

2025年度 (医学研究科博士課程) 講義科目コンピテンス・コンピテンシー

全体選択数		教科課程																進捗状況の審査									
		1~2年次										2年次 3年次 4年次			1~4年次			2年次	3年次	4年次							
		共通教育科目										特別研究			研究特論			初期	中間	最終							
		(基盤教育)										(専門分野教育)			(専門分野教育)			審査	審査	試験							
対象外		レベルC (初期レベル)	レベルB (中間レベル)	レベルA (最終レベル)	修了時コンピテンシー	必修	必修	必修	選択	選択	選択	選択	選択	選択	必修	必修	必修	必修	必修/選択	(非公開)	(非公開)	(公開)					
						研究 方法 論	橋 渡 し 研 究 ・ 産 学 連 携 概 論	ベ ー シ ツ ク セ ミ ナ ー	医 学 英 語	が ん の ベ ー シ ツ ク サイ エ ン ス	緩 和 医 療 学	臨 床 免 疫 学 概 論	先 端 生 命 ・ 医 療 画 像 技 術 特 論	地 域 ・ 政 策 医 療 学	生 命 科 学 解 析 手 法 概 論	脳 の ベ ー シ ツ ク サイ エ ン ス	大 学 院 セ ミ ナ ー	特 別 研 究 I	特 別 研 究 II	特 別 研 究 III	各 専 攻 分 野 研 究 特 論	(研究 計 画 調 書 の 審 査)	(研究 進 捗 査 閲 の 審 査)	(論文 投 稿)			
1	医学的知識	1	11	2	1	C	C	C	-	C	C	C	B	C	C	C	C	C	C	C	C	B	A	C	B	A	
2	情報収集力	1	11	2	1	C	C	C	-	C	C	C	C	C	B	C	C	C	C	C	C	B	A	C	B	A	
3	課題解決力	3	10	1	1	C	C	C	-	C	C	C	-	C	-	C	C	C	C	C	C	B	A	C	B	A	
4	情報発信力	2	10	2	1	C	C	C	B	C	C	C	-	C	-	C	C	C	C	C	C	B	A	C	B	A	
5	コミュニケーション力	2	10	2	1	C	C	C	B	C	C	C	-	C	-	C	C	C	C	C	C	B	A	C	B	A	
6	医療・医学への貢献	医師	4	3	7	1	C	C	-	-	B	B	B	-	B	-	B	B	C	B	A	C	B	A	-	-	A
		研究者	4	3	7	1	C	C	-	-	B	B	B	-	B	-	B	B	C	B	A	C	B	A	-	-	A
7	医療・医学研究倫理	4	9	1	1	C	C	-	-	C	C	C	-	C	-	C	C	C	C	C	C	B	A	C	B	A	
8	人材育成力	2	11	1	1	C	C	-	C	C	C	C	-	C	C	C	C	C	C	C	C	C	B	A	-	-	-

【レベルABCの判定基準】

- ※レベルA：コンピテンシー達成のレベルに位置する
- ※レベルB：コンピテンシー達成の中間レベルに位置する
- ※レベルC：コンピテンシー達成の基本（初期）レベルに位置する
- ※対象外(-)：修得の機会が無い