

令和8年度学生募集分野の研究内容等（博士前期課程）
【新設講座等対象入試】

	分野	指導教授	受入可能人数	研究内容
			前期課程 新設講座 対象入試	
協力 分野	感染症創薬科学 [微生物病研究所]	<准教授> 岩崎 正治	2	1. ウイルスの侵入・転写複製・粒子形成に関わる細胞因子の解明 2. 遺伝子改変マウスを用いたウイルスが病気を起こすメカニズムの研究 3. 新規抗ウイルス薬スクリーニング法の開発と同定化合物の作用機序解明 4. 新規ウイルス感染マウスモデルの確立とそれを利用したワクチン研究開発

※分野・研究室の統廃合により分野名等が変更となる場合があります。

※附置センタープロジェクト等は、設置期間が限定される場合がありますが、設置期間終了後は、所属学生の研究指導等は当該講座の世話分野に引き継がれます。