

## 兒童和 HIV — 初診為感染 HIV，第 5 部分

大多數 13 歲以下的 HIV 陽性兒童是在母親孕期、分娩期或哺乳期感染的。

更有效的治療和預防策略已降低了美國兒童的 HIV 感染率。

如果您的孩子被診斷出感染了 HIV，請記住以下幾件事：

- 新生兒 HIV 急性診斷通常需用 2 至 3 個月的時間。
- 20% 感染 HIV 的嬰兒在出生第一年內將受到機會性感染或 OI。



它們感染被稱作「機會性」感染是因為其伺機在免疫系統薄弱時實施侵害。

- 感染 HIV 的兒童**可能**在達到發育里程碑上較緩慢，如走路或說話。
- 許多 HIV 感染兒童的免疫系統十分健康，能順利進入青春期。但與成年人一樣，兒童也會受到機會性感染。
- 感染 HIV 的兒童遭受兒童期異常感染的機率和嚴重程度要比未受感染的兒童高。



- 這些感染會導致感冒、發燒、腹瀉、脫水、肺炎和癲癇頻發。這些問題加之其他問題會引發營養問題，也可能會導致長期住院。
- 雖然成人和兒童的 HIV 治療相似，但醫療保健提供者在實驗室檢查和用藥安全方面也必須考慮年齡差異。

- HIV 感染兒童通常要面臨其他問題，如家庭問題或欺負行為。
- 在青春期，他們還要開始面對性和外貌等問題。



若您對 HIV/AIDS 有任何疑問，請務必諮詢。您的公共健康部門、醫療保健提供者和公共圖書館能提供幫助。

Text is from HIV/AIDS sources from the Department of Health and Human Services and adapted by HealthReach and Healthy Roads Media. This project has been funded in whole or in part with Federal funds by the National Library of Medicine award number HHSN276201500011I awarded to the Center for Public Service Communications. Images from iStock.com.