

- Oral administrations of a novel long-acting prostacyclin analogue ameliorate pulmonary arterial hypertension in rats. Scientific Sessions of American Heart Association, New Orleans, 2008.
8. 木村 弘: 全身性炎症としての COPD の病態と栄養対策. 第 18 回日本呼吸ケア・リハビリテーション学会学術集会, 教育講演, 松山, 2008.
  9. 木村 弘: 呼吸困難の評価法と臨床. 第 48 回日本呼吸器学会学術講演会, 教育講演, 神戸, 2008.
  10. 木村 弘: 喫煙と COPD. 第 3 回日本禁煙科学会学術総会, ランチョンセミナー, 東京, 2008.
  11. 友田恒一, 吉川雅則, 木村 弘: COPD の新たな診断・治療ターゲット. 全身性炎症の評価と対策. 第 48 回日本呼吸器学会学術講演会, シンポジウム, 神戸, 2008.
  12. 山内基雄, 玉置伸二, 太田浩世, 森岡 崇, 児山紀子, 吉川雅則, 木村 弘: 睡眠時無呼吸とメタボリックシンドローム: 分子病態から疫学, 治療, 対策まで一分子病態. 第 48 回日本呼吸器学会学術講演会, シンポジウム, 神戸, 2008.
  13. Hamada K, Itoh T, Kasahara K, Minami M, Okumura M, Kimura H: Pulmonary hypertension in pulmonary asbestosis: A case study. 第 48 回日本呼吸器学会学術講演会, 神戸, 2008.
  14. 友田恒一, 大崎茂芳, 吉川雅則, 木村 弘: ヒト肺冠状断面におけるコラーゲン繊維の配向性. 第 48 回日本呼吸器学会学術講演会, 神戸, 2008.
  15. 山本佳史, 吉川雅則, 友田恒一, 福岡篤彦, 玉置伸二, 小林真也, 児山紀子, 木村 弘: COPD 患者における体重減少と骨塩量の分布. 第 48 回日本呼吸器学会学術講演会, 神戸, 2008.
  16. 甲斐吉郎, 米山博之, 小山 純, 濱田 薫, 松島綱治, 木村 弘: コンドロイチナーゼ ABC はブレオマオシン誘起性肺線維症を軽減させる. 第 48 回日本呼吸器学会学術講演会, 神戸, 2008.
  17. 熊本牧子, 西脇 徹, 松尾直樹, 松島綱治, 木村 弘: 短期培養骨髄間葉系幹細胞投与によるブレオマイシン肺障害病態の改善. 第 48 回日本呼吸器学会学術講演会, 神戸, 2008.
  18. 小林真也, 友田恒一, 山本佳史, 吉川雅則, 木村 弘: 喫煙曝露により腸内環境は変化する. 第 48 回日本呼吸器学会学術講演会, 神戸, 2008.
  19. 玉置伸二, 太田浩世, 森岡 崇, 児山紀子, 福岡篤彦, 山内基雄, 友田恒一, 吉川雅則, 木村 弘: 間歇的低酸素曝露が内臓脂肪細胞からのアディポサイトカイン産生能に及ぼす影響. 第 48 回日本呼吸器学会学術講演会, 神戸, 2008.
  20. 児山紀子, 山本佳史, 玉置伸二, 友田恒一, 吉川雅則, 濱田 薫, 木村 弘: 閉塞型睡眠時無呼吸症候群 (OSAS) における交感神経活性と VWF および ADAMTS13 の検討. 第 48 回日本呼吸器学会学術講演会, 神戸, 2008.
  21. 児山紀子, 松本雅則, 牧之段 潔, 福岡篤彦, 玉置伸二, 友田恒一, 吉川雅則, 濱田 薫, 藤村吉博, 木村 弘: 閉塞型睡眠時無呼吸症候群における VWF 及び ADAMTS13 酵素活性の解析. 第 105 回日本内科学会講演会, 東京, 2008.
  22. 吉川雅則, 木村 弘: COPD における栄養障害の病態と対策. 第 30 回日本臨床栄養学会総会, 第 29 回日本臨床栄養協会総会, 第 VI 回大連合大会, ワークショップ, 東京, 2008.
- H. 知的財産権の出願・登録状況(予定を含む)
1. 特許取得  
なし
  2. 実用新案登録  
なし
  3. その他  
なし

