

## 2024年

- 内田泰樹. 放射線化学療法後 ICI 使用により長期予後が得られた一方、放射線関連心疾患に悩まされた一例. がんと循環器を考える会 (呼吸器科癌編). (2024. 2. 1 Web 開催)
- 山口将史. IL-5 を標的とした重症喘息診療～好酸球を超えた作用機序もふまえて～. 喘息治療セミナー 2024 in 香川. (2024. 2. 7 香川、Web 開催)
- 内田泰樹. 呼吸器内視鏡学～手技と最新の話～. 肺癌診療 up to date seminar 2024. (2024. 2. 7 大津)
- 山口将史. 慢性咳嗽診療の新たな潮流～ゲーファピキサントの可能性～. LYFNUA Cough Seminar in 草津. (2024. 2. 8 草津)
- 山口将史. 重症喘息の次なる治療戦略～Remission を目指して～. Biologic Up to Date～Severe Asthma～. (2024. 2. 13 Web 開催)
- 山口将史. 重症喘息の次なる治療戦略～デゼスパイアの 1 周年を振り返る～. 新たな難治性喘息治療を考える会. (2024. 2. 21 名古屋・Web 開催)
- 山口将史. 重症喘息診療における新たな潮流～テゼペルマブの大きな可能性～. Severe Asthma Conference 2024. (2024. 2. 29 Web 開催)
- 中野恭幸. 形態と機能の深い関係について. 京都府立医科大学内科学教室呼吸器内科学部同門会. (2024. 3. 3 京都)
- 山口将史. TSLP をターゲットとした重症喘息治療の新しい可能性～実際の処方経験を踏まえて～. Severe Asthma Conference 2024～Tezespire SmiLe for Patients～. (2024. 3. 15 Web 開催)
- 山口将史. TSLP をターゲットとした重症喘息治療の新しい可能性～実際の処方経験を踏まえて～. Severe Asthma Symposium. (2024. 3. 29 Web 開催)
- 山口将史. 重症喘息の現状と課題. GSK Severe Asthma Webinar. (2024. 4. 10 Web 開催)
- 山口将史. 新たなフェーズに入った重症喘息診療～気道過敏性改善による Remission をめざして～. Tezespire West Japan TV Symposium. (2024. 4. 11 Web 開催)
- 山口将史. 喘息治療における ICS/LABA の限界点. 京滋呼吸器カンファレンス『トータルコントロールを目指した喘息治療の潮流とは』. (2024. 4. 13 京都)
- 山口将史. 新たなフェーズを迎えた生物学的製剤を用いた重症喘息診療. RISE ABOVE Severe Asthma Expert Meeting. (2024. 5. 11-12 名古屋)
- 山口将史. 新たなフェーズに入った重症喘息診療～気道過敏性改善による Remission をめざして～. TEZSPIRE® TV Symposium (2024. 5. 14 web 開催)
- 山口将史. 臨床経験から幅広い視点で Dupilumab を考える. Respiratory Cytokine Conference. (2024. 5. 17 京都)
- 山口将史. 令和時代の COPD 診療の新しい風. AstraZeneca Online Symposium. (2024. 5. 21 web 開催)
- 山口将史. Session 2 令和時代の COPD 診療の新しい風. 呼吸器疾患フォーラム in 伊丹. (2024. 5. 30 伊丹・web 開催)
- 山口将史. これからの重症喘息治療 ～新たな治療薬の可能性～. Severe Asthma Expert Meeting in okayama. (2024. 6. 6 岡山)

- 山口将史. IL-5 を標的とした重症喘息診療 ～好酸球だけではない幅広い作用機序を踏まえて～. GSK Severe Asthma Conference in Shiga. (2024. 6. 13 草津)
- 山口将史. 新たなフェーズに入った重症喘息診療. 第 18 回大阪呼吸器カンファレンス. (2024. 6. 15 大阪・web 開催)
- 山口将史. 新たなフェーズに入った重症喘息診療～気道過敏性改善による Remission をめざして～. New Strategy For Severe Asthma Therapy. (2024. 6. 21 web 開催)
- 山崎晶夫. 多発すりガラス濃度結節の一例. Shiga Chest Disease Conference. (2024. 7. 4 草津)
- 山口将史. IL-5を標的とした重症喘息診療 ～好酸球だけではない幅広い作用機序をふまえて～. GSK Severe Asthma Seminar. (2024. 7. 18 web開催)
- 山口将史. 呼吸器内科の立場から考えるEGPA診療. GSK EGPA Conference～長期予後を見据えたEGPA治療とメボリズムの位置づけ～. (2024. 7. 25 京都・web開催)
- 山口将史. 新たなステップを踏み出した重症喘息診療～気道炎症と気道過敏性の改善を目指して～. 難治性喘息治療 UP TO DATE in Kurashiki. (2024. 9. 6 倉敷)
- 仲川宏昭. 6 分間歩行試験がIP診療にもたらす側面 難病法改正に伴う変更点と変わらない臨床応用. ILD Lunch Meeting. (2024. 9. 27 web開催)

---

## 2023年

---

- 成宮慶子. 当病院におけるアリケイス<sup>®</sup>の導入について. 滋賀県 肺 MAC 症講演会. (2023. 2. 2 大津・Web 開催)
- 山口将史. 症例と在宅自己注射から考える好酸球を標的とした重症喘息診療. GSK 重症喘息カンファレンス. (2023. 2. 15 京都・Web 開催)
- 山口将史. 令和時代の COPD 診療の新しい風. AstraZeneca Online Symposium. (2023. 2. 20 ・Web 開催)
- 中野恭幸. COPD の治療(薬物、増悪への対応、増悪時の画像含む). 第 17 回滋賀 COPD 管理講習会. (2023. 3. 12 犬上)
- 山口将史. 経験症例と在宅自己注射から重症喘息診療におけるメボリズムを考える. GSK Severe Asthma conference in Nagoya 重症喘息治療の意義と好酸球数正常化の重要性. (2023. 3. 22 名古屋・Web 開催)
- 山口将史. 「経験症例と在宅自己注射から重症喘息診療におけるメボリズムを考える」 GSK Severe Asthma Network Conference 重症喘息治療の意義と好酸球数正常化の重要性. (2023. 4. 14 奈良・Web 開催)
- 中野恭幸. 画像の向こうに見えるもの. 第 12 回南近畿呼吸リハビリテーションネットワークフォーラム. (2023. 4. 19 大阪・Web 開催)
- 仲川宏昭. Common Disease 化しつつある間質性肺炎の治療マネジメント. デュイスカバリーILD WORKSHOP. (2023. 4. 20 草津)
- 山口将史. 「好酸球を標的とした重症喘息治療～実経験と在宅自己注射を共に考える～」 GSK Severe Asthma Seminar in 奥州 重症喘息治療の意義と好酸球数正常化の重要性. (2023. 4. 21 奥州)
- 山口将史. 重症喘息治療における新時代の幕開け～新たな治療選択肢の可能性～. Respiratory Symposium in Shiga. (2023. 5. 13 京都)

- 山口将史. 「喘息専門医からみる”トリプル療法”という選択肢」～最新エビデンスからメリットとピットフォールを紐解く～. テリルジーWeb 講演会「トータルコントロールを目指した喘息治療の潮流とは」. (2023. 5. 17 Web 開催)
- 山口将史. 理想の喘息治療を目指すトリプル製剤の可能性. GSK 京都喘息カンファレンス「トータルコントロールを目指した喘息治療の潮流とは」. (2023. 5. 25 Web 開催)
- 内田泰樹. 免疫チェックポイント阻害剤に関連する呼吸器疾患. irAE マネジメント各論セミナー –ICI の適正使用を見据えて–. (2023. 5. 25 Web 開催)
- 内田泰樹. 当院での肺癌診療について.NSCLC 1st Line Treatment Strategy Web Seminar. (2023. 5. 31 Web 開催)
- 横江真弥. 肺がん診療の面白さ. 滋賀呼吸器疾患セミナー. (2023. 6. 8 草津)
- 中野恭幸. 喘息治療の現状. 琵琶湖 GSK 喘息講演会「トータルコントロールを目指した喘息治療の潮流とは」. (2023. 6. 15 草津・Web 開催)
- 山口将史. 令和時代の COPD 診療の新しい風. COPD 診療のすゝめ 咳・痰 症状から考える –令和の吸入療法–. (2023. 6. 23 Web 開催)
- 山口将史. 好酸球を標的とした重症喘息治療～実経験と在宅自己注射から考える～. 第 4 回ニューノーマル時代の重症喘息治療を考える会 重症喘息治療の意義と好酸球数正常化の重要性. (2023. 6. 28 豊橋・Web 開催)
- 仲川宏昭. コロナ禍で増加した間質性肺炎：過敏性肺炎について. 滋賀医科大学内科サマーセミナー in 2023. (2023. 7. 4 大津・Web 開催)
- 角田陽子. 治療抵抗性の肺化膿症として紹介された一例. 第 50 回 Shiga Chest Disease Conference. (2023. 7. 13 草津)
- 横江真弥. 胸痛を主訴に救急搬送された縦隔腫瘍の一例. 第 50 回 Shiga Chest Disease Conference. (2023. 7. 13 草津)
- 中野恭幸. 呼吸機能イメージング～定量的画像分析でわかること～. COPD セミナー. (2023. 7. 15 長浜・Web 開催)
- 山口将史. これからの喘息療法～喘息専門医の視点から～. 滋賀喘息カンファレンス「トータルコントロールを目指した喘息治療の潮流とは」. (2023. 7. 20 草津・Web 開催)
- 山口将史. 改めて経験症例からメポリズマブを考える. Mepolizumab Severe Asthma Multi-Network Conference. (2023. 7. 29 京都)
- 中野恭幸. 形態と機能の関係から理解する COPD. COPD Scientific Exchange Meeting from Fukushima & Yamagata 2023. (2023. 8. 4 福島・Web 開催)
- 山口将史. TSLP をターゲットとした重症喘息治療の新しい可能性～実際の処方経験を踏まえて～. Severe Asthma Conference 2023 ～Tezspire SmiLe for Patients ～. (2023. 8. 31 金沢・Web 開催)
- 山口将史. 重症喘息治療における新時代の幕開け～新たな治療選択技の可能性～. Severe Asthma symposium in keiji. (2023. 9. 7 Web 開催)
- 中野恭幸. 慢性閉塞性肺疾患 (COPD). 甲賀市在宅医療と介護の市民講演会「肺の健康と呼吸リハビリテーション」～呼吸器の病気と上手く付き合うためのメッセージ～. (2023. 9. 10 甲賀)

- 山口将史. 喘息治療におけるICS/LABA 配合剤を再考する. Bronchial Asthma Live Seminar in shiga. (2023. 9. 14 Web 開催)
- 山口将史. Why Mepolizumab? GSK Severe Asthma Seminar. (2023. 9. 21 Web 開催)
- 仲川宏昭. Common Disease 化しつつある間質性肺炎の治療マネージメント. ディスカバリーILD Web Seminar. (2023. 10. 6 Web 開催)
- 山口将史. 今後の喘息診療におけるテリルジーへの期待～初回治療薬としての可能性～. Trelegy 喘息適応3周年記念講演会「トータルコントロールを目指した喘息治療の潮流とは」. (2023. 10. 12 福山)
- 山口将史. 今後の喘息診療におけるテリルジーへの期待. 京都呼吸器懇談会～トータルコントロールを目指した喘息治療の潮流とは. (2023. 11. 2 京都・Web 開催)
- 山口将史. IL-5 を標的とした重症喘息診療～好酸球を超えた作用機序もふまえて. Severe Asthma Biologics Seminar in Osaka. (2023. 11. 7 大阪・Web 開催)
- 山口将史. 今後の重症喘息に関する考察～テゼスパイアの症例経験も含めて～. Progress in Research Exchange Meeting. (2023. 11. 13 Web 開催)
- 山崎晶夫. COPD 患者における体重および体組織の経年変化とその予測因子の検討. Progress in Research Exchange Meeting. (2023. 11. 13 Web 開催)
- 山口将史. 慢性咳嗽診療の新たな潮流～ゲーファピキサントの可能性～. LYFNUA Cough Seminar in 彦根. (2023. 11. 16 彦根)
- 山口将史. 重症喘息の次なる治療戦略～テゼスパイアの1周年を振り返る～. Severe Asthma TV Symposium. (2023. 11. 17 Web 開催)
- 山口将史. 重症喘息診療における Dupilumab の立ち位置を考察する. Type2 炎症セミナーin 滋賀. (2023. 11. 18 Web 開催)
- 中野恭幸. COPD と診断されたら?. 第18回滋賀 COPD 管理講習会. (2023. 11. 26 大津)
- 山口将史. 重症喘息の次なる治療戦略～テゼスパイア1周年を振り返る～. Severe Asthma Expert Meeting in shiga. (2023. 12. 8 Web 開催)
- 山口将史. これからの重度喘息治療～新たな治療薬の可能性～. TSLP Conference In Tkaoka～Tezspire Smile for Patients～. (2023. 12. 22 高岡・Web 開催)

---

## 2022年

---

- 山口将史. 経験症例をふまえた重症喘息におけるデュピルマブの位置付け. 第2回滋賀 Allergy Treatment Seminar. (2022. 2. 4 Web 開催)
- 山口将史. 令和時代の進化した喘息治療と残された課題. 第61回京滋臨床アレルギー懇話会. (2022. 2. 5 京都)
- 山口将史. 知っておきたい大人のぜんそくの最新治療. 第17回滋賀アレルギーフォーラム. (2022. 2. 6 Web 開催)
- 山口将史. 慢性咳嗽診療の深い闇～ゲーファピキサントは光を灯すことができるのか?～. Cough Expert meeting in 滋賀. (2022. 2. 9 Web 開催)

