

## 衣原體 Chlamydia

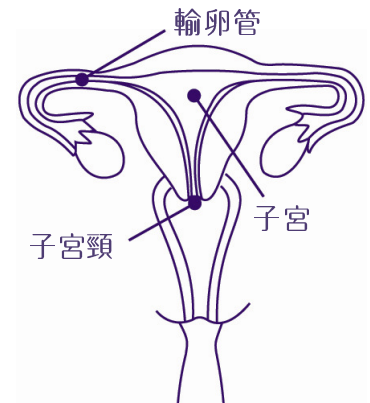
### 什麼是衣原體？

衣原體是一種經由性交傳染的感染。假如你與染有衣原體的人有性接觸，便可能染上。衣原體是紐西蘭最常見的性傳播感染 (STIs)，在男性身上，可以稱為非淋病性尿道炎 (NSU/NGU)。如患上而不加治療的話，後果可以十分嚴重。

### 女性

女性若染上衣原體，感染可由子宮頸一直漫延至子宮及輸卵管，並引起盆腔炎 (PID)。假如輸卵管因感染而受阻，可能引起輸卵管閉塞。那即使有精子進入女性身體，亦未可接近卵子，因而導致不育。

此外，盆腔炎 (PID) 亦更易引起宮外孕 (胚胎在輸卵管中生長)，或長期的盆腔疼痛。



你的醫護人員

單張資料更新於 2008 年 8 月。想進一步了解更新的内容，請向 Family Planning 或醫護人員查詢。

[familyplanning.org.nz](http://familyplanning.org.nz)

## 男性

男性若染上衣原體，可以感染陰莖，並透過陰莖感染睪丸，引起腫脹及疼痛，並導致不育。

## 嬰兒

在生產期間，染有衣原體的孕婦，很可能在分娩時把病菌經產道傳染給嬰兒，引起眼睛感染或肺炎。

## 若染上衣原體，有什麼徵狀？

你可能完全沒擦覺有異。大部份的女性，及不少男性，在感染衣原體後，並無徵兆。

女性患者可能會：

- 陰道有異常分泌
- 月經以外的日子出血
- 小便時感疼痛
- 盆腔 / 下腹感疼痛
- 性交時感疼痛

男性患者可能會：

- 小便時感疼痛
- 陰莖有異常分泌

## 怎樣確定是否受感染？

須作檢查以確定。女性須透過盆腔內部檢查、取子宮頸的樣本作化驗，或化驗小便來確診。此外，亦可在醫護人員指示下，自行取陰部分泌的樣本作化驗。男性則透過化驗小便來確診。測試的結果並非百份百準確，偶爾會出錯。如你對測試結果有懷疑，可以多進行一次以確定。

## 如何染上衣原體？

透過與染有衣原體的人發生不安全的性行為。要記得，大部份人感染衣原體後，並無任何徵兆。個人衛生及清潔習慣跟感染衣原體沒有直接關係。

## 一旦受感染，應如何治療？

衣原體感染須以抗生素來治療。無論醫生處方了一次性的藥物，抑或是七至十天的藥物，患者必須按指示服用所有藥物，才能有效根治衣原體。

- 假如患者可能有孕，必須通知醫生，讓醫生選擇合適的抗生素
- 假如患者對某些抗生素過敏，必須通知醫生
- 為避免重覆感染，在服藥期間最少七天內避免陰道交、口交或肛交。一定要發生性行為的話，必須使用安全套或口交膜
- 假如患者同時在服用避孕丸，請注意抗生素可能影響避孕丸的成效。在此期間，請使用其他避孕措施直至避孕丸再次生效。詳情請向醫護人員查詢
- 最好在治療後的三個月，再次接受衣原體檢驗，以確定沒有重覆感染

## 我的性伴侶又如何？

患者的性伴侶同樣須接受治療。請與你的醫護人員討論。

## 如何可以避免感染？

當發生性行為時，使用安全套來保護你及性伴侶，避免感染衣原體。

假如你對衣原體及其治療有任何問題，請向你的醫護人員查詢。