

临床医学专业八年制(法语班)本科阶段课程设计和教学进程

所有学期

课程类别	课程名称	学分	总课时	学时类型分类							按学期学时分配														
				理论	实验	见习	PBL	实习	自习	其他	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10					
人文社科课程	医学伦理学	1.0	17	17																17					
	医学心理学	2.0	34	34																34					
	循证医学	2.5	45	45																		45			
	全球健康	2.0	32	32									32												
	医学史	1.5	24	24										24											
	医事法导论	1.5	24	24										24											
	形势与政策	2.0	32	32									8	8	8	8									
	思想道德修养与法律基础	3.0	48	48											48										
	中国近代史纲要	3.0	48	48											48										
	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	5.0	80	80												80									
马克思主义基本原理	3.0	48	48																	48					
公共基础课程	法语	64.0	1088	1088								272	272	119	119	85	85	68	68						
	体育	4.0	132							132		34	34	34	34										
	大学医科数学 (B类)	6.0	102	102								102													
	大学物理 (D类)	6.0	102	102								34	68												
	医用基础化学 (B类)	3.0	49	49									49												
	医用有机化学 (B类)	3.0	49	49									49												
	医用化学 (B类) 实验	1.0	21		21									21											
程序设计基础 (Python)	3.0	51	36	15								51													
医学基础课程	人体构造 (系解)	3.0	48	48										48											
	人体构造 (局解)	4.0	72	27	45										72										
	分子、细胞与组织	4.0	69	69										69											
	代谢生物化学	1.5	27	27										27											
	医学遗传与胚胎发育	3.0	54	54										54											
	机体防御与免疫	2.0	41	41										41											
	病理学与病理生理学总论	2.5	42	42											42										
	病原生物学	3.5	65	65											65										
	药理学总论	1.0	19	19											19										
	预防医学与公共卫生	1.5	27	27											27										
	流行病学与生物统计学	2.5	42	42											42										
	神经系统	4.5	77	61	5	5	6									77									
	循环系统	4.5	77	59	3	9	6									77									
	呼吸系统	2.5	43	28	4	5	6										43								
	消化系统	3.0	54	37	8	3	6										54								
	血液系统	2.5	45	30	6	3	6											45							
	内分泌系统	2.0	34	24	2	2	6											34							
	泌尿系统	2.5	41	32	3		6											41							
	生殖系统	1.0	18	7	5		6											18							
	形态学实验	2.0	40		40										40										
功能学实验 (A类)	4.5	81		81												81									
细胞与分子生物学实验	4.0	72		72										72											
病原生物学实验	2.0	34		34												34									
医学专业课程	诊断学基础	1.5	27	7		20														27					
	实验诊断学	2.0	34	24	10																34				
	医学影像学	2.5	42	27		15															42				
	外科学总论	3.5	60	48		12															60				
	外科手术学	1.5	24		24																24				
	内科学	9.0	153	83		52	18															153			
	外科学	8.0	136	66		52	18															136			
	妇产科学	4.0	68	38		18	12															68			
	儿科学	4.5	78	39		27	12															78			
	神经病学	1.0	18	15		3																18			
	精神病学	2.0	36	27		9																36			
	全科医学	1.5	24	24																			24		
	口腔科学	1.5	23	23																			23		
	核医学	1.0	18	15		3																18			
	康复医学	1.0	18	15		3																	18		
	传染病学	1.5	27	18		9																	27		
	中医学	2.5	45	45																			45		
	眼科学	1.0	18	15		3																	18		
	耳鼻咽喉科学	1.0	18	15		3																	18		
	皮肤病与性病学	1.0	18	15		3																	18		
毕业实习	内科实习	12.0	360																				12周		
	外科实习	12.0	360																				12周		
	妇产科实习	6.0	180																				6周		
	儿科实习	6.0	180																				6周		
	内科急症实习	2.0	60																				2周		
	神经内科实习	2.0	60																				2周		
	精神科实习	2.0	60																				2周		
	社区实习	2.0	60																				2周		
	传染科实习	2.0	60																				2周		
	心电图实习	1.0	30																				1周		
	放射实习	1.0	30																				1周		
临床实训	4.0	120																				4周			
课程总数	全程总计	283.5	5593	3124	378	259	108	52周	0	164	549	629	535	533	505	538	507	241				52周			

本科阶段选修课程要求: 人文社科类6学分 基础类4学分 专业类8学分 科研训练2学分 军训2学分 社会实践2学分