

医療技術科学専攻カリキュラムツリー【3カリキュラム】

(令和3年4月1日～令和5年3月31日までの入学者適用)

		1 年 次		2 年 次	
		前期	後期	前期	後期
共通科目	共通科目	M101 保健医療システム論 M103 生涯教育学特論 M106 疾病制御学特論 M107 英文献講読	M102 医療倫理学特論 M104 保健医療統計解析 M105 医療情報学特論	地域の保健医療に係る諸現象や他職種を理解し、視野の広い判断能力・指導力・管理能力・教育力等の基盤修得	
	専門共通	M302 医療技術科学研究方法論Ⅰ M304 先端医療科学特論 M305 環境保健学	M301 臨床検査技術学特論 M303 医療技術科学研究方法論Ⅱ		
専門科目	専門科目	選択必修4		専門領域ごとに特論・演習を配し、多様な専門領域に通じることで、総合力として専門性を高めていく 各特論でその専門領域における最新の知見や検査法について、演習で文献読解のプレゼンテーション、討論または実験や模擬研究等を通して専門性の深化、研究計画へつなげる	
	専門科目	選択必修5			
専門科目	専門科目	選択必修8 (うち研究しようとする専門分野科目から4単位以上)		選択した専門分野の学修の集大成	
	専門科目	選択必修8 (うち研究しようとする専門分野科目から4単位以上)			
		M322 特別研究Ⅰ		M323 特別研究Ⅱ	

選択必修科目