



衣原体

衣原体感染是一种什么疾病？

衣原体感染是一种细菌引起的性传播疾病 (STI或STD)。在波士顿衣原体感染是最常报告的传染性疾病。通常使用单剂量抗生素治疗衣原体感染。如果未进行治疗，衣原体感染可导致不育 和盆腔炎 (女性)。

衣原体是如何感染的？

与衣原体感染者进行阴道性交、肛交或口交时，衣原体通过阴道分泌物或精液传播。衣原体也可以在分娩时由母亲传播给婴儿。

衣原体感染有哪些症状？

大多数人没有症状。症状可能在感染后约1至3周开始出现。出现症状的人中，最常见的症状是

女性：

- 阴道异常分泌物 (黄色或白色液体)
- 排尿或性交时疼痛和/或烧灼感
- 胃部或背部疼痛
- 非经期出血
- 感染更严重时出现发烧

男性：

- 阴茎异常分泌物 (稠厚、白色或水样液体)
- 排尿时疼痛和/或烧灼感
- 不太常见的症状包括：
- 睾丸发沉和/或疼痛
- 阴囊周围疼痛、肿胀或发红

*请记住：*大多数人在感染衣原体后都没有症状！

衣原体感染者能够在多长时间内传播衣原体？

一旦感染 (由于与衣原体感染者发生无保护性交)，即可将衣原体传播给他人，直到得到治疗。**没有症状的感染者也可传播衣原体。**

我如何才能知道是否感染了衣原体？

衣原体检测是确定您是否感染了衣原体的唯一方法。医疗保健人员通常只要求您用尿杯收集尿液，以用于衣原体检测。如果您在寻找医疗保健服务时需要帮助，请致电市长健康专线 (Mayor's Health Line)，电话是 (617) 534-5050。通过访问了解更多有关何时何地进行测试 <http://www.hivtest.org/STDTesting.aspx>。

美国疾病控制和预防中心建议以下人群应每年进行衣原体检测：

- 所有25岁以下、性活跃的男性和女性
- 高危人群，包括：
- 曾经进行过无保护性交者
- 曾经与多个伴侣进行性交或与新伴侣进行性交者

在以下情况下，您也应该进行测试：

- 怀孕
- 治疗性传播疾病后3个月
- 每次有新伴侣时（如果您不确定他/她是否被感染）

我可以在哪里进行测试？

大多数医疗保健人员提供衣原体和其他性传播疾病的检测。要寻找您所在地附近的医疗保健服务，请致电市长健康专线，电话是 617-534-5050（免费电话：1-800-847-0710），或访问 <http://www.hivtest.org/STDTesting.aspx>。

衣原体感染可以治疗吗？

可以，衣原体感染很容易治疗。通常单剂量抗生素即可治愈衣原体感染。使用药物后如果您仍然有症状，请再次到医疗保健人员处就诊。如果您对常规处方药过敏，可以接受替代治疗。

我的伴侣是否应该接受治疗？

是的。近期性伴侣**必须先接受治疗**，然后才能再发生性交。您可以多次感染衣原体，所以如果您与未治疗过的伴侣发生性交，您可能会再次感染。马萨诸塞州的法律允许衣原体感染患者的伴侣无需进行检测即可进行治疗。就诊时，请向医疗保健人员询问相关信息。欲了解更多信息，请访问 www.bphc.org/STI，以查看《伴侣快捷治疗》事实表。

如果衣原体感染未得到治疗，会发生什么？

如果衣原体感染未得到治疗，可以导致非常严重的健康问题。女性可能患盆腔炎（PID），可导致不育（没有生育能力）。衣原体感染还可能增加患艾滋病或淋病等其他性传播疾病的机会。

采取以下措施来减少患性传播疾病的风险：

- 每次进行肛交、阴道性交和/或口交时，都使用乳胶或聚氨酯避孕套或屏障（牙齿坝）。
- “天然”材料制成的避孕套可以预防怀孕，但无法预防性传播疾病。
- 只有避孕套可以预防性传播疾病或艾滋病，其他形式的避孕措施无法做到这一点。
- 限制您的性伴侣人数—性伴侣越多，感染衣原体的可能性就越大。
- 与您的伴侣进行有关他/她的性传播疾病状态以及进行检测的讨论。
- 与医疗保健人员进行有关安全性交以及进行检测的讨论。
- 请记住，药物和/或酒精使您更有可能在发生性交时不使用安全套。
- 如果您出现任何症状，请联系医疗保健人员。

禁欲是预防性传播疾病和怀孕的唯一保险方式。



Boston Public Health Commission | Infectious Disease Bureau

1010 Massachusetts Avenue | Boston, MA 02118 | www.bphc.org | 617-534-5611