

# 临床医学（8年制）、临床医学（5+3一体化）、口腔医学

## （一）院系简介

南京大学医学院的前身是中央大学医学院，创建于 1935 年，1949 年解放后改名为南京大学医学院，1951 年划归部队系统，1987 年南京大学医学院恢复重建，并于当年开始招生七年制医学生，是我国第一所综合性大学医学院。从 1997 年开始，每年从六年级学生中选拔优秀生直接进入博士学习阶段。2012 年起，医学院入选卓越医生计划——拔尖创新人才培养计划，开始试办 8 年制医学教育，即八年一贯，毕业时获医学博士学位。2015 年开始同时招收 8 年制和 5+3 学生。目前设有临床医学和口腔医学 2 个专业，有临床医学一级学科博士点、基础医学一级学科博士点和口腔医学一级学科硕士点，其中外科学为国家重点学科、内科学为江苏省重点学科、临床医学为江苏省一级学科重点学科，拥有 1 个江苏省重点实验室（医学分子技术江苏省重点实验室）。拥有 4 所附属医院：南京大学医学院附属鼓楼医院、南京大学医学院附属金陵医院（解放军南京总医院）、南京大学医学院附属口腔医院、南京大学医学院附属仙林鼓楼医院，3 所教学医院：南京脑科医院、南京市儿童医院、南京市第二医院。现有教授、副教授 304 人，其中中国工程院院士 2 人，博士生导师 98 人。

## （二）培养目标及特色

培养目标：培养杰出的领导型临床学家和医学科学家。

培养特色：南京大学医学院凭借南京大学雄厚的基础学科优势、依托多所高水平综合性、专科性医院的支持，精心探索，走出了一条独具特色的办学之路，是一所国际化、精品式医学院。建院三十年来始终遵循南京大学整体教学指导思想，坚持文、理、医结合办学，率先提出“自然科学向基础医学渗透、基础医学向临床医学渗透，加强对学生的科研训练，培养学生的创新能力”的教学指导方针，形成了鲜明的“精品式、研究型、国际化”的办学特色。

## （三）毕业要求

1. 掌握马列主义、毛泽东思想、邓小平理论、“三个代表”重要思想和科学发展观，树立正确的世界观、人生观，坚持四项基本原则，热爱祖国，热爱医学，具有崇高的理想和社会责任感，具有良好的思想道德修养和行为规范，遵纪守法，具有良好的医德医风，团结协作，愿意为我国现代化建设和医学事业献身。

2. 具有良好的思想品质和职业道德、较广泛的社会科学知识、较宽厚的自然科学基础、较深厚的医学基础理论、较熟练的专业实践技能和解决临床医学实际问题能力以及了解现代医学发展趋势和现代医疗保健需要、能熟练地运用外国语言进行文献检索和对外交流。

3. 身心健康，达到国家规定的体育和军事训练合格标准，能够履行建设祖国和保卫祖国的神圣义务。

4. 通过课程学习、科研训练、临床医学见习、实习以及论文写作等达成培养目标和规格。

5. 临床医学学制分为 8 年制和 5+3 两种模式。口腔医学学制为 5 年制。

#### （四）课程体系

临床医学专业（8 年制）本科阶段课程。由如下系列构成：（1）通识通修课：通识课程（包括通识课、新生研讨课、悦读经典、新生导学课）、英语、数学、思想政治、体育、军事、计算机，共 66 学分；（2）学科专业课：医学学科平台课和专业核心课共 151 学分；（3）开放选修课：专业选修课临床医学专业共 17.5 学分；（4）实验室轮转 (Lab Rotation) 及学年论文：4 学分；（5）实习 50 周 25 学分。

临床医学专业（5+3）分为本科阶段和硕士研究生两个阶段，本科阶段课程由如下系列构成：（1）通识通修课：通识课程（包括通识课、新生研讨课、悦读经典、新生导学课）、英语、数学、思想政治、体育、军事、计算机，共 61 学分；（2）学科专业课：医学学科平台课和专业核心课 144 学分；（3）开放选修课：专业选修课临床医学专业 15.5 学分。（4）实习 50 周 25 学分。

