

## 吉因加GENE+

专注肿瘤精准医疗，基于高通量测序NGS检测和肿瘤基因大数据平台，从事临床检测/医疗器械制造/科技合作/肿瘤防治服务等领域的企业

### 品牌简介

吉因加科技创立于2015年4月，在北京、苏州、深圳三地建立医学检验实验室、基因研究院、医疗器械产业化基地等多家实体机构，现有员工400多人，运营面积13000余平米。公司聚焦肿瘤精准医疗，基于高通量测序NGS检测和肿瘤基因大数据平台，布局肿瘤防治全链条，打造临床检测服务、医疗器械制造、科技合作服务、肿瘤防治服务四大业务板块，致力于成为值得信赖的肿瘤基因大数据服务平台。

吉因加基因研究院专注于肿瘤精准医学的转化研究，坚持并实施肿瘤基因大数据战略，构建覆盖主要癌种的早、中、晚期不同阶段的基线数据库，结构化存储14万余份肿瘤样本的基因信息、解读信息和临床随访信息。通过搭建肿瘤基因大数据平台，研究院与临床医生、科研机构及药企开展全方位的数据挖掘和临床转化合作，已发表SCI论文90多篇，ASCO、WCLC、ESMO、AACR国际会议摘要110多篇。同时面向健康人肿瘤精准防治需求，开发遗传、突变、免疫、感染等多维度的肿瘤早期检测技术，探索防治一体化的辅助诊断模式。

吉因加医疗器械产业化基地位于苏州工业园，拥有近4000平米厂房，已陆续申报完成并投产Gene+OncoBox肿瘤NGS全自动分析解读一体机、Gene+Seq-2000基因测序仪、Gene+Seq-200基因测序仪、Gene+SP-100自动化文库制备平台以及Gene+系列基因突变检测试剂盒。其中, Gene+Seq-200/2000基因测序仪和人EGFR/KRAS/ALK基因突变检测试剂盒已获得国家药品监督管理局颁发的三类医疗器械注册证，Gene+OncoBox分析软件也

获得了医疗器械二类软件证。凭借三证齐全的优势，打造标准合规的国产高通量测序示范实验室，为肿瘤NGS入院提供一体化解决方案，加快国产测序平台在肿瘤领域的标准建立、临床布局和全面推广应用。

本文链接：<https://dqcm.net/wenan/jyjgene+-177227.html>