

研究分野		授業科目名		科目責任者
環境生態系分野		法医学研究		(三浦 雅布)
開講年次	共通/専攻/選択		単位数	
1~4	必須専攻		20	
目的				
法医学の世界における主な研究について学ぶとともに、実務と研究との関係の在り方を身につけ、論文の作成方法を習得する。				
授業到達目標				
(1) 自身の研究内容について適切に学会で発表できる。 (2) 自身の研究成果を論文の形で作成・投稿できる。 (3) 学位論文に加えて、他に最低一編の論文を作成・投稿できる。				
授業計画				
月日	曜日	時間	担当者	授業内容
毎週	火	11:00 - 12:00	三浦 雅布	研究方法論：法医実務と研究との関連、実験的研究と事例研究、研究倫理、研究デザイン、参考文献の探し方
評価方法				
(1) 1・2年次に中間発表へ出席する。 (2) 2年次に中間発表で発表する。 (3) APRIN e-ラーニングプログラム (eAPRIN) の必須単元を受講する。[受講期間：1年次に受講。] (4) 1週間ごとに実験内容を履修手帳にまとめ、科目責任者の認定印をもらい、学期ごとに提出する。				
課題 (レポート等) に対するフィードバック				
研究内容について随時相談に応じる。				
教科書				
ISBN-9780340972533, Knight's forensic pathology, Pekka Saukko, Bernard Knight, CRC Press, 2015 ISBN-9784260047661, 標準法医学, 池田典昭, 木下博之編, 医学書院, 2022				
参考書				
ISBN-9780367251482, DiMaio's Forensic Pathology, Vincent J.M. DiMaio, D. Kimberley Molina, CRC Press, 2021				
準備学習 (予習・復習等)				
(1) 法医学を体系的に理解するために、指定された教科書 (Knight's forensic pathology) を1日当たり30-60分程度は読み進めること。 (2) 毎週の講義後には教科書等を参考にして30分程度の復習を行い、疑問点を速やかに質問すること。				
修了認定・学位授与の方針と当該授業科目の関連				
学位論文作成のための方法論や、法医学者として研究を実務とどのように関連付けるかなどを本科目を通して学ぶ。				
注意事項・メッセージ				
医師免許を有さない学生にも、公衆衛生的テーマなど専門知識が不十分であっても対応可能なものを検討する。				