

# 口腔全身統合科学演習

Oro-somatic neuroscience in promoting health

## 担当教員 Instructors

教授：

准教授：

講師：

助教：

Professor:

Associate Professor:

Lecturer:

Assistant Professor:

山本利春

水野潤造

Toshiharu Yamamoto

Junzo Mizuno

## 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

歯科から発信する全身健康維持の重要性について、科学的根拠に基づいた研究を行い、臨床にも還元可能な平素な説明ができるプレゼンテーション能力を育成する。

Develop the skill of presentation for comprehensive, evidence-based, and scientific research on dentistry.

## 学修計画 Contents of Course

咀嚼と脳認知機能のクロストーク、咀嚼と全身疾患予防を目的とした脳科学研究を行う。歯科から発信する全身健康維持の重要性を、論文発表、学会発表を通じて世界に発信する。

Conduct original research about some aspects of neuroscience that clarifies the relationship between masticatory function and general health and/or that identifies or designs therapeutic strategies aimed at the human masticatory system that promote the overall health of the individual.

## 参考書 Recommended reference books and/or readings

無し。

None

## 成績評価の方法 Grading System

口頭試問（輪読した論文の内容について、100%）

Oral examinations, 100%

## 履修に当たっての留意点 Course requirement

履修期間中に学術会議に1回以上の発表を行うことが望ましい。

It is recommended to present at a scientific meeting at least once during this course.