

# 临床医学专业学术学位硕士研究生培养方案总则

## (临床医学院)

### 一、专业名称、代码

专业名称：临床医学

专业代码：1002

### 二、学制及学习年限

本专业学制为3年，在校最长学习年限（含休学）不超过6年。

### 三、培养目标

1. 树立正确的中国特色社会主义核心价值观，具有坚定的理想信念，高尚的道德情操，优良的学术作风，高度的社会责任感。

2. 掌握坚实的基础理论和系统的专门知识，掌握本学科的科学研究方法及必要的现代实验方法和技能，熟悉本学科的前沿研究领域，具有独立从事科学研究和解决实际问题的能力。

3. 至少掌握一门外国语，能熟练阅读本专业的外文资料，具有撰写学术论文和进行国际学术交流的能力。

4. 具有良好的团队意识和团队合作精神。

5. 具有健康的身体和良好的心理素质。

6. 培养德智体美劳全面发展的社会主义事业接班人。

### 四、培养方式

课程学习与科学研究同时进行。实行导师负责制，导师负责博士研究生的思想教育、学术指导与学风建设，制定并落实培养计划，对培养质量全程把关。鼓励各专业跨学科、跨单位或交叉领域聘请教师联合培养。

### 五、中期筛选

在完成培养方案规定的课程学习、考核成绩合格、获得规定的学分后，按照《河北大学研究生中期筛选管理办法》（校政字〔2021〕15号）的相关规定，组织开展中期筛选工作。

### 六、学位(毕业)论文

1. 总体要求：按照《河北大学关于开展 2025 版研究生培养方案修订工作的指导意见》（校政字〔2025〕9 号）规定，硕士研究生论文开题与答辩时间间隔原则上不少于 12 个月。学位（毕业）论文应当表明作者具有独立从事学术研究工作的能力，鼓励硕士研究生参与科学研究，取得创新性成果，不得抄袭和剽窃他人成果。

2. 开题：开题是研究生培养过程中开展学位（毕业）论文工作的首要环节，要求研究生充分阅读国内外相关文献，撰写开题报告。开题报告应包含文献综述、论文选题依据、研究方案、预期目标与成果、工作计划等关键问题。

原则上在入学后第 3 学期（最迟不超过第 4 学期）完成开题。开题由 3-5 名具有高级专业技术职务人员参加，以学术报告的方式进行。

3. 中期进展报告：中期进展报告是检查研究生个人综合能力及学位论文进展、指导研究生把握学位（毕业）论文方向、提高学位（毕业）论文质量的必要环节。中期进展报告原则上应在入学后第 5 学期进行；各导师组自行制定中期考核办法并组织考核。

4. 学位申请：达到学位授予条件的申请人，经导师同意后，应于答辩前三个月，向所属学位评定分委员会提出学位申请，提交学位申请材料。

5. 预答辩：学位申请人须进行学位论文预答辩。预答辩通过者，方可进入学位论文评阅、学位论文答辩等环节。学位（毕业）论文预答辩在正式答辩前 3 个月进行。

6. 论文评阅：学位（毕业）论文在获得导师组认可，经学院形式审查合格，并通过预答辩，方可提出进入评阅程序的申请。论文评阅在正式答辩前 40 天由研究生提出，由学院依据相关规定进行匿名评审。评阅结果及异议处理按照《河北大学研究生学位论文或者实践成果评审管理办法》（校政字〔2025〕8 号）执行。

7. 答辩：学位（毕业）论文答辩按照《河北大学博士、硕士学位授予工作实施细则》（校政字〔2025〕7 号）执行。

## 七、毕业条件

1. 课程学习。研究生在规定修业年限内完成培养方案规定的课程学习，考核成绩合格，获得规定的学分。

2. 学术活动。研究生在读期间参加不少于 10 次学术活动，并撰写学术报告小结；以主讲人或宣讲人身份，参加在校内外举行的学术报告或学术讲座不少于 1 次。

3. 符合提前毕业条件的研究生，可按照学校相关规定申请提前毕业。

4. 论文答辩。学位（毕业）论文经专家评审合格、通过学位（毕业）答辩，符合毕业资格审查后，准予毕业。

## 八、创新性成果

按照学院最新“关于研究生申请学位取得创新性成果的规定”执行。

## 九、学位授予

研究生通过毕业资格审查，满足本学院制定的创新性成果要求，符合《河北大学博士、硕士学位授予工作实施细则》（校政字〔2025〕7号）的有关规定，达到学校学位授予标准，经学校学位评定委员会审议，授予硕士学位。

## 十、学分及课程设置

本专业最低毕业学分为24分，其中学位课16学分，非学位课6学分，必修环节2分。

课程考试不设补考环节，考试成绩低于60分的需重修。

课程考核方式包括考试和考查，可以采用口试、笔试或写读书报告、论文的形式，但应有一定数量的笔试。无论采取何种考核方式，均应能真实反映学生对所学课程掌握的程度及运用知识的能力。

临床医学专业学术学位硕士研究生课程及培养环节设置一览表

课程类别		课程说明	课程编号	学分	学期	备注
学位课	公共必修课 (4学分)	新时代中国特色社会主义思想理论与实践	TS0000001	2	1	考查
		通用学术英语	TS0000002	2	1	考查
	学科基础课 (9学分)	学术道德与论文写作	XS2413007	2	1	考查
		卫生统计学	XS2413008	3	1	考试
		医学伦理学	XS2413009	2	1	考试
		硕士专业英语	XS2413010	2	1	考试
专业必修课 (3学分)	专业进展课	XS2413011	3	1	考查	
非学位课	公共通识课 (2学分)	《习近平谈治国理政》研读	TT0000101	1	2	考查
		自然辩证法概论	TS0000102	1	2	考查
	专业选修课	生物信息学	XS2413108	2	1	本方向研究生至少选修4学分
		医学科学研究基础	XS2413116	2	1	
		流行病学	XS2413109	2	1	
		临床研究方法	XS2413110	2	1	
		细胞培养技术	XS2413112	1	1	
		医学分子生物学与实验	XS2413113	2	1	
实验动物学	XS2413117	2	1			

		医学免疫学实验技术	XS2413114	1	1		
		临床思维	XS2413111	2	1		
必修环节	素质拓展	入学教育	XS2413115	1	1		
		学术活动		1	1-6		
	学术训练	中期筛选				2-3	过程管理 无学分
		论文开题				3	
		论文中期进展报告				5	
		论文预答辩				6	
		论文评审				6	
论文答辩				6			

\*公共外语课程按入学时的外国语考试科目修读相关语种。

### 十一、其他需要说明事项

1. 《专业进展课》科目按二级学科设置，由专业内导师组共同商定开设，应能体现本学科发展前沿，适应研究生培养的要求。开设科目应能反映本学科基础理论和专业知识、必要的科学研究方法和实验技能，以及交叉学科和新兴学科的新发展。研究生须至少选修3学分，具体课程名称见二级学科培养方案。授课方式可采取课堂集中讲授、小组讨论或自学加辅导等多种形式进行。各专业及导师组应做好教师、教材、课程进度、教师工作量、考核等的具体落实工作，考核成绩由导师组、专业内审核后，上报学院。

2. 毕业总学分：学位课+非学位课+必修环节。