

临床医学专业（全科医生方向）五年制本科 培养方案

（一）培养目标

本专业培养适应新时代西藏医疗卫生事业发展需要，政治立场坚定，德智体美劳全面发展，具有良好的职业素养和创新精神，掌握生物医学、全科医学和临床医学的基本理论、基本知识、基本技能，具备初步的临床诊治能力和全科应用能力，能够扎根高原、在西藏基层医疗卫生机构开展融预防、医疗、保健、康复、健康教育和促进为一体服务的高素质实用型医学人才。

（二）培养要求

1. 思想道德与职业素养要求

(1) 铸牢中华民族共同体意识，具有马克思主义国家观、历史观、民族观、文化观、宗教观，坚决维护祖国统一和民族团结；

(2) 具有扎根西藏农牧区的信念、吃苦耐劳的品质、勤奋工作的精神和以维护高原人民健康福祉为己任的意识；

(3) 树立正确的价值观和医学伦理观，尊重民族文化、习俗和信仰，尊重患者人格，保护患者隐私；

(4) 了解现阶段西藏基层群众的医疗需求，熟悉基层医疗卫生机构的实际状况和工作环境；

(5) 树立患者及其家属利益高于一切的观念，合理利用医疗卫生资源，充分发挥可用卫生资源的效益；

(6) 树立依法执医的法律观念，会用法律保护患者、患者家属

和自身的权益；

(7) 树立终身学习观念，具有创新和批判的科学精神，养成实事求是的科学态度，掌握正确解决问题的方法；

(8) 具有良好的团队合作与人际沟通能力，能够妥善处理好医患、医护及医学与社会之间的关系；

(9) 履行维护医德的义务，坚决抵制行业不正之风，廉洁行医。

2. 知识目标要求

(1) 掌握与医学相关的自然科学、行为科学和人文社会科学等基础知识、科学方法以及国家医药卫生工作方针、政策与法规；

(2) 掌握生命各阶段的人体正常结构和功能，正常的心理状态；

(3) 掌握生命各阶段常见病及多发病的发病原因、发病机理、临床表现、诊断和防治原则，认识到环境因素、社会因素及心理因素对疾病形成与发展的影响，认识到疾病预防的重要性；

(4) 掌握基本的药理知识及临床合理用药原则；

(5) 掌握正常的妊娠和分娩、产科常见急症、产前及产后的保健原则；

(6) 掌握全科医学基本知识，掌握健康教育、疾病预防和筛查的原则，掌握缓解与改善疾患和残障、康复以及临终看护的有关知识；

(7) 掌握基层医疗单位常用医疗仪器操作和结果分析技能；

(8) 掌握高原常见传染病的发生、发展以及传播的基本规律，

掌握常见传染病的防治原则；

(9) 掌握中国传统医学的基本特点，了解藏医药学的诊疗特点。

3. 能力与素质要求

(1) 具备全面、系统、正确地采集病史的能力，系统、规范地进行体格及精神检查的能力；

(2) 具备规范的书写病历的能力，较强的临床思维和表达能力；

(3) 掌握对常见病、多发病诊断和处理的知识和临床基本技能；

(4) 具备一般急症的诊断及急救能力，老年病、慢性病的诊治和随访能力，疑难重症的初步处理和转诊能力；

(5) 具备运用循证医学的原理，针对临床问题进行查证、用证的初步能力；

(6) 具有在西藏从事社区和基层农牧区医疗卫生服务的基本能力和专业素质；

(7) 具有较强的沟通能力和表达能力，能够建立和谐的医患和医际关系；

(8) 具有利用现代技术获取医学信息，并应用于医疗实践的能力；

(9) 具有对病人和公众进行相关健康生活方式、疾病预防等方面知识的宣传教育能力；

(10) 具有一定的外语交流和阅读能力；

(11) 具有自主学习和终身学习的能力。

4. 健康与社会责任要求

(1) 具有保护并促进个体和人群健康的责任意识；

(2) 能够以不同的角色进行有效沟通，如开展健康教育等；

(3) 能够解释和评估人群的健康检查和预防措施，包括人群健康状况的监测、患者随访、用药、康复治疗等方面的指导等；

(4) 能够了解医院医疗质量保障和医疗安全管理体系，明确自己的业务能力与权限；

(5) 能够了解医疗卫生系统的结构和功能，以及各组成部门的职能和相互关系；

(6) 能够理解我国和西藏现阶段主要健康问题，以及健康和疾病的决定因素。

(三) 基本学制

标准学制 5 年，可根据实际情况在 5 至 7 年(含休学)内完成学业。

(四) 学位授予：

授予医学学士学位。

(五) 学分要求：

平台	通识教育平台		专业基础平台	专业教育平台		创新实践平台		专业实践平台	毕业最低学分要求
	通识必修	通识选修	专业基础必修	专业教育必修	专业教育选修	创新实践必修	创新创业	专业实践必修	
学分	43.5	14	13.5	117	12	6	2	28	236

