

呼吸生理フォーラム 閉塞性肺疾患研究会

[HOME](#)[ご挨拶](#)[開催記録](#)[研究会 会則](#)[リンク集](#)

開催記録

第86回閉塞性肺疾患研究会（通算第106回肺気腫研究会）

日時	2013年1月26日（土）9：00～16：00
場所	大手町サンケイプラザ 4F「サンケイホール」 東京都千代田区大手町1-7-2 地図 TEL：03-3273-2257
参加費	1,000円

プログラム

午前の部：セッション1（9：00～10：00）

○ 1. 喫煙誘導気道炎症及び肺気腫におけるカタラーゼの防御的役割

北海道大学大学院 医学研究科 呼吸器内科学分野¹⁾、慶應義塾大学 医学部 内科学講座 呼吸器内科²⁾

○猪又 崇志¹⁾、別役 智子²⁾、吉田 貴之¹⁾、長井 桂¹⁾、西村 正治¹⁾

○ 2. Clalα細胞分泌タンパク質とCOPDの関連

福岡大学病院 呼吸器内科¹⁾、九州大学大学院 胸部疾患研究施設²⁾、産業医科大学産業生態科学研究所 呼吸病態学³⁾

○松本 武格¹⁾、藤田 昌樹¹⁾、平野 涼介¹⁾、田代 尚樹¹⁾、渡辺 憲太郎¹⁾、浅井 友香里²⁾、福山 聡²⁾、森本 泰夫³⁾

○ 3. 慢性閉塞性肺疾患 (COPD)の発症と病態に關与するmicro RNA～SMP30ノックアウトマウスを用いた解析

順天堂大学大学院医学研究科 呼吸器内科学

○佐藤 匡、三井 亜樹、高橋 史行、加藤 元康、鈴木 洋平、児玉 裕三、瀬山 邦明、高橋 和久

○ 4. 肺気腫モデルマウスにおける非侵襲的解析の検討（micro-CT,hyperpolarized 129Xe MRI）

大阪大学大学院医学系研究科 呼吸器・免疫アレルギー内科学¹⁾、大阪大学大学院 医学系研究科・保健学専攻医療技術科学分野 医用物理工学講座²⁾

○鉄本 訓史¹⁾、武田 吉人¹⁾、木村 敦臣²⁾、立花 功¹⁾、熊ノ郷 淳¹⁾

呼吸生理フォーラム 閉塞性肺疾患研究会

[HOME](#)[ご挨拶](#)[開催記録](#)[研究会 会則](#)[リンク集](#)

午前の部：セッション2 (10:00~11:00)

○ 5. 胸部CTと呼吸機能からみた肺内層の傍壁在性肺気腫

香川県立保健医療大学 看護学科¹⁾、木村内科呼吸器科医院²⁾、沼隈病院 放射線科³⁾、沼隈病院 外科⁴⁾、香川大学 放射線科⁵⁾、
亀井呼吸器科内科医院⁶⁾、手稲溪仁会病院 内科⁷⁾、札幌厚生病院 呼吸器内科⁸⁾、札幌医科大学 第3内科⁹⁾

○佐藤 功¹⁾、森田 純二²⁾、木村 公一²⁾、横木 律博³⁾、檜谷 義美⁴⁾、室田 真希子⁵⁾、亀井 雅⁶⁾、小場 弘之⁷⁾、本間 裕敏⁸⁾、高橋 弘毅⁹⁾

○ 6. 4次元肺モデルと計算流体力学によるフローボリューム曲線の再現

大阪大学大学院 医学系研究科呼吸器・免疫アレルギー内科学¹⁾、

(株)JSOL エンジニアリング事業部²⁾

○平田 陽彦¹⁾、鉄本 訓史¹⁾、河面 聡¹⁾、木島 貴志¹⁾、北岡 裕子²⁾

○ 7. 単一呼吸室素洗い出し検査中の肺内換気動態を計算機内に再現する

(株)JSOL エンジニアリング事業部¹⁾、大阪大学大学院 医学系研究科呼吸器免疫アレルギー内科²⁾

○北岡 裕子¹⁾、河面 聡²⁾、平田 陽彦²⁾、鉄本 訓史²⁾、木島 貴志²⁾

○ 8. 慢性閉塞性肺疾患において肺高血圧症に寄与する因子～間欠的低酸素の影響～

市立岸和田市民病院 呼吸器内科¹⁾、市立岸和田市民病院 呼吸器外科²⁾、市立岸和田市民病院 腫瘍内科³⁾

○丸毛 聡¹⁾、寺西 敬¹⁾、松井 千里²⁾、文田 壮一³⁾、樋上 雄一¹⁾、古下 義彦¹⁾、三浦 幸樹²⁾、武田 真幸³⁾、川島 正裕²⁾、加藤 元一¹⁾

午前の部：セッション3 (11:00~12:00)

