemura T, Kitagawa M, Hirokawa K	Expression level of Wnt signaling components possibly influences the biological behavior of colorectal cancer in different age groups	Exp Mol Pathol	76	224-233	2004
Homma S, Miyamoto A, Sakamoto S, Kishi K, Motoi N, Yoshimura K.	Pulmonary fibrosis in an individual occupationally exposed to inhaled indium-tin oxide	Eur Respir J	25	200-204	2005
Homma S, Matsushita H, Nakata K	Pulmonary fibrosis in MPO-ANCA-Associated vasculitis	Respirology	9	190-196	2004
Hashimoto N, Kawabe T, Imaizumi K, Hara T, Okamoto M, Kojima K, Shimokata K, Hasegawa Y	CD40 plays a crucial role in lipopolysaccharide-induced acute lung injury	Am J Respir Cell Mol Biol	30	808-815	2004
Ito Y, Sato S, Ohashi T, Nakayama S, Shimokata K, Kume H	Reduction of airway anion secretion via CFTR in sphingomyelin pathway	Biochem Biophys Res Commun	324	901-908	2004
Zhou Y, Yamaguchi E, Hizawa N, Nishimura M	Roles of Functional Polymorphisms in the Interleukin-18 Gene Promoter in Sarcoidosis	Sarcoidosis Vasculitis and Diffuse Lung Diseases			2005 (in press)
Zhou Y, Yamaguchi E, Fukui Y, Konno S, Maeda Y, Kimata K, Nishimura M	Enhanced expression of interleukin-18 receptor $\alpha$ chain by CD4+T cells in sarcoidosis	Chest			2005 (in press)
Kondoh Y, Taniguchi H, Yokoi T, Nishiyama O, Ohishi T, Kato T, Suzuki K, Suzuki R	Cyclophosphamide and low-dose prednisolone in idiopathic pulmonary fibrosis and fibrosing nonspecific interstitial pneumonia	The European Respiratory Journal	25(3)	528-533	2005
Nishiyama O, Taniguchi H, Kondoh Y, Kimura T, Ogawa T, Watanabe F, Nishimura K	Health-related quality of life in patients with idiopathic pulmonary fibrosis. What is the main contributing factor?	Respiratory Medicine			2005 (in press)
Nishiyama O, Taniguchi H, Kondoh Y, Kimura T, Ogawa T, Watanabe F, Arizono S	Quadriceps Weakness is Related to Exercise Capacity in Idiopathic Pulmonary Fibrosis	Chest			2005 (in press)
Nishiyama O, Kume H, Kondo M, Ito Y, Ito M, Yamaki K	Role of lysophosphatidylcholine in eosinophil infiltration and resistance in airways	Clinical and experimental pharmacology and physiology	31(3)	179-184	2004
Nishiyama O, Taniguchi H, Kondoh Y, Kimura T, Katoh T, Oishi T, Matsumoto S, Yokoi T, Takagi K, Shimokata K, Johkoh T, Muller NL	Familial idiopathic pulmonary fibrosis: serial high-resolution computed tomography findings in 9 patients	Journal of computer assisted tomography	28(4)	443-448	2004

発表者氏名	論文タイトル名	発表雑誌	巻名	ページ	出版年
Kuwano K, Hagimoto N, Yoshimi M, Maeyama T, Nakanishi Y	Epithelial cell apoptosis in lung injury and fibrosis	In: Recent Research Developments in Physiology Research Signpost, Kerala, India		pp265-281	2004
Higenbottam T, Kuwano K, Nemery B, Fujita Y	Understanding the mechanisms of drug-associated interstitial lung disease	Brit J Cancer	91 (Suppl 2)	S31-S37	2004
Kuwano K, Hagimoto N, Nakanishi Y	The role of apoptosis in pulmonary fibrosis	Histol Histopathol	19	867-881	2004
Kuwano K, Hagimoto N, Yoshimi M, Maeyama T, Nakanishi Y	Cytoprotective strategy against pulmonary fibrosis	Drug Design Reviews ? Online	1	29-35	2004
Kuwano K, Hagimoto N, Yoshimi M, Maeyama T, Nakanishi Y	Apoptosis signaling pathways as therapeutic targets in lung injury	Letters in Drug Design & Discovery	1	263-268	2004
Fujita M, Ye Q, Ouchi H, Nakashima N, Hamada N, Hagimoto N, Kuwano K, Mason RJ, Nakanishi Y.	Retinoic acid fails to reverse emphysema in adult mouse models	Thorax	59	224-230	2004
Inoshima I, Kuwano K, Hamada N, Yoshimi M, Maeyama T, Hagimoto N, Nakanishi Y, Hara N	Induction of CDK inhibitor p21 gene as a new therapeutic strategy against pulmonary fibrosis	Am J Physiol Lung Cell Mol Physiol	286	L727-733	2004
Inoshima I, Kuwano K, Hamada N, Hagimoto N, Yoshimi M, Maeyama T, Takeshita A, Kitamoto S, Egashira K, Hara N	Anti-monocyte chemoattractant protein-1 gene therapy attenuates pulmonary fibrosis in mice	Am J Physiol Lung Cell Mol Physiol	286	L1038-1044	2004
Ye Q, Fujita M, Ouchi H, Inoshima I, Maeyama T, Kuwano K, Horiuchi Y, Hara N, Nakanishi Y	Serum CC-10 in Inflammatory Lung Diseases	Respiration	71	505-510	2004
Miyazaki H, Kuwano K, Yoshida K, Maeyama T, Yoshimi M, Fujita M, Hagimoto N, Yoshida R, Nakanishi Y	The perforin-mediated apoptotic pathway in lung injury and fibrosis	J Clin Pathol	57	1292-1298	2004
Osame M	Outbreak of Bronchiolitis obliterans Associated with Consumption of <i>Sauropus androgynus</i> in Japan—Alert of Food-Associated Pulmonary Disorders from Japan	Respiration			2005 (in press)