（六）主干学科与核心课程

主干学科：基础医学、临床医学、全科医学

相关学科：预防医学、人文社会科学

核心课程：细胞生物学、系统解剖学、局部解剖学、组织学与胚胎学、生理学、生物化学、医学免疫学、医学微生物学、病理学、病理生理学、预防医学、药理学、诊断学、医学影像学、内科学、外科学、妇产科学、儿科学、全科医学概论、传染病学、卫生法规与政策等。

（七）创新实践环节

包含入学教育、军事训练、社会实践、阅读实践、创新创业实践、课程实践、早期接触临床、全程专业基本技能训练（基础+强化）、科研基础训练、临床见习、社区医疗实践、预防医学实践、临床通科实习、社区实习等。

1. 军事理论与训练；

2. 社会实践：利用寒、暑假了解西藏基层医疗需求和卫生状况，每学年至少进行1次，并提交书面报告；

3. 阅读实践：具体执行参照《西藏民族大学本科生阅读学分认定管理办法》和《西藏民族大学医学院本科生阅读学分实施细则》；

4. 创新创业实践：具体执行参照《西藏民族大学医学院创新实践学分实施细则》；

5. 科研基础训练：包括参与学术讲座、大学生创新性实践（训

练)项目、综合性实验设计项目、教师科研项目等,利用课外时间进入科研实验室,学习科研方法,初步设计研究项目,在科研团队导师指导下完成科研实践训练项目。

6. 专业实践教学环节

类别	内容	场所	周次/学时	
早期临床服务	认识医院,了解医务工作环境和 服务对象	医院、社区	34 学时	
社区卫生见习	认识社区,了解社区工作环境和 服务对象以及服务范围	社区	每月 2 次(第 3-7 学期)	
寒假基层见习	认识西藏基层医疗环境,了解常 见病种和健康问题	西藏医院	每年 10-15 天(第 5-7 学 期)	
基础阶段综合训练	基础阶段知识、技能综合训练(基 于执业医师考试)	医学院	1 周	
临床阶段综合训练	通科实习前临床技能强化训练	医学院	1 周	
预防医学实习	选择一个社区卫生问题,进行调 查分析	社区、疾控中心	2 周	54 周
通科临床实习	内科实习	陕西医院	14 周	
	外科实习		13 周	
	妇产科实习		6 周	
	儿科实习		5 周	
	高山病、急诊、传染病、口腔眼 耳鼻喉、院感科室中任选 3 个	西藏医院	10 周	
社区医疗实习	社区常见健康问题的处理方法和 原则,健康管理和健康教育方法, 双向转诊的原则和工作流程	社区	4 周	

(八) 各学期周学时、课程门数、考试课程门数分布情况

学期	周学时	课程门数	考试课程门数	考查课程门数	备注
第一学期	31	14	9	5	
第二学期	34	16	8	8	
第三学期	32	12	8	4	
第四学期	31	17	8	9	
第五学期	29	16	4	12	
第六学期	28	11	6	5	
第七学期	31	11	6	5	
第八学期	26	10	5	5	
第九学期	临床通科实习				
第十学期	毕业教育、临床通科实习、社区实习				

(九) 课程体系构成及时学时学分分配比例表

课程体系 学时	通识教育 平台	专业基础 平台	专业教育 平台	创新实践 平台	专业实践 平台	总计
学时	1126	283	2820	136	476	4229
占总学时(%)	26.62	6.69	33.68	3.21	11.25	100
学分	57.5	13.5	129	8	28	236
占总学分(%)	24.36	5.72	54.66	3.38	11.87	100
实验学时	0	68	440	0	0	508
占总学时(%)	0	1.61	10.40	0	0	12.01
实践学时	146	0	667	136	476	1425
占总学时(%)	3.45	0	15.77	3.22	11.26	33.70

