

2018年度学会発表業績

【国際学会】

1. Ando M, Goto A, Takeno Y, Uamasue M, Fujishima N, Watanabe E, Matsumoto H, Hashimoto T, Usagawa Y, Yasuda C, Mizukami E, Ishii T, Takenaka R, Hashinaga K, Komiya K, Umeki K, Nureki SI, Hiramatsu K, Miyazaki E, Kadota JI. Clinical characteristics of antinuclear antibody-positive sarcoidosis. American Thoracic Society 2018 International Conference, San Diego, USA, May 18-23, 2018
2. Nureki SI, Tomer Y, Venosa A, Russo SJ, Katzen J, Mulugeta S, Kadota JI, Beers MF. Ontogeny of Osteopontin Expression in A Non-BRICHOS Mutant Surfactant Protein C Mouse Model of Idiopathic Pulmonary Fibrosis. American Thoracic Society 2018 International Conference, San Diego, USA, May 18-23, 2018 2.
3. Umeki K, Komiya K, Usagawa Y, Takeno Y, Yamasue M, Nureki S, Ando M, Hiramatsu K, Kadota J. A retrospective survival analysis of nursing and healthcare-associated pneumonia in patients with resistant pathogens. European Respiratory Society International Congress 2018, Paris France, Sep 15-19, 2018.
4. Hamanaka R, Umeki K, Komiya K, Usagawa Y, Yamasue M, Nureki S, Ando M, Hiramatsu K, Kadota J. Evaluation of nursing and healthcare-associated pneumonia patients with poor performance status. European Respiratory Society International Congress 2018, Paris France, Sep 15-19, 2018.
5. Takeno Y, Umeki K, Komiya K, Usagawa Y, Yamasue M, Nureki S, Ando M, Hiramatsu K, Kadota J. Lymphocytes in bronchoalveolar lavage fluid might be useful for predicting the prognosis, even in the stable phase of nonspecific interstitial pneumonia. European Respiratory Society International Congress 2018, Paris France, Sep 15-19, 2018.
6. Kan T, Komiya K, Uchida S, Honjo K, Kadota J. Impact of additional antibiotics on in-hospital mortality in pulmonary tuberculosis complicated by bacterial pneumonia: A propensity score analysis. 23rd Congress of the Asian Pacific Society of Respiratory, Taiwan, Nov 29-12/2, 2018.
7. Komiya K, Honjo K, Uchida S, Takikawa S, Kadota J. The prognostic factors among elderly patients with lung tuberculosis: A competing risk analysis. 23rd Congress of the Asian Pacific Society of Respiratory, Taiwan, Nov 29-12/2, 2018.
8. Yamasue M, Nureki S, Ando M, Usagawa Y, Komiya K, Umeki K, Kadota J. Clinical significance of ferritin levels in bronchoalveolar lavage fluid from patients with anti-aminoacyl-tRNA synthetase antibody-positive interstitial lung disease. 23rd Congress of the Asian Pacific Society of Respiratory, Taiwan, Nov 29-12/2, 2018.

【総会】

9. 串間尚子, 石井寛, 門田淳一, 藤田昌樹. 気管支内病変を伴った侵襲性肺アスペルギルス症の1例. 第58回日本肺癌学会九州支部学術集会・第41回日本呼吸器内視鏡学会九州支部総会、2018年2月23-24日、熊本市
10. 門田淳一. 超高齢社会の肺炎診療を再考する - Treat or Care ? -. 第16回日本病院総合診療医学会学術講演会、2018年3月2-3日、別府市
11. 橋永一彦、宇佐川佑子、山末まり、吉川裕喜、小宮幸作、梅木健二、濡木真一、安東優、平松和史、門田淳一、「当院における放線菌症症例の臨床的検討」第49回日本嫌気性菌感染症学会総会・学術集会、2019年3月2日、東京。
12. Nureki S, Tomer Y, Venosa A, Russo SJ, Katzen J, Mulugeta S, Kadota J, Beers MF. Induced Expression of Mutant Surfactant Protein C In Mice Results In An Idiopathic Pulmonary Fibrosis Phenotype. 第58回日本呼吸器学会学術講演会、2018年4月27-29日、大阪市