英文論文 92編

発表者氏名	論文タイトル名	発表雑誌	巻名	ページ	出版年
貫和敏博 他	EGF受容体阻害薬の急性肺毒性対策	Pharma Medica	23	47-51	2005
海老名雅仁	薬剤性肺傷害の診断と治療	Medical Science Digest	31	20-23	2005
海老名雅仁, 贯和敏博	HGFと肺疾患 Annual Review	呼吸器	2005	39-44	2005
海老名雅仁	外科的肺生検肺からみた間質性肺炎病態と血清KL-6値・Sp-A/D値の相関性	分子呼吸器病	9	109-115	2005
海老名雅仁	臨床医が知りたい遺伝子研究の方法論	呼吸器科	5	451-456	2005
海老名雅仁, 贯和敏博	ピルフェニドン	日本胸部臨床		117-125	2005
大河内貞也, 海老名雅仁, 贯和敏博	呼吸器疾患治療ガイドラインー間質性肺疾患	今月の治療			2004
海老名雅仁	血中KL-6とSP-A/Dの乖離の機序	細胞	36	534-537	2004
海老名雅仁	典型的な非典型的な狭窄性細気管支炎の臨床および病理像	日本胸部臨床	63	952-963	2004
菅守隆, 吾妻安良太, 海老名雅仁, 桑野和善	肺線維症の新しい病態と治療戦略(座談会)	呼吸	23(3)	184-193	2004
海老名雅仁, 木村雄一郎, 他	狭窄性際気管支炎と気胸の密接な関係	Therapeutic Research	25	254-257	2004
岡田克典	わが国と世界における肺移植の動向。	呼吸器外科の最新医療。末舛憲一, 人見滋樹監修, 先端医療技術研究所。		pp66-69	2004
岡田克典	肺移植。	呼吸器研修医ノート。萩原弘一編, 診断と治療社,		pp695-700	2004
岡田克典, 近藤丘, 藤村重文	臓器保存法。	臨床麻酔学講座 IV. 真興交易(株)医書出版部		pp191-196	2004
菅原崇史, 田畠俊治, 松村輔二, 岡田克典, 星川康, 鈴木聰, 松田安史, 近藤丘	ラット肺移植後虚血再灌流傷害に対するHsp70誘導剤(Granylgeranylacetone; GGS)の効果。	移植	39	275-280	2004
近藤丘	脳死肺移植および生体肺移植の現状と課題	東北医学会雑誌	116	33-35	2004
星川康, 近藤丘	虚血一再灌流障害	ARDSのすべて(別冊医学のあゆみ)		192-196	2004
岡田克典, 近藤丘	心停止ドナーからの肺移植の現状と課題	今日の移植	17	683-688	2004
岡田克典, 近藤丘	脳死肺移植と生体肺移植の現状。	呼吸	23	755-759	2004
田畠俊治, 岡田克典, 近藤丘	肺移植における免疫抑制剤の使い方	クリニカ	31	35-37	2004
大野彰二	Liquid biopsyによる間質性肺炎の診断。	気管支学	25(1)	10-16	2004

発表者氏名	論文タイトル名	発表雑誌	巻名	ページ	出版年
大野彰二	間質性肺炎の診断法。	呼吸器ケア	2(8)	65-72	2004
杉山幸比古	関節リウマチの肺病変とその治療。	リウマチ科	30(6)	582-588	2004
杉山幸比古	感染症の過去から未来を見つめて⑪DPB／気管支拡張症。	日医雑誌	132(3)	81-84	2004
杉山幸比古	びまん性汎細気管支炎。	COPD FRONTIER	3	27-32	2004
坂東政司, 大野彰二, 杉山幸比古	わが国のべき地医療機関における在宅呼吸管理の現状と課題。	日呼吸会誌	42(4)	313-318	2004
細野達也, 大野彰二, 川口一男, 坂東政司, 押川克久, 弘中貢, 杉山幸比古	ステロイド減量中に増悪した primary cavitary sarcoidosisと考えられた1例。	日呼吸会誌	42(6)	542-546	2004
中澤晶子, 大野彰二, 坂東政司, 杉山幸比古	気管支喘息として加療されていたびまん性汎細気管支炎の1例。	Therapeutic Research	25(7)	1503-1504	2004
辻田章博, 田島俊児, 石井義和, 加藤知子, 小林晃, 坂東政司, 大野彰二, 杉山幸比古	当科における Kartagener 症候群例の検討。	Therapeutic Research	25(7)	1509-1511	2004
臼井裕	細菌性肺炎, 肺真菌症, 急性気管支炎, サルコイドーシス, ARDS.	薬の処方ハンドブック 改訂第2版: 羊土社		80-83ほか	2004
臼井裕	症状編: チアノーゼ, 疾患編: 肺癌。	JJN ブックス, 呼吸器疾患ナーシング第2版: 医学書院		pp 28-31, pp149-161	2004
吉澤靖之, 稲瀬直彦	過敏性肺炎	臨床アレルギー学各論 総合アレルギー学: 南山堂		452-463	2004
吉澤靖之, 臼井裕	過敏性肺炎 間質性肺疾患	講義録 呼吸器学: Medical View 社		226-233	2004
吉澤靖之	呼吸困難, 労作時呼吸困難	今日の治療と看護: 南江堂		39-44	2004
吉澤靖之, 稲瀬直彦	過敏性肺炎	EBM 内科処方指針: 中外医学社		247-251	2004
大谷義夫, 吉澤靖之	【呼吸器疾患の胸部単純X線写真見落としのない読影のポイント】間質性肺疾患・過敏性肺炎・好酸球性肺炎。	診断と治療	92(4)	621-630	2004
臼井裕	【症例シミュレーション 呼吸器疾患の治療と管理】間質性肺疾患 BOOP と特発性 NSIP.	呼吸器ケア†2004 春期増刊		150-155	2004
臼井裕	【慢性疾患の予後決定因子 インフォームド・コンセントを得るために】サルコイドーシスの予後決定因子。	成人病と生活習慣病	34(6)	826-830	2004
吉澤靖之	【多彩なアレルギー性呼吸器疾患病態と治療】過敏性肺炎。	アレルギーの臨床	24(1)	44-49	2004

