

Yamaya M, et al	Levofloxacin inhibits rhinovirus infection in primary cultures of human tracheal epithelial cells	<i>Antimicrob Agents Ch</i>	56	4052–4061	2012
Satoh H, Tazawa R, Sakakibara T, Ohkouchi S, Ebina M, Miki M, Nakata K, Nukiwa T	Bilateral peripheral infiltrates refractory to immunosuppressants were diagnosed as autoimmune pulmonary alveolar proteinosis and improved by inhalation of granulocyte/macrophage-colony stimulating factor	<i>Intern Med</i>	51 (13)	1737–1742	2012
Wong WF, Kohu K, Nakamura A, Ebina M, Kikuchi T, Tazawa R, Tanaka K, Kon S, Funaki T, Sugahara-Tobinai A, Looi CY, Endo S, Funayama R, Kurokawa M, Habu S, Ishii N, Fukumoto M, Nakata K, Takai T, Satake M	Runx1 deficiency in CD4+ T cells causes fatal autoimmune inflammatory lung disease due to spontaneous hyperactivation of cells	<i>J Immunol</i>	188 (11)	5408–5420	2012
Nagata M, Hoshina H, Li M, Arasawa M, Uematsu K, Ogawa S, Yamada K, Kawase T, Suzuki K, Ogose A, Fuse I, Okuda K, Uoshima K, Nakata K, Yoshie H, Takagi R	A clinical study of alveolar bone tissue engineering with cultured autogenous periosteal cells: coordinated activation of bone formation and resorption	<i>Bone</i>	50 (5)	1123–1129	2012
Nei T, Urano S, Motoi N, Takizawa J, Kaneko C, Kanazawa H, Tazawa R, Nakagaki K, Akagawa KS, Akasaka K, Ichiwata T, Azuma A, Nakata K	IgM-type GM-CSF autoantibody is etiologically a bystander but associated with IgG-type autoantibody production in autoimmune pulmonary alveolar proteinosis	<i>Am J Physiol Lung Cell Mol Physiol</i>	302 (9)	L959–964	2012
Ohashi K, Sato A, Takada T, Inoue Y, Nakata K, Tazawa R	Reduced GM-CSF autoantibody in improved lung of autoimmune pulmonary alveolar proteinosis	<i>Eur. Respir. J</i>	39	777–780	2012
Ohashi K, Sato A, Takada T, Arai T, Nei T, Kasahara Y, Motoi N, Hojo M, Urano S, Ishii H, Yokoba M, Eda R, Nakayama H, Nasuhara Y, Tsukihashi Y, Kaneko C, Kanazawa H, Ebina M, Yamaguchi E, Kirchner J, Inoue Y, Nakata K, Tazawa R	Direct evidence that GM-CSF inhalation improves lung clearance in pulmonary alveolar proteinosis	<i>Respir Med</i>	106 (2)	284–293	2012
Tanabe N, Sugiura T, Jujo T, Sakao S, Kasahara Y, Kato H, Masuda M, Tatsumi K	Subpleural perfusion as a predictor for a poor surgical outcome in chronic thromboembolic pulmonary hypertension	<i>Chest</i>	141 (4)	929–934	2012
Sakao S, Tanabe N, Kasahara Y, Tatsumi K	Survival of Japanese patients with pulmonary arterial hypertension after the introduction of endothelin receptor antagonists and/or phosphodiesterase type-5 inhibitors	<i>Intern Med</i>	51	2721–2726	2012
Sakao S, Tatsumi K	Molecular mechanisms of lung-specific toxicity induced by epidermal growth factor receptor tyrosine kinase inhibitors	<i>Oncol Lett</i>	4 (5)	865–867	2012
Nagakawa H, Shimozato O, Yu L, Wada A, Kawamura K, Li Q, Chada S, Tada Y, Takiguchi Y, Tatsumi K, Tadawa M	Expression of a murine homolog of apoptosis-inducing human IL-24/MDA-7 in murine tumors fails to induce apoptosis or produce anti-tumor effects	<i>Cell Immunol</i>	275	90–97	2012
Maruoka M, Sakao S, Kantake M, Tanabe N, Kasahara Y, Kurosu K, Takiguchi Y, Masuda M, Yoshino I, Voelkel NF, Tatsumi K	Characterization of myofibroblasts in chronic thromboembolic pulmonary hypertension	<i>Int J Cardiol</i>	159	119–127	2012
Yamanaka M, Tada Y, Kawamura K, Li Q, Okamoto S, Chai K, Yokoi S, Liang M, Fukamachi T, Kobayashi H, Yamaguchi N, Kitamura A, Shimada H, Hiroshima K, Takiguchi Y, Tatsumi K, Tagawa M	E1B-55 Kda-Defective Adenoviruses Activate p53 in Mesothelioma and Enhance Cytotoxicity of Anticancer Agents	<i>J Thorac Oncol</i>	7 (12)	1850–1857	2012

Ashinuma H, Takiguchi Y, Kitazono S, Kitazono-Saitoh M, Kitamura A, Chiba T, Tada Y, Kurosu K, Sakaida E, Sekine I, Tanabe N, Iwama A, Yokosuka O, Tatsumi K	Antiproliferative action of metformin in human lung cancer cell lines	<i>Oncol Rep</i>	28	8-14	2012
Kitazono-Saitoh M, Takiguchi Y, Kitazono S, Ashinuma H, Kitamura A, Tada Y, Kurosu K, Sakaida E, Sekine I, Tanabe N, Tagawa M, Tatsumi K	Interaction and cross-resistance of cisplatin and pemetrexed in malignant pleural mesothelioma cell lines	<i>Oncol Rep</i>	28	33-40	2012
Ishizaki S, Kasuya Y, Kuroda F, Tanaka K, Tsuyusaki J, Yamauchi K, Matsunaga H, Iwamura C, Nakayama T, Tatsumi K	Role of CD69 in acute lung injury	<i>Life Sci</i>	90	657-665	2012
Jujo T, Sakao S, Kantake M, Maruoka M, Tanabe N, Kasahara Y, Kurosu K, Masuda M, Harigaya K, Tatsumi K	Characterization of sarcoma-like cells derived from endarterectomized tissues from patients with CTEPH and establishment of a mouse model of pulmonary artery intimal sarcoma	<i>Int J Oncol</i>	41	701-711	2012
Kono C, Yamaguchi T, Yamada Y, Uchiyama H, Kono M, Takeuchi M, Sugiyama Y, Azuma A, Kudob S, Sakurai T, Tatsumi K	Historical changes in epidemiology of diffuse panbronchiolitis	<i>Sarcoidosis vasculitis and diffuse lung diseases</i>	29	16-25	2012
Shigeta A, Tada Y, Wang JY, Ishizaki S, Tsuyusaki J, Yamauchi K, Kasahara Y, Iesato K, Tanabe N, Takiguchi Y, Sakamoto A, Tokuhisa T, Shibuya K, Hiroshima K, West J, Tatsumi K	CD40 amplifies Fas-mediated apoptosis: a mechanism contributing to emphysema	<i>Am J Physiol Lung Cell Mol Physiol</i>	303 (2)	L141-151	2012
Igari H, Watanabe A, Segawa S, Suzuki A, Watanabe M, Sakurai T, Watanabe M, Tatsumi K, Nakayama M, Suzuki K, Sato T	Immunogenicity of a monovalent A/H1pdm vaccine with or without prior seasonal influenza vaccine administration	<i>Clin Vaccine Immunol</i>	19 (10)	1690-1692	2012
Sugiura T, Tanabe N, Matsuura Y, Shigeta A, Kawata N, Jujo T, Yanagawa N, Sakao S, Kasahara Y, Tatsumi K	Role of 320-slice computerd tomography in the diagnostic of patients with chronic thromboembolic pulmonary hypertension	<i>Chest</i>		Epub ahead of print	2012
Fessel JP, Hamid R, Wittmann BM, Robinson LJ, Blackwell T, Tada Y, Tanabe N, Tatsumi K, Hemnes AR, West JD	Metabolomic analysis of bone morphogenetic protein receptor type2 mutations in human pulmonary endothelium reveals widespread metabolic reprogramming	<i>Pulmonary Circulation</i>	2 (2)	201-213	2012
Ishida K, Masuda M, Tanabe N, Matsumiya G, Tatsumi K, Nakajima N	Long-term outcome after pulmonary endarterectomy for chronic thromboembolic pulmonary hypertension	<i>J Thorac Cardiovasc Surg</i>	144 (2)	321-326	2012
Sakairi Y, Saegusa F, Yoshida S, Takiguchi Y, Tatsumi K, Yoshino I	Evaluation of a learning system for endobronchial ultrasound-guided transbronchial needle aspiration	<i>Respir Investig</i>	50 (2)	46-53	2012
Kawabata Y, Takemura T, Hebisawa A, Sugita Y, Ogura T, Nagai S, Sakai F, Kanauchi T, Colby TV, Desquamative Interstitial Pnuemonia Study Group (Tatsumi K, et al)	Desquamative interstitial pneumonia may progress to lung fibrosis as characterized radiologically	<i>Respirology</i>	17	1214-1221	2012
Jujo T, Sakao S, Oide T, Tatsumi K	Metastatic gastric cancer from squamous cell lung carcinoma	<i>Intern Med</i>	51	1947-1948	2012
Tobino K, Hirai T, Johkoh T, et al	Differentiation between Birt-Hogg-Dubé syndrome and lymphangioleiomyomatosis: Quantitative analysis of pulmonary cysts on computed tomography of the chest in 66 females	<i>Eur J Radiol</i>	81	1340-1346	2012

厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患克服研究事業
呼吸不全に関する調査研究

Hayashi T, Koike K, Kumasaka T, et al	Uterine angiosarcoma associated with lymphangioleiomyomatosis in a patient with tuberous sclerosis complex: an autopsy case report with immunohistochemical and genetic analysis	<i>Hum Pathol</i>	43	1777–1784	2012
Ando K, Tobino K, Kurihara M, et al	Quantitative CT analysis of small pulmonary vessels in lymphangioleiomyomatosis	<i>Eur J Radiol</i>	81	3925–3930	2012
Yoshimi K, Ueki J, Seyama K, et al	Pulmonary rehabilitation program including respiratory conditioning for chronic obstructive pulmonary disease (COPD): Improved hyperinflation and expiratory flow during tidal breathing	<i>J Thorac Dis</i>	4	259–264	2012
Mikami Y, Yamauchi Y, Horie M, Kase M, Jo T, Takizawa H, Kohyama T, Nagase T	Tumor necrosis factor superfamily member LIGHT induces epithelial-mesenchymal transition in A549 human alveolar epithelial cells	<i>Biochem Biophys Res Commun</i>		in press	2012
Yamauchi Y, Kohyama T, Jo T, Nagase T	Dynamic change in respiratory resistance during inspiratory and expiratory phases of tidal breathing in patients with chronic obstructive pulmonary disease	<i>Int J Chron Obstruct Pulmon Dis</i>	7	259–269	2012
Narumoto O, Matsuo Y, Sakaguchi M, Shoji S, Yamashita N, Schubert D, Abe K, Horiguchi K, Nagase T, Yamashita N	Suppressive effects of a pyrazole derivative of curcumin on airway inflammation and remodeling	<i>Exp Mol Pathol</i>	93	18–25	2012
Kawakami M, Narumoto O, Matsuo Y, Horiguchi K, Horiguchi S, Yamashita N, Sakaguchi M, Lipp M, Nagase T, Yamashita N	The role of CCR7 in allergic airway inflammation induced by house dust mite exposure	<i>Cell Immunol</i>	275	24–32	2012
Hanaoka M, Ito M, Droma Y, Ushiki A, Kitaguchi Y, Yasuo M, Kubo K	Comparison of gene expression profiling between lung fibrotic and emphysematous tissues sampled from patients with combined pulmonary fibrosis and emphysema	<i>Fibrogenesis Tissue Repair</i>	5	17	2012
Ito M, Hanaoka M, Droma Y, Kobayashi N, Yasuo M, Kitaguchi Y, Horiuchi T, Ikegawa K, Katsuyama Y, Kubo K, Ota M	The association of Toll-like receptor 4 gene polymorphisms with the development of emphysema in Japanese subjects: a case control study	<i>BMC Res Notes</i>	5	36	2012
Iwashita H, Fujimoto K, Morita S, Nakanishi A, Kubo K	Increased human Ca ²⁺ -activated Cl- channel 1 expression and mucus overproduction in airway epithelia of smokers and chronic obstructive pulmonary disease patients	<i>Respir Res</i>	13	55	2012
Kitaguchi Y, Komatsu Y, Fujimoto K, Hanaoka M, Kubo K	Sputum eosinophilia can predict responsiveness to inhaled corticosteroid treatment in patients with overlap syndrome of COPD and asthma	<i>Int J Chron Obstruct Pulmon Dis</i>	7	283–289	2012
Komatsu Y, Yamamoto H, Tsushima K, Furuya S, Yoshikawa S, Yasuo M, Kubo K, Yamazaki Y, Hasegawa J, Eguchi T, Kondo R, Yoshida K, Koizumi T	Increased interleukin-8 in epithelial lining Fluid of collapsed lungs during one-lung ventilation for thoracotomy	<i>Inflammation</i>	35	1844–1850	2012
Fujimoto K, Taniguchi H, Johkoh T, Kondoh Y, Ichikado K, Sumikawa H, Ogura T, Kataoka K, Endo T, Kawaguchi A, Müller NL	Acute exacerbation of idiopathic pulmonary fibrosis: high-resolution CT scores predict mortality	<i>Eur Radiol</i>	22	83–92	2012
Kotani H, Kishi R, Mouri A, Sashio T, Shindo J, Shiraki A, Hiramatsu T, Iwata S, Taniguchi H, Nishiyama O, Iwata M, Suzuki R, Gonda H, Niwa T, Kondo M, Hasegawa Y, Kume H, Noda Y	fluence of leukotriene pathway polymorphisms on clinical responses to montelukast in Japanese patients with asthma	<i>J Clin Pharm Ther</i>	37	112–116	2012