13. 西川正憲, 門田淳一, 横山彰仁. 新専門医制度が始まった! ~知って得する指導医の心得と呼吸器領域のプログラム作成にあたって~. 第58回日本呼吸器学会学術講演会, 2018年4月27-29日、大阪市
14. 安東優, 藤島宣大, 渡邊絵里奈, 本城心, 松本紘幸, 後藤昭彦, 竹野祐紀子, 安田ちえ, 水上絵里, 宇佐川佑子, 山末まり, 小宮幸作, 橋永一彦, 竹中隆一, 濡木真一, 梅木健二, 平松和史, 宮崎英士, 門田淳一. サルコイドーシスにおける末梢血単核細胞由来のTh1/Th2タイプサイトカインmRNA測定の意義. 第58回日本呼吸器学会学術講演会, 2018年4月27-29日、大阪市
15. 伊藤明弘, 石田直, 大石和徳, 大曲貴夫, 川名明彦, 関雅文, 館田一博, 藤田次郎, 渡辺彰, 門田淳一, 菊地利明, 丸山貴也, 山田充啓. 非結核性抗酸菌症・インターネットサーベイの現状報告. 第58回日本呼吸器学会学術講演会, 2018年4月27-29日、大阪市
16. 本城心, 安東優, 藤島宣大, 渡邊絵里奈, 松本紘幸, 後藤昭彦, 竹野祐紀子, 安田ちえ, 水上絵里, 宇佐川佑子, 山末まり, 小宮幸作, 橋永一彦, 濡木真一, 梅木健二, 平松和史, 門田淳一. 当科における薬剤性肺障害が疑われた症例の検討. 第58回日本呼吸器学会学術講演会, 2018年4月27-29日、大阪市
17. 城戸貴志, 川波敏則, 石井寛, 原可奈子, 鈴木雄, 吉川裕喜, 松本信弘, 石本裕士, 原敦子, 坂本憲穂, 吉井千春, 藤田昌樹, 中里雅光, 門田淳一, 迎寛, 矢寺和博. 気管支肺胞洗浄を用いた肺リンパ腫の分子生物学的診断手法の有効性. 第58回日本呼吸器学会学術講演会, 2018年4月27-29日、大阪市
18. 増野智章, 矢部道俊, 宮崎周也, 坂井真梨子, 藤崎秀明, 重永武彦, 門田淳一. 当科におけるEGFR-TKI耐性後のRe-biopsyと血漿検査の現状. 第58回日本呼吸器学会学術講演会, 2018年4月27-29日、大阪市
19. 石田直, 大石和徳, 大曲貴夫, 川名明彦, 関雅文, 館田一博, 藤田次郎, 渡辺彰, 門田淳一, 菊地利明, 丸山貴也, 山田充啓. インフルエンザ・インターネットサーベイの現状報告. 第58回日本呼吸器学会学術講演会, 2018年4月27-29日、大阪市
20. 矢部道俊, 宮崎周也, 坂井真梨子, 増野智章, 藤崎秀明, 重永武彦, 門田淳一. 肝油の誤嚥が原因と考えられた外因性リポイド肺炎の一例. 第41回日本呼吸器内視鏡学会学術集会, 2018年5月24-24日、東京
21. 牛嶋量一, 岸建志, 藤田直子, 田村寛子, 門田淳一. 生体腎移植後に異所性肺石灰化症をきたした1例. 第41回日本呼吸器内視鏡学会学術集会, 2018年5月24-24日、東京
22. 山末まり, 安東優, 宇佐川佑子, 小宮幸作, 濡木真一, 梅木健二, 門田淳一. 抗ARS抗体陽性の間質性肺炎症例におけるBALF中フェリチンの測定. 第41回日本呼吸器内視鏡学会学術集会, 2018年5月24-24日、東京
23. 後藤昭彦, 重永武彦, 矢部道俊, 宮崎周也, 坂井真梨子, 増野智章, 藤崎秀明, 伊東猛雄, 門田淳一. 軟性気管支鏡を用いた局所麻酔下胸腔鏡検査: 検査導入後の21症例の検討. 第41回日本呼吸器内視鏡学会学術集会, 2018年5月24-24日、東京
24. 田中遼大, 鈴木陽介, 松本紘幸, 山末まり, 梅木健二, 佐藤雄己, 橋永一彦, 平松和史, 亀井克彦, 門田淳一, 伊東弘樹. イトラコナゾールによる副作用発現時に遊離型