発表者氏名	論文タイトル名	発表雑誌	巻名	ページ	出版年
吉澤靖之	【特発性間質性肺炎をめぐって】II Ps の診断と治療 鑑別すべき疾患。	日本呼吸器学会雑誌	42(1)	43-48	2004
吉澤靖之, 稲瀬直彦	【呼吸不全 実地医家のための呼吸不全診療の全て】呼吸不全の画像からみた診療の進め方 過敏性肺炎の画像所見。	Medical Practice	21(4)	585-589	2004
吉澤靖之, 稲瀬直彦	【間質性肺炎の発症機序と治療】間質性肺炎治療におけるシクロスボリン A の位置付け。	細胞	36(13)	542-547	2004
吉澤靖之, 白井裕	【フローチャートでみる生活習慣病診療指針】過敏性肺炎。	成人病と生活習慣病	34(1)	47-51	2004
吉澤靖之, 白井裕	慢性過敏性肺炎の診断と治療 臨床像の多様性。	最新医学	59(3)	501-507	2004
稻瀬直彦, 大谷義夫, 十河容子, 遠藤順治, 角勇樹, 海野剛, 白井裕, 吉澤靖之	公園に群棲する鳩により発症した慢性鳥飼病の1例。	日本胸部臨床	63(3)	299-304	2004
稻瀬直彦, 張本彩歌, 遠藤順治, 十河容子, 倉持仁, 大谷義夫, 角勇樹, 海野剛, 白井裕, 吉澤靖之, 大塚盛男	急性増悪をきたした慢性夏型過敏性肺炎の1例。	日本呼吸器学会雑誌	42(4)	347-352	2004
倉持仁, 稲瀬直彦, 張本彩歌, 小山信之, 磯貝進, 大谷義夫, 角勇樹, 海野剛, 白井裕, 吉澤靖之	じん肺症と診断した歯科医の1例。	日本呼吸器学会雑誌	42(6)	528-532	2004
倉持仁, 白井裕, 大場岳彦, 石渡庸夫, 小山信之, 磯貝進, 角勇樹, 海野剛, 稲瀬直彦, 三宅修司, 吉澤靖之	豊胸術後に発症し特異な肺野病変を呈したサルコイドーシスの1例 (A Case of Pulmonary Sarcoidosis with Unusual Radiographic Findings Having Developed after Mamoplasty).	日本サルコイドーシス/肉芽腫性疾患学会雑誌	24(1)	49-54	2004
大場岳彦, 稲瀬直彦, 石渡庸夫, 小山信之, 磯貝進, 角勇樹, 海野剛, 白井裕, 小島彰, 吉澤靖之	羽毛布団により発症した急性鳥飼病の1例 急性羽毛ふとん肺	呼吸	23(3)	237-241	2004
藤江俊秀, 稲瀬直彦, 山田武, 宮下義啓, 大谷義夫, 吉澤靖之	羽毛布団の縫製により発症した急性鳥飼病(急性羽毛ふとん肺)の1例	日本胸部臨床	63(2)	194-199	2004
田邨カンナ, 大谷義夫, 角勇樹, 海野剛, 白井裕, 稲瀬直彦, 三宅修司, 吉澤靖之	抗原回避で症状軽快後もリンパ球性胞隔炎が持続した鳩飼病の1例	日本胸部臨床	63(8)	793-799	2004
東條尚子, 海野剛, 宮坂信之	当院で呼吸機能検査を実施した患者における閉塞性換気障害の割合について	臨床病理	52(8)	649-654	2004
土屋公威, 稲瀬直彦, 白井裕, 吉澤靖之	間質性肺炎における肺内無機沈着物の定量と元素分析	難治性疾患克服研究事業 びまん性肺疾患調査研究班 平成15年度研究報告書		63-70	2004
榎本達治, 吾妻安良太	フローチャートでみる生活習慣病診療指針 DPB	成人病と生活習慣病	34	52-55	2004

