**招聘岗位、人数及要求**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | | **招聘科室** | | **招聘岗位** | | **招聘人数** | | **学历/学位要求** | | **专业要求** | | **资历条件及其他要求** |  |
|  |
| 1 | | 心血管内科（含心血管介入科、心电生理＆监护病区） | | 医师或临床博士后 | | 3 | | 博士 | | 内科学 | |  |  |
| 医师 | | 2 | | 硕士 | | 内科学 | |  |  |
| 2 | | 消化内科 | | 医师或临床博士后 | | 2 | | 博士 | | 内科学（博士后方向为肠道微生态） | |  |  |
| 医师 | | 1 | | 硕士 | | 内科学 | |  |  |
| 3 | | 呼吸内科 | | 医师或临床博士后 | | 2 | | 博士 | | 内科学 | |  |  |
| 4 | | 肾内科 | | 医师或临床博士后 | | 1 | | 博士 | | 内科学 | |  |  |
| 医师 | | 1 | | 硕士 | | 内科学 | |  |  |
| 5 | | 风湿免疫科 | | 医师或临床博士后 | | 2 | | 博士 | | 内科学 | | 取得住院医师规培证者优先 |  |
| 医师 | | 2 | | 硕士 | | 内科学 | | 取得住院医师规培证 |  |
| 6 | | 血液内科 | | 医师或临床博士后 | | 1 | | 博士 | | 内科学、肿瘤学 | |  |  |
| 7 | | 内分泌与代谢病科 | | 医师或临床博士后 | | 1 | | 博士 | | 内科学 | |  |  |
| 8 | | 神经内科 | | 医师或临床博士后 | | 2 | | 博士 | | 神经病学 | |  |  |
| 医师 | | 1 | | 硕士 | | 神经病学 | |  |  |
| 技师 | | 1 | | 硕士 | | 神经电生理 | | 具有医师资格证 |  |
| 1 | | 本科及以上 | | 临床医学、康复治疗学 | | 具有医师资格证或有临床工作经验优先 |  |
| 9 | | 康复医学科 | | 医师 | | 1 | | 博士 | | 康复医学 | | 具备副高及以上资格优先 |  |
| 医师 | | 1 | | 硕士 | | 康复医学 | |  |  |
| 技师 | | 5 | | 本科及以上 | | 康复治疗学 | |  |  |
| 10 | | 精神心理科 | | 技师 | | 1 | | 本科 | | 临床医学及医学相关专业 | | 具有相关工作经验 优先 |  |
| 11 | | 肿瘤中心 | | 医师或临床博士后 | | 3 | | 博士 | | 肿瘤学 | | 学术型博士 |  |
| 医生 | | 2 | | 硕士 | | 肿瘤学 | | 取得住院医师规培证，放疗专业方向 优先 |  |
| 12 | | 感染病防治中心 | | 医师或临床博士后 | | 4 | | 博士 | | 内科学（感染、消化、呼吸）、重症医学 | | 学术型博士 |  |
| 医生 | | 1 | | 硕士 | | 内科学（感染、消化、呼吸）、重症医学 | | 专业型硕士，具有住院医师规培证 |  |
| 13 | | 急诊医学科 | | 医生 | | 3 | | 博士1名、硕士2名 | | 急诊医学、内科学、外科学 | | 硕士毕业生应取得住院医师规培证 |  |
| 14 | | 重症医学科 | | 医师或临床博士后 | | 2 | | 博士 | | 重症医学、内科学、外科学及其他临床医学 | | 具备主治医师资格，并有相应工作经验者优先 |  |
| 医生 | | 3 | | 硕士 | |  |
| 15 | | 胃肠外科 | | 医师或临床博士后 | | 2 | | 博士 | | 外科学 | |  |  |
| 16 | | 甲状腺乳腺外科 | | 医师或临床博士后 | | 3 | | 博士 | | 外科学 | |  |  |
