珠海市疾病预防控制中心简介

珠海市疾病预防控制中心（珠海市卫生检验中心，以下简称“中心”）是隶属于珠海市卫生健康局的公益I类、五级卫生健康事业单位，集疾病预防控制、突发公共卫生事件应急处置、疫情与健康相关信息管理、健康危害因素监测与干预、实验室分析检测与评价、技术管理与技术应用研究指导等职能为一体。

　 中心现有核定事业编制134人，合同制职员编制32人。其中正高职称27人，副高职称47人，博士7人，硕士43人。中心是广东省博士工作站、暨南大学基础医学与公共卫生学院、南方医科大学公共卫生学院、中南大学公共卫生学院、华中科技大学同济医学院研究生培养基地，也是中山大学公共卫生学院、四川大学华西公共卫生学院、广东医科大学公共卫生学院、广东药科大学公共卫生学院等多所高等院校实习教学基地，同时是广东省卫生健康委首批“现场流行病学培训基地”。现有受聘兼职博士生导师1人，在职硕士生导师8人，兼职硕士生导师7人，兼职教授、副教授7人。

　　中心通过了CNAS认可和实验室资质认定，是国家级流感监测网络实验室、艾滋病检测确证实验室和筛查中心、国家盐碘和尿碘监测网络实验室、广东省病原微生物监测和应急检测合作实验室、国家食品安全风险监测网成员实验室、广东省化学污染物违禁药物检测合作实验室。珠海市病原微生物实验室生物安全质量控制中心挂靠于本中心。

　　中心目前在建的“珠海市生物安全P3实验室及疾病预防能力提升工程项目”占地面积2416平方米，建筑面积8299平方米，项目概算总投资18554.9万元。该项目已纳入国家高等级生物安全实验室“十四五”规划清单，且通过了国家科技部建设审查，目前成为全国地市级疾控机构中唯一一间拥有P3实验室的疾控中心。

近年来，市委市政府高度重视公共卫生工作，我市疾病预防控制事业和机构改革发展迎来了新的机遇。机构和业务管理的各项创新实践将在着力提高中心重大公共卫生问题确定和决策支持能力、传染病监测预警和突发公共卫生事件应急处置能力、流行病学调查和实验室检测检验“一锤定音”的能力、疾病与健康危害因素监测及信息管理应用能力、针对社会关注公共卫生问题及时反应与解疑释惑能力这五大核心能力建设方面更上台阶。2023年被省委省政府确定为建设省级区域公共卫生中心的6个地区疾病预防控制中心之一。



公众微信平台：“珠海疾控”

珠海市疾病预防控制中心招聘岗位

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 职位名称 | 招聘人数 | 学历学位要求 | 专业要求 | 岗位职责 |
| P3实验室 | 3 | 研究生学历，博士学位 | 病原生物学(A100103)、微生物学(A071005)、生物化学与分子生物学(A071010) | 高致病性病原微生物新型冠状病毒、艾滋病毒（I型和II型）、高致病性禽流感等病毒的分离、培养、鉴定以及致病机制的研究 |
| 3 | 病原生物学(A100103)、微生物学(A071005)、生物化学与分子生物学(A071010) | 高致病性病原微生物布鲁氏菌属、炭疽芽孢杆菌、鼠疫耶尔森菌等细菌的分离、培养、鉴定、耐药性以及致病机制研究 |
| 3 | 卫生毒理学(A100405)、基础兽医学(A091101)、预防兽医学(A091102) | 雪貂、小鼠等动物感染实验、病理学及致病机制研究 |
| 1 | 病原生物学(A100103)、微生物学(A071005)、生物化学与分子生物学(A071010)、遗传学(A071007) | 高致病性病原微生物的基因突变、耐药基因、分子流行病溯源、转录组及基因组数据分析等生物信息内容研究。 |