Homma S, Azuma A, Taniguchi H, Ogura T, Mochiduki Y, Sugiyama Y, Nakata K, Yoshimura K, Takeuchi M, Kudoh S; Japan NAC Clinical Study Group	Efficacy of inhaled N-acetylcysteine monotherapy in patients with early stage idiopathic pulmonary fibrosis. <i>Respirology</i>	<i>Respirology</i>	17	467–477	2012
Sakamoto K, Taniguchi H, Kondoh Y, Wakai K, Kimura T, Kataoka K, Hashimoto N, Nishiyama O, Hasegawa Y	Acute exacerbation of IPF following diagnostic bronchoalveolar lavage procedures	<i>Respir Med</i>	106	436–442	2012
Sakamoto K, Hashimoto N, Kondoh Y, Imaizumi K, Aoyama D, Kohnoh T, Kusunose M, Kimura M, Kawabe T, Taniguchi H, Hasegawa Y	Differential modulation of surfactant protein D under acute and persistent hypoxia in acute lung injury	<i>Am J Physiol Lung Cell Mol Physiol</i>	303	L43–53	2012
Adachi M, Taniguchi H, Tohda Y, Sano Y, Ishine T, Smugar SS, Hisada S	The efficacy and tolerability of intravenous montelukast in acute asthma exacerbations in Japanese patients	<i>J Asthma</i>	49 (6)	649–656	2012
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	<i>Intern Med</i>	51	1487–1491	2012
Tanaka T, Otani K, Egashira R, Kashima Y, Taniguchi H, Kondoh Y, Kataoka K, Shiraki A, Kitasato Y, Leslie KO, Fukuoka J	Interstitial pneumonia associated with MPO-ANCA: Clinicopathological features of nine patients	<i>Respir Med</i>	106	1765–1770	2012
Horiuchi-Yamamoto Y, Gemma A, Taniguchi H, Inoue Y, Sakai F, Johkoh T, Fujimoto K, Kudoh S	Drug-induced lung injury associated with sorafenib: analysis of all-patient post-marketing surveillance in Japan	<i>Int J Clin Oncol</i>		Epub ahead of print	2012
Watanabe N, Taniguchi H, Kondoh Y, Kimura T, Kataoka K, Nishiyama O, Kondo M, Hasegawa Y	Efficacy of Chemotherapy for Advanced Non-Small Cell Lung Cancer with Idiopathic Pulmonary Fibrosis	<i>Respiration</i>		Epub ahead of print	2012
Takashima N, Kimura T, Watanabe N, Umemura T, Katsuno S, Arakawa K, Fukatsu M, Nakamura N, Nishiyama O, Kataoka K, Kondoh Y, Taniguchi H	Prognosis in Patients with Non-Small Cell Lung Cancer Who Received Erlotinib Treatment and Subsequent Dose Reduction due to Skin Rash	<i>Onkologie</i>	35	747–752	2012
Nakajima D, Chen F, Okita K, Motoyama H, Hijiya K, Ohsumi A, Sakamoto J, Yamada T, Sato M, Aoyama A, Bando T, Date H	Reconditioning lungs donated after cardiac death using short-term hypothermic machine perfusion	<i>Transplantation</i>	94	999–1004	2012
Ohsumi A, Chen F, Yurugi K, Maekawa T, Shoji T, Sato M, Aoyama A, Bando T, Date H	Hemolytic Anemia After Minor ABO-mismatched Living-donor Lobar Lung Transplantation	<i>Surg Today</i>		Epub ahead of print	2012
Chen F, Fujinaga T, Bando T, Date H	Pulmonary function of individual lung lobes after complex living-donor lobar lung transplantation using inspiratory and expiratory three-dimensional computed tomographic volumetry	<i>Interact Cardiovasc Thorac Surg</i>	15	1077–1079	2012
Ohsumi A, Chen F, Sakamoto J, Nakajima D, Hijiya K, Motoyama H, Okita K, Horita K, Kikuchi R, Kojima F, Sato T, Yamada T, Sakai H, Bando T, Date H	Protective Effect of Prerecovery Surfactant Inhalation on Lungs Donated After Cardiac Death in a Canine Lung Transplantation Model	<i>J Heart Lung Transplant</i>	31	1136–1142	2012
Chen F, Miwa S, Bando T, Date H	Pulmonary arterioplasty for the remaining arterial stump of the donor and the arterial cuff of the donor graft in living-donor lobar lung transplantation	<i>Eur J Cardiothorac Surg</i>	42 (5)	e138–139	2012
Ohsumi A, Chen F, Nakajima D, Sakamoto J, Yamada T, Fujinaga T, Shoji T, Sakai H, Bando T, Date H	Therapeutic Effect of Surfactant Inhalation during Warm Ischemia in an Isolated Rat Lung Perfusion Model	<i>Transpl Int</i>	25	1096–1105	2012

厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患克服研究事業
呼吸不全に関する調査研究

Date H, Shiraishi T, Sugimoto S, Shoji T, Chen F, Hiratsuka M, Aoyama A, Sato M, Yamane M, Iwasaki A, Miyoshi S, Bando T, Oto T	Outcome of living-donor lobar lung transplantation using a single donor	<i>J Thorac Cardiovasc Surg</i>	144	710–715	2012
Shoji T, Bando T, Fujinaga T, Chen F, Sasano H, Yukawa N, Mimori T, Date H	Living-donor lobar lung transplantation for rapidly progressive interstitial pneumonia associated with clinically amyopathic dermatomyositis: report of a case	<i>Gen Thorac Cardiovasc Surg</i>		Epub ahead of print	2012
Shoji T, Bando T, Fujinaga T, Chen F, Kono M, Yabe M, Yabe H, Date H	Posterior reversible encephalopathy syndrome due to immunosuppressant after living-donor lobar lung transplantation: report of a case	<i>Gen Thorac Cardiovasc Surg</i>	60	514–517	2012
Sakamoto J, Chen F, Nakajima D, Yamada T, Ohsumi A, Zhao X, Sakai H, Bando T, Date H	The effect of beta-2 adrenoreceptor agonist inhalation on lungs donated after cardiac death in a canine lung transplantation model	<i>J Heart Lung Transplant</i>	31	773–779	2012
Chen F, Chibana N, Kanematsu A, Takakura S, Yurugi K, Hishida R, Fukatsu A, Kubo T, Shoji T, Fujinaga T, Bando T, Date H	Antibody-mediated rejection of unilateral donor lung in bilateral living-donor lobar lung transplantation: Report of a Case	<i>Surg Today</i>	42	808–811	2012
Chen F, Fujinaga T, Shoji T, Kubo T, Sonobe M, Sato M, Aoyama A, Sato T, Sakai H, Bando T, Date H	Short-term outcome in living donors for lung transplantation: the role of preoperative computer tomographic evaluations of fissures and vascular anatomy	<i>Transpl Int</i>	25	732–738	2012
Nakajima D, Chen F, Yamada T, Sakamoto J, Ohsumi A, Bando T, Date H	Reconditioning of The Lungs from Non-Heart-Beating Donors with Normothermic Ex Vivo Lung Perfusion	<i>J Heart Lung Transplant</i>	31	187–193	2012
Chen F, Fujinaga T, Shoji T, Sonobe M, Sato T, Sakai H, Bando T, Date H	Outcomes and pulmonary function in living lobar lung transplant donors	<i>Transpl Int</i>	25	153–157	2012
Qiu MH, Liu W, Qu WM, Urade Y, Lu J and Huang ZL	The role of nucleus accumbens core/shell in sleep-wake regulation and their involvement in modafinil-induced arousal	<i>PLoS ONE</i>	7 (9)	e45471	2012
Lazarus M, Huang ZL, Lu J, Urade Y, Chen JF	How do the basal ganglia regulate sleep-wake behavior?	<i>Trends Neurosci</i>	35	723–732	2012
Chen CR, Zhou XZ, Luo YJ, Huang ZL, Urade Y, Qu WM	Magnolol, a major bioactive constituent of the bark of <i>Magnolia officinalis</i> , induces sleep via the benzodiazepine site of GABA _A receptor in mice	<i>Neuropharmacology</i>	63	1191–1199	2012
Qu WM, Yue XF, Sun Y, Fan K, Chen CR, Hou YP, Urade Y and Huang ZL	Honokiol promotes non-rapid eye movement sleep via the benzodiazepine site of the GABA _A receptor in mice	<i>Br J Pharmacol</i>	167 (3)	587–598	2012
Liu Z, Xu XH, Liu TY, Hong ZY, Urade Y, Huang ZL, and Qu WM	Safranal enhances non-rapid eye movement sleep in pentobarbital-treated mice	<i>CNS Neurosci Ther</i>	18 (8)	623–630	2012
Wang YQ, Tu ZC, Xu XY, Qu WM, Urade Y, and Huang ZL	Acute administration of fluoxetine normalizes rapid eye movement sleep abnormality, but not depressive behaviors in olfactory bulbectomized rats	<i>J Neurochem</i>	120	314–324	2012
Uchiyama N, Kikura-Hanajiri R, Matsumoto N, Huang ZL, Goda Y, Urade Y	Effects of synthetic cannabinoids on electroencephalogram power spectra in rats	<i>Forensic Sci Int</i>	215 (1–3)	179–183	2012
Masaki M, Aritake K, Tanaka H, Shoyama Y, Huang ZL, Urade Y	Crocin promotes non-rapid eye movement sleep in mice	<i>Mol Nutr Food Res</i>	56 (2)	304–308	2012
Katsuragi S, Yamanaka K, Neki R, Kamiya C, Sasaki Y, Osato K, Miyoshi T, Kawasaki K, Horiuchi C, Kobayashi Y, Ueda K, Yoshimatsu J, Niwa K, Takagi Y, Ogo T, Nakanishi N, Ikeda T	Maternal Outcome in Pregnancy Complicated With Pulmonary Arterial Hypertension	<i>Circ J</i>	76	2249–2254	2012

