

先天性梅毒（母婴传播梅毒）（孕期）

1. 什么是先天性梅毒？

梅毒是一种由细菌（病菌）引起的性传播疾病(STD)。梅毒很容易治愈。若不进行治疗，梅毒可能会损害您身体的器官。先天性梅毒的成因是孕妇在怀孕或生产的过程中将梅毒传播给胎儿。这将导致孕妇早产、流产或死产（胎儿在出生时即已死亡），还可能导致婴儿严重的先天缺陷。

2. 这种疾病是如何传播的呢？

在阴道性交、肛交或口交时接触到梅毒溃疡，则可能导致您感染梅毒。溃疡常见于阴茎、阴道、肛门，或嘴唇和口腔中。您可能不会发现这些溃疡，而且它们不会引起疼痛。先天性梅毒在怀孕或生产时通过母体传播给婴儿。

3. 这一疾病的症状有哪些？

人们通常察觉不到它的症状，因此并不知道自己已经被感染。梅毒的症状可能包括：病菌进入体内的通道（阴道、肛门、嘴唇或口腔）附近的溃疡，或是身体上一处或多处的皮疹。确定是否感染的唯一途径就是进行检测。梅毒检测是产前检查（怀孕期间的医疗护理）的一个部分。

4. 我该如何进行检测？

孕期妇女应该在第一次产检时进行梅毒检测。部分孕妇应在怀孕后期再次进行检测。务必取得您的梅毒检测结果，并遵照医生的医嘱。

5. 这种疾病是如何治疗的呢？

梅毒可以治疗，并且能够治愈，即使是在怀孕期间，只需注射一剂抗生素（杀死病菌的药物）即可。确保您的性伴侣也进行了检测和治疗。这将帮助他们保持健康，避免传染给他人，且避免重新传染给您。

6. 我该如何预防这一疾病？

- 使用避孕套。
- 尽早进行产检，从而尽早检测和治疗。如果您没有固定的医生，请拨打免费 STD 热线(800) 758-0880，了解该到哪里进行免费检测和治疗。



要点:

- 先天性梅毒的成因是孕妇在怀孕或生产的过程中将梅毒传播给胎儿。
- 梅毒的常见症状包括溃疡或皮疹，但大多数不会出现症状。
- 梅毒可使用抗生素进行治疗，并能够治愈。
- 产前检查是查出并治疗梅毒的一个非常重要的方式。

如需了解更多信息:

疾病控制与预防中心(CDC)

<http://www.cdc.gov/std/pregnancy/stdfact-pregnancy.htm>

<http://www.cdc.gov/std/syphilis/stdfact-syphilis.htm>

美国妇女健康办公室

<https://www.womenshealth.gov/publications/our-publications/fact-sheet/syphilis.html>