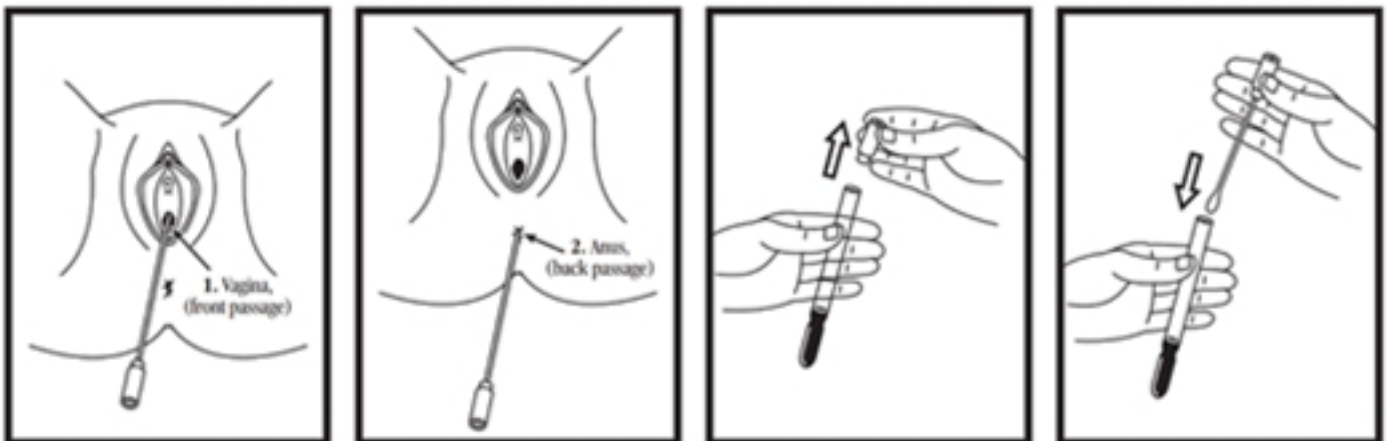


BS Đinh Th Thu Trang -

Liên c u khu n nhóm B (Group B Streptococcus - GBS) là nguyên nhân hàng đ u gây nhi m trùng tr s sinh. Y u t nguy c chính c a b nh nhi m liên c u khu n nhóm B khi i phát s m tr s sinh (Early Onset Disease - EOD) là s hi n đ i n GBS đ ng sinh đ c và đ ng tiêu hóa c a m . Kho ng 50% m nhi m GBS s l y truy n cho con, th ng x y ra trong chuy n đ ho c sau khi i v . N u không đ i u tr kháng sinh đ phòng lúc sinh, 1 - 2% tr s sinh s b EOD. Các y u t nguy c khác bao g m: tu i thai đ i 37 tu n, cân n ng thai nh , v i kéo dài, nhi m trùng bào thai, m còn tr , và m thu c ch ng t c da đen.

1. Sàng l c GBS

- Thi đ i m sàng l c: gi a 36 0/7 và 37 6/7 tu n tu i thai.
- Ph ng pháp: l y m u âm đ o- tr c tràng b ng 1 que tăm bông không dùng m v t.
- Không c n l p i xét nghi m n u đã có k t qu âm tính trong vòng 5 tu n tr c sinh.
- N u tỉ n căn GBS trong l n mang thai tr c, nh ng ch a có k t qu sàng l c hi n t i, c n xem xét đ i u tr đ phòng.



[Xem t i p t i đây](#)

C p nh t h  ng d n ph ng ng a b nh li n c u B kh i ph t s m   tr  s  sinh

Vi t b i Bi n t p vi n

Th  ba, 27 Th ng 5 2025 10:06 - L n c p nh t cu i Th  ba, 27 Th ng 5 2025 10:53