(十) 课程设置表

课程类别	课程性质	课程代码	课程名称	授课总学时				学分	考核		开设学期	备注	
				学时	理论	实践	实验		考试	考查			
通识教育课	必修课	A1110001	中国近现代史纲要	51	51			3	√		3		
		A1110002	思想道德与法治	51	34	17		2.5	√		1		
		A1110003	马克思主义基本原理概论	51	51			3	√		1		
		A1110004	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	85	68	17		4.5	√		3		
		A1110005	马克思主义五观教育概论	34	34			2	√		4		
		A1110006	形势与政策	64	64			2		√	1-8		
		A0910007	大学计算机文化	90		90		3	√		1-2		
		A0110008	大学英语	132	132			8	√		1-4		
		A0710009	体育	132	132			2	√		1-4		
		A0310011	大学语文	30	30			2	√		1		
		A0010012	军事理论	30	30			2		√	1		
		A0010013	创新创业教育	34	28	6		2	√		2		
		A0010015	劳育理论	32	32			2		√	2-8任1学期	慕课	
		A0010016	大学生心理健康教育	32	16	16		1.5	√		2	慕课+面授	
		A0010017	社会主义发展史	34	34			2	√		3		
		A0010018	西藏地方和祖国关系史	30	30			2	√		1		
		小 计				916	770	146		43.5			
		选修课	人文科学课群、社会科学课群、自然科学课群、信息科学课群、民族历史文化课群、艺术与体育课群、五史课程群、就业指导与知识技能课群			毕业最低总学分 14 学分，由教务处面向全校各本科专业统一开设，本专业学生须选文科类课程 6 学分，其中含艺术类课程 2 学分、大学生就业指导 2 学分。							
			小 计				210	210			14		√
专业基础课	必修课	B1010225	医用高等数学	45	45			2	√		1		
		B0411001	基础化学	30	30			2	√		1		
		B0411001s	基础化学实验	15			15	0.5		√	1		
		B0411002	医学细胞生物学	45	45			2		√	1		
		B0411002s	医学细胞生物学实验	15			15	0.5		√	1		
		B0411003	医学物理学	24	24			1		√	2		

课程类别	课程性质	课程代码	课程名称	授课总学时				学分	考核		开设学期	备注
				学时	理论	实践	实验		考试	考查		
专业基础课	必修课	B0411003s	医学物理学实验	10			10	0.5		√	2	
		B0411004	有机化学	51	51			3	√		2	
		B0411004s	有机化学实验	18			18	0.5		√	2	
		B0411005	医学导论	30	20		10	1.5		√	2	
		小 计			283	215		68	13.5			
专业教育课	必修课	C0411001	系统解剖学	51	51			3	√		2	
		C0411001s	形态学实验I	51			51	1.5		√	2	
		C0411002	组织学与胚胎学	45	45			2	√		2	
		C0411002s	形态学实验II	18			18	0.5		√	2	
		C0411003	生物化学	85	85			5	√		3	
		C0411003s	生物化学实验	24			24	0.5		√	3	
		C0411004	生理学	85	85			5	√		3	
		C0411004s	机能学实验I	24			24	0.5		√	3	
		C0411005	临床技能训练I-VI	172		172		5	√		3-8	I、II 各 18 学时, III-VI 各 34 学时
		C0411006	临床思维训练I (人体结构与功能)	18		18		0.5		√	3	
		C0411007	卫生统计学	24	24			1	√		4	
		C0411007s	卫生统计学实验	10			10	0.5		√	4	
		C0411008	病理学	68	68			4	√		4	
		C0411008s	形态学实验III	34			34	1		√	4	
		C0411009	医学免疫学	34	34			2	√		4	
		C0411009s	病原生物学实验I	18			18	0.5		√	4	
		C0411010	医学微生物学	51	51			3	√		4	
		C0411010s	病原生物学实验II	18			18	0.5		√	4	
		C0411011	护理学基础	18	18			0.5		√	4	
		C0411012	护理基本技能操作	34		34		1		√	4	
C0411013	早期临床服务	34		34		1		√	4	含劳育实践		
C0411014	健康教育与健康促进	18	18			1		√	4			
C0411015	人体寄生虫学	26	26			1		√	5			
C0411015s	病原生物学实验III	16			16	0.5		√	5			
C0411016	病理生理学	45	45			2	√		5			

