

	1年前期	1年後期	2年前期	2年後期	3年前期	3年後期	4年前期	4年後期
コミュニケーション チーム医療	医薬保健学基礎				医療英語I		医療英語II	
臨床検査学の基礎 保健医療と福祉			生体の構造 生体の機能	公衆衛生学				
	生物化学		解剖学実習	環境衛生学実習		薬物代謝学演習	リハビリテーション 医学概論	
臨床病理学		臨床医学概論	血液学	血液検査学	血液検査実習	輸血検査学	輸血検査学特論	
						病態生理学II	臨床医学入門	
形態検査学				病理学	病理検査学 病理検査学実習	臨床細胞学実習		
生物化学分析検査学		生化学	生化学実習	臨床化学実習		検体検査学実習		
			臨床化学	臨床化学特論	検体検査概論	遺伝子診断学		
			遺伝子解析学演習	組み換えDNA演習		放射性同位元素検査	標識技術学演習	
			分子生物学演習					
病因・生体防御検査学					病原微生物学実習 寄生虫学演習 細菌毒素論	病態生理学I		
			微生物学総論	病原微生物学I	病原微生物学II	ウイルス学特論		
			免疫学	血清・免疫検査学	血清・免疫検査学実習			
生理機能検査学				生理学演習	臨床生理学		超音波検査技術学	
						臨床生理学演習	MRI技術学	
医療工学・情報科学	情報管理学		医用工学概論	医用工学概論実習				
検査総合管理学	臨床検査原論			検査機器概論			検査管理学	
問題解決能力	医用物理学実験 生体物質科学実験 生命科学実験					卒業研究		

臨床実習  
(検体検査学  
免疫学  
血液・輸血検査学  
病理検査学  
臨床生理学  
病原微生物学  
臨床化学)

微生物遺伝子学