

平成25年度 研究成果の刊行に関する一覧表

雑誌

	発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
1	<u>Yoshikawa M</u> , Yamauchi M, Fujita Y, Koyama N, Fukuoka A, Tamaki S, Yamamoto Y, Tomoda K, <u>Kimura H</u>	The impact of obstructive sleep apnea and nasal CPAP on circulating adiponectin levels.	Lung	192 (2)	289-295	2014
2	Yamamoto Y, <u>Yoshikawa M</u> , Tomoda K, Fujita Y, Yamauchi M, Fukuoka A, Tamaki S, Koyama N, <u>Kimura H</u>	Distribution of bone mineral content is associated with body weight and exercise capacity in patients with COPD.	Respiration	87 (2)	158-164	2014
3	Tomoda K, Kubo K, Hino K, Kondoh Y, Nishi Y, Koyama N, Yamamoto Y, <u>Yoshikawa M</u> , <u>Kimura H</u>	Branched-chain amino acid-rich diet improves skeletal muscle wasting caused by cigarette smoke in rats.	J Toxicol Sci	39 (2)	331-337	2014
4	Miyazaki M, <u>Nakamura H</u> , Chubachi S, Sasaki M, Haraguchi M, Yoshida S, Tsuduki K, Shirahata T, Takahashi S, Minematsu N, Koh H, Nakamura M, Sakamaki F, Terashima T, Sayama K, Jones PW, Asano K, Betsuyaku T; Keio COPD Comorbidity Research (K-CCR) Group	Analysis of comorbid factors that increase the COPD assessment test scores.	Respir Res	15	13	2014
5	Kamiyama I, Kohno M, Kamiya K, <u>Nakamura H</u> , Sawafuji M, Kobayashi K, Watanabe M	A new technique of bronchial microsampling and proteomic analysis of epithelial lining fluid in a rat model of acute lung injury.	Mol Immunol	59 (2)	217-225	2014
6	Ota H, Itaya-Hironaka S, Yamauchi A, Sakuramoto-Tsuchida S, Miyaoka T, Fujimura T, Tsujinaka H, Yoshimoto K, Nakagawara K, Tamaki S, Takasawa S, <u>Kimura H</u>	Pancreatic cell proliferation by intermittent hypoxia via up-regulation of Reg family genes and HGF gene.	Life Sci.	93 (18 - 19)	664-672	2013

7	Kyotani Y, Ota H, Itaya-Hironaka A, Yamauchi A, Sakuramoto-Tsuchida S, Zhao J, Ozawa K, Nagayama K, Ito S, Takasawa S, <u>Kimura H</u> , Uno M, Yoshizumi M	Intermittent hypoxia induces the proliferation of rat vascular smooth muscle cell with the increases in epidermal growth factor family and erbB2 receptor.	Exp Cell Res	319 (19)	3042-3050	2013
8	Nakamura A, Nagaya N, Obata H, Sakai K, Sakai Y, <u>Yoshikawa M</u> , Hamada K, Matsumoto K, <u>Kimura H</u>	Oral administration of a novel long-acting prostacyclin agonist with thromboxane synthase inhibitory activity for pulmonary arterial hypertension.	Circ J	77 (8)	2127-2133	2013
9	Tomoda K, <u>Kimura H</u> , Osaki S	Distribution of collagen fiber orientation in the human lung.	Anat Rec (Hoboken)	296 (5)	846-850	2013
10	Yamauchi M, Jacono FJ, Fujita Y, <u>Yoshikawa M</u> , Ohnishi Y, Nakano H, Campanaro CK, Loparo KA, Strohl KP, Kimura H	Breathing irregularity during wakefulness associates with CPAP acceptance in sleep apnea.	Sleep Breath	17 (2)	845-852	2013
11	Shinbo T, Kokubo K, Sato Y, Hagiri S, Hataishi R, Hirose M, <u>Kobayashi H</u>	Breathing Nitric Oxide plus Hydrogen Gas Reduces Ischemia-Reperfusion Injury and Nitrotyrosine Production in Murine Heart.	Am J Physiol Heart Circ Physiol.	305 (4)	H542-550	2013
12	Tsukao H, Kokubo K, Takahashi H, Nagasato M, Endo Takanori, Iizuka N, Shinbo T, Hirose M, <u>Kobayashi H</u>	Activation of platelets upon contact with a vitamin E-coated/non-coated surface.	J Artif Organs	16 (2)	193-205	2013
13	Maruyama N, Kokubo K, Shinbo T, Hirose M, Kobayashi M, Sakuragawa N, <u>Kobayashi H</u>	Hypoxia enhances the induction of human amniotic mesenchymal side population cells into vascular endothelial lineage.	Int J Mol Med	32 (2)	315-322	2013
14	Takaku Y, Soma T, Nishihara F, Nakagome K, Kabayashi T, Hagiwara K, <u>Kanazawa M</u> , Nagata M	Omalizumab attenuates airway inflammation and Interleukin-5 production by mononuclear cells in patients with severe allergic asthma.	Intern Arch Aller Immunol	161 (suppl 2)	107-117	2013