| 17 | | 肝胆外科（含肝移植病区） | | 医师或临床博士后 | | 2 | | 博士 | | 外科学（器官移植）、重症医学、肿瘤学（肝癌微环境）及纤维细胞研究方向 | |  |  |
| 18 | | 泌尿外科（含肾移植病区） | | 医师或临床博士后 | | 2 | | 博士 | | 外科学 | | 具有较好的科研基础 |  |
| 19 | | 胸心外科（心血管外科） | | 医师或临床博士后 | | 3 | | 博士 | | 外科学 | |  |  |
| 20 | | 创伤与关节外科 | | 医师或临床博士后 | | 2 | | 博士 | | 外科学（足踝外科、运动医学、骨肿瘤、骨外科） | |  |  |
| 医师 | | 2 | | 硕士 | |  |  |
| 技师 | | 1 | | 本科以上 | | 康复治疗 | |  |  |
| 21 | | 脊柱外科 | | 医师或临床博士后 | | 1 | | 博士 | | 外科学 | | 具有较好的科研基础，已发表SCI论文 |  |
| 医师 | | 1 | | 硕士 | | 外科学 | |  |  |
| 22 | | 神经外科 | | 医师 | | 1 | | 硕士及以上 | | 外科学 | |  |  |
| 23 | | 烧伤整形外科 | | 医师或临床博士后 | | 1 | | 博士 | | 外科学 | | 具有较好的科研基础 |  |
| 24 | | 产科 | | 医师 | | 5 | | 博士1名、硕士4名 | | 妇产科学 | | 具备副高或中级职称人员优先 |  |
| 25 | | 妇科 | | 医师 | | 4 | | 博士1名、硕士3名 | | 妇产科学 | |  |  |
| 26 | | 儿科 | | 医师 | | 7 | | 博士2名、硕士5名 | | 儿科学 | | 副主任医师及以上职称人员3名 |  |
| 27 | | 耳鼻咽喉＆头颈外科 | | 临床博士后 | | 1 | | 博士 | | 耳鼻咽喉科学、外科学（头颈外科） | |  |  |
| 医师 | | 2 | | 硕士及以上 | | 耳鼻咽喉科学、外科学（头颈外科） | | 完成住院医师规培者优先 |  |
| 技师 | | 1 | | 本科及以上 | | 临床医学 | |  |  |
| 28 | | 眼科 | | 医师或临床博士后 | | 2 | | 博士 | | 眼科学 | |  |  |
| 技师 | | 1 | | 本科及以上 | | 视光学 | | 验光师（有工作经验者优先） |  |
| 28 | | 皮肤科 | | 技师 | | 1 | | 本科及以上 | | 检验医学 | |  |  |
| 医师 | | 1 | | 博士 | | 皮肤病与性病学 | |  |  |
| 1 | | 硕士 | |  |  |
| 30 | | 手术麻醉医学部 | | 医师或临床博士后 | | 5 | | 博士 | | 麻醉学 | |  |  |
| 医师 | | 5 | | 硕士 | | 麻醉学 | |  |  |
| 31 | | 健康管理中心 | | 医生 | | 1 | | 本科及以上 | | 儿童保健 | | 儿童保健科医师岗位，副主任医师及以上 |  |
| 32 | | 介入医学 中心 （神经介入科、外周血管介入科、肿瘤介入科） | | 医师 | | 1 | | 硕士及以上 | | 疼痛专业 | | 具有疼痛介入相关工作经验 |  |
| 医师或临床博士后 | | 2 | | 博士 | | 影像医学与核医学/血管外科 | |  |  |
| 医师 | | 2 | | 硕士 | |  |  |
| 医师或临床博士后 | | 2 | | 博士 | | 影像医学与核医学、外科学（神经外科）、神经病学 | |  |  |
| 医师 | | 2 | | 硕士 | |  |  |
| 33 | | 老年病科 | | 医师或临床博士后 | | 2 | | 博士 | | 内科学 | | 正高职称1名、副高职称1名 |  |