- 濃度の顕著な上昇が認められた *Aspergillus udagawae* 多発胸壁膿瘍の一症例. 第92回日本感染症学会学術講演会・第66回日本化学療法学会総会合同学会, 2018年5月31日-6月1日, 岡山市
25. 柴田稔文, 小宮幸作, 内田そのえ, 本城心, 滝川修一, 門田淳一. 結核発見の遅れに関する因子解析. 第92回日本感染症学会学術講演会・第66回日本化学療法学会総会合同学会, 岡山市, 2018年5月31日-6月1日, 岡山市
 26. 藤島宣大, 小宮幸作, 宇佐川佑子, 山末まり, 橋永一彦, 濡木真一, 梅木健二, 安東優, 門田淳一. トスフロキサシンの投与で一度改善した肺結核の一例. 第92回日本感染症学会学術講演会・第66回日本化学療法学会総会合同学会, 2018年5月31日-6月1日, 岡山市
 27. 本城心, 内田そのえ, 小宮幸作, 滝川修一, 門田淳一. 高齢者結核患者の予後不良因子. 第92回日本感染症学会学術講演会・第66回日本化学療法学会総会合同学会. 2018年5月31日-6月1日, 岡山市
 28. 米野友啓, 小宮幸作, 内田そのえ, 本城心, 滝川修一, 門田淳一. 大分県における結核患者の予後不良因子. 第92回日本感染症学会学術講演会・第66回日本化学療法学会総会合同学会, 2018年5月31日-6月1日, 岡山市
 29. 岸建志, 牛嶋量一, 藤田直子, 田村寛子, 梅木健二, 門田淳一. 意識障害を契機に診断できたクリプトコックス髄膜炎の2例. 第92回日本感染症学会学術講演会・第66回日本化学療法学会総会合同学会, 2018年5月31日-6月1日, 岡山市
 30. 梅木健二, 小宮幸作, 牛嶋量一, 藤田直子, 田村寛子, 山末まり, 濡木真一, 安東優, 平松和史, 門田淳一. 成人肺炎診療ガイドライン2017をもとにしたNHCAP21症例の観察研究. 第92回日本感染症学会学術講演会・第66回日本化学療法学会総会合同学会, 2018年5月31日-6月1日, 岡山市
 31. 首藤久之, 大谷哲史, 内田そのえ, 門田淳一. CTガイド下経皮的ドレナージが奏功した肺膿瘍の3例. 第92回日本感染症学会学術講演会・第66回日本化学療法学会総会合同学会, 2018年5月31日-6月1日, 岡山市
 32. 山末まり, 小宮幸作, 宇佐川佑子, 橋永一彦, 濡木真一, 梅木健二, 安東優, 平松和史, 門田淳一. 結核診断におけるインターフェロン γ 遊離測定 of 偽陰性に関するシステムティックレビュー. 第92回日本感染症学会学術講演会・第66回日本化学療法学会総会合同学会, 2018年5月31日-6月1日, 岡山市
 33. 門田淳一. 超高齢社会の肺炎診療－誤嚥性肺炎の重要性を踏まえて－. 第58回日本内科学会生涯教育講演会, 2018. 2018年6月3日, 徳島市
 34. 門田淳一. 高齢者肺炎の現状と今後の展望－健康寿命の延伸に向けて－. 平成30年度日本内科学会生涯教育講演会, 2018年6月17日, 大阪市
 35. 本城心, 内田そのえ, 小宮幸作, 瀧川修一, 吉松哲之, 大津達也, 門田淳一. 当院における結核の予後不良因子の解析. 第93回日本結核病学会総会, 2018年6月23-24日, 大阪市
 36. 内田そのえ, 本城心, 小宮幸作, 瀧川修一, 吉松哲之, 大津達也, 御手洗聡, 瀧井猛

