



## 兒科結核風險評估問卷<sup>1</sup>

醫療服務提供者結核篩檢工具

以下問卷用於確定您的兒科病人應該做結核皮膚試驗 (TST) ，還是干擾素伽瑪釋放分析 (IGRA) 。根據目前 CDC 準則，五歲以下兒童最好接受 TST 測試 。如果兒童年齡達到五歲或五歲以上並在外國出生，則最好接受 IGRA 測試。<sup>2</sup>

兒童姓名： \_\_\_\_\_

兒童出生日期： \_\_\_\_\_ 風險評估日期： \_\_\_\_\_

對父母/監護人提的問題（對青少年可直接提問）：
1. 您的孩子是否出生在高風險國家*？ 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>
2. 您的孩子是否曾到旅行高風險國家*超過一個星期？ 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>
3. 您是否有家人或跟您有聯繫的人罹患結核病？ 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>
4. 您是否有家人的 TST 或 IGRA 檢測結果為陽性？ 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>

\* 高風險國家：美國、加拿大、澳大利亞、紐西蘭或西歐或北歐以外的任何國家

如果對以上任何一個問題的回答為「是」，即應進行 TST 或 IGRA 檢測。

註：如果正在接受篩檢的兒童先前曾做過檢測，持有 TST 或 IGRA 檢查結果為陰性的記錄文件，並自上次評估以來未添加任何新的風險因子，則其無須重新檢測。

<sup>1</sup> 轉引自 2011 年 8 月 1 日發出的兒童醫療服務、兒童健康與殘障預防計劃風險評估問卷，醫療提供者資訊通知 No. 11-04（修訂版）。

<sup>2</sup> 疾病控制和預防中心 (CDC)。使用「干擾素伽瑪釋放分析」偵測微細菌結核感染的更新準則 – 美國 2010 年。發病率與死亡率週報 (MMWR) 2010 年 6 月 25 日，第 59 卷，第 RR-5 期。