****和祐国际医院2022年招聘公告****

     和祐国际医院（以下简称“医院”）源于美的创始人何享健先生“造福桑梓，回馈社会”的公益初心，由美的控股出资创办，总金额超100亿元人民币，已于2020年11月动工，预计2024年6月正式投入运营，被列为广东省重点建设项目。医院选址粤港澳大湾区核心地段，位于佛山三龙湾高端创新集聚区，按国内三级甲等综合医院和国际质量认证体系最高标准进行设计，规划用地386亩、总建筑面积58万平方米，规划1500张床位，同期建设质子重离子中心，预留医学科研、转化医学、学术交流培训等功能区域。另外医院周边配套建设占地84亩的人才社区，为员工提供超过1000余套人才房；同时预留116亩医院未来发展用地。

     医院将秉承以“患者为中心”，提升患者就医体验，打造全新服务模式。在未来将建设成为“强专科、大综合”，着重普惠、兼顾高端，“医疗、教学、科研、预防、保健、康复”六位一体的，国际知名、国内一流、广东特色、面向大湾区、辐射海内外的现代化、国际化、数字化、智能化的非营利性综合医院

     未来，医院将与国内外知名医学院校、高水准医院或学科卓越中心、国际知名医学专家等，在医疗、护理、管理、运营等方面开展全方位、多层面的长期合作。

****01 医院规划****

● 按照国内三甲综合医院标准以及JCI标准打造符合国际水平的质量安全体系。

● 重点建设和发展肿瘤医学中心、骨科与运动医学中心、心血管医学中心、神经医学中心、妇儿医学中心和老年医学与健康管理中心等卓越中心。

● 逐步实现胸痛中心、卒中中心和创伤中心等功能中心的国家级认证。

● 设置IMC国际医学中心，按照国际医疗标准为珠三角乃至国际患者提供高质量诊疗服务。

● 配置尖端设备，引进世界主流产商最新型高端医疗设备，包括质子重离子设备、3.0MRI、256排以上CT、双光子直线加速器、磁波刀、全飞秒、手术机器人等。

****02人才保障****

****全方位人才保障、为你解决后顾之忧****

1、****重培养****

国内省级基地及海外名院和名校的学习进修机会；学术科研机会和经费。

****2、有保障****

六险二金：社会保险、商业保险、公积金、带薪假期、放射津贴和企业年金。

3、****乐生活****

人才房、开工利是、节日慰问金、员工体检、团队拓展、运动协会、生日礼金和结婚礼金。

4、****享工作****

膳食补贴、食堂、交通补贴、通讯补贴和花园式办公环境。

****5、享关照****

工伤补助、重大意外伤害或重大疾病补助和家庭特殊困难补助。

****6、地方政策****

****佛山市安家/租房补贴：****

博士后给予30万元安家补贴/科研经费/生活津贴；博士给予20万元安家补贴；硕士给予年9000元租房补贴；本科给予年6000元租房补贴。

****顺德区“顺峰人才计划”人才生活补贴：****

最高享受16.8万元生活补贴。

具体补贴金额及期数情况按照政策执行。

****03招聘岗位&要求&培养方式****

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ****招聘职位**** | ****住院医师**** | ****药师&技师**** | ****管理培训生**** | | | | ****护理应届生**** |
| ****部门科室**** | 临床科室 | 药、技科室 | 医务部/院感管理部/质控部/科教部 | 财务部/人力资源部/市场部/供应链管理部/信息技术部 | 运营管理类部 | 医学工程部 | 各临床科室 |
| ****学历要求**** | 硕士及以上 | 本科及以上 | 硕士及以上优先 | | | | 护理本科及以上 |
| ****薪酬待遇**** | 硕士研究生年薪25万   博士研究生年薪33-40万万 | 本科学历年薪12万/硕士年薪14万 | 硕士研究生年薪14万 | | | | 本科学历年薪10万起 |
| ****培养方式**** | 定向培养 | 定向培养 | 合作医院定向学习/院内轮岗 | | | 院内轮岗后定岗 | 合作医院定向学习/院内临床科室轮转学习 |
| ****其他要求**** | 四证合一优先 | 如期考取资格证 | 临床医学、公卫、生物医学工程相关专业优先考虑 | | | |  |

****04联系我们：****

邮箱 Email: **[fengjq13@midea.com](mailto:fengjq13@midea.com),[zhaorenwo@126.com](mailto:zhaorenwo@126.com)**

发送邮件时标题格式为“岗位-学位-姓名-学校-专业-海外博士网”