

業績目録（令和3年）

大学院科目名 呼吸器外科学

(A-a) 英文著書

なし

(A-b) 和文著書

なし

(B-a) 英文総説

なし

(B-b) 和文総説

なし

(C-a) 英文原著

1. Ito S, Takahashi K, Yoshimura T.
An unusual bulla in azygoesophageal recess in a patient with secondary spontaneous pneumothorax.
Interact CardioVasc Thoracic Surg,33:139-141,2021. (IF=1.978)
2. Shimomura M, Iwasaki M, Shimegi R, Inoue M.
Life-threatening extrapleural hematoma in an anticoagulated patient 2 weeks after lobectomy.
Thoracic cancer, in press, 2021. (IF=3.223)
3. Iwasaki M, Shimomura M, Ii T.
Negative-pressure wound therapy in combination with bronchial occlusion to treat bronchopleural fistula: a case report.
Surg case rep,7:61,2021.
4. Iwasaki M, Ishihara S, Shimomura M, Inoue M.
Endoscopic surgery using ultrasonic energy device for tracheal metastatic tumor.
Ann Thorac Surg,in press,2021. (IF=5.102)
5. Kameyama K, Okada S, Shimomura M, Numata S, Yaku H, Inoue M.
Extrathoracic Superior Vena Cava Bypass With Venous Return Cannulas in Malignant Mediastinal Tumor Surgery.
Ann Thorac Surg,Aug;112(2): e87-e89,2021. (IF=5.102)

6. Miyagawa-Hayashino A, Okada S, Takeda-Miyata N, Takashima Y, Yamada T, Takemura Y, Uchino J, Inoue M, Takayama K, Konishi E.
TTF-1 and c-MYC-defined phenotypes of large cell neuroendocrine carcinoma and delta-like protein 3 expression for treatment selection.
Appl Immunohistochem Mol Morphol,29(4): 313-20, 2021. (IF=1.992)
7. Ogura Y, Kataoka N, Kunimatsu Y, Tachibana Y, Sugimoto T, Tani N, Sato I, Hirose K, Kato D, Takeda T, Inoue M, Okada S.
Predictors of survival among Japanese patients receiving first-line chemoimmunotherapy for advanced non-small cell lung cancer.
Thorac Cancer, Jan;12(1):97-105,2021. (IF=3.223)
8. Tani N, Takatsuka S, Kataoka N, Kunimatsu Y, Tsutsumi R, Sato I, Tanimura M, Nakano T, Tanimura K, Kato D, Takeda T.
Nasogastric administration of osimertinib suspension for an epidermal growth factor receptor-mutated lung cancer causing an esophageal stricture: case report.
Ann Palliat Med, Jul 5:apm-21-940,2021. (IF=1.925)
9. Kataoka N, Kunimatsu Y, Tsutsumi R, Tani N, Sato I, Tanimura M, Nakano T, Tanimura K, Kato D, Takeda T.
Bevacizumab-Containing Chemoimmunotherapy for Recurrent Non-Small-Cell Lung Cancer after Chemoradiotherapy: Case Report.
Medicina (Kaunas), May 29;57(6):547,2021. (IF=2.43)

(C-b) 和文原著

1. 伊藤和弘, 島田順一, 寺内邦彦, 下村雅律, 西村元宏, 岩崎靖, 加藤大志朗, 柳田正志, 上島康生, 鈴木啓史, 井上匡美.
同時多発すりガラス状陰影病変に対する治療戦略—経皮的 CT ガイド下リピオドールマーキングを用いた肺切除術.
胸部外科, 74(1):4-8,2021.
2. 下村雅律, 井上匡美.
肺癌の外科治療.
京府医大誌, 130(10): 609-617, 2021.
3. 岡田悟, 井上匡美.
肺癌と栄養. 栄養 36 巻 3 号.
ジェフコーポレーション, 東京 : pp145-152, 2021.
4. 山本千恵, 木村吉成, 竹内義人, 岡田 悟, 常塚啓彰, 井上匡美.
経皮的膿瘍ドレナージが有効であった先天性肺気道奇形に伴う続発性肺化膿症の 1 例.
日本呼吸器学会誌, 10(2):163-66, 2021.

(D) 学会発表

I) 特別講演、教育講演等

1. 井上匡美.

縦隔疾患に対する外科治療～腫瘍，炎症および関連疾患～.

第 27 回呼吸器外科セミナー(第 38 回日本呼吸器外科学会学術集会)，2021 年 5 月 22 日，長崎ブリックホール（教育講演）.

2. 島田順一.

ウイルス性肺炎急性増悪の早期検出のための呼吸解析による在宅管理システムの研究開発.

第 9 回看護理工学会学術集会，2021 年 10 月 23 日，web 開催（教育講演）.

II) シンポジウム、ワークショップ、パネルディスカッション等

1. 井上匡美，下村雅律，常塚啓彰，岡田 悟，石原駿太，鈴木啓史.