课程类别	课程性质	课程代码	课程名称	授课总学时				学分	考核		开设学期	备注
				学时	理论	实践	实验		考试	考查		
专业教育课	必修课	C0411016s	机能学实验II	24			24	0.5		√	5	
		C0411017	药理学	68	68			4	√		5	
		C0411017s	机能学实验III	26			26	0.5		√	5	
		C0411018	预防医学	51	51			3	√		5	
		C0411018s	预防医学实验	18			18	0.5		√	5	
		C0411019	局部解剖学	18	18			1		√	5	
		C0411019s	形态学实验 IV	51			51	1.5		√	5	
		C0411020	临床思维训练II (人体功能与疾病)	18		18		0.5		√	5	
		C0411021	医学伦理学	18	18			1		√	5	
		C0411022	医学心理学	18	18			1		√	5	
		C0411023	卫生法规与政策	18	18			1		√	5	
		C0411024	医学影像学	68	34		34	3	√		6	
		C0411025	诊断学I (检体诊断)	102	68		34	5	√		6	
		C0411026	诊断学II (实验诊断)	44	34		10	2	√		6	
		C0411027	外科学总论	30	30			2	√		6	
		C0411028	中医学	34	34			2	√		6	
		C0411029	全科医学概论	34	34			2		√	6	
		C0411030	动物手术学	34	4		30	1		√	6	
		C0411031	口腔科学	28	18	10		1.5		√	6	
		C0411032	高原医学	34	34			2		√	6	
		C0411033	内科学I	102	51	51		4.5	√		7	
		C0411034	外科学I	85	51	34		4	√		7	
		C0411035	妇产科学	85	51	34		4	√		7	
		C0411036	儿科学	85	51	34		4	√		7	
		C0411037	传染病学	34	20	14		1.5	√		7	
		C0411038	临床思维训练III (疾病诊断与临床思维)	18		18		0.5		√	7	
		C0411039	急诊与灾难医学	34	20	14		1.5		√	7	
		C0411040	循证医学	18	18			1		√	7	

课程类别	课程性质	课程代码	课程名称	授课总学时				学分	考核		开设学期	备注
				学时	理论	实践	实验		考试	考查		
专业教育课	必修课	C0411041	医患沟通	18	18			1		√	7	
		C0411042	内科学II	102	51	51		4.5	√		8	
		C0411043	外科学II	102	51	51		4.5	√		8	
		C0411044	神经病学	34	20	14		1.5	√		8	
		C0411045	精神病学	34	20	14		1.5	√		8	
		C0411046	眼科学	28	18	10		1.5		√	8	
		C0411047	皮肤性病学	28	18	10		1.5		√	8	
		C0411048	耳鼻喉头颈外科学	34	20	14		1.5		√	8	
		C0411049	临床思维训练 IV (疾病诊断与临床思维)	18		18		0.5		√	8	
		小 计				2616	1509	667	440	117		
	选修课	D0411001	医学基础实验技术	18			18	0.5		√	1	
		D0411002	实验室安全与管理	18	18			1		√	1	
		D0411003	医学发展简史	18	18			1		√	2	
		D0411004	医学实验动物学	18	18			1		√	2	
		D0411005	临床营养学	18	18			1		√	3	
		D0411006	医学人文学	18	18			1		√	3	
		D0411007	医学文献检索	18	18			1		√	3	
		D0411008	医学分子生物学	34	24	10		1.5		√	4	
		D0411009	医学遗传学	34	34			2		√	4	
		D0411010	藏医学概论	18	18			1		√	4	
D0411011	肿瘤学概论	18	18			1		√	4			
D0411012	生物信息学	34	34			2		√	5			
D0411013	社会医学	18	18			1		√	5			
D0411014	医学哲学	18	18			1		√	5			
D0411015	基础医学综合设计实验	34			34	1		√	5			
D0411016	藏药学概论	18	18			1		√	5			
D0411017	医学英语	34	34			2		√	6			
D0411018	药理学进展与临床药理学	34	34			2		√	6			