発表者氏名	論文タイトル名	発表雑誌	巻名	ページ	出版年
吾妻安良太	ここまできた DPB とマクロライド療法 7. マクロライドの構造活性相関	呼吸器科	5	513-521	2004
野呂林太郎, 吾妻安良太	肺癌「症例」ゲフィチニブ副作用症例	治療学	38	105-108	2004
阿部信二, 吾妻安良太	sino-bronchitis	アレルギー・免疫	11	66-71	2004
吾妻安良太, 工藤翔二	オーバービュー	マクロライド療法の歩みと今日の課題。	11	992-999	2004
吾妻安良太, 白杵二郎, 工藤翔二	慢性気道感染症とマクロライド療法	医学のあゆみ	209	570-578	2004
吾妻安良太	マクロライド薬の抗菌薬以外の作用	日本内科学会誌	94	376-385	2004
吾妻安良太, 工藤翔二	囊胞性線維症に対するマクロライド療法	アレルギー・免疫	11	1366-1369	2004
白杵二郎, 吾妻安良太	プレオマイシン肺障害におけるサイトカインの発現動態	分子呼吸器病	8	487-492	2004
吾妻安良太	びまん性汎細気管支炎以外の慢性気道疾患におけるマクロライド療法	ラジオ NIKKEI	7	41-44	2004
白杵二郎, 吾妻安良太	プレオマイシン肺障害	血液・腫瘍科	49	510-514	2004
根井貴仁, 吾妻安良太	インフルエンザについて	都葉雑誌	26	38452	2004
白杵二郎, 吾妻安良太, 工藤翔二	<特集>間質性肺炎のガイドライン	呼吸と循環	52	1017-1026	2004
根井貴仁, 吾妻安良太	Kartagener 症候群	画像でひもとく呼吸器疾患診療へのアプローチ		p193-196	2004
吾妻安良太	びまん性汎細気管支炎以外の慢性気道疾患におけるマクロライド療法	ラジオ NIKKEI (アボット感染症アワー・ダイジェスト版)	7	41-44	2004
大家晃子, 井上義一, 田中勲, 小塙健倫, 審良正則, 前田優華, 深水玲子, 新井徹, 林清二, 木村謙太郎, 坂谷光則	肺リンパ脈管筋腫症の囊胞性病変の評価 三次元 computed tomography による試み	臨床放射線	50	104-107	2005
井上義一, 審良正則, 田中勲, 西村和英, 新井徹, 源誠二朗, 馬渡秀徳, 小林久美, 黒川恵理, 山本暁, 坂谷光則	三次元 CT による特発性肺胞蛋白症内リポプロテイン様物質定量の試みとその意義。	臨床放射線	49	101-107	2004
井上義一	肺胞蛋白症。	呼吸器疾患最近の治療, 2004-2006 南江堂。		P296-298	2004
南誠剛, 井上義一, 新井徹, 馬渡秀徳, 鈴木真優美, 林清二, 山本暁, 坂谷光則	肺多発性結節影を伴った multicentric Castleman's disease の1症例	呼吸	23	242-247	2004

発表者氏名	論文タイトル名	発表雑誌	巻名	ページ	出版年
南誠剛, 鈴木克洋, 露口一成, 馬渡秀徳, 鈴木真優美, 新井徹, 井上義一, 林清二, 坂谷光則	Mycobacterium kansasii による感染性肺囊胞の1症例	日本呼吸器学会雑誌	42	440-445	2004
井上義一	海外における LAM 事情 患者団体の活動支援状況	J-BREATH 日本呼吸器障害者情報センター	第17号	P10-11	2004
井上義一	新基準による特発性間質性肺炎の再評価～画像、病理だけでは不十分	Medical Tribune.	37	19	2004
石川秀雄, 木村剛, 大家晃子, 神谷敦, 井上義一, 鈴木克洋, 番良正則, 林清二, 河原正明, 岡田全司, 木村謙太郎, 井内敬二, 坂谷光則	気管支動脈塞栓術における IDC (Interlocking Detachable Coil) 導入の有用性	日本呼吸器学会雑誌	42	730-736	2004
井上義一他	特発性間質性肺炎 診断と治療の手引き	日本呼吸器学会びまん性肺疾患診断・治療ガイドライン作成委員会, 南江堂。			2004
上甲 剛, 丸山 雄一郎	特発性間質性肺炎ー画像呼吸疫学への新展開	医学のあゆみ	210 (7,8)	pp.700-701	2004
上甲 剛, 楠本昌彦, 酒井文和	特集 薬剤性肺障害「薬剤生肺炎の胸部画像」	隔月刊誌「分子呼吸器病」	8(6)	pp17(465)-21(469)	2004
富山憲幸, 一門和哉, 上甲剛, 井上敦夫, 清川裕充, 村井祐子, 銀本美津子, 本多修, 濱田星紀, 中村仁信	ARD と AIP	画像診断	24(1)		2004
河野修興, 近藤圭一	急性間質性肺炎	呼吸器疾患最新の治療 2004-2006 工藤祥二, 中田紘一郎, 貢和敏博編 南江堂 東京		277-279	2004
中島正光	特発性間質性肺炎, 放射性肺炎, 薬剤性肺炎, 過敏性肺炎, 猛肺	肺の病気 高久史磨, 猿田亨男, 北村惣一郎, 福井次矢編 法研 東京		1127-1140	2004
河野修興	シアル化糖鎖抗原 KL-6	日本臨床	62 (S11)	321-324	2004
西岡安彦, 曽根三郎	ARDS と肺の線維化	ARDS のすべて, 石井芳樹 編, 医歯薬出版株式会社		107-111	2004
鶴飼桃代, 西岡安彦, 曽根三郎	呼吸器疾患に対する栄養管理	NST ガイドブック, 日本病態栄養学会 編, メディカルレビュー社		120-125	2004
曾根三郎	巻頭言 臨床研究と倫理性の遵守	呼吸と循環	52(2)	117	2004
貢和敏博, 大江裕一郎, 工藤翔二, 曽根三郎	座談会 肺癌治療における gefitinib (イレツサ) の臨床的有用性と問題点	呼吸	23(2)	98-109	2004