- 黒田凌. IV 期 EGFR 遺伝子変異 NSCLC の治療成績. Lung Cancer Online Meeting. (2022. 2. 22 Web 開催)
- 山口将史. 喘息治療におけるトリプル療法のポテンシャルを見極める. 滋賀喘息カンファレンス. (2022. 3. 9 Web 開催)
- 山口将史. 好酸球を標的とした重症喘息診療～数年の実体験でわかってきたこと～. GSK 重症喘息 Web セミナー. (2021. 3. 14 Web 開催)
- 山口将史. 好酸球を標的とした重症喘息診療～数年の実体験でわかってきたこと～. GSK Severe Asthma Seminar. (2022. 4. 7 Web 開催)
- 山口将史. 喘息治療の新展開. 京都南喘息講演会. (2022. 4. 16 Web 開催)
- 山口将史. 喘息治療の新展開. 滋賀喘息懇話会. (2022. 4. 21 Web 開催)
- 山口将史. 長引く咳と痰に注目した COPD 診療. 淡海気道疾患連携協議会 2022. (2022. 4. 28 大津)
- 山口将史. 喘息治療の新展開. GSK ASTHMA SUNRISE IN NARA. (2022. 5. 12 Web 開催)
- 山口将史. 「好酸球を標的とした重症喘息治療～実経験と在宅自己注射から考える～」 GSK Severe Asthma Seminar 重症喘息治療の意義と好酸球数正常化の重要性. (2022. 6. 1 京都・Web 開催)
- 山口将史. 自験例より多面的に考える好酸球を標的とした重症喘息診療. 第 2 回重症喘息を考える会. (2022. 6. 2 Web 開催)
- 仲川宏昭. 呼吸器学の今と未来. 第 17 回 Keiji-Respiratory Research Seminar. (2022. 6. 6 Web 開催)
- 山口将史. 喘息診療における全身性ステロイドからの脱却. Asthma Experts Seminar in 京滋. (2022. 6. 9 京都・Web 開催)
- 中野恭幸. 形態と機能の関係～画像の立場と肺機能の立場～. 第 79 回九州肺機能談話会. (2022. 6. 11 Web 開催)
- 中野恭幸. 新しい COPD ガイドライン改訂のポイント. Change COPD Symposium from Shiga. (2022. 6. 16 Web 開催)
- 中野恭幸. 2022 年版 COPD 治療のススメ～最新のガイドライン～. 北河内喘息 COPD フォーラム. (2022. 6. 29 Web 開催)
- 山口将史. 自験例から多面的に考える好酸球を標的とした重症喘息診療. Severe Asthma Management Seminar. (2022. 7. 1 高松・Web 開催)
- 中野恭幸. 呼吸器疾患における Treatable Traits とは. Medical Scientific Workshop. (2022. 7. 7 Web 開催)
- 山口将史. 実臨床でのトリプル治療の役割～Shingle Inhaler Triple Therapy を使いこなす～. GSK テリルジー喘息講演会 in 福井 「トータルコントロールを目指した喘息治療の潮流とは」. (2022. 7. 7 福井・Web 開催)
- 奥田祥吾. ITP の治療中に肺炎を繰り返した一例. 第 49 回 Shiga Chest Disease Conference. (2022.7.21 Web 開催)
- 角田陽子. 胃癌術後化学療法中に結節影の出現を認めた一例. 第 49 回 Shiga Chest Disease Conference. (2022.7.21 Web 開催)
- 山口将史. トリプルセラピーの出現で進化した喘息治療を考察する. 第 129 回日本結核・非結核性抗酸菌症学会近畿支部学会・第 99 回日本呼吸器学会近畿地方会モーニングセミナー2. (2022. 7. 23 大阪)

- 山口将史. 喘息の日常診療におけるトリプル製剤の使いどころ～いつ、どんな患者に使うのか～. GSK Asthma Web Seminar in BIWAKO 「トータルコントロールを目指した喘息治療の潮流とは」. (2022. 8. 3 Web 開催)
- 河島暁. 日本人一般住民男性における COPD と腸内細菌の関連. 第 24 回 IREF. (2022. 8. 30 Web 開催)
- 山口将史. COPD のおさらいをしてみましょう. 内科サマーセミナー2022. (2022.8.30 Web 開催)
- 山口将史. 生物学的製剤の使い分けについて. 上気道/下気道 Management Forum in 京阪～鼻を知り喘息を知らば百戦あやうからず～. (2022. 9.17 大阪・Web 開催)
- 山口将史. 最新の喘息治療～今後のトリプルセラピーの展望について～. GSK Respiratory Asthma Seminar in Kobe 「トータルコントロールを目指した喘息治療の潮流とは」. (2022. 9. 22 神戸・Web 開催)
- 山口将史. メポリズマブを自験例より考察する. GSK Severe Asthma Webinar. (2022. 9. 28 Web 開催)
- 山口将史. 喘息に対するトリプル治療の意義～実臨床に対するテリルジーの役割～. GSK Asthma Seminar in Fukuyama 「トータルコントロールを目指した喘息治療の潮流とは」. (2022. 10. 13 福山市・Web 開催)
- 山口将史. メポリズマブを自験例より考察する. Mepolizumab Severe Asthma Multi-Network Conference. (2022. 10.15 京都)
- 黄瀬大輔 (Discussant) . COPD の Total Management を考える. COPD SEM 2022. (2022. 10. 20 Web 開催)
- 山口将史. 好酸球を標的とした重症喘息診療～実経験と在宅自己注射をもとに考える～. Bio 製剤 Expert Discussion in 広島. (2022. 11. 4 広島・Web 開催)
- 山口将史. 令和時代の喘息・COPD 診療の新しい風. 喘息・COPD 薬物療法のパラダイムシフト 困った咳・痰の症状の訴え、さてどう診る？. (2022. 11.10 Web 開催)
- 山口将史. 最新の喘息治療戦略～triple 療法の新たな可能性～. GSK 喘息講演会 ni 琵琶湖. (2022. 11. 18 草津・Web 開催)
- 山口将史. 喘息に対するトリプル治療の意義～実臨床におけるテリルジーの役割～. GSK Asthma SUNRISE in TOYAMA 「トータルコントロールを目指した喘息治療の潮流とは」. (2022. 11. 25 富山・Web 開催)
- 山口将史. 最新の喘息治療戦略～triple 療法の新たな可能性～. GSK Asthma Seminar in 和歌山 「トータルコントロールを目指した喘息治療の潮流とは」. (2022. 11. 30 和歌山・Web 開催)
- 黄瀬大輔 (ディスカッサント) . 第 6 回 Future Forum Respiratory in KEIJI. (2022. 12. 7 Web 開催)
- 山口将史. 喘息・COPD 薬物療法のパラダイムシフト 困った咳・痰の症状の訴え、さてどう診る？?. 令和時代の喘息・COPD 診療の新しい風. (2022. 12. 13 Web 開催)
- 山口将史. 重症喘息診療における全身性ステロイドからの脱却のススメ. Severe Asthma Expert Seminar. (2022.12.16 Web 開催)
- 仲川宏昭. 間質性肺炎の治療の現状～ちょっとだけ明るい未来～. デュイスカバリーILD WORKSHOP. (2022. 12. 22 大津)
- 山口将史. 生物学的製剤時代の重症喘息治療におけるアンメットニーズを探して. Severe Asthma Expert Meeting in shiga. (2022. 12. 23 Web 開催)

- 山口将史. 令和時代の喘息・COPD 診療の新しい風. 困った咳・痰の症状の訴え、さてどう診る??～喘息の専門医がひも解くヒント～. (2021. 2. 4 Web 開催)
- 仲川宏昭. 間質性肺炎について. 肺臓炎を語る会. (2021. 2. 4 Web 開催)
- 山口将史. 重症喘息における Bio 製剤の位置づけ～好酸球を重視する意義～. Respiratory TV Symposium. (2021. 2. 12 大阪)
- 内田泰樹. 当院での中等症以上の COVID-19 治療の取り組み～ステロイドを中心として～. COVID-19 勉強会. (2021. 2. 16 Web 開催)
- 山口将史. 投与経験から紐解く重症喘息診療において好酸球性気道炎症を標的とする意義. Severe Asthma WEB Seminar. (2021. 2. 25 Web 開催)
- 松尾裕美子. 当大学における COPD 研究の取り組み. Obstructive airway disease Symposium in Biwa Lake City 2021. (2021. 3. 4 Web 開催)
- 山口将史. 自験例から考える重症喘息診療において好酸球性気道炎症を重要視する意義. 京滋重症喘息 Web セミナー. (2021. 3. 15 Web 開催)
- 山口将史. 重症喘息診療において好酸球性気道炎症を標的とする意義～投与経験をふまえて～. 重症喘息フォーラム in 尼崎 ～重症喘息の病態と臨床実態を探る～. (2021. 3. 25 尼崎)
- 仲川宏昭. 肺病変から考える膠原病と肺高血圧. 膠原病に潜む疾患を考える会. (2021. 3. 27 Web 開催)
- 山口将史. 投与経験から紐解く重症喘息診療において好酸球性炎症を標的とする意義. GSK Severe Asthma Seminar in 但馬 ～重症喘息の病態と臨床実態を探る～. (2021. 4. 15 豊岡・Web 開催)
- 山口将史. 喘息診療における抗コリン薬～喘息でも効果はあるの?～. Triple Therapy From Now On. (2021. 4. 17 Web 開催)
- 山口将史. トリプルセラピー時代の喘息診療～抗コリン薬の有効活用の重要性～. 大津カンファレンス『喘息の気道炎症/気道閉塞に対する新たな治療選択肢』. (2021. 4. 22 大津・Web 開催)
- 山口将史. 令和時代の喘息・COPD 診療の新しい風. 呼吸器オンラインセミナー 喘息・COPD 薬物療法のパラダイムシフト『エキスパートが考える咳・痰・たばこへのアプローチ』～そうだったのかビレーズトリ～. (2021 5. 22 Web 開催)
- 山口将史. 実症例から考えるメポリズマブのこれまでとこれから. 第 1 回 重症喘息を考える会. (2021. 5. 26 Web 開催)
- 山口将史. 実症例から考えるメポリズマブのこれまでとこれから. GSK Severe Asthma Seminar in 倉敷. (2021. 6. 9 倉敷・Web 開催)
- 山口将史. 令和時代の喘息・COPD 診療の新しい風. 喘息・COPD 薬物療法のパラダイムシフト 困った咳・痰の症状の訴え、さてどう診る?? (2021. 6. 12 Web 開催)
- 内田泰樹. COVID-19 治療における最近の知見. COVID-19 勉強会. (2021. 6. 22 Web 開催)
- 山口将史. 喘息に対するトリプル治療の意義-実臨床におけるテリルジーの役割-. 熊本県テリルジー喘息適応追加記念講演会『喘息の気道炎症/気道閉塞に対する新たな治療選択肢』. (2021. 6. 24 Web 開催)
- 山口将史. 平成から令和にかけての喘息診療の変遷. 宇治久世医師会学術講演会 呼吸器疾患の最新の知見. (2021. 6. 26 京都・Web 開催)
- 仲川宏昭. PF-ILD の概念から考える間質性肺疾患の治療の流れ. ILD WEB セミナー. (2021. 6. 30 Web 開催)

- 山口将史. トリプルセラピー時代の喘息診療～抗コリン薬の有効活用の重要性～. 喘息懇話会『喘息の気道炎症/気道閉塞に対する新たな治療選択肢』. (2021. 7. 6 福井・Web 開催)
- 山口将史. 投与経験から紐解く重症喘息診療において好酸球性気道炎症を標的とする意義. 西濃バイオメディカルカンファレンス. (2021. 7. 9 大垣・Web 開催)
- 山口将史. 投与経験から考える重症喘息診療において好酸球性気道炎症を標的とする意義. Bio 製剤 Expert Seminar in 愛媛. (2021. 7. 15 Web 開催)
- 仲川宏昭. がん治療に関連した間質性肺炎疾患のマネジメント. irAE WEB セミナー. (2021. 7. 16 Web 開催)
- 山口将史. 重症喘息診療における生物学的製剤の実際. 京滋 Airway Web. (2021. 9. 30 Web 開催)
- 中野恭幸. 画像を数字に～定量的画像解析による病態生理の解明を目指して～. 第 5 回 Future Forum Respiratory in KEIJI. (2021. 10. 29 Web 開催)
- 山口将史. 投与経験から紐解く重症喘息診療において好酸球炎症を標的とする意義. GSK Severe Asthma Seminar in 赤穂. (2021. 11. 4 赤穂・Web 開催)
- 中野恭幸. 重症喘息領域の現状. GSK Severe Asthma Expert Seminar in 京滋. (2021. 11. 5 Web 開催)
- 大澤真. 抗菌薬適正使用支援. 滋賀県病院薬剤師会 薬事部医療安全セミナー. (2021. 11. 9 Web 開催)
- 中野恭幸. HRCT サブスタディにおける解析計画について. TRAIT STUDY Investigators Meeting. (2021. 11. 14 Web 開催)
- 松尾裕美子. 当大学 COPD コホート研究における経年データ解析. Progress in Reseach Exchange Meeting. (2021. 11. 26 Web 開催)
- 山口将史. 喘息治療における現状と課題. 京滋喘息 Web 講演会. (2021. 11. 30 Web 開催)
- 仲川宏昭. 希少肺癌診療から考える検体採取の重要性と最適化治療. 希少肺癌セミナー in Shiga. (2021. 12. 1 Web 開催)
- 山口将史. 実証例から考えるメポリズマブのこれまでとこれから. GSK Severe Asthma Expert Seminar in 京滋. (2021. 12. 7 Web 開催)
- 仲川宏昭. 線維化進行する間質性肺炎を伴う膠原病の治療の現状. 膠原病に伴う間質性肺疾患 Web セミナー. (2021. 12. 14 Web 開催)
- 山口将史. 喘息診療における経口ステロイドの位置づけ. GSK Severe Asthma Expert Seminar in Shiga. (2021. 12. 15 Web 開催)
- 山口将史. 重症喘息診療におけるバイオ製剤の実際. 京滋 Airway Medicine の夕べ. (2021. 12. 18 Web 開催)

---

## 2020年

---

- 中野恭幸. COPD の診断と治療. 愛知・犬上医師連絡会講演会. (2020. 1. 23 犬上)
- 中野恭幸. COPD といわれたら. COPD 市民公開講座. (2020. 1. 26 徳島)
- 長尾大志. 『咳嗽・喀痰の診療ガイドライン 2019』にもとづく咳嗽診療. 志太呼吸器特別講演会. (2020. 2. 5 藤枝)