课程类别	课程性质	课程代码	课程名称	授课总学时				学分	考核		开设学期	备注
				学时	理论	实践	实验		考试	考查		
专业教育课	选修课	D0411019	体质人类学	18	18			1		√	6	
		D0411020	断层解剖学	34	34			2		√	6	
		D0411021	心电图典型图例分析	18			18	0.5		√	7	
		D0411022	医院管理学	18	18			1		√	7	
		D0411023	医疗文书书写规范	18	18			1		√	7	
		D0411024	康复医学	18	18			1		√	7	
		D0411025	常规医学检验技术	34	34			2		√	7	
		D0411026	内窥镜基础与临床应用	18	18			1		√	7	
		D0411027	老年病学	18	18			1		√	7	
		D0411028	妇幼保健	18	18			1		√	8	
		D0411029	健康教育	18	18			1		√	8	
		D0411030	社区预防与保健	18	18			1		√	8	
		D0411031	核医学	18	18			1		√	8	
		小 计				204	204			12		
创新实践环节	必修环节	E0411001	军事训练	2周				2			1	
		E0411002	阅读实践	认定				2			1-6	
		E0411003	美育实践	认定				2			1-6	
		E0411004	创新创业	认定				2			1-10	
		小 计								8		
毕业实习环节	必修环节	F0411002	预防医学实践	2周				1			8	含劳育实践
		F0411004	通科临床实习 (含西藏10周)	48周				24			9-10	含劳育实践
		F0411005	社区卫生实习	4周				2			10	
		小 计	56周				28					
		2908				813	508	236				
合 计				4229				239				

注：实践环节为周数的按照周数合计，不计入总学时。

(十一) 教学计划进程表

学期	课程代码	课程名称	学分	周学时	总学时数	总学时数		考核		课程性质
						课堂教学	实践(实验)	考试	考查	
第一 学期	A1110002	思想道德与法治	2.5	3	51	34	17	√		通识教育必修
	A1110003	马克思主义基本原理概论	3	3	51	51		√		
	A11100061	形势与政策	0.25	1	8	8			√	
	A09100071	大学计算机文化 1	1.5	3	45		45	√		
	A01100081	大学英语 1	3	3	51	51		√		
	A07100091	体育 1	0.5	2	30	30		√		
	A0310011	大学语文	2	2	30	30		√		
	A0010012	军事理论	2	2	30	30			√	
	A0010018	西藏地方和祖国关系史	2	2	30	30		√		
	B1010225	医用高等数学	2	3	45	45		√		专业基础必修
	B0411001	基础化学	2	2	30	30		√		
	B0411001s	基础化学实验	0.5	1	15		15		√	
	B0411002	医学细胞生物学	2	3	45	45			√	
	B0411002s	医学细胞生物学实验	0.5	1	15		15		√	
	D0411001	医学基础实验技术	0.5	1	18		18		√	专业教育选修
	D0411002	实验室安全与管理	1	1	18	18			√	
	E0411001	军事训练	2							
	E04110021	阅读实践	0.33							
	E04110031	美育实践	0.33							
E0411004a	创新创业	0.2								
	必修类课程合计:	26.61	31	476	384	92				
第二 学期	A11100062	形势与政策	0.25	1	8	8			√	通识教育必修
	A09100072	大学计算机文化 2	1.5	3	45		45	√		
	A01100082	大学英语 2	3	3	51	51		√		
	A07100092	体育 2	0.5	2	34	34		√		
	A0010013	创新创业教育	2	2	34	28	6	√		
	A0010015	劳育理论	2	2	32	32			√	
A0010016	大学生心理健康教育	1.5	2	32	16	16	√			

		学生自主选修								通识教育选修	
	B0411003	医学物理学	1	2	24	24			√	专业基础必修	
	B0411003s	医学物理学实验	0.5	1	10		10		√		
	B0411004	有机化学	3	3	51	51		√			
	B0411004s	有机化学实验	0.5	1	18		18		√		
	B0411005	医学导论	1.5	2	30	20	10		√		
	C0411001	系统解剖学	3	3	51	51		√		专业教育必修	
	C0411001s	形态学实验I	1.5	3	51		51		√		
	C0411002	组织学与胚胎学	2	3	45	45		√			
	C0411002s	形态学实验II	0.5	1	18		18		√		
	D0411003	医学发展简史	1	1	18	18			√	专业教育选修	
	D0411004	医学实验动物学	1	1	18	18			√		
	E04110022	阅读实践	0.33							创新实践	
	E04110032	美育实践	0.33								
	E0411004b	创新创业	0.2								
		必修类课程合计:	25.11	34	534	360	174				
第三学期	A1110001	中国近代史纲要	3	3	51	51		√		通识教育必修	
	A1110004	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	4.5	5	85	68	17	√			
	A11100063	形势与政策	0.25	1	8	8			√		
	A01100083	大学英语3	3	3	51	51		√			
	A07100093	体育3	0.5	2	34	34		√			
	A0010017	社会主义发展史	2	2	34	34		√			
			学生自主选修								通识教育选修
		C0411003	生物化学	5	5	85	85		√		专业教育必修
		C0411003s	生物化学实验	0.5	2	24		24		√	
		C0411004	生理学	5	5	85	85		√		
		C0411004s	机能学实验I	0.5	2	24		24		√	
		C0411005a	临床技能训练I	0.5	1	18		18	√		
		C0411006	临床思维训练I (人体结构与功能)	0.5	1	18		18		√	
		D0411005	临床营养学	1	1	18	18			√	专业教育选修
	D0411006	医学人文学	1	1	18	18			√		
	D0411007	医学文献检索	1	1	18	18			√		

