

洛杉矶县成人结核病风险评估

- 使用此工具识别应进行结核病 (TB) 感染检测的无症状**成人**
- 重新检测只应在先前检测呈阴性并且自上次评估以来有**新的**风险因素的人士中进行
- 若结核病症状或胸部 X 光检查异常与活动性结核病相符 → 评估是否患有活动性结核病
活动性结核病的完整评估包括：症状筛查，胸部X光检查，如有指征，应进行痰液AFB涂片、培养法和核酸扩增检测。结核菌素皮肤试验或 γ -干扰素释放试验结果呈阴性并不能排除活动性结核病。

勾选以下适当的风险因素方框。

如果勾选了以下4个方框中的任意一个，建议进行结核病感染检测。

如果结核病感染检测结果呈阳性，并排除了活动性结核病，建议进行结核病感染治疗。

在结核病发病率较高的国家出生、旅行或居住至少1个月

- 包括除了美国、加拿大、澳大利亚、新西兰或西欧和北欧国家以外的国家。
- 如果资源要求在此类人中确定优先级，**优先考虑**至少存在一种病情恶化的医学风险的患者（风险清单请参阅“资料便览”）。
- 对于2岁及以上的非美国出生的人士， γ -干扰素释放试验优先于结核菌素皮肤试验。

目前的或计划进行的免疫抑制

- HIV感染者，器官移植接受者，接受了TNF- α 拮抗剂（例如英夫利昔单抗[infliximab]、依那西普[etanercept]等）、相当于泼尼松(prednisone)的类固醇（每天 ≥ 15 毫克，持续 ≥ 1 个月）或其他免疫抑制药物的治疗。

在任何时间与传染性结核病患者有过密切接触

- 疾病控制与预防中心(CDC)表示评估接触者和治疗受感染的接触者是美国消除结核病策略的重要组成部分。

无家可归史或监禁史

- 美国预防医学服务工作组 (USPSTF) 建议根据增加的暴露风险对结核病感染风险更大的人群进行筛查，包括在高风险聚集环境（例如，无家可归者收容所和惩教设施）中生活过的人。

无：目前没有结核病检测指征。

医疗服务提供者：_____

评估日期：_____

患者姓名：_____

出生日期：_____

(如适用，请在此处放置贴纸)

请参阅《洛杉矶县成人结核病风险评估指南》，了解更多有关使用此工具的信息。

改编自 www.ctca.org 的医疗服务提供者页面上的“加州结核病风险评估”以供洛杉矶县使用。

确保您有最新版本，请访问 <http://publichealth.lacounty.gov/tb/providertoolkit.htm>。

