口腔感染症学実習I

Oral infectious diseases lab class I

	担当	教員	Instructors
--	----	----	-------------

教授: 浜田信城 准教授: 講師: 渡辺清子 助教: Professor: Nobushiro Hamada Associate Professors: Kiyoko Watanabe

Assistant Professor:

Lecture:

授業区分/単位数 Course category/Units

授業区分/単位数 Course category/Units

U	a regory/onres	
	コア科目	4単位
	Core	4 units

開講学期/週当時間(コマ)数 Semester

前期/週4時間(2コマ)

One 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 in the first term.

目標 Objectives

菌種の鑑別と識別方法及びのアプローチその微生物に重点を置いた口腔微生物の生態系の概要を 理解する。

This course aims to understand an overview of oral microbial ecosystem with a particular emphasis on the microorganisms that laboratory identification methods and eradication approaches.

講義内容 Contents of Course

細菌培養についての実験的演習を行うとともに、薬剤力価測定の基本についても実験的演習を行 う。

Training on bacterial cultivation as well as antimicrobial activity examination.

参考書 Recommended reference books and/or readings

口腔微生物学 - 感染と免疫- 第3版(学建書院) 小川和彦 他編著 戸田新細菌学 第33版(南山堂) 吉田眞一、柳 雄介、吉開泰信 編

Oral Microbiology and Immunology (American Society for Microbiology): Lamont et

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