

[重新查詢](#)[友善列印](#)**0982學期 課程基本資料**

系所 / 年級	健管系 3年級	課號 / 班別	36U00063 / B
學分數	2學分	選 / 必修	必修
科目中文名稱	流行病學	科目英文名稱	Epidemiology
主要授課老師	王俊毅	開課期間	一學年之下學期
人數上限	70 人	已選人數	59人

起始週 / 結束週 / 上課地點 / 上課時間

第1週 / 第18週 / H217 / 星期1第07節
第1週 / 第18週 / H217 / 星期1第08節

請各位同學遵守智慧財產權觀念；請勿非法影印。

教學綱要**一、教學目標(Objective)**

本課程目標在使同學瞭解流行病學的範疇和目的，並習得流行病學主要的原理和方法。課程內容包含生命統計和流行病學測量指標，並闡述描述流行病學和分析流行病學之研究法和分析技巧，及傳染病的流行方式和防治措施。

二、先修科目(Pre Course)**三、教材內容(Outline)**

流行病學實為醫學研究的一門基礎科學，其主要目的在探討與人體相關疾病的致病機轉、尋找危害人體健康之因子、乃至於疾病之預防。本門課將從流行病學的沿革和發展，循序漸進引入流行病學相關的研究設計和分析方法。

四、教學方式(Teaching Method)

未正式請假一律以缺曠論。事假須在課前請假，病假須在7日內請假。

五、參考書目(Reference)

	2010/2/22 課程內容介紹	王俊毅
	2010/3/1 流行病學概論	王俊毅
	2010/3/8 致病機轉之原理	王俊毅
	2010/3/15 流行病學的測量指標	王俊毅
	2010/3/22 率的調整與標準化	王俊毅
	2010/3/29 期中考I	王俊毅
	2010/4/5 清明節	王俊毅
	2010/4/12 描述流行病學	王俊毅
	2010/4/19 分析流行病學	王俊毅
六、教學進度(Syllabi)		

2010/4/26	實驗流行病學	王俊毅
2010/5/3	影片欣賞	王俊毅
2010/5/10	疾病的相關測量與解釋	王俊毅
2010/5/17	疾病篩檢	王俊毅
2010/5/24	期中考II	王俊毅
2010/5/31	研究報告及文獻導讀	王俊毅
2010/6/7	傳染流行病學I	王俊毅
2010/6/14	期末報告I	王俊毅
2010/6/21	期末報告II	王俊毅

七、評量方式(Evaluation)

課堂表現及出席：10%。平時成績：20%。期中考*2：30%+30%。期末報告：10%。

八、講義位址(<http://>)

九、教育目標

重新查詢