

循環制御歯科学演習

Laboratory of Dentistry of Circulation Control practice

担当教員 Instructors

教授：

准教授：

講師：

助教：

Professor:

Associate Professor:

Lecturer:

Assistant Professor:

高橋俊介

高橋聡子

Shun-suke Takahashi

Satoko-Wada Takahashi

授業区分／単位数 Course category/Units

授業区分／単位数

Course category/Units

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）

First semester/4 hours per week (2 classes)

This course meets for one 4-hour session per week. There are a total of 15 sessions.

学修目標 Objectives

生活習慣病のような全身疾患と全身及び口腔内循環調節との関連性理解し、口腔内循環機能の重要性を確認する。

The aim of this course is to extend the understanding of the relationship between general and oral circulation systems in normal and disease state such as life related disease and finally confirm the importance of oral circulation systems.

学修計画 Contents of Course

口腔を含む循環機能解析のための実験手技について演習する。

Practice about assay of oral and general circulatory functions on animal disease models.

参考書 Recommended reference books and/or readings

特に指定しない。

※生活習慣病、酸化ストレス、血管内皮、循環、FMD (Flow Mediated Dilation) 等のキーワードに関連する出版物

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