インプラント周囲組織・表面構造学

Peri-Implant tissue and Implant surface structure

担当教員 Instructors 教授: 推教授: 講師: 助教: Professor: 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 Course category/Units Core 4 units
開講学期/週当時間(コマ)数 Semester 前期/週4時間(2コマ) Fiest semesters/4 hours per week(2 classes) This course meets for one 4-hour session per week. There are a total of about 15 sessions.
目標 Objectives インプラント表面構造と周囲組織の関係について研究する
To research the relation between implant surface structure and peri-implant tissue .
講義内容 Contents of Course インプラント表面構造と周囲組織の関係について特に初期段階での治癒様式について研究する、 バイオアクチィブサーフェース、デブライドメント法
To research the relation between implant surface structure and peri-implant tissue on early wound healing stage. Baioactive surface. Debridement.
参考書 Recommended reference books and/or readings 特になし None
成績評価の方法 Grading System 口頭試問 5 0 %、レポート 5 0 % Oral examination 50%, Report 50%
履修に当たっての留意点 Course requirement 特になし、None