

項目	学会	演題等	演者	発表年月
国内学会発表	第59回日本呼吸器学会学術講演会、東京	肺非結核性抗酸菌症の診断における胃液検査の意義	原伶奈、北田清悟、岩井亜美、中坪彩恵子、小原由子、押谷洋平、香川浩之、辻野和之、藤川健弥、好村研二、三木真理、三木啓資、橋本尚子	2019年4月12日
国内学会発表	第59回日本呼吸器学会学術講演会、東京	当院における気管支肺アスペルギルス症例の臨床的特徴に関する検討	小原由子、三木真理、岩井亜美、中坪彩恵子、原伶奈、押谷洋平、香川浩之、辻野和之、好村研二、三木啓資、北田清悟	2019年4月12日
国内学会発表	第59回日本呼吸器学会学術講演会、東京	酸素投与によりCOPDの運動耐容能が改善する機序	岩井亜美、中坪彩恵子、原伶奈、小原由子、押谷洋平、香川浩之、辻野和之、藤川健弥、好村研二、三木真理、三木啓資、橋本尚子、北田清悟	2019年4月13日
国内学会発表	第59回日本呼吸器学会学術講演会、東京	エクソソームのプロテオミクスによるリンパ脈管筋腫症の血液バイオマーカーの同定	滝本宜之、武田吉人、木庭太郎、玄山宗到、木田博、広瀬雅樹、井上義一、熊ノ郷淳	2019年4月14日
国内学会発表	第59回日本呼吸器学会学術講演会、東京	エクソソームの最新プロテオミクスによるCOPD・喘息のバイオマーカー探索	玄山宗到、木庭太郎、武田吉人、松木隆典、二見悠、木田博、植田幸嗣、熊ノ郷淳	2019年4月14日

国内学会発表	第59回日本呼吸器学会学術講演会、東京	梅毒に合併する稀な肺病変の2例	二見真史、滝本宜之、平田陽彦、白山敬之、三宅浩太郎、小山正平、岩堀幸太、長友泉、武田吉人、木田博、熊ノ郷淳	2019年4月14日
国内学会発表	第94回日本結核病学会総会、大分	非結核性抗酸菌症の多彩な臨床像	押谷洋平	2019年6月7日
国内学会発表	第68回日本アレルギー学会学術大会、東京	気道過敏性検査の喘息治療調整における有用性の検討	三木真理、小原由子、辻野和之、三木啓資、北田清悟	2019年6月16日
国内学会発表	第42回日本呼吸器内視鏡学会学術集会、東京	梅毒による肺膿瘍に対して経気管支生検によるPCR診断が有効であった1例	二見真史、滝本宜之、平田陽彦、佐藤真吾、白山敬之、三宅浩太郎、小山正平、岩堀幸太、長友泉、武田吉人、木田博	2019年7月5日
国内学会発表	第42回日本呼吸器内視鏡学会学術集会、東京	気管支サーモプラスティの効果とその予見—心肺機能検査から見た静的・動的肺過膨張—	三木啓資、中坪彩恵子、三木真理、好村研二、香川浩之、辻野和之、小原由子、北田清悟	2019年7月5日
国内学会発表	第29回日本呼吸ケア・リハビリテーション学会、名古屋	呼吸パターンに基づくCOPDの呼吸・吸気圧負荷トレーニング	三木啓資、三木真理、好村研二、永山ひろみ、川邊利子、木田博	2019年11月11日

国内学会発表	第60回日本肺癌学会学術集会、大阪	抗PD-1抗体結合モニタリングを用いた肺癌治療・有害事象の臨床経過の検討	内藤祐二郎、上浪健、益弘健太郎、長彰翁、小山正平、矢野幸洋、中坪彩恵子、赤澤結貴、金津正樹、石島見佳子、白山敬之、平田陽彦、長友泉、武田吉人、木田博、森雅秀、熊ノ郷淳	2019年11月23日
国内学会発表	93回日本呼吸器学会近畿地方会、京都	運動負荷心肺機能検査から見たCOPDに対する呼吸筋トレーニング	山本悠司、三木啓資、辻野和之、中川和真、松木隆典、福島清春、押谷洋平、香川浩之、好村研二、三木真理、木田博	2019年7月6日
国内学会発表	第93回日本呼吸器学会近畿地方会、京都	運動負荷心肺機能検査（CPET）を用いた薬治療によるCOPDの運動耐容能改善メカニズムの解析	前倉知典、三木啓資、三木真理、香川浩之、押谷洋平、辻野和之、好村研二、木田博、前倉亮治	2019年7月6日
国内学会発表	第94回日本呼吸器学会近畿地方会、大阪	BenralizumabからDupilumabへの変更にて状態改善を認めた重症気管支喘息の一例	三木真理、山本悠司、松木隆典、福島清春、押谷洋平、香川浩之、辻野和之、好村研二、三木啓資、木田博	2019年11月23日
国内学会発表	第94回日本呼吸器学会近畿地方会、大阪	集学的治療を行うも急性の経過で死亡した抗MDA抗体陽性間質性肺炎の一例	中川和真、山本悠司、松木隆典、福島清春、押谷洋平、香川浩之、辻野和之、橋本尚子、好村研二、三木真理、三木啓資、木田博	2019年11月23日

