

# 準備学習ポイント一覧

科目名	疫学	教員名	横山 博子	学科/区分	看護 必修	履修年次	2
授業計画	回	授業項目	準備学習キーワード 使用教科書掲載箇所(ページ等)				
	1	疫学の学習内容	キーワード: 集団、公衆衛生学、ジョン・スノウ、高木兼寛 教科書: 第1章 疫学の歴史と概念 1~3ページ				
	2	疫学の研究の流れ	キーワード: 記述研究、横断研究、症例対照研究、コホート研究 教科書: 第2章 疫学研究 7,12~19ページ				
	3	疫学で用いられる指標(1)	キーワード: 罹患率、累積罹患率、有病率、死亡率、致死率 教科書: 第3章 疾病頻度の指標 51~59ページ				
	4	疫学で用いられる指標(2)	キーワード: 相対危険、寄与危険、オッズ比 教科書: 第2章 疫学研究 19~27ページ				
	5	標本抽出	キーワード: 標本抽出、系統抽出、多段抽出、層化抽出 教科書: 第2章 疫学研究 9~12ページ				
	6	スクリーニング(1)	キーワード: スクリーニング、条件、偽陽性率、偽陰性率 教科書: 第5章 スクリーニング 111~114ページ				
	7	スクリーニング(2)	キーワード: 敏感度、特異度、陽性反応の中率、スクリーニングレベル 教科書: 第5章 スクリーニング 114~125ページ				
	8	疫学研究方法(1)	キーワード: 記述研究、分析研究 教科書: 第2章 疫学研究 12~17ページ、				
	9	疫学研究方法(2)	キーワード: 横断研究、生態学的研究、症例対照研究 教科書: 第2章 疫学研究 12~17ページ				
	10	疫学研究方法(3)	キーワード: 介入研究、コホート研究、研究の特徴 教科書: 第2章 疫学研究 28~29ページ				
	11	交絡因子	キーワード: 因果関係、判定方法、バイアスの種類、交絡因子、交絡因子制御法 教科書: 第2章 疫学研究 30~35ページ				
	12	保健統計調査	キーワード: 人口動態統計、死亡に関する統計、国民生活基礎調査 教科書: 第4章 保健統計調査 81~85、89~99ページ				
	13	感染症の疫学	キーワード: 感染の3大要因、予防対策、食中毒、結核、HIV感染症、危険因子 教科書: 第6章 おもな疾患の疫学 137~145ページ				
	14	主な疾患の疫学	キーワード: 悪性新生物、心疾患、脳血管疾患、糖尿病 教科書: 第6章 おもな疾患の疫学 146~148ページ				
15	疫学研究と倫理	キーワード: 研究倫理とは 事前配布 「人を対象とする医学研究に関する倫理指針」を読むこと					
教員からのメッセージ							