

中国疾控中心 2025 年研究生招生导师简介

导师姓名	刘颖	导师类型	<input checked="" type="checkbox"/> 硕导 <input type="checkbox"/> 博导
招生专业及代码	100102 免疫学	电子邮箱	yingliu@chinaaids.cn
招生研究方向	艾滋病疫苗研究、新发再发传染病疫苗研究		
导师简介	<p>刘颖，博士，研究员，硕士生导师。2022 年毕业于中国疾病预防控制中心获博士学位。现任中国疾病预防控制中心艾防中心病毒免疫室副主任，主要从事艾滋病疫苗、新冠疫苗及免疫、猴痘抗体及免疫机制研究。刘颖博士带领的研究团队以我国特有的天花疫苗天坛株为载体，研制了针对我国 HIV 主要流行毒株，具有自主知识产权的复制型天坛痘苗艾滋病疫苗 rTV，是国际上首个完成 II 期临床试验的复制型载体疫苗，处于国际领先地位。主持和参与了“十三五”、“十二五”重大专项艾滋病疫苗研究课题、国家自然科学基金课题以及多项与欧盟、美国合作的国际课题，在中外学术期刊上发表多篇论文并申请多项疫苗相关专利。</p>		

中国疾控中心 2025 年研究生招生导师简介

导师姓名	李东民	导师类型	<input checked="" type="checkbox"/> 硕导 <input type="checkbox"/> 博导
招生专业及代码	流行病学与卫生统计学 100401	电子邮箱	lidongmin@chinaaids.cn
招生研究方向	艾滋病流行病学研究；高危人群规模研究		
导师简介	<p>李东民，博士，研究员，硕士生导师。1997 年北京医科大学（现北京大学医学部）获医学学士，2000 年中国预防医学科学院获医学硕士，2010 年中国疾病预防控制中心获流行病学与卫生统计学博士。2008-2009 年美国加州大学洛杉矶分校公共卫生学院访问学者。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副主任。主要从事艾滋病哨点监测、各类高危人群的流行病学和人群规模研究、中国艾滋病疫情评估、TB/HIV 双重感染等工作。先后参与“十五”国家科技攻关课题、“十一五”、“十二五”和“十三五”国家科技重大专项课题等科研工作。在 Front Public Health、中华流行病学杂志、中国艾滋病性病等核心期刊发表学术论文 100 余篇。</p>		

中国疾控中心 2025 年研究生招生导师简介

导师姓名	李健	导师类型	<input checked="" type="checkbox"/> 硕导 <input type="checkbox"/> 博导
招生专业及代码	公共卫生 105300	电子邮箱	jli@chinaaids.cn
招生研究方向	慢性病毒性肝炎与艾滋病流行病学、综合防治		
导师简介	<p>李健，博士，研究员，硕士生导师。2007 年毕业于山东大学公共卫生学院，获得流行病与卫生统计学专业博士学位，2019-2011 年在美国弗吉尼亚联邦大学医学院流行病与社区卫生系从事研究助理工作，现任中国疾控中心艾防中心丙肝与性病防治室主任。主要从事慢性病毒性肝炎、艾滋病科研和疾病防控工作，主要研究领域为慢性病毒性肝炎和艾滋病流行病学、消除病毒性肝炎公共卫生危害技术与策略、艾滋病相关社会行为学、个体和群体随机对照干预试验、真实世界研究等。主持或参与世界卫生组织、国家“十二五”“十三五”传染病重大专项、国家自然科学基金、NIH、艾防中心青年基金等多项研究课题。以第一作者或通讯作者在 ADDICTION、Public Health、Sex Transm Dis 等国内外杂志发表科学论文 40 余篇。</p>		

