

## 慧渡医疗Predicine

慧渡医疗是研究肿瘤分子机制的医疗科技公司，致力于开发用于癌症诊断和监测的基因检测方法及生物信息学算法，通过我们的技术来推动肿瘤诊断和治疗的发展。

慧渡医疗研发出“ ctRNA + ctDNA ”联合液态活检技术并应用于临床和科研，从本质上突破了目前基于ctDNA的分子诊断瓶颈，成功利用外周血在循环DNA基因组和循环RNA生物功能层面检测痕量存在的肿瘤基因变异，实现真正意义上的“全面液体活检”。本着“创新驱动、患者至上”的原则，公司与医院、大学、药企、基金会及政府组织等领域展开广泛合作，将液态活检技术应用于临床。

慧渡医疗针对常见肿瘤、开发出系列液态活检产品和服务：PredicineLITE（慧渡医疗精准版）、PredicineATLAS（慧渡医疗全面版）、PredicinePLUS（慧渡医疗增强版）、PredicineDDR（DNA损伤修复）。

公司在硅谷和上海建立技术研发和临床应用中心。早期目标是帮助癌症患者的用药指导和疗效监控、中期目标为癌症筛查、长期目标是基于人群的健康大数据。为加速新药临床试验，公司推出了“精准临床试验的全球解决方案”。通过在美国和中国的CLIA和CAP国际标准实验室，提供一站式的生物标记物检测、生物信息学和数据解读的综合平台。目前已经与多家国际药企合作，并支持在中国、美国、欧洲、亚洲、澳洲同步进行的国际多中心新药临床试验。

本文链接：<https://dqcm.net/wenan/hdylpred-290942.html>