

2022 Akita University Faculty of Medicine Syllabus

Category	:	臨床医学 IV (CC1)
Course Title	:	Clinical Training of Dentistry & Oral Surgery
Eligible Students	:	grade 4 Related Course
Code	:	71643002-28

1. Lead Instructor

Masayuki Fukuda (Hospital Professor, Department of Dentistry & Oral Surgery, 6188, Office Hour: Mon - Fri / 16:00 ~ 17:00)

2. Instructors

Masayuki Fukuda (Hospital Professor, Department of Dentistry & Oral Surgery, 6188, Office Hour: Mon - Fri / 16:00 ~ 17:00)

Hiroshi Takano (Hospital Associate Professor, Department of Dentistry & Oral Surgery, 6188, Office Hour: Mon - Fri / 16:00 ~ 17:00)

Hidemitsu Igarashi (Assistant Professor, Department of Dentistry & Oral Surgery, 6188, Office Hour: Mon - Fri / 16:00 ~ 17:00)

Yasunori Konno (Assistant Professor, Department of Dentistry & Oral Surgery, 6188, Office Hour: Mon - Fri / 16:00 ~ 17:00)

Mineyo Fukuchi (Assistant Professor, Department of Dentistry & Oral Surgery, 6188, Office Hour: Mon - Fri / 16:00 ~ 17:00)

3. Course Description Outline(Course Objectives)

ねらい Course Description

1. 将来医師として必要な歯科口腔外科領域の診療能力について学ぶ。
Learn about the medical abilities in the field of dentistry and oral surgery that will be needed as a doctor in the future.
2. 歯科口腔外科医のイメージを獲得する。
Acquire the image of oral surgeon.

講義内容・具体的到達目標・学修目標 Course Objectives

- 1) 口腔および顎関節を含めた口腔周囲の診察ができる。
Examination around the oral cavity including the temporomandibular joint is possible.
- 2) 歯科口腔外科領域の画像検査を説明できる。
Explain imaging examinations in the field of dentistry and oral surgery.
- 3) 口腔ケアに関するチーム医療の概念を説明できる。
Explain the concept of team medicine related to oral care.
- 4) 歯や歯周組織に起因する炎症の診断と治療を説明できる。
Explain the diagnosis and treatment of inflammation caused by teeth and periodontal tissue.
- 5) 口腔顎顔面外傷の診断と治療を説明できる。
Explain the diagnosis and treatment of oral and maxillofacial trauma.
- 6) 顎口腔領域の腫瘍や嚢胞の診断と治療を説明できる。
Explain the diagnosis and treatment of tumors and cysts in the oral and maxillofacial region.

7) 顎関節症の概要を説明できる。

Explain the outline of temporomandibular disorders.

8) 顎変形症の概要を説明できる。

Explain the outline of dentofacial deformity.

9) 睡眠時無呼吸症候群の治療に用いる口腔内装置を説明できる。

Explain the intraoral device used to treat sleep apnea syndrome.

本科目は実務経験のある教員による授業科目です。

This subject is a lesson subject by oral surgeons with practical experience.

4. Textbook/Reference Books

Textbook : 指定しない

Reference books : 「口の中がわかる ビジュアル 歯科口腔科学読本」

全国医学部附属病院歯科口腔外科科長会議 監修、クインテッセンス出版 2017.

「医師・歯科医師のための口腔診療必携」高戸毅 編、金原出版 2010.

5. Assessment

講義・実習終了後のレポートと出席点で評価する。

Students will be evaluated through the post-practical/lecture report and attendance.

レポート (60 点) + 出席点 (40 点) を合わせた 100 点満点で、60 点以上を合格とする。

Students will be required to achieve a score of 60 or above from a total of 100 points. 60 points will be attributed to the report while 40 will be attributed to attendance.

6. Out of Class Study/Message

基本的な注意事項は他科と同様である。

The basic precautions are the same as for other departments.

< 集合時間 > 午前 8:45 / 午後 13:30

Meeting time: 8:45 am / 13:30 pm

< 集合場所 > 歯科口腔外科病棟 (第 1 病棟 1 階) スタッフステーション前

Meeting place: In front of staff station of Dentistry and Oral Surgery Ward (1st floor, 1st ward)

齒科口腔外科学 臨床実習

Schedule	Contents of Class
1 Mon [] Subtitle Instructor	(腫瘍内科)
2 Tue [] Subtitle Instructor	(腫瘍内科)
3 Wed [] Subtitle Instructor	(腫瘍内科)
4 Thu [] Subtitle Instructor	(腫瘍内科)
5 Fri [] Subtitle Instructor	(腫瘍内科)
6 Mon [] Subtitle Instructor	(腫瘍内科)
7 Tue [] Subtitle Instructor	(腫瘍内科)
8 Wed [] Subtitle Instructor	(腫瘍内科)
9 Thu [8:45 - 17:00] Subtitle Practice of Dentistry and Oral Surgery Instructor Hiroshi Takano, Hidemitsu Igarashi, Yasunori Konno, Mineyo Fukuchi	Morning (8: 45-) Ward orientation Afternoon (13: 30-) Outpatient orientation
10 Fri [] Subtitle Instructor	(腫瘍内科)