- 長尾大志. 高齢者診療の Pitfalls. ただいま「高齢者」診断中！セミナー@滋賀. (2020. 2.16 近江八幡)
- 山口将史. 病態から考え直す喘息治療. レルベア Web 講演会. (2020. 3. 5 Web 開催)
- 黄瀬大輔. COPD の気道内腔断面積によるフラクタル性の指標 D と臨床指標との関連の検討. 22nd IRFF. (2020. 8. 29 Web 開催)
- 山口将史. 新型コロナウイルス感染を考慮した喘息患者への対応. 新型コロナウイルス下におけるぜんそく診断. (2020. 9. 3 Web 開催)
- 山口将史. 重症喘息診療でバイオ製剤を使う意義を再考する. プライマリ・ケアにおける喘息治療を考える. (2020. 9. 24 Web 開催)
- 山口将史. 新しい時代の好酸球を標的とした重症喘息診療. GSK Severe Asthma Seminar Web 講演会. (2020. 9. 29 Web 開催)
- 山口将史. 重症喘息における好酸球性気道炎症を標的としたバイオ製剤治療の大きな可能性. Bio 製剤 Expert Seminar in 広島. (2020. 10. 15 Web 開催)
- 山口将史. 私の Biologics 導入～導入までの検査と問診スキルを中心に～. SANOFI Interactive Webinar～Biologics を導入するタイミングと薬剤選択を logical に行えるか～. (2020. 10. 23 Web 開催)
- 中野恭幸. 新型コロナウイルス感染症～病院における感染症対策の実際～. しが医工連携ものづくりネットワーク会議. (2020. 10. 28 大津市)
- 山口将史. 喘息専門外来における生物学的製剤の実態～これからの COVID 環境も踏まえた治療選択～. 福井県嶺南 Severe Asthma Symposium. (2020. 11. 5 Web 開催)
- 中野恭幸. CT 定量解析を用いたフェノタイプ分析. TRAIT STUDY Investigators Meeting. (2020. 11. 8 Web 開催)
- 山口将史. 令和時代の喘息診療の新しい風～ACO と重症喘息を中心に～. 甲賀・湖南エリア呼吸器疾患連携の会. (2020. 11. 14 甲賀)
- 内田泰樹. 当院における進展型小細胞肺癌治療について. SCLC online seminar in Shiga～長期生存を目指して～. (2020. 11. 24 Web 開催)
- 山口将史. 新たな時代を迎えた好酸球性気道炎症を標的とした重症喘息診療. Himeji 重症喘息 Seminar. (2020. 12. 3 姫路)
- 仲川宏昭. 間質性肺炎治療の新時代における地域医療の考え方. ILD Web セミナー in 滋賀. (2020. 12. 3 Web 開催)
- 山口将史. 喘息の診断と管理のポイント. SCIENTIFIC EXCHANGE MEETING in Shiga 2020. (2020. 12. 10 Web 開催)

---

## 2019年

---

- 長尾大志. 肺が真っ白。その先は？ 第 19 回 EMA meeting. (2019. 1. 19 京都)
- 長尾大志. 検査ができない!?現場で役立つ咳診療レシピ. 守口市医師会学術講演会. (2019. 1. 23 守口)
- 内田泰樹. 症例提示: 上縦隔原発腸型腺癌の一例. 第 5 回 呼吸器病理カンファレンス. (2019. 2. 6 大津)

- 山口将史. ぜんそくのお話～そもそもの診断と上手なつきあい方～. 第15回滋賀アレルギーフォーラム. (2019. 2. 17 大津)
- 長尾大志. ジェネラリストの為の呼吸器道場 呼吸器診療力UP講座 第8回『ACOの架け橋』. 志太呼吸器特別講演会. (2019. 2. 19 藤枝)
- 山口将史. 重症喘息について. Think Allergy Forum. (2019. 2. 28 京都)
- 中野恭幸. COPDの診断と治療. 第18回長崎県央COPD研究会. (2019. 2. 28 諫早)
- 中野恭幸. 慢性閉塞性肺疾患 (COPD) のフェノタイプ. 北野呼吸器セミナー コアレクチャー「北野病院出身の4教授をお招きして」. (2019. 3. 1 大阪)
- 中野恭幸. その息切れは年齢のせいですか?～肺の生活習慣病 慢性閉塞性肺疾患 (COPD) について～. 第4回医療セミナー. (2019. 3. 23 大津)
- 中野恭幸. 滋賀県におけるCOPD診療の動向. 第131回滋賀県内科医学術講演会. (2019. 3. 30 草津)
- 中野恭幸. 今、何故チーム医療がCOPD診療に必要なのか?. Webセミナー 他職種で取り組むCOPD連携パス診療. (2019. 6.11 Web開催)
- 小川恵美子. COPDの薬物治療UP DATE～実臨床で悩むポイントの再考～. 滋賀呼吸器疾患セミナー. (2019. 6. 13 草津)
- 仲川宏昭. 間質性肺炎外来における病診連携の役割について. 滋賀呼吸器疾患セミナー. (2019. 6. 13 草津)
- 長尾大志. レジデントのためのやさしいHRCT教室～リウマチ膠原病の鑑別、合併症の判断について～. 第14回 関西若手膠原病研究会. (2019. 6. 15 大阪)
- 長尾大志. 検査ができない!?現場で役立つ咳診断レシピ. 実地医家が診る「咳」～その咳、本当に喘息ですか～. (2019. 6. 27 大津)
- 山口将史. 重症喘息におけるバイオ製剤 Current Topics. GSK Eosinophilic Disease Seminar. (2019. 6. 29 京都)
- 山口将史. Atezolizumabの投与により胸膜水が消失し、長期に寛解を維持している一例. 第42回 京滋肺癌研究会. (2019. 7. 5 京都)
- 中野恭幸. 喘息・COPD治療のポイント. 湖北呼吸器疾患研修会. (2019. 7. 11 長浜)
- 中野恭幸. 実地診療で使えるCOPD治療のポイント. みんなで学ぶCOPDを考える会 in 京都. (2019.7.13 京都)
- 長尾大志. やさしい肺炎教室. 滋賀医大内科サマーセミナー. (2019. 8. 24 大津)
- 松尾裕美子. COPDと吸気呼気CT解析. 21st IREF. (2019. 8. 24 大津)
- 仲川宏昭, 中野恭幸, 小倉高志. IPFの定量的画像解析が意味するものー肺機能検査・線維化マーカーとの比較ー. 第22回間質性肺炎細胞分子病態研究会. (2019. 8. 24 東京)
- 長尾大志. ドクターX線～私、読影失敗しないので～. 第26回呼吸器疾患夏期セミナー. (2019. 8. 28 富山)
- 長尾大志. 肺炎四方山話. 第16回救急・総合診療セミナー. (2019. 9. 1 東京)
- 中野恭幸. トリプル治療の可能性. COPD SUNRISE in 京滋. (2019. 9. 7 京都)
- 山口将史. 重症喘息における生物学的製剤治療の実際. 湖北重症喘息講演会. (2019. 9. 12 彦根)
- 山口将史. 実際の症例から考える最近の重症喘息診療. 滋賀呼吸器疾患勉強会. (2019. 9. 14 大津)
- 中野恭幸. COPD・Asthma and COPD Overlap (ACO) 診断と治療のポイント. 甲賀・湖南エリア 呼吸器連携の会. (2019. 9. 19 甲賀)

- 中野恭幸. 「咳・痰、息切れの診断と治療のポイント～COPD・喘息を中心に～」. 守山野洲医師会学術講演会. (2019. 9. 26 守山)
- 山崎晶夫. 自施設におけるイミフィンジの使用経験. 肺がん治療について考える ～切除不能 NSCLC 治療を中心に～. (2019. 9. 27 草津)
- 山口将史. 「喘息診療の新潮流」～喘息予防・管理ガイドラインを踏まえて～. GSK Respiratory Seminar. (2019. 10. 10. 京都)
- 長尾大志. ドクターX 線～私、読影失敗しないので～. フルティフォーム発売 5 周年記念講演会. (2019. 10. 26 京都)
- 中野恭幸. COPD・Asthma and COPD Overlap (ACO)診断と治療のポイント. 第 9 回音羽呼吸器連携会. (2019. 10. 29 京都)
- 山口将史. 脱・対症療法！ぜんそく治療のこれから. Local Respiratory TV Symposium. (2019. 11. 1 大阪)
- 長尾大志. やさしい胸部 X 線. 第 3 回 若手医師のための呼吸器スキルアップセミナー. (2019. 11. 2 倉敷)
- 仲川宏昭. 特発性肺線維症の時代の変化. IPF Web Seminar. (2019. 11. 7 大津)
- 中野恭幸. COPD と ACO の最新の治療戦略. Sakurayama Respiratory Expert Meeting. (2019. 11. 22 名古屋)
- 中野恭幸. COPD の治療(薬物、増悪への対応、増悪時の画像含む). 第 15 回滋賀 COPD 管理講習会. (2019. 11. 24 栗東)
- 山口将史. 課題に即したこれからの喘息診療. GSK WEB 講演会 in 京滋. (2019. 12. 12 大津)

---

### 2018年

---

- 長尾大志. 第 8 回『ジェネラリストの為の呼吸器疾患の診かた』～ACO、NTM をを中心に～. 志太呼吸器特別講演会. (2018. 2. 13 藤枝)
- 山口将史. 症例提示: 診断に苦慮した起坐呼吸を伴った上縦隔腫瘍の一例. 第 4 回呼吸器病理カンファレンス. (2018. 2. 14 大津)
- 山口将史. 大人の長引く咳～喘息と COPD のお話～. 第 14 回滋賀アレルギーフォーラム. (2018. 2. 18 大津)
- 内田泰樹. 放射線療法後に Pembrolizumab を投与した 2 例. Pathological testing process seminar for NSCLC in SHIGA. (2018. 2. 28 大津)
- 中野恭幸. 吸入指導における連携の重要性. 滋賀吸入療法連携フォーラム (SKR)全体講演会 2017. (2018. 3. 1 草津)
- 長尾大志. 胸部 X 線クエスト～旅立ち編～・～激闘編～. Matsumoto Alps Clinical Seminar. (2018. 3. 10 松本)
- 中野恭幸. 重症喘息をめぐる最近の話題. 呼吸器疾患セミナー. (2018. 3. 15 大津)
- 長尾大志. 胸部レントゲン写真の読み方. プライマリケア医のための呼吸器疾患セミナー. (2018. 4. 7- 4. 8 大阪)
- 長尾大志. 胸部画像感想戦で学ぶ 見える結節・見えない結節～KGM 神セブン～. 第 45 回 北区呼吸器疾患勉強会. (2018. 4. 12 神戸)
- 中野恭幸. COPD の新ガイドラインと最近の知見. COPD Sumimit in Hanshin. (2018. 4. 19 西宮)
- 中野恭幸. Asthma and COPD Overlap(ACO)について. 第 2 回 尼崎呼吸器病診連携カンファレンス. (2018. 5. 10 尼崎)

- 長尾大志. 検査が出来ない！？現場で役立つ咳診療レシピ～気管支喘息をはじめとして～. 解決 コンコン懇話会 in 彦根. (2018. 5. 24 彦根)
- 仲川宏昭. IPF における肺機能検査と画像解析の現状. IPF Web Academy. (2018. 6. 12 web)
- 長尾大志. エーコー(ACO)の架け橋. 近江八幡市蒲生郡医師会講演会. (2018. 6. 26 近江八幡)
- 長尾大志. ドクターX線～私、読影失敗しないので～. 第32回上本町呼吸器セミナー. (2018. 6. 30 大阪)
- 仲川宏昭. 肺機能検査のフローボリューム曲線から検討したIPFの臨床・画像的特徴. 20th IREF. (2018. 8. 18 大津)
- 仲川宏昭. 肺機能検査のフローボリューム曲線から検討したIPFの臨床・画像的特徴. 第21回間質性肺炎細胞分子病態研究会. (2018. 8. 25 東京)
- 中野恭幸. 滋賀県の呼吸器診療～黎明に英知の結集を. Respiratory Expert Meeting in SHIGA. (2018. 8. 30 草津)
- 長尾大志. 長尾大志先生による教育レクチャー. (2018. 9. 22 糸魚川)
- 山口将史. 当院喘息外来における治療の現状. Severe Asthma Up-to-date. (2018. 9. 27 大津)
- 長尾大志. Educational Lecture: 「優れた胸部単純X線写真とはどういう画像か？」医師の立場から. 第84回画像部会. (2018. 10. 6 仙台)
- 中野恭幸. 多職種でケアするCOPD. 第27回奈良県呼吸ケア研究会. (2018. 10. 13 奈良)
- 中野恭幸. COPDを中心とした地域連携. 第5回倉敷在宅呼吸ケア講演会. (2018. 10. 19 岡山)
- 福永健太郎, 加藤悠人, 山崎晶夫, 河島暁, 仲川宏昭, 黄瀬大輔, 山口将史, 長尾大志, 中野恭幸, 木藤克之, 石井晴之, 中田光. 全身性強皮症の治療下に発症した骨髄異形成症候群と肺蛋白症の一例. 第98回間質性肺疾患研究会. (2018. 10. 19 東京)
- 長尾大志. Mini Lecture & Case Discussion. ただいま、『肺炎』診断中！(2018. 10. 20 近江八幡)
- 長尾大志. 低酸素四番勝負. 北九州呼吸器フェローシップセミナー. (2018. 11. 2 北九州)
- 中野恭幸. COPDの治療（薬物、増悪への対応、増悪時の画像含む）. 第14回COPD管理講習会. (2018. 11. 4 彦根)
- 大澤真. 経口抗菌薬について. 感染症セミナー. (2018. 11. 10 大津)
- 福永健太郎, 黄瀬大輔, 山口将史, 長尾大志, 大澤真, 中野恭幸. 粘液栓除去とICS/LABAで再燃なく経過したSchizophyllum communeによるアレルギー性気管支肺真菌症の一例. 日本医療研究開発機構（AMED）免疫アレルギー疾患等実用化研究事業「アレルギー性気管支肺真菌症の診断・治療指針確立のための調査研究」班「スエヒロタケ ABPM 症例検討会」. (2018. 11. 25 東京)
- 山口将史. Mepolizumabの使用経験から見えてきたもの. GSK Severe Asthma WEB Seminar 2018. (2018. 12. 6 WEB)
- 長尾大志. ドクターX線～私、ちゃんと読影できるので～（胸部レントゲン読影の基礎）. 第16回滋賀県呼吸療法セミナー. (2018. 12. 9 草津)

---

## 2017年

---

- 長尾大志. 胸水をみたときに臨床医が考えること. 平成28年度 日臨技近畿支部 臨床一般検査分野研修会 『湖国で学ぶ！一般検査～Good for everyone を目指して～』(2017. 1. 15 大津)
- 長尾大志. こんなときどーする？咳と抗菌薬. 志太呼吸器特別講演会. (2017. 2. 7 藤枝)
- 上野亜希子, 行村瑠里子, 長尾大志, 河原真大. アレルギー性気管支肺真菌症治療中に突然血小板減少を来たし、診断に苦慮した一例. 第24回びわこ臨床研修ネットワーク学術講演会. (2017. 2. 25 大津)