口腔医学专业课程由如下系列构成：（1）通识通修课：通识课程（包括通识课、新生研讨课、悦读经典、新生导学课）、英语、数学、思想政治、体育、军事、计算机，共 61 学分；（2）学科专业课：医学学科平台课和专业核心课 146 学分；（3）开放选修课 13.5 学分；（4）实习 46 周 23 学分。

(五) 课程体系-学习成果矩阵

表1 临床医学(8年制)专业课程体系-学习成果矩阵

课程体系		学习成果									
课程类别	课程名	知识			能力				素质		
		理解	掌握	应用	表达能力	批判性思维能力	团队协作能力	数理能力	人文素养	科学精神	社会责任感
专业核心课程 (举例)	医学导论	√	√		√	√			√	√	√
	系统解剖学	√	√	√	√	√	√	√		√	√
	细胞生物学	√	√	√	√	√	√	√		√	√
	病原生物学	√	√	√	√	√	√			√	√
	医学免疫学	√	√	√	√	√	√		√	√	√
	外科学	√	√	√	√	√	√		√	√	√
	医患沟通学	√	√	√	√	√	√		√	√	√
专业选修课程 (举例)	临床技能学	√	√	√	√	√	√			√	
	肿瘤学	√	√	√	√	√	√			√	√
	重症医学	√	√	√	√	√	√		√	√	√

表2 临床医学（5+3）专业课程体系-学习成果矩阵

课程体系		学习成果									
课程类别	课程名	知识			能力				素质		
		理解	掌握	应用	表达能力	批判性思维能力	团队协作能力	数理能力	人文素养	科学精神	社会责任感
专业核心课程 (举例)	医学导论	√	√		√	√			√	√	√
	人体解剖学	√	√	√	√	√	√	√		√	√
	细胞生物学	√	√	√	√	√	√	√		√	√
	病原生物学	√	√	√	√	√	√			√	√
	医学免疫学	√	√	√	√	√	√		√	√	√
	外科学	√	√	√	√	√	√		√	√	√
	医患沟通学	√	√	√	√	√	√		√	√	√
专业选修课程 (举例)	临床技能学	√	√	√	√	√	√			√	
	肿瘤学	√	√	√	√	√	√			√	√
	重症医学	√	√	√	√	√	√		√	√	√

表3 口腔医学专业课程体系-学习成果矩阵

课程体系		学习成果									
课程类别	课程名	知识			能力				素质		
		理解	掌握	应用	表达能力	批判性思维能力	团队协作能力	数理能力	人文素养	科学精神	社会责任感
专业核心课程 (举例)	医学导论	√	√		√	√			√	√	√
	人体解剖学	√	√	√	√	√	√	√		√	√
	细胞生物学	√	√	√	√	√	√	√		√	√
	病原生物学	√	√	√	√	√	√			√	√
	医学免疫学	√	√	√	√	√	√		√	√	√
	牙体解剖及口腔生理学	√	√	√	√	√	√		√	√	√
	口腔预防医学	√	√	√	√	√	√		√	√	√
专业选修课程 (举例)	口腔生物材料研究与应用	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√
	口腔颌学	√	√	√	√	√	√		√	√	
	口腔临床医学研究与设计	√	√	√	√	√	√		√	√	√

## （六）培养规格与路径

### 1. 专业教育（专业培养阶段）

#### 专业准出分流机制：

- （1）修满所有必修课程，并设计及完成毕业论文。
- （2）修读专业选修课程。
- （3）通过临床医学或口腔医学的临床见习、实习。
- （4）具有较良好的外语水平和良好外语阅读、交流能力。通过大学英语六级考试。
- （5）具备良好的与其他医护人员、病人交流沟通的技巧和较强的文字总结表达能力，运用交流沟通技能，对病人及其家属的需求有深入的了解，使他们能以合作者的身份接受治疗。
- （6）具备扎实的现代医学专业理论知识和技能，并能运用所学知识及技能参与临床治疗，解决临床工作中的实际问题。
- （7）懂得主要相关政策法规的各项原则与规定，能够因时、因事地作出适当必要的反应与处理。
- （8）具有独立进行科研及撰写学术性论文的能力。

