

精准医疗现在是治疗肺癌患者的有效方式，并提供实现更大益处和更低毒性的机会。



60%

肿瘤具有遗传特征的患者可能有机会接受精准治疗

好消息

针对癌症生长或规避免疫系统特定方式的新药已经开发出来。

全面诊断测试已经投入使用，并且正在进一步开发，以便能够发现癌细胞中微妙的遗传和生物学变化。这可能有助于我们了解哪种药物最为有效。

得益于精准医疗，整体存活率正在不断提升。在某些情况下，个别患者由于这些治疗而并没有显示出疾病的症状。

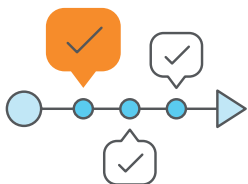
第一版，
2018年9月

#HOPELIVES
更多研究。更多存活者。



行动步骤

- 确保每位患者都接受肿瘤检查
- 随时了解肺癌的新临床试验和药物批准,包括基因组检测和靶向治疗
- 让您的患者对精准医疗和资格标准抱有期望
- 准备好回答他们可能提出的任何问题



肿瘤生物学、成像技术和人类遗传学方面的快速发现为个性化肿瘤治疗的时代带来了希望。因此,重要的是要及时了解精准医疗和已批准治疗方法的进展。



肺癌宣传月联盟(Lung Cancer Awareness Month Coalition)是一个领先的国际研究和宣传组织。有关其他资源,请访问LCAM.org。