

科目名	開講時期	必修・選択	科目区分	単位（時間）	科目責任者
公衆衛生学特論	3年次	必修	講義	1単位（15時間）	小林 健司
授 業 概 要					
公衆衛生学Ⅰ・Ⅱの内容をふまえ、医療・保健統計、疫学研究および予防医学などを中心に講義し、疾病予防における疫学調査や統計資料の重要性を知る機会とする。					
到 達 目 標					
公衆衛生学は多くの健康な人々を対象とする分野である。集団としての人間の見方、調査や統計の方法を知り、栄養士・管理栄養士として必要な知識を身につける。					
実務経験のある教員					
回	学 習 内 容				担当教員
1	健康水準と健康指標				小林 健司
2	人口静態統計と人口動態統計				
3	疾病量の把握				
4	症例対照研究				
5	コホート研究				
6	介入研究				
7	疾病リスクと予防医学				
8	健康管理				
学 習 方 法					
講義					
評 価 方 法					
〔評価方法〕 科目修了試験とその他で総合評価する。					
先 修 科 目					
教科書、参考書					
〔教科書〕 シンプル衛生公衆衛生学 南江堂 〔参考書〕 国民衛生の動向 一般財団法人厚生労働統計協会					