

非霍奇金淋巴瘤

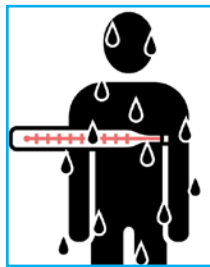
非霍奇金淋巴瘤是一种起源于淋巴系统的癌症，淋巴系统是人体的免疫系统。在非霍奇金淋巴瘤中，肿瘤由淋巴细胞（一种白血球）发展而来，并以非有序的方式扩散。

在美国，每年有 20 多万人体内出现非霍奇金淋巴瘤，
比霍奇金淋巴瘤更常见。

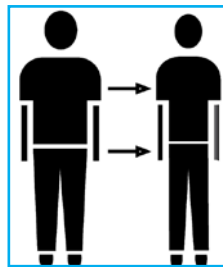
尽早发现淋巴瘤的最好方法是警惕症状和体征。

最常见的早期症状是一个或多个淋巴结肿大，这会导致皮下（如颈部、腋窝或腹股沟）出现无痛性肿块。

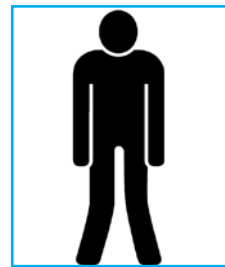
其他常见症状包括：



发烧及夜间盗汗



体重减轻



感到疲乏

世贸中心 (World Trade Center, WTC) 健康登记系统研究表明，与普通人群相比，非霍奇金淋巴瘤在遭受过 9/11 灾难的幸存者（如居民、路人和现场工作人员）中更为常见。*如个人符合资格并获得认证，非霍奇金淋巴瘤治疗可能会属于世界贸易中心健康计划的承保范围。

非霍奇金淋巴瘤是美国疾病控制与预防中心 (Centers for Disease Control and Prevention) 的世界贸易中心健康计划会承保的 52 种健康疾病之一。该计划为 WTC 灾难现场和纽约市、华盛顿特区和宾夕法尼亚州 Shanksville 相关地点的救援人员提供医疗监测和治疗。它也为纽约市灾区的幸存者服务。要了解您是否有资格获得帮助，请在线申请参与计划，网址：cdc.gov/wtc/apply.html。

如果您在任何时候遇到情绪危机，请致电 888-692-9355 联系 NYC Well (NYC 迎向健康) 或访问 NYC.gov/nycwell。NYC Well 的服务时间为每周 7 天、每天 24 小时，并提供多语言服务。

本健康资料由 NYC 卫生局 WTC 健康登记系统提供。

如果您对登记系统有任何疑问，请发送电子邮件至 wtdhr@health.nyc.gov。

*Li J, Brackbill, RM, Liao TS 等人。2001 年 9 月 11 日世贸中心恐怖袭击救援/康复人员和普通市民的十年癌症发病率。《美国工业医学期刊》(American Journal of Industrial Medicine)。2016;59(9):709-721。
nejm.org/doi/10.1056/NEJMoa1903986。