



# 小牧市民病院

呼吸器外科

# 呼吸器外科

- 一般胸部外科(General Thoracic Surgery; GTS)とも呼称され、いわゆる呼吸器（上気道、気管・気管支、肺、胸膜）および縦隔、横隔膜に発生する疾患・外傷を扱う外科部門です
- すべての総合病院にある診療科ではなく、東海地区の病院のなかでも常勤医が在籍している施設は多くありません

# 手術実績

	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年
原発性肺癌	72	83	102	85	82	97	98
転移性肺腫瘍	15	11	21	23	17	22	14
縦隔腫瘍	8	13	17	18	13	15	10
気胸	35	47	39	48	41	55	45
手術総数	160	175	213	206	184	220	212
うち胸腔鏡下手術	117	112	140	135	114	154	133
常勤医	2	2	2	3	2	2	2

# ロボット支援手術

**da Vinci Xi**  
SURGICAL SYSTEM

低侵襲手術支援ロボット

最新の「da Vinci サージカルシステム」  
を導入いたしました。

肺葉・肺区域切除術と縦隔腫瘍摘出術、重症筋無力症が適応

# ロボット支援手術



# 卒後教育の概要

(名古屋大学呼吸器外科医局関連施設として)

- 卒後約8年間は卒後研修期間に設定されます
- 2年間の初期臨床研修の後、外科研修を3年、それと同時あるいはその後呼吸器外科研修を開始します
- 専門医取得
  - 1) 外科専門医の取得を目指します
  - 2) 卒後7年を目途に呼吸器外科専門医の取得を目指します

# 卒後教育の概要

(名古屋大学呼吸器外科医局関連施設として)

## ➤ 大学院

- ・ 原則として大学院に入学し、専門医資格と学位を取得
- ・ 大学病院での臨床研修：呼吸器外科技術の幅広い習得

## ➤ 大学院卒業後は、大学または関連施設で勤務します

- 卒後15年目までに、術者としての豊富な臨床経験を備え、多数の学会発表や論文投稿を行い、指導医としての資質を養成します
- 最終的に関連施設の責任者、名古屋大学をはじめとする教育機関の責任者になることを目標とします

# キャリアデザイン

