

“每个人的肿瘤都需要接受检测！”



5年肺癌存活者

就像雪花一样，肺癌的诊断在每个人身上都是独一无二的。随着医学的进步，我们现在可以检测不同的肺癌肿瘤特性。根据结果，可以选择接受特定的靶向治疗。重要的是对您的肿瘤进行检测，以便为您的治疗决定提供最准确的信息。

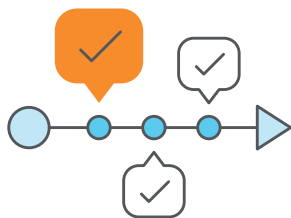


什么是个性化医疗？

个性化医疗可帮助医生了解一个人的肿瘤特征，以及肿瘤在治疗过程中会如何变化。通过对癌细胞进行检测，医生可以根据每个病人的需要定制治疗方案，以更有效地对抗癌症。

我还应该知道什么？

- 接受肿瘤检查！
 - 检测可能涉及到另一位医生通过血液或组织进行的某些程序，结果将由病理学家解释
 - 接受检测后，寻求预约看是否有针对您的肿瘤的治疗方法，或讨论是否有可用的临床试验
- 靶向治疗的一些基因标记包括：EGFR、ALK、ROS1和BRAF。然而，更多的遗传标记正在不断被发现
- 重要的是要明白，即使您没有遗传标记，化疗和放射治疗也会获得疗效



接下来我该怎么办？

精准医疗是一种不断发展的癌症治疗方法，而且正在迅速发展。询问您的医生，个性化肺癌疗法是否可能是您治疗计划的一部分。

要了解有关精准医疗如何帮助其他肺癌患者的更多信息，请访问：LCAM.org。

第一版，2018年9月

#HOPELIVES
更多研究。更多存活者。

