

# 第14回呼吸器外科 ロボット手術手技研究会

## 『新機種における呼吸器外科ロボット手術』

日 時：2024年11月3日（日）19:10-20:20  
第77回 日本胸部外科学会 定期学術集会期間中  
会 場：ホテル日航金沢 第6会場 孔雀の間C

### 19:10 開会のご挨拶

中村 廣繁（松江赤十字病院 呼吸器外科）

### 19:15 da Vinci SPを用いた単孔式呼吸器外科ロボット手術

座長：岩田 尚（岐阜大学医学部附属病院 呼吸器外科）

1. 単孔用ロボットによる肋間を経由しない鏡視下手術の初期成績  
川口 晃司（三重大学医学部附属病院 呼吸器外科）
2. da Vinci SPによる剣状突起下アプローチ 単孔式胸腺摘出術  
星川 康（藤田医科大学医学部 呼吸器外科学）

### 19:35 hinotori™による呼吸器外科手術の経験

座長：小田 誠（新百合ヶ丘総合病院 呼吸器外科）

3. hinotori™を用いたロボット支援下肺切除の初期経験  
中島 大輔（京都大学医学部附属病院 呼吸器外科）
4. hinotori™による肺葉切除の導入経験  
田中 雄悟（神戸大学大学院医学系研究科 呼吸器外科学分野）

### 19:55 Saroaによる呼吸器外科手術の経験

座長：佐藤 寿彦（福岡大学医学部外科学講座 呼吸器・乳腺内分泌・小児外科）

5. Saroa導入初期における試行錯誤 —機器特性の理解と潜在能力への期待—  
森 彰平（東京慈恵会医科大学附属柏病院 呼吸器外科）
6. Saroaを使用した肺区域切除術—力覚フィードバックとFlexible scope—  
鷲尾 一浩（中国中央病院 呼吸器外科）

### 20:15 閉会のご挨拶

新規技術対応部会部会長：佐藤 寿彦（福岡大学医学部外科学講座 呼吸器・乳腺内分泌・小児外科）