

カリキュラム

令和3年度入学者用

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 社会科学 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	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 医療倫理	医療プロフェッショナリズムⅢ		
	外国語科目				
	独語 } 仏語 } b	中国語 } 韓国語 } c			
	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(2) 生理学(1) 生理学(2)	解剖学(1) 解剖学(2) 生理学(2) 生理学実習	病理学	グループ別自主研究	
	生化学(分子生物学概論) 基礎医学統合演習Ⅰ	生化学 免疫学 薬理学 微生物学 運動医学 医用電子工学 基礎医学統合演習Ⅱ	臨床医学Ⅰ 臨床入門 循環器系 血液・造血器・リンパ系 消化器系 腎・尿路系 神経系 呼吸器系 内分泌・栄養・代謝系 免疫・アレルギー疾患 感染症	臨床医学Ⅱ 乳房 皮膚系 重度侵襲 耳鼻・咽喉・口腔系 救急医療 麻酔 臨床腫瘍学 眼・視覚系 運動器(筋骨格)系 妊娠と分娩 精神系 成長と発達 臨床遺伝学 加齢と老化	臨床医学Ⅴ (臓器別集中講義)
	臨床医学系科目				
	症候・病態学入門			基本的診療知識・技能	
	社会科学系科目				
	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				
	情報科学Ⅰ データサイエンス	行動科学・患者学Ⅰ	情報科学Ⅱ 緩和医療Ⅰ・漢方・CPC	情報科学Ⅲ	行動科学・患者学Ⅱ 緩和医療Ⅱ・診療録の記載 医療安全Ⅱ
	医学関連				
課題研究				医療安全Ⅰ	
	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 臓器別コース臨床実習	臨床医学Ⅳ 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