Nasim MT, Ogo T et al	BMPR-II deficiency elicits proliferative and anti-apoptotic Responses through the activation of TGF β -TAK1-MAPK pathways in PAH	<i>Human Molecular Genetics</i>	21 (11)	2548-2558	2012
Nasim MT, Ogo T et al	Molecular genetic characterization of SMAD signaling molecules in pulmonary arterial hypertension	<i>Human Mutation</i>	32 (12)	1385-1389	2012
Ito M, et al	Risk factors associated with fatal pulmonary hemorrhage in locally advanced non-small cell lung cancer treated with chemoradiotherapy	<i>BMC cancer</i>	12	27	2012
Ito M, et al	Prognostic impact of cancer-associated stromal cells in stage I lung adenocarcinoma patients	<i>Chest</i>	42	151-158	2012
Matsumoto H, et al	Cough triggers and their pathophysiology in patients with prolonged chronic cough	<i>Allergology International</i>	61	123-132	2012
Maeda R, et al	Number of Circulating Endothelial Progenitor Cells and Intratumoral Microvessel Density in Non-small Cell Lung Cancer Patients: Differences in Angiogenic Status between Adenocarcinoma Histologic Subtypes	<i>J Thorac Oncol</i>	7	503-511	2012
Takemura M, et al	Clinical, Physiological and Anti-Inflammatory Effect of Montelukast in Patients with Cough Variant Asthma	<i>Respiration</i>	83	308-315	2012
Otsuka K, et al	Sputum YKL-40 Levels and Pathophysiology of Asthma and Chronic Obstructive Pulmonary Disease	<i>Respiration</i>	83	507-519	2012
VanTho N, et al	Recent findings in chronic obstructive pulmonary disease by using quantitative computed tomography	<i>Respiratory Investigation</i>	50	78-87	2012
Teramoto K, et al	A phase II study of docetaxel plus nedaplatin in patients with metastatic non-small-cell lung cancer	<i>Cancer Chmother Phatmacol</i>	70	531-537	2012
Ota H, Tamaki S, Itaya-Horinaka A, Yamauchi A, Sakuramoto-Tsuchida S, Morioka T, Takasawa S, Kimura H	Attenuation of glucose-induced insulin secretion by intermittent hypoxia via down-regulation of CD38	<i>Life Sciences</i>	90	206-211	2012
Tomoda K, Kubo K, Nisii Y, Yamamoto Y, Yoshikawa M, Kimura H	Changes of ghrelin and leptin levels in plasma by cigarette smoke in rats	<i>J Toxicol Sci</i>	39	131-138	2012
Tomita K, Sano H, Iwanaga T, Ishihara K, Ichinose M, Kawase I, Kimura H, Hirata K, Fujimura M, Mishima M, Tohda Y	Association between Episodes of Upper Respiratory Infection and Exacerbations in Adult Patients with Asthma	<i>J Asthma</i>	49	253-259	2012
Okada H, Hontsu S, Miura S, Asakawa I, Tamamoto T, Katayama E, Iwasaki S, Kimura H, Kichikawa K, Hasegawa M	Changes of tumor size and tumor contrast enhancement during radiotherapy for non-small-cell lung cancer may be suggestive of treatment response	<i>J Radia Res</i>	53	326-332	2012
Hasegawa K, Kimura H, Bando YK, Takahashi Y, Wada H, Fujita M	Tobacco, Cardiopulmonary Vascular Disease, and Aging	<i>Anti-aging Med</i>	9	51-60	2012
Tomoda K, Kubo K, Asahara T, Nomoto K, Nishii Y, Yamamoto Y, Yoshikawa M, Kimura H	Suppressed anti-oxidant capacity due to a cellulose-free diet declines further by cigarette smoke in mice	<i>J Toxicol Sci</i>	37	575-585	2012
Morita K, Nakamine H, Inoue R, Takano M, Takeda M, Enomoto Y, Kasai T, Nonomura A, Tanaka H, Amano I, Morii T, Kimura H	Autopsy case of primary myelofibrosis in which myeloid sarcoma was the initial manifestation of tumor progression	<i>Pathol Int</i>	62	433-437	2012
Koyama N, Matsumoto M, Tamaki S, Yoshikawa M, Fujimura Y, Kimura H	Reduced larger VWF multimers at dawn in OSA plasmas reflect severity of apneic episodes	<i>Eur Respir J</i>	40	657-664	2012

