

2024 年博士生招生导师简介

导师姓名	金聪	导师类型	博导
招生专业及代码	免疫学 100102	电子邮箱	Jinc@chinaaids.cn
招生研究方向	1. 传染性疾病预防新技术 2. 病毒感染免疫学研究		
导师简介	<p>金聪, 博士, 研究员, 博士生导师。2002年毕业于北京大学医学部基础医学系, 获学士学位。2004年毕业于北京大学医学部免疫学系, 获硕士学位。2010年毕业于美国杜克大学医学院分子遗传和微生物学系, 获博士学位。2013-2015年在美国哈佛大学医学院进行访问学者研究。现任中国疾控中心艾防中心参比实验室主任。主要研究方向包括研发传染性疾病的新型检测技术和检测策略、鉴定病毒感染进程相关生物学标志物、以及揭示病毒感染致病机制和免疫应答机制等。曾主持国家自然科学基金、重大传染病专项、北京科委课题等多个国家级和省部级科研项目, 发表了多篇高影响因子学术论文, 并申请了5项国家发明专利。曾获中华预防医学会科技进步一等奖、二等奖和三等奖各一项。</p>		

2024 年博士生招生导师简介

导师姓名	王铮	导师类型	博导
招生专业及代码	病原生物学 100103	电子邮箱	wangzheng@chinaaids.cn
招生研究方向	HIV-1/SARS-CoV-2 病毒免疫、中和抗体进化研究		
导师简介	<p>王铮, 博士, 中国疾病预防控制中心艾防中心研究员, 博士生导师, 传染病溯源预警与智能决策全国重点实验室PI。2008年毕业于军事医学科学院, 获微生物学专业博士学位, 期间曾在美国马萨诸塞大学医学院作交换研究生。目前主要从事HIV/SARS-CoV-2中和抗体研发及进化研究、HIV致病机制及病毒进化研究。近5年先后主持国家自然科学基金面上项目、国家自然科学基金重大研究计划培育项目、北京市自然科学基金面上专项、国家重点研发计划任务等项目。作为主要完成人获2009 中华预防医学会科学技术进步奖二等奖、2019 北京市科学技术进步奖一等奖, 入选2019 中澳青年科学家交流计划, 获批国家新型发明专利2项。近3年作为第一/通讯作者在Frontiers in Immunology、Molecular Immunology、Virus Research、Virologica Sinica等SCI杂志上发表学术论文数篇。</p>		

2024 年博士生招生导师简介

导师姓名	汤后林	导师类型	博导
招生专业及代码	流行病与卫生统计学 100401	电子邮箱	tanghl@chinaaids.cn
招生研究方向	艾滋病流行病学监测和方法研究；艾滋病分子流行病学研究		
导师简介	<p>汤后林，博士，研究员，博士生导师。2007 年和 2014 年毕业于中国疾病预防控制中心流行病与卫生统计学专业，分别获硕士和博士学位，2011-2012 年美国加州大学洛杉矶分校高级访问学者。现任中国疾病预防控制中心性病艾滋病预防控制中心流行病学室主任。主要从事艾滋病流行病学监测和方法、艾滋病分子流行病学以及艾滋病传播风险评估技术等研究。主持和参与国家自然科学基金面上项目、北京自然科学基金昌平联合基金重点项目、“十三五”科技重大专项、“十四五”重点研发项目等。2018 年获华夏医学科技奖二等奖。在《The Lancet》，《Lancet HIV》，《Virology Journal》等 SCI 英文期刊和《中华流行病学杂志》等中文核心期刊发表学术论文 70 余篇；主编或参编学术专著 10 部。</p>		

2024 年博士生招生导师简介

导师姓名	赵燕	导师类型	博导
招生专业及代码	流行病与卫生统计学 100401	电子邮箱	zhaoyan@chinaaids.cn
招生研究方向	艾滋病诊疗及预防控制策略研究		
导师简介	<p>赵燕，博士，研究员，博士生导师。1997 年毕业于北京医科大学，获临床医学学士学位，2004 年毕业于北京协和医学院，获内科学硕士学位，2013 年毕业于中国疾病预防控制中心，获流行病与卫生统计学博士学位。2006、2011 年作为访问学者赴美学习艾滋病治疗及公共卫生。现任中国疾控中心艾防中心治疗室主任。承担十二五、十三五科技重大专项课题，作为分题负责人。主要从事艾滋病诊疗及预防控制策略研究。在国际知名杂志《JAMA Pediatrics》、《Clin Infect Dis》、《WHO Bulletin》等发表学术论文，共参与发表中英文论文 80 余篇。主编 3 部专著。任《国际流行病学传染病学杂志》、《中国性病艾滋病杂志》编委。研究团队的研究成果荣获多项省部级奖。</p>		