中国疾控中心 2025 年研究生招生导师简介

导师姓名	徐杰	导师类型	<input checked="" type="checkbox"/> 硕导 <input type="checkbox"/> 博导
招生专业及代码	流行病与卫生统计学 100401	电子邮箱	xujie@chinaaids.cn
招生研究方向	艾滋病预防干预技术及应用策略研究		
导师简介	<p>徐杰，医学和公共卫生双硕士，研究员，硕士生导师。1993 年毕业于白求恩医科大学预防医学专业，1996 年上海医科大学流行病卫生统计学硕士，2001 年英国利兹大学公共卫生硕士。1996 年进入原中国预防医学科学院从事艾滋病流行病学和监测工作。2002 年，原单位更名为中国疾病预防控制中心性病艾滋病预防控制中心（简称艾防中心），从事艾滋病高危人群预防干预工作和研究至今。现任艾防中心宣教干预室主任，曾担任“十一五”、“十二五”、“十三五”艾滋病干预领域国家重大科技专项男男性行为人群干预子课题负责人，参与编写艾滋病防治专著三部，在国内外核心期刊发表文章二十余篇。</p>		

中国疾控中心 2025 年研究生招生导师简介

导师姓名	陈方方	导师类型	<input checked="" type="checkbox"/> 硕导 <input type="checkbox"/> 博导
招生专业及代码	公共卫生硕士 105300	电子邮箱	chenfang629@163.com
招生研究方向	艾滋病防控、疾病负担研究		
导师简介	<p>陈方方，医学博士，副研究员，硕士生导师、中国现场流行病学项目导师。2010 年硕士毕业于北京大学流行病与卫生统计学专业，2016 年博士毕业于中国疾控中心流行病与卫生统计学专业。2015-2016 年作为访问学者赴美国加州大学洛杉矶分校流行病学系交流学习。</p> <p>2010 年至今，从事艾滋病流行病学（侧重艾滋病监测）研究。主持/参与科技部重大专项、国家自然科学基金、北京自然科学基金、中国医学科学院项目及联合国艾滋病规划署、世界卫生组织等国际合作项目 20 余项。以第一/通讯作者在 Lancet HIV、Emerging Microbes & Infections、Journal of Medical Virology、China CDC Weekly、中华流行病学杂志等期刊发表论文 30 余篇，参编专著 2 部。多篇论文入选中国精品科技期刊顶尖学术论文。</p> <p>担任中国卫生经济学会老年健康经济专业委员会委员；中华预防医学会皮肤病与性病预防与控制专业委员会和继续教育专业委员会青年委员；Science in One Health 杂志和 华南预防医学杂志 青年编委；社会组织参与艾滋病防治基金项目评审专家；Emerging Microbes & Infections、China CDC Weekly、疾病监测等期刊审稿专家。获中国现场流行病学项目优秀责任导师称号，指导学员获优秀学员称号。</p>		

中国疾控中心 2025 年研究生招生导师简介

导师姓名	单多	导师类型	<input checked="" type="checkbox"/> 硕导 <input type="checkbox"/> 博导
招生专业及代码	100401	电子邮箱	shanduo@chinaaids.cn
招生研究方向	艾滋病预防干预技术及应用策略研究		
导师简介	<p>单多，博士，副研究员，学术学位硕士生导师、中国现场流行病学培训项目（CFETP）责任导师。现任中国疾控中心性病艾滋病预防控制中心综合防治与政策室副主任（主持工作），主要从事艾滋病高危人群干预策略及应用研究。2010 年毕业于北京协和医学院流行病与卫生统计学专业，获医学硕士学位，2013 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，获医学博士学位。2013 年赴美国耶鲁大学公共卫生学院进修学习 9 个月。近年主持国家自然科学基金项目、首都卫生发展科研专项等多项课题，并参与科技部公共安全风险防控与应急技术装备专项、国家重点研发项目、国家自然科学基金等多个国家及省部级项目以及国际合作项目。目前，以第一或通讯作者发表科研论文 40 余篇。</p>		