肺癌に対する気管支形成術—基本手技と合併症，およびハイリスク例に対する適応— ビデオワークショップ 2 「気管・気管支再建術」.

第 38 回日本呼吸器外科学会学術集会，2021 年 5 月 20～5 月 21 日，長崎ブリックホール（ビデオワークショップ）.

2. 井上匡美，下村雅律，常塚啓彰，岡田 悟，石原駿太，古谷竜男.

気管支断端瘻～開窓か一期的閉鎖か～パネルディスカッション 19 「呼吸器外科手術におけるトラブルシューティング」.

第 121 回日本外科学会定期学術集会，2021 年 4 月 8～4 月 10 日，幕張メッセ（パネルディスカッション）.

3. 島田順一.

医工連携 4 外科医とベンチャー —光と影— 「外科医ベンチャー・万事塞翁が馬」.

第 34 回日本内視鏡外科学会総会，2021 年 12 月 2 日～12 月 4 日，神戸国際展示場（シンポジウム）.

4. 島田順一.

手術用剥離子 ロータリーダイセクター.

医工連携企画 クリスタルアワード 受賞記念講演，2021 年 12 月 3 日，神戸国際展示場（シンポジウム）.

5. 島田順一.

ウェアラブル聴診センサーモジュールを使用した COVID-19 肺炎重症化を早期検出するシステム.

第 33 回日本内視鏡外科学会総会，2021 年 3 月 10～3 月 13 日，パシフィコ横浜ノース，（シンポジウム）.

6. 下村雅律, 常塚啓彰, 岡田悟, 石原駿太, 岩崎雅, 標玲央名, 井上匡美.
病理病期 I 期肺腺癌肺葉切除例におけるリンパ管・血管侵襲は術後生命予後予測因子となり得るか.
第 38 回日本呼吸器外科学会学術集会, 2021 年 5 月 20 日~21 日, 長崎ブリックホール・長崎新聞文化ホール アストピア・web 開催 (要望演題).
7. 下村雅律, 常塚啓彰, 岡田悟, 石原駿太, 岩崎雅, 標玲央名, 井上匡美.
気管軟骨肉腫気管管状切除後縫合不全に対して大網充填・一期的閉胸を行った 1 例.
第 38 回日本呼吸器外科学会学術集会, 2021 年 5 月 20 日~21 日, 長崎ブリックホール・長崎新聞文化ホール アストピア・web 開催 (要望ビデオ).
8. 石原駿太, 下村雅律, 常塚啓彰, 岡田悟, 岩崎雅, 標玲央名, 谷口雄基, 井上匡美.
左上葉切除時の肺静脈断端血栓予防を目的とした心嚢内肺静脈処理.
第 64 回関西胸部外科学会学術集会, 2021 年 6 月 17~6 月 19 日, web 開催 (要望演題).
9. 石原駿太, 荻寛志, 柴田沙耶, 下村雅律, 常塚啓彰, 岡田悟, 古谷竜男, 岩崎雅, 標玲央名, 辻川敬浩, 前田吉宣, 山岸正明, 井上匡美.
多重免疫染色法を用いた胸部および胸腺腫瘍のリンパ球レパトリ解析.
第 38 回日本呼吸器外科学会学術集会, 2021 年 5 月 20 日~21 日, 長崎ブリックホール・長崎新聞文化ホール アストピア・web 開催 (要望演題).
10. 石原駿太, 下村雅律, 常塚啓彰, 岡田悟, 古谷竜男, 岩崎雅, 標玲央名, 井上匡美.
肺癌・縦隔腫瘍術後乳び胸の検討.
第 113 回日本肺癌学会関西支部学術集会, 2021 年 2 月 27 日, web 開催 (要望演題, 優秀演題).
11. 中園千晶, 亀山堅司, 上島康生.
抗菌薬治療中に次々と薬剤耐性を獲得した緑膿菌肺膿瘍に対し肺葉切除術が奏功した 1 例.
第 64 回関西胸部外科学会学術集会, 2021 年 6 月 17 日~6 月 18 日, web 開催 (要望演題).
12. 中園千晶, 亀山堅司, 上島康生.
当院における浸潤性粘液性肺腺癌切除例の検討~IV期症例に対する緩和的切除の経験~.
第 38 回日本呼吸器外科学会学術集会, 2021 年 5 月 20 日~21 日, 長崎ブリックホール・長崎新聞文化ホール アストピア・web 開催 (要望演題).
13. 岩崎雅, 石原駿太, 常塚啓彰, 下村雅律, 井伊庸弘, 井上匡美.

肺葉切除を施行した悪性胸水陽性原発性非小細胞肺癌症例の術後経過.
第 114 回日本肺癌学会関西支部学術集会, 2021 年 7 月 17 日, web 開催 (要望
演題).

Ⅲ) 国際学会における一般発表
なし