

LÍ GIẢI KẾT QUẢ HUYẾT THANH GIANG MAI (NON-TREPONEMAL)

Nguyễn Đăng Phước Hiền

Mục tiêu học tập:

- Thực hiện đúng và đủ việc khai thác tiền sử, bệnh sử khi có kết quả huyết thanh tầm soát nhiễm Giang mai (non-treponemal).
- Lí giải đúng kết quả huyết thanh Giang mai bằng cách dựa trên những thông tin tiền sử, bệnh sử, lâm sàng và huyết thanh.
- Tư vấn đúng hướng quản lí thích hợp với tình trạng huyết thanh Giang mai hiện tại.

Lí giải kết quả tầm soát đại trà giang mai (tiếp cận sơ cấp với test non-treponemal)

Bối cảnh và tác vụ:

Ở phòng khám thai, thai phụ đến để tư vấn kết quả huyết thanh Giang mai

Mục tiêu:

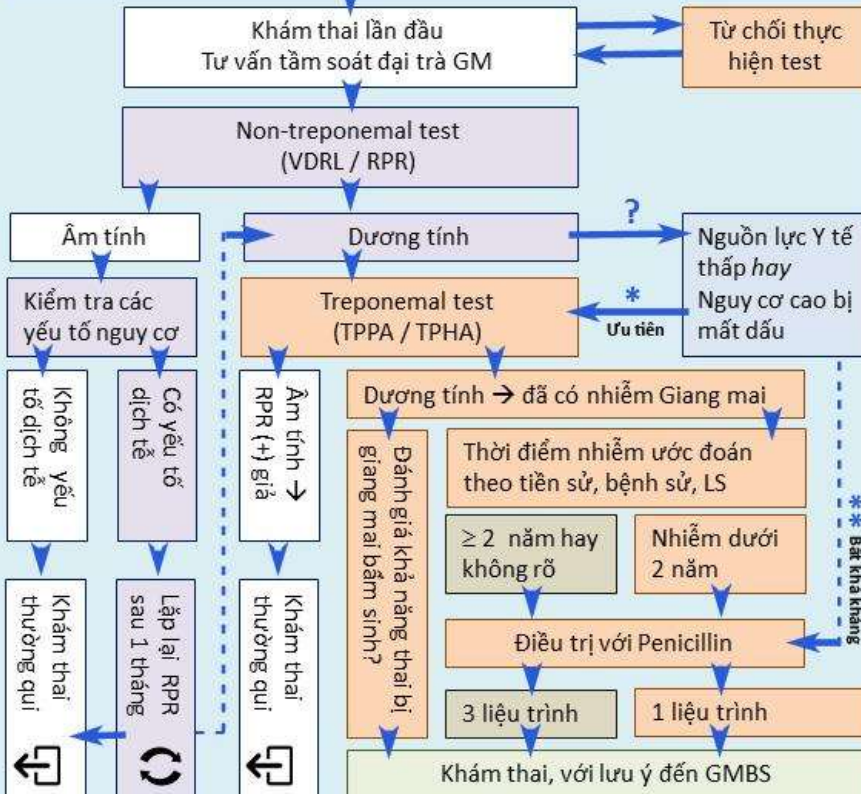
- Xác định thai phụ đã bị nhiễm hay không bị nhiễm Giang mai
- Ra được quản lí thai kì cho thai phụ theo kết quả huyết thanh giang mai

Thông tin cần thu thập:

- Yếu tố dịch tễ của nhiễm Giang mai**
Thái độ, hành vi tình dục có liên quan đến Giang mai của thai phụ, chồng?
- Tiền sử Giang mai**
Đã từng được xác nhận có Giang mai? Đã từng được điều trị Giang mai? Kết quả điều trị? Chồng có được điều trị?
- Lâm sàng và kết quả test Giang mai**
Triệu chứng LS của nhiễm Giang mai? Các test huyết thanh Giang mai đã có? Kết quả? Loại test? Thời điểm thực hiện theo trình tự thời gian?
- Tiếp cận chăm sóc Y tế**
Năng lực labo? Khả năng theo dõi?

Keys:

- Nhiễm Giang mai và GMBS**
T. pallidum có thể xâm nhập qua nhau và tấn công thai ở bất cứ tuổi thai nào. Khả năng trẻ bị mắc GMBS là thấp nhất khi mẹ ở giai đoạn GM tiềm ẩn.
- Chẩn đoán mắc Giang mai khi cả 2 tests non-treponemal và treponemal cùng (+).** Treponemal (+) cho biết đã nhiễm. Non-treponemal cho biết trạng thái hiện tại. Cần có đủ 2 tests.
- Hội chứng nhiễm Giang mai bẩm sinh**
Chẩn đoán được bằng hình ảnh học, PCR ối, huyết thanh học khi sinh.



Bộ môn Phụ Sản, UMP HCMC, 2020

Sơ đồ: Các mục tiêu và tác vụ khi tư vấn về kết quả huyết thanh Giang mai.

Mục tiêu chính là xác định tình trạng nhiễm Giang mai, từ đó đánh giá nguy cơ xảy ra Giang mai bẩm sinh. Cần có cả hai test treponemal và non-treponemal cùng dương tính để xác định có nhiễm Giang mai. Các thông tin cần thu thập cho lí giải và tư vấn được thể hiện trong ô trắng. Các keys của chẩn đoán, quản lí và tư vấn được thể hiện trong khung xanh. Kí hiệu "exit" thể hiện được phép trở về các theo dõi thai kì thường qui.

Nguồn: Bộ môn Phụ Sản ĐHYD TP.HCM. 2020

TÀI LIỆU ĐỌC THÊM

- Nguyễn Đăng Phước Hiền, Trần Lâm Khoa, Ngô Thị Bình Lụa. *Tiếp cận nhiễm trùng thai nhi: Rubella, Cytomegalovirus, Giang mai và Zika*. Bài giảng Sản khoa, bộ môn Phụ Sản Đại học Y Dược TP. HCM. 1st Ed. 2020. Nhà Xuất bản Y học. p107-109.