

轻松检测

为了给您进行阴道毛滴虫(*Trichomonas vaginalis*, TV)感染检测,您的医疗服务提供者会使用阴道拭子进行简单的无痛阴道采样或收集尿样。

④ **如果您的检测结果呈阳性:**治疗简单。抗生素可以在几天之内清除感染。与您的医疗服务提供者讨论您的性伴侣的治疗,这是因为,在阴道毛滴虫感染的女性患者的男性伴侣中,有 72% 的人也会感染。⁵您应该在接受治疗后的 3 个月重新进行检测,以确保您没有被再次感染。²对于持续性感染,您应考虑进行耐药性检测。²

⑤ **如果您的检测结果呈阴性:**同您的医疗服务提供者讨论造成阴道症状的其他原因。您的医疗服务提供者可能会为您进行进一步的检测。未来您应该参加年度妇科健康体检;如果您的性行为、性模式或性伙伴出现了变化,或如果您发现了症状,应向医疗服务提供者咨询。



接受检测。 获得治疗。

如果您遇到异常阴道排出物或其他症状,请立即向您的医疗服务提供者讨论阴道毛滴虫感染。这种感染会影响社会各阶层、各个年龄的女性。

通过了解要注意什么症状并让您的性健康得到控制,可以让感染这种性传播疾病和其他性传播疾病的可能性降低。您的医疗服务提供者可以就保护您自己并降低患病风险的方法提供建议。

了解关于阴道毛滴虫感染、检测和治疗的更多知识,让您能采取行动,并信心十足地对于性健康作出决定。

请访问 HologicWomensHealth.com, 了解更多信息

参考资料:

1. 美国疾病控制与预防中心 Incidence, Prevalence, and Cost of Sexually Transmitted Infection in the United States. (美国性传播感染的发病率、患病率和成本。) 上次审查日期:2022 年 3 月 16 日。访问日期 2022 年 7 月 7 日。<https://www.cdc.gov/nchhstp/newsroom/fact-sheets/std/STI-Incidence-Prevalence-Cost-Factsheet.html>
2. Workowski KA, Bachmann LH, Chan PA, Johnston CM, Muzny CA, Park I, Reno H, Zenilman JM, Bolan GA. Sexually Transmitted Infections Treatment Guidelines, 2021 (2021 年性传播疾病治疗指南。MMWR Recomm Rep. 2021;70(4):1-187. doi: 10.15585/mmwr.rr7004a1
3. Ginocchio CC, et al. Prevalence of *Trichomonas vaginalis* and coinfection with *Chlamydia trachomatis* and *Neisseria gonorrhoeae* in the United States as determined by the Aptima Trichomonas vaginalis nuclear acid amplification assay. (通过 Aptima 阴道毛滴虫核酸扩增测定美国阴道毛滴虫感染以及沙眼衣原体和淋球菌并发感染的情况。) *J Clin Microbiol.* 2012;50(8):2601-8. doi:10.1128/JCM.00748-12
4. Allsworth JE, Ratner JA, Peipert JF. Trichomoniasis and other sexually transmitted infections: results from the 2001-2004 National Health and Nutrition Examination Surveys. (阴道毛滴虫病和其他性传播疾病感染:来自 2001-2004 国家卫生营养检查调研的结果。) *Sex Transm Dis.* 2009(12):738-44. doi: 10.1097/OLQ.0b013e3181b38a4b
5. Sefia AC, Miller WC, Hobbs MM, Schwebke JR, Leone PA, Swygard H, Atashili J, Cohen MS. *Trichomonas vaginalis* infection in male sexual partners: implications for diagnosis, treatment, and prevention. (男性性伴侣中的阴道毛滴虫感染情况:诊断、治疗以及预防的指示。) *Clin Infect Dis.* 2007;44(1):13-22. doi: 10.1086/511144

PP-00175-401 Rev. 004 ©2022 Hologic, Inc. 保留所有权利。Hologic, The Science of Sure 以及相关徽标是 Hologic, Inc. 和/或其子公司在美国和/或其他国家或地区的商标或注册商标。本宣传册内容仅供信息用途,无意于给出医疗建议。有关健康和治疗的具体建议,请联系医疗专业人士。这些信息可能会与美国或其他市场上的信息相关,这些信息并非用在禁止产品招揽或推广活动的区域进行此类活动的资料。Hologic 的资料是通过网站、网播和贸易展览分发的,因此有时无法控制此类资料会出现在哪些区域。欲了解特定国家可能有哪些产品销售的具体信息,请发送电子邮件至:diagnostic.solutions@hologic.com



阴道毛滴虫 感染检测

接受
检测。
获得治疗。

让常见的、可治愈的
感染不再干扰
您的生活。



最新的 CDC 估计显示 690 万
新发滴虫感染¹

阴道毛滴虫感染 (TV) 的阴道症状
包括²:

- ✓ 瘙痒
- ✓ 烧灼感
- ✓ 阴部发红或酸胀
- ✓ 排尿不适
- ✓ 阴道排放物有异味
- ✓ 在性交时有不舒服的感觉

如果您有这些症状中的一个或多个, 您可能患有霉菌、细菌或一种称为阴道毛滴虫(TV)的寄生虫所造成的感染。阴道毛滴虫(TV)在性交过程中传播, 可导致阴道毛滴虫感染。² 大多数 TV 患者(约 70%)无症状。² 如果不治疗, 感染可能持续数年。²

阴道毛滴虫感染: 一种最常见但可治愈的性传播感染(STI)²

美国有
260万
感染者¹

哪些人患有此病?

- ▶ 无论男女均有可能感染。²
- ▶ 您可能已经感染, 但只有很轻微的症状或者根本没有症状。²
- ▶ 所有年龄段的女性感染率高。³
- ▶ 24 岁以下女性的患病率与 24 岁以上女性一样高。²

未经治疗的感染的危险性:

阴道毛滴虫(TV)感染可以持续数月或数年无需治疗。²为了患者及其性伴侣确定适当的治疗, 作出准确的诊断是必要的。

如果不进行治疗, 阴道毛滴虫(TV)感染可导致:

- ▶ 妊娠并发症, 包括早产和低出生体重。²
- ▶ 暴露于其他性病(如艾滋病)的时候, 感染的可能性较高。⁴
- ▶ 盆腔炎 (Pelvic Inflammatory Disease, PID)。²
- ▶ 子宫内膜炎。²
- ▶ 症状引起的不适。

我怎样才会知道是否 已被感染?

要知道您是否有阴道毛滴虫(TV)感染, 唯一的方法是找您的医疗服务提供者进行检查并接受实验室检测。²

我应该接受检测吗?

美国疾病控制和预防中心(CDC)中心建议所有因阴道排出物或其他症状而寻求医疗护理的妇女接受阴道毛滴虫(TV)检测。²

美国疾病控制和预防中心(CDC)还建议, 如果您出现下列症状, 您的医疗服务提供者须考虑让您接受检测²:

- ✓ 有新的性伙伴或者有多名性伙伴
- ✓ 已被诊断出另一种性传播感染(STI)
- ✓ 没有坚持使用安全套
- ✓ 已确诊为艾滋病病毒感染
- ✓ 有阴道症状并怀孕
- ✓ 3 个月前被诊断为阴道毛滴虫感染并已接受治疗