

# 肿瘤 疾病

疗效评估

全球领先

FDA指南



精准用药

降低费用

高治愈率



QTIE 肿瘤影像量化评估  
Quantitative Tumor Imaging Evaluation

美国FDA二期药物临床试验评估标准技术

浙江昆捷医疗科技有限公司

地址：杭州市拱墅区小河路306号D座4层

邮箱：market@quantilic.com.cn

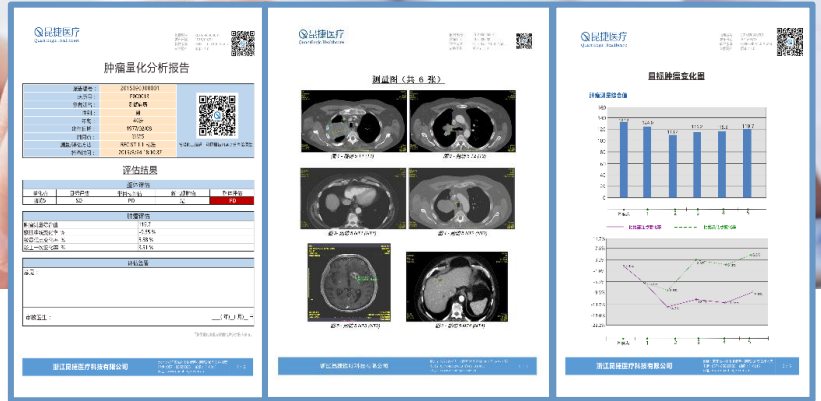
电话：+86 0571-8502-9033

传真：+86 0571-8775-6150

网址：www.quantilic.com.cn

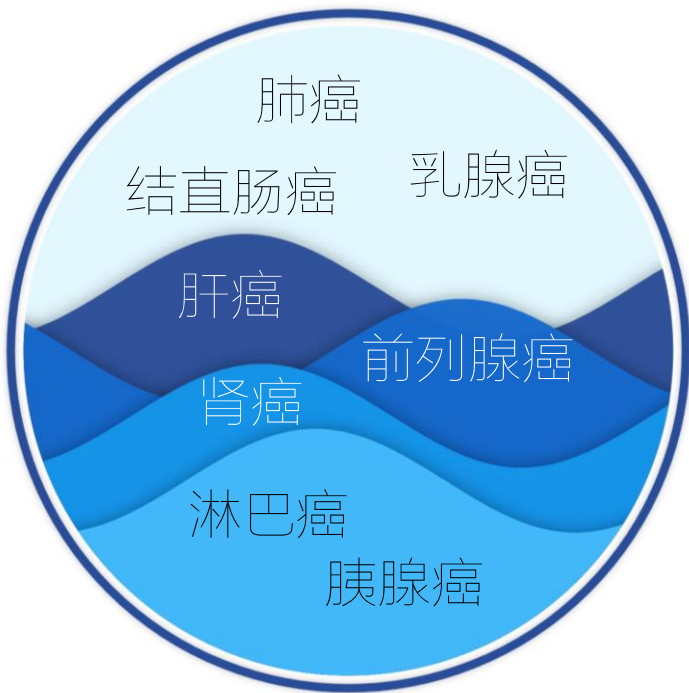


# 医学影像 肿瘤评估



## 怎样知道肿瘤治疗效果

肿瘤是一种全身消耗性疾病，其治疗是一项长期的过程。评价肿瘤治疗效果不能简单地用“治好与治不好”的标准来判断。经过肿瘤量化评估后，可以客观准确的看到肿瘤大小的变化，确切的位置，直接指导医生制定治疗方案，提高患者的生存期和生活质量。



适于应用评估的肿瘤疾病

## 临床肿瘤疗效评估

老何，男性，63岁。1年前确诊为肺癌晚期，经过了化疗、分子靶向治疗后，老何的病情一度得到了有效的控制。3个月前，他去医院复查，医生建议首先使用肿瘤量化评估系统来跟踪治疗效果，而后依据评估报告的结果再制定治疗方法。老何听取了建议，采用肿瘤量化评估后，发现肺癌肿块有所增大，同时出现了脑转移。医生明确表示之前使用的靶向药物已经抑制不住肿瘤，并制定了新治疗方案。经治疗，老何的肿瘤大小保持稳定，身体状况也恢复得不错，定期复查，对比治疗效果显著。老何和家人放下了心中的顾虑，格外珍惜共度的时光.....

### 越早评估，效果越好

早期评估优于治疗后评估。肿瘤量化评估全面客观的反映了肿瘤治疗效果。根据国际通用的肿瘤实体瘤疗效评价标准(RECIST)，通过CT设备或者核磁共振扫描的医学影像来判断肿瘤大小的改变。发现治疗过程中患者的抗药性和特异性，进而提高治愈率。