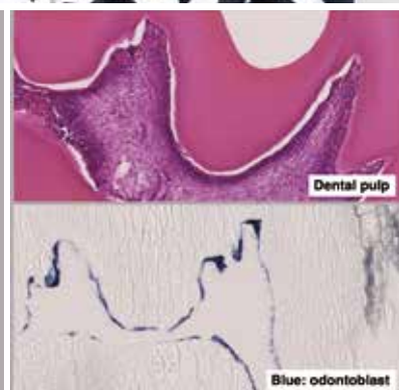
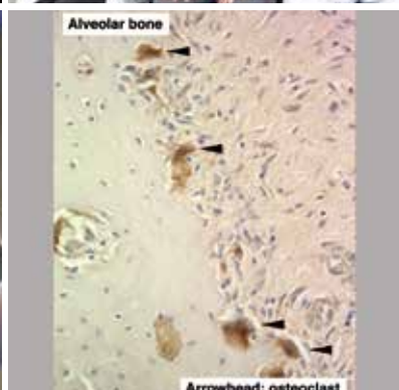
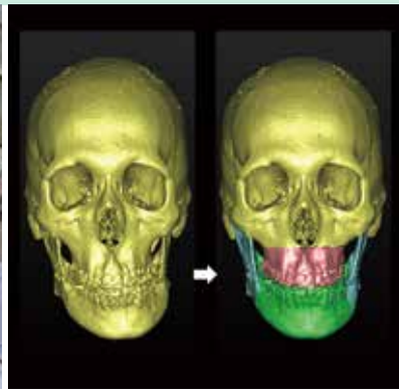


18

感覚・皮膚・運動部門

歯科口腔外科



診療

インプラントを含む高度な口腔外科治療を学べます。

骨移植を併用した高度なインプラント治療、顎顔面外傷治療、顎口腔腫瘍など口腔外科治療を広く学べます。

当科では高難度の埋伏歯抜歯、顎骨嚢胞摘出、インプラント治療から顎口腔腫瘍、顎の再建などの高度な外科治療まで多岐にわたって行っています。

外来では口腔外科治療だけでなく、全身疾患を有する患者の歯科治療を学べます。また、歯科治療恐怖症や障害を持たれているため歯科治療を受けられない患者に対して、全身麻酔下での歯科治療も行っています。



全身麻酔下手術



外来小外科

研究

頭頸部癌に対する増殖因子受容体の分解機構を応用した治療の検討

頭頸部癌に高発現する増殖因子受容体の分解機構を応用した治療の有効性について検討しています。

骨粗鬆症ラット下顎骨根尖病巣モデルにおけるゾレドロン酸投与の影響に関する実験的検討

薬剤関連顎骨壊死の病因解明を目的に骨粗鬆症モデルラットを用いて実験的検討を行っています。

口腔扁平上皮癌の増殖と炎症との関わりについての実験的研究

口腔扁平上皮癌の増殖と炎症の関わりについて検討しています。

口腔扁平上皮癌制御を目的とした薬物局所注入療法の検討

ヌードマウス癌移植モデルを用いて薬物局所注入療法による腫瘍制御の検討を行っています。

再建顎骨へのインプラントの応用に関する臨床研究

腫瘍の切除手術と同時に、形成外科と連携し再建術を行っています。その後、インプラントを用いて、審美、咀嚼面の改善を図っています。

CT画像解析ソフトウェアと顎骨実体モデルを用いた顎骨シミュレーションに関する研究

CT撮影後のDICOMデータを用い、コンピューターソフトウェアで作成した三次元画像と顎骨実体モデルを有機的にリンクさせた手術シミュレーションに関する研究を行っています。

口腔癌切除後の瘢痕予防および上皮化促進に関する研究

口腔癌切除後に生じる瘢痕を予防し、上皮化を促進する人工材料とその使用方法について検討しています。

夜間睡眠時ブラキシズム（歯ぎしり）に関する臨床研究

夜間の歯ぎしりの実態について臨床的研究を行っています。

教育

新卒で入局される方のために、研修プログラムを組んでいます

教員、医員がそれぞれの得意分野を生かして新入医局員対象の研修を行います。

2年目には、麻酔科研修があります。その後、希望により救急部での研修も可能です。

希望者は、麻酔科や救急部で研修が出来ます。

遊び

福井周辺には豊かな自然が身近にあります。自然に親しみながら共に仕事をしてみませんか？



三方五湖

18 歯科口腔外科

教室の紹介

(1)科 長 (研修統括者)

吉村 仁志 (よしむら ひとし)

出身大学 長崎大学歯学部 (平成11年卒)