中国疾控中心 2025 年研究生招生导师简介

导师姓名	江震	导师类型	<input type="checkbox"/> 硕导 <input checked="" type="checkbox"/> 博导
招生专业及代码	公共卫生硕士, 105300	电子邮箱	jiangzhen@chinaaids.cn
招生研究方向	健康促进技术创新、评估与服务体系研究		
导师简介	<p>江震, 博士, 研究员, MPH 导师。1998 年安徽医科大学, 获社会医学与卫生管理学士学位, 2001 年安徽医科大学, 获社会医学与卫生管理硕士学位, 2010 年安徽医科大学, 获皮肤性病博士学位 (HIV 干预效果评估方向)。2011-2013 年北京大学公共卫生学院博士后。现任中国疾控中心艾防中心宣传教育与预防干预室研究员, 主要从事艾滋病预防干预技术创新、应用、评估及防治体系研究。先后主持国家博士后基金项目、国家自然科学基金面上项目, 参与“十二五”、“十三五”科技重大专项、NIH、WHO 等多项科研项目。发表学术论文近 60 余篇。</p>		

中国疾控中心 2025 年研究生招生导师简介

导师姓名	李丹	导师类型	<input checked="" type="checkbox"/> 硕导 <input type="checkbox"/> 博导
招生专业及代码	100102	电子邮箱	lidan@chinaaids.cn
招生研究方向	HIV/新冠/猴痘感染及疫苗相关免疫学研究		
导师简介	<p>李丹, 免疫学博士, 研究员, 硕士生导师, 美国弗雷德哈钦森癌症研究所艾滋病疫苗网络实验室访问学者, 2011 年毕业于疾病预防控制中心, 获医学博士学位。从事艾滋病/新冠/猴痘等新发重大传染病免疫机制研究。现任传染病溯源预警与智能决策全国重点实验室学术带头人、中国微生物学会病毒学专委会青年工作委员会委员、中国性病艾滋病防治协会青年专业委员会委员等。</p> <p>主持国家自然科学基金面上项目等 8 项课题, 在 STTT、Nano Today、Nat Commun、Sci Adv、J Immunol 等杂志发表 SCI 论文 50 余篇, 其中以第一或通讯作者发表学术论文 20 余篇, 获批国家发明专利 5 项。“我国艾滋病分子流行病学耐药监测和免疫学研究与技术推广”获 2019 年中华预防医学会科学技术奖科技奖一等奖。</p>		

中国疾控中心 2025 年研究生招生导师简介

导师姓名	梁华	导师类型	<input checked="" type="checkbox"/> 硕导 <input type="checkbox"/> 博导
招生专业及代码	100102	电子邮箱	lianghua@chinaaids.cn
招生研究方向	HIV 感染免疫和 HIV 与 HBV/HCV/TB 等共感染研究		
导师简介	<p>梁华，博士，副研究员，硕士生导师。2006 年毕业于中国疾病预防控制中心，获免疫学博士学位。2006 年 8 月赴美国凯斯西储大学进行博士后研究，主要从事 HIV/HCV 感染的免疫学研究。2009 年回国，加入中国疾病预防控制中心性病艾滋病预防控制中心，从事 HIV 感染免疫机制、艾滋病疫苗免疫新策略和功能性治愈新策略研究。先后主持国家科技重大专项、国家自然科学基金、传染病预防控制国家重点实验室等多项国家级科研项目，以第一作者/通讯作者发表在 SCI 和核心期刊发表论文二十余篇。学术兼职：担任《Pathogens & Immunity》杂志，Associate Editor（2016-），中国疫苗行业协会疫苗基础研究专业委员会委员、中国微生物学会病毒学专业委员会委员、中国微生物学会病毒学专业委员会青年委员会委员、北京医学会检验医学分会青年委员会委员。作为编委，参与《《实用病毒名称》编写，并作为起草人之一，参加《艾滋病和艾滋病病毒感染诊断标准》（WS293-2019）修订工作。</p>		

中国疾控中心 2025 年研究生招生导师简介

导师姓名	廖玲洁	导师类型	<input checked="" type="checkbox"/> 硕导 <input type="checkbox"/> 博导
招生专业及代码	病原生物学 100103	电子邮箱	
招生研究方向	艾滋病分子流行病学、耐药、病毒生物学及感染免疫		
导师简介	<p>廖玲洁，博士，研究员，硕士生导师。1992 年毕业于湖北大学生命科学院生物学专业，获理学学士学位，1999 年毕业于华中师范大学生命科学院昆虫学专业，获理学硕士学位，2005 年毕业于华中科技大学同济医学院免疫学专业，获医学博士学位。1999-2005 年为华中科技大学基础医学院病原生物学系讲师，2005-2008 年在中国疾病预防控制中心艾防中心进行博士后研究。2006 年在美国 Rush 大学做访问学者，2012 年在美国凯斯西储大学做访问学者。主要从事艾滋病分子流行病学、耐药、病毒生物学及感染免疫研究，主持和参与了传染病重大专项、国家重点研发计划、国家自然科学基金等国家级项目，以及全国重点实验项目。在《Clin Infect Dis》，《AIDS》等 SIC 收录杂志上发表学术论文近 30 篇。</p>		

