

## 一项评估CT-3505胶囊对比克唑替尼胶囊在ALK融合阳性非小细胞肺癌患者中的有效性和安全性的随机、对照、多中心III期临床试验

亲爱的患者：

云南省肿瘤医院 目前正在三代 ALK 抑制剂 CT-3505 胶囊对比克唑替尼胶囊在ALK融合阳性非小细胞肺癌患者中的有效性和安全性的随机、对照、多中心III期临床试验。

该研究已获得国家药品监督管理局（临床试验通知书编号：CXHL1900139 和 CXHL1900140）和本院伦理委员会的批准，正在本院进行患者招募。

该研究的目的是评估CT-3505胶囊对比克唑替尼胶囊在初治的ALK融合阳性NSCLC患者中的有效性。

如果您符合如下主要筛选条件：

1. 年龄18周岁及以上；
2. 经组织病理学或细胞病理学确诊为局部晚期（经研究者评估其肿瘤病灶已不能通过手术或放疗根治）或转移性NSCLC；
3. 既往未接受过针对NSCLC的系统治疗；
4. 既往的肿瘤组织或血液样本经当地实验室检查证实为ALK融合阳性；
5. 器官功能水平良好；
6. 没有其他本研究要求排除的基础疾病；
7. 愿意参加本研究并且愿意遵守研究方案的要求。

且有意向参加该项研究，请与以下研究医生联系，他（她）将面对面的为您详细地介绍本研究，并安排您进行相应的筛选检查。

本临床研究的招募工作已经开始，预计研究入组时间从 2023 年 5 月到 2025年 6 月截止，欢迎您及您的家属向研究医生咨询该治疗方法的详细情况。

联系人：

联系方式：

注：此招募广告的使用范围：医院内部。