- 小川恵美子. COPD の話題と吸入療法. 瀬田薬剤師セミナー. (2017. 3. 4 大津)
- 山口将史. 気道炎症から診た喘息治療. 東近江喘息連携の会. (2017. 3. 9 東近江)
- 中野恭幸. COPD を呼吸機能イメージングから考える. 第 18 回富山 COPD 学術講演会. (2017. 3. 10 富山)
- 山口将史. 好酸球性多発血管炎性肉芽腫症 (EGPA)における免疫グロブリン静注療法について. 第 12 回 京滋呼吸器リサーチフォーラム. (2017. 3. 11 京都)
- 山口将史. 喘息診療を今一度みつめ直してみましよう. 射水喘息フォーラム. (2017. 3. 17 富山)
- 長尾大志. 呼吸器科領域疾患の聴診・打診による診断、そして治療. 福井県内科医会学術講演会. (2017. 4. 8 福井)
- 中野恭幸. COPD の地域連携 ～持続可能な地域連携とは～. 埼玉県北部 呼吸器セミナー. (2017. 5. 19 埼玉)
- 中野恭幸. COPD の地域連携 ～役割の分担～. COPD 地域連携の会. (2017. 5. 25 福岡)
- 中野恭幸. COPD 診断・治療の将来. Meet The Expert in 滋賀. (2017. 6. 1 草津)
- 長尾大志. 胸部 X 線ルネッサンス ～特に肺炎の診断と治療について～. 岡崎市医師会学術講演会. (2017. 6. 16 岡崎)
- 中野恭幸. COPD の診断と治療を考える. Meet The Expert in 大分. (2017. 6. 16 大分)
- 中野恭幸. COPD 診断と治療の課題. スピオルト Expert Meeting. (2017. 6. 28 熊本)
- 中野恭幸. COPD と併存症. これからの COPD Care 連携講演会～循環器疾患を考慮した COPD 治療戦略～. (2017. 6. 29 福岡)
- 中野恭幸. 呼吸器疾患における機能イメージング -喘息・COPD を中心に-. Acientific Exchange Meeting. (2017. 7. 20 福岡)
- 山口将史. 併発する多発性単神経炎に長期の定期的な免疫グロブリン療法を必要とする好酸球性多発血管炎性肉芽腫症の一例. EGPA EXPERT conference 2017. (2017. 7. 21 京都)
- 山口将史. 喘息専門外来を担当する立場で考える吸入療法. 草津吸入療法を考える会. (2017. 9. 14 南草津)
- 長尾大志. 敦賀病院 講演会. 症例から学ぶ呼吸器四方山話. (2017. 10. 6 敦賀)
- 中野恭幸. COPD : 診断・治療と地域連携. 吸入療法を地域で考える会. (2017. 10. 4 あわら)
- 福永健太郎. 呼吸器感染症と画像診断 抗生剤/抗菌薬の使い方、新しいガイドラインを踏まえて. 呼吸器スキルアップセミナー in OSAKA 2017. (2017. 10. 28 大阪)
- 長尾大志. 胸部画像感想戦で学ぶ見える結節・見えない結節. 鳥取県東部医師会 肺がん医療機関検診従事者の講習会. (2017. 11. 2 鳥取)
- 中野恭幸. 最新の肺炎診療～成人肺炎診療ガイドライン 2017 について～. 第 34 回滋賀医学会総会. (2017. 11. 11 大津)
- 山口将史. 重症喘息の現状とこれから～生物学製剤と個別化治療～. 喘息 WEBINAR. (2017. 11. 16 WEB)
- 福永健太郎. 肺がんにおけるニボルマブの長期有用性と irAE 間質性肺炎のマネージメント. オプジーボ胃がん適応追加記念講演会. (2017. 11. 29 大津)
- 山口将史. Clinical data. ASTHMA forum in Shiga. (2017. 11. 29 大津)
- 山口将史. 重症喘息の現状とこれから. 難治性喘息セミナー. (2017. 11. 30 一宮)
- 小川恵美子. 滋賀県における COPD 地域連携パスの構築. 第 80 回 滋賀呼吸器疾患談話会. (2017.11.30 草津)

- 福永健太郎. IPF 合併肺癌における Pirfenidone の術後急性増悪予防効果～症例報告と文献的考察～. 第 8 回 滋賀 IPF 研究会. (2017. 12. 7 大津)

---

2016年

---

- 長尾大志. 呼吸器科領域の疾患の聴診、打診、触診、胸部 X 線写真による診断、そして治療. 医療技術セミナー スキルアップ ジェネラリストの為の呼吸器疾患道場. (2016. 1. 10 東京)
- 柏木裕美子. NPPV 導入後 1 年で調整が必要になった移植後肺病変の一例. 滋賀 NPPV スモールミーティング. (2016. 1. 23 草津)
- 長尾大志. 咳でお困りではありませんか? 琵琶湖喘息セミナー. (2016. 1. 30 大津)
- 長尾大志. ジェネラリストの為の呼吸器道場: 呼吸器症状患者の鑑別 実践編. 志太呼吸器特別講演会. (2016. 2. 2 静岡)
- 中野恭幸. COPD 診療の実際. スピオルト R 新発売記念講演会. (2016. 2. 4 草津)
- 長尾大志. LAMA+LABA 合剤の位置づけ. スピオルト R 新発売記念講演会. (2016. 2. 4 草津)
- 長尾大志. 基礎から学ぶ肺炎. 平成 27 年度 第 2 回滋賀県病院薬剤師会 感染制御委員会研究会 (Advance). (2016. 2. 18 草津)
- 中野恭幸. COPD 診断と治療のアップデート. スピオルト新発売記念講演会. (2016. 2. 19 松山)
- 長尾大志. 基礎から学ぶ肺炎. 平成 27 年度 第 2 回滋賀県病院薬剤師会 感染制御委員会 (Advance). (2016. 2. 18 草津)
- 長尾大志. 胸部 X 線ルネッサンス. 鎌ヶ谷総合病院 ER セミナー. (2016. 3. 5 千葉)
- 中野恭幸. COPD 画像診断と画像解析. 第 3 回 茨城県南地区呼吸器画像診断学術講演会. (2016. 3. 10 茨城)
- 中野恭幸. COPD の病診連携～滋賀県での試み～. 能登北部医師会学術講演会. (2016. 3. 11 石川)
- 中野恭幸. COPD 診療の現状と今後の展望. スピオルト レスピマット 新発売記念講演会. (2016. 3. 23 高松)
- 中野恭幸. COPD と喘息の画像評価. Scientific Exchange Meeting in Tokyo. (2016. 3. 25 東京)
- 長尾大志. ①学びなおしの呼吸生理②ハイフローシステムによる酸素投与方法③気胸・胸水・胸腔ドレナージ. 急性期・術後の呼吸器ケアセミナー. (2016. 3. 26 大阪)
- 長尾大志. 急性期・術後の呼吸ケア. メディカ出版 看護・医療研修セミナー. (2016. 4. 16 東京)
- 山口将史. 喘息診療を見つめ直して今後を考える. 大津市医師会サタデーセミナー パート 2. (2016. 4. 16 大津)
- 中野恭幸. COPD の病態と薬剤の使い分けについて. MeijiSeika ファルマ 社内研修会. (2016. 4. 22 京都)
- 長尾大志. 『基礎から学ぶ肺炎』『胸部 X 線写真読影道場 in 亀井道場』『やさしい血ガス・呼吸管理発売記念講演会・呼吸の基礎』. 亀井道場. (2016. 5. 21-5. 22 名古屋)
- 山口将史. 気道炎症から見た喘息治療. Asthma TV Symposium. (2016. 6. 22 TV)
- 長尾大志. 胸部 X 線写真読影道場 in 大阪どまんなか. 第 7 回大阪どまんなか. (2016. 6. 25 大阪)
- 中野恭幸. COPD 診療の進歩と画像解析. 第 3 回 Izumo Respiration Forum. (2016. 7. 14 出雲)
- 福永健太郎. 当院当科におけるニボルマブの使用経験. がん免疫療法カンファレンス in 滋賀. (2016. 7. 23 草津)
- 内田泰樹. 気腫性病変を考慮した Dose Volume Histogram(DVH)パラメータは従来より正確に放射性肺炎発症を予測する. 18th IREF. (2016. 8. 27 大津)
- 中野恭幸. 大津市医師会 COPD 地域連携パスの現状. 滋賀県 COPD 連携フォーラム. (2016. 10. 6 草津)

- 仲川宏昭. 蜂巣肺の定量的画像解析は IPF の予後を予測する. 第 4 回胸部医会学術講演会. (2016. 10. 20 大津)
- 山口将史. 肺扁平上皮癌の治療戦略. 第 2 回滋賀肺癌 Round Table Meeting. (2016. 11. 4 草津)
- 中野恭幸. COPD における吸入薬剤の整理と選択. 第 79 回 滋賀呼吸器疾患談話会. (2016. 11. 10 草津)
- 仲川宏昭. 画像解析から検討した抗線維化薬の治療効果. OFEL 発売 1 周年記念講演会 in 京滋. (2016. 11. 18 京都)
- 中野恭幸. COPD 治療の進歩：スピオルトの登場によって何が変わるか？ COPD WEB 講演会. (2016. 11. 25 WEB)
- 山口将史. 喘息と COPD 診療の現況～たかが吸入されど吸入～. 認定薬剤師研修会. (2016. 11. 26 京都)
- 中野恭幸. COPD 画像解析と治療の展望. COPD Expert Seminar. (2016. 11. 30 大阪)
- 中野恭幸. COPD における呼吸機能イメージング. 第 30 回 岐阜呼吸器懇話会. (2016. 12. 2 岐阜)

---

### 2015年

---

- 中野恭幸. COPD の画像・診断・治療. COPD 学術講演会. (2015. 1. 15 大津)
- 小熊哲也. SKR の活動報告. 第 2 回滋賀吸入療法連携フォーラム(SKRC)全体講演会. (2015. 2. 5 草津)
- 長尾大志. 胸部画像の見かた. 亀井道場. (2015. 2. 14-2. 15 名古屋)
- 長尾大志. 人工呼吸のエッセンス. 亀井道場. (2015. 2. 14-2. 15 名古屋)
- 長尾大志. 呼吸生理と疾患のメカニズム. 亀井道場. (2015. 2. 14-2. 15 名古屋)
- 山口将史. 心配になる長引く咳～特に喘息と COPD について～. 第 11 回滋賀アレルギーフォーラム. (2015. 2. 15 大津)
- 長尾大志. 手軽な胸部 X 線の奥深さ. チーム関西 月例勉強会. (2015. 2. 22 大阪)
- 長尾大志. ランチョンセミナー：外来で見かける呼吸器感染症と抗菌薬. NPO 法人西日本呼吸器内科医療推進機構 平成 27 年第 10 期総会. (2015. 2. 28 京都)
- 福永健太郎, 小熊哲也, 内田泰樹, 瀬戸瑠里子, 樋上雄一, 後藤健一, 仲川宏昭, Nguyen Van Tho, 和田広, 山口将史, 長尾大志, 小川恵美子, 中野恭幸, 久米裕昭, 東田有智. ムスカリン受容体刺激による気道平滑筋収縮に対する長時間作用性抗コリン薬と短時間作用性  $\beta 2$  刺激役の併用効果とメカニズムの検討. 第 10 回 京滋呼吸器リサーチフォーラム. (2015. 3. 14 京都)
- 後藤健一, 小川恵美子, Nguyen Van Tho, 龍神慶, 神田理恵, 仲川宏昭, 福永健太郎, 樋上雄一, 瀬戸瑠里子, 松廣幹雄, 鈴木秀宣, 河田佳樹, 清水薫子, 牧田比呂仁, 仁木登, 西村正治, 中野恭幸. 慢性閉塞性肺疾患患者における骨粗しょう症発症機序に関する検討. 第 10 回 京滋呼吸器リサーチフォーラム. (2015. 3. 14 京都)
- 山口将史. 変わりゆく喘息診療～基礎から実践まで～. 大津市医師会 サタディセミナーPART1. (2015. 4. 18 大津)
- 長尾大志. 咳の鑑別と胸部 X 線写真読影の実際. 医療技術セミナースキルアップ ジェネラリストの為の呼吸器疾患道場. (2015. 4. 19 東京)
- 瀬戸瑠里子. 日誌を用いた COPD 診療. 第 13 回京滋呼吸フォーラム. (2015. 4. 25 京都)
- 長尾大志. 慢性の咳に『咳止め』は効きまへん. 第 9 回呼吸器・アレルギー研修医セミナー in 高知. (2015. 5. 2 高知)
- 和田広. 症例提示: 当科のアブラキサンの使用経験. 第 1 回滋賀肺癌 Round Table Meeting. (2015. 6. 25 草津)
- 山口将史. 当院の喘息患者に対するスピリーバの使用経験. 呼吸器疾患フォーラム～新たな喘息治療を考える

～.(2015. 7. 2 草津)

- 長尾大志. ジェネラリストの為の呼吸器道場 第5回: 呼吸器症状患者の鑑別 実践編. 志太呼吸器特別講演会.(2015. 7. 14 静岡)
- 中野恭幸. 日本における COPD 啓発の現状と課題. TOKYO ASIA COPD SYMPOSIUM 2015. (2015. 7. 11 東京)
- 長尾大志. 息が苦しい. 湖北医師会 7月定例会.(2015. 7. 30 長浜)
- 和田広. 人工呼吸器を安全に使用する為に～人工呼吸器からの離脱を中心に～. 第1回呼吸ケア研修会.(2015. 8. 27 大津)
- 中野恭幸. COPD 管理における身体活動性向上の意義. COPD 30 minutes Webinar: Health GSK. jp. (2015. 9. 16 Web)
- 山口将史. 気管支喘息の現在・過去・未来. 高島市医師会学術講演会.(2015. 9. 27 今津)
- 山口将史. 最新の喘息治療～特にガイドラインの変更点と咳喘息について～. かつら呼吸器セミナー.(2015. 10. 3 京都)
- 長尾大志. 胸部画像独影 (胸部 X線, CT の読み方) . 呼吸器スキルアップセミナー.(2015. 11. 7 大阪)
- 山口将史. 当院における喘息患者心理実態調査. 第14回京滋呼吸器疾患勉強会.(2015. 11. 14 京都)
- 中野恭幸. COPD 診断と治療のアップデート. 高知県 COPD 講演会.(2015. 11. 16 高知)
- 中野恭幸. 多職種でケアする COPD. 第19回泉州呼吸ケア勉強会.(2015.11. 19 岸和田)
- 中野恭幸. 画像解析を通して考える喘息と COPD. Scientific Exchange Meeting in Uchinada. (2015. 11. 24 金沢)
- 長尾大志. 攻める胸部の X線読影. 宿望合宿.(2015. 11. 27 京都)
- 長尾大志. 今さら学ぶ胸部単純写真読影. 板野郡医師会学術講演会.(2015. 11. 27 徳島)
- 中野恭幸. COPD の治療 (薬物、増悪への対応、増悪時の画像含む) . 第11回 滋賀 COPD 管理講習会.(2015. 11. 29 長浜)
- 中野恭幸. 地域連携で取り組む COPD. 2015 年度日本 COPD サミット.(2015. 11. 5 東京)
- 山口将史. 呼吸器疾患の診断と最新の治療. 湖南生活習慣病セミナー.(2015. 12. 3 守山)
- 柏木裕美子. 肺高血圧症で発見された突発性閉塞性細気管支炎の1例. 第9回京滋肺高血圧症懇話会.(2015. 12. 4 京都)
- 仲川宏昭. 突発性肺線維症に対する Pirfenidone の効果 画像解析も含めて. 第6回 滋賀 IPF 研究会.(2015. 12.10 大津)
- 長尾大志. 今さら学ぶ胸部単純写真読影. 第3回生活習慣病フォーラム.(2015. 12. 12 大阪)

---

## 2014年

---

- 山口将史. シムビコート SMART 療法が奏功した2症例. Asthma Symposium. (2014. 1. 16 草津)
- 長尾大志. 肺がん薬物療法における経口分子標的薬を極めよう. 第5回地域のがん薬物療法を支える薬剤師養成コース.(2014. 1. 25 大津)
- 中野恭幸. COPD の診断と治療～地域連携パスと禁煙治療の重要性～. 第13回 COPD・禁煙研究会.(2014. 2. 7 小倉)
- 山口将史. みんなで吸入指導の重要性を再確認しましょう. 第2回甲賀湖南地区 吸入療法連携フォーラム.(2014. 2. 15 甲賀)
- 長尾大志. 『咳』の続く人の自己診断 ～喘息? 喘息でない?～. 第10回滋賀アレルギーフォーラム.(2014. 2.