中国疾控中心 2025 年研究生招生导师简介

导师姓名	吕毅	导师类型	<input checked="" type="checkbox"/> 硕导 <input type="checkbox"/> 博导
招生专业及代码	病原生物学 100103	电子邮箱	yilv@chinaaids.cn
招生研究方向	免疫学、病原生物学		
导师简介	<p>吕毅，博士，副研究员，传染病溯源预警与智能决策全国重点实验室 PI，硕士生导师。长期从事艾滋病/丙肝/猴痘的分子诊断、病毒质控品、以及人工智能和大语言模型的艾滋病预警新技术研究。2012 年毕业于清华大学医学院医学系统生物学研究中心，获理学博士学位。清华大学“全球健康丝路学者”（2020 年），国家“万人计划”青年拔尖人才计划候选人（2023 年），中华预防医学会公共卫生高层次人才（2024 年）。承担国家“十三五”科技重大专项课题子任务 2 项，主持北京市自然科学基金 1 项，北京市重点实验室开放研究课题 1 项，世界卫生组织课题 1 项，美国疾控中心课题 5 项，曾获中华预防医学会科学技术三等奖。以第一作者在 Clinical Infectious Disease (IF 20.999), JMIR Public Health and Surveillance (IF 14.56), Biosensors and Bioelectronics (IF 12.545) 等杂志发表中英文文章数十篇，申请国内外专利 2 项。现任国家艾滋病/丙肝参比实验室病原学与生物安全组组长、国家高等级病原微生物实验室生物安全培训专家，中国关心下一代工作委员会“公共卫生与预防医学促进工程”副秘书长，中国人体健康科技促进会人类遗传资源保护与合理利用专业委员会常委，中国性病艾滋病防治协会艾滋病基础研究专业委员会委员，中国性病艾滋病防治协会艾滋病检测与促进社会应用委员会委员，中华预防医学会生物资源管理和利用研究分会青年委员。</p>		

中国疾控中心 2025 年研究生招生导师简介

导师姓名	王俊杰	导师类型	<input checked="" type="checkbox"/> 硕导 <input type="checkbox"/> 博导
招生专业及代码	105300 公共卫生	电子邮箱	jjw405047@163.com
招生研究方向	艾滋病丙肝预防控制		
导师简介	<p>王俊杰，博士，主任医师，硕士生导师。2011 年毕业于中国疾控中心流行病与卫生统计学专业，获医学博士学位。现任职于中国疾控中心艾防中心，从事艾滋病丙肝预防控制及研究工作。参与了多项国内和国际科研合作项目，包括国家“十一五”科技重大专项子课题艾滋病传播动力学模型研究及云南省红河州 HIV-1 以及其它性传播疾病的流行病学研究、青年学生艾滋病风险评估与解决方案研究、国自然艾滋病单阳家庭内传播机制及防控策略建模研究项目、社会组织参与艾滋病防治基金培育基地建设研究、中国-WHO 两年一度合作项目中国 HIV 治疗抗病毒药物的可获得性研究等。担任北京慢性病防治与健康教育研究会医疗健康大数据专业委员会副主任委员，中国性艾协会艾滋病检测与促进社会应用专业委员会委员、流行病学与监测评价专业委员会委员，中国艾滋病性病杂志编委会委员，中华预防医学会皮肤病与性病预防与控制专业委员会皮肤科普学组委员，艾防中心学术委员会委员、学位委员会委员，中国初级卫生保健基金会大数据统计与空间流行病学专业委员会常务委员。发表学术论文 50 余篇，出版专著 2 部。</p>		