- 将, 門田淳一. 吸引喀痰より*M. massiliense*が同定された15症例の臨床的検討. 第93回日本結核病学会総会, 2018年6月23-24日, 大阪市
37. 山末まり, 濡木真一, 安東優, 宇佐川佑子, 橋永一彦, 小宮幸作, 梅木健二, 門田淳一. NSIPと考えられた症例に存在していた自己免疫性肺胞蛋白症. 第67回日本アレルギー学会学術大会, 2018年6月22-23日, 千葉市
38. 矢部道俊, 藤崎秀明, 宮崎周也, 板井真梨子, 増野智章, 重永武彦, 門田淳一. Nivolumab投与中に発症した膿胸に対してステロイドが奏功した一例. 第67回日本アレルギー学会学術大会, 2018年6月22-23日, 千葉市
39. 渡邊絵里奈, 安東優, 本城心, 皆尺寺いずみ, 藤田直子, 後藤昭彦, 橋本武博, 安田ちえ, 宇佐川佑子, 橋永一彦, 山末まり, 小宮幸作, 橋永一彦, 濡木真一, 梅木健二, 平松和史, 宮崎英土, 門田淳一. サルコイドーシスにおける経気管支的肺生検(TBLB)診断症例の検討. 第38回日本サルコイドーシス/肉芽腫性疾患学会総会, 2018年11月2-3日, 東京
40. 山末まり, 安東優, 後藤昭彦, 宇佐川佑子, 小宮幸作, 濡木真一, 梅木健二, 門田淳一. 膀胱癌に対するBCG注入療法後の結核発症と鑑別を要したサルコイドーシスの一例. 第38回日本サルコイドーシス/肉芽腫性疾患学会総会, 2018年11月2-3日, 東京
41. 門田淳一. 特別講演: 高齢者肺炎における抗菌薬療法の有用性と限界. 第79回九州山口薬学大会, 別府市, 11/3-4, 2018. 2018年11月3-4日, 別府市
42. 門田淳一. 高齢者肺炎の現状と今後の展望—健康寿命の延伸に向けて—. 平成30年度日本内科学会生涯教育講演会, 2018.2018年11月4日, 静岡市
43. 伊藤和信, 徳永裕一, 中村祐太, 竹野祐紀子, 三浦隆, 阿南健太郎, 門田淳一. 当院の肺野末梢病変に対するCTガイド下経気管支診断—EBUS-GSとの使い分け—. 第59回日本肺癌学会学術集会, 2018年11月29日-12月1日, 東京
44. 増野智章, 田中愛, 藤島宣大, 矢部道俊, 宮崎周也, 板井真梨子, 藤崎秀明, 重永武彦, 門田淳一. 髄膜癌腫症により両側進行性感音性難聴および左顔面神経麻痺を呈した肺腺癌の一例. 第59回日本肺癌学会学術集会, 2018年11月29日-12月1日, 東京
45. 平松和史. シンポジウム 緑膿菌及びアシネトバクター—最新情報と残された課題—臨床的視点から 第29回日本臨床微生物学会総会、2018.9-11、岐阜市

【地方会】

46. 門田淳一. 超高齢社会における肺炎診療の考え方. 第80回日本呼吸器学会・日本結核病学会九州支部春季学術講演会, 2018年3月10日, 長崎市
47. 池邊朱音, 内田そのえ, 首藤久之, 表絵里香, 増田大輝, 大谷哲史, 門田淳一. 肺動脈吸引細胞診で診断に至った腫瘍塞栓症による肺梗塞の一例. 第80回日本呼吸器学会・日本結核病学会九州支部春季学術講演会, 2018年3月10日, 長崎市
48. 渡邊絵里奈, 山末まり, 宇佐川佑子, 橋永一彦, 小宮幸作, 濡木真一, 梅木健二, 安東優, 平松和史, 門田淳一, 大谷哲史. ステロイドが著効し慢性経過を呈した抗MDA5抗体陽性の間質性肺炎の1例. 第80回日本呼吸器学会・日本結核病学会九州支部

