

暨南大学 口腔医学院

口腔医学专业本科人才培养方案

培养目标：

本专业培养适应社会和口腔医学事业发展需求的应用型口腔医师，并为在口腔医学领域里从事科研、教学、对外交流及管理工作奠定基础。

A1. 具有良好的职业道德、职业素质、人文和科学素养

A2. 具有扎实的理论基础和较熟练的口腔临床诊疗技能

A3. 具有较大的发展潜力和一定的创新思维能力

A4. 具有良好的团队合作意识

毕业要求：

根据中国口腔医学本科教育的标准和要求，结合本专业人才培养目标和特色，毕业生应具备相应的知识、能力和素养，具体要求如下

B1. 素养要求

具备良好的人文素养、职业素养和科学素养。

(1) 人文素养：了解中国历史，弘扬中华民族文化；具备基本的道德规范、伦理原则和法律观念，以及良好的医患沟通意识。

(2) 职业素养：具备良好职业道德、严谨的工作作风以及团队合作精神。具备良好的体育锻炼和卫生习惯，具有健康的体魄和健全的心理。

(3) 科学素养：具备实事求是的科学态度、批判的科学思维，以及勇于创新、富于进取的科学精神。

B2. 知识要求

掌握人文社会科学知识、学科基础知识、医学专业基础知识和口腔医学知识。

(1) 掌握较广泛的人文社会科学知识，满足社会交流需要，能较好的适应不同的人际环境和工作环境。

(2) 掌握较宽厚的学科基础知识，了解相关知识的发展现状和趋势。

(3) 掌握较扎实的医学专业基础知识，了解基础医学、临床医学等学科的相关知识发展现状和趋势。

(4) 掌握扎实的口腔医学知识，熟悉相关知识的发展现状和趋势，并能用于指导临床实践。

B3. 能力要求

具备临床实践能力、知识更新与创新能力、协作与管理能力。

(1) 临床实践能力

① 具备临床实践的基本技能，例如病史采集、体格检查、病历书写等。

② 具备内科、外科等常见病、多发病的一般诊断能力，一般急症的诊断、简单处理能力，临床常见疾病的辅助检查方法和主要结果判断能力。

③ 掌握口腔医学各专业常规的临床实践技能和规范操作，具备临床思辨能力，具备口腔医学常

见病、多发病的常规诊疗能力和急、难、重症的初步处理能力。

(2) 知识更新与创新能力

① 具备较强的知识更新能力，培养自主学习和终身学习的方法和习惯，掌握知识更新的基本方法，例如运用现代信息技术查阅国内外文献资料，能用一门外语阅读医学文献，运用循证医学的原理指导和完善口腔医学的临床诊疗等。

② 具备一定的创新意识，熟悉基本创新方法。

(3) 协作与管理能力

① 具备较强的人际交流与沟通协调能力，例如能对公众进行有关健康生活方式、疾病预防等方面知识的宣传教育，能与病人及其家属进行有效沟通等。

② 具备较强的与他人协作的能力和组织人员进行团队合作的能力。

③ 具备医疗机构管理的基本能力。

④ 具备跨文化交流的基本能力，特别是对于“一带一路”沿线各民族各地区文化的交流与合作。

主干学科：

基础医学、临床医学、口腔医学。

专业主干课程：

系统解剖学、组织学与胚胎学、人体生理学、生物化学、病理学、内科学、外科学总论、头颈部局部解剖学、牙体解剖学、口腔生理学、口腔组织胚胎学、口腔病理学、牙体病学、牙髓病学、牙周病学、口腔粘膜病学、麻醉拔牙及齿槽外科学、口腔颌面外科学、全口义齿修复学、口腔固定修复学、可摘部分义齿修复学、口腔正畸学等。

实践教学占比：

临床毕业实习 52 周，本专业实践学分达到总学分的 25 % 以上

学制：5 年

授予学位：医学学士

口腔医学专业课程教学进程计划表

一、 通识教育课程:

