口腔医学专业五年制课程设置和教学进程 所有学期

课程类别	课程代码	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	备注
人文 社科 课程	CCTH002	思想道德修养与法律基础	3.0	48	48									48									<u> </u>
	CCTH022	中国近代史纲要	3.0	48	48								48										<u> </u>
	ССТНОЗ1	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								
	CCTH041	马克思主义基本原理	3.0	48	48											48							<u> </u>
	CCEN061	大学英语(1)	3.0	48	48								48										
	CCEN062	大学英语(2)	3.0	48	48									48									
	CCPE001	体育(1)	1.0	34	34								34										·
	CCPE002	体育(2)	1.0	34	34									34									
	CCPE003	体育(3)	1.0	34	34										34								İ
		体育(4)	1.0	34	34											34							
	CCMA092	大学医科数学(A类)(1)	4.0	68	68								68										
公共 基础 课程	CCMA093	大学医科数学(A类)(2)	4.0	68	68									68									
	ССРН003	大学物理(B类)(1)	3.0	51	51								51										
	CCPH004	大学物理(B类)(2)	3.0	51	51									51									
		大学物理实验	1.5	26	26									26									
	CCBM178	医用基础化学(C类)	3.5	60	60								60										
	CCBM181	医用有机化学(C类)	3.5	60	60									60									
	CC02005	医用化学(A类)实验	2.0	34		34									34								
		生物学概论	3.0	51	51								51										
	CCCS002	程序设计基础(C语言)	3.0	48	48									48									
	1	人体构造(*系解)	3.0	48	48										48								
	BM02002	人体构造 (局解)	4.0	72	27	45										72							
	BM02003	分子、细胞与组织	4.0	69	69										69								·
	BM02005	代谢生物化学	1.5	27	27										27								
	BM02006	医学遗传与胚胎发育	3.0	54	54										54								
	BM02007	机体防御与免疫	2.0	41	41										41								·
		病原生物学	2.5	48	48											48							
		病理学与病理生理学总论	2.5	42	42											42							
医学		药理学总论	1.0	19	19											19							<u> </u>
基础	-	循环系统	4. 5	77	77												77						·
课程		呼吸系统	2.5	43	43												43						<u> </u>
		消化系统	3.0	54	54												54						·
		血液系统	2.5	45	45												45						<u> </u>
	-	内分泌系统	2.0	34	34												34						·
		生殖系统	1.0	17	17												17						

	BM02201	形态学实验	2.0	40		40									4	-()							
	BM02202	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									7	2		01					
		病原生物学实验	2.0	34		34									•		34						
		诊断学基础	1. 5	27	27	01											27						
		实验诊断学	2. 0	34	34												34						
		医学影像学	2. 5	42	42												42						
	CM12005		4. 5	76	52		24											76					
	CM12002	外科学	4.0	63	63													63					
	CM12004	妇产科学	1.0	15	15												15						
	CM12003	儿科学	1.0	18	18												18						
压坐	SM12021	口腔基础医学	6.0	102	77		25									102							
医学 课程	SM12022	牙体牙髓病	7.5	130	61		69											130					
	SM12024	口腔颌面部非肿瘤	5. 5	101	63		38											101					
	SM12025	口腔黏膜病	2.5	41	35		6											41					
	SM12005	口腔颌面部肿瘤	4.0	64	64														64				
	SM12023	牙周病	5.0	81	42		39												81				
	SM12026	牙列及颅颌面畸形	3.5	61	41		20												61				
	SM12027	牙列缺损缺失疾病	16.0	277	86		191												277				
	SM12028	口腔种植	1.0	18	12		6												18				
	SM12029	儿童口腔疾病	2.0	31	25		6													31			
	SM12013	口腔公共卫生	2.5	39	39															39			
	SM12501	口腔综合实习	10.0	300					10周												300	300	
	SM12502	口腔颌面外科实习	10.0	300					10周												300	300	
	SM12503	口腔修复实习	7.5	225					7.5周												225	225	
		牙髓牙体实习	2.5	75					2.5周												75	75	
	SM12505	牙周实习	2.5	75					2.5周												75	75	
毕业	SM12506	儿童口腔实习	2.5	75					2.5周												75	75	
实习	SM12507	口腔预防实习	2.0	60					2周												60	60	
		口腔黏膜实习	2.0	60					2周												60	60	
	SM12509	口腔病理实习	1.0	30					1周												30	30	
	SM12510	外科实习	4.0	120					4周												120	120	
	SM12511	内科实习	4.0	120					4周												120	120	
	SM12512	放射实习	2.0	60					2周												60	60	
课程 总数	69	全程总计	228	4610	2348	306	424	0	0	0	0	32	360	383	499	477	440	492	501	70	1500	1500	

选修课程要求:人文社科类6学分 基础医学类4学分 口腔医学类8学分 科研基础训练2学分(临床医学院阶段) 军训2学分 社会实践2学分