

## 說明單張

衣原體感染通常不會出現症狀但具有傳染性，而且如果不及早醫治是會導致不育等並發症。檢驗和治療都很簡單。使用安全套預防衣原體。

## 衣原體 (Chlamydia)

最後更新日期 2011 年 3 月 25 日

### 什麼是衣原體 (What is Chlamydia)?

衣原體是一種通過性行為傳播的細菌感染。大多數的人都不會出現症狀但仍可以傳染。衣原體可以感染尿道（尿液通道）、宮頸（子宮的頸部）、肛門、咽喉和眼睛。衣原體感染如果接受不治療是可以導致嚴重的並發症。

### 是否有任何的症狀 (Are there any symptoms)?

不一定的---男女均可帶有衣原體數個月，甚至數年，都沒有發現任何的症狀。

症狀可以在感染後的 2 至 14 天內出現。

如果是**女性**，可能包括以下症狀：

- 小便時感覺疼痛
- 性交時或過後出血或疼痛
- 在兩次月經之間出血
- 陰道出現異常的分泌物
- 下腹痙攣或疼痛
- 肛門疼痛或出現分泌物
- 結膜炎和眼睛發炎

如果是**男性**，可能包括以下症狀：

- 陰莖出現分泌物
- 小便時感覺疼痛
- 睪丸腫脹和疼痛
- 肛門疼痛或出現分泌物
- 結膜炎和眼睛發炎

**女性**方面，不及早治療衣原體感染而出現的並發症包括：

- 生殖器官出現發炎時導致盆腔炎
- 慢性盆腔疼痛
- 因為癥痕組織破壞輸卵管而導致不孕
- 宮外孕（懷孕時，胚胎於輸卵管內而不是在子宮內生長）
- 關節炎

**男性**方面，不及早治療衣原體感染而出現的並發症包括：

- 復發性尿道炎（尿液通道的炎症）
- 輸精管和睪丸發炎
- 關節炎
- 結膜炎和眼睛發炎

### 如何傳染 (How is it transmitted)?

衣原體是通過口部、陰道或肛門的性行為而傳染。  
如果母親帶有衣原體，其寶寶會在分娩時受感染。

即使沒有明顯的症狀，衣原體還是會傳染的。

### 如何預防 (How is it prevented)?

使用安全套和水性潤滑劑能夠顯著降低衣原體傳染以及其他性傳染病的風險。

即使使用避孕套，也不要和被診斷出帶有衣原體的人進行性行為，直至完成治療的 7 天后才可。

在出現並發症前和避免傳染其他人，定期接受性傳染病的檢查。必須使用安全套。

### 如何診斷 (How is it diagnosed)?

衣原體可以通過你的醫生進行診斷。醫生會為男性進行一個簡單、無痛的尿檢，女性則進行尿檢或拭子檢查。檢查前的一個小時內都不能小便，這是非常重要的。

### 如何治療 (How is it treated)?

衣原體感染可以簡單地通過單劑抗生素治愈。

### 告知伴侶 (Telling partners)

如果你受到衣原體感染，必須告知你的性伴侶，讓他/他們能夠接受檢驗和治療。你的醫生能夠協助你決定誰可能面臨風險並且協助你聯絡他/他們。

衣原體是一種須呈報疾病。意思是指如果出現新的病例，醫生和實驗室職員都必須依法通知新州衛生局。這資料是保密的，只作公共衛生規劃之用。

這說明單張的資訊內容廣泛，如果你對自己的健康存有疑慮，就應該去看醫生。

### 聯絡 (Contact)

新州性健康資訊熱線 (NSW Sexual Health Infoline) 免費電話 **1800 451 624**。