### 2. 多元发展（多元培养阶段）

临床医学学制分为 8 年制和 5+3 两种模式。口腔医学学制为 5 年制。因此本院学生的去向可能为本专业保博升学（A 类）和就业创业（C 类）两种情况，在完成专业准出课程后，A 类和 C 类学生必须选修保博升学类必选课程。

# | 医学院 |

## 口腔医学专业本科教学计划

课程模块	课程分类	课程性质	课程编号	课程名称	课程学分	周学时	修读学期	准入/准出	理论/实践	备注	学生毕业应修总学分构成
通识通修	通识教育	通识	可选修全校通识课程								
		新生研讨	可选修全校新生研讨课程								
		悦读经典	可选修全校悦读经典课程								
		新生导学	可选修全校新生导学课程								
	通修课程	英语	通修	00020010A	大学英语读写（一）	2	2	一	准出	理论	
			通修		大学英语听说（一）	2	2	一	准出	理论	
			通修	00020022B	大学英语读写（二）	2	2	二	准出	理论	
			通修	00020032B	大学英语听说（二）	2	2	二	准出	理论	
			通修	41000121A	高级英语（上）	4	4	三	准出	理论	
			通修	41000121B	高级英语（下）	4	4	四	准出	理论	
		数学	通修	00010012A	微积分 I（第二层次）	5	6	一	准出	理论	
		思想政治	通修	00000050A/B	形势与政策（上、下）	2	1	一、二	准出	理论	
			通修	00000010	马克思主义基本原理概论	3	3	自选	准出	理论+实践	
			通修	00000020	思想道德修养与法律基础	3	3	自选	准出	理论+实践	
			通修	00000030A	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论（理论部分）	3	3	自选	准出	理论	
			通修	00000030B	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论（实践部分）	3	3	修完理论部分后的寒假或暑假	准出	实践	
			通修	00000040	中国近现代史纲要	2	2	自选	准出	理论	
		体育	通修	00040010	大学体育	4	1	一、二、三、四	准出	理论+实践	
		军事	通修	00050010	军事理论和军事高科技	2	2	二	准出	理论	
	通修		00050020	军训	1	1	一	准出	实践		
	计算机	通修	00030103	Python 程序设计	3	5	一	准出	理论+实践		
	学科专业	学科平台	共通性课程	平台	13000150	大学化学 II	4	4	一	理论	
				平台	13000130	大学化学实验 II	2	4	一	实验	
平台				14140031	大学生物学	3	3	一	理论		
平台				12000014A	普通物理 B 上	3	3	二	理论		
平台				13020060	有机化学	3	3	二	理论		

