

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85回閉塞性肺疾患研究会（通算第105回肺気腫研究会）

日時	2012年7月21日（土）9：00～16：30
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 TEL：03-3273-2257
参加費	1,000円

プログラム

午前の部：一般演題（9：00～10：00） Session1

○ 1. 喫煙のヒトマクロファージTLR3発現および受容体反応に与える影響の検討

和歌山県立医科大学内科学第三講座¹⁾、東北大学大学院 医学系研究科 呼吸器内科学²⁾

○小荒井晃¹⁾、柳澤悟¹⁾、杉浦久敏¹⁾、市川朋宏¹⁾、赤松啓一郎¹⁾、平野綱彦¹⁾、中西正典¹⁾、松永和人¹⁾、南方良章¹⁾、一ノ瀬正和²⁾

○ 2. 喘息およびCOPD 症例における末梢気道上皮iNOS mRNA 発現と呼気一酸化窒素の相関

獨協医科大学 呼吸器・アレルギー内科

○知花和行、石井芳樹、塩原太一、新井良、林ゆめ子、武政聡浩、福田健

○ 3. 慢性肺気腫症の発症におけるCD40/CD40L システムの関与

千葉大学医学部 呼吸器内科¹⁾、千葉大学医学部 先端化学療法学²⁾、

千葉大学医学部 分化制御学³⁾、東邦大学 大森医療センター病理⁴⁾、

東京女子医大 八千代医療センター病理⁵⁾、

Vanderbilt University, Division of Allergy, Pulmonary and Critical Care Medicine⁶⁾

○多田裕司¹⁾、重田文子¹⁾、石崎俊介¹⁾、露崎淳一¹⁾、山内圭太¹⁾、笠原靖紀¹⁾、田邊信宏¹⁾、滝口裕一²⁾、坂本明美³⁾、徳久剛史³⁾、渋谷和俊⁴⁾、廣島健三⁵⁾、JamesWest⁶⁾、巽浩一郎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](#)

○ 4. SIRT6によるオートファジー制御と気道上皮細胞老化

東京慈恵会医科大学 呼吸器内科

○高坂直樹、荒屋潤、原弘道、藤井さと子、小島淳、伊藤三郎、三上慈郎、弓野陽子、鶴重千加子、石川威夫、清水健一郎、沼田尊功、河石真、齋藤桂介、中山勝敏、桑野和善

午前の部：一般演題（10：00～11：00）Session2

○ 5. 呼吸器疾患におけるRNAiを用いた治療の可能性

三重大学医学部 呼吸器内科¹⁾、三重大学医学部 免疫学講座²⁾、

Stanford University School of Medicine³⁾

○小林哲¹⁾、E.C.Gabazza²⁾、岡野智仁¹⁾、都丸敦史¹⁾、藤原研太郎¹⁾、大西真裕¹⁾、高木健裕¹⁾、小林裕康¹⁾、J.Morse³⁾、田口修¹⁾

○ 6. COPD 発症におけるアスパラギン酸異性体化蛋白質の役割

愛媛大学大学院医学系研究科 システムバイオロジー部門統合生体情報学講座薬理学分野¹⁾、

神戸学院大学薬学部²⁾、独立行政法人国際農林水産研究センター³⁾、

秋田県総合食品研究センター⁴⁾、岩手医科大学医学部呼吸器外科⁵⁾、

岩手医科大学医学部呼吸器・アレルギー・膠原病内科⁶⁾

○小笠原正人¹⁾、尾谷三枝子²⁾、葦澤悟³⁾、高橋砂織⁴⁾、谷田達男⁵⁾、山内広平⁶⁾

○ 7. COPD の全身性炎症におけるアクロレインの関与

信州大学医学部内科学第一講座

○安尾将法、伊東理子、花岡正幸、所弥生、牛木淳人、漆畑一寿、久保恵嗣

○ 8. 喫煙によるsystemic effect における腸内環境の役割

奈良県立医科大学内科学第二講座

○友田恒一、吉川雅則、木村弘

午前の部：一般演題（11：00～12：00）Session3

○ 9. 成人喘息患者におけるTh2/好酸球性炎症に対する喫煙歴と年齢の影響

京都大学大学院医学研究科 呼吸器内科学¹⁾、日本赤十字社和歌山医療センター²⁾、

名古屋市立大学大学院医学研究科 腫瘍・免疫内科学³⁾、国立病院機構京都医療センター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

