

第63回 日本呼吸器内視鏡学会 中部支部会

会期：2022年7月9日(土) Web開催

主催 日本呼吸器内視鏡学会
会長 藤田医科大学 呼吸器内科学

中部支部
近藤征史

〈参加者へのご案内〉

1. Web開催の為、参加(視聴)希望の先生は7月3日(日)までに次のアドレスから事前参加登録をしてください。<http://www.ccs-net.co.jp/society/jsre.html>
参加費は2,000円です。(銀行振込のみ)
2. 事前参加登録者のみに参加用URLをメールにてご案内いたします。ウェビナー登録をしてください。
3. Zoomシステムを使用いたします。ウェビナー登録の表示名は「氏名(漢字フルネーム)」でお願いいたします。質問はウェビナーの「挙手」機能を利用します。採択は座長一任と致します。
4. 配信会場へお越しいただきましても、参加受付、視聴機材などはございません。
5. 参加ネームカードと領収書は、会期終了後郵送いたします。(2022年7月下旬頃発送予定)

〈一般演題 座長・演者 へのご案内〉

1. リモートでご参加ください。通信回線は有線LAN回線、ハウリング防止にヘッドセットのご使用を推奨します。
2. 事前参加登録をお願いします。事前参加登録完了後(参加費入金含む)、参加用URLをメールにてご案内いたしますので、ウェビナー登録をしてください。
3. 当日セッション開始時間の40分前に事前ミーティングを行います。(事前ミーティング用のURLは別途ご案内します)
事前ミーティング終了後、ウェビナー登録したURLにログインしてください。
セッション開始前にパネリストに昇格させていただきます。
4. 参加者からの質問はウェビナーの挙手機能を利用いたします。座長の先生は挙手情報をご確認いただき採択する場合は口頭でお伝えください。
5. スライド枚数制限は設けませんが、一般演題は発表6分、討論4分です。発表時スライドのTOPにCOI開示をお願いします。(詳しくは本会ホームページをご参照ください)
6. 演者ご自身にて発表スライドを画面共有してご発表ください。
7. 一般演題・パネルディスカッションともに本学会会誌「気管支学」に掲載されます。
演題登録時から抄録の変更がある場合は、7月13日(水)までに、kikanshi63@ccs-net.co.jpへお送りください。

〈パネルディスカッション 演者・討論者 へのご案内〉

1. リモートでご参加ください。通信回線は有線LAN回線、ハウリング防止にヘッドセットのご使用を推奨します。
2. 事前参加登録をお願いします。事前参加登録完了後(参加費入金含む)、参加用URLをメールにてご案内いたしますので、ウェビナー登録をしてください。
3. 当日セッション開始時間の討論者は45分前、演者は30分前に事前ミーティングを行います。(事前ミーティング用のURLは別途ご案内します)
事前ミーティング終了後、ウェビナー登録したURLにログインしてください。
セッション開始前にパネリストに昇格させていただきます。

*ランチョンセミナー・アフタヌーンセミナーの座長・演者、パネルディスカッションの司会へは別途ご案内いたします。

〈幹事会および評議員会のご案内〉

ZoomミーティングによるWeb開催といたします。出席のご連絡をいただいた先生には参加URLをメールにてご案内いたします。地方会参加(視聴)用のURLとは異なりますのでご注意ください。

