

大学院医学研究科医科学専攻修士課程 研究指導年間スケジュール

医科学専攻修士課程では、在学年限内に修士の学位を取得できるよう、次のような指導体制を組織しています。また基本的なスケジュールを下記に示していますので、参考にしてください。

I. 指導体制

指導教員は原則2名（主指導教員1名・副指導教員1名）とし、在学年限内に学位論文の作成から提出、学位論文審査に合格できるよう、相互に綿密な連携を取りつつ、適切な指導を行います。

II. 学年次ごとのスケジュール

【正規履修者用】

1) 第1年次

- 4月 入学宣誓式、前期授業開始
- 4月～5月 研究指導教員の決定
- 6月 研究指導教員との研究計画立案と研究計画書作成提出
倫理委員会審査
- 10月 後期授業開始
- 翌1月～2月 研究経過報告会抄録（書式とデータ）の提出と研究経過報告発表
- 3月 研究進捗状況報告書の提出

2) 第2年次

- 4月 前期授業開始
- 5月～6月 研究指導教員との研究計画立案と研究計画書作成提出
- 10月 後期授業開始
- 11月 学位論文審査申請
- 翌1月 学位論文提出
- 2月 学位（修士）論文審査発表会

【長期履修者用】

1) 第1年次

- 4月 入学宣誓式、前期授業開始
- 4月～5月 研究指導教員の決定
- 6月 研究指導教員との研究計画立案と研究計画書作成提出
倫理委員会審査
- 10月 後期授業開始
- 翌1月～2月 研究経過報告会抄録（書式とデータ）の提出と研究経過報告発表
- 3月 研究進捗状況報告書の提出

2) 第2年次

- 4月 前期授業開始
- 4月～5月 研究指導教員の決定
- 6月 研究指導教員との研究計画立案と研究計画書作成提出
倫理委員会審査
- 10月 後期授業開始
- 翌1月～2月 研究経過報告会抄録（書式とデータ）の提出と研究経過報告発表
- 3月 研究進捗状況報告書の提出

- 3) 第3年次
- | | |
|-------|--------------------------|
| 4月 | 前期授業開始 |
| 5月～6月 | 研究指導教員との研究計画立案と研究計画書作成提出 |
| 10月 | 後期授業開始 |
| 11月 | 学位論文審査申請 |
| 翌1月 | 学位論文提出 |
| 2月 | 学位（修士）論文審査発表会 |

Ⅲ. 研究計画書と研究経過報告会について

1. 研究計画書の作成

1) 様式

- ・各自、医学研究科ホームページより書式をダウンロードし作成する。
- ・大学院生と指導教員で研究指導計画書を作成し、指導教員・大学院生それぞれ押印のうえ、期日までに医学事務課（大学院担当）へ提出する。
- ・所定様式（A4サイズ）で1枚に収まるように作成する。

2) 提出期限・提出場所

- ・提出期限：医学事務課（大学院担当）より指定された期日
- ・提出場所：新講義実習棟4階 学務部事務室 医学事務課（大学院担当）

3) 研究計画書の構成

研究計画書は概ね以下の内容で構成されるものとする。

(1) 研究題目

具体的な研究題目の紹介

(2) 研究計画と研究方法の概要

研究の背景、研究の目的・意義、研究の方法、期待される研究成果など

(3) 研究指導計画（指導教員が作成）

(4) その他

研究倫理（「人を直接対象とする研究」は研究倫理審査を受けること）

2. 研究経過報告会の開催

1) 目的

大学院在学期間中、各自が研究のテーマや方向性について考え、論文作成の具体化に役立てる機会とする。

2) 実施方法

- (1) 発表会は原則として、第1学年の1～2月に医学専攻博士課程と同時開催する。
- (2) 口頭発表とし、パワーポイントを用いる。
発表時間は一人10分とし、10分の質疑応答・意見交換を行う。
- (3) 研究経過報告会には本学医学部教員および学生等、医学研究科関係者は参加できる。
- (4) 研究の「課題」「背景」「目的」「計画」「準備」「倫理的配慮」等について発表する。