環境病理学入門

Introduction of Environmental Pathology

担当教員 Instructors

教授: 槻木恵一

准教授: 猿田樹理 講師: 窪田展久

助教: 鎌田要平・清水智子

Professor: Keiichi Tsukinoki

Associate Professor: Juri Saruta

Lecturer: Nobuhisa Kubota

Assistant Professor: Yohei Kamata • Tomoko Shimizu

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 4unit

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).

学修目標 Objectives

環境病理学は、病気を引き起こす環境要因に注目し、環境要因がどのように身体的変化をもたらすかを検討する学問である。さらに、疾病を起こす環境要因から、どのように回避し、予防していくか明らかにする事を最終目標として研究をしている。本科目では、病理学の基本的事項の解説を基礎として、環境要因であるストレス・細菌感染・食事要因などがもたらす身体的変化について講義し、環境病理学の意義の理解を進めることを目的として開講する。

The environmental pathology is study to examine an environmental factor to cause a disease. By this subject, I open a course for the purpose of pushing forward understanding of the environmental pathological significance.

学修計画 Contents of Course

- 1. 病理学総論概説 4コマ 2. 口腔病理学概説 4コマ 3. 病理検査・診断学概説 6コマ 4. ストン学概説 4コマ 5. 感染症学概説 4コマ 6. 歯科栄養学概説 4コマ
- 7. 環境病理学論文抄読 4コマ
- 1. General pathology, 4 classes, 2. Oral pathology 4 classes, 3. Diagnostic Pathology 6 classes, 4 Stress Science 4 classes, 5. Infectious disease Science, 6. Dental Nutrition 7. Paper review 4 classes

参考書 Recommended reference books and/or readings

なし、None

成績評価の方法 Grading System

レポート50% (ラボノート)、プレゼンテーション試験50% Report on the subjects 50%, presentation test 50%

履修に当たっての留意点 Course requirement

なし、None

/