[Ⅲ] 研究成果の刊行に関する一覧表

研究成果の刊行に関する一覧表

書籍

著者氏名	論文タイトル名	書籍全体の編集者名	書籍名	出版社名	出版地	出版年	ページ
吉川雅則, 木村 弘	栄養管理	桑平一郎	COPDハンドブック	中外医学社	東京	2008	64-71
濱田 薫, 木村 弘	室内気汚染と喘息	筏 義人 吉田 修	住居医学(Ⅱ)	米田出版	東京	2008	55-68
福岡篤彦, 吉川雅則, 木村 弘	呼吸器疾患	岡田 正 監修 栢下 淳、山東勤 弥、田中芳 明、早川麻 里子 編集	臨床栄養治療 の実践	金原出版	東京	2008	255-275
木村 弘	慢性の呼吸困難	工藤翔二 監修	呼吸器疾患診 療マニュアル	日本医師会	東京	2008	76-78
木村 弘	肺血栓塞栓症	工藤翔二 監修	呼吸器疾患診 療マニュアル	日本医師会	東京	2008	266-268
福岡篤彦, 吉川雅則, 木村 弘	病態下の静脈・経 腸栄養法-COPDに 対する栄養療法	日本静脈経 腸栄養学会 編集	コメディカル のための静脈 経腸栄養ハン ドブック	南江堂	東京	2008	355-359
友田恒一, 福岡篤彦, 吉川雅則, 木村 弘	特殊病態における 栄養管理 呼吸器 疾患に対する栄養 管理	日本病態栄 養学会編	NST ガイドブ ック 2008	メディカル レビュー社	東京	2008	143-147
吉川雅則, 福岡篤彦, 友田恒一, 木村 弘	閉塞性肺疾患, 気 管支の異常 呼吸 器悪液質	工藤翔二編	日本臨床(別 冊)新領域別 症候群 シリーズ	日本臨牀 社	東京	2008	635-638
濱田 薫, 木村 弘	びまん性肺疾患 アルミニウム肺	工藤翔二編	日本臨床(別 冊)新領域別 症候群 シリーズ	日本臨牀 社	東京	2008	530-532
濱田 薫, 木村 弘	びまん性肺疾患 グラファイト肺症	工藤翔二編	日本臨床(別 冊)新領域別 症候群 シリーズ	日本臨牀 社	東京	2008	550-552
濱田 薫, 木村 弘	びまん性肺疾患 珪肺症	工藤翔二編	日本臨床(別 冊)新領域別 症候群 シリーズ	日本臨牀 社	東京	2008	553-555

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Miki K, <u>Maekura R</u> , Hiraga T, Hashimoto H, Kitada S, Miki M, Yoshimura K, Tateishi Y, Fushitani K, Motone M.	Exertional acidosis and norepinephrine levels associated with dyspnea in idiopathic pulmonary fibrosis patients.	Respirology			in press
Tamaki S, Yamauchi M, Fukuoka A, Makinodan K, Koyama N, Tomoda K, Yoshikawa M, <u>Kimura H</u> .	Nocturnal hypoxic stress activates invasive ability of monocytes in patients with obstructive sleep apnea syndrome.	Respirology			in press
Makinodan K, Itoh T, Tomoda K, Tamaki S, Koyama N, Yoshikawa M, Hamada K, <u>Kimura H</u> .	Acute pulmonary thromboembolism associated with interstitial pneumonia.	Intern Med	47	647-650	2008
Yamauchi M, Dostal J, <u>Kimura H</u> , Strohl KP.	Effects of buspirone on post hypoxic ventilatory behavior in the C57BL/6J and A/J mouse strains.	J Appl Physiol	105	518-526	2008
Yamauchi M, <u>Kimura H</u> .	Oxidative stress in obstructive sleep apnea: Putative pathways to the cardiovascular complications	Antioxid Redox Signal	10	755-768	2008
Kitamura K, Asada H, Iida H, Fukumoto T, Kobayashi N, Niizeki H, Morii T, <u>Kimura H</u> , Miyagawa S.	Relationship among human herpes- virus 6 reactivation, serum interleukin 10 levels, and rash/ graft-versus-host disease after allogeneic stem cell transplantation.	J Am Acad Dermatol	58	802-809	2008
Suzaki Y, Hamada K, Nomi T, Ito T, Sho M, Kai Y, Nakajima Y, <u>Kimura H</u> .	A small-molecule compound targeting CCR5 and CXCR3 prevents the development of asthma.	Eur Respir J	31	783-789	2008
Makinodan K, Yoshikawa M, Fukuoka A, Tamaki S, Koyama N, Yamauchi M, Tomoda K, Hamada K, <u>Kimura H</u> .	Effect of serum leptin levels on hypercapnic ventilatory response in obstructive sleep apnea.	Respiration	75	257-264	2008
福岡篤彦, 岩井一哲, 新井正伸, 岡田 徹, 牧之段 潔, 児山紀子, 玉置伸二, 吉川雅則, 国松幹和, <u>木村 弘</u>	閉塞型睡眠時無呼吸症候群 (OSAS)患者の Health-related Quality of life (HRQOL)について.	Quality of Life Journal	9	27-35	2008
<u>木村 弘</u>	肺動脈性肺高血圧症の病態、診断と内科的治療の進歩	臨床呼吸生理	40	35-37	2008
濱田 薫, <u>木村 弘</u> , 西本優子	呼吸ケアのための画像診断	呼吸器ケア	6	31-33	2008
太田浩世, 中村篤宏, 森岡崇, 熊本牧子, 友田恒一, <u>木村 弘</u>	呼吸器抄読会：奈良県立医科大学内科学第二講座	呼吸	27	846	2008
<u>木村 弘</u> , 吉川雅則	慢性閉塞性肺疾患 (COPD) 診断と治療の進歩 I. 病因と病態 栄養障害とその対策.	日本内科学会雑誌	97	1198-1205	2008
友田恒一, <u>木村 弘</u>	COPD (慢性閉塞性肺疾患) 病態と治療治療薬解説：気管支拡張薬の使い方.	カレントテラピー	26	255- 259	2008
吉川雅則, 福岡篤彦, <u>木村 弘</u>	COPD の予後を左右する合併疾患 2. 栄養障害.	COPD Frontier	7	56-61	2008
吉川雅則, 友田恒一, 福岡篤彦, 山本佳史, <u>木村 弘</u>	全身性疾患としての COPD 栄養・骨代謝疾患.	日本胸部臨床	67	1017-1027	2008
吉川雅則, 友田恒一, 福岡篤彦, 玉置伸二, <u>木村 弘</u>	全身性疾患としての COPD—なぜ全身病として扱う必要があるのか 栄養障害の病態と対策.	日本呼吸ケア・リハビリテーション学会誌	18	108-113	2008