

临床医学专业八年制课程设计和教学进程

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	毕业设计	其他	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10			
人文 社科 课程	思想道德与法治	3.0	48	48									48											
	中国近现代史纲要	3.0	48	48										48										
	习近平新时代中国特色社会主义思想概论	2.0	32	32											32									
	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	5.0	80	48								32				80								
	马克思主义基本原理	3.0	48	48													48							
	形势与政策	2.0	32	32									8	8	8	8								
	大学生心理健康教育	2.0	32	32										32										
	医学史	1.5	24	24										24										
	医事法导论	1.5	24	24										24										
	全球健康与全健康	2.0	32	32												32								
	医学心理学	2.0	34	34													34							
	医学伦理学	1.0	17	17													17							
	循证临床实践	1.0	18	18														18						
	循证科学	1.5	27	27														27						
公共 基础 课程	法语	46.0	766	766									256	272	119	119								
	体育	4.0	132									132	32	32	34	34								
	微积分基础	4.0	64	64									64											
	医用物理学（A类）	4.0	64	64									64											
	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	48	34	14								48											
	医学文献检索与利用	1.0	17	17												17								
医学 基础 课程	人体构造（系解）	3.5	57	48	9										57									
	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								
	医学统计学	3.0	51	51											51									
	预防医学	3.0	51	51												51								
	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	35	25	2	2	6										35					
	泌尿系统	2.5	40	31	3		6										40					
	生殖系统	1.0	19	8	5		6										19					
	医学形态学实验	2.0	31		31									31								
	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	34		8											42					
	外科手术学	1.5	24		24												24					
	外科学总论	3.5	63	11		30	12				10						63					
	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	79	39		26	12				2								79			
	神经病学	1.0	18	15		3													18			
	精神病学	2.0	36	27		9													36			
	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	43		2															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	
	全科医学	1.5	24	24																	24	
口腔科学	1.5	21	19		2															21		
毕业 实习	内科实习	12.0	360					12周													12周	
	外科实习	12.0	360					12周														12周
	妇产科实习	6.0	180					6周														6周
	儿科实习	6.0	180					6周														6周
	内科急诊实习	2.0	60					2周														2周
	神经内科实习	2.0	60					2周														2周
	精神科实习	2.0	60					2周														2周
	社区实习	2.0	60					2周														2周
	传染科实习	2.0	60					2周														2周
	心电图实习	1.0	30					1周														1周
	放射实习	1.0	30					1周														1周
临床实训	4.0	120					4周														4周	
课程 总数	全程总计	269.0	5313	2803	377	273	120	52周	0	0	180	522	561	612	625	468	457	440	171	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