

ANSWERS
FOR
CANCER

洞悉癌症全周期



关于泛生子

泛生子一词衍生于达尔文“泛生论”
是“基因”一词的真正来源，
是人类对于遗传物质最原始的定义。

泛生子（纳斯达克代码：GTH）是中国领先的癌症精准医疗公司，专注于癌症基因组学研究和应用，并致力于依托先进的分子生物学及大数据分析能力改变癌症诊疗方式。泛生子已打造了全面的产品及服务管线，覆盖从癌症早筛到诊断及治疗建议，再到监测及预后管理的癌症全周期，并与产业链上下游合作伙伴积极拓展分子检测技术的更多创新应用方向和场景。

010 - 50907500
www.genetronhealth.com



更多职位信息请扫码关注



泛生子基因

GENETRON 泛生子
洞悉癌症全周期

洞悉癌症全周期
ANSWERS
FOR CANCER

简历接收: hr-recruiting@genetronhealth.com



5个医学检验实验室
北京、上海、杭州、重庆、广州

2个研发中心
美国北卡、中国北京

- 肝癌早筛
- 肿瘤关键驱动基因 IDH/RET 发现
- 软件著作权 40余项
- 一步法建库
- 申请国内外专利 30余项

ANSWERS
FOR
CANCER

GENETRON 泛生子
洞悉癌症全周期

诚聘

生信 / 算法科学家

工作地点: 北京

岗位职责:

1. 根据行业技术动态, 发掘算法方面的指导和支持
2. 针对公司的技术攻关项目, 设计开发方案, 达成开发目标
3. 应用生物信息数据和统计学习方法提出合理科学/技术问题, 进行合理项目设计及目标制定, 并达成目标

任职要求:

1. 硕士及以上学历, 计算机科学、统计学、生物信息学或其它紧密相关专业
2. 良好的统计学背景, 对贝叶斯统计/机器学习算法有较为全面的理解, 对生物信息学中常用统计方法的适用性有合理的见解
3. 具有高通量测序数据处理经验, 能充分进行主动思考, 对现有pipeline提出优化建议, 能基于有限信息快速掌握生物信息学中的统计方法, 进行重现, 并通过

生物信息研发工程师

工作地点: 北京

岗位职责:

1. 日常癌症产品研发样本分析
2. 癌症研发产品的定期问题总结和文档编写
3. 负责生物信息学流程开发、测试、优化和维护
4. 阅读文献, 为科研项目及其他开发任务提供支持

任职要求:

1. 本科及以上学历
2. 生物信息、生物、计算机、数学和物理专业
3. 英语四级以上
4. 熟练使用linux, 熟练使用perl/python/R/C++中的一种编程语言
5. 掌握基因组学, 癌症生物学, 分子生物学优先考虑; 熟练阅读英文文献

(高级) 生物信息工程师

工作地点: 北京、杭州

岗位职责:

1. **技术支持方向:** 技术支持医疗机构搭建、测试, 运行IVD相关产品生信流程, 提供相关生信技术支持和技能培训, 与IVD项目团队合作, 最终实现支持IVD产品的顺利铺设和稳定运营
2. **科研方向:** 完成科研项目的生物信息分析和结果解读, 通过公共数据和in-house数据挖掘回答科学问题
3. **临床数据分析方向:** 使用现有流程进行检验样本的生物信息分析, 检查结果的准确性并出具报告; 优化完善现有流程及测试; 承担临床数据整理、归档、存储、统计、释放及产品性能验证任务

任职要求:

1. 本科及以上学历
2. 具有生物信息学、临床、医学、肿瘤等相关专业或从业背景
3. 熟悉linux操作系统, 熟练使用python、perl、R等编程语言

研发工程师

工作地点: 北京

岗位职责:

1. 结合公司产品开发的需求, 参与高通量测序的实验流程优化、实验研发, 以及相应的NGS实验
2. 与NGS数据分析人员进行良好有效的交流与合作, 共同提高NGS实验数据和实验的质量
3. 设计相应的NGS实验方案, 并按期完成实验, 完成上级交办的其他任务

任职要求:

1. 本科及以上学历
2. 分子生物学、细胞生物学、遗传学等相关专业
3. 熟悉Illumina和Life NGS平台的原理和实验流程者优先
4. 责任心强, 有较强的学习能力, 良好的组织沟通能力和团队合作精神, 具备高通量测序研发经验者优先

转化医学经理

工作地点: 杭州、北京

岗位职责:

1. 跟踪肿瘤基因检测前沿研究动态, 对不同癌种科研合作数据或公共数据进行整理, 并在人指导下可完成一定的数据挖掘(医学方向)
2. 与二代测序相关的临床特殊案例汇集、整理
3. 参与转化医学项目的分析

任职要求:

1. 硕士以上学历
2. 医学、遗传、基因组学、生物信息学等相关专业
3. 具有一定的统计学基础, 较好的文献阅读能力
4. 最好有以第一作者发表过1篇与肿瘤基因组学相关的文章

医学信息专员

工作地点: 北京

岗位职责:

1. **医学信息数据库的信息整理**
 - 1.1 定期按需求整理临床报告相关信息录入数据库
 - 1.2 定期审核、修订、完善数据库
 - 1.3 与相关人员一起完善数据库的设计及报告出具流程
2. **根据基因检测结果评估癌症靶点治疗方案并出具报告**
 - 2.1 按需完成产品报告的出具、初审及二审
 - 2.2 定期优化报告和报告流程
 - 2.3 定期总结报告中的相关问题和特殊案例
 - 2.4 对客户反馈的报告中的问题提供医学信息咨询
3. **学习新知识, 提升自己的专业知识和技能**
 - 3.1 积极参加公司内部和外部的培训
 - 3.2 集中学习和整理相关信息, 精通某一癌症方向

任职要求:

1. 本科以上学历
2. 临床医学、分子生物学、预防医学、基础医学、药学专业
3. 检验技师、检验医师、临床医师、遗传咨询师等
4. 英语六级、雅思、托福
5. 熟悉Word、Excel、PPT
6. 熟悉临床医学、分子生物学、肿瘤生物学、二代测序相关知识
7. 熟悉肿瘤生物学, 较强的学习能力