## 16 大津)

- 長尾大志. 急性期・術後の管理に必要な呼吸にまつわる基礎知識. セミナー: メディカ出版. (2014. 3. 2 大阪)
- 樋上雄一. 症例提示～各施設の NSCLC に対するアブラキサンの使用経験を踏まえて～. 第 2 回京滋肺癌 Round Table Meeting. (2014. 3. 6 京都)
- Tho NV, Ryujin Y, Ogawa E, Murakami Y, Kanda R, Nagao T, Oguma T, Yamaguchi M, Fukunaga K, Nakagawa H, Goto K, Seto R, Higami Y, Trang LTH, Lan LTT, Nakano Y. Relative Contribution of CT-derived Emphysema and Airway Remodeling to the prediction of Airflow Limitation in Two COPD Cohorts. 第 30 回滋賀医科大学シンポジウム. (2014. 3. 6 大津)
- 鈴木秀宣, 松廣幹雄, 河田佳樹, 仁木登, 中野恭幸, 大松広伸, 楠本昌彦, 土田敬明, 江口研二, 金子昌弘, 森山紀之. 肺がん CT 検診のコンピュータ支援検出システム. 第 9 回京滋呼吸器リサーチフォーラム. (2014. 4. 5 京都)
- 長尾大志. 超実践的胸部画像講座. 第 250 回安佐医師会内科会. (2014. 4. 5 広島)
- 長尾大志. 細菌性肺炎・間質性肺炎. 医療技術セミナースキルアップ ジェネラリストのための呼吸器疾患道場. (2014. 4. 13 東京)
- 中野恭幸. COPD 診断と病診連携. 第 2 回 新潟 COPD リンク. (2014. 5. 14)
- 長尾大志. 呼吸器疾患診断過程. 松波総合病院講演会. (2014. 5. 17 岐阜)
- 長尾大志. 咳の鑑別と超実践的胸部画像講座. 志太呼吸器特別講演会. (2014. 5. 21 静岡)
- 長尾大志. 細菌性肺炎の概要. 第 3 回 滋賀卒後臨床研修イブニングセミナー. (2014. 5. 30 大津)
- 中野恭幸. 慢性閉塞性肺疾患の診断と治療～ガイドライン第 4 版のポイント～. COPD 学術講演会. (2014. 6. 5 茨城)
- 中野恭幸. 画像を通して COPD を考える. 第 21 回東海呼吸器疾患研究会. (2014. 6. 19 名古屋)
- 長尾大志. やさしい呼吸器教室①②③. 第 20 回福島アドバンスド・コース. (2014. 8. 9-8. 10 福島)
- 長尾大志. 結核・非結核性抗酸菌症と気管支拡張症を極める. 医療技術セミナースキルアップ ジェネラリストの為の呼吸器疾患道場. (2014. 8. 24 東京)
- 中野恭幸. COPD 患者フェノタイプと治療選択. COPD Web 講演会. (2014. 8. 26)
- 中野恭幸. COPD セミナー COPD の病態と治療. 第 4 回京都 呼吸・循環セミナー. (2014. 9. 6 京都)
- 中野恭幸. COPD 疫学調査から. 日医生涯教育協力講座 セミナー: かかりつけ医における実践 COPD の診断と治療. (2014. 9. 13 大津)
- 山口将史. 喘息診療におけるチーム医療. 大津 Medical Academy ～開業医・メディカルスタッフ様のための講演会～. (2014. 9. 20 大津)
- 中野恭幸. COPD 患者タイプに応じた治療戦略. GSK COPD サテライトシンポジウム. (2014. 9. 20 札幌)
- 中野恭幸. COPD 治療の現在と未来. スピリーバ 発売 10 周年記念講演会. (2014. 9. 25 広島)
- 仲川宏昭. 症例提示に基づいたディスカッション. Meet The Expert. (2014. 10. 9 草津)
- 長尾大志. 急性期・術後の管理に必要な呼吸にまつわる基礎知識. セミナー: メディカ出版. (2014. 10. 18 神戸)(2014. 11. 1 東京)(2014. 11. 22 東京)
- 長尾大志. 感染症 (画像診断と抗生剤の使用法). 呼吸器スキルアップセミナー in OSAKA 2014. (2014. 11. 8 大阪)
- 長尾大志. ワークショップ 15「呼吸器」. 日本プライマリ・ケア連合学会 第 9 回 秋季生涯セミナー. (2014. 11. 9 大阪)
- 長尾大志. 肺機能コース. 日本臨床衛生検査技師会近畿支部生理検査研修会. (2014. 11. 16 京都)

- 長尾大志. ジェネラリストの為の呼吸器道場 第4回: 呼吸器感染症と抗菌薬. 志太呼吸器特別講演会. (2014. 11. 18 静岡)
- 中野恭幸. COPD 診断の現状と今後の課題～病診連携を進めるために～. 第77回 滋賀呼吸器疾患談話会. (2014. 11. 20 草津)
- 長尾大志. 喘息をキッチリ診断しうまく管理するには. 第160回ドクターサロン記念大会. (2014. 11. 29 近江八幡)
- 福永健太郎, 瀬戸瑠里子, 鳳山絢乃, 和田広, 山口将史, 長尾大志, 中野恭幸. 肺癌術後の拘束性換気障害による高二酸化炭素血症に ST mode から iVAPS mode への変更が有効であった1例. 滋賀 NPPV スモールミーティング. (2014. 11. 29 南草津)
- 長尾大志. 呼吸音・聴診. 第12回呼吸療法セミナー. (2014. 12. 7 草津)

---

### 2013年

---

- 長尾大志. 外来における『咳が出る患者さん』の対処. 第27回 滋賀医科大学呼吸循環器内科定期総会. (2013. 2. 9 大津)
- 大西正人, 田中妥典, 和田広. 二次性 QT 延長症候群から心室頻拍、torsade de pointes を来した1例. 第27回 滋賀医科大学呼吸循環器内科定期総会. (2013. 2. 9 大津)
- 中野恭幸. 地域における COPD 診療と肺微細構造解析. The COPD Solution～今と未来のトータルマネジメント～. (2013. 2. 19 東京)
- 長尾大志. 突発性肺線維症とピレスパ. シオノギ社内講演会. (2013. 2. 21)
- 山口将史. 「吸入指導って重要！」～だからみんなで連携するんです～. 第1回甲賀湖南地区 吸入療法連携フォーラム. (2013. 2. 23 甲賀)
- 長尾大志. COPD, 喘息の症状と診断. ノバルティスファーマ社内講演会. (2013. 3. 21)
- 鈴木秀宣, 河田佳樹, 仁木登, 中野恭幸, 大松広伸, 楠本昌彦, 土田敬明, 江口研二, 金子昌弘, 森山紀之. 肺がん CT 検診における肺気腫の経年解析. 第8回 京滋呼吸器リサーチフォーラム. (2013. 3. 23 京都)
- 山口将史. COPD 診療～基礎から実践～. 第246回 甲賀臨床談話会. (2013. 3. 28 水口)
- 中野恭幸. 呼吸器疾患の在宅医療について<HOT・NPPV・呼吸リハビリ>. 大津市医師会3月特別例会時講演会. (2013. 3. 30 大津)
- 山口将史. 炎症レベルゼロを目指して「滋賀県における気道炎症レベルの現状」. シムビコート発売3周年記念講演会. (2013. 4. 6 草津)
- 中野恭幸. COPD の診断の実態と患者背景. COPD workshop. (2013. 4. 21 東京)
- 中野恭幸. CT による肺の微細構造解析 . COPD Expert Seminar. (2013. 4. 23 大阪)
- 河島暁, 仲川宏昭, 中野恭幸. 抗 PL-12 抗体陽性の急速進行性間質性肺炎合併 Amyopathic DM の一例. 平成25年第1回 KTORG 症例検討会. (2013. 4. 27 京都)
- 中野恭幸. プライマリ・ケアにおける COPD の診断と治療. The COPD Solution～今と未来のトータルマネジメント～. (2013. 5. 15 名古屋)
- 長尾大志. ジェネラリストの為の呼吸器道場 第1回: 咳の鑑別と呼吸器コモンディジーズ診療力 up 講座. 志太呼吸器特別講演会. (2013. 5. 30 静岡)
- 中野恭幸. COPD における定量的 CT 解析. The COPD Solution. (2013. 6. 12 千葉)

- 山口将史. 最近の喘息治療～その現状と長期コントロールの重要性. 守山野洲医師会学術講演会. (2013. 6. 27 守山)
- 中野恭幸, 龍神慶, 神田理恵, 後藤健一, 仲川宏昭, 小川恵美子. COPD assessment test と各種呼吸機能検査との関係に関する検討. 厚生労働省科学研究費補助金難治性疾患克服研究事業『呼吸不全に関する調査研究班』平成 25 年度第 1 回総会. (2013. 6. 28 東京)
- Nguyen Van Tho. CT analysis of Vietnamese COPD patients. 京滋 COPD 講演会. (2013. 7. 4 京都)
- 長尾大志. 呼吸ケアに必要な基礎知識: 吸入物質の大きさとお掃除機構、疾患との関係、肺血流閉門での O<sub>2</sub> 受け渡しと A-aDO<sub>2</sub>、低酸素のメカニズムなど. わかあゆ呼吸ケア勉強会. (2013. 7. 18 京都)
- 小熊哲也, 河島暁, 吉橋彩子, 神田理恵, 樋上雄一, 仲川宏昭, 後藤健一, 龍神慶, 福永健太郎, 伊藤まさみ, 山口将史, 長尾大志, 中野恭幸, 野口哲男, 中野一枝, 寺田智祐. 滋賀県全域での吸入療法を中心とした医療連携について. 第 11 回滋賀呼吸循環器フォーラム. (2013. 7. 20 大津)
- 瀬戸瑠里子, 河島暁, 吉橋彩子, 神田理恵, 樋上雄一, 仲川宏昭, 後藤健一, 龍神慶, 福永健太郎, 伊藤まさみ, 山口将史, 小熊哲也, 長尾大志, 中野恭幸, 小川恵美子, 小野真由子. 慢性閉塞性肺疾患 (COPD) 患者の疫学調査と病診連携. 第 11 回滋賀呼吸循環器フォーラム. (2013. 7. 20 大津)
- 神田理恵, 長尾大志, 瀬戸瑠璃子, 後藤健一, 仲川宏昭, 樋上雄一, 龍神慶, 山口将史, 小熊哲也, 大澤真, 小川恵美子, 中野恭幸. 排菌結核患者の喀痰培養陰性化に関与する因子の検討. 第 15 回 IREF. (2013. 8. 10 大津)
- 長尾大志. 換気の原理と COPD、間質性肺炎の疾患理解、人工呼吸について. わかあゆ呼吸ケア勉強会. (2013. 8. 22 京都)
- 長尾大志. COPD と喘息、そしてオーバーラップ症候群. 守山野洲医師会 学術講演会. (2013. 8. 24 大津)
- 中野恭幸. COPD 領域 今後の課題: 潜在患者を見逃さないためには? - パネルディスカッション -. Premium Live Symposium 2013. (2013. 8. 31 京都)
- 長尾大志. 喘息・COPD 講座. レクチャーミーティング 日本ベーリンガーインゲルハイム. (2013. 9. 5 南草津)
- 中野恭幸. 画像からみる COPD の診断と治療. Scientific Exchange Meeting in GIFU. (2013. 9. 5 岐阜)
- 福永健太郎. Session1. 症例提示に基づいたパネルディスカッション. Chugai Lung Cancer Symposium 2013 in Shiga. (2013. 9. 6 大津)
- 長尾大志. 胸部画像診断 (CT 画像を中心に). 呼吸器スキルアップセミナー. (2013. 9. 21 大阪)
- 中野恭幸. 今と未来を見据えた COPD. COPD MEGA Conference. (2013. 10. 2 大阪)
- 龍神慶, 小川恵美子, 中野恭幸. COPD に関する啓発活動とその効果-アンケート調査による解析-. 京滋呼吸器疾患勉強会. (2013. 10. 5 京都)
- 中野恭幸. 日常診療に潜在する COPD 増悪. COPD Web 講演会. (2013. 10. 11 Web)
- 吉橋彩子. 症例報告. 滋賀呼吸器スモールミーティング. (2013. 10. 19 大津)
- 長尾大志. 臨床工学技士のためのやさしい呼吸・循環生理. 第 11 回呼吸療法セミナー. (2013. 10. 20)
- 中野恭幸. COPD (慢性閉塞性肺疾患) の話. すこやかまちづくりフォーラム. (2013. 10. 26 守山)
- 中野恭幸. COPD. 第 9 回滋賀 COPD 管理講習会. (2013. 10. 27 守山)
- 長尾大志. 『咳』が主訴の患者さんの診断、治療法. 医療技術セミナースキルアップ ジェネラリストの為の呼吸器疾患道場. (2013. 11. 3)
- 中野恭幸. COPD 治療の今後～TIOSPIR 試験のから～. 第 76 回滋賀呼吸器疾患談話会. (2013. 11. 7 草津)
- 長尾大志. 超実践的胸部レントゲン講座. 第一報 志太呼吸器特別講演会. (2013. 11. 19 藤枝)
- 中野恭幸. 呼吸器疾患の在宅医療について. 近江八幡市蒲生郡医師会 11 月学術講演会. (2013. 11. 26 近江八幡)