春季学術講演会, 長崎市, 2018年3月10日, 長崎市

49. 小宮幸作, 本城心, 内田そのえ, 宇佐川佑子, 山末まり, 濡木真一, 梅木健二, 安東優, 平松和史, 門田淳一. 高齢者結核患者における空洞形成に対する予測因子. 第321回日本内科学会九州地方会, 2018年5月19日, 久留米市
50. 宇佐川佑子, 小宮幸作, 山末まり, 橋永一彦, 濡木真一, 梅木健二, 安東優, 平松和史, 門田淳一. 気管支肺胞洗浄後の急性増悪についての検討. 第321回日本内科学会九州地方会, 2018年5月19日, 久留米市
51. 山末まり, 松本紘幸, 今田千晴, 宇佐川佑子, 小宮幸作, 濡木真一, 梅木健二, 安東優, 平松和史, 門田淳一. 血管ペーチェット病に合併した器質化肺炎の1例. 第321回日本内科学会九州地方会, 2018年5月19日, 久留米市
52. 西山讓幾, 田中愛, 藤島宣大, 宮崎周也, 増野智章, 板井真梨子, 藤崎秀明, 重永武彦, 門田淳一. ARDSの臨床像を呈した, ニューキノロン系抗菌薬が原因と思われた薬剤性肺水腫の1例. 第322回日本内科学会九州地方会, 2018年8月18日, 大分市
53. 鎌田紘輔, 竹野祐紀子, 中村祐太, 徳永裕一, 伊藤和信, 門田淳一. 2次治療のニボルマブが奏功した肺扁平上皮癌, 胃癌の重複癌の1例. 第322回日本内科学会九州地方会, 2018年8月18日, 大分市
54. 首藤航太, 渡邊絵里奈, 宇佐川佑子, 山末まり, 橋永一彦, 小宮幸作, 濡木真一, 梅木健二, 安東優, 平松和史, 門田淳一. サルコイドーシスと鑑別を要した lymphomatoid granulomatosisの1例. 第81回日本呼吸器学会・日本結核病学会・日本サルコイドーシス/肉芽腫性疾患学会九州支部秋季学術講演会, 2018年10月5-6日, 長崎市
55. 柳井湧翔, 後藤昭彦, 安東優, 藤田直子, 山末まり, 小宮幸作, 濡木真一, 梅木健二, 平松和史, 門田淳一. 慢性気道感染症の増悪との鑑別を要し, 診断に苦慮した悪性リンパ腫の1例. 第81回日本呼吸器学会・日本結核病学会・日本サルコイドーシス/肉芽腫性疾患学会九州支部秋季学術講演会, 2018年10月5-6日, 長崎市
56. 中村祐太, 竹野祐紀子, 伊藤和信, 徳永裕一, 阿南健太郎, 三浦隆, 梅木健二, 門田淳一. 若年健常者に発症し, 診断に苦慮した緑膿菌による肺膿瘍の一例. 第81回日本呼吸器学会・日本結核病学会・日本サルコイドーシス/肉芽腫性疾患学会九州支部秋季学術講演会, 2018年10月5-6日, 長崎市
57. 安部佑, 安東優, 宇佐川佑子, 吉川裕喜, 平野隆, 時松一成, 山末まり, 橋永一彦, 水上絵里, 梅木健二, 濡木真一, 小宮幸作, 平松和史, 門田淳一. 慢性副鼻腔炎に対するクラリスロマイシン少量長期療法中に発症したびまん性汎細気管支炎の1例. 第81回日本呼吸器学会・日本結核病学会・日本サルコイドーシス/肉芽腫性疾患学会九州支部秋季学術講演会, 2018年10月5-6日, 長崎市
58. 山中昂紀, 橋本武博, 皆尺寺いずみ, 渡邊絵里奈, 本城心, 後藤昭彦, 藤田直子, 安田ちえ, 宇佐川佑子, 山末まり, 水上絵里, 橋永一彦, 小宮幸作, 濡木真一, 梅木健二, 安東優, 平松和史, 門田淳一. 気管支肺胞洗浄液にて虫卵を認めたウエステルマン肺吸虫症の1例. 第81回日本呼吸器学会・日本結核病学会・日本サルコイドーシス/肉芽腫性疾患学会九州支部秋季学術講演会, 2018年10月5-6日, 長崎市
59. 梅木健二, 小宮幸作, 門田淳一. シンポジウム5 呼吸器感染症のトータルマネジメン

