

呼吸器外科

研修指導者名

佐藤 雅美 中村 好宏 狩集 弘太 横枕 直哉 大塚 綱志 永田 俊行 青木 雅也

メッセージ

呼吸器外科専門医は現在日本全体で1287名ですが、鹿児島県にはたったの15名しかおりません。人口の二人に一人は一生のうち何らかのがんに罹るといふ日本の情勢で肺癌は癌死のトップとなっています。また、男性においては罹患率においても肺癌がトップとなることが予測されております。悪性中皮腫も増加しており、今後ますます呼吸器外科専門医の世の中からのニーズは高くなっていくことは必然です。

当科では先生方がすぐに第一線で活躍できる場を提供できます。鹿児島大学呼吸器外科の仲間になり鹿児島県の肺癌患者のために一緒に頑張りましょう！

研修目標

呼吸器疾患を広く理解し、外科・内科・放射線治療を的確に判断できる知識を持つ。肺癌・縦隔・胸壁腫瘍などに対して根治性と機能温存とのバランスを考慮した外科治療を行える技術を習得する。

研修可能技能

手術：皮膚切開・縫合 開胸・閉胸 胸腔ドレナージ 気管切開
 肺腫瘍手術（肺部分切除術 肺区域切除術、肺葉切除術、肺全摘術、リンパ節郭清、隣接臓器合併切除（胸壁・大血管・左房・横隔膜など））
 胸膜中皮腫に対する胸膜肺全摘術
 呼吸器感染症手術（開窓術、胸郭形成術など）
 縦隔腫瘍摘出術（縦隔腫瘍摘出術、MGに対する拡大胸腺摘出術など）
 胸部外傷に対する手術
 検査：頸部リンパ節生検、胸腔鏡検査（縦隔リンパ節・胸膜・肺生検など）
 縦隔鏡手術
 気管支鏡検査・診断・治療および気管支内視鏡下超音波診断
 呼吸器インターベンション：硬性鏡を用いた気管支腫瘍摘出術、気管支拡張術、気管支ステント留置術、気管支内異物除去術など
 薬物治療：肺癌、縦隔腫瘍に対する抗がん剤治療
 呼吸不全治療：薬物療法、人工呼吸器管理

取得できる専門医資格技能

日本外科学会(6年目取得可能) 呼吸器外科学会専門医(8年目取得可能) 日本呼吸器内視鏡専門医(6年目取得可能)
 日本呼吸器学会専門医 がん治療認定医 がん薬物療法専門医
 肺がんCT検診認定医師 日本臨床細胞学会専門医 など



特 徴

手術手技に関しては戦略的人材育成を目指しています。具体的には、同一術式において、術者を固定し短期間に集中的に胸腔鏡手術手技などの訓練を行い、技術の向上ノウハウの集積、伝承を行っています。

肺癌患者の検査・診断・手術に限らず、化学療法・放射線療法・緩和医療にも関与しています。様々な局面での肺癌患者の管理の習得が可能です。

積極的な国内・国際学会への参加や留学に対応でき、国内・海外留学の実績もあります。人材への投資を第一とし、様々な場面において全面的にサポートできる体制が整っています。

