

【博士課程】カリキュラムマップ

	学年	共通科目					専門科目										コースワーク				最終試験	備考
		ス テ ッ プ 1	と 国 際 発 信 の た め の 論 文 執 筆	医 学 研 究 に お け る 法 と 倫 理	医 療 デ ー タ サ イ エ ン ス	グ ラ ン ト 申 請 の 書 き 保 方	研 究 計 画 書	講 義 I	講 義 II	講 義 III	実 験 ・ 実 習 I	実 験 ・ 実 習 II	実 験 ・ 実 習 III	実 験 ・ 実 習 IV	実 験 ・ 実 習 V	コ ー ス ワ ー ク 別 研 究 発 表	特 別 講 義	医 学 会 総 会	コ ー ス ワ ー ク 実 習	公 開 審 査 会		
ディプロマポリシー		必修	必修	必修	必修	必修	—	必修	必修	必修	必修	必修	必修	必修	必修	必修	必修	必修	必修	—		
		1	0.5	1	2	0.5	—	2	2	2	2	2	2	4	4	3			2	—		
1. 研究の背景・目的の意義を論理的に説明できる。	4年						A							A	A	A		A		A		
	3年						B					B				B		B		B		
	2年	C	C	B		B	C					B				C		C				
	1年						C			C						C		C				
2. 内外の専攻分野の普遍的および最新の知識が十分である。	4年									A				A	A		A	A	A	A		
	3年											B				B	B	B	B			
	2年	C		C	B	B			B			B				C	C	C				
	1年						C			C						C	C	C				
3. 研究方法の科学的な正当性をよく理解し、説明できる。	4年													A	A	A		A		A		
	3年												B			B		B		B		
	2年	C	B	B		B						B				C		C				
	1年								C							C		C				
4. 研究結果を論理的に解釈し、考察、結論できる。	4年						A							A	A	A		A		A		
	3年						B						B			B		B		B		
	2年	C	C	C	B	B	C					B				C		C				
	1年						C			C						C		C				
5. 医学研究を自ら計画し、研究倫理に則り主体的に取り組むことができる。	4年						A											A				
	3年						B											B		B		
	2年	C				B	C				B							C		C		
	1年						C											C		C		
6. 論理的に思考し、質疑応答する能力がある。	4年													A	A			A		A		
	3年								A				B					B				
	2年		C								B							C				
	1年						C			C								C				

難易度	
A	上級・応用段階
B	中級・発展段階
C	初級・基礎段階