- ト 高齢者肺炎. 第88回日本感染症学会西日本地方会学術集会・第61回日本感染症学会中日本地方会学術集会・第66回日本化学療法学会西日本支部総会, 鹿児島市, 11/16-18, 2018.
60. 後藤昭彦, 松本紘幸, 山末まり, 宇佐川佑子, 橋永一彦, 水上絵里, 小宮幸作, 濡木真一, 梅木健二, 安東優, 平松和史, 門田淳一. *Mycobacterium abscessus*による膿胸の一例. 第88回日本感染症学会西日本地方会学術集会・第61回日本感染症学会中日本地方会学術集会・第66回日本化学療法学会西日本支部総会, 2018年11月16-18日, 鹿児島市
 61. 橋本武博, 本城心, 後藤昭彦, 藤田直子, 安田ちえ, 宇佐川佑子, 山末まり, 水上絵里, 橋永一彦, 小宮幸作, 濡木真一, 梅木健二, 安東優, 平松和史, 門田淳一. 血液培養より*Actinobaculum schaalii*が検出された一例. 第88回日本感染症学会西日本地方会学術集会・第61回日本感染症学会中日本地方会学術集会・第66回日本化学療法学会西日本支部総会, 2018年11月16-18日, 鹿児島市
 62. 菅貴将, 小宮幸作, 内田そのえ, 本城心, 門田淳一, 瀧川修一. 一般細菌が検出された肺結核患者における一般抗菌薬併用の院内死亡への影響. 第88回日本感染症学会西日本地方会学術集会・第61回日本感染症学会中日本地方会学術集会・第66回日本化学療法学会西日本支部総会, 2018年11月16-18日, 鹿児島市
 63. 大森幸恵, 大谷哲史, 首藤久之, 内田そのえ, 門田淳一. 収縮性心膜炎における慢性胸水の存在下で発症した*Streptococcus canis*による膿胸の一例. 第88回日本感染症学会西日本地方会学術集会・第61回日本感染症学会中日本地方会学術集会・第66回日本化学療法学会西日本支部総会, 2018年11月16-18日, 鹿児島市

【研究会】

64. Shin-ichi Nureki, Yaniv Tomer, Alessandro Venosa, Scott J Russo, Jeremy Katzen, Surafel Mulugeta, Jun-ichi Kadota, and Michael F. Beers. Induced Expression of Mutant Surfactant Protein C in Mice Results in an Idiopathic Pulmonary Fibrosis Phenotype. 日本サーファクタント・界面医学会第54回学術研究会, 福岡, 10/27, 2018.
65. 濡木真一, Yaniv Tomer, Alessandro Venosa, Scott J Russo, Jeremy Katzen, Surafel Mulugeta, 門田淳一, Michael F. Beers. II型肺胞上皮細胞特異的SP-CI73T遺伝子変異マウスは肺線維症を自然発症する. 第18回肺分子病態研究会, 福岡, 2/9, 2019.
66. 岡田梨沙, 安東 優, 門田淳一. 慢性副鼻腔炎に対する長期少量クラリスロマイシン投与中に発症したびまん性汎細気管支炎の1例. 第53回大分県呼吸器疾患研究会, 2018年5月11日, 大分市
67. 梅木健二: 「パネルディスカッション 成人肺炎診療ガイドライン2017と敗血症の位置づけ」 第31回九州呼吸不全懇話会, 2018年12月8日, 福岡市
68. 菅 貴将, 小宮幸作, 本城 心, 内田そのえ, 瀧川修一, 門田淳一: 「肺炎合併の肺結核患者における追加抗菌薬の予後への影響」、第7回大分COPD/呼吸不全研究会, 2018年12月4日 大分市

