歯科疾患変化の地域集積性

Regional Clustering of Change of Oral Health Prevalence

担当教員 Instructors

教授:
准教授:
講師:
助教:
Professor:
Associate Professor:
Lecturer:
Assistant Professor:
Shinya Fuchida

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)

First semester/4 hours per week (2 classes)

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

学修目標 Objectives

歯科疾患を含む慢性疾患の疫学には時系列的な視点と地理学的(空間的)な視点が必要である。 歯科疾患の有病状況の変化における地域集積性について概説し、その方法論を修得する。

Geographical as well as sequential point of view is necessary in epidemiology of chronic diseases including oral diseases. We will review regional clustering of change of oral health prevalence and study the methodology.

学修計画 Contents of Course

歯科疾患の有病状況の変化における地域集積性について、研究論文ならびに実際の事例について ゼミ形式の講義を行う。

講義前には事前学修を各回45分行うことが望ましい。

We will use a Journal-club format. We will use published articles and cases related to regional clustering of change of oral health prevalence.

It is desirable to perform prior learning before each class for 45 minutes.

参考書 Recommended reference books and/or readings

空間疫学への招待-疾病地図と疾病集積性を中心として- (朝倉書店) 丹後俊郎, 横山徹爾, 髙橋邦彦, 2007

Introduction to Spatial Epidemiology - Disease Map and Regional Clustering of Disease - (Asakura Publishing Co.) Tango T, Yokoyama T, Takahashi K, 2007

成績評価の方法 Grading System

口頭試問(参考書を中心に,地域集積性の分析に意義が概説できるか否かを評価する) 100%

Oral examination (On the basis of the reference book, we evaluate whether students explain the significance of regional clustering of diseases.), 100%

履修に当たっての留意点 Course requirement

特になし

None