発表者氏名	論文タイトル名	発表雑誌	巻名	ページ	出版年
赤座英之, 市川智彦, 鶴尾隆, 島田安博, 森脇久隆, 森正樹, 野口眞三郎, 中村清吾, 西條長宏, 曾根三郎, 磯西成治, 大橋靖雄, 楠之津史郎, Mikael von Euler, George Blakedge	分子標的診断	癌と化学療法	31(1)	125-133	2004
曾根三郎, 鶴尾隆, 豊島久真男	テラーメイド医療に向けた分子標的治療の展開	がん分子標的治療	2(2)	97-106	2004
西岡安彦, 東桃代, 香川征, 曾根三郎	SARS の基礎と臨床—院内感染対策を中心に—	四国医学雑誌	60(5,6)	112-117	2004
永野潤二, 岡本竜哉, 菅守隆	特発性間質性肺炎 (IIPs)	内科学レビュー 2004—最新主要文献と解説—		13-19	2004
岡本竜哉, van der Vliet A, 菅守隆	マウス LPS 急性肺傷害モデルにおける一酸化窒素の炎症調節作用・オリゴヌクレオチドマイクロアレイを用いた包括的遺伝子発現解析	平成15年度厚生労働省びまん性肺疾患調査研究班研究報告書		71-76	2004
岡本竜哉, van der Vliet A, 菅守隆	マウス LPS 急性肺傷害モデルにおける一酸化窒素の炎症調節作用・オリゴヌクレオチドマイクロアレイを用いた包括的遺伝子発現解析	第8回 Acute Lung Injury 研究会研究報告書			2004 in press
岡本竜哉, 菅守隆	プライマリーケアの実際—臨床研修マニュアル「チアノーゼ」	臨床医	30 (増刊号)	849-851	2004
高橋弘毅, 阿部庄作	特集: 自然免疫と肺: 感染症と肺サーファクタント蛋白質	呼吸と循環			2005 (in press)
高橋弘毅, 岡本賢三, 山田玄	特集: 末梢気道病変: びまん性肺疾患における末梢気道病変	呼吸器科			2005 (in press)
高橋弘毅	特発性肺線維症 (特発性間質性肺炎の慢性和型)	山口徹, 北原光夫 総編集. 今日の治療指針 2005 年度版 医学書院, 東京		216-217	2004
高橋弘毅, 阿部庄作, 黒木由夫	肺サーファクタント蛋白質(SP-A, SP-D): III. 生化学的検査[1], A. 蛋白関係: 血液・尿化学検査, 免疫学的検査. その数値をどう読むか (第6版)(1)	日本臨床	62	325-328	2004
高橋弘毅, 大塚満雄, 白鳥正典	血管と RAS, 間質性肺炎・肺線維症と RAS	Angiotensin Res	1	71-76	2004
黒沼幸治, 工藤和実, 佐野仁美, 高橋弘毅, 阿部庄作, 黒木由夫	. 肺サーファクタント蛋白質 SP-A によるスカベンジャー受容体 A を介した細菌貪食促進	分子呼吸器病	8	49-53	2004
千葉弘文, 高橋弘毅, 阿部庄作	マイコプラズマ感染に対する自然免疫応答におけるサーファクタント蛋白質の役割	分子呼吸器病	8	54-56	2004
知花和行, 石井芳樹	好酸球と線維芽細胞の相互作用	アレルギー科	18	361-366	2004
武政聰浩, 石井芳樹	肺血管構築と呼吸器疾患	呼吸と循環	52	1139-1148	2004

発表者氏名	論文タイトル名	発表雑誌	巻名	ページ	出版年
石井芳樹	新しい間質性肺炎 NSIP	Medical Science Digest	30	394-395	2004
石井芳樹	EGF受容体やPDGF受容体を標的とした肺線維症治療	医学のあゆみ	208	401-406	2004
武村 民子	呼吸器系	ロビンス基礎病理学 森亘, 桶田理喜編 廣川書店 東京		569-635	2004
武村 民子	先天異常・奇形	コメディカルのための専門基礎分野 テキスト 神山 隆一編 中外医学社 東京		99-106	2004
武村 民子	呼吸器系	コメディカルのための専門基礎分野 テキスト 神山 隆一編 中外医学社 東京		159-179	2004
武村 民子	我が国の特発性間質性肺炎の歴史と現状、病理から	日本胸部臨床	62増刊号	S1-S5	2004
武村 民子	稀少呼吸器疾患をめぐる最近の話題 剝離性間質性肺炎	呼吸器科	5	169-175	2004
武村 民子	呼吸器科	The Lung perspectives	12	151-155	2004
中田 光, 寺川貴裕, 濱野栄美, 内田寛治, 渡辺雅人, 武村民子, 山内広平, 別役智子, 西村正治, 慶長直人	剥離性間質性肺炎の気管支肺胞洗浄液のプロテオーム解析	分子呼吸器病	8	250-256	2004
松井 祥子, 山下 直宏, 朴木久恵, 宮林 弘太郎, 菓子井達彦, 多喜 博文, 丸山 宗治, 小林 正, 松井 一裕, 武村 民子	過敏性肺臓炎との鑑別を要したサルコイドーシスの一例。	日本サルコイドーシス・肉芽腫性疾患学会誌	22	57-63	2004
坂本晋, 本間栄, 川畑雅照, 河野匡, 元井紀子, 吉村邦彦	ステロイド抵抗性でシクロスボリンAの併用が著効し完治した皮膚筋炎に伴う細胞浸潤型非特異性間質性肺炎の1例	日呼会誌			2005 (in press)
吉村邦彦	副腎皮質ステロイド薬	呼吸器疾患最新の治療 2004-2006 工藤翔二, 中田紘一郎, 貫和敏博編 南江堂 東京		p81-85	2004
吉村邦彦	のう胞性線維症の遺伝子異常	呼吸器科	6	469-476	2004
吉村邦彦	CFTRについて最新の知見 -アミノグルコシド投与の影響-	呼吸	23	865-871	2004
吉村邦彦, 中谷龍王, 河野匡, 元井紀子, 松下央, 中田紘一郎	Cystic fibrosisとの鑑別を要したprimary ciliary dyskinesiaの1成人例	Ther Res	25	239-242	2004
Homma S, Matsushita H, Nakata K	Pulmonary fibrosis in MPO-ANCA-Associated vasculitis	Respirology	9	190-196	2004