- 長尾大志. 『かぜ』に対して処方すべき薬. 第 65 回広島地区呼吸器カンファレンス. (2013. 11. 28 広島)
- 中野恭幸. COPD の機能イメージング. 第 4 回関西喘息・COPD フォーラム. (2013. 11. 28 大阪)
- 山崎晶夫, 河島暁, 吉橋彩子, 瀬戸瑠里子, 神田理恵, 後藤健一, 仲川宏昭, 樋上雄一, 福永健太郎, 龍神慶, 山口将史, 小熊哲也, 大澤真, 長尾大志, 小川恵美子, 中野恭幸. 臨床的に f-NSIP と考えられたが、線維化が進行した症例にピレスパを投与すべきか. 第 4 回滋賀 IPF 研究会. (2013. 12. 5 草津)
- 長尾大志. 「酸素」を使う医療者全員が必ず知っておかなければならないあれこれ. 第 1 回 呼吸ケアチーム講習会. (2013. 12. 5 大津)
- 中野恭幸, 龍神慶, 小川恵美子. COPD assessment test と各種呼吸機能検査との関係に関する検討. 厚生労働省科学研究費補助金難治性疾患克服研究事業『呼吸不全に関する調査研究班』平成 25 年度第 2 回総会. (2013. 12. 20 京都)

---

### 2012年

---

- 和田広. NPPV が奏効した Williams-Campbell 症候群の 1 例. 滋賀 NIP スモールミーティング. (2012. 1. 21 大津)
- 中野恭幸. COPD 最近の話題. 第 2 回湖南地区 COPD 研究会. (2012. 1. 21 守山)
- 長尾大志. NHCAP (医療介護関連肺炎) の予防と治療～呼吸器学会ガイドラインより～. 学術講演会. (2012. 1. 21 大津)
- 吉橋彩子, 中川雅登, 坂下拓人, 神田理恵, 福永健太郎, 龍神慶, 和田広, 伊藤まさみ, 小熊哲也, 山口将史, 長尾大志, 小川恵美子, 中野恭幸. 診断に苦慮した両側胸水・全身浮腫の一例. 滋賀医科大学呼吸循環器内科同門会総会. (2012. 2. 18 大津)
- 中野恭幸. 大人のせきと息切れ. 第 8 回滋賀アレルギーフォーラム. (2012. 2. 19 大津)
- 中野恭幸. ①日本の COPD における現状と今後について. ②COPD の地域連携パスについて. 2012 年ディスカバリーセミナー WIND WORKSHOP. (2012. 2. 25 大津)
- 中野恭幸. 肺の構造と機能の関係ー定量的 CT 解析によりわかることー. 第 6 回城北呼吸器疾患フォーラム. (2012. 3. 14 東京)
- 中野恭幸. 大津市における COPD 連携の取り組み (CAT 使用経験). 日本喘息・COPD フォーラム第 9 回総会. (2012.3.17 東京).
- 鈴木秀宣, 河田佳樹, 仁木登, 中野恭幸, 大松広伸, 江口研二, 金子昌弘, 森山紀之. 低線量 CT 画像を用いた肺葉別 LAV の経時解析. 第 7 回京滋呼吸器リサーチフォーラム. (2012. 3. 31 京都)
- Tho N V, Wada H, Ogawa E, Ryujin Y, Kanda R, Nagao T, Oguma T, Yamaguchi M, Ito M, Fukunaga K, Trang L T H, Lan L T T, Nakano Y. AIRWAY WALL AREA OF ONE LOBE REPRESENTS FOR THE WHOLE LUNGS IN CHRONIC OBSTRUCTIVE PULMONARY DISEASE. 第 7 回京滋呼吸器リサーチフォーラム. (2012. 3. 31 京都)
- 中野恭幸. 日本の COPD における現状と今後について. ディスカバリー COPD セミナー. (2012. 4. 28 西宮)
- 中野恭幸. COPD と気管支喘息～最近の話題を含めて～. 第 414 回高岡市内科医会学術講演会. (2012. 5. 9 高岡)
- 中野恭幸. CT 画像を用いた肺微細構造解析. 第 40 回箱根呼吸討論会. (2012. 6. 8 大津)
- 小川恵美子. COPD 診断と治療. 第 3 回湖南地区 COPD 研究会. (2012. 6. 9 大津)
- 龍神慶. COPD 地域連携パスの運用と実際. 第 3 回湖南地区 COPD 研究会. (2012. 6. 9 大津)
- 龍神慶, 中野 恭幸. 滋賀県における COPD 地域連携パスの構築. 厚生労働省科学研究費補助金難治性疾患克服研究事業 『呼吸不全に関する調査研究班』平成 24 年度第 1 回総会. (2012. 6. 22 東京)

- 中野恭幸. 日本の COPD における現状と今後について. ディスカバリーCOPD セミナー. (2012. 6. 28 越前)
- 中野恭幸. CTによる呼吸機能イメージング. 第7回神奈川COPD先端治療研究会. (2012. 7. 5 横浜)
- 福永健太郎. 当院における Bevacizumab の使用経験. Chugai Lung Cancer Symposium in Shiga. (2012. 7. 6 草津)
- 中野恭幸. 日本の COPD における現状と今後について. ディスカバリーCOPD セミナー. (2012. 7. 14 草津)
- 中野恭幸. 滋賀県における COPD 病院連携の取り組み～CATの活用を含めて～. 日本喘息・COPD フォーラム近畿 第2回大会. (2012. 8. 25 大阪)
- 長尾大志. 外来で診る咳患者さんの対応-特に COPD の診断・治療まで-. 守山野洲医師会学術講演会. (2012. 8. 25)
- 中野恭幸. 『大津市医師会 COPD 地域連携パス』～バージョンアップの詳細とその運用について～. 大津市 COPD 地域連携研修会. (2012. 10. 11 大津)
- 中野恭幸. 肺の肺生活習慣病～慢性閉塞性肺疾患 (COPD)～. 第2回健康講演会プログラム. (2012. 10. 13 大阪)
- 龍神慶. COPD 病診連携の取り組み. 2012年ディスカバリーCOPD セミナー ADVANCE SEMINAR. (2012. 10. 13 大津)
- 長尾大志. 呼吸器感染症. 呼吸器スキルアップセミナー in OSAKA 2012. (2012. 10. 13 大阪)
- 中野恭幸. COPD. 第8回 COPD 管理講習会. (2012. 10. 14 豊郷)
- 山口将史. 当科におけるオンブレスの治療効果の検討～滋賀県内の実情をふまえて～. 滋賀県オンブレス発売1周年記念講演会. (2012. 10. 18 草津)
- 長尾大志. 『「咳が出る患者さん」を診た時に』～病歴と身体所見から診断にいたり、正しく治療するための Clinical Pearls～. 第6回卒後臨床研修イブニングセミナー. (2012. 10. 19 大津).
- 小熊哲也. 「吸入療法の勧め方」～騙されたと思って吸ってみて下さい～. 第1回吸入療法連携フォーラム. (2012. 10. 20 大津)
- 山口将史. 低容量・高用量ブデソニドとロイコトリエン受容体拮抗薬による咳喘息の治療効果. 第11回京滋呼吸器疾患勉強会. (2012. 10. 20 京都)
- 中野恭幸. 喘息治療のポイント～危険因子にどう立ち向かうか～. GSK Respiratory Seminar in SHIGA. (2012. 10. 27 草津)
- 中野恭幸. 気管支拡張薬の有用性「気道におけるアセチルコリン受容体とアドレナリン受容体」. COPD Scientific Advisory Meeting. (2012. 10. 28 東京)
- 中野恭幸. 慢性閉塞性肺疾患 (COPD) : 診断、治療と憎悪時 (二次感染を含む) の対応. 昴会 21 フォーラム. (2012. 11. 10 八日市)
- 中野恭幸. COPD 地域連携パスの現状～肺がんとの関係を含めて～. 第75回 滋賀呼吸器疾患談話会. (2012. 11. 15 草津)
- 中野恭幸. COPD 最近の話題～COPD の治療と連携について～. 第4回湖南地区 COPD 研究会. (2012. 11. 17 大津).
- 山口将史. 症例検討【Conversion・重複癌・扁平上皮癌・癌性髄膜炎】. Excellence in Shiga. (2012. 12. 7 大津)
- 中野恭幸. COPD 日米共同研究の検査法の標準化ーパネルディスカッションー. Suita Shiga Kyoto Pittsburg (SSKP) Collaboration Meeting. (2012. 12. 11 吹田)

- 小熊哲也. 気管吸引に必要な呼吸生理と解剖. 平成 22 年度滋賀県理学療法士会特別研修会. (2011. 2. 13 大津)
- 梶田元, 長尾大志, 重森度, 坂下拓人, 神田理恵, 龍神慶, 和田広, 山田英人, 小熊哲也, 山口将史, 中野恭幸. 当科における Bevacizumab が奏功した 1 例. 第 21 回滋賀癌化学療法研究会. (2011. 2. 26 草津)
- 中野恭幸. 生物学的製剤投与時の安全管理について. 滋賀乾癆治療セミナー. (2011.03.11 草津)
- 龍神慶. 第 3 回 COPD アンケート調査結果: 禁煙と COPD への 5 年間にわたる取り組みとその結果. 第 6 回滋賀 COPD 研究会. (2011. 3. 12 草津)
- 鈴木秀宣, 野間和夫, 河田佳樹, 仁木登, 宮崎正義, 中野恭幸. 4 次元 CT 画像を用いた呼吸動態解析. 第 6 回京滋呼吸器リサーチフォーラム. (2011. 4. 9 京都)
- 河田佳樹, 細川拓也, 仁木登, 梅谷啓二, 中野恭幸, 大松広伸, 森山紀之, 伊藤春海. 放射線 CT 画像を用いた肺 2 次小葉のミクロ構造解析. 第 6 回京滋呼吸器リサーチフォーラム. (2011. 4. 9 京都)
- 中野恭幸. COPD の診断と治療. 平成 23 年度滋賀県薬剤師会認定禁煙支援薬剤師研修会. (2011. 7. 3 大津)
- 小熊哲也. 肺胞たんぱく症に気管支喘息を合併した 1 例. 第 10 回京滋呼吸器疾患勉強会. (2011. 10. 15 京都)
- 中野恭幸. CT による動態解析と微細構造解析. 第 20 回 Pneumo Forum. (2011.11.26 東京)
- 和田広, Nguyen Van Tho, 中野恭幸. COPD 患者における葉別の気腫性病変と最大吸気量との関係. 厚生労働科学研究費補助金難治性疾患克服研究事業『呼吸不全に関する調査研究班』平成 23 年度第 2 回総会. (2011. 12. 16 東京)
- 山口将史. 気管支喘息の基礎と最近の話題. 朝来市医師会学術講演会. (2011. 2. 24 朝来)
- 中野恭幸. COPD ガイドラインと薬物療法の実際 COPD 連携パス運用の実際と目指すところ. 大津 COPD 地域連携研修会. (2011.4.28 大津)
- 中野恭幸. 日本の COPD における現状と今後について. ディスカバリーCOPD セミナー. (2011. 5. 21 京都). (2011. 5. 28 名古屋). (2011. 7. 21 草津). (2011. 9. 8 高岡). (2011.11.19 京都)
- 山口将史. 抗 IgE 抗体 Omalizumab の使用経験. 滋賀難治性喘息学術講演会. (2011. 5. 26 草津)
- 山口将史. 気管支喘息診療-対応への基本的知識-. 第 5 回卒後臨床研修イブニングセミナー. (2011. 6. 10 大津).
- 長尾大志. 当科における Pemetrexed の長期使用症例について. 滋賀肺癌講演会. (2011.6.24 大津).
- 中野恭幸. COPD の依存症. つくば COPD フォーラム. (2011.7.14 茨城県つくば).
- 中野恭幸. 肺の生活習慣病-慢性閉塞性肺疾患 (COPD) について-. 滋賀医科大学公開講座. (2011.9.5 草津).
- 山口将史. 気管支喘息について-. 滋賀医科大学公開講座. (2011.9.5 草津).
- 山口将史. 気管支喘息診療の最前線. 大津市医師会時学術講演会. (2011.9.22 大津).
- 中野恭幸. 気管支喘息の診断と治療. 木曜カンファレンス 学術講演会. (2011.9.22 福井).
- 中野恭幸. COPD 最近の話題と病診連携. Discovery COPD Advance セミナー. (2011.10.5 岐阜).
- 中野恭幸. 肺の解剖生理・機能. 第 7 回滋賀 COPD 管理講習会. (2011.10.16 大津).
- 長尾大志. 呼吸器系の病態. 21 世紀を担う臨床検査技師実践セミナー. (2011.10.29 大津).
- 中野恭幸. COPD の併存疾患. ディスカバリーCOPD セミナー. (2011.11.10 宇都宮).
- 長尾大志. 人工呼吸あるある-胸部レントゲンの基礎と人工呼吸合併症-. 第 9 回呼吸療法セミナー. (2011.11.13 草津).
- 中野恭幸. COPD の診断と治療-いま何が問題か-. 小浜医師会学術講演会. (2011.11.18 福井県小浜).
- 山口将史. 咳喘息の診療と治療-日常診療で必ず遭遇する慢性咳嗽-. 滋賀県耳鼻咽喉科研究会. (2011.12.8 京都).