- ①幹事会 2022年7月9日(土) 10:30~11:00
- ②評議員会 2022年7月9日(土) 11:10~11:40

第63回日本呼吸器内視鏡学会中部支部会プログラム

10：30～11：00

幹事会（Web開催）

11：10～11：40

評議員会（Web開催）

12：00～12：05

開会の挨拶

12：05～12：50

ランチョンセミナー

座長：近藤 征史（藤田医科大学 呼吸器内科学）

「RETがん遺伝子の発見から特異的阻害薬の開発まで」

演者：高橋 雅英（藤田医科大学 国際再生医療センター）

共催：日本イーライリリー株式会社

13：00～15：20

一般演題

セッション1 内視鏡診断 13：00～13：40

座長：名古屋大学医学部附属病院 呼吸器内科 岡地 祥太郎

1. BALFで最終的に診断に至ったトラスツズマブ-デルクステカンによる薬剤性肺障害の1例
三重大学医学部附属病院 呼吸器内科 岡野 智仁 他
2. 気管支鏡でオンコマインDx Target TestマルチCDxシステムに適した検体を採取するには～当院の取り組み～
岐阜県総合医療センター 呼吸器内科 都竹 晃文 他
3. 当院で実施した側臥位での気管支鏡検査の実例と有効性の検討
岐阜県総合医療センター 呼吸器内科 葛西佑太郎 他
4. EBUS-TBNAで診断したEBV関連リンパ増殖性疾患の一例
愛知医科大学 呼吸器・アレルギー内科 加藤 康孝 他

セッション2 新技術 13：45～14：25

座長：岐阜県総合医療センター 呼吸器内科 都竹 晃文

5. 縦隔リンパ節のEBUS-MFB（Mini Forceps Biopsy）で診断しえたホジキンリンパ腫の1例
国立病院機構長良医療センター 呼吸器内科 鮎 稔隆 他
6. 太径ガイドシース併用シングルユースクライオプローブ（1.1mm-s）で診断された肺胞蛋白症の一例
松阪市民病院 呼吸器センター 西井 洋一 他
7. VAL-MAP 14症例の検討
名古屋大学医学部附属病院 呼吸器内科 岡地祥太郎 他
8. 微小肺病変の術前マーキングとしてRapid Frequency Identification（RFID）マーキングシステムを用いた1例
岐阜大学医学部附属病院 呼吸器内科 北村 悠 他

セッション3 治療 14:30~15:20

座長：藤田医科大学 呼吸器外科学 松田 安史

9. 間質性肺炎合併気胸に対して局所麻酔下胸腔鏡手術を行った3例
刈谷豊田総合病院 呼吸器外科 細川 真 他
10. 胸腔ドレナージとEWSにより治療しえた有癭性膿胸の1例
久美愛厚生病院 呼吸器外科 西川真太郎 他
11. Endobronchial Watanabe Spigot (EWS) による気管支塞栓術と肺縫縮術を一期的に行い治療した有癭性膿胸の1例
鈴鹿中央総合病院 呼吸器外科 中川 啓輔 他
12. 金属ステント留置時に超音波ガイド下での固定を行った一例
大垣市民病院 呼吸器内科 船坂 高史 他
13. 縦隔鏡下生検とステント留置術を一期的に施行した胸腺癌気管狭窄の症例
聖隷三方原病院 呼吸器センター外科 喚田 祥吾 他

15:25~15:35

総会

15:40~16:10

アフタヌーンセミナー

座長：今泉 和良（藤田医科大学 呼吸器内科学）

「富士フィルム社製 新型細径気管支内視鏡の使用経験」

演者：今林 達哉（国立がん研究センター中央病院 内視鏡科 呼吸器内視鏡）

共催：富士フィルムメディカル株式会社

16:20~17:40

パネルディスカッション

司 会：今泉 和良（藤田医科大学 呼吸器内科学）

討 論 者：大岩 綾香（三重大学医学部 呼吸器内科）

葛西佑太郎（岐阜県総合医療センター 呼吸器内科）

伊藤 克樹（名古屋大学医学部附属病院 呼吸器内科）

望月 栄佑（藤枝市立総合病院 呼吸器内科）

症例提供施設：症例1 藤田医科大学 呼吸器内科 重康 善子 他

症例2 名古屋大学医学部附属病院 呼吸器外科 佐藤 恵雄 他

症例3 国立病院機構名古屋医療センター 呼吸器内科 山田有里紗 他

症例4 藤田医科大学 岡崎医療センター 木村祐太郎 他

17:40~17:45

閉会の挨拶