○ 9. 白血球表面蛋白SIGLEC-14の遺伝子多型からみたCOPDの易増悪型に関する研究

日本医科大学 内科学講座 呼吸器・感染・腫瘍部門¹⁾、独立行政法人理化学研究所²⁾

○石井 健男¹⁾、安形 高志²⁾、茂木 孝¹⁾、岡 律子²⁾、高 叢笑²⁾、大坪 和明²⁾、北爪 しのぶ²⁾、弦間 昭彦¹⁾、谷口 直之²⁾、木田 厚瑞¹⁾

○ 10. 重症喘息における閉塞性障害の長期的な進行経過

和歌山県立医科大学内科学第三講座¹⁾、宮武内科²⁾、滋賀県立大学人間看護学部³⁾、東北大学大学院医学系研究科呼吸器内科学⁴⁾

○赤松 啓一郎¹⁾、松永 和人¹⁾、宮武 明彦²⁾、藤田 君彥³⁾、一ノ瀬 正和⁴⁾

呼吸生理フォーラム 閉塞性肺疾患研究会

HOME

ご挨拶

開催記録

研究会 会則

リンク集

○ 11. COPD Assessment Test (CAT) の簡便性に関するアンケート調査とSGRQ、呼吸機能との関連

信州大学医学部 内科学第一講座¹⁾、岡谷市民病院 呼吸器内科²⁾

○安尾 将法¹⁾、花岡 正幸¹⁾、市山 崇史¹⁾、所 弥生¹⁾、濱 峰幸¹⁾、牛木 淳人¹⁾、漆畑 一寿¹⁾、久保 惠嗣¹⁾、北口 良晃²⁾

○ 12. BudesonideおよびBudesonide/Formoterolによる喘息コントロール指標の経時的な改善過程

和歌山県立医科大学 内科学第3講座¹⁾、東北大学大学院 医学系研究科・医学部 呼吸器内科学分野²⁾

○平野 綱彦¹⁾、松永 和人¹⁾、川端 宏樹¹⁾、南方 良章¹⁾、杉浦 久敏¹⁾、中西 正典¹⁾、赤松 啓一郎¹⁾、小荒井 晃¹⁾、市川 朋宏¹⁾、一ノ瀬 正和²⁾

昼食休憩 (12:00~13:00)

午後の部：セッション4 (13:00~13:45)

○ 13. 気腫合併特発性間質性肺炎の予後、フェノタイプの検討

福島県立医科大学 呼吸器内科

○佐藤 俊、谷野 功典、美佐 健、福原 奈緒子、二階堂 雄文、植松 学、福原 敦朗、王 新涛、石田 卓、棟方 充

○ 14. 当院の慢性閉塞性肺疾患に対する低強度運動療法と栄養補給療法の併用効果と対策

市立秋田総合病院 リハビリテーション科¹⁾、市立秋田総合病院 栄養室²⁾、

市立秋田総合病院 呼吸器内科³⁾、秋田大学大学院 医学系研究科⁴⁾

○菅原 慶勇¹⁾、高橋 仁美¹⁾、笠井 千景¹⁾、清川 憲孝¹⁾、渡邊 暢¹⁾、佐藤 清佳¹⁾、石川 由美子¹⁾、川越 厚良¹⁾、石澤 かおり¹⁾、大島 雅宏¹⁾、齊藤 恵美¹⁾、大山 久仁子²⁾、柳田 仁子²⁾、本間 光信³⁾、佐竹 将宏⁴⁾、塩谷 隆信⁴⁾

○ 15. COPD早期発見の取り組み

亀田総合病院 呼吸器内科

○金子 教宏

午後の部：ミニシンポジウム (13:45~16:00)

「気腫と間質性肺炎」

司会： 山内 広平 (岩手医科大学 呼吸器・アレルギー・膠原病内科)

巽 浩一郎 (千葉大学大学院医学研究院 呼吸器内科学)

○ 1. 気腫病変と間質性肺炎の病理

呼吸生理フォーラム 閉塞性肺疾患研究会

HOME

ご挨拶

▶ 開催記録

研究会 会則

リンク集

○ 3. 気腫病変と間質性肺炎の合併～間質性肺炎の立場から～

神奈川県立循環器呼吸器病センター 呼吸器内科 小倉 高志先生

○ 4. 気腫病変と間質性肺炎の合併～気腫病変の立場から～

京都大学大学院医学研究科 呼吸器内科学 室 繁郎先生

○ 5. 気腫病変と間質性肺炎の合併～血管病変の立場から～

信州大学医学部内科学第一講座 花岡 正幸先生

呼吸生理フォーラム
閉塞性肺疾患研究会