

呼吸器外科

●実績

| 手術実績 | 令和4年度 | 令和5年度 | 令和6年度 |
|--------|-------|-------|-------|
| 肺 癌 | 59 | 63 | 53 |
| 転移性肺腫瘍 | 9 | 3 | 7 |
| 縦隔腫瘍 | 5 | 8 | 5 |
| 気胸 | 17 | 16 | 24 |
| 膿胸 | 8 | 14 | 10 |
| 外傷 | 1 | 3 | 1 |
| 手掌多汗症 | 7 | 0 | 0 |
| その他 | 24 | 13 | 11 |
| 合計 | 130 | 120 | 111 |

| | | | |
|--------|-----|----|----|
| 胸腔鏡手術 | 109 | 98 | 94 |
| ロボット手術 | | 6 | 17 |

●業績 令和6年度

【学会発表】

| 演題 | 発表者 | 学会名 | 月日・開催地 |
|---|---------------------------------|--|-----------------------------|
| LEFT VERSUS RIGHT SINGLE LUNG TRANSPLANTATION IN INTERSTITIAL PNEUMONIA | Nozomi Aruga | 32nd ESTS (European Society of Thoracic Surgeons) | 5.26 BARCELONA, SPAIN |
| 区域気管支の軟骨が硬く断端閉鎖に難渋した左上区切除術 | 森谷 哲士 南 紀久子 山岸 弘哉 松倉 規 | 第41回日本呼吸器外科学会学術集会 | 5.31 軽井沢 |
| 高リスク患者の難治性続発性自然気胸に対する非挿管胸腔鏡手術 術中管理と手術手技 | 山岸 弘哉 森谷 哲士 松倉 規 | 第41回日本呼吸器外科学会学術集会 | 5.31 軽井沢 |
| 気管支鏡検査中の予期しない気道出血に対し片肺挿管と血管塞栓で救命した1例 | 有賀 希 | 第47回呼吸器内視鏡学会学術集会 | 6.27 大阪 |

| | | | |
|---------------------------------|--------------------------------|--------------------|------------|
| 「血痰」の観察が診断につながった大腸癌 気道内転移の1例 | 山岸 弘哉 有賀 希 松倉 規 | 第65回日本肺癌学会 学術集会 | 11.1 横浜 |
| 完全切除に至った肋軟骨肉腫の2症例 | 有賀 希 森谷 哲士 山岸 弘哉 松倉 規 | 第65回日本肺癌学会 学術集会 | 11.1 横浜 |

【論文発表】

| 演題 | 著者 | 掲載紙名 | 掲載年月日 |
|---|---|---|--------|
| 右下葉切除時の遊離心膜周囲脂肪織被 覆が気管支断端瘻の治癒に有効と考えら れた1例(原著論文) | 森谷 哲士 山岸 弘哉 松倉 規 | 日本呼吸器外科学会 雑誌(0919-0945)39 巻1号 Page25-29 | 2025.1 |
| Successful surgical embolectomy plus partial resection of infarcted area for donor lung affected by pulmonary embolism | Nozomi Aruga, Mamoru Takahashi, Kenji Minatoya, Satona Tanaka, Megumi Kobayashi, Shigeto Nishikawa, Hidenao Kayawake, Akihiro Ohsumi, Daisuke Nakajima, Hiroshi Date | JTCVS Techniques. June 2025;31:242-4 | |