

梅毒是一种性传染疾病，如果不治疗，会导致严重的健康问题。

引起梅毒的细菌是“梅毒螺旋体”。梅毒感染可分为四个阶段：

1. 一期梅毒

接触部位出现溃疡，可在几周内自愈。由于无痛感，可能无自觉症状。

2. 二期梅毒

皮肤上出现斑点，其他症状包括发热、淋巴结肿大、部分脱发、肌肉酸痛、疲倦等。这些症状均会在几周后自愈。

某些患者一期梅毒和二期梅毒的症状轻微，甚至完全无自觉症状。

3. 梅毒潜伏期

细菌可在体内存活多年不引起任何症状。

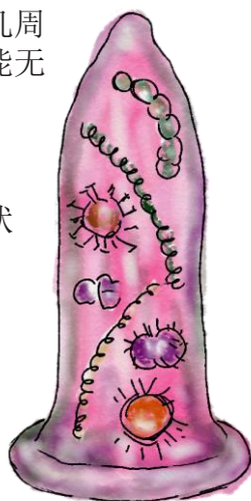
4. 三期梅毒

大多数患者不会进入三期梅毒。如果进入了该阶段，心脏、大脑或肾脏等器官可能随患病时间的增长遭到损害。

在患者出现症状的阶段，梅毒可通过性关系传染给他人。

如何确诊？

可通过验血或溃疡取样进行诊断。



如果发生过感染，可能再次感染吗？

可能。如果与患有一期、二期或潜伏期梅毒的人发生无保护措施性关系，则仍有可能再次感染。

梅毒可以治疗吗？

可以治疗，主要为抗生素注射，剂量取决于被确诊的阶段。

为评估治疗的有效性，后续需要验血。



治疗有副作用吗？

一般患者耐受性良好。当然，注射部位可能出现不适、疼痛或红肿。这些都会自愈。有些人会出现感冒、头痛、肌肉酸痛或发热，这些症状会在休息并服用止痛药后消失。