69. 平松和史：特別講演 薬剤師が行う院内感染対策、第2回鹿児島県病院薬剤師会学術大会、2018. 2.18、鹿児島市
70. 平松和史：専門医共通講習 外科領域における感染対策の重要性、第28回日本気管食道科学会認定気管食道科専門医大会、2018. 3. 3~4、大分市
71. 平松和史：特別講演 産婦人科医のための感染対策、平成30年度大分産科婦人科学会・大分県産婦人科医会総会2018.7. 22、大分市

【講演会】

72. 門田淳一：特別講演「呼吸器領域におけるマクロライド療法overview」第19回北海道マクロライド研究会（2018年1月13日，札幌市）
73. 門田淳一：特別講演「成人肺炎診療ガイドラインを紐解く～超高齢社会における抗菌薬の有用性と限界～」第39回呼吸管理セミナー（2018年2月1日，九州大学医学部百年講堂）
74. 門田淳一：特別講演「成人肺炎診療ガイドラインを紐解く～超高齢社会における抗菌薬の有用性と限界～」第29回日本臨床微生物学会総会・学術集会ランチョンセミナー（2018年2月10日，岐阜市）
75. 門田淳一：特別講演「肺炎診療のこれからを考えるー成人肺炎診療ガイドライン2017のインパクトー」第23回東北感染症研究会（2018年2月17日，仙台市）
76. 門田淳一：特別講演「高齢者肺炎の現状と課題ーTo treat or not to treatー」下松医師会講演会（2018年2月27日，下松市）
77. 門田淳一：教育講演「超高齢社会の肺炎診療を再考するーTreat or Care ?ー」第16回日本病院総合診療医学会学術総会（2018年3月2日，別府市）
78. 門田淳一：教育講演「超高齢社会における肺炎診療の考え方」第80回日本呼吸器学会・日本結核病学会九州支部春季学術講演会（2018年3月10日，長崎市）
79. 門田淳一：特別講演「肺炎診療のこれれからを考える-成人肺炎診療ガイドライン2017のインパクト-」成人肺炎フォーラム2018（2018年3月20日，長崎市）
80. 門田淳一：特別講演「超高齢社会における呼吸器感染症の治療戦略ー肺炎と慢性気道感染症を中心にー」第42回長崎感染症研究会（2018年3月31日，長崎市）
81. 門田淳一：「超高齢社会の肺炎診療ー誤嚥性肺炎の重要性を踏まえてー」第58回日本内科学会生涯教育講演会（2018年6月3日，徳島市）
82. 門田淳一：Lecture II 「咳嗽からみた呼吸器感染症の診療マネジメント」Scientific Exchange Meeting（2018年6月14日，福岡市）
83. 門田淳一：「高齢者肺炎の現状と今後の展望ー健康寿命の延伸に向けてー」平成30年度日本内科学会生涯教育講演会（2018年6月17日，大阪市）
84. 門田淳一：特別講演「生物学的製剤と呼吸器感染症の診療のポイント」アバタセプトカンファレンス（2018年7月27日，福岡市）
85. 門田淳一：特別講演「超高齢社会における呼吸器感染症の現状と対策ー肺炎とCOPD