| 34 | | 全科医学科 | | 医师或临床博士后 | | 1 | | 博士 | | 全科医学、内科学、外科学、精神病与精神卫生学 | |  |  |
| 35 | | 凤凰医疗 中心 | | 医师 | | 1 | | 博士 | | 内科学、外科学、老年医学、临床医学 | | 具有相应工作经验者优先 |  |
| 36 | | 围产医学中心 | | 医师 | | 4 | | 硕士及以上 | | 妇产科学 | | 高级职称1名、中级职称1名 |  |
| 医师（生殖中心） | | 2 | | 硕士及以上 | | 妇产科学 | | 高级职称1名、中初级职称1名 |  |
| 技师（生殖中心） | | 2 | | 本科及以上 | | 医学检验或相关专业 | | 具有生殖医学技术相关工作经验者优先 |  |
| 37 | | 放射科 | | 临床博士后 | | 4 | | 博士 | | 影像医学与核 医学 | |  |  |
| 医师 | | 8 | | 硕士及以上 | | 影像医学与核 医学 | | 副高职称1名、中级职称4名 |  |
| 技师 | | 3 | | 本科及以上 | | 医学影像技术、影像医学与核医学 | | 中级职称1名 |  |
| 38 | | 超声科 | | 临床博士后 | | 2 | | 博士 | | 腹部诊断、介入治疗 | |  |  |
| 医师 | | 5 | | 硕士及以上 | | 影像医学与核 医学、临床医学 | | 取得规培证优先 |  |
| 39 | | 核医学科 | | 医师 | | 2 | | 硕士及以上 | | 影像医学与核 医学，内科学 | |  |  |
| 技师 | | 1 | | 本科及以上 | | 医学影像技术、影像医学与核医学 | |  |  |
| 40 | | 药学部 | | 药师或科研博士后 | | 1 | | 博士 | | 临床药学、药学相关专业 | | 新药一期临床研究方向优先 |  |
| 药师 | | 5 | | 本科 | | 药学 | | 已取得药师资格证者优先 |  |
| 41 | | 临床检验科 | | 技师 | | 1 | | 博士 | | 临床检验诊断学、基础医学（研究方向为肿瘤学） | | 第一学历为检验医学或临床医学专业，且已发表第一作者SCI论文1篇（IF>5.0） |  |
| 42 | | 病理科 | | 医师 | | 2 | | 硕士及以上 | | 病理学与病理生理学 | | 具备中级及以上职称、3年以上三甲医院病理科工作经验者优先 |  |
| 技师 | | 2 | | 本科及以上 | | 病理学技术、检验医学 | | 具有临床病理技术经验优先 |  |
| 43 | | 临床营养科 | | 医师 | | 1 | | 硕士及以上 | | 临床医学、妇产科学、外科学 | | 具有相应工作经验 优先 |  |
| 44 | | 感染与免疫研究中心 | | 实验技术员 | | 1 | | 本科及以上 | | 基础医学、药学、生物医学、生物技术及相关专业 | |  |  |
| 45 | | 临床护理 | | 护士 | | 200 | | 博士2名，硕士15名，本科183名 | | 护理学 | | 原则上要求第一学历为全日制本科，具有三甲医院工作2年以上经历者可适当放宽学历要求 |  |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |  |  |
| **科研/临床博士后：** | | | | | | | | | | | | |  |
| **序号** | **合作导师** | | **招聘岗位** | | **招聘人数** | | **专业（二级学科/研究方向）** | | | | | |  |
| 1 | 单鸿 | | 科研/临床博士后 | | 3 | | 肿瘤的分子靶向成像和治疗 | | | | | |  |
| 科研/临床博士后 | | 3 | | 肝脏疾病的分子影像学研究 | | | | | |  |
| 科研博士后 | | 1 | | 多模态分子影像探针 | | | | | |  |
| 科研博士后 | | 1 | | 斑马鱼模式动物机制 | | | | | |  |
