

## 1. 教育計画

## 健康現象の疫学と統計

分野	専門基礎分野 健康現象の疫学と統計	科目名	疫学Ⅱ
単位・時間	1 単位・15 時間	対象学年	4 年生
方法	講義	時期	後期
講師名 (担当授業時間数)	外部講師 中野裕紀 (6 時間) 外部講師 林 史和 (8 時間)		
学習目標	疫学の基本的な考え方について理解し、公衆衛生看護活動における活用方法を学ぶ。		
成績評価方法	筆記試験		
使用テキスト*購入	南江堂：はじめて学ぶ やさしい疫学 改訂第4版 MEDIC MEDIA：レビューブック保健師 2023-2024 第24版		
参考文献*非購入			
履修上の留意			
講師からの メッセージ	医療や看護の根拠は疫学研究から導かれる部分が多いので、看護学生は疫学を十分に理解する必要があります。疫学は、人口、患者数、死亡者数などを、できるだけ正確に把握するところから始まります。それが実際に、どのように行われるかに関心をもっていただきたいです。そして、それらの数値を用いて様々な指標の値が求められます。そこでは、指標の値を求めるときの論理が重要です。詳しくは授業にて。		

## 2. 授業計画

回	時間	主題	授業内容	形態	担当者
1	2	スクリーニング	スクリーニングの目的、スクリーニングの要件	講義	中野
2	2	〃	スクリーニングの評価	講義	中野
3	2	生活習慣の疫学	生活習慣に起因する健康課題の頻度と分布、危険因子（栄養、食生活、活動、運動）	講義	林
4	2	〃	生活習慣に起因する健康課題の頻度と分布、危険因子（休息、睡眠、飲酒、喫煙、歯、口腔）	講義	林
5	2	主な疾病の疫学	頻度と分布、危険因子、年次推移 (母性関連疾患、小児疾患、がん、心血管疾患、脳血管疾患、糖尿病、難病、精神疾患、感染症、事故、環境要因による疾患)	講義	林

回	時間	主題	授業内容	形態	担当者
6	2	エビデンスに基づく 公衆衛生看護に関連 する疫学	社会疫学、政策疫学、臨床疫学	講義	林
7	2	疾病登録	疾病登録の意義	講義	中野
8	2	評価	筆記試験		林