



所有兒童都要接受肺結核皮試和檢閱，以確定他們是否具有肺結核症狀。皮試結果呈陽性的兒童或者具有肺結核症狀的兒童需要拍胸部X光片。

即使其皮試結果呈陰性，五歲以下的兒童需拍胸部X光片。即使他們尚未患有活動性肺結核病，也應給他們服用肺結核藥物，直到8-10周後的肺結核皮試複檢為止。

孩子需要接受治療，直到皮試複檢確診孩子是否感染病毒為止。低齡兒童需要服藥來保護他們，因為他們的免疫力比大齡兒童和成人要低，他們可能在此8-10周內變得更加虛弱。

如果皮試複檢呈陰性，可以停止服藥，不必採取進一步的措施。如果結果呈陽性，孩子則患有潛伏性肺結核感染，需要繼續服用九個月的藥物。

我怎麼知道孩子是否接觸到了有傳染性的肺結核病？

公共衛生局會告知，誰可能接觸到了肺結核病。

如果孩子接觸到了有傳染性的肺結核病，我該怎麼辦？

☑必須儘快帶孩子去見醫生做肺結核檢測。

醫生給孩子做肺結核皮試以檢測其體內是否有肺結核病菌。如果檢測結果呈陽性，☑的孩子則患有潛伏性肺結核感染。如果檢測結果呈陰性，醫生會給☑的孩子做複檢。一旦接觸到肺結核病菌，需要多達8-10周後，孩子身體才能顯示出是否被病菌感染。

兒童活動性肺結核病

患有肺結核病的兒童體內有活動性病菌。兒童會生病且可能會把病菌傳染給他人。

五歲以下的兒童通常不會呈現出肺結核徵兆和症狀，通常也不具傳染性。高齡兒童和青春少年通常會呈現出諸如發熱、咳嗽、盜汗、體重減輕、疼痛和/或腫脹等症狀。



潛伏性肺結核感染

患有潛伏性肺結核感染的兒童體內有休眠性（蟄伏性）病菌，其皮試結果會呈陽性。他們雖然不會將病菌傳染給他人，但如果不予治療，他們會患上肺結核病。☑的孩子可以繼續去學校、日托中心並與其他兒童玩閱。☑應該保存好孩子的肺結核皮試檢測結果。

患有潛伏性肺結核感染的孩子為何必須接受治療？

患有潛伏性肺結核感染的孩子一旦受到傳染可能會很快發展成為肺結核病。

肺結核感染的早期治療能減少孩子患肺結核病的風險。

兒童肺結核病後果很嚴重，可能帶來終生健康問題、大腦損害，甚至死亡。

肺結核病會干擾兒童的成長與發育。患有肺結核病的兒童通常會很長時間不能上學，干擾了他們的學習生活和社會交往。

怎麼治療潛伏性肺結核感染？

患有潛伏性肺結核感染的兒童通過專門的肺結核藥物進行治療。所有肺結核藥物均由當地公共衛生部門免費發放。

有液體、片劑或者膠囊形狀的藥物。

藥物會帶來問題麼？

肺結核藥物被認為是很安全的，但有些藥物可能會有副作用。

如果孩子出現如下某種症狀，停止用藥並馬上致電醫生：

- ☑心/嘔吐
- 紅疹
- 胃疼/肚子疼
- 沒有胃口/不餓
- 眼睛發黃
- 體能減少/比平時更容易疲勞

告知醫生孩子還在服用的其他藥物。

提醒☑給孩子服用藥物的貼士：

- 把藥放在一個☑能看得見、孩子卻☑不著的地方。
- 如果肺結核藥物是片劑或者膠囊，請使用藥物劑量盒（小藥匣）。
- 在每天同一時刻，給孩子用藥，比如飯前或者睡前。
- 孩子每服用一劑藥物，就在日曆本上標記一次。

幫助孩子吞服藥物的貼士：

- 研磨藥片或者倒出膠囊藥物，放到碗裡，跟少量的蘋果醬、碎香蕉、優酪乳、嬰兒食品或者布丁等軟體食物混合服用。
- 孩子吞服藥物後予以表揚。
- 快樂用藥。讓孩子用小貼條標記日曆。



兒童肺結核病： 可防 可治 可愈



了結更多資訊，請聯繫醫生或者致電：

Peel Public Health at 905-799-700 or visit
peel-stoptb.ca

Produced by Peel Public Health in collaboration with
Dr. Ian Kitai and Patricia Malloy at The Hospital for
Sick Children and Toronto Public Health.

Selected images adapted from New Jersey Medical
School Global Tuberculosis Institute, the World Lung
Foundation Image Library and the CDC/Gabrielle
Benenson.



兒童肺結核病預防



父母須知

肺結核病由空氣中人際傳播的肺結核病菌（細菌）引起。肺結核病通常會影響肺臟，但也可能影響到身體其他部位，包括淋巴結、腎臟或脊椎。

未經診斷或者未經治癒的兒童肺結核病，影響嚴重。一旦感染，兒童比成人更容易發展肺結核病毒。兒童也更容易發展成嚴重肺結核病。

大多數兒童因接觸到患有傳染性肺結核病的
成人而感染肺結核病。