	E04110023	阅读实践	0.33							创新实践
	E04110033	美育实践	0.33							
	E0411004c	创新创业	0.2							
		必修类课程合计:	26.11	32	517	416	101			
第四学期	A1110005	马克思主义五观教育概论	2	2	34	34		√		通识教育必修
	A11100064	形势与政策	0.25	1	8	8			√	
	A01100084	大学英语4	3	3	51	51		√		
	A07100094	体育4	0.5	2	34	34		√		
		学生自主选修								通识教育选修
	C0411005b	临床技能训练II	0.5	1	18		18	√		专业教育必修
	C0411007	卫生统计学	1	2	24	24		√		
	C0411007s	卫生统计学实验	0.5	1	10		10		√	
	C0411008	病理学	4	4	68	68		√		
	C0411008s	形态学实验III	1	2	34		34		√	
	C0411009	医学免疫学	2	2	34	34		√		
	C0411009s	病原生物学实验I	0.5	1	18		18		√	
	C0411010	医学微生物学	3	3	51	51		√		
	C0411010s	病原生物学实验II	0.5	1	18		18		√	
	C0411011	护理学基础	0.5	1	18	18			√	
	C0411012	护理临床基本技能操作	1	2	34		34		√	
	C0411013	早期临床服务	1	2	34		34		√	
	C0411014	健康教育与健康促进	1	1	18	18			√	
	D0411008	医学分子生物学	1.5	2	34	24	10		√	专业教育选修
	D0411009	医学遗传学	2	2	34	34			√	
D0411010	藏医学概论	1	1	18	18			√		
D0411011	肿瘤学概论	1	1	18	18			√		
	E04110024	阅读实践	0.33							创新实践
	E04110034	美育实践	0.33							
	E0411004d	创新创业	0.2							
		必修类课程合计:	23.11	31	506	340	166			
第五学期	A11100065	形势与政策	0.25	1	8	8			√	通识教育必修
		学生自主选修								通识教育选修
	C0411005c	临床技能训练III	1	2	34		34	√		

	C0411015	人体寄生虫学	1	2	26	26			√	专业教育必修
	C0411015s	病原生物学实验III	0.5	1	16		16		√	
	C0411016	病理生理学	2	3	45	45		√		
	C0411016s	机能学实验II	0.5	2	24		24		√	
	C0411017	药理学	4	4	68	68		√		
	C0411017s	机能学实验III	0.5	2	26		26		√	
	C0411018	预防医学	3	3	51	51		√		
	C0411018s	预防医学实验	0.5	1	18		18		√	
	C0411019	局部解剖学	1	1	18	18			√	
	C0411019s	形态学实验 IV	1.5	3	51		51		√	
	C0411020	临床思维训练II (人体功能与疾病)	0.5	1	18		18		√	
	C0411021	医学伦理学	1	1	18	18			√	
	C0411022	医学心理学	1	1	18	18			√	
	C0411023	卫生法规与政策	1	1	18	18			√	
	D0411012	生物信息学	2	2	34	34			√	专业教育选修
	D0411013	社会医学	1	1	18	18			√	
	D0411014	医学哲学	1	1	18	18			√	
	D0411015	基础医学综合设计实验	1	2	34		34		√	
	D0411016	藏药学概论	1	1	18	18			√	
	E04110025	阅读实践	0.33							创新实践
E04110035	美育实践	0.33								
E0411004e	创新创业	0.2								
	必修类课程合计:		20.11	29	457	270	187			
第六学期	A11100066	形势与政策	0.25	1	8	8			√	通识教育必修
		学生自主选修								通识教育选修
	C0411005d	临床技能训练 IV	1	2	34		34	√		专业教育必修
	C0411024	医学影像学	3	4	68	34	34	√		
	C0411025	诊断学I (检体诊断)	5	6	102	68	34	√		
	C0411026	诊断学II (实验诊断)	2	3	44	34	10	√		
	C0411027	外科学总论	2	2	30	30		√		
	C0411028	中医学	2	2	34	34		√		
C0411029	全科医学概论	2	2	34	34			√		