専門分野 顎口腔腫瘍・嚢胞、顎変形症、顎顔面外傷、歯科インプラント

(2)診療内容

口腔外科一般

顎口腔腫瘍

顎変形症

顎関節症

顎顔面外傷

顎口腔嚢胞

口腔粘膜疾患

歯科インプラント

有病者歯科

全身麻酔下歯科治療

(3)教室の目標

高い倫理観を持ち患者中心の医療を実践する。

高度で専門的な口腔外科の臨床技能を提供する。

グローバルな視点から歯科口腔外科学の研究に取り組む。

(4)教室の特色

①教職員は、新卒者に限らず、他大学・病院・歯科医院勤務経験者など多彩な顔ぶれです。

②口腔外科に限らず、全身疾患を有する患者の歯科治療・インプラント治療など多岐にわたって行っています。

③顎口腔領域の疾患を広く学ぶことができます。

診療の特色

①先端画像診断による顎口腔疾患の診断と治療

②器官・機能温存を目指した顎口腔腫瘍治療

③矯正歯科医との連携に基いた顎変形症治療

④骨移植を併用した顎口腔インプラント治療

⑤咀嚼機能の早期回復を主眼とした顎顔面外傷治療

教室について

教室員数



卒業大学の内訳

長崎大学 / 1名	北海道大学 / 1名	明海大学 / 1名	九州大学 / 1名	徳島大学 / 2名
広島大学 / 1名	大阪歯科大学 / 2名	愛知学院大学 / 2名	朝日大学 / 1名	

最近の入局数

平成22年	3名
平成23年	2名
平成24年	3名
平成25年	3名
平成26年	1名
平成27年	1名
平成28年	2名
平成29年	3名
平成30年	3名
平成31年	2名
令和2年	1名
令和3年	2名
令和4年	3名
令和5年	3名

教室での環境について

採用時期・卒後年数・出身校による区別はありません。

主な研究

- A. 頭頸部癌に対する増殖因子受容体の分解機構を応用した治療の検討
- B. 骨粗鬆症ラット下顎骨根尖病巣モデルにおけるゾレドロン酸投与の影響に関する実験的検討
- C. 口腔扁平上皮癌の増殖と炎症との関わりについての実験的研究
- D. 口腔扁平上皮癌制御を目的とした薬物局所注入療法の検討
- E. 再建顎骨へのインプラントの応用に関する臨床研究
- F. CT画像解析ソフトウェアと顎骨実体モデルを用いた顎骨シミュレーションに関する研究
- G. 口腔癌切除後の癒痕予防および上皮化促進に関する研究
- H. 夜間睡眠時ブラキシズム（歯ぎしり）に関する臨床研究

研修勤務プログラム

年数	プログラム	大学院への入学状況
1年目	臨床研修医	大学院博士課程初期研修 同時履修コース（ATM）有
2年目	アドバンストコース （麻酔科研修・救急部研修あり）	大学院入学 可

関連病院

松原病院（福井市）	国立病院機構敦賀医療センター （敦賀市）	若狭町国民健康保険上中診療所 （若狭町）
-----------	-------------------------	-------------------------

留学先

ミシガン大学

指導医・
認定医の
取得状況

歯科口腔外科

氏名	職名	認定医指導医等の名称
吉村 仁志	科長	日本口腔外科学会専修医 日本口腔外科学会専門医 日本口腔外科学会指導医 日本口腔科学会認定医 日本口腔科学会指導医 日本がん治療学会認定医（歯科口腔外科） 日本顎関節学会専門医 日本顎関節学会指導医 日本顎顔面インプラント学会専門医 日本顎顔面インプラント学会指導医 国際口腔外科専門医（Fellow of the International Board for the Certification of Specialists in Oral and Maxillofacial Surgery (FIBCSOMS)） 歯科医師臨床研修プログラム責任者 歯科医師臨床研修指導医
松田 慎平	副科長	日本顎関節学会専門医 日本顎関節学会指導医 日本口腔外科学会認定医 日本口腔外科学会専門医 日本口腔科学会認定医 日本口腔ケア学会（4級認定） 歯科医師臨床研修指導医
島田美那子	外来医長	日本口腔外科学会認定医 歯科医師臨床研修指導医
吉田 寿人	医局長	日本口腔外科学会認定医 日本口腔外科学会専門医 歯科医師臨床研修指導医
阿久津純一	病棟医長	日本口腔外科学会認定医 日本口腔ケア学会（3級認定） 歯科医師臨床研修指導医

教室員募集
について

定 員：若干名

申込締切：病院の締め切りに準ず。

選考方法：面接

お問い合わせ下さい。

問い合わせ先

福井大学学術研究院医学系部門医学領域
感覚運動医学講座歯科口腔外科学分野
tel 0776 (61) 3111 内線 2409
e-mail fhiromi@u-fukui.ac.jp
担当者 吉村 仁志