発表者氏名	論文タイトル名	発表雑誌	巻名	ページ	出版年
本間栄	閉塞性細気管支炎：オーバービュー	Ther Res	25	1529-1534	2004
大津喜子, 本間栄, 坂本晋, 川畠雅照, 岸一馬, 坪井永保, 成井浩司, 元井紀子, 吉村邦彦	造血幹細胞移植後に発症した閉塞性細気管支炎の2症例	Ther Res	25	1523-1525	2004
岸一馬, 本間栄, 黒崎敦子, 元井紀子, 吉村邦彦	特発性肺線維症に合併した原発性肺癌の胸部CT所見に関する研究	厚生労働科学研究費補助金難治性疾患克服研究事業びまん性肺疾患調査研究班	平成15年度研究報告書	p124-128	2004
本間栄, 宮本篤, 坂本晋, 川畠雅照, 岸一馬, 坪井永保, 吉村邦彦, 中田紘一郎, 工藤翔二	特発性間質性肺炎群(HIPs)におけるN-アセチルシスティン(NAC)吸入療法施行例に関する全国アンケート調査	厚生労働科学研究難治性疾患克服研究事業「特発性間質性肺炎の画期的治療法に関する臨床研究」	平成15年度研究報告書	p27-31	2004
坪井永保, 坂本晋, 川畠雅照, 岸一馬, 成井浩司, 本間栄, 吉村邦彦	特発性間質性肺炎患者における運動負荷試験—病棟廊下およびトレッドミルを用いた6分間歩行試験—	厚生労働科学研究難治性疾患克服研究事業「特発性間質性肺炎の画期的治療法に関する臨床研究」	平成15年度研究報告書	p46-50	2004
本間栄, 坂本晋, 川畠雅照, 岸一馬, 坪井永保, 成井浩司, 松下央, 黒崎敦子, 中田紘一郎, 吉村邦彦	間質性肺炎に対するシクロポリン使用例の検討	厚生労働科学研究難治性疾患克服研究事業「特発性間質性肺炎の画期的治療法に関する臨床研究」	平成15年度研究報告書	p57-61	2004
坂本晋, 本間栄, 川畠雅照, 河野匡, 関邦彦, 中田紘一郎, 吉村邦彦	肺癌術後の対側肺からの急性増悪を確認したidiopathic pulmonary fibrosis/usual interstitial pneumoniaの1剖検例	日呼会誌	42	760-766	2004
榎本紀之, 須田隆文, 乾直輝, 橋本大, 内藤立暁, 藤澤朋幸, 三輪清一, 中野秀樹, 鈴木研一郎, 横村光司, 井手協太郎, 千田金吾	サルコイドーシスの肉芽腫形成機序におけるCD1分子の検討。	日本呼吸器学会誌	43(1)	10-15	2005
白井敏博, 千田金吾	好酸球性肺炎	アレルギーの臨床	313(24)	28-43	2004
千田金吾	NSIPは独立した疾患か?	日本呼吸器学会雑誌	42(1)	17-22	2004
中村祐太郎, 千田金吾, 須田隆文, 横村光司, 桑田博史, 榎本紀之, 八木健, 田村亮治, 小川博示, 金井美穂, 中村浩淑	Nonspecific Interstitial Pneumonia予後不良症例の臨床的検討	日本呼吸器学会雑誌	42(4)	293-298	2004
千田金吾	慢性過敏性肺炎をいかに理解するか	日本医事新報	4176	1-8	2004
千田金吾	びまん性肺傷害に対するステロイド長期投与と免疫能	日本医事新報	4189	91-92	2004
菅沼秀基, 千田金吾	気管支ファイバースコープ	呼吸器ケア	12(9)	32-37	2004
白井正浩, 早川啓史, 中野泰克, 黒石重城, 中野豊, 戸館亮人, 須田隆文, 千田金吾	肺Mycobacterium avium complex感染症の予後に関する検討	日本呼吸器学会雑誌	42(10)	875-879	2004

