附件1

2024年张家界市人民医院公开招聘人员计划与岗位表

| **序号** | **岗位名称** | **申报数** | **申 报 职 位 要 求** |
| --- | --- | --- | --- |
| **专业** | **年龄** | **学历** | **职称** | **其它要求** |
| 1 | 介入治疗医师 | 1 | 临床医学硕士 | 30周岁及以下 | 硕士研究生及以上 |  | 具有岗位所需的执业证、资格证、规培证，到岗从事介入治疗工作。 |
| 2 | 心血管介入手术医师1 | 1 | 内科学、临床医学硕士 | 30周岁及以下 | 硕士研究生及以上 |  | 心血管内科方向，具有岗位所需的执业证、资格证、规培证，到岗从事心血管介入手术工作，能独立完成植入临时起博器、冠动脉造影操作。 |
| 3 | 心血管介入手术医师2 | 1 | 内科学、临床医学硕士 | 30周岁及以下 | 硕士研究生及以上 |  | 心血管内科方向，具有岗位所需的执业证、资格证、规培证，到岗从事心血管介入手术工作，能独立完成植入临时起博器、冠动脉造影操作，需经常接触放射线，适合男性。 |
| 4 | 普外科医师 | 2 | 外科学、临床医学硕士 | 30周岁及以下 | 硕士研究生及以上 |  | 普外科方向，具有岗位所需的执业证、资格证、规培证 |
| 5 | 耳鼻喉科医师 | 1 | 耳鼻咽喉科学、中医五官科学 | 30周岁及以下 | 硕士研究生及以上 |  | 具有岗位所需的执业证、资格证、规培证 |
| 6 | 妇产科医师 | 2 | 妇产科学 | 30周岁及以下 | 硕士研究生及以上 |  | 具有岗位所需的执业证、资格证、规培证 |
| 7 | 急诊内科医师 | 1 | 急诊医学、内科学、临床医学硕士 | 30周岁及以下 | 硕士研究生及以上 |  | 危急重症方向，具有岗位所需的执业证、资格证、规培证 |
| 8 | 眼科医师 | 1 | 眼科学 | 30周岁及以下 | 硕士研究生及以上 |  | 具有岗位所需的执业证、资格证、规培证 |
| 9 | 精神科医师 | 2 | 精神病与精神卫生学 | 30周岁及以下 | 大学本科及以上 |  | 具有岗位所需的执业证、资格证、规培证 |
| 10 | 肾病内科医师 | 1 | 内科学、临床医学硕士 | 30周岁及以下 | 硕士研究生及以上 |  | 肾病内科专业方向，具有岗位所需的执业证、资格证、规培证 |
| 11 | 风湿免疫科医师 | 1 | 内科学、临床医学硕士 | 30周岁及以下 | 硕士研究生及以上 |  | 风湿免疫专业方向，具有岗位所需的执业证、资格证、规培证 |
| 12 | 院前急救医师1 | 1 | 临床医学 | 30周岁及以下 | 大学本科及以上 |  | 具有岗位所需的执业证、资格证、规培证。 |
| 13 | 院前急救医师2 | 1 | 临床医学 | 30周岁及以下 | 大学本科及以上 |  | 具有岗位所需的执业证、资格证、规培证，需随120急救车转运患者，适合男性。 |
| 14 | 病理诊断医师 | 1 | 临床医学 | 30周岁及以下 | 大学本科及以上 |  | 具有岗位所需的执业证、资格证、规培证或在三级甲等综合医院进修过病理诊断1年及以上。 |
| 15 | 超声诊断医师1 | 1 | 医学影像学 | 35周岁及以下 | 大学本科及以上 | 主治医师及以上 | 具有岗位所需的执业证、资格证、规培证 |
| 16 | 超声诊断医师2 | 2 | 医学影像学 | 30周岁及以下 | 大学本科及以上 |  | 具有岗位所需的执业证、资格证、规培证 |
| 17 | 放射诊断医师1 | 1 | 放射医学、医学影像学 | 30周岁及以下 | 大学本科及以上 |  | 具有岗位所需的执业证、资格证、规培证 |
| 18 | 放射诊断医师2 | 1 | 放射医学、医学影像学 | 30周岁及以下 | 大学本科及以上 |  | 面向高校毕业生 |
| 19 | 药师1（中医） | 2 | 中药学硕士、生药学、中草药资源 | 30周岁及以下 | 硕士研究生及以上 |  | 面向高校毕业生，本科学历为中药学 |
| 20 | 药师2（西医） | 2 | 药学硕士、药物分析、药理学、微生物与生化药学 | 30周岁及以下 | 硕士研究生及以上 |  | 面向高校毕业生，本科学历为药学、临床药学；有临床药师规培证者，专业不受限制。 |
| 21 | 涉外护士 | 2 | 护理学、护理硕士 | 30周岁及以下 | 硕士研究生及以上 |  | 具有岗位所需的执业证，英语六级证书。 |
| 22 | 财务人员 | 2 | 会计学、会计硕士，金融硕士、审计硕士 | 30周岁及以下 | 硕士研究生及以上 |  |  |
|  | 合计 | 30 |  |  |  |  |  |