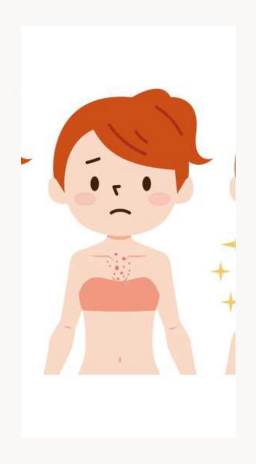






# 定义与症状









#### 定义

妊娠梅毒是指孕妇在孕期感染梅 毒螺旋体的病症。



#### 症状

早期可能无症状,随着病情发展可能出现皮肤黏膜损害、淋巴结肿大、骨关节病变等症状,严重时可导致流产、早产、死胎。



## 传播途径与风险因素

#### 传播途径

主要通过性接触传播,也可通过血液传播和母婴传播。

#### 风险因素

多性伴侣、不洁性行为、性病感染史、 既往梅毒感染史等。



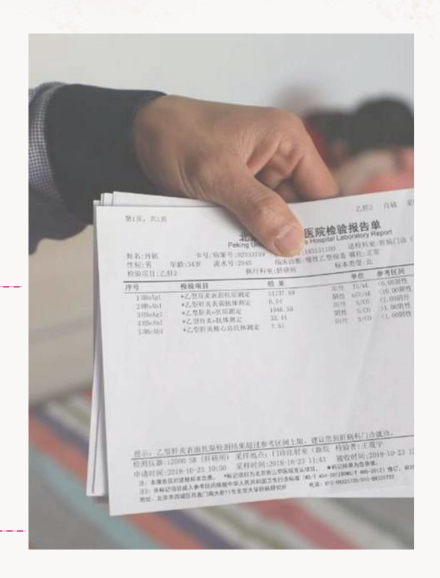


### 诊断

根据临床表现和实验室检测结果进行诊断。

### 检测

进行梅毒血清学检测,包括快速血浆反应素试验(RPR)和梅毒螺旋体抗体试验(TPPA)。







#### 先天性梅毒

梅毒螺旋体经胎盘进入胎儿血液循环,可引起胎儿 全身感染,导致流产、早产、死胎或分娩先天梅毒儿。

#### 生长发育受限

患有梅毒的孕妇可能导致胎儿宫内生长受限, 出生时低体重、低血糖等。

#### 胎儿畸形

梅毒感染可引起胎儿畸形,如小头畸形、唇裂、先天性心脏病等。







#### 流产和早产

妊娠期梅毒可导致流产和早产的 风险增加。



#### 产后出血

患有梅毒的孕妇产后出血的风险 增加。



#### 感染扩散

梅毒感染可扩散至全身,引起多脏器损害,如心血管疾病、神经系统疾病等。



## 母婴传播的预防









#### 早期诊断和治疗

孕妇在孕早期应进行梅毒筛查, 一旦确诊应尽早接受治疗,以 降低母婴传播的风险。

#### 孕期防护

孕期应避免不洁性行为,避免与梅毒患者接触。

#### 分娩方式选择

患有梅毒的孕妇应根据病情选 择剖宫产或自然分娩,以降低 新生儿感染的风险。

#### 新生儿治疗

新生儿出生后应立即接受梅毒 筛查,确诊后应尽早接受治疗。



以上内容仅为本文档的试下载部分,为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文,请访问: <a href="https://d.book118.com/94701106012">https://d.book118.com/94701106012</a> 2006050