



# 梅毒

## SIFILIDE

梅毒通过性关系传染。孕妇有可能传染孩子。

梅毒可分为不同的阶段，每一阶段都有其典型症状。按症状出现顺序可分为：

- 梅毒一期
- 梅毒二期
- 隐性梅毒
- 梅毒晚期（三期）

### 梅毒一期

#### *Sifilide Primaria*

为梅毒的起始阶段。感染2到3周后出现硬下疳，肿块不痛，有时可转化成边缘突起的溃疡。溃疡常见于阴茎、大小阴唇、肛门以及一些不易发现的部位如咽喉后部、阴道或直肠内部等。梅毒溃疡可在几周内自行痊愈，所以可能造成患者忽略诊治。



### 梅毒二期

#### *Sifilide Secondaria*

为梅毒的第二个阶段。一期未进行治疗者中约25%的患者在几周或几个月后会出现二期症状，主要包括：

- 大范围丘疹
- 身体湿热部位出现突起的灰白色斑痕
- 发烧
- 头痛、喉咙痛、肌肉疼痛或类似感冒症状
- 体重下降
- 颈部、腋窝和腹股沟淋巴肿大



### 隐性梅毒

#### *Sifilide Latente*

梅毒在这一阶段无症状，大多数患者可能会忽略感染的存在。

### 梅毒晚期

#### *Sifilide Tardiva*

又称梅毒三期，会发生心脏、大脑、眼睛或其它器官的病变。



## 神经梅毒

### *Neurosifilide*

可发生在梅毒的各个阶段，会造成大脑、脊髓及周围组织的病变。神经梅毒的症状包括：

- 头痛、神志不清
- 恶心呕吐
- 颈部僵硬
- 视力衰退.

对疑似神经梅毒患者，医生可能会通过腰部穿刺取得神经周围组织液体，送实验室化验。

## 梅毒的诊断

### *Diagnosi di Sifilide*

可通过验血诊断梅毒。

疑为出现梅毒症状的患者及其伴侣应尽快就医确诊。

## 治疗

### *Terapia*

一般使用青霉素治疗梅毒，疗程取决于梅毒所处阶段。对青霉素过敏者应由医生选用另一种抗生素。

## 预防

### *Prevenzione*

应用下列预防措施可降低感染梅毒的可能性：

- 每次性行为都使用避孕套
- 在性伴侣出现可疑症状时避免与之发生性行为
- 节制性生活

---

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