

福岡医療技術学部 医療技術学科臨床工学コース

以下の科目は、実務経験のある教員による授業科目の一覧です。各授業を担当する教員は、その実務経験を十分に活かして授業を行っています。詳細は、各シラバスを参照してください。

分類	授業科目名	単位数	授業担当者の実務経験
学部等 共通科目	医学英語	1	各シラバスを参照
	看護概論	1	
	研究方法論Ⅰ	1	
	研究方法論Ⅱ	1	
	チーム医療	1	
	健康教育・支援演習	2	
	卒業研究	2	
専門科目	医学総論	2	
	医用機器安全管理学Ⅰ	2	
	医用機器安全管理学Ⅱ	1	
	医用機器安全管理学実習	1	
	医用機器学概論	2	
	医用治療機器学Ⅰ	2	
	医用治療機器学Ⅱ	2	
	医用治療機器学実習	1	
	医療関係法規	1	
	医療コミュニケーション学	2	
	医療情報システム	1	
	解剖学Ⅰ	2	
	生体機能代行装置学Ⅰ	2	
	生体機能代行装置学Ⅱ	2	
	生体機能代行装置学Ⅲ	2	
	生体機能代行装置学Ⅳ	2	
	生体機能代行装置学Ⅴ	2	
	生体機能代行装置学実習Ⅰ	1	
	生体機能代行装置学実習Ⅱ	1	
	生体機能代行装置学実習Ⅲ	1	
	生体計測装置学実習	1	
	生体材料工学	2	
	放射線工学概論	2	
	臨床医学Ⅰ	2	
	臨床医学Ⅲ	2	
	臨床工学応用演習Ⅰ	1	
	臨床工学応用演習Ⅱ	1	
	臨床工学応用演習Ⅲ	1	
臨床工学総合演習	2		
臨床実習(臨床工学)	4		
臨床実習Ⅰ	2		
合計単位数		61	