発表者氏名	論文タイトル名	発表雑誌	巻名	ページ	出版年
榎本紀之, 須田隆文, 内藤立暁, 橋本大, 藤澤朋幸, 中野秀樹, 三輪清一, 鈴木研一郎, 横村光司, 井手協太郎, 千田金吾	間質性肺炎症例に対するシクロスボリン使用経験と血中濃度モニタリング	日本呼吸器学会雑誌	42(11)	934-940	2004
工藤翔二 [司会], 金澤寛, 谷口博之, 松原修	[座談会] ALI/ARDS (急性肺障害/急性呼吸促迫症候群) と DAD (びまん性肺胞障害): 病態と治療	日本胸部臨床	63(1)	1-15	2004
谷口博之, 近藤康博	特発性間質性肺炎をめぐって IIPs の診断と治療 急性間質性肺炎 Acute interstitial pneumonia (AIP)	日本呼吸器学会雑誌	42(1)	23-27	2004
谷口博之, 渡辺文子, 小川智也, 有齒信一	呼吸リハビリテーション	愛知県理学療法士会誌	16(1)	6-13	2004
近藤康博, 谷口博之	III. 呼吸器疾患の治療手技 4. 非侵襲的陽圧換気の適応と実際呼吸器疾患	最新の治療 2004-2006 (工藤翔二, 中田紘一郎, 貫和敏博/編) 南江堂		112-118	2004
谷口博之, 木村智樹	IV. ALI/ARDS の診断 2. 気管支肺胞洗浄 (bronchoalveolar lavage: BAL)	SIRS の病態と治療 I ALI / ARDS (相川直樹/監修 藤島清太郎/編集) 医薬ジャーナル社			2004
谷口博之, 近藤康博, 木村智樹, 西山理	外科的肺生検により診断した IPF および fibrosing NSIP に対するステロイド薬+シクロスボリン療法の効果—ステロイド薬+シクロフォスマミド療法との比較検討—	厚生労働科学研究 特発性間質性肺炎の画期的治療法に関する臨床研究 平成15年度研究報告書 [主任研究者: 工藤翔二]		75-79	2004
谷口博之, 近藤康博	特発性肺線維症の急性増悪の新しい診断基準について	厚生労働科学研究 費補助金 難治性疾患克服研究事業 びまん性肺疾患調査研究班 平成15年度研究報告書		114-119	2004
近藤康博, 谷口博之	ARDS の治療 ARDS の呼吸管理 ARDS における NPPV	別冊 医学のあゆみ ARDS のすべて		282-286	2004
近藤康博, 谷口博之	ARDS の治療 ARDS の呼吸管理 人工呼吸関連肺炎の診断と治療	別冊 医学のあゆみ ARDS のすべて		276-281	2004
谷口博之, 長谷川隆一	ARDS の治療 薬物療法 ステロイド	別冊 医学のあゆみ ARDS のすべて		308-313	2004
呼吸器疾患治療用薬品の適正使用を目的としたガイドライン作成委員会 委員長 栗山喬之, 特発性間質性肺炎治療における医薬品の適正な使用法ガイドライン作成委員 工藤翔二, 谷口博之	呼吸器疾患治療用薬品の適正使用を目的としたガイドライン	日本呼吸器学会			2004

発表者氏名	論文タイトル名	発表雑誌	巻名	ページ	出版年
谷口博之	EBM 内科処方指針(黒川清, 寺本民夫/編)	II 呼吸器 E. 肺血管疾患 25. 急性呼吸促迫症候群 (ARDS) 中外医学社		265-269	2004
谷口博之, 小川智也, 渡辺文子, 有薗信一	呼吸器疾患と運動 COPD と運動療法	臨床スポーツ医学	21(4)	343-350	2004
谷口博之, 近藤康博	II 呼吸器疾患を深く学ぼう D 間質性肺炎 間質性肺炎/特発性間質性肺炎	議事録 呼吸器学 respiratory medicine (杉山幸比古/編) MEDICAL VIEW			2004
谷口博之	急性呼吸促迫症候群 (ARDS)	EBM 内科処方指針 (黒川清, 寺本民生/編) 中外医学社		265-269	2004
谷口博之	Review 呼吸リハビリテーションの現状	呼吸器 NEW & VIEWS	(25)	1-2	2004
近藤康博, 谷口博之	間質性肺炎一ケアの知識と実際—4. 間質性肺炎における免疫抑制剤の治療法	呼吸器ケア	2(8)	81-87 (853-859)	2004
特発性間質性肺炎作業部会(部会長: 貴和敏博): 貴和敏博, 阿部庄作, 海老名雅仁, 中田紘一郎, 吉澤靖之, 吾妻安良太, 福田悠, 千田金吾, 谷口博之, 近藤康博, 長井宛子, 伊藤春海, 田中善夫, 井上哲郎, 小橋陽一郎, 野間恵之, 林清二, 清水信義, 河野修興, 管守隆, 北市正則	特発性間質性肺炎	診断と治療の手引き 南江堂			2004
谷口博之	急性増悪への実地医家の対応	Medical Practice	21(11)	1897-1902	2004
阪本考司, 谷口博之, 近藤康博, 木村智樹, 西山理	当院での外科的肺生検施行例における KL-6, SP-D-免疫抑制剤治療前後における各種パラメータの関連について—	間質性肺疾患研究会討議録	70th	90-95	2004
麻生裕紀, 谷口博之, 近藤康博, 木村智樹, 西山理	当院での外科的肺生検施行例における KL-6, SP-D の検討—組織学的分類, 予後推定における意義—	間質性肺疾患研究会討議録 70th		115-119	2004
谷口博之	3. 間質性肺炎疾患 NSIP	「今月の治療」呼吸器疾患ガイドライン—最新の診療指針— (松岡健/編) 総合医学社	12 (臨時増刊号)	100-103	2004
田口善夫	NSIP	工藤翔二, 中田紘一郎, 貴和敏博編 呼吸器疾患最新の治療 南江堂 東京		p285-286	2004

