

中山五院感染病防治中心（传染科）是国家中西医协同“旗舰”科室、广东省高水平临床重点专科、国家疾病预防控制局-传染病防控医防协同医防融合试点单位、珠海市国家临床重点专科建设单位、广东省医院协会传染病管理专业委员会主任委员单位、广东省危重孕产妇专病（传染病）救治中心，珠海市医学会结核病学分会主委单位，荣获“全国优质护理服务示范病区”“全国巾帼文明岗”称号，获批广东省专科护士临床培训基地3个（感染病/肝病/艾滋），是广东省护理学会感染病/艾滋病护理专委会副主委单位，广东省医院协会传染病管理分会艾滋病护理学组组长单位，珠海市护理学会感染病护理专业委员会主委单位。



感染病防治中心拥有一支以国家级人才肖非教授和夏瑾瑜教授为首的高素质、专业化的人才队伍。科室开放床位109张，医生31人，其中正高级职称医师6名，副高级职称医师4名；博士11名，硕士19名。

感染病防治中心下设新发突发传染病、肝病、结核病、细菌真菌感染病、艾滋病、感染重症六大亚专科，承担了珠海及粤港澳大湾区西岸城市绝大部分疑难危重感染病的诊疗工作。

亚专科特色



承担珠海市全部新发突发传染病、输入性传染病的救治工作。



肝病亚专科诊疗水平在珠江口西岸处于领先地位



全国结核病临床研究中心分中心，结核确诊率高达 70%以上



广东省艾滋病抗病毒治疗工作一等奖



珠海市感染病专科联盟牵头单位；粤港澳大湾区感染病联盟发起单位



收治重症肺结核、重症流感、重症艾滋病、重症肝病等重症传染病

2023 年度中国医院科技量值 (STEM) 排行榜中传染病学排名全国第 53 位，结核病学排名第 52 位。根据亚专科发展分别培养结核病、肝病、艾滋病亚专科专岗护士 3 名，实行门诊—病房一体化管理，开展“一站式服务”，开设“艾滋病护理咨询门诊”“肝病护理门诊”“结核病项目管理门诊”。

特色诊疗技术： 中心开展粪菌移植、腹水超滤、人工肝等多项特色诊疗技术。



粪菌移植是将健康人粪便中的功能菌移植到患者胃肠道内，重建新的肠道菌群系统，从而实现疾病治疗的一项新兴技术。



腹水超滤回输技术是公认的具有应用前景的高科技生物治疗技术，临幊上可用于治疗肝硬化腹水。



人工肝脏支持系统 中心拥有世界先进的血液净化装置 Plasauto Σ，具有便捷、安全、智能、高效的特点。



无创肝纤维化诊断系统检查
——FibroScan



肝储备功能检测临幊常用的有靛青绿 (ICG) 实验。



纤维支气管镜检查