附件1：

淳安县第一人民医院（浙江省人民医院淳安分院）2021年第四轮自主公开招聘高层次紧缺专业人才招聘岗位及考试考核要求

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **招聘岗位** | **招聘人数** | **学历要求** | **所学专业要求** | **年龄要求** | **笔试专业** | **面试方式** | **附加分** | **其他要求** |
| 普外科医生 | 1 | 硕士及以上研究生 | 临床医学、外科学、普外科学、胸心外科学 | 年龄35周岁以下（1986年1月1日后出生） |  | 结构化面试方式，基本分满分100分。 |  | 四证合一(学历证、学位证、规培证、执业医师资格证)硕士及以上研究生 |
| 急诊科医生 | 2 | 临床医学、急诊医学 |
| 心内科医生 | 1 | 临床医学、内科学、心血管病学、心血管内科学 |
| 消化内科医生 | 1 | 临床医学、内科学、消化系病学 |
| 呼吸内科医生 | 2 | 临床医学、内科学、呼吸系病学 |
| 肾内科医生 | 1 | 临床医学、内科学、肾病学、中医内科学（肾病方向） |
| 感染科医生 | 1 | 临床医学、内科学、传染病学 |
| 病理科医生 | 1 | 临床医学、病理学与病理生理学 |
| 耳鼻咽喉科医生 | 1 | 临床医学、耳鼻咽喉科学 |
| 眼科医生 | 1 | 临床医学、眼科学 |
| 检验科/输血科技术 | 1 | 临床检验诊断学、免疫学、病原生物学 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **招聘岗位** | **招聘人数** | **学历要求** | **所学专业要求** | **年龄要求** | **笔试专业** | **面试方式** | **附加分** | **其他要求** |
| 药剂科（西） | 1 | 硕士及以上研究生 | 临床药学、药学、药理学、药剂学 | 年龄35周岁以下（1986年1月1日后出生） |  | 结构化面试方式，基本分满分100分。 |  | 其中1人本科专业限临床药学 |
| 护理 | 1 | 护理学 |  |
| 老年病科医生 | 1 | 硕士研究生 | 临床医学、内科学、老年医学 | 同岗位优先考虑情况：四证合一（学历证、学位证、规培证、执业医师资格证）硕士研究生 |
| 神经外科医生 | 1 | 临床医学、外科学、神经外科学 |
| 临床医生3 | 4 | 本科及以上 | 临床医学、外科学、胸心外科学、骨外科学、神经外科学、泌尿外科学、内科学、神经病学、心血管病学、肿瘤学、传染病学、内分泌与代谢病学、消化系病学、康复医学与理疗学、呼吸系病学、急诊医学、老年医学、中西医结合临床、中西医临床医学、中医学、中医内科学、中医儿科学、康复医学、运动医学、全科医学、儿科学、妇产科学、医学影像学、放射医学、影像医学与核医学、病理学与病理生理学、肾病学、耳鼻咽喉科学、眼科学、重症医学 | 年龄35周岁以下（1986年1月1日后出生）；副高职称年龄45周岁以下(1976年1月1日后出生），正高职称年龄可放宽至50周岁以下(1971年1月1日后出生）。 |  | 结构化面试方式，基本分满分100分。 | 有研究生学历的加6分。 | 副高及以上职称；或四证合一(学历证、学位证、规培证、执业医师资格证)硕士；或已聘中级职称人员或有规培证、执业医师资格证人员 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **招聘岗位** | **招聘人数** | **学历要求** | **所学专业要求** | **年龄要求** | **笔试专业** | **面试方式** | **附加分** | **其他要求** |
| 妇产科医生 | 2 | 本科及以上 | 临床医学、妇产科学 | 年龄35周岁以下（1986年1月1日后出生） | 临床医学 | 结构化面试，占基本分满分（100分）的50%。附加分10分。 | 有研究生学历的加6分；有执业医师资格证者加2分；有规培合格证者加2分。 | 硕士研究生至少1人 |
| 肿瘤内科医生 | 1 | 临床医学、内科学、肿瘤学、中医学（肿瘤方向） | 临床医学 |  |
| 麻醉科/疼痛科医生 | 2 | 临床医学、麻醉学 | 麻醉学、临床医学各占50% | 硕士研究生至少1人 |
| 麻醉科医生 | 1 | 麻醉学、临床医学 | 麻醉学、临床医学各占50% |  |