	C0411030	动物手术学	1	2	34	4	30		√		
	C0411031	口腔科学	1.5	2	28	18	10		√		
	C0411032	高原医学	2	2	34	34			√		
	D0411017	医学英语	2	2	34	34			√	专业教育选修	
	D0411018	药理学进展与临床药理学	2	2	34	34			√		
	D0411019	体质人类学	1	1	18	18			√		
	D0411020	断层解剖学	2	2	34	34			√		
	E04110026	阅读实践	0.33							创新实践	
	E04110036	美育实践	0.33								
	E0411004f	创新创业	0.2								
	F0411001	基础阶段综合会考	0.5							专业实践	
	F0411002	预防医学实践	0.5								
		必修类课程合计:	23.61	28	450	298	152				
第七学期	A11100067	形势与政策	0.25	1	8	8			√	通识教育必修	
		学生自主选修								通识教育选修	
		C0411005e	临床技能训练 V	1	2	34		34	√		专业教育必修
		C0411033	内科学I	4.5	6	102	51	51	√		
		C0411034	外科学I	4	5	85	51	34	√		
		C0411035	妇产科学	4	5	85	51	34	√		
		C0411036	儿科学	4	5	85	51	34	√		
		C0411037	传染病学	1.5	2	34	20	14	√		
		C0411038	临床思维训练III (疾病诊断与临床思维)	0.5	1	18		18		√	
		C0411039	急诊与灾难医学	1.5	2	34	20	14		√	
		C0411040	循证医学	1	1	18	18			√	
		C0411041	医患沟通	1	1	18	18			√	
		D0411021	心电图典型图例分析	0.5	1	18		18		√	专业教育选修
		D0411022	医院管理学	1	1	18	18			√	
		D0411023	医疗文书书写规范	1	1	18	18			√	
		D0411024	康复医学	1	1	18	18			√	
		D0411025	常规医学检验技术	2	2	34	34			√	
	D0411026	内窥镜基础与临床应用	1	1	18	18			√		
	D0411027	老年病学	1	1	18	18			√		

	E0411004g	创新创业	0.2							创新实践	
		必修类课程合计:	23.45	31	521	288	233				
第八学期	A11100068	形势与政策 8	0.25	1	8	8			√	通识教育必修	
	C0411005f	临床技能训练 VI	1	2	34		34		√	专业教育必修	
	C0411042	内科学II	4.5	6	102	51	51		√		
	C0411043	外科学II	4.5	6	102	51	51		√		
	C0411044	神经病学	1.5	2	34	20	14		√		
	C0411045	精神病学	1.5	2	34	20	14		√		
	C0411046	眼科学	1.5	2	28	18	10		√		
	C0411047	皮肤性病学	1.5	2	28	18	10		√		
	C0411048	耳鼻喉头颈外科学	1.5	2	34	20	14		√		
	C0411049	临床思维训练 IV (疾病诊断与临床思维)	0.5	1	18		18		√		
	D0411028	社区预防与保健	1	1	18	18			√	专业教育选修	
	D0411029	核医学	1	1	18	18			√		
		E0411004h	创新创业	0.2							创新实践
		F0411003	临床阶段综合训练	1							专业实践
		必修类课程合计:	19.45	26	422	206	216				
第九学期	E0411004i	创新创业	0.2							创新实践	
	F04110041	毕业实习	14							专业实践	
		必修类课程合计:	12.7								
第十学期	E0411004j	创新创业	0.2							创新实践	
	F04110042	毕业实习	14							专业实践	
	F0411005	毕业综合考核 (理论+ OSCE)	1								
		必修类课程合计:	13.7								
<p>注: 1.通识教育选修课从第二学期到第七学期学生自主选择课程学习, 毕业最低修读 14 学分。 2.创新创业学生在校期间均可修习, 毕业最低要求 10 学分。 3.阅读实践 1-6 学期开展, 毕业要求 2 学分。</p>											