

# 臨床予防歯科学

Clinical Preventive Dentistry

## 担当教員 Instructors

教授：

荒川浩久

准教授：

木本一成

講師：

川村和章 宋文群

助教：

Professor:

Hirohisa Arakawa

Associate Professor:

Kazunari Kimoto

Lecturer:

kazuaki Kawamura Wengun Song

Assistant Professor:

## 授業区分/単位数 Course category/Units

授業区分/単位数

関連研究科目

4単位

Course category/Units

second subject

4 units

## 開講学期/週当時間(コマ)数 Semester

通年/週4時間(2コマ)

Two semesters/4 hours per week (2 classes)

This course meets for one 4-hour session per week. There are a total of about 30 sessions.

## 目標 Objectives

ヘルスプロモーションには、実践的な予防歯科学が大きな役割を担っている。本科目では、スポーツ歯科医学やアンチドーピング活動、口臭の実践的予防や口腔乾燥症へのアプローチ、歯周疾患やインプラント患者へのメンテナンスなどの臨床予防歯科学における知識と技術の習得を目標とする。

Practical preventive dentistry has a big role for health promotion. The aims of this subject is to acquire a knowledge and a technique of clinical preventive dentistry, such as sports dentistry and anti-doping activities, practical prevention of oral malodor, approach to the oral xerostomia, and maintenance for patients of periodontal disease and oral implant.

## 講義内容 Contents of Course

1. スポーツ歯科医学
2. アンチドーピング活動
3. 口臭予防
4. 口腔乾燥症へのアプローチ
5. メンテナンスの実践

1. Sports dentistry
2. Anti-doping activities; Doping control
3. Prevention of oral malodor
4. Approach to the xerostomia
5. Practice of maintenance for patients of periodontal disease and oral implant

## 参考書 Recommended reference books and/or readings

スポーツ歯科臨床マニュアル, 医学情報社, 東京: 日本スポーツ歯科医学会編. インプラント補綴(訳書), 永末書店, 京都: Misch CE(前田芳信総監訳). 臨床家のための口臭治療のガイドライン, クインテッセンス出版, 東京: 八重垣 健編. フッ化物応用の科学, 口腔保健協会, 東京: 一般社団法人日本口腔衛生学会フッ化物応用委員会編.

## 成績評価の方法 Grading System

口頭試問 100%・Oral examination 100%

## 履修に当たっての留意点 Course requirement

特になし・None