## 2010年

- 石田恵子, 榊田元, 和田広, 山田英人, 瀬戸瑠里子, 神田理恵, 坂口才, 大澤真, 長尾大志, 中野恭幸. 新型インフルエンザワクチンにより重篤な副反応を来した2症例. 第24回滋賀医科大学呼吸循環器内科定期総会. (2010.01.23 大津).
- 中野恭幸. 今日からできる感染予防対策. 滋賀医科大学研修会. (2010.02.08 大津).
- 長尾大志. 激増する喘息の発症、進行、慢性化を予防するために知っておいていただきたいこと. 大津市薬剤師会2月研修会(2010.02.18 大津).
- 瀬戸瑠里子, 坂口才, 榊田元, 神田理恵, 和田広, 山田英人, 大澤真, 長尾大志, 中野恭幸, 北村将司, 手塚則明. 本院で経験した早期小細胞肺癌症例について. 第20回滋賀癌化学療法研究会. (2010.02.20 草津).
- 中野恭幸. COPDの診断と治療. 草津東医師会学術講演会. (2010.02.27 草津).
- 中野恭幸. 胸部CTによるCOPDの評価. 第5回東京肺フォーラム. (2010.03.02 東京).
- 中野恭幸. 気管支喘息の病態と治療. 第145回湖南西支部研修会. (2010.03.04 守山).
- 長尾大志. 明日から使える咳患者への対応-咳患者・喘息患者への吸入ステロイド早期対応の必要性-. 第55回北丹医師会学術講演会. (2010.03.09 大津).
- 中野恭幸. COPDと心血管病変. CHEST Forum 2010. (2010.03.10 東京).
- 長尾大志. アドエアは喘息治療を変えたか. 京滋呼吸フォーラム. (2010.03.20 京都).
- 伊藤功朗, 石田直, 橋本徹, 有田真知子, 大澤真, 橘洋正, 新実彰男, 三嶋理晃. 非定型肺炎と細菌性肺炎の鑑別における画像診断の位置づけ. 第33回呼吸器感染症京都セミナー.(2010.03.27 京都).
- 鈴木秀宣, 田仁誠二, 野間和夫, 財田伸介, 河田佳樹, 仁木登, 宮崎正義, 中野恭幸. 4D-CTを用いた呼吸動態の解析. 第5回京滋呼吸器リサーチフォーラム. (2010.04.03 京都).
- 和田広, 瀬戸瑠里子, 榊田元, 神田理恵, 坂口才, 山田英人, 大澤真, 長尾大志, 中野恭幸, 中郷晴規, 鈴木秀宣, 河田佳樹, 仁木登. 呼吸による気道の変化についての検討. 第5回京滋呼吸器リサーチフォーラム. (2010.04.03 京都).
- 中野恭幸. 呼吸器疾患の各種ガイドラインについて. 武生医師会4月次医学会. (2010.04.10 越前).
- 中野恭幸. 気管支喘息の診断と治療-より良いコントロールを目指して-. 第135回ドクターサロン記念大会. (2010.05.27 近江八幡).
- 長尾大志. 喘息患者への対応 診断から治療・ちょっとした質問まで. 呼吸器疾患セミナー. (2010.7.3 大津).
- 児玉浩志, 重森度, 山田英人, 坂口才, 川口剛史, 坂下拓人, 榊田元, 神田理恵, 龍神慶, 和田広, 小熊哲也, 大澤真, 長尾大志, 中野恭幸. 栗粒結核にてARDSを発症した一例. 第8回滋賀呼吸循環器フォーラム. (2010.07.10 大津).
- 重森度, 坂下拓人, 榊田元, 神田理恵, 龍神慶, 和田広, 小熊哲也, 山田英人, 大澤真, 長尾大志, 中野恭幸. Bevacizumabを投与後、気管瘻を呈した一例. 第8回滋賀呼吸循環器フォーラム. (2010.07.10 大津).
- 榊田元, 長尾大志, 坂下拓人, 重森度, 龍神慶, 和田広, 山田英人, 小熊哲也, 大澤真, 中野恭幸. 肺胞上皮癌に対してBevacizumabを投与した一例. 第8回滋賀呼吸循環器フォーラム. (2010.07.10 大津).
- 大澤真, 竹村美和, 茂籠邦彦, 生野芳博, 小泉祐介, 木藤克之, 中野恭幸, 安藤朗, 藤山佳秀. 炎症性腸疾患の治療中に敗血症性肺塞栓症を併発した一例. 第7回京滋ICTによる院内感染管理研究会. (2010.07.24 京都).
- 中野恭幸(ディスカッション). COPD臨床研究: 今後の課題. COPDの臨床研究を考える会. (2010.08.17 大阪).
- 中野恭幸. 肺の解剖生理、機能. 第6回滋賀COPD管理講習会. (2010.11.07 彦根).

- 中野恭幸. 滋賀県における呼吸器疾患・呼吸器疾患診療の現状. 第 42 回滋賀呼吸不全研究会看護部会. (2010.12.04 守山).
- 中野恭幸. 定量的 CT 解析と呼吸器疾患. 第 163 回順天堂大学呼吸器内科呼吸器セミナー. (2010.01.27 東京).
- 中野恭幸. CT 画像を通して見た COPD. 第 3 回 Jikei Respiratory Conference. (2010.07.10 東京).
- 小川恵美子. 基礎研究から臨床研究まで～lung registry system の確立～. 第 3 回 Jikei Respiratory Conference. (2010.07.10 東京).
- 中野恭幸. 日本の COPD における現状と今後について. ディスカバリー COPD セミナー (2010.03.25 富山).(2010.03.27 富山).(2010.04.17 大分).(2010.05.29 福知山).(2010.06.03 金沢).(2010.06.23 広島).(2010.06.24 福井).
- 中野恭幸. 日本の COPD の患者実態と早期治療の重要性～ハイチェッカー使用感調査結果を踏まえて～. ディスカバリー COPD セミナー(2010.09.04 岡山)(2010.09.08 高松)(2010.09.10 旭川).(2010.11.10 金沢)(2010.11.16 福井)(2010.11.17 京都)(2010.11.20 熊本)
- 中野恭幸. 肺の構造と機能の関係～胸部 CT 定量解析からみえてくるもの～. 第 17 回呼吸器エキスパート懇話会. (2010.10.14 東京).

---

### 2009年

---

- 長尾大志. 市民公開講座:「あなたは喘息です」と言われたときに湧いてくる 10 の疑問. 第 5 回滋賀アレルギーフォーラム (2009.02.15 大津).
- 永谷幸裕, 新田哲久, 大谷秀司, 村上陽子, 高橋雅士, 村田喜代史, 手塚則明, 中野恭幸. 多発性筋炎の経過中に発生した多発空洞性陰影の一例. 第 49 回胸部画像検討会 (2009.02.21 大阪).
- 和田広. Mitomycin C 膀胱内注入により発症した薬剤性肺炎の一例. 第 22 回近畿呼吸器疾患談話会 (2009.02.28 大阪).
- 財田伸介, 高橋英治, 河田佳樹, 仁木登, 大松広伸, 富永慶晤, 江口研二, 金子昌弘, 森山紀之, 中野恭幸, 三嶋理晃. 肺癌・肺気腫検出システム. 第 4 回京滋呼吸器リサーチフォーラム (2009.04.11 京都).
- 大澤真. 感染症の診断と治療. 第 5 回医師臨床研修イブニングセミナー. (2009.06.05 大津).
- 長尾大志. 呼吸器疾患と栄養・食物～世界で増え続ける、喘息と肺の生活習慣病 COPD. 滋賀県栄養士会主催生涯学習研修会. (2009.07.11. 大津).
- 中野恭幸. 進化する COPD 診療. 日本呼吸器学会中国四国支部. (2009.07.18 松江).
- 中野恭幸. COPD の診断と治療～update2009～. COPD Communications 近江八幡東近江 COPD 臨床談話会. (2009.07.30 近江八幡).
- 瀬戸瑠里子, 榊田元, 神田理恵, 和田広, 坂口才, 山田英人, 大澤真, 長尾大志, 中野恭幸. Bevacizumab 硝子体内注射に伴い肺胞出血を来した一例. 第 7 回滋賀呼吸循環器フォーラム. (2009.08.29 大津).
- 榊田元, 坂下拓人, 瀬戸瑠里子, 神田理恵, 和田広, 坂口才, 山田英人, 大澤真, 長尾大志, 中野恭幸. 歯肉転移を来した肺腺癌の一例. 第 7 回滋賀呼吸循環器フォーラム. (2009.08.29 大津).
- 中野恭幸 (パネリスト). JRS 新ガイドラインが示す COPD 診療最前線～診断・薬物療法・リハビリテーションを中心に～. COPD Forum. (2009.09.05 京都).
- 長尾大志. 喘息・COPD の豆知識. GSK アルフレッサ合同勉強会. (2009. 10. 22)
- 園田明永, 新田哲久, 大谷秀司, 村上陽子, 永谷幸裕, 高橋雅士, 村田喜代史, 中野恭幸. 近医より重症肺炎の



治療目的で紹介された1例. 第50回胸部画像検討会. (2009.10.10 大阪).

- 中野恭幸. 肺の解剖生理、機能. 第5回滋賀 COPD 管理講習会. (2009.10.25 大津).
- 中野恭幸. COPD 新ガイドラインにおける薬物療法. 第19回日本呼吸ケア・リハビリテーション学会学術集会【ランチョンセミナー】. (2009.10.31 東京).
- 中野恭幸. 呼吸器疾患における定量的 CT 解析の役割. 第2回九州胸部疾患研究グループ(KREST-SG)の会. (2009.12.05 大分).
- 中野恭幸. アステラス製薬レクチャーミーティング：喘息勉強会. (2009.12.11 草津).
- 中野恭幸, Yuan R, Hogg JC, Pare PD, Sin DD, Wong JC, McWilliams AM, Lam S, HO C. 喫煙者の1秒量経年低下率を予測する因子に関する研究. 厚生労働科学研究費補助金難治性疾患克服研究事業. (2009.12.18 東京).

---

### 2008年

---

- 長尾大志. COPD（慢性閉塞性肺疾患）. 第11回日本病態栄養学会年次学術集会メディカルカンファレンス. (2008. 1. 13)
- 羽白高. 喘息患者におけるQOL評価. 喘息治療フォーラム2008 (2008.01.19 大津).
- 中野恭幸. COPD 患者を専門病院に紹介するタイミング. 第3回滋賀 COPD 研究会 (2008.01.26 大津).
- 長尾大志. COPD に対する運動療法 栄養療法の実践. 滋賀 COPD 研究会. (2008. 1. 26)
- 仲川宏昭, 後藤健一, 福永健太郎, 坂口才, 伊藤まさみ, 西尾智尋, 長尾大志, 羽白高, 中野恭幸. 両側血気胸から Ehlers-Danlos syndrome と診断した症例. 第22回滋賀医科大学呼吸循環器内科同門会総会 (2008.02.09 大津)
- 永谷幸裕, 新田哲久, 村上陽子, 大谷秀司, 高櫻竜太郎, 高橋雅士, 村田喜代史, 西尾智尋, 長尾大志, 羽白高, 中野恭幸, 手塚則明, 北村将司, 井上明星. シェーグレン症候群の経過観察中に出現した胸部異常陰影の一例. 第46回胸部画像検討会 (2008.02.16 大阪).
- 中野恭幸. 「喘息の治療」—特に高齢者喘息について—. 能登川地区医師団定例会 (2008.03.04 東近江).
- 羽白高. 呼吸器非専門一般医家が吸入ステロイドを喘息患者に処方するに至るプロセスの検討. 第6回京滋呼吸フォーラム21 (2008.03.08 京都).
- 長尾大志. 喘息患者さんからの声. Asthma Symposium 2008 (2008.03.22 大津).
- 中野恭幸. より良い喘息治療を目指して—最適な喘息治療とは—. Asthma Symposium 2008 (2008.03.22 大津).
- 長尾大志. 喘息患者からの声. Asthma Symposium. (2008. 3. 22)
- 中野恭幸. 長引く咳～特に咳喘息と喘息について～. Workshop of cough and asthma in TAKEFU (2008.04.24 越前).
- 中井潤, 財田伸介, 久保満, 河田佳樹, 仁木登, 中野恭幸, 大松広伸, 富永慶暁, 江口研二, 森山紀之. マルチスライスCT像を用いた葉単位別の気腫性病変抽出アルゴリズム. 第3回京滋呼吸器リサーチフォーラムプログラム (2008.04.26 京都).
- 松廣幹雄, 財田伸介, 久保満, 河田佳樹, 仁木登, 中野恭幸, 高橋雅士, 西谷弘, 大松広伸, 江口研二, 柿沼龍太郎, 森山紀之. マルチスライス CT 画像の肺葉、肺区域分類アルゴリズム. 第3回京滋呼吸器リサーチフォーラムプログラム (2008.04.26 京都).
- 長尾大志. 肺と肺がん. わかばの会. (2008. 5. 10)
- 中野恭幸. 気管支喘息と COPD における専門医の介入と病診連携の重要性について. 大津地区呼吸器疾患談話会 (2008.06.12 大津).

- 中野恭幸. 気管支喘息と COPD における専門医の介入と病診連携の重要性について. 甲賀湖南呼吸器疾患談話会 (2008.06.19 甲賀).
- 神田理恵, 仲川宏昭, 長尾大志, 和田広, 坂口才, 大澤真, 中野恭幸. 喀痰から複数の非結核性抗酸菌を検出した1例. 第69回滋賀呼吸器疾患談話会 (2008.06.26 草津).
- 長尾大志. COPD と栄養. わかばの会. (2008. 7. 10)
- 大澤真, 神田理恵, 和田広, 坂口才, 長尾大志, 中野恭幸, 堀江稔, (消化器内科)八木勇紀, 安藤朗, 藤山佳秀. 炎症性腸疾患の治療中に敗血症性肺塞栓症を併発した一例. 第6回滋賀呼吸循環器フォーラム (2008.07.12 大津).
- 長尾大志. COPD・肺気腫とは「齢のせい」「肺が壊れている病気」なので「何もできない、しなくてよい」と思われがちですが? 山科医師会. (2008. 7. 30)
- 和田広, 坂口才, 大澤真, 長尾大志, 中野恭幸. 循環器内科外来通院中の患者における気流制限について. 第11回伊豆レスピロロジーフォーラム (2008.08.22-24 伊東).
- 中野恭幸. 肺の解剖生理、機能. 第4回滋賀 COPD 管理講習会.(2008.10.19 長浜)
- 長尾大志. 栄養. 第4回滋賀 COPD 管理講習会.(2008.10.19 長浜)
- 中野恭幸. COPD 大規模臨床試験の最近の話題. 第70回滋賀呼吸器疾患談話会. (2008.11.27 草津).
- 中野恭幸, 和田広, 長尾大志, 大澤真, 坂口才, 神田理恵, 浦谷幸恵, 堀江稔. 循環器内科通院中患者における気流制限の割合についての検討.厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患克服研究事業「呼吸不全に関する調査研究班」 (2008.12.19 東京).

