# Lung Lung Times

松阪市民病院 呼吸器センター新聞128号



# 4月から呼吸器センターに新任の井上れみです★

4月から呼吸器センター・呼吸器内科の一員として勤務させていただきます、 卒後3年目医師の井上れみと申します。出身は三重県大紀町です。三重大学卒 業後に松阪市民病院で初期研修を行いました。初期研修を通して、感染症、喘 息、COPD、肺癌、間質性肺炎などの幅広い疾患を診療する呼吸器内科になり たいと思いました。一日も早く松阪市民の皆様のお役に立てるよう、精進してま いります。



よろしく お願いします★

#### ◆Lung Cancer Web Conference 2024/1/19(金) WEB配信

伊藤健太郎が「EGFR common mutation 陽性症例の治療選択肢を再考する」について講演しました。

## ◆三重肺癌研究会

#### 2024/1/20(土) @アスト津

藤原が「HER2遺伝子変異陽性の治療」について講演し、 樽川と伊藤温志が座長を務めました。

#### ◆焼津呼吸器疾患セミナー 2024/1/22(月) WEB配信

畑地が「みんなで診ようよCOPD~なぜSITTなのか~」をテーマに講演しました。

#### **♦LASER**

#### 2024/1/24(水) WEB配信

坂口が「肺癌遺伝子検査の当院の取り組みと現状」について講演しました。

#### ◆AAT Alignment Seminar 2024/1/26(金) @公立陶生病院

畑地が「COPD治療~合併症も含めて~」について講演しました。

#### ◆NSCLC Quick Luncheon Seminar 2024/1/26(金) WEB配信

伊藤健太郎が「PD-L1発現別での非小細胞肺癌に対する複合免疫療法~臨床医の私はデータのここを見る~」について講演しました。

#### ◆呼吸器疾患を知ろう 2024/2/1(木) 伊勢寺地区市民センター

伊勢寺地区市民センターにて COPDや肺がんなどの呼吸器疾患についてのお話をしました。 足を運んでいただいた皆様、ありがとうございました。











## ◆北摂肺がんセミナー 2024/1/26(金) @大阪刀根山医療センター

伊藤健太郎が「エビデンスに基づいたALK陽性NSCLCの薬物治療」について講演しました。

#### ◆肺がんサポーティブケアWebセミナー 2024/1/31(水) WEB配信

畑地が「肺がん支持療法~1市中病院の取り組み~」について講演しました。

# ◆岡崎市医師会学術講演会

**2024/2/2(金) WEB配信** 畑地が「みんなで診ようよCOPD~なぜSITTなのか~」 について講演しました。

#### ◆Lung Cancer Symposium in 岡山 2024/2/2(金) WEB配信

伊藤健太郎が「ALK阻害剤の臨床試験デザインから見る薬剤選択」について講演しました。

#### ◆第114回日本呼吸器内視鏡学会 近畿支部会 2024/2/3(土) @梅田スカイビル

伊藤健太郎が「最新テータから読み解く非小細胞肺が んに対する免疫療法」について講演しました。

◆第14回松阪呼吸器研究会 2024/2/7(水) @華王殿

西井が西井が気管支検査について のお話をしました。

◆統計と臨床応用~NSCLC Web Seminar~ 2024/2/7(水) WEB配信

伊藤健太郎が「エビデンスを正しく解釈して考える NSCLC免疫療法の治療戦略」について講演しました。

◆Respiratory Symposium 2024 in JMU 2024/2/7(水) WEB配信

畑地が「みんなで診ようよCOPD~なぜSITTなのか~」について講演しました。

◆ぜん息治療の今 2024/2/9(金) WEB配信

畑地が重症喘息について講演しました。

◆Lung Cancer Symposium 2024/2/9(金) WEB配信

伊藤健太郎が「脳転移昇れに対するALK阻害剤の臨床データと治療戦略」について講演しました。

◆Severe Asthma Webinar 2024/2/14(水) WEB配信

畑地が「重症喘息患者に対するバイオ製剤の早期導入のメリットとは?~好酸球を中心に~」について講演しました。

◆重症喘息講演会〜シン・ゼンソクチリョウ〜 2024/2/15(木) WEB配信

畑地が重症喘息について講演しました。











# ◆第16回日本ロボット外科学会学術集会

2024/2/10(土)~11(日) @米子コンベンションセンター/米子市文化ホール

樽川が「触覚の無いロボット支援手術による鉗子・自動縫合器操作について」を発表しました。 伊藤温志が「ロボット支援手術におけるCO2使用量の検討〜サステナブルな手術を 目指して〜」を発表しました。

伊藤の演題が見事、優秀演題賞に選ばれました!!





### 肺、おさむに聴け!

~Radioを聴いてらんらんらん(Lung Lung Lung)~

毎週月曜日18:22~18:26 ゲツモク番組内で放送中!

2月は呼吸器外科の伊藤温志と加納收が登場です!

そしてなんと!収録の日に病院見学に来ていた東北大学の高林健人 さんも登場!(笑)楽しい収録になりました♪

番組では畑地への質問や、メッセージ等お待ちしております!!PCやスマートフォンでラジオが聴けるアプリ「radiko」なら過去1週間の放送を遡って聴くことができるので、是非聴いてみてくださいね♪