1、 必修课

序号	课程号	课程名称	学分	理论学时	实践学时	学期	先修课程
1	01010034	中国社会发展导论	2	36		1	
2	01020001	大学英语一级	4	72		1	
3	01030009	大学语文	2	36		1	
4	01040001	体育 I	1		36	1	
5	01050025	资讯科技	3	36	36	1	
6	01010033	大学与人生导论	2	36		2	
7	01020002	大学英语二级	4	72		2	
8	01040002	体育 II	1		36	2	
9	01020003	大学英语三级	4	72		3	
10	01040003	体育 III	1		36	3	
11	01010017	中国传统文化概论	2	36		4	
12	01040004	体育 IV	1		36	4	
通识教育必修课小计			27	396	180		

2、 通识教育选修课学分要求:

通识教育选修课要求修满 13.0 学分

其中: 文史哲类的高级外语课程群要求选修 4.0 学分;

综合类的创新创业就业心理类课程群要求选修 3.0 学分。

二、 基础教育课程:

1、 必修课

序号	课程号	课程名称	学分	理论学时	实践学时	学期	先修课程
1	07010031	高等数学	2	36		1	
2	10030021	系统解剖学	3.5	27	72	1	
3	07030183	医用基础化学	2	36		2	
4	10030004	医用物理学	3	54		2	
5	10030010	医用物理学实验	1		36	2	
6	10030047	医学心理学	2	36		2	
7	10030240	组织学与胚胎学	2.5	36	18	2	
8	10030349	医用基础化学实验	0.5		18	2	
9	07040006	生物化学	4	54	36	3	
10	10030199	人体生理学	4.5	54	54	3	
11	10030201	医用有机化学	3	54		3	

12	10030202	医用有机化学实验	0.5		18	3	
13	07040138	微生物学	2	27	18	4	生物化学
14	10030031	医学免疫学	2.5	36	18	4	
15	10030247	病理学	3	36	36	4	
16	10030249	诊断学	4	54	36	4	
17	10040072	头颈部局部解剖学	2	18	36	4	
18	10030045	病理生理学	2	36		5	人体生理学
19	10030055	医学统计学	2	27	18	5	
20	10030261	药理学	4	54	36	5	
21	10030262	内科学	5	72	36	5	
22	10070004	医学伦理学	2	36		5	
23	10030037	外科学总论	3	36	36	6	
24	10030263	眼科学	1.5	18	18	6	
25	10030264	耳鼻喉科学	1.5	18	18	6	
26	10030310	妇产科学	1.5	18	18	7	
27	10030311	儿科学	1.5	18	18	7	
基础教育必修课小计			66	891	594		

2、选修课

基础教育选修课要求修满 17.0 学分

基础医学知识群

序号	课程号	课程名称	学分	理论学时	实践学时	先修课程
1	07009193	人体健康与疾病	2	36		
2	10030016	医学遗传学	2	30	6	
3	10030034	寄生虫与临床	2	36		
4	10030064	临床药理学	2	36		
5	10030110	医学基础英语	2	36		
6	10030111	基因与疾病	2	36		
7	10030184	人体胚胎学与生殖工程	2	36		
8	10030213	临床病理学基础	2	36		
9	10030246	营养与疾病	2	36		
10	10030312	医学分子生物学	2	36		
11	10030350	医学细胞生物学	2	36		
本知识群小计			22	390	6	

本知识群要求修读至少 2.0 学分

预防医学知识群

序号	课程号	课程名称	学分	理论学时	实践学时	先修课程
1	10030117	医疗保险	1	18		

2	10030210	医院信息系统	2	36		
3	10080028	卫生法学	1	18		
本知识群小计			4	72		

本知识群要求修读至少 1.0 学分

医学相关知识群

序号	课程号	课程名称	学分	理论学时	实践学时	先修课程
1	01009249	中医特色疗法与防病保健学	2	36		
2	07009107	女性常见疾病的中医保健	2	36		
3	07009156	简明中医诊断学	2	36		
4	10030053	传染病学	2	18	36	
5	10030066	康复医学	2	36		
6	10030182	全科医学概论	1	18		
7	10030183	核医学	1	18		
8	10030219	急诊医学	2	36		
9	10030234	老年医学	2	36		
10	10030274	神经病学	1.5	18	18	
11	10030275	精神病学	2	27	18	
12	10030276	皮肤病学	1.5	18	18	
13	10050108	中医手诊学	2	36		
14	10070062	护理学概论	2	36		
本知识群小计			25	405	90	