---

### 2007年

---

- 中野恭幸. 第2回滋賀県医師会との共同アンケート（禁煙と COPD について）の結果. 第2回滋賀 COPD 研究会 (2007.02.03 草津).
- 浅田佳邦, 寺元晃治, 鈴木雄治, 元石充, 井上修平, 花岡淳, 伊藤まさみ, 長尾大志, 羽白高, 中野恭幸, 澤井聡, 手塚則明, 尾崎良智, 藤野昇三. 切除不能非細胞肺癌に対する Docetaxel+Nedaplatin 併用化学療法の臨床第II相試験. 第18回京滋肺癌化学療法研究会 (2007.02.09 京都).
- 滋賀医科大学放射線科:永谷幸裕, 新田哲久, 高櫻竜太郎, 高橋雅士, 村田喜代史, 呼吸器内科:伊藤まさみ, 西尾智尋, 長尾大志, 羽白高, 中野恭幸. 咳嗽にて発症した微細粒状影の一例. 第43回胸部画像検討会 (2007.02.10 大阪).
- 財田伸介, 久保満, 河田佳樹, 仁木登, 中野恭幸, 大松広伸, 富永慶晤, 江口研二, 森山紀之. マルチスライス CT 像を用いた葉単位別の気腫性病変抽出アルゴリズム. 第2回京滋呼吸器リサーチフォーラム (2007.04.21 京都).
- 松廣幹雄, 財田伸介, 久保満, 河田佳樹, 仁木登, 中野恭幸, 西谷弘, 大松広伸, 江口研二, 柿沼龍太郎, 森山紀之. マルチスライス CT 画像を用いた3次元凸閉包による肺葉、肺区域分類アルゴリズム.第2回京滋呼吸器リサーチフォーラム (2007.04.21 京都).
- 中野恭幸. 研修医のための抗菌薬使用ガイド.卒後臨床研修イブニングセンター (2007.07.13 大津).
- 長尾大志. 当院NSTのCOPD患者様への取り組み. 第17回滋賀呼吸不全研究会 (2007.07.14 大津).
- 長尾大志. COPD 患者における食事誘導性代謝. 滋賀呼吸不全研究会. (2007. 7. 14)
- 中野恭幸. 慢性閉塞性肺疾患～簡便な診断法と薬物療法の現状～. 呼吸器疾患勉強会～禁煙指導に向けて～

(2007.07.26 大津)

- 長尾大志, 坂口才, 伊藤まさみ, 西尾智尋, 羽白高, 中野恭幸. 喫煙・飲酒は肺結核治療中の排菌期間に影響するか. 第5回滋賀呼吸循環器フォーラム (2007.8.4 大津).
- 西尾智尋, 羽白高, 坂口才, 伊藤まさみ, 長尾大志, 中野恭幸. 呼吸器非専門一般医家が吸入ステロイドを喘息患者に処方するに至るプロセスの検討. 第5回滋賀呼吸循環器フォーラム (2007.8.4 大津).
- 西尾智尋. 呼吸器非専門一般医家が吸入ステロイドを喘息患者に処方するに至るプロセスの検討. 第16回西日本臨床喘息研究会 (2007.08.25 神戸)
- 長尾大志. TNF 阻害療法施行に必要な呼吸器疾患の知識. エンブレルカンファレンス (2007.8.25 草津).
- 中野恭幸. 胸部 CT からみた COPD. 第9回東海閉塞性肺疾患研究会 (2007.09.20 名古屋).
- 中野恭幸. 喘息治療について. 第130回湖南西支部研修会 (2007.10.12 草津).
- 西尾智尋, 羽白高, 坂口才, 伊藤まさみ, 長尾大志, 中野恭幸. 呼吸器非専門一般医家が吸入ステロイドを喘息患者に処方するに至るプロセスの検討. 第15回臨床喘息研究会 (2007.10.20 札幌).
- 中野恭幸. 肺の解剖生理、機能. 第3回滋賀 COPD 管理講習会 (2007.10.21 大津).
- 長尾大志. 栄養. 第3回滋賀 COPD 管理講習会 (2007.10.21 大津).
- 大谷秀司, 高橋雅士, 新田哲久, 高櫻竜太郎, 永谷幸裕, 村田喜代史, 仲川宏昭, 羽白高, 中野恭幸, 九嶋亮治. 両側気胸をきたした Ehlers-Danlos syndrome (type IV) の1例. 第21回胸部放射線研究会 (2007.10.26 名古屋).
- 中野恭幸. ノロウイルスによる急性胃腸炎集団発生の経験. 第3回症例から学ぶ感染症研究会 (2007.10.26 京都).
- 羽白高. 一般医家はどのようにして吸入ステロイド薬を処方するに至るか～質学的研究の試み. 第6回京滋呼吸器疾患勉強会 (2007.11.10 京都).
- 中野恭幸. COPD～簡便な診断法と薬物療法の現状～. COPD Expert Round Table Discussion (2007.11.17 大津).
- 長尾大志. 食に関する健康情報を上手に取り入れましょう. 公開講座「市民の健康と栄養を考える会」 (2007.11.23 大津).
- 長尾大志. 健康情報の甘いワナ. 公開講座・食と健康情報. (2007. 11. 23)
- 中野恭幸. 開業医に求められる呼吸器感染症の治療. 高島医師会定例会(2007.01.26 高島).
- 中野恭幸. 画像でみる気管支喘息. 第47回日本呼吸器学会 (ランチョンセミナー) (2007.05.12. 東京).
- 中野恭幸. 肺の構造と機能の関係ー胸部CTからみた肺疾患ー. 広島臨床肺機能カンファレンス (2007.05.16. 広島).

---

## 2006年

---

- 長尾大志. インフルエンザの最近の話題と最新肺炎のガイドラインについて. 長浜赤十字病院感染対策勉強会. (2006. 1. 26)
- 中野恭幸. 喘息の症状と最新の治療法ー成人喘息ー. 第2回滋賀アレルギーフォーラム (2006.02.12 大津).
- 中野恭幸. 滋賀県医師会との共同アンケートの結果～禁煙と COPD について～. 第1回 滋賀 COPD 研究会 (2006.02.18 大津).
- 中野恭幸. ベルツ賞受賞報告「COPDの病態解析と治療法開発・治療評価への挑戦」. 第20回滋賀医科大学呼吸循環器内科同門会 (2006.02.25 大津).
- 中野恭幸. 肺の解剖生理、機能. 滋賀COPD管理講習会 (2006.02.26 大津).

- 中野恭幸. 滋賀県下における喘息患者実態調査結果－AHQ 結果を踏まえて. 喘息治療フォーラム (2006.03.04 大津).
- 羽白高. 当科におけるチオトロピウムの使用経験. COPD の新しい治療戦略－スプリーバ滋賀県1周年記念講演会－ (2006.03.25 草津).
- 中野恭幸. 肺炎～ガイドラインと最近の話題. 京都府女性薬剤師会 診療ガイドライン薬剤コース (2006.03.26 京都).
- 河村奈美, 財田伸介, 久保満, 河田佳樹, 仁木登, 中野恭幸, 西谷 弘, 森山紀之. マルチスライス CT 画像を用いた気管支壁抽出アルゴリズム. 第1回京滋呼吸器リサーチフォーラム (2006.04.08 京都).
- 財田伸介, 久保満, 河田佳樹, 仁木登, 中野恭幸, 大松広伸, 富永慶悟, 江口研二, 森山紀之. マルチスライス CT 画像を用いた葉単位別の肺気腫抽出アルゴリズム. 第1回京滋呼吸器リサーチフォーラム (2006.04.08 京都).
- 羽白高. 滋賀 COPD 研究会 スパイロメーター実技講習と診断の実際. 守山滋賀医師会学術講演会 (2006.06.29 守山).
- 中野恭幸. 第9回伊豆レスピロロジーフォーラム(コメンテーター) (2006.07.08 伊東).
- 西尾智尋, 伊藤まさみ, 長尾大志, 羽白高, 中野恭幸. 質的研究の試み－呼吸器を専門としない一般医家における喘息患者への吸入ステロイド薬を処方するに至るプロセスの検討－. 第4回滋賀呼吸循環器フォーラム. (2006.07.22 大津).
- 中野恭幸. 集団感染を経験して. 第2回院内感染予防対策勉強会 (2006.07.24 滋賀医科大学).
- 中野恭幸. 肺の解剖生理、機能. 第2回滋賀 COPD 管理講習会 (2006.10.22 豊郷町)
- Nakano Y. Quantitative Assessment of Airway Remodeling and Emphysema in Patients with COPD. 11th Congress of The Asian Pacific Society of Respiriology (2006.11.19-22 Kyoto).
- 長尾大志. スパイロメトリーの実際と病診連携. 甲賀湖南医師会学術講演会. (2006. 11. 25)
- 長尾大志. COPD (慢性閉塞性肺疾患) の診断と実際～病診連携 (患者紹介) と禁煙指導のポイントについて～. 甲賀湖南医師会学術講演会(2006.11.26 甲賀).

---

### 2005年

---

- 室繁郎, 佐藤晋, 西岡慶善, 大原直, 佐藤篤靖, 小川恵美子, 平井豊博, 羽白高, 中野恭幸, 三嶋理晃. 慢性閉塞性肺疾患(COPD)患者に於けるCT画像での気管支壁肥厚と気道可逆性との関連. 第70回閉塞性肺疾患研究会 (2005.01.22. 東京).
- 多田真也, 財田伸介, 久保満, 河田佳樹, 仁木登, 中野恭幸, 西谷弘, 笹川道三, 大松広伸, 柿沼龍太郎, 楠本昌彦, 金子昌弘, 江口研二, 森山紀之. マルチスライス CT 画像からの気管支構造抽出アルゴリズムの構築. 胸部CT 検診研究会. (2005.02.11-12 岡山)
- 中野恭幸. 肺の生活習慣病～慢性閉塞性肺疾患について～. 第11回徳島県西部呼吸不全研究会 (2005.04.22 美馬).
- 長尾大志. びまん性間質性肺炎の現実. 第63回滋賀呼吸器疾患談話会. (2005.06.30 草津).
- 羽白高, 和田広, 山田英人, 長尾大志, 中野恭幸. 初診患者の呼吸困難の表現と臨床診断との関連. 第3回滋賀呼吸循環器フォーラム (2005.07.09 大津).
- 河村奈美, 財田伸介, 久保満, 河田佳樹, 仁木登, 中野恭幸, 西谷弘, 笹川道三, 大松広伸, 森山紀之. マルチス

- ライス CT 画像を用いた気管支壁抽出アルゴリズム. ME とバイオサイバネティクス. 2005.07.29-30 徳島)
- 長尾大志. CTによる肺密度の定量的評価. 第8回伊豆レスピロロジーフォーラム (2005.08.22-24 伊東).
  - 長尾大志. WEBによる喘息情報収集. 彦根医師会納涼例会・学術講演会 (2005.08.27 彦根).
  - 中野恭幸. COPDのCT画像:機能・病理との関連. 第13回肺リモデリング研究会 (2005.10.08. 東京).
  - 羽白高. あなたの息切れは年のせい?～タバコとCOPD～. 平成17年度滋賀医科大学公開講座 (2005.10.20 草津).
  - 長尾大志. COPD急性増悪時の治療について～COPDガイドラインに乗っ取った診断・治療法～. 呼吸器フォーラム in 滋賀 (2005.10.22. 草津).
  - 長尾大志. COPD(慢性閉塞性肺疾患)の診断と治療ポイント, 患者さん指導のポイント(禁煙促進のために). 甲賀湖南医師会学術講演会 (2005.10.29 甲賀).
  - 中野恭幸. CTによるCOPDの画像診断. 滋賀呼吸器フォーラム (2005.11.05 草津).
  - 明田麻友美, 高萩亮宏, 北村将司, 尾崎良智, 手塚則明, 澤井聡, 藤野昇三, 中野恭幸. 塵肺と鑑別が困難であった一症例. 第29回 Shiga Chest Disease Conference (2005.11.10 大津).
  - 羽白高. COPD:診断・治療・患者指導の重要ポイント. 草津栗東医師会学術講演会 (2005.11.12 草津).
  - 中野恭幸. 肺炎. 第1回湖南呼吸器カンファレンス (2005.12.08 大津).
  - 長尾大志. インフルエンザの最近の話題と最新肺炎ガイドラインについて. 湖光会勉強会 (2005.12.10 草津).
  - 和田広, 羽白高, 長尾大志, 伊藤まさみ, 中野恭幸. 若年性発症血管肉腫の2例. 第9回京都大学呼吸器内科同門会総会 (2005.12.17 京都).

---

### 2004年

---

- 中野恭幸. 「院内感染と対策」一重症急性呼吸器症候群(SARS)の最近の知見と病院での対応. 滋賀県放射線技師会平成16年度第3回学術研修会 (2004.01.24 草津).
- 上田依子, 新田哲久, 高桜竜太郎, 牧大介, 河野直明, 高橋雅士, 村田喜代史, 杉本俊郎, 中野恭幸, 羽白高. びまん性肺疾患の一例. 第34回胸部画像検討会 (2004.02.21 大阪).
- 中野恭幸, 羽白高, 堀江稔. COPDの画像診断. 第18回滋賀医科大学呼吸循環器内科同門会 (2004.02.28 大津).
- 羽白高, 中野恭幸, 堀江稔. COPDとQOL. 第2回京滋COPD研究会 (2004.03.13 大津).
- 羽白高, 中野恭幸, 堀江稔. COPDにおけるQOL評価. 滋賀県呼吸不全研究会第20回看護部会 (2004.05.29 守山).
- 中野恭幸. CTを用いたCOPD phenotypeの検討と今後の展望. 第6回東京COPDシンポジウム (2004.07.10 東京).
- 安田周子, 久松隆史, 和田広, 坂口才, 羽白高, 中野恭幸, 堀江稔. ブシラミンによる薬剤性好酸球性肺炎の1例. 第2回滋賀呼吸循環器内科フォーラム (2004.07.17 大津).
- 羽白高, 中野恭幸, 堀江稔. 健常人に発症した市中感染 Acinetobacter baumannii 敗血症の一例. 第7回滋賀呼吸器感染症研究会 (2004.09.09 草津).
- 中野恭幸. 結核についてーガフキー○号が出ました どうしましょうー. 滋賀医科大感染予防対策勉強会

(2004.09.28 大津).

- 中野恭幸. 呼吸器疾患の初期化学療法. 長浜赤十字病院感染防止委員会講演会 (2004.11.18 長浜).
- 和田広, 坂口才, 羽白高, 中野恭幸, 堀江稔. 健常人に発症した重症サイトメガロウイルス肺炎の1例. 第62回滋賀呼吸器疾患談話会 (2004.11.18 草津).
- 和田広, 岡本美朋子, 内貴乃生, 坂口才, 羽白高, 中野恭幸, 堀江 稔. 発熱・好酸球増多症があり肺にびまん性多発結節陰影を認めた1例. 第107回びまん性肺疾患研究会 (2004.12.04 大阪).
- 中野恭幸. 肺の生活習慣病～慢性閉塞性肺疾患(COPD)について. 平成16年度草津市生涯学習大学滋賀医科大学メディカル講座 (2004.12.10 草津).