

附件一：

国家重大公共卫生事件医学中心的职能定位

为了落实习近平总书记关于公共卫生体系建设系列讲话精神，坚持总体国家安全观，根据《“十三五”国家医学中心及国家区域医疗中心设置规划》、《国家卫健委关于设置国家重大公共卫生事件医学中心的通知》（国卫医函〔2020〕180号）、《中共中央国务院关于新时代加快完善社会主义市场经济体制的意见》等文件精神，将依托华中科技大学同济医学院附属同济医院（以下简称“同济医院”）进行国家重大公共卫生事件医学中心（以下简称“中心”）建设，中心的职能定位如下：

以人民健康为中心，围绕突发重大公共卫生事件以及应对复杂国际形势下可能发生的生物战、核战争等，在国家统一领导下，基于医教研一体化、产学研一体化理念，按照“平战结合”、“医防结合”管理模式，协助政府构建以国家医学中心为引领的国家、省、市、县四级救治体系，联合国家疾病预防控制中心、国家传染病医学中心、国家呼吸医学中心及其他相关机构共同打造集预防、预警、救治、管理、培训、研发、灾备一体化国家重大公共卫生事件长效防控机制；承担临床救治研究、指南制定、人才培养、技术转化、技术辐射、管理示范等重要使命任务；协助政府相关部门制定重大公共卫生事件处置相关政策、法规、制度，在国家统一领导

下协助各地重大公共卫生事件应急处置。逐步建成具有中国特色、国际一流的医学中心。

作为综合医疗救治基地，中心挂靠同济医院开展日常工作，与医院保持相对独立但共享日常工作所需资源。围绕重大公共卫生事件五大方向医疗救治任务，在内涵建设方面，中心要建设成为重大公共卫生事件预警研究中心、重大公共卫生事件预防救治研究中心、紧急医学救援人才培养与储备基地、重大公共卫生事件临床研究中心、实验室快速诊断研究中心、高端影像研究中心、应急资源管理研究中心、重大公共卫生事件决策支持与政策研究中心。

中心致力于全面提升我国重大公共事件应对救治能力，其外延是促进我国重大公共卫生事件防治体系的建设，在体系建设中发挥引领辐射作用：

在预警监测方面，建立医疗信息平台，通过省市共建，实现与地方疾控中心、国家平台的信息共享共用、互联互通和异地灾备。重点对接和汇集人口卫生健康大数据，在卫生健康行政部门的统一领导下，辅助构建智慧化预警多点触发机制，进行群体性、突发性疾病的监测与早期预警。在此基础上，实现应急救援和医疗救治的快速响应。

在防治体系方面，助力我国公共卫生事件医疗防治网络体系建设，制定各级突发公共卫生事件医疗救治机构的准入、考核标准，促进相关机构的应急医疗救治能力提升。充分利用信息技术，通过数据共享、联合研究、线上及线下会议等

手段，协同相关国家医学中心及公共卫生防治医疗机构，建立良好的互动合作关系。

在医疗救治方面，具备国际先进水平群体性突发性疾病应急救治能力。中心聚焦多学科协同诊治技术与应急救治能力提升，与国家传染病医学中心、国家呼吸医学中心等机构的专科治疗技术协同互补。按照疾病类型建立多个多学科快速反应协同救治团队，建立应急物资存储目录和标准，重点提升对不明原因疾病的快速诊断与鉴别能力以及未来可能发生的核与辐射事件应对及救治能力等。

在快速救援方面，建立国家紧急医学救援队，针对突发重大公共卫生事件，第一时间响应并指导开展救援、协调工作。同时，训练并长期保有一支院内流行病学调查队伍，可完成初期流调工作并接受当地 CDC 的质控与复核指导，以及接受卫生健康行政部门统一调配。

在教学培训方面，联合地方疾控中心实现临床一线人员高水平培训。建立国际领先的仿真实景模拟技能培训平台与培训体系，加强预防医学专业住院医师规范化培训和公共卫生医师规范化培训。面向全国开展高水平的相关专业教学培训项目，培养优秀的应对公共卫生事件的医疗骨干人才队伍。

在科研攻关方面，整合区域内科研院所的能力，联合相关专科国家医学中心开展重大公共卫生事件相关队列研究、诊疗指南制订、疫苗开发、装备研发、药物研发等工作。同时开展公共卫生事件相关法律法规、卫生政策、应急管理体制

系、应急演练预案的研究工作，提升应对公共卫生事件的软实力。

概而言之，中心将切实履行好三大职能：在预警评估方面，对接国家疾控系统，在卫生健康行政部门的统一领导下，协助构建智慧化预警多点触发机制、增强数据异地灾备能力、推动全国重大公共卫生事件防治协作体系建设；在临床救治方面，提升突发公共卫生事件多学科协同救治和应急救治能力，科学高效应对未来可能发生的各类公共卫生事件；在政策管理方面，为重大公共卫生事件处置相关政策、法规、制度的制定和优化提供专业建议。