本模块应修学分总数：61（其中通识教育模块课程，要求不少于14个学分，悦读经典2学分）

本模块应修学分总数：141

		平台	13000040T	有机化学实验	2	4	二		实验	
		平台	14140011	生物化学	5	5	三		理论	
		平台	14140011T	生物化学实验	2	4	三		实验	
专业核心		核心	23000310	人体解剖学	8	10	二		理论+实验	
		核心	23000430	细胞生物学	2	2	二		理论	
		核心	23000200	医学导论	2	2	三		理论	
		核心	23000020	口腔医学导论	2	2	三		理论	
		核心	23000320	组织学与胚胎学	2	2	三		理论	
		核心	23000330T	组织学与胚胎学实验	1	3	三		实验	
		核心	23000340	生理学	2	2	三		理论	
		核心	23000350	病原生物学	3	3	三		理论	
		核心	23000360	医学遗传学	2	2	四		理论	
		核心	23000370	医学免疫学	2	2	四		理论	
		核心	23000150	病原体鉴定及免疫细胞分析技术	2	4	四		实验	
		核心	23000180	以疾病为主线的医学遗传学实验	2	4	四		实验	
		核心	23000380	药理学	3	3	四		理论	
		核心	23000120	医学机能学实验	3	6	四		实验	
		核心	23000400	病理学	3	3	四		理论+实验	
		核心	23000100	病理生理学	3	3	四		理论	
		核心	23010040	外科学总论	3	4	五		理论+实验	
		核心	23010010	医学影像学	3	4	五		理论+实验	
		核心	23020100	诊断学	3	4	五		理论+实验	
		核心	23010030	医学心理学	2	2	五		理论	
		核心	23020010	头颈局部解剖学	3	3	五		理论+实验	
		核心	23020020	牙体解剖及口腔生理学	2	2	五		理论+实验	
		核心	23020030A	口腔组织病理学(上)	2	2	五		理论+实验	
		核心	23020030B	口腔组织病理学(下)	2	2	六		理论+实验	
		核心	23020060	口腔材料学	2	2	六		理论+实验	
		核心	23020370	外科学	5	6	六		理论+实验	
		核心	23010060	内科学	5	6	六		理论+实验	
		核心	23010350	公共卫生及预防医学	4	4	六		理论+实践	
		核心	23020460	牙体牙髓病学(上)	3.5	5	七		理论+实验	
		核心	23020090A	口腔颌面外科学(上)	4	6	七		理论+实验	
		核心	23020110A	口腔修复学(上)	4	6	七		理论+实验	
		核心	23020070	口腔预防医学	2	3	七		理论+实验	
	核心	23020470	牙体牙髓病学(下)	2.5	4	八		理论+实验		
	核心	23020090B	口腔颌面外科学	6	8	八		理论+实验		



				(下)								
	核心	23020110B	口腔修复学(下)	6	8	八		理论+实验				
	核心	23020420	牙周病学	2	3	八		理论+实验				
	核心	23020430	口腔黏膜病学	1	1	八		理论+实验				
	核心	23020120	儿童口腔医学	2	2	八		理论+实验				
	核心	23020130	口腔正畸学	3	4	八		理论+实验				
	核心	23020050	口腔影像诊断学	2	2	八		理论+实验				
	核心	23020390	耳鼻咽喉科学	1	1	八		理论				
开放选修	专业选修	选修	23000220	中国特色社会主义理论与实践研究	2	2	五		理论		三条发展路径的学生在相应模块应修学分总数： 13.5	
		选修	23000260	自然辩证法	1	1	六		理论			
		选修	23010130	急救医学	2.5	3	八		理论+实验			
		选修	23020400	口腔生物材料研究与应用	2	2	九		理论			
		选修	23020480	口腔颌学	1	1	九		理论			
		选修	23020450	口腔临床医学研究与设计	3	3	十		理论			
		选修	23020440	口腔生物学	2	2	十		理论			
	创新创业课程	平台课	选修	可选全校创新平台课								
	创新创业实践	选修	鼓励参与大学生创新创业训练计划、学科类和创新创业类竞赛、发表学术论文、获得专利等创新创业实践活动						实践			
	公共选修	选修	可选修全校公共选修课程									
毕业论文/设计	—	23020350	学年论文	4		七		实践		毕业论文/设计学分总数： 27		
	—	23010390	临床实习	23		九、十		实践				
学分总计				242.5								