発表者氏名	論文タイトル名	発表雑誌	巻名	ページ	出版年
田口善夫	特発性間質性肺炎 (IIPs) 総論	和田洋巳, 三嶋理晃編 「呼吸器病学総合講座」 メディカルレビュー社 大阪		P350-352	2004
田口善夫	特発性肺線維症 (IPF)	和田洋巳, 三嶋理晃編 「呼吸器病学総合講座」 メディカルレビュー社 大阪		P352-355	2004
田口善夫	非特異性間質性肺炎 (NSIP)	和田洋巳, 三嶋理晃編 「呼吸器病学総合講座」 メディカルレビュー社 大阪		P355-356	2004
田口善夫	特発性器質化肺炎 (COP)	和田洋巳, 三嶋理晃編 「呼吸器病学総合講座」 メディカルレビュー社 大阪		P356-358	2004
田口善夫	急性間質性肺炎 (AIP)	和田洋巳, 三嶋理晃編 「呼吸器病学総合講座」 メディカルレビュー社 大阪		P358-359	2004
田口善夫	剥離性間質性肺炎 (DIP)	和田洋巳, 三嶋理晃編 「呼吸器病学総合講座」 メディカルレビュー社 大阪		P359-360	2004
田口善夫	呼吸細気管支関連間質性肺疾患 (RB-ILD)	和田洋巳, 三嶋理晃編 「呼吸器病学総合講座」 メディカルレビュー社 大阪		P360-361	2004
田口善夫	リンパ球性間質性肺炎 (LIP)	和田洋巳, 三嶋理晃編 「呼吸器病学総合講座」 メディカルレビュー社 大阪		P361	2004
田口善夫	肺血管炎	和田洋巳, 三嶋理晃編 「呼吸器病学総合講座」 メディカルレビュー社 大阪		P373-375	2004
田口善夫	肺胞微石症	和田洋巳, 三嶋理晃編 「呼吸器病学総合講座」 メディカルレビュー社 大阪		P378-379	2004
田口善夫	アミロイドーシス	和田洋巳, 三嶋理晃編 「呼吸器病学総合講座」 メディカルレビュー社 大阪		P381-382	2004

発表者氏名	論文タイトル名	発表雑誌	巻名	ページ	出版年
井上哲郎	Wegener肉芽腫症	和田洋巳,三嶋理晃編「呼吸器病学総合講座」メディカルレビュー社 大阪		pp367-368	2004
井上哲郎, 田中栄作, 加藤晃史, 櫻本 稔, 水口正義, 前田勇司, 馬庭 厚, 寺田邦彦, 田口善夫	間質性肺炎におけるシクロスボリン(ネオーラル)の血中濃度モニタリングに関する検討	日本呼吸器学会雑誌	42	153-157	2004
馬庭厚, 田口善夫	薬剤性肺炎の臨床と画像	画像診断	25	24-34	2004
井上哲郎, 田中栄作, 加藤晃史, 櫻本 稔, 水口正義, 前田勇司, 馬庭 厚, 寺田邦彦, 後藤俊介, 竹田知史, 弓場吉哲, 小橋陽一郎, 野間恵之, 田口善夫	肺病変の改善後に腎病変が増悪した, アスペスト曝露歴を有するMPO-ANCA関連血管炎の1例	日本呼吸器学会雑誌	42	496-501	2004
井上哲郎, 田中栄作, 櫻本 稔, 水口正義, 前田勇司, 馬庭 厚, 寺田邦彦, 後藤俊介, 竹田知史, 小橋陽一郎, 弓場吉哲, 野間恵之, 望月吉郎, 河村哲治	2施設における間質性肺炎外科的生検例に関する検討	厚生労働科学研究特定疾患対策研究事業びまん性肺疾患研究班 2003年度研究報告書		120-123	2004
桑野和善	ARDSとアポトーシス	別冊・医学のあゆみ ARDSのすべて 医歯薬出版株式会社, 東京		pp43-48	2004
前山隆茂, 桑野和善	間質性肺炎・PIE症候群のステロイド治療	臨床と研究	81(5)	41-44	2004
桑野和善, 萩本直樹, 井上博雅, 中西洋一	サイトカインと肺疾患	呼吸と循環	52(3)	271-277	2004
菅 守隆, 吾妻安良太, 海老名雅仁, 桑野和善	座談会:肺線維症の新しい病態と治療戦略	呼吸	23(3)	184-193	2004
大中原研一, 堂地ゆかり, 町田健太朗, 東元一晃, 川畑政治, 有村公良, 納 光弘	閉塞性細気管支炎 健康食品「アマメシバ」摂取によると思われる閉塞性細気管支炎のわが国での発生	Therapeutic Research	25(7)	1521-1522	2004
大中原研一, 東元一晃, 有村公良, 納 光弘	薬剤性肺疾患の臨床的特徴 「アマメシバ」関連閉塞性細気管支炎を含めて	呼吸	23(7)	540-545	2004
山元滋樹, 東元一晃, 大中原研一, 渡辺正樹, 町田健太朗, 松山航, 有村公良, 納光弘	「アマメシバ」摂取に関連した閉塞性細気管支炎	日本胸部臨床	63(10)	921-929	2004

邦文雑誌および著書 180編

---

**厚生労働科学研究費補助金**

**難治性疾患克服研究事業**

**びまん性肺疾患調査研究班**

**平成 16 年度研究報告書**

平成 17 年 3 月 29 日 印刷

平成 17 年 3 月 31 日 発行

**発 行 所 厚生労働科学研究 難治性疾患克服研究事業**

**びまん性肺疾患調査研究班**

〒 980-8575 宮城県仙台市青葉区星陵町 4-1

東北大学加齢医学研究所

TEL 022-717-8534

FAX 022-717-8549

**編集人 海老名 雅仁**

**発行人 貫和敏博**

**印刷所 笹氣出版印刷株式会社**

〒 984-0011 仙台市若林区六丁の目西町 8-45

TEL 022-288-5555



環境に配慮して、  
植物性大豆油インキで印刷しています。