静岡県立総合病院 呼吸器内科¹⁾、浜松医科大学 内科学第二講座²⁾

○森和貴^{1,2)}、白井敏博¹⁾、美甘真史¹⁾、穴戸雄一郎¹⁾、秋田剛史¹⁾、森田悟¹⁾、朝田和博¹⁾、藤井雅人¹⁾、須田隆文²⁾、千田金吾²⁾

○ 11. 呼吸インピーダンスのリアクタンスは被検者の呼吸による気流の加速度を反映する：電気回路アナロジーの流体力学的解釈

(株) JSOL エンジニアリング事業部 学術顧問

○北岡裕子

○ 12. COPD における心肺機能評価—心胸郭比と心電図の意義について

日本医科大学内科学（呼吸器内科学）¹⁾、日本医科大学内科学（循環器内科学）²⁾

○服部久弥子¹⁾、佐藤直樹²⁾、板倉潮人²⁾、石井健男¹⁾、茂木孝¹⁾、山田浩一¹⁾、弦間昭彦¹⁾、木田厚瑞¹⁾

昼食休憩（12：00～13：00）

午後の部：一般演題（13：00～14：00）Session4

○ 13. COPD 自然歴における増悪の臨床的特徴と寄与因子の解析

北海道大学大学院医学研究科 呼吸器内科学分野¹⁾、北海道呼吸器疾患研究所²⁾、

北海道大学大学院医学研究科 臨床統計学分野³⁾

○鈴木雅¹⁾、牧田比呂仁²⁾、長井桂¹⁾、今野哲¹⁾、伊藤陽一³⁾、西村正治¹⁾、北海道COPDコホート研究グループ

○ 14. CT による鑑別診断を行った慢性閉塞性障害をきたす疾患の分類と予後

埼玉県立循環器呼吸器病センター呼吸器内科

○倉島一喜、福田千晶、中本啓太郎、高久洋太郎、柳沢勉、高柳昇、杉田裕

○ 15. 男性COPD 患者における肺気腫病変の分布と1秒量の経年変化の関係

京都大学呼吸器内科¹⁾、滋賀県立成人病センター 呼吸器内科²⁾、

京都大学医学部附属病院 探索医療センター検証部³⁾、京都大学放射線診断科⁴⁾

○田辺直也^{1,2)}、室繁郎¹⁾、田中司朗³⁾、佐藤晋¹⁾、小熊毅¹⁾、清川寛文¹⁾、高橋珠樹¹⁾、伏屋芳紀¹⁾、黄瀬大輔¹⁾、星野勇馬¹⁾、小川恵美子¹⁾、久保武⁴⁾、平井豊博¹⁾、三嶋理晃¹⁾

○ 16. 気管支喘息患者におけるCT による鼻副鼻腔病変の評価と治療介入の検討

産業医科大学医学部 呼吸器内科学

○矢寺和博、山崎啓、小田桂士、赤田憲太郎、野口真吾、長田周也、西田千夏、川波由紀子、川波敏則、石本裕士、迎寛

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

午後の部：一般演題（14：00～14：30） Session5

○ 17. 非専門医によるLong-acting beta2-agonists の処方行動の検討

亀田総合病院 呼吸器内科

○牧野英記、青島正大、小林玄機、中島啓、浅井信博、桂田直子、三沢昌史、金子教宏

○ 18. 重症および最重症COPD（COPD：Chronic obstructive pulmonary disease）患者肺病変部における、肺胞マクロファージCD163とCD204陽性細胞の検討

久留米大学医学部 内科学講座 呼吸器・神経・膠原病内科部門

○加來庸一郎、今岡治樹、森松嘉孝、松岡昌信、竹中慎一、小田華子、澤田昌典、坂崎優樹、川山智隆、星野友昭

午後の部：ミニシンポジウム（14：30～16：30）

「GOLDガイドライン2011とJRS COPD ガイドライン改定への提言」

司会： 山口佳寿博（東京女子医科大学東医療センター）

植木 純（順天堂大学大学院医療看護学研究科 臨床呼吸病態学分野）

○ 1. COPD の定義と病態の考え方

京都大学大学院医学研究科 呼吸器内科学 三嶋 理晃 先生

○ 2. 重症度の包括的アセスメント

北海道大学大学院医学研究科 呼吸器内科学分野 西村 正治 先生

○ 3. 薬物療法の新しい考え方

東北大学大学院 医学系研究科 呼吸器内科学 一ノ瀬 正和 先生

○ 4. 非薬物療法の新しい考え方

日本医科大学 内科学（呼吸器内科学）

日本医科大学 呼吸ケアクリニック 木田 厚瑞 先生

○ 5. 併存症とその治療に関する新しい考え方

千葉大学大学院医学研究院 呼吸器内科学 巽 浩一郎 先生

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](#)

閉塞性肺疾患研究会