## 医学院临床医学（5+3）专业本科教学计划

课程模块	课程分类	课程性质	课程编号	课程名称	课程学分	周学时	修读学期	准入/准出	理论/实践	备注	学生毕业应修总学分构成	
通识通修	通识教育	通识	可选修全校通识课程								本模块应修学分总数：61（其中通识教育模块课程，要求不少于14个学分，悦读经典2学分）	
		新生研讨	可选修全校新生研讨课程									
		悦读经典	可选修全校悦读经典课程									
		新生导学	可选修全校新生导学课程									
	通修课程	英语	通修	00020010A	大学英语读写（一）	2	2	一	准出	理论		
			通修		大学英语听说（一）	2	2	一	准出	理论		
			通修	00020022B	大学英语读写（二）	2	2	二	准出	理论		
			通修	00020032B	大学英语听说（二）	2	2	二	准出	理论		
			通修	41000121A	高级英语（上）	4	4	三	准出	理论		
			通修	41000121B	高级英语（下）	4	4	四	准出	理论		
		数学	通修	00010012A	微积分 I（第二层次）	5	6	一	准出	理论		
		思想政治	通修	00000050A/B	形势与政策（上、下）	2	1	一、二	准出	理论		
			通修	00000010	马克思主义基本原理概论	3	3	自选	准出	理论+实践		
			通修	00000020	思想道德修养与法律基础	3	3	自选	准出	理论+实践		
			通修	00000030A	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论（理论部分）	3	3	自选	准出	理论		
			通修	00000030B	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论（实践部分）	3	3	修完理论部分后的寒假或暑假	准出	实践		
			通修	00000040	中国近现代史纲要	2	2	自选	准出	理论		
		体育	通修	00040010	大学体育	4	1	一、二、三、四	准出	理论+实践		
		军事	通修	00050010	军事理论和军事高科技	2	2	二	准出	理论		
			通修	00050020	军训	1	1	一	准出	实践		
		计算机	通修	00030103	Python 程序设计	3	5	一	准出	理论+实践		
学科专业	学科平台	共通性课程	平台	13000150	大学化学 II	4	4	一		理论	本模块应修学分总数：138	
			平台	13000130	大学化学实验 II	2	4	一		实验		
			平台	14140031	大学生物学	3	3	一		理论		
			平台	12000014A	普通物理 B 上	3	3	二		理论		
			平台	13020060	有机化学	3	3	二		理论		
			平台	13000040T	有机化学实验	2	4	二		实验		
			平台	14140011	生物化学	5	5	三		理论		

		平台	14140011T	生物化学实验	2	4	三		实验	
专业核心	核心	23000310		人体解剖学	8	10	二		理论+实验	
	核心	23000430		细胞生物学	2	2	二		理论	
	核心	23000200		医学导论	2	2	三		理论	
	核心	23000320		组织学与胚胎学	2	2	三		理论	
	核心	23000330T		组织学与胚胎学实验	1	3	三		实验	
	核心	23000340		生理学	2	2	三		理论	
	核心	23000350		病原生物学	3	3	三		理论	
	核心	23000360		医学遗传学	2	2	四		理论	
	核心	23000370		医学免疫学	2	2	四		理论	
	核心	23000150		病原体鉴定及免疫细胞分析技术	2	4	四		实验	
	核心	23000180		以疾病为主线的医学遗传学实验	2	4	四		实验	
	核心	23000380		药理学	3	3	四		理论	
	核心	23000120		医学机能学实验	3	6	四		实验	
	核心	23000390		病理学	4	6	四		理论+实验	
	核心	23000100		病理生理学	3	3	四		理论	
	核心	23010040		外科学总论	3	4	五		理论+实验	
	核心	23010010		医学影像学	3	4	五		理论+实验	
	核心	23010020		诊断学	6	7	五		理论+实验	
	核心	23010030		医学心理学	2	2	五		理论	
	核心	23010050A		外科学（上）	4	6	五		理论+实验	
	核心	23010061A		内科学（上）	4	5	五		理论+实验	
	核心	23010070		妇产科学	4	5	六		理论+实验	
	核心	23010080		儿科学	4	5	六		理论+实验	
	核心	23010160		医患沟通学	3	3	六		理论+实践	
	核心	23010350		公共卫生及预防医学	4	4	六		理论+实践	
	核心	23010050B		外科学（下）	4	4	六		理论+实验	
	核心	23010061B		内科学（下）	4	5	六		理论+实验	
	核心	23010090		神经病学	2.5	3	七		理论+实验	
核心	23010230		耳鼻喉科学	2.5	3	七		理论+实验		
核心	23010100		传染病学	3	3	七		理论		
核心	23010240		眼科学	2.5	3	七		理论+实验		