15	Usui Y, Kaga A, Sakai F, Shiono A, Komiyama K, Hagiwara K, <u>Kanazawa M</u>	A cohort study of mortality predictors in patients with acute exacerbation of chronic fibrosing interstitial pneumonia .	BMJ Open	3 (7)	e002971	2013
16	Kawashima A, Suzuki T, Nishihara F, Kobayashi T, Takaku Y, Nakagome K, Soma T, Hagiwara K, <u>Kanazawa M</u> , Nagata M.	Effect of formoterol eosinophil transbasement membrane migration induced by interleukin-8-stimulated neutrophils.	Int Arch Allergy Immunol	161 (suppl 2)	10-15	2013
17	<u>吉川雅則</u> 、 <u>木村 弘</u>	急性呼吸不全における栄養管理 - 人工呼吸患者を中心に -	難病と在宅ケア	19 (12)	26-29	2014
18	<u>金澤 實</u>	COPDとCPFE(肺気腫合併肺線維症)	呼吸と循環	62 (2)	141-147	2014
19	太田浩世、児山紀子、中村篤宏、松田昌之、山本佳史、友田恒一、 <u>吉川雅則</u> 、 <u>木村 弘</u> 、榎本泰典、大林千穂	多発肺結節陰影にて発症したmethotrexate (MTX)関連リンパ増殖性疾患の1例	日本内科学会雑誌	102 (10)	2676-2678	2013
20	<u>木村 弘</u> 、 <u>吉川雅則</u>	日本呼吸器学会COPDガイドライン第4版をめぐって - 病因・病態生理・併存症・合併症	日本胸部臨床	72 (11)	1189-1200	2013
21	福岡篤彦、 <u>吉川雅則</u> 、 <u>木村 弘</u>	Current Opinion:COPDと栄養	呼吸と循環	61 (5)	484-490	2013
22	藤田幸男、 <u>吉川雅則</u> 、 <u>木村 弘</u>	COPD - その病態と最新治療 . COPDの病因と病態 . COPDと栄養	カレントセラピー	31 (5)	13-18	2013
23	<u>吉川雅則</u> 、 <u>木村 弘</u>	慢性閉塞性肺疾患 (COPD) - 病態解明から治療まで - 全身の併存疾患・合併疾患	最新医学	68 (6)	1092-1097	2013
24	友田恒一、 <u>吉川雅則</u> 、 <u>木村 弘</u>	慢性閉塞性肺疾患(COPD) ~ 全身性疾患として捉えた治療と管理 ~	MEDICAMENT NEWS	2129	14-15	2013
25	熊本牧子、 <u>木村 弘</u>	1. 診断・疫学関連 6) IIPsにおける肺高血圧症 .	日本胸部臨床	72 (増刊)	30-35	2013

26	村上佳弥、小久保謙一、 栗原佳孝、上羽正洋、塚尾 浩、 丸山直子、松田兼一、 小林弘祐	間歇的血液透析と持続的血液 濾過を組合せた治療における 尿素窒素濃度変化のシミュレ ーション解析.	日本血液浄化 技術学会会誌	21 (2)	162-165	2013
27	海老根智代、小久保謙一、 栗原佳孝、丸山直子、 塚尾 浩、小林弘祐	急性血液浄化療法において濾 過流量や膜の細孔半径がクリ アランスに与える影響 - 細孔 モデルおよび物質移動モデル を用いたシミュレーション評 価 - .	日本急性血液 浄化学会雑誌	4 (1)	49-56	2013
28	小林こず恵、谷 幸枝、 稲岡秀検、小久保謙一、 根武谷吾、小林弘祐、 熊谷 寛	アクセス血管内血流モニタリ ング装置の開発.	日本血液浄化 技術学会会誌	21 (3)	284-287	2013
29	小宮山謙一郎、 増本 愛、西原冬実、 小林威仁、柚 知行、 萩原弘一、金澤 實、 永田 真	アレルギー性疾患患者におけ る迅速特異的 IgE 抗体測定キ ット (ImmunoCAP®Rapid) とプ リックテストの比較検討	アレルギー	62 (12)	1631-41	2013
30	塩野文子、加賀亜希子、 臼井 裕、金澤 實	気腫合併肺線維症	呼吸と循環	61 (3)	255-259	2013
31	田坂定智、金澤 實	びまん性肺胞障害 (DAD) の発 生機序と治療	化学療法の領 域	29 (4)	592-600	2013
32	金澤 實	気腫合併肺線維症 (CPFE)	カレントテラ ピー	31 (5)	540	2013
33	金澤 實	肺炎球菌ワクチンの update	呼吸	32 (9)	801-807	2013
34	臼井 裕、金澤 實	RB, RB-ILD, CPFE の臨床像	日本胸部臨床	72 (8)	S196- 199	2013
35	仲村秀俊	COPDフェノタイプの大規模臨 床研究	呼吸器内科	24 (6)	588-594	2013