国内学会発表	第94回日本呼吸器学会近畿地方会、大阪	腎細胞癌の再発に対してアキシチニブ服用中に、気胸と急速に空洞化病変を呈した肺真菌症を再発した一例	松木隆典、山本悠司、福島清春、押谷洋平、香川浩之、辻野和之、橋本尚子、好村研二、三木真理、三木啓資、木田博	2019年11月23日
国内学会発表	第94回日本呼吸器学会近畿地方会、大阪	新しい多剤耐性結核治療DNAワクチンの第1相医師主導治験研究	岡田全司、橋元里実、仲谷均、西松志保、木岡由美子、池本やよい、井上義一、露口一成、林清二、喜多洋子、斎藤武文、山根章、松本智成、中島俊洋、金田安史、朝野和典、熊ノ郷淳、木田博、三上礼子	2019年11月23日
国内学会発表	第5回心臓リハビリテーション学会近畿地方会、大阪	ビデオライブセミナー：慢性閉塞性肺疾患 (COPD)の呼吸パターンに基づく治療選択に役立つCPXと	三木啓資	2020年2月15日
国内学会発表	第5回心臓リハビリテーション学会近畿地方会、大阪	シンポジウム：質の高い運動リハビリテーションをするために、酸素摂取量の向上に役立つ呼吸パターンに基づく吸気圧負荷トレー	三木啓資	2020年2月15日
国際学会発表	American Thoracic Society Conference 2019, Dallas	Exploration of novel biomarkers for fibrosis by proteomics of exosome	Matsuki T, Takeda Y, Koba T, Takimoto T, Ito M, Ueda K, Kumanogoh A	2019年5月17日～ 5月22日

国際学会発表	American Thoracic Society Conference 2019, Dallas	Proteomic profiling of serum exosomes to identify novel biomarkers for COPD	Koba T, Takeda Y, Narumi T, Shiromizu T, Kuroyama M, Takimoto T, Matsuki T, Kida H, Tomonaga T, Kumanogoh A	2019年5月17日～ 5月22日
国際学会発表	American Thoracic Society Conference 2019, Dallas	Proteomic profiling of serum exosomes to identify novel biomarkers in sarcoidosis	Futami Y, Takeda K, Koba T, Kida H, Kumanogoh A, Ueda K	2019年5月17日～ 5月22日
国際学会発表	American Thoracic Society Conference 2019, Dallas	Proteomic profiling of serum exosomes to identify novel biomarkers for lymphangiomyomatosis	Takimoto T, Takeda Y, Shiromizu T, Narumi R, Koba T, Kuroyama M, Kida H, Hirose M, Inoue Y, Tomonaga T, Kumanogoh A	2019年5月17日～ 5月22日
国際学会発表	European Respiratory Society International Congress 2019, Madrid	Managing COPD with expiratory or inspiratory muscle training based on the prolonged expiration pattern.	Miki K, Tsujino K, Miki M, Yoshimura K, Kagawa H, Oshitani Y, Ohara Y, Nakatsubo S, Hara R, Iwai A, Kitada S	2019年9月28日～ 10月2日
国際学会発表	European Respiratory Society International Congress 2019, Madrid	Human airway trypsin-like protease stimulates protease activated receptors and interactions of these receptors	Miki M, Yasuoka S, Tsutsumi R, Takeuchi Y, Miki K, Kitada S.	2019年9月28日～ 10月2日
国際学会発表	9th NIF Winter School on Advanced Immunology, Awaji island, Japan	The Rbm7-NEAT1 axis licenses the development of fibrosis	Kiyoharu Fukushima, Takashi Satoh, Hiroshi Kida, Atsushi Kumanogoh, Shizuo Akira	2020年1月21日