

肺結核病傳染及成因



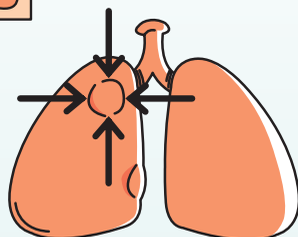
結核病是由結核桿菌引起的。結核病患者咳嗽或打噴嚏時，可能會產生帶有結核桿菌的小滴核。這些小滴核可以懸浮在空氣中，吸入後可引起感染，一般而言，感染的過程是需要長時間的接觸；而受感染者，患結核病的風險通常為5-10%。

除了影響肺部，結核桿菌也可通過淋巴管進入血液，擴散到身體的不同部位。

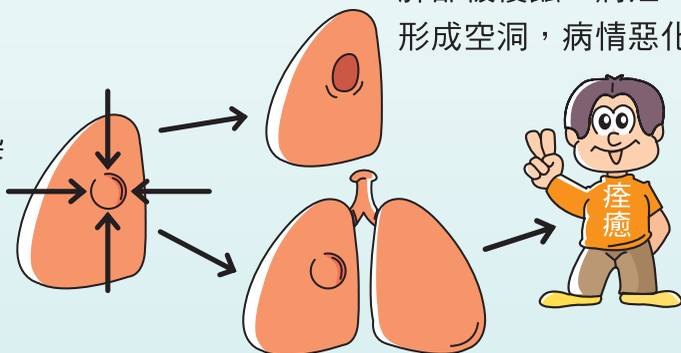


當免疫力欠佳，或身體出現某些臨床狀況、合併症時，結核病病發的機會則會增加，例如：

- 新生嬰兒
- 老年人
- 糖尿病
- 癌症
- 愛滋病毒(HIV)感染
- 營養不良
- 酗酒
- 矽肺
- 抽煙
- 免疫抑制藥的使用



肺部被侵蝕，病灶形成空洞，病情惡化。



及早發現，接受適當治療，可早日痊愈。