- を中心に」第7回阪神呼吸器疾患フォーラム（2018年8月2日，尼崎市）
86. 門田淳一：特別講演「呼吸器病学がもっと面白くなる～胸部画像が語る呼吸器感染症の診断と治療～」鹿児島呼吸器感染症研究会（2018年11月2日，鹿児島市）
 87. 門田淳一：特別講演「高齢者肺炎における抗菌薬療法の有用性と限界」第79回九州山口薬学大会（2018年11月3日，別府市）
 88. 門田淳一：「高齢者肺炎の現状と今後の展望－健康寿命の延伸に向けて－」平成30年度日本内科学会生涯教育講演会（2018年11月4日，静岡市）
 89. 門田淳一：特別講演「インフルエンザの対策を考える～高齢者における疾病負荷を中心に～」中津市医師会学術講演会（2018年12月6日，中津市）
 90. 門田淳一：特別講演「肺炎球菌ワクチンの現状と展望－再接種の位置付けを踏まえて－」NOMSカンファレンス2018(2018年12月22日，福岡市)

 91. 梅木健二：「特別講演 新しい肺炎ガイドラインと肺炎の予防について」，大分県病院薬剤師会感染対策研修会（2018年3月13日 大分市）
 92. 梅木健二：「特別講演 咳の考え方と吸入療法について」，第404回 水薬会（2018年4月18日 別府市）
 93. 梅木健二：「特別講演 咳の考え方と吸入療法のピットフォール」，中津薬剤師会・病院薬剤師会（なのみの会）合同研修会（2018年7月11日 中津市）
 94. 梅木健二：「シンポジウム 呼吸困難と呼吸器疾患の緩和ケア」，第35回大分県緩和ケア研究会（2018年9月22日 大分市）
 95. 梅木健二：「基調講演 新しい肺炎ガイドラインと肺炎の予防について」，久留米循環器懇話会（2018年10月31日 久留米市）
 96. 小宮幸作：「高齢者肺炎と肺結核」天心堂へつぎ病院 院内感染対策研修会、2018年1月11日、大分市
 97. 小宮幸作：「高齢者肺炎と肺結核」新潟大学呼吸器感染症内科セミナー、2018年1月26日、新潟市
 98. 小宮幸作：「症例提示」九州感染症・化療フォーラム、2018年1月27日、福岡市
 99. 小宮幸作：「高齢者肺炎と肺結核」大分県中部保健所の結核医療従事者研修会、2018年2月16日、臼杵市
 100. 小宮幸作：「高齢者肺炎と肺結核」大分県豊肥保健所の結核医療従事者研修会、2018年3月1日、豊後大野市
 101. 小宮幸作：「チオトロピウムによる粘液分泌抑制効果」第37回 気道分泌研究会、2018年4月7日、札幌市
 102. 小宮幸作：「これからの高齢者肺炎の診かた ～成人肺炎診療ガイドライン2017を踏まえて」、別府市医師会学術研修会、2018年4月23日、別府市
 103. 小宮幸作：「高齢者肺炎の診療と倫理」牟田病院院内講演、2018年7月27日、福岡市
 104. 小宮幸作：「大分県における結核医療事業強化事業の概要とIGRAの将来的役割」オ

クスフォードイムノテック社内教育講演会、2018年8月30日、横浜市

105. 小宮 幸作：「結核医療体制強化事業の概要と報告」大分県保健所長会、2018年9月13日、大分市
106. 小宮 幸作：「呼吸器領域における傾向スコアの活用法」第35回九州臨床画像解析研究会、2018年11月9日、飯塚市
107. 小宮 幸作：「高齢者肺炎の診療と倫理」豊後大野医師会講演会、2018年12月20日、豊後大野市
108. 平松和史：「医療安全とは－正しく理解し、実践しよう－」第145回日耳鼻大分県地方部学術講演会、2018. 1.13、大分市
109. 平松和史：「医療の質向上を実践しよう～医療安全と感染制御の観点から～」大分県保険医協会講演、2018. 2. 21、大分市
110. 平松和史：「医療事故調査制度の現状と改題」平成30年度大分県医師会医療事故調査制度研修会、2018.11. 28、大分市
111. 平松和史：「大分県におけるHIV感染症の現況」平成30年度大分県医師会HIV医療講習会、2018. 12.8、大分市