本知识群要求修读至少 2.0 学分

创新创业知识群

序号	课程号	课程名称	学分	理论学时	实践学时	先修课程
1	10030008	医学实验动物学	2	36		
2	10050111	医学科研实验方法	1	18		
本知识群小计			3	54		

本知识群要求修读至少 1.0 学分

三、专业教育课程：

1、必修课

序号	课程号	课程名称	学分	理论学时	实践学时	学期	先修课程
1	10040002	牙体解剖学	2	18	36	3	
2	10040006	口腔生理学	2	36		3	
3	10040020	口腔组织胚胎学	3	36	36	4	
4	10040018	口腔病理学	3	36	36	5	

5	10040029	口腔材料学	2	36		5
6	10040005	牙体病学	3	27	54	6
7	10040073	可摘部分义齿修复学	3	36	36	6
8	10040074	口腔颌面医学影像诊断学	1.5	27		6
9	10040075	口腔预防医学	1.5	27		6
10	10040008	口腔正畸学	2.5	36	18	7
11	10040010	全口义齿修复学	3	27	54	7
12	10040023	麻醉拔牙及齿槽外科学	3	45	18	7
13	10040024	牙髓病学	3.5	36	54	7
14	10040037	口腔临床药理学	1.5	27		7
15	10040077	儿童口腔医学	2	36		7
16	10040017	口腔粘膜病学	1.5	27		8
17	10040078	牙周病学	3	36	36	8
18	10040079	口腔固定修复学	3.5	36	54	8
19	10040091	口腔颌面外科学	4.5	72	18	8
20	10030087	临床毕业实习	48		2548	10
专业教育必修课小计			97	657	2998	

2、选修课

专业教育选修课要求修满 15.0 学分

口腔基础医学知识群

序号	课程号	课程名称	学分	理论学时	实践学时	先修课程
1	10040040	口腔医学导论	2	36		
2	10040047	口腔生物学	2	36		
3	10040054	口腔医学史	2	36		
4	10040081	口腔设备学	1	18		
5	10040088	口腔专业英语	2	36		
6	10040089	牙合学	2	36		
本知识群小计			11	198		

本知识群要求修读至少 2.0 学分

口腔临床医学知识群

序号	课程号	课程名称	学分	理论学时	实践学时	先修课程
1	10040004	口腔技工工艺学	2		72	
2	10040083	口腔诊断学	2	36		
3	10040084	老年口腔医学	2	36		
4	10040085	口腔种植学	2	36		
5	10040086	口腔颌面外科学进展学	1	18		
6	10040087	口腔修复学进展	1	18		

7	10040090	口腔医患沟通技能	1	18		
8	10040094	口腔急诊学	1	18		
本知识群小计			12	180	72	

本知识群要求修读至少 5.0 学分

创新创业知识群

序号	课程号	课程名称	学分	理论学时	实践学时	先修课程
1	10040093	循证口腔医学	2	36		
2	10040095	口腔医疗管理导论	2	36		
3	10040096	口腔医疗管理实践	2		72	
本知识群小计			6	72	72	

本知识群要求修读至少 2.0 学分

必修课学分统计表

学期	通识教育	基础教育	专业教育	合计
1	12	5.5	0	17.5
2	7	11	0	18
3	5	12	4	21
4	3	13.5	3	19.5
5	0	15	5	20
6	0	6	9	15
7	0	3	15.5	18.5
8	0	0	12.5	12.5
9	0	0	0	0
10	0	0	48	48
合计	27	66	97	190

本专业要求：总学分修满 240.0 学分，其中必修学分 190.0，基础教育选修学分 17.0，专业教育选修学分 15.0，通识教育选修学分 13.0，剩余 5.0 学分为学生任意选修学分。