		核心	23010200	精神病学	2.5	3	七		理论+实践			
		核心	23010320	中医学	2.5	3	七		理论			
		核心	23010360	全科医学概论	2	2	七		理论			
		核心	23010370	医学伦理学及医学法学	2	2	七		理论			
		核心	23010210	皮肤病和性病学	2.5	3	八		理论+实验			
		核心	23010180	口腔医学	2	2	八		理论+实践			
		核心	23010310	统计与循证医学	4	4	八		理论			
开放选修	专业选修	选修	23000220	中国特色社会主义理论与实践研究	2	2	五		理论		三条发展路径的学生在相应模块应修学分总数： 15.5	
		选修	23000260	自然辩证法	1	1	六		理论			
		选修	23010290	外科学术学	2	3	六		理论+实践			
		选修	23010130	急救医学	2.5	3	八		理论+实验			
		选修	23010300	临床技能学	3	6	八		实践			
		选修	23010120	肿瘤学	3	3	八		理论+实验			
		选修	23010380	重症医学	2	2	八		理论+实验			
	创新创业课程	平台课	选修	可选全校创新平台课								
	创新创业实践		选修	鼓励参与大学生创新创业训练计划、学科类和创新创业类竞赛、发表学术论文、获得专利等创新创业实践活动						实践		
	公共选修		选修	可选修全校公共选修课程								
毕业论文/设计	—	23010400	临床实习	25		十一、十二		实践		毕业论文/设计学分总数：25		
	—		毕业论文			十三-十六		实践				
学分总计					239.5							

## 临床医学(八年制)专业本科教学计划

课程模块	课程分类	课程性质	课程编号	课程名称	课程学分	周学时	修读学期	准入/准出	理论/实践	自选	学生毕业应修总学分构成
通识通修	通识教育	通识	可选修全校通识课程								
		新生研讨	可选修全校新生研讨课程								
		悦读经典	可选修全校悦读经典课程								
		新生导学	可选修全校新生导学课程								
	英语	通修	00020010A	大学英语读写(一)	2	2	一	准出	理论		
		通修		大学英语听说(一)	2	2	一	准出	理论		
		通修	00020022B	大学英语读写(二)	2	2	二	准出	理论		
		通修	00020032B	大学英语听说(二)	2	2	二	准出	理论		
		通修	41000121A	高级英语(上)	4	4	三	准出	理论		
		通修	41000121B	高级英语(下)	4	4	四	准出	理论		
	数学	通修	00010012A	微积分 I (第二层次)	5	6	一	准出	理论		
		通修	00010012B	微积分 II 与线性代数 (第二层次)	5	6	二	准出	理论		
	思想政治	通修	00000050A/B	形势与政策(上、下)	2	1	一、二	准出	理论		
		通修	00000010	马克思主义基本原理概论	3	3	自选	准出	理论+实践		
		通修	00000020	思想道德修养与法律基础	3	3	自选	准出	理论+实践		
		通修	00000030A	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 (理论部分)	3	3	自选	准出	理论		
		通修	00000030B	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 (实践部分)	3	3	修完理论部分后的寒假或暑假	准出	实践		
		通修	00000040	中国近现代史纲要	2	2	自选	准出	理论		
	体育	通修	00040010	大学体育	4	1	一、二、三、四	准出	理论+实践		
	军事	通修	00050010	军事理论和军事高科技	2	2	二	准出	理论		
		通修	00050020	军训	1	1	一	准出	实践		
	计算机	通修	00030103	Python 程序设计	3	5	一	准出	理论+实践		
	学科专业	学科平台	共通性课程	平台	13000150	大学化学 II	4	4	一	理论	
平台			13000130	大学化学实验 II	2	4	一	实验			
平台			14140031	大学生物学	3	3	一	理论			

本模块应修学分总数: 66 (其中通识教育模块课程, 要求不少于 14 个学分, 悦读经典 2 学分)

