歯学界の3K 口腔外科に行こう!!

3K=活気、感激、カッコよい キッイ、キタナイ、キケン

高度専門職としての濃密な生活と知的興奮が待っています。

本学の口腔外科は、口腔外科学分野と口腔腫瘍学分野から構成される口腔・顎顔面外科学 講座が担当します。

2つの分野がありますが、両分野のスタッフが一緒に診療、研究、教育を行っています。

診療には2つの柱があります。顎変形症治療と口腔癌治療です。また、口腔粘膜疾患、顎関 節疾患や全身疾患関連の口腔疾患など口腔内科の診療も行っています。

当科は日本口腔外科学会、日本口腔腫瘍学会、日本口腔科学会、日本顎関節学会、日本 有病者学会および日本がん治療認定医機構の研修施設であり、各学会の認定医取得、専門 医取得も積極的にサポートしています。

入局1年目で、年間平均50本以上の智歯抜去経験 2年間で認定医受験に必要な手術症例数30例以上の取得容易

<u>口腔外科に入局する5つのメリット</u>

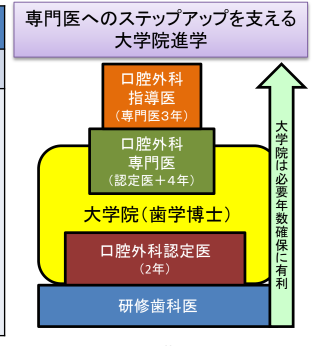
- 1)全身疾患に強くなる。
- 2) 医科や多職種との連携力が身に付く。
- 3)病院歯科に適合できる。
- 4)出血に強くなる。骨が怖くない。
- 5)診断力が身に付く。

絆が強い他大学・病院の口腔外科

- 九州大学
- •熊本大学
- •宮﨑大学
- ・九州医療センター 口腔腫瘍センター
- •九州中央病院

口腔外科入局後のキャリアアップ計画

卒後年	資格	必要年 数	要件	アカデミック キャリアパス
1年目	臨床研修 歯科医	1年	国家試験合格	口腔外科系 コース
2年目	口腔外 科 認定医	2年	・研修施設に3年以上所属していること・学会に3年以上所属していること・執刀手術数30例以上・症例レポート10例	大学院 博士課程 4年
6年目	口腔外 科 専門医	6年(認 定医資 格の2 年を含 む)	・認定医であること ・研修施設に6年以上、 学会に6年以上所属していること ・執刀手術数100例以上 ・全身管理数10例以上 ・指定雑誌での論文発 表:3篇以上 ・学会発表・研修会等75 単位以上	医員任期 3年 助教任期 6年 講師·准教授



研究には、<mark>顎骨リサーチと口腔癌リサーチとがあります。</mark><mark>顎骨リサーチでは、薬物性顎骨壊死の発症機構の解明、顎骨細胞老化制御法と顎骨再生法、顎矯正術の形態学的解析、口腔癌リサーチでは、口腔癌の免疫チェックポイント分子の発現機構、抗癌剤による口腔癌アポトーシス誘導の分子機構について、基礎研究室と一緒に共同研究を行い、大学院生の学位論文作成を強力に後押し、多くのPhDを輩出しています。</mark>