

# 高度先進インプラント・歯周病学実習Ⅱ

Highly advanced Implantology and Periodontology Lab Class Part II

## 担当教員 Instructors

教授：

児玉利朗

准教授：

講師：

助教：

Professor:

Toshiro Kodama

Associate Professor:

Lecturer:

Assistant Professor:

## 授業区分/単位数 Course category/Units

授業区分/単位数

コア科目	4単位
Core	4 units

Course category/Units

## 開講学期/週当時間(コマ)数 Semester

後期/週8時間(4コマ)

Second semester/8 hours per week (4 classes)

This course meets for four 2-hour sessions per week. There are a total of 60 sessions.

## 目標 Objectives

インプラント・歯周病治療における診断実習ならびにアドバンステクニックの理解

The training diagnosis and advance technique on Implant and Periodontal treatment are understood.

## 講義内容 Contents of Course

歯周組織ならびに無歯顎部の診断実習、インプラント治療・歯周病治療の計画立案、埋入実習  
GTR, GBR基本概念の理解、骨移植、骨造成、上顎洞挙上術、骨形態の3次元的診断 (CT)

Training of diagnosis of periodontal tissue and edentulous area, and planing of treatment plan on implant and periodontal treatment. Training of implant placement. To learn the fundamental principle of GTR, GBR, bone grafting, bone augmentation, sinus lift and sinus elevation. Three-dimensional diagnosis of bone morphorogy (CT).

## 参考書 Recommended reference books and/or readings

Lindhe 臨床歯周病学とインプラント第4版、医歯薬出版  
ITI treatment guidel-7 クインテッセンス出版

## 成績評価の方法 Grading System

口頭試問50%、レポート50%  
Oral examination 50%, Report 50%

## 履修に当たっての留意点 Course requirement

特になし、None