Miki K, Maekura R, Nagaya N, Nakazato M, Kimura H, Murakami S, Ohnishi S, Hiraga T, Miki M, Kitada S, Yoshimura K, Tateishi Y, Arimura Y, Matsumoto N, Yoshikawa M, Yamahara K, Kangawa K	Ghrelin treatment of cachectic patients with chronic obstructive pulmonary disease: a multicenter, randomized, double-blind, placebo-controlled trial	<i>PLoS One</i>	7	e35708	2012
Yamauchi M, Jacono FJ, Fujita Y, Yoshikawa M, Ohnishi Y, Nakano H, Campanaro CK, Loparo KA, Strohl KP, Kimura H	Breathing irregularity during wakefulness associates with CPAP acceptance in sleep apnea	<i>Sleep Breath</i>			2012
Tomoda K, Kimura H, Osaki S	Distribution of collagen fiber orientation in the human lung	<i>The Anatomical Record</i>			2012
Horimasu Y, Hattori N, Ishikawa N, Kawase S, Tanaka S, Yoshioka K, Yokoyama A, Kohno N, Bonella F, Guzman J, Ohshima S, Costabel U	Different MUC1 gene polymorphisms in German and Japanese ethnicities affect serum KL-6 levels	<i>Respir Med</i>	106	1756–1764	2012
Kitahara Y, Hattori N, Yokoyama A, Yamane K, Sekikawa K, Inamizu T, Kohno N	Cigarette smoking decreases dynamic inspiratory capacity during maximal exercise in patients with type 2 diabetes	<i>Hiroshima J Med Sci</i>	61	29–36	2012
Ishikawa N, Hattori N, Yokoyama A, Kohno N	Utility of KL-6/MUC1 in the clinical management of interstitial lung diseases	<i>Respir Investig</i>	50	3–13	2012
Obase Y, Kanehiro A, Tanimoto Y, Miyahara N, Oka M, Eda R, Kubota T, Yokoyama A, Wakabayashi K, Takeyama H, Okada C, Kimura G, Soda R, Takahashi K, Tanimoto M	The relationships between the peak inspiratory flow and the characteristics factors in the asthmatics with inhaled corticosteroid - a multicenter study in Chugoku Shikoku area	<i>Arerugi</i>	260	1621–1629	2012
Tanaka S, Hattori N, Ishikawa N, Horimasu Y, Deguchi N, Takano A, Tomoda Y, Yoshioka K, Fujitaka K, Arihiro K, Okada M, Yokoyama A, Kohno N	Interferon (alpha, beta and omega) receptor 2 is a prognostic biomarker for lung cancer	<i>Pathobiology</i>	79	24–33	2012
Tanaka S, Hattori N, Ishikawa N, Shoda H, Takano A, Nishino R, Okada M, Arihiro K, Inai K, Hamada H, Yokoyama A, Kohno N	Krebs von den Lungen-6 (KL-6) is a prognostic biomarker in patients with surgically resected nonsmall cell lung cancer	<i>Int J Cancer</i>	130	377–387	2012
Azuma K, Kawahara A, Hattori S, Taira T, Tsurutani J, Watari K, Shibata T, Murakami Y, Takamori S, Ono M, Izumi H, Kage M, Yanagawa T, Nakagawa K, Hoshino T, Kuwano M	NDRG1/Cap43/Drg-1 may predict tumor angiogenesis and poor outcome in patients with lung cancer	<i>J Thorac Oncol</i>	7	779–789	2012
Ito K, Kawayama T, Shoji Y, Fukushima N, Matsunaga K, Edakuni N, Uchimura N, Hoshino T	Depression, but not sleep disorder, is an independent factor affecting exacerbations and hospitalization in patients with chronic obstructive pulmonary disease	<i>Respirology</i>	17	940–949	2012
Uchida M, Shiraishi H, Ohta S, Arima K, Taniguchi K, Suzuki S, Okamoto M, Ahlfeld SK, Ohshima K, Kato S, Toda S, Sagara H, Aizawa H, Hoshino T, Conway SJ, Hayashi S, Izuhara K	Periostin, a matricellular protein, plays a role in the induction of chemokines in pulmonary fibrosis	<i>Am J Respir Cell Mol Biol</i>	46	677–686	2012
Tsuda T, Suematsu R, Kamohara K, Kurose M, Arakawa I, Tomioka R, Kawayama T, Hoshino T, Aizawa H	Development of the Japanese version of the COPD assessment test	<i>Respir Investig</i>	50	34–39	2012
Juliana FM, Nara H, Onoda T, Rahman M, Araki A, Jin L, Fujii H, Tanaka N, Hoshino T, Asao H	Apurinic/apyrimidinic endonuclease 1/redox factor-1 (APE1/Ref-1) is essential for IL-21-induced signal transduction through erk1/2 pathway	<i>Biochem Biophys Res Commun</i>	420	628–634	2012

Furihata R, Uchiyama M, Takahashi S, Suzuki M, Konno C, Osaki K, Konno M, Kaneita Y, Ohida T, Akahoshi T, Hashimoto S, Akashiba T	The association between sleep problems and perceived health status: a Japanese nationwide general population survey	<i>Sleep Med</i>	13 (7)	831–837	2012
Unosawa S, Sezai A, Akahoshi T, Niino T, Shimura K, Shiono M, Sekino H, Akashiba T	Arrhythmia and sleep-disordered breathing in patients undergoing cardiac surgery	<i>J Cardiol</i>	60 (1)	61–65	2012
Ohtsu T, Kaneita Y, Aritake S, Mishima K, Uchiyama M, Akashiba T, Uchimura N, Nakaji S, Muneyawaza T, Shimada N, Kokaze A, Ohida T	Preferable forms of relaxation for health promotion, and the association between recreational activities and self-perceived health	<i>Acta Med Okayama</i>	66 (1)	41–51	2012
Tsujino K, Takeda Y, Arai T, Shintani Y, Inagaki R, Saiga H, Iwasaki T, Tetsumoto S, Jin Y, Ihara S, Minami T, Suzuki M, Nagatomo I, Inoue K, Kida H, Kijima T, Ito M, Kitaichi M, Inoue Y, Tachibana I, Takeda K, Okumura M, Hemler ME, Kumanogoh A	Tetraspanin CD151 protects against pulmonary fibrosis by maintaining epithelial integrity	<i>Am J Respir Crit Care Med</i>	186 (2)	170–180	2012
Horiuchi-Yamamoto Y, Gemma A, Taniguchi H, Inoue Y, Sakai F, Johkoh T, Fujimoto K, Kudoh S	Drug-induced lung injury associated with sorafenib: analysis of all-patient post-marketing surveillance in Japan	<i>Int J Clin Oncol</i>		Epub ahead of print	2012
Tachibana K, Arai T, Kagawa T, Minomo S, Akira M, Kitaichi M, Inoue Y	A case of combined sarcoidosis and usual interstitial pneumonia	<i>Intern Med</i>	51 (14)	1893–1897	2012
Kiyokawa H, Muro S, Oguma T, Sato S, Tanabe N, Takahashi T, Kudo M, Kinose D, Kondoh H, Kubo T, Hoshino Y, Ogawa E, Hirai T, Mishima M	Impact of COPD exacerbations on osteoporosis assessed by chest CT scan	<i>COPD</i>	9 (3)	235–242	2012
Tanabe N, Muro S, Sato S, Tanaka S, Oguma T, Kiyokawa H, Takahashi T, Kinose D, Hoshino Y, Kubo T, Hirai T, Mishima M	Longitudinal study of spatially heterogeneous emphysema progression in current smokers with chronic obstructive pulmonary disease	<i>PLoS One</i>	7 (9)	e44993	2012
Takahashi T, Muro S, Tanabe N, Terada K, Kiyokawa H, Sato S, Hoshino Y, Ogawa E, Uno K, Naruishi K, Takashiba S, Mishima M	Relationship between Periodontitis-Related Antibody and Frequent Exacerbations in Chronic Obstructive Pulmonary Disease	<i>PLoS One</i>	7 (7)	e40570	2012
Tanabe N, Muro S, Fuseya Y, Sato S, Oguma T, Kiyokawa H, Takahashi T, Kinose D, Hoshino Y, Kubo T, Hirai T, Mishima M	Peri-diaphragmatic lung volume assessed by computed tomography correlates with quality of life in patients with chronic obstructive pulmonary disease	<i>Respirology</i>	17 (7)	1137–1143	2012
Suzuki M, Muro S, Ando Y, Omori T, Shiota T, Endo K, Sato S, Aihara K, Matsumoto M, Suzuki S, Itohara R, Ishitoko M, Hara Y, Takemura M, Ueda T, Kagioka H, Hirabayashi M, Fukui M, Mishima M	A randomized, placebo-controlled trial of acupuncture in patients with chronic obstructive pulmonary disease (COPD): the COPD-acupuncture trial (CAT)	<i>Arch Intern Med</i>	172 (11)	878–886	2012
Tobino K, Hirai T, Johkoh T, Kurihara M, Fujimoto K, Tomiyama N, Mishima M, Takahashi K, Seyama K	Differentiation between Birt-Hogg-Dubé syndrome and lymphangioleiomyomatosis: quantitative analysis of pulmonary cysts on computed tomography of the chest in 66 females	<i>Eur J Radiol</i>	81 (6)	1340–1346	2012
Tanabe N, Muro S, Tanaka S, Sato S, Oguma T, Kiyokawa H, Takahashi T, Kinose D, Hoshino Y, Kubo T, Ogawa E, Hirai T, Mishima M	Emphysema distribution and annual changes in pulmonary function in male patients with chronic obstructive pulmonary disease	<i>Respir Res</i>	13 (1)	31	2012

厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患克服研究事業
呼吸不全に関する調査研究

Tanabe N, Muro S, Oguma T, Sato S, Kiyokawa H, Takahashi T, Kudo M, Kinose D, Kubo T, Hoshino Y, Ogawa E, Hirai T, Mishima M	Computed tomography assessment of pharmacological lung volume reduction induced by bronchodilators in COPD	COPD	9 (4)	401-408	2012
Kudo M, Ogawa E, Kinose D, Haruna A, Takahashi T, Tanabe N, Marumo S, Hoshino Y, Hirai T, Sakai H, Muro S, Date H, Mishima M	Oxidative stress induced Interleukin-32 mRNA expression in human bronchial epithelial cells	Respir Res	13	19	2012
Matsumoto H, Tabuena RP, Niimi A, Inoue H, Ito I, Yamaguchi M, Otsuka K, Takeda T, Oguma T, Nakaji H, Tajiri T, Iwata T, Nagasaki T, Jinnai M, Matsuoka H, Mishima M	Cough triggers and their pathophysiology in patients with prolonged or chronic cough	Allergol Int	61 (1)	123-132	2012
Sakamori Y, Masago K, Ohmori K, Togashi Y, Nagai H, Okuda C, Kim YH, Ichiyama S, Mishima M	Increase in circulating endothelial progenitor cells predicts response in patients with advanced non-small-cell lung cancer	Cancer Sci	103 (6)	1065-1070	2012
Kiyokawa H, Muro S, Oguma T, Sato S, Tanabe N, Takahashi T, Kudo M, Kinose D, Kondoh H, Kubo T, Hoshino Y, Ogawa E, Hirai T, Mishima M	Impact of COPD exacerbations on osteoporosis assessed by chest CT scan	COPD	9 (3)	235-242	2012
Kim YH, Sumiyoshi S, Hashimoto S, Masago K, Togashi Y, Sakamori Y, Okuda C, Mio T, Mishima M	Expressions of Insulin-Like Growth Factor Receptor-1 and Insulin-Like Growth Factor Binding Protein 3 in Advanced Non-Small-Cell Lung Cancer	Clin Lung Cancer	13 (5)	385-390	2012
Ito Y, Hirai T, Maekawa K, Fujita K, Imai S, Tatsumi S, Handa T, Matsumoto H, Muro S, Niimi A, Mishima M	Predictors of 5-year mortality in pulmonary Mycobacterium avium-intracellulare complex disease	Int J Tuberc Lung Dis	16 (3)	408-414	2012
Umehara H, Okazaki K, Masaki Y, Kawano M, Yamamoto M, Saeki T, Matsui S, Yoshino T, Nakamura S, Kawa S, Hamano H, Kamisawa T, Shimosegawa T, Shimatsu A, Nakamura S, Ito T, Notohara K, Sumida T, Tanaka Y, Mimori T, Chiba T, Mishima M, Hibi T, Tsubouchi H, Inui K, Ohara H	Comprehensive diagnostic criteria for IgG4-related disease (IgG4-RD), 2011	Mod Rheumatol	22 (1)	21-30	2012
中田 光	肺胞蛋白症の十年史	呼吸	31 (9)	845-848	2012
重城喬行, 黒須克志, 矢幅美鈴, 田中健介, 吉田成利, 吉野一郎, 異 浩一郎	超音波ガイド下経気管支針生検が術前診断に有用であった迷走神経由来中継隔神経鞘腫の一例	気管支学	34 (5)	450-455	2012
異 浩一郎	内科医のための気管支喘息とCOPD診療	Medicina	49 (3)	375	2012
異 浩一郎, 中村眞人, 桂 秀樹, 磯辺雄二	プライマリケアのための気管支喘息とCOPD診療	Medicina	49 (3)	498-509	2012
異 浩一郎	呼吸器診療での肺機能検査の必要性とその活用・6換気応答, 呼吸筋	呼吸と循環	60 (6)	595-601	2012
異 浩一郎	COPD治療の現状と課題	横須賀市医師会報	303	20-21	2012
異 浩一郎	去痰剤の使い分け	ドクターサロン	56 (6)	401-404	2012
異 浩一郎	呼吸器 肺の脈管循環異常に伴う疾患 13. 肝肺症候群	内科	109 (6)	1174-1175	2012
異 浩一郎	総合内科としての漢方医学	東医ニュース	556	9	2012
異 浩一郎	全身性疾患としての睡眠時無呼吸症候群	呼吸と循環	60 (8)	791-800	2012
異 浩一郎	COPD診断と治療の進歩: COPDの疫学	日内会誌	101 (6)	1532-1537	2012
異 浩一郎	COPD(慢性閉塞性肺疾患)の最新治療: COPD依存症への対策	医薬ジャーナル	48 (7)	97-101	2012

巽 浩一郎	慢性閉塞性肺疾患 (COPD) : 鑑別と治療	<i>MEDICAMENT NEWS</i>	2093	11-14	2012
巽 浩一郎	間質性肺炎の呼吸機能検査	臨床検査	55 (9)	979-983	2012
巽 浩一郎	肺の仕組みと疾患	中学保健ニュース	第 1539 号	1	2012
巽 浩一郎	体のしくみシリーズ ②生命を維持する呼吸器の働き	少年写真新聞	No.1539		2012
巽 浩一郎	高齢者喘息と COPD	茨城保険医新聞	第 411 号	3	2012
巽 浩一郎	COPD における肺循環障害の考え方と対策	<i>CLINICIAN</i>	59 (9・10 合併号)	99-105	2012
北村 諭, 荻尾七臣, 巽 浩一郎, 石井芳樹	肺血栓塞栓症・肺高血圧症の病態と診療の最前線	<i>呼吸器 NEWS & VIEWS</i>	39	13-19	2012
永井厚志, 一ノ瀬正和, 巽 浩一郎, 長瀬隆英, 西村正治, 三嶋理晃	Round Table Discussion 「COPD 診断と治療のためのガイドライン」の改訂への展望 : 国内外の COPD ガイドラインを踏まえて	<i>COPD Selected Papers</i>	3 (4)	16-25	2012
巽 浩一郎	生活習慣病としての呼吸器疾患	総合健診	39 (6)	89-95	2012
笠原靖紀, 巽 浩一郎	COPD の病気・病型・臨床所見	臨床と研究	89 (8)	11-15	2012
竹内孝夫, 田邊信宏, 杉浦寿彦, 笠井 大, 西村倫太郎, 関根亜由美, 松浦有紀子, 川田奈緒子, 重城喬行, 坂尾誠一郎, 笠原靖紀, 巽 浩一郎	肺動脈内に巨大壁在血栓を認め, CTEPH との鑑別を要した Eisenmenger した心房中核欠損症の 1 例	心臓	44 (4)	874	2012
竹内孝夫, 坂尾誠一郎, 田邊信宏, 笠原靖紀, 巽 浩一郎	当院における門脈圧亢進を伴う肺動脈性肺高血圧症について	<i>Therapeutic Research</i>	33 (10)	1315	2012
須田理香, 巽 浩一郎	肺高血圧症	呼吸	31 (10)	949-953	2012
巽 浩一郎	薬剤性肺障害の臨床的研究	厚生労働科学研究費補助金 医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス総合研究事業 平成 23 年度分担研究報告	9-12		2012
巽 浩一郎	薬剤性肺障害の臨床的研究	厚生労働科学研究費補助金 医薬品・医療機器等レギュラトリーサイエンス総合研究事業 平成 21 ~ 23 年度 総合研究報告	15-19		2012
巽 浩一郎, 寺田二郎	パーキンソン病における睡眠時呼吸障害と視床下核深部脳刺激 (STN-DBS) 療法によるその長期効果について	厚生労働科学研究費補助金 循環器疾患・糖尿病等生活習慣病対策総合研究事業 肥満残存高血圧合併睡眠時無呼吸患者に対する防風通聖散及び大柴胡湯の治療効果の比較と病態生理の解明 平成 23 年度研究報告	95-99		2012
山内圭太, 粕谷善俊, 黒田文伸, 田中健介, 露崎淳一, 石崎俊介, 松永博文, 岩村千秋, 中山俊憲, 巽 浩一郎	ブレオマイシン肺線維症モデルマウスにおける CD69 分子の役割	厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患克服研究事業 びまん性肺疾患に関する調査研究 平成 23 年度研究報告	1-36		2012
笠原靖紀, 田邊信宏, 巽 浩一郎, 三嶋理晃	臨床調査個人票を用いた肺動脈性肺高血圧症の解析	厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患克服研究事業 呼吸不全に関する調査研究 平成 23 年度研究報告	21-26		2012
巽 浩一郎	慢性血栓塞栓性肺高血圧症, 肺動脈性肺高血圧症に関する研究	厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患克服研究事業 呼吸不全に関する調査研究 平成 23 年度研究報告	57-68		2012

厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患克服研究事業
呼吸不全に関する調査研究

寒竹政司, 田邊信宏, 杉浦寿彦, 重田文子, 重城喬行, 川田奈緒子, 天野寛之, 松浦有紀子, 西村倫太郎, 関根亜由美, 坂尾誠一郎, 笠原靖紀, 畿 浩一郎, 梁川範幸	慢性血栓塞栓性肺高血圧症における 深部静脈血栓性症臨床病型との関連 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 呼吸不全に関する調査研究 平成 23 年度研究報告	233-239	2012
田邊信宏, 笠原靖紀, 畿 浩一郎, 三嶋理晃	臨床調査個人票からみた日本における 慢性血栓塞栓性肺高血圧症の診断、 治療の現況に関する研究	厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患克服研究事業 呼吸不全に関する調査研究 平成 23 年度研究報告	249-253	2012
瀬山邦明	リンパ脈管筋腫症	日本内科学会雑誌	101	2757-2765
林 大久生, 瀬山邦明	【最近 10 年で最も進歩した研究分野 を検証する】リンパ脈管筋腫症 (LAM)	呼吸	31	840-844
小林律子, 中野敏明, 濱本貴子, 他	大腿部のリンパ浮腫を契機に診断に 至ったリンパ脈管筋腫症の 1 例	日本皮膚科学会雑誌	122	2085-2090
安藤克利, 瀬山邦明	リンパ脈管筋腫症 (LAM) の分子病態学	分子呼吸器病	16	47-51
安藤克利, 瀬山邦明	新しい局面を迎えた LAM 治療	Annual Review		199-208
安藤克利, 市川昌子, 瀬山邦明	リンパ脈管筋腫症とは -COPD との鑑別が重要 -	medicina	49	420-423
安藤克利, 星加義人, 瀬山邦明	リンパ脈管筋腫症の遺伝子異常と新 たな治療戦略	呼吸器内科	21	557-564
安藤克利, 星加義人, 瀬山邦明	シロリムスの現状と今後	呼吸器内科	22	139-147
安藤克利, 瀬山邦明	リンパ脈管筋腫症 (LAM) 治療の最前線	呼吸	31	612-619
玉置 淳	長引く咳にどう対処するか? 迅速な診断と最新の治療について	都耳鼻会報	139	9-13
玉置 淳	慢性気道疾患における咳・痰のリス クと治療: 主に COPD 患者の喀痰・ 咳症状を理解し治療することの意義	Ther Res	33	897-904
久保惠嗣, 藤本圭作	【COPD: 診断と治療の進歩】 合併症 (全身併存症) 間質性肺炎 (気 腫合併肺線維症)	日本内科学会雑誌	101	1578-1585
久保惠嗣	肺高血圧症の新しい概念と治療戦略	呼吸器 NEWS & VIEWS	39	1-5
安尾将法, 久保惠嗣	【循環器疾患と呼吸器疾患 - 循環器内 科医と呼吸器内科医がかかわりあう ために -】 診る COPD 早期発見と呼吸機能検査	Heart View	16	254-257
安尾将法, 久保惠嗣	治療薬: 長時間作用性コリン薬の位 置づけ	CLINICIAN	12	920-925
林田美江, 久保惠嗣	【希少呼吸器疾患】 リンパ脈管筋腫症 (LAM)	呼吸器内科	22	77-82
立石一成, 花岡正幸, 久保惠嗣	呼吸器診療での肺機能検査の必要性 とその活用 (疾患編) 肺血管障害	呼吸と循環	60	1144-1148
松澤幸範, 久保惠嗣	昭和電工塩尻・大町事業所における 喫煙対策	安全衛生コンサル タント	32	32-35
有薗信一, 谷口博之, 近藤康博, 木村智樹, 片岡健介, 小川智也, 渡邊文子, 平澤 純, 古川拓朗, 三川浩太郎, 田平一行	COPD 患者における 4 種の運動負荷 試験の特徴	日本呼吸ケア・リ ハビリテーション 学会誌	22	94-98
平澤 純, 有薗信一, 谷口博之, 小川智也, 渡邊文子, 長谷川隆一	健常者における体外式人工呼吸器の 吸気時陰圧と 1 回換気量の関係	日本呼吸器学会雑誌 9 卷 12 号		990-992
渡辺尚宏, 谷口博之, 近藤康博, 木村智樹, 片岡健介, 松田俊明	心房細動に対するカテーテルアブ レーション後に生じた肺静脈狭窄症 の 1 例	気管支学	34 (5)	468-472

伊達洋至, 陳 豊史, 青山晃博, 佐藤雅昭, 松本いづみ, 山田 徹, 板東 徹	高齢者レシピエントに対する肺移植 の現況	移植	47	267-270	2012
陳 豊史, 伊達洋至	本邦における肺移植の現況と今後の 展望	日外科系連会誌	37	1-6	2012
伊達洋至	日本における肺移植の現状	BIO Clinica	27	701-704	2012
陳 豊史, 伊達洋至	肺移植	呼吸	31	864-867	2012
大郷 剛, 中西宣文	循環器疾患に対する薬物療法の基本, 肺高血圧	medicina	49	54-57	2012
中西宣文	肺高血圧症の過去・現在・未来	呼吸器内科	21	101-107	2012
中西宣文	結合組織病に合併する肺高血圧症	臨床リウマチ	24	106-112	2012
中西宣文	サルコイドーシスに合併する肺高血 圧症の病態と治療	日サ会誌		32-39	2012
中西宣文	肺高血圧症の新しい分類・疫学と予後	Pharma Medica	30	9-12	2012
大郷 剛	遺伝性肺動脈性肺高血圧の病態と発 症メカニズム	Pharma Medica	30	13-16	2012
大郷 剛, 中西宣文	外してはならない循環器薬の使い方 肺高血圧	Medicina	49	54-57	2012
龍神 慶, 他	COPD の画像診断	呼吸器内科	21	216-223	2012
熊本牧子, 木村 弘	呼吸器疾患に伴う肺高血圧症	医学のあゆみ		90-94	2012
吉川雅則, 木村 弘	Bedside Teaching 呼吸器疾患における 栄養療法のエビデンス	呼吸と循環	60	189-197	2012
吉川雅則, 木村 弘	病態別経腸栄養法 呼吸器疾患 (慢性呼吸不全)	静脈経腸栄養	27	683-688	2012
吉川雅則, 木村 弘	COPD(慢性閉塞性肺疾患)の栄養管理	日本医事新報	4610	71-77	2012
山本佳史, 吉川雅則, 木村 弘	COPD	Medical Practice	29	1582-1586	2012
山本佳史, 吉川雅則, 木村 弘	COPD と全身併存症	臨牀と研究	89	16-19	2012
福岡篤彦, 吉川雅則, 木村 弘	在宅での栄養管理	MB Medical Rehabilitation	147	67-72	2012
福岡篤彦, 坂口和宏, 鵜山広樹, 岩井一哲, 山本夏子, 甲斐吉郎, 国松幹和, 谷口道幸, 菊谷勇仁, 坂本裕嗣, 友田恒一, 吉川雅則, 木村 弘	Pseudo-scimitar syndrome の 1 例	日本胸部臨床	71	500-505	2012
山内基雄, 木村 弘	睡眠呼吸障害の呼吸調節、呼吸異常 (呼吸パターンを含む) の最近の話題	睡眠医療	6	9-13	2012
木村 弘, 吉川雅則	全身性炎症としての COPD	抗加齢学会雑誌	8	534-539	2012
吉川雅則, 木村 弘	COPD の診断と治療の進歩 合併症 : 栄養障害	日内会誌	101	1562-1570	2012
吉川雅則, 木村 弘	増悪の予防と対応	クリニシアン	612	951-959	2012
大西広志, 横山彰仁	【気管支喘息・実地診療の最前線】 治療/具体的な診療上の問題点にどう 対処するか 手術前コントロールと 妊婦の管理のすすめかた	Medical Practice	29	667	2012
川山智隆, 三木康行, 古賀智絵, 星野友昭	重症、難治性喘息における薬物治療 のコツ	呼吸器内科	21	89-94	2012
川山智隆, 中川原寛子, 外山貴之, 松永和子, 星野友昭	特集/嚥下性肺疾患と胃食道逆流症 (GERD) 「GERD と喘息, COPD」	呼吸器内科	21	412-419	2012
川山智隆, 佐々木潤, 中川原寛子, 外山貴之, 松永和子, 星野友昭	特集: COPD (慢性閉塞性肺疾患) の 最新治療「JRS : COPD ガイドライン 2009 の治療戦略」	医薬ジャーナル	48	1689-1696	2012
川山智隆, 中川原寛子, 井上 讓, 松永和子, 星野友昭	研修医・一般医に知ってほしい呼吸 器疾患診断・治療法 胸部単純 X 線 写真	呼吸	31	166-173	2012
星野友昭, 平井 良, 井上 让	特集 COPD, 診断と治療の進歩 II. 診断と検査 1. COPD 診断のための 肺機能検査	日本内科学会雑誌	101	1543-1548	2012

厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患克服研究事業
呼吸不全に関する調査研究

星野友昭	炎症性サイトカインと炎症性肺疾患の研究	呼吸	31	497-498	2012
今村陽平, 三木康行, 末友仁, 橋口英一, 木下正治, 星野友昭	慢性気道炎症の経過中に肺内腫瘍陰影が出現し自然消退したシェーグレン症候群の1例	呼吸	31	378-379	2012
安藤陽一郎, 北里裕彦, 田尾義昭, 松永和子, 伊勢信治, 高田昇平, 久保田緑, 星野友昭, 川崎雅之, 相澤久道	血清アスペルギルス沈降抗体検査症例の臨床的検討	日本呼吸器学会誌	1	3-8	2012
渡辺憲太朗	CPFE の呼吸機能と循環動態 - 予後規程因子としての肺高血圧症	医学のあゆみ	241	902-905	2012
渡辺憲太朗	COPD の検査と診断	臨床と研究	89	1017-1022	2012
渡辺憲太朗	COPD の早期診断	臨床と研究	89	1133-1140	2012
赤柴恒人	睡眠時無呼吸症候群 (SAS) と合併症	日本医事新報	4610	55-56	2012
赤柴恒人	睡眠時無呼吸症候群	人工呼吸	29 (1)	44-49	2012
赤柴恒人	【慢性心不全の非薬物療法】 診る 睡眠呼吸障害の評価法	Heart View	16 (5)	450-455	2012
瀬在明, 塩野元美, 赤星俊樹, 赤柴恒人	睡眠時無呼吸症候群と心血管リスク 心臓手術患者における睡眠呼吸障害	日本心臓病学会誌	7 (1)	54-58	2012
赤柴恒人	【睡眠障害にまつわる患者さんの訴えに正しく対処する】 睡眠時無呼吸症候群	Mebio	29 (3)	63-69	2012
赤柴恒人	【知りたい内科症候群】 呼吸器《呼吸調整の異常》	内科	109 (6)	1190-1193	2012
赤柴恒人	【慢性肺疾患患者の診療における多面的評価】 睡眠時無呼吸症候群患者の多面的評価	日本胸部臨床	71 (6)	548-555	2012
赤柴恒人	【目で見る咽喉頭・気管食道の検査】 睡眠時無呼吸症候群の検査 睡眠検査	JOHNS	71 (6)	865-869	2012
赤柴恒人	呼吸器診療での肺機能検査の必要性とその活用 睡眠時無呼吸症候群	呼吸と循環	60 (12)	1243-1248	2012
杉本親寿, 井上義一	慢性呼吸不全の急性増悪	THE LUNG perspectives	20 (1)	53-56	2012
佐々木由美子, 井上義一	肺結核後遺症と肺高血圧	呼吸器内科	21 (2)	189-192	2012
井上義一	リンパ脈管筋腫症克服に向けて: 患者とともに	呼吸と循環	60 (4)	355-362	2012
大隈智尚, 井上義一	【特集】健診データで困ったら 良くある検査値異常への対応策 【胸部単純X線写真】a: 胸膜肥厚がある/b: ブラがある, と言われた	JIM	22 (5)	350-352	2012
井上義一	呼吸器内科学 リンパ脈管筋腫症関連疾患に対する mTOR 阻害剤を用いた新たな分子標的治療	週刊 医学のあゆみ 血液凝固異常研究の進歩	242 (2)	200-201	2012
北市正則, 井上義一, 新井徹, 玉舎学, 高木理博, 清水重喜	膠原病における間質性肺炎の病理像の特徴 -特に UIP, NSIP を中心にして-	日本胸部臨床	71 (8)	779-793	2012
竹内奈緒子, 井上義一	Birt-Hogg-Dubé 症候群	呼吸器内科	22 (2)	83-89	2012
新井徹, 井上義一	今月の主題・間質性肺炎と臨床検査 -各論「血清マーカー」	臨床検査	56 (9)	972-978	2012
井上義一	リンパ脈管筋腫症の新たな分子標的治療	日本サルコイドーシス/肉芽腫性疾患学会雑誌	32 (1)	89	2012
金津正樹, 井上義一, 杉本親寿, 露口一成, 庄田武司, 新井徹, 審良正則, 北市正則, 林清二	膠原病を伴うサルコイドーシスの3例	日本サルコイドーシス/肉芽腫性疾患学会雑誌	32 (1)	127-135	2012
杉本親寿, 井上義一	ランゲルハンス細胞組織球症と喫煙	呼吸器内科	22 (3)	193-198	2012
酒井史和, 野間恵之, 審良正則, 上甲剛, 藤本公則, 井上義一, 村山貞之, 杉山幸比古	蜂巣肺 CT 診断図譜: 蜂巣肺 CT 診断の一一致度に関する調査結果から	日本呼吸器学会誌	1 (7)	537-540	2012

草野研吾	肺高血圧による心不全（先天性を除く）、特集心不全	診断と治療	100 (9)	1551-1557	2012
------	--------------------------	-------	---------	-----------	------

厚生労働科学研究費補助金難治性疾患克服研究事業

呼吸不全に関する調査研究

平成 24 年度 研究報告書

発 行 平成 25 年 3 月 30 日

厚生労働科学研究費補助金

難治性疾患克服研究事業

呼吸不全に関する調査研究

研究者代表者 三嶋 理晃

京都市左京区聖護院川原町 54

京都大学大学院医学研究科呼吸器内科学

電話 (075) 751-3830

印 刷 ユニバース印刷