| 2 | 苏中振 | | 科研/临床博士后 | | 1 | | 腹部诊断 | | | | | |  |
| 科研/临床博士后 | | 1 | | 介入治疗 | | | | | |  |
| 3 | 黄曦 | | 科研博士后 | | 2 | | 结核免疫 | | | | | |  |
| 科研博士后 | | 3 | | 抗感染免疫及炎症调控机制研究 | | | | | |  |
| 科研博士后 | | 2 | | 基于临床大样本的疾病组学分析 | | | | | |  |
| 科研博士后 | | 2 | | 纳米材料在结核诊断和治疗中的应用 | | | | | |  |
| 4 | 李绍林 | | 科研/临床博士后 | | 2 | | 骨肌疾病影像学诊断 | | | | | |  |
| 科研/临床博士后 | | 2 | | 骨髓间充质干细胞在骨关节损伤修复中活体示踪研究 | | | | | |  |
| 5 | 卢华定 | | 科研/临床博士后 | | 1 | | 关节疾病 | | | | | |  |
| 科研/临床博士后 | | 1 | | 骨软骨修复生物材料 | | | | | |  |
| 6 | 彭晓谋 | | 科研/临床博士后 | | 1 | | 病毒性肝炎 | | | | | |  |
| 7 | 鲁红云 | | 科研/临床博士后 | | 1 | | 肥胖与糖尿病的发病机制及干预研究 | | | | | |  |
| 科研/临床博士后 | | 1 | | 骨质疏松的发病机制及机制研究 | | | | | |  |
| 8 | 孙辽 | | 科研/临床博士后 | | 1 | | 下丘脑调节能量代谢分子机制的研究 | | | | | |  |
| 9 | 王成 | | 科研/临床博士后 | | 1 | | 足细胞线粒体损伤 | | | | | |  |
| 科研/临床博士后 | | 1 | | 基于临床大样本的疾病组学分析 | | | | | |  |
| 10 | 洪国斌 | | 科研/临床博士后 | | 1 | | 人工智能在肌骨系统的临床应用研究 | | | | | |  |
| 11 | 陈守登 | | 科研博士后 | | 2 | | 病原-宿主相互作用过程中的表观遗传学调控机制研究 | | | | | |  |
| 12 | 何欢欢 | | 科研博士后 | | 1 | | 肿瘤微环境 | | | | | |  |
| 科研博士后 | | 1 | | 血管发育 | | | | | |  |
| 13 | 金红军 | | 科研博士后 | | 1 | | 肝癌、食管癌生物标志物筛选和评价 | | | | | |  |
| 科研博士后 | | 1 | | 新型正电子分子探针的研制以及临床应用 | | | | | |  |
| 科研博士后 | | 1 | | 应用细胞生物和分子生物学方法研究胞内蛋白质间相互作用 | | | | | |  |
| 科研博士后 | | 1 | | 老年痴呆症的动物模型以及认知功能障碍评价 | | | | | |  |
| 14 | 肖非 | | 科研博士后 | | 1 | | 乙型丙型肝炎病毒与宿主相互作用的分子机制 | | | | | |  |
| 科研博士后 | | 1 | | 病毒性肝炎和脂肪肝炎导致肝癌的发病机制 | | | | | |  |
| 15 | 李旸 | | 科研博士后 | | 1 | | 多肽靶向分子和探针 | | | | | |  |
| 科研博士后 | | 1 | | 纳米材料在细胞外基质伤病的诊疗中的应用 | | | | | |  |
| 16 | 李丹 | | 科研博士后 | | 1 | | 肿瘤的分子靶向成像与治疗 | | | | | |  |
| 科研博士后 | | 1 | | 分子探针和药物输送 | | | | | |  |
| 17 | 李曼 | | 科研博士后 | | 1 | | 遗传流行病 | | | | | |  |
| **备注：各临床博士、博后长期招聘。** | | | | | | | | |  |  |  |  |  |