研修参加条件

卒後初期臨床研修修了者

研修施設

鹿児島大学病院 鹿児島市立病院 鹿児島厚生連病院、南風病院

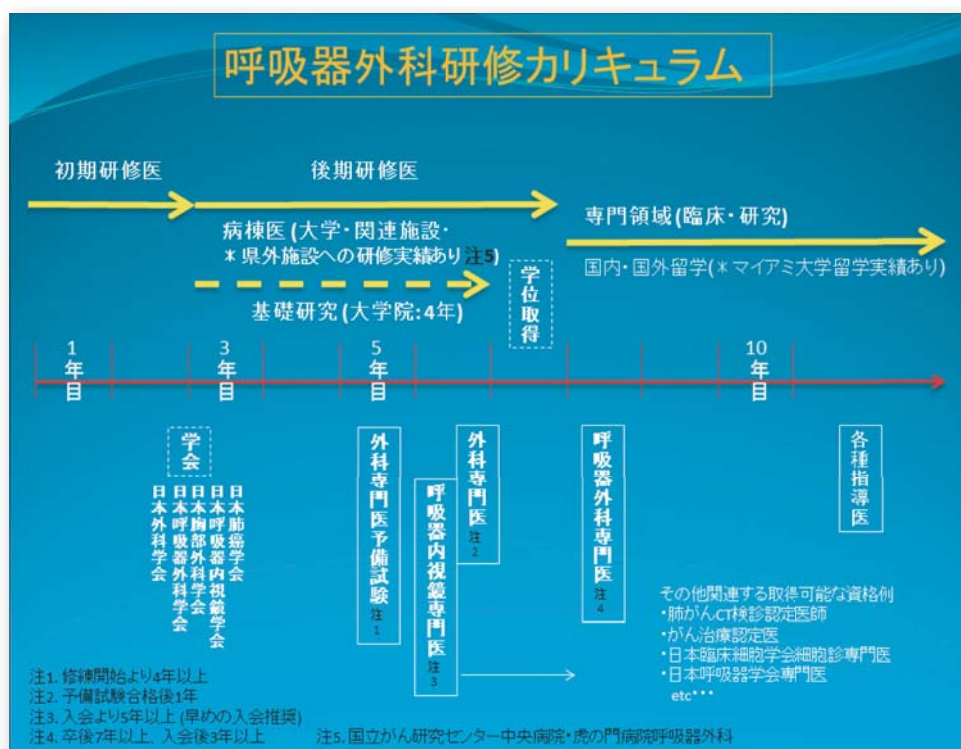
研修期間

5年

研修プログラム

専門医取得に必要な疾患は網羅されており、バランスよく症例を経験できるよう計画されています。また、研修中に全国有名病院への国内留学の道もあります。

(実績：がんセンター中央病院、虎の門病院など)





研修病院の症例実績

呼吸器外科専門医取得に十分な手術症例があり、関連病院も含めて様々な呼吸器手術症例の経験が可能です。

2013年鹿児島大学手術統計

全身麻酔下手術	281例
肺切除術	198例
良性肺腫瘍手術	3例
肺癌手術	152例
転移性肺腫瘍手術	18例
気胸・ブラ切除術	14例
炎症・その他	11例
縦隔腫瘍手術	27例
縦隔リンパ節生検	10例
気管支インターベンション	14例
気管切開術	7例
胸部外傷	2例
その他(胸壁腫瘍・試験開胸・開窓術など)	23例

現在研修中の医師数

3年目医師：1名 6年目医師：2名

プログラムの募集人員及び選考

【募集人員】 4～5名
【選 考】 面 接

研修と大学院の関係

基状況に応じて適宜入学
卒後3年目からの入学が可能です。

処 遇

大学の医員としての待遇および各関連施設スタッフ

研修終了後の進路

大学病院・関連病院での診療、研究および教育にあたる

各種専門医・指導医の取得

国内・海外留学も可能

(実績：マイアミ大学胸部外科、国立がんセンター中央病院呼吸器外科、虎の門病院呼吸器外科)

指導医・専門医

日本外科学会指導医 1名、専門医 8人

日本呼吸器外科学会指導医（評議員資格）2名、専門医 6人

日本呼吸器内視鏡学会指導医 2名、専門医 4人

日本呼吸器学会認定医 2名

日本臨床細胞診指導医 1名、専門医 1名

日本がん治療認定医 3名

肺がんCT検診認定医師 1名

プログラムに関する問い合わせ窓口

鹿児島大学大学院 医歯学総合研究科 循環器・呼吸器病学講座 呼吸器外科学分野

〒890-8520 鹿児島市桜ヶ丘8丁目35番1号

電話：099-275-6490 FAX：099-275-6491

E-mail: : koge6490@m2.kufm.kagoshima-u.ac.jp

