

近畿大学医学部外科学教室

臓器部門別(サブスペシャリティ)
専門医育成プログラム

消化器外科部門：(上部消化管、下部消化管、肝胆膵) 消化器外科専門医取得プログラム



初期研修
(2年)

後期研修
(3年)

消化器外科
研修(2年)

消化器外科学会専門医資格

- ・外科学会専門医
- ・消化器外科学会会員歴3年以上
- ・初期臨床研修終了後最低5年
- ・指定修練施設において通算5年以上の修練
- ・消化器外科に関する研究発表を有する
- ・学会の定める手術経験必要など

外科専門医取得

消化器外科専門医取得

※後期研修3年目に消化器外科学会に入会しておれば最短で卒後8年目に専門医取得可能。

呼吸器外科部門:呼吸器外科専門医取得プログラム



初期研修
(2年)

後期研修
(3年)

呼吸器外科
研修(2年)

外科専門医取得

呼吸器外科専門医取得

- 呼吸器外科学会専門医資格
- ・外科学会専門医
 - ・卒後修練期間7年以上
 - ・呼吸器外科学会および胸部外科学会
会員歴3年以上
 - ・認定修練施設で3年以上
 - ・呼吸器外科に関する研究発表を有する
 - ・学会の定める手術経験必要
など

※後期研修3年目に呼吸器外科学会に入会しておれば最短で卒後8年目に専門医取得可能。

乳腺内分泌外科部門：乳腺専門医取得プログラム



初期研修
(2年)

後期研修
(3年)

乳腺外科
研修(2年)

乳腺専門医
取得研修(1年)

乳癌学会認定医資格

- ・外科学会専門医
- ・乳癌学会会員歴4年以上
- ・認定施設での乳腺外科研修2年
- ・乳癌学会での発表を有する
- ・乳癌診療経験40例 など

乳癌学会専門医資格

- ・乳癌学会認定医
- ・認定施設での5年研修
- ・乳癌診療経験100例
- ・筆頭論文1編および乳癌学会等での発表を有する など

外科専門医取得

乳腺認定医取得

乳腺専門医取得

※初期研修時点から乳癌学会認定施設に在籍していた場合、最短で卒後8年目で乳腺認定医、9年目で専門医取得可能。

小児外科部門：小児外科専門医取得プログラム



初期研修
(2年)

後期研修
(3年)

外科研修(4年)
うち小児外科診療
専従(3年)必要

小児外科学会専門医資格
・外科学会専門医
・外科医として7年以上
・小児外科診療に専従3年以上
・小児外科に関する研究発表を有する
・学会の定める手術経験必要
など

外科専門医取得

小児外科専門医取得

※後期(外科)研修開始から数えて満7年終了時、
最短で卒後10年目に小児外科専門医取得可能。

内視鏡外科部門：内視鏡外科技術認定医取得プログラム



初期研修
(2年)

後期研修
(3年)

内視鏡外科
研修(2年)

- 内視鏡外科学会技術認定医資格
- ・外科学会専門医あるいは指導医
- ・内視鏡外科学会会員
- ・内視鏡外科研修2年以上
- ・学会の定める教育セミナーに参加
- ・内視鏡外科に関する研究発表を有する
- ・術者として行った内視鏡手術ビデオを学会に提出
- など

外科専門医取得

内視鏡外科学会技術認定医取得

※最短で卒後8年目に内視鏡外科学会技術認定医取得可能。

◎上記に加えて当施設で取得可能な
専門医、認定医資格

- 日本消化器病学会専門医
- 日本消化器内視鏡学会専門医
- 日本大腸肛門病学会専門医
- 日本肝胆膵外科学会高度技能専門医
- 日本食道学会食道科認定医、食道外科専門医
- 日本内分泌甲状腺外科学会専門医
- 日本がん治療認定医機構認定医 など

博士号取得について

- 希望者は後期研修期間中(卒後3年目、4年目、5年目随時)に近畿大学医学部大学院医学研究科に入学可能です。
- もちろん後期研修終了後(卒後6年目以降に)入学可能です。
- 社会人入学枠を利用し、研修病院や大学病院で就労しながら研究を行い、博士号取得を目指すこともできます。
- 2013年4月現在、近畿大学外科学教室で12名が社会人大学院生で、うち2名が後期研修医です。

問い合わせ先

近畿大学外科学教室

[TEL:072-366-0221](tel:072-366-0221) (内線3111)

E-mail:kenshu@surg.med.kindai.ac.jp

外科医局長:新海政幸