

医学研究科（修士課程） 研究指導の方法と流れ

学年	学期	大学院生の研究活動等	指導方法
1年次	前期	<ul style="list-style-type: none"> ・コースワークの設定 ・研究計画調書の作成 ・基本的な研究方法と周辺領域の学問の習得 	<ul style="list-style-type: none"> ・ 研究指導教員は、過程全体を通して学ぶべきことの習得と学位論文の作成に向けたコースワークの設定を指導する。 ・ 研究指導教員は、研究課題の明確化と研究計画について指導する。 ・ 履修科目を通して基本的な研究方法と周辺領域の学問の習得のための指導を行う。
	後期	<ul style="list-style-type: none"> ・研究活動状況報告書の作成 	<ul style="list-style-type: none"> ・ 研究指導教員は、これまでの研究活動状況を評価し、今後の研究計画について指導する。
2年次	前期	<ul style="list-style-type: none"> ・研究計画調書の作成 ・学位申請者調書の作成 ・自治医科大学シンポジウム（ポスター発表） 	<ul style="list-style-type: none"> ・ 研究指導教員は、今後の研究計画について指導する。 ・ 研究指導教員は、学位申請者調書の作成について指導する。 ・ 研究指導教員は、中間発表として行われる学内シンポジウムにおけるポスター発表に向けた指導を行う。
	後期	<ul style="list-style-type: none"> ・研究活動状況報告書の作成 ・学位論文の作成 ・学位審査委員会への審査申請 ・論文審査及び最終試験（口頭試問） 	<ul style="list-style-type: none"> ・ 研究指導教員は、これまでの研究活動状況を評価し、学位論文の作成に向けた指導を行う。 ・ 研究指導教員は、学位論文を完成させ、論文審査及び最終試験を受けるための指導をする。 ・ 研究指導教員は、ディプロマ・ポリシーの達成に向けた指導を行う。 ・ 研究指導教員は、学生が論文審査及び最終試験における指摘を踏まえて、必要時、論文を修正し、提出できるよう指導する。