		平台	12000014A	普通物理 B 上	3	3	二		理论	
		平台	13000040	有机化学	5	5	二		理论	
		平台	13000040T	有机化学实验	2	4	二		实验	
		平台	13000060	物理化学	3	3	三		理论	
		平台	14140011	生物化学	5	5	三		理论	
		平台	14140011T	生物化学实验	2	4	四		实验	
专业核心		核心	23000200	医学导论	2	2	三		理论	
		核心	23000270	系统解剖学	5	7	三		理论+实验	
		核心	23000410	组织学与胚胎学	3	3	四		理论	
		核心	23000330T	组织学与胚胎学实验	1	3	四		实验	
		核心	23000130	细胞生物学	3	3	四		理论	
		核心	23000050	生理学	3	3	五		理论	
		核心	23000060	病原生物学	4	4	五		理论	
		核心	23000080	医学遗传学	3	3	五		理论	
		核心	23000140	医学免疫学	3	3	五		理论	
		核心	23000150	病原体鉴定及免疫细胞 分析技术	2	4	五		实验	
		核心	23000180	以疾病为主线的医学遗 传学实验	2	4	五		实验	
		核心	23000110	药理学	4	4	六		理论	
		核心	23000120	医学机能学实验	3	6	六		实验	
		核心	23000420	病理学	5	7	六		理论+实验	
		核心	23000100	病理生理学	3	3	六		理论	
		核心	23020340	局部解剖学	3	4	六		理论+实验	
		核心	23010040	外科学总论	3	4	七		理论+实验	
		核心	23010010	医学影像学	3	4	七		理论+实验	
		核心	23010020	诊断学	6	7	七		理论+实验	
		核心	23010030	医学心理学	2	2	七		理论	
		核心	23010050A	外科学（上）	4	6	八		理论+实验	
		核心	23010061A	内科学（上）	4	5	八		理论+实验	
		核心	23010070	妇产科学	4	5	八		理论+实验	
		核心	23010080	儿科学	4	5	八		理论+实验	
		核心	23010160	医患沟通学	3	3	八		理论+实践	
		核心	23010350	公共卫生及预防医学	4	4	八		理论+实践	
		核心	23010050B	外科学（下）	4	4	九		理论+实验	
		核心	23010061B	内科学（下）	4	5	九		理论+实验	
		核心	23010090	神经病学	2.5	3	九		理论+实验	
		核心	23010230	耳鼻喉科学	2.5	3	九		理论+实验	
	核心	23010100	传染病学	3	3	九		理论		
	核心	23010240	眼科学	2.5	3	九		理论+实验		

		核心	23010200	精神病学	2.5	3	九		理论+实践		
		核心	23010320	中医学	2.5	3	九		理论		
		核心	23010360	全科医学概论	2	2	九		理论		
		核心	23010370	医学伦理学及医学法学	2	2	九		理论		
		核心	23010210	皮肤病和性病学	2.5	3	十		理论+实验		
		核心	23010180	口腔医学	2	2	十		理论+实践		
		核心	23010310	统计与循证医学	4	4	十		理论		
开放选修	本硕贯通	选修									三条发展路径的学生在相应模块应修学分总数： 17.5
	专业选修	选修	23030080	生物信息学	2	2	四		理论		
		选修	23000220	中国特色社会主义理论与实践研究	2	2	五		理论		
		选修	23000260	自然辩证法	1	1	六		理论		
		选修	23010290	外科手术学	2	3	八		理论+实践		
		选修	23010130	急救医学	2.5	3	十		理论+实验		
		选修	23010300	临床技能学	3	6	十		实践		
		选修	23010120	肿瘤学	3	3	十		理论+实验		
		选修	23010380	重症医学	2	2	十		理论+实验		
	创新创业课程	平台课	选修	可选全校创新平台课							
创新创业实践	选修	鼓励参与大学生创新创业训练计划、学科类和创新创业类竞赛、发表学术论文、获得专利等创新创业实践活动						实践			
公共选修	选修	可选修全校公共选修课程									
毕业论文/设计	—	23020350	学年论文	4		七		实践		毕业论文/设计学分总数：29	
	—	23010400	临床实习	25		十一、十二		实践			
	—		毕业论文			十三-十六		实践			
学分总计					263.5						