医学研究科(博士課程) 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	・コースワークの設定	・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。
		・研究計画調書の作成	・ 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。
		・基本的な研究方法と周辺領域	・ 履修科目を通して基本的な研究
		の学問の習得	方法と周辺領域の学問の習得のた
			めの指導を行う。
	後期	・研究活動状況報告書の作成	・ 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	・研究計画調書の作成	・ 研究指導教員は、今後の研究計画
			について指導する。
	後期	・研究活動状況報告書の作成	・ 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。
3年次	前期	・研究計画調書の作成	・ 研究指導教員は、今後の研究計画
			について指導する。
		・第一次審査会	・研究指導教員は、第一次審査会に
			向けた指導を行う。
		(・第二次審査会)※	(・ 研究指導教員は、第一次審査会
			における指摘を踏まえて、第二次
	M. III		審査会に向けた指導を行う。)
	後期	・研究活動状況報告書の作成	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
1 hasti	-)	**************************************	について指導する。
4 年次	前期	・研究計画調書の作成	・研究指導教員は、今後の研究計画
	//, HH	77 40 7 41 1 N 12 41 44 44 - 144 N	について指導する。
	後期	・研究活動状況報告書の作成	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
		労仕込立った は	に向けた指導を行う。
		・学位論文の作成	・ 研究指導教員は、学位論文を完成
		・学位審査委員会への審査申請	させ、論文審査及び最終試験を受け
			るための指導をする。 ・ 研究性道数量は、ディプロフ・ポ
			・ 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。

	・論文審査及び最終試験	・ 研究指導教員は、学生が論文審査
	(口頭試問)	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。

※ 第一次審査会の結果等により、本審査前に「第二次審査会」を開催する必要があると各 学位審査委員会が判断した場合のみ開催する。(3年次前期~4年次前期)