

履修方法・修了要件

人間総合科学術院 人間総合科学研究群 一貫制博士課程
医学学位プログラム(医学を履修する博士課程)

科目区分	科目群等	条件又は科目名等	修得単位数
医学関連科目	基礎科目	Compulsory: Introduction to Medical Research 必修「医学研究概論」	1
		Compulsory: Seminar in Medical Sciences 必修「医学セミナー」	3
		Compulsory: Special Studies on Medical Sciences 必修「医学特殊研究」	2
		Compulsory: Special Practice in Medical Sciences 必修「医学特別演習」	5
		Elective 選択	
	専門科目	Compulsory: Lectures in Comprehensive Medical Sciences 必修「統合医学研究特論」	2
		Elective: Molecular Medical Sciences 選択「分子医学分野」(*4)	~12
		Elective: Human Medical Biology 選択「システム統御医学分野」(*4)	~12
		Elective: Genome and Environmental Medicine 選択「ゲノム環境医学分野」(*4)	~12
		Elective: Medical Science of Sleep 選択「睡眠医学分野」(*4)	~12
		Elective: Clinical Pathophysiology 選択「臨床病態解明医学分野」(*4)	~12
		Elective: Surgery 選択「臨床外科学分野」(*4)	~12
		Elective: Internal Medicine 選択「臨床内科学分野」(*4)	~12
		Elective: Social Medicine 選択「社会医学分野」(*4)	~12
		Elective: Infectious Disease Control for Health Security 選択「感染症危機管理学分野」(*4)	~12
Elective 選択			
Credits for Completion 修了単位数			30

【修了要件】

- ① 審査制度の確立している学術雑誌に英文の原著論文1編以上を筆頭著者として出版すること*1。
- ② 学位プログラムの定める必修科目及び選択科目を合わせて30単位以上を修得すること*2。
- ③ 中間評価に合格すること*3。
- ④ 学位審査に合格すること。
- ⑤ 4年以上在学すること。ただし、特に優れた研究業績を上げた者は3年以上在学すれば足りるものとする。

*1 症例報告あるいは短い書簡形式報告等は、原則として学位審査資格要件論文とは認められない。学位審査までにacceptされ、印刷中になっていること。博士課程入学前に出版されたものは不可。

*2 標準的には2年次終了時まで「医学特別演習」以外の25単位修得し終えること。

*3 標準的には3年次前半に施行する。

【標準的な単位の履修方法】

2年次終了時まで25単位取得:

- i) 学位プログラムの定める必修科目(13単位)のうち「医学特別演習」以外の8単位を取得し、
 - ii) 網掛けで示した選択科目の17単位のうち、まず、(*4) 指導教員が担当する分野の専門科目の中から特論IとII、演習IとII、実験実習IとII(計12単位)を履修することが望ましい。
 - iii) i)+ii)の20単位に加え、基礎科目及び専門科目の選択科目を5単位以上履修し、合わせて25単位以上修得すること。ただし原則として50単位は超えないこと。
 - iv) iii)の例として、関東がん専門医療人養成プログラムのe-learning講義(必修科目(8単位)、コース別総論(1単位以上)、選択必修科目(4単位~)=全13単位がセット、部分選択は認めない)を選択すると、合計35単位の履修となる。
 - v) iii)の5単位以上として、学術院共通専門基盤科目、大学院共通科目から2単位の履修を推奨、3単位を上限として修了要件に含めることができる。
- 予備審査申請時まで30単位取得
「医学特別演習」5単位を3年次で取得し、合計30単位以上を取得すること。