#### 呼吸器内科 学会業績 2022年10月~2023年9月

\*コロナ禍につき、すべての学会・研究会はハイブリッド形式もしくはオンラインで開催されております。 開催地の明記のないものはオンライン形式で開催されておりますのでお含みおきくださいませ。

# 国際学会

The 31st Congress of Interasma Japan / North Asia. 2022 年 11 月 25-26 日,東京(WEB)

1. Hiromasa Inoue. Pathophysiology of severe asthma.

American Thoracic Society 2023 International Conference. 2023年5月19-24日, Washington DC (USA)

- 2 . R. del Olmo Sansone, A. Agusti, M. van de Berge, <u>H. Inoue</u>, C. Janson, H. Reddel, E. Rapsomaniki, R. Hughes, A. Papi, B. Chipps.
  - Stability and predictive value of persistent airflow limitation in patients with physician-diagnosed COPD and/or asthma in the NOVELTY study.
- 3. S. Muiser, H. Müllerova, L. Belton, C. Erhard, N. Rusibamayila, A. Agusti, R. Faner, I.D. Pavord, H. Inoue, D. Price, J.M. Olaguibel, H.A.M. Kerstjens, M. van den Berge.

  Association of blood eosinophils and exhaled nitric oxide with exacerbations in patients with asthma, COPD, and asthma+COPD: the NOVELTY study.
- 4. <u>Koichi Takagi, Yoichi Dotake, Takahiro Matsuyama, Hiromi Matsuyama, Kenichi Shimobaba, Kentaro Machida, Hiromasa Inoue</u>.

  Involvement of Ten-eleven Translocation Gene in the Pathology of Pulmonary Fibrosis.
- 5. <u>Y. Dotake, T. Matsuyama, K. Takagi, H. Matsuyama, K. Machida, H. Inoue</u>. The role of TRPAl channel in cold air-induced aggravation of airway inflammation.
- 6. <u>T. Matsuyama, K. Machida, H. Matsuyama, Y. Dotake, K. Takagi, H. Inoue</u>. The Effect of Long-acting Muscarinic Antagonist on Airway Inflammation through Leukotrienes.

### 国内総会

- 第71回日本アレルギー学会学術大会,2022年10月7-9日,東京
  - 1. 井上博雅. GINA(The Global Initiative for Asthma).
  - 2. 小林このみ,長瀬洋之,岩永賢司,田中明彦,増子裕典,斎藤純平,鈴川真穂,<u>町田健太朗</u>,原田紀宏,相良博典,檜澤伸之,<u>井上博雅</u>,谷口正実,中村裕之,東田有智,大田健. 喘息増悪予測因子としての Galectin-10 値の有用性の検討.
  - 3. 長瀬洋之, 岩永賢司, 田中明彦, 増子裕典, 斎藤純平, 鈴川真穂, <u>町田健太朗</u>, 相良博典, 檜澤伸之, <u>井上博雅</u>, 中村裕之, 東田有智, 大田健.

COVID-19 蔓延期を含む喘息表現型別の増悪頻度の年次推移 ー環境再生保全機構コホート研究ー.

#### 第51回日本免疫学会学術集会. 2022年12月7-9日,熊本

4. <u>堂嶽洋一</u>, <u>松山崇弘</u>, <u>松山洋美</u>, <u>高木弘一</u>, <u>町田健太朗</u>, <u>井上博雅</u>. TRPAl channel mediates cold air-induced aggravation of airway inflammation.

### **第93回日本衛生学会学術総会**. 2023年3月2-4日,東京

5. 稲葉洋平, 尾上あゆみ, 緒方裕光, <u>井上博雅</u>, 黒澤一, 寒川卓哉, <u>町田健太郎</u>, 欅田尚樹, 大森久光. 加熱式たばこ喫煙者と受動喫煙者の尿中バイオマーカーの分析.

## 第 63 回 日本呼吸器学会学術講演会. 2023 年 4 月 28-30 日,東京

- 6. <u>冨岡勇也</u>, <u>谷川健悟</u>, <u>美園俊祐</u>, <u>萩原陽子</u>, <u>末次隆行</u>, <u>水野圭子</u>, <u>井上博雅</u>. RNA シークエンスに基づくマイクロ RNA 発現プロファイルの作成:治療抵抗性小細胞肺癌での解析.
- 7. 小園智樹, 萩原陽子, 宇都寛高, 里薗弥々, 政田豊, 新村昌弘, 久保田真吾, 末次隆行, 水野圭子, 井上博雅. ニボルマブ+イピリムマブ併用療法を行った悪性胸膜中皮腫の臨床的検討.
- 8. <u>森田薫</u>, <u>美園俊祐</u>, <u>宇都寛高</u>, <u>里薗弥々</u>, <u>政田豊</u>, <u>近藤清貴</u>, <u>久保田真吾</u>, <u>町田健太朗</u>, <u>水野圭子</u>, <u>井上博雅</u>. 当科における MET 遺伝子 exon14 skipping 陽性肺癌に対する治療経験.