

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:	平田幸夫
准教授:	山本龍生
講師:	
助教:	
Professor:	Yukio Hirata
Associate Professor:	Tatsuo Yamamoto
Lecturer:	
Assistant Professor:	

授業区分/単位数 Course category/Units

授業区分/単位数	関連研究科目	4単位
Course category/Units	second subject	4 units

開講学期/週当時間 (コマ) 数 Semester

通年/週4時間 (2コマ)
Two semesters/4 hours per week (2 classes)
This course meets for one 4-hour session per week. There are a total of about 30 sessions.

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の地域集積性について概説し、その方法論を習得する。

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

講義内容 Contents of Course

歯科疾患の有病状況の変化の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。

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

参考書 Recommended reference books and/or readings

空間疫学への招待 ー疾病地図と疾病集積性を中心としてー（朝倉書店）丹後俊郎，横山徹爾，高橋邦彦，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 100%
Oral examination, 100%

履修に当たっての留意点 Course requirement

特になし
None