



# 衣原体感染

## INFEZIONE DA CHLAMYDIA

### 感染原因

#### *Cause*

由衣原体病菌引起。经性关系由一人传染给另一人。

通过性关系，即使没有射精，男人也可将病菌传染给对方；相反，病菌不会经触摸物品而传染，如不会因共用座便器而感染。

更换性伙伴或拥有多个性伙伴都会增加感染的风险。

### 症状

#### *Sintomi*

不同的人感染后的表现有很大不同：有时很轻微甚至感觉不到，有时则很严重。所以，病菌可能在毫不知情的情况下传染。

女性。 90%的女性感染后没有症状表现。典型症状有：• Perdite vaginali

- 白带增多
- 阴道异常出血
- 腹痛
- 性交疼痛
- 排尿时烧灼或疼痛

男性。 70%的男性感染后没有症状表现。典型症状有：

- 排尿时烧灼或疼痛
- 有分泌物从尿道流出
- 睾丸触痛或疼痛
- 阴囊水肿

同性恋者可能会造成肛门或直肠部位感染。

诱发疾病。 在很少情况下，衣原体感染者可能会患上反应性关节炎，表现为关节疼痛。当结膜接触感染者的性分泌物（精液或阴道分泌物）而感染时，会有结膜炎症状出现。

### 诊断

#### *Diagnosi*

可通过化验患者的尿液、宫颈分泌物或男性尿道分泌物，一般24小时内即可得到结果。

### 定期检查

#### *Screening*

建议25岁以下的性活跃女性每年进行一次检查，即使没有任何症状。因为在这一年龄段被感染者往往没有任何症状表现。

### 其它性传染病的定期检查

#### *Screening per altre MST*

在发现已感染衣原体病菌后，建议进行其它性传染病的检查，包括：艾滋病、乙肝、淋病、滴虫和梅毒。

### 并发症

#### *Complicanze*

若不治疗，30%的女性感染者会患上盆腔炎。

此外，因盆腔炎而造成的输卵管损伤可能造成将来不孕和宫外孕。



## 治疗

### Trattamento

男女患者的治疗方法相似。一般使用下列抗生素：

- 阿奇霉素1剂。此药孕妇也可使用。
- 多西环素。在患者对阿奇霉素过敏时使用，疗程1周。建议孕妇不要使用，以避免对胎儿牙齿和骨骼的损害。

若在感染衣原体的同时还感染了淋病，必须加用其它抗生素。

性伙伴的治疗。 建议与患者在2个月内有过性关系者也接受治疗。请注意：

- 性伙伴即使没有任何症状，化验结果也是阴性，也应同样接受治疗。
- 在疗程结束1个星期前不得发生性关系，以避免重新感染。
- 如果严格按疗程进行了治疗，不需重复检查以了解是否痊愈。
- 若在疗程结束后仍有症状持续，应再次检查。
- 检查阳性者应在3或6个月后复检。25%的阳性者因性伙伴未及时治疗而重新感染。



## 预防

### Prevenzione

最有效的预防措施是杜绝性关系。但这一方法不是总能行得通的，所以建议：

- 每次性关系均使用避孕套
- 25岁以下女性请咨询医生，决定是否每年进行衣原体病菌检查
- 若发现衣原体感染症状，立即咨询医生
- 若发现性伴侣的性器官红肿、有异常分泌物流出、排尿灼痛，应避免发生性关系

---

RIFERIMENTI: <http://www.uptodate.com>

PROGETTO: "ELISA. Educare e informare sulla salute". Aggiornamento: gennaio 2015.

TRADUZIONE: Bi Xu

备注：此文件只是提供健康资讯，不能代替医生的诊断和建议。此外，如同任何刊物，内容需不断更新