

カリキュラム

令和4年度入学者

第1学年		第2学年		第3学年		第4学年		第5学年		第6学年	
人間学系科目											
医療心理学・死生学											
哲学		医療プロフェッショナリズムⅠ		医療プロフェッショナリズムⅡ		医療プロフェッショナリズムⅢ					
社会科学				医療倫理							
生命倫理学											
医学史											
法学											
哲学テキスト入門											
医療人類学											
原典講読Ⅰ											
原典講読Ⅱ											
		外国語科目									
		独語 } b		中国語 } c							
		仏語 }		韓国語 }							
		English For Communication									
		English For Medical PurposesⅠ		English For Medical PurposesⅡ		English For Medical PurposesⅢ		English For Medical PurposesⅣ			
		基礎医学系科目									
		解剖学(1)		解剖学(1)		病理学		グループ別自主研究			
		解剖学(2)		解剖学(2)							
		生理学(1)		生理学(2)							
		生化学(分子生物学概論)		生理学実習							
		基礎医学統合演習Ⅰ		生化学		臨床医学Ⅰ		臨床医学Ⅱ		臨床医学Ⅴ	
自然科学系科目						臨床入門		乳房		皮膚系	
科学的方法論						循環器系		重度侵襲		耳鼻・咽喉・口腔系	
人体の物理学						血液・造血器・リンパ系		救急医療		麻酔	
先進医療のための科学						消化器系		臨床腫瘍学		眼・視覚系	
自然科学基礎						腎・尿路系		生殖機能		運動器(筋骨格)系	
数学						神経系		妊娠と分娩		精神系	
医系の物理学						呼吸器系		成長と発達		症候・病態からのアプローチ	
医系の物理学実習				基礎医学統合演習Ⅱ		内分泌・栄養・代謝系		臨床遺伝学			
医系の化学						免疫・アレルギー疾患		加齢と老化		基本的診療知識・技能	
医系の化学実習						感染症				医療安全Ⅰ	
生物学		臨床医学系科目				緩和医療Ⅰ・漢方・CPC				医療安全Ⅱ	
生物学実習		症候・病態学入門								緩和医療Ⅱ・診療録の記載	
				社会医学系科目							
				社会医学Ⅰ		医学・医療と社会Ⅰ		医学・医療と社会Ⅱ		法医学	
横断的領域科目											
課題研究		情報科学Ⅰ		行動科学・患者学Ⅰ		情報科学Ⅱ		情報科学Ⅲ		行動科学・患者学Ⅱ	
データサイエンス				3大学協働授業							
		臨床実習									
		早期臨床体験実習Ⅰ		早期臨床体験実習Ⅱ		地域医療実習		臨床医学Ⅲ		臨床医学Ⅳ	
								臓器別コース臨床実習		診療参加型臨床実習	

※a 1科目以上を選択必修科目(最大3科目まで)

※b 1科目選択必修科目

※c 選択科目