

# VIÊM SINH DỤC DO GIANG MAI

## I. NGUYÊN NHÂN

- Là bệnh lây qua đường tình dục, đứng thứ hai sau AIDS.
- Do xoắn khuẩn: *Treponema Pallium*.
- Sau khi bị nhiễm, bệnh trở thành một bệnh toàn thân và vi khuẩn có thể qua nhau lây cho con.

## II. CHẨN ĐOÁN

Dựa vào lâm sàng và cận lâm sàng.

### 2.1. Lâm sàng

- Dựa vào đặc tính của săng giang mai, vị trí săng thường ở âm hộ, âm đạo, cổ tử cung (CTC).

- Săng giang mai: 6 đặc tính của Alfred Fournier
  - + Vết lở tròn hay bầu dục, đường kính 0,5-2cm.
  - + Giới hạn rõ và đều đặn, thường không có bờ.
  - + Đáy sạch, trơn, bóng láng, màu đỏ như thịt tươi.
  - + Bóp không đau.
  - + Nền cứng chắc như bìa hộp.
  - + Hạch kèm theo.

Nếu có bội nhiễm săng đau.

### 2.2. Cận lâm sàng

- Cổ điển: VDRL phản ứng cố định bổ thể BW với kháng nguyên phospholipid.

- Hiện đại:

- + Săng xuất hiện < 5 ngày: phản ứng miễn dịch huỳnh quang FTA.
- + Săng xuất hiện < 7 ngày: phản ứng ngưng kết hồng cầu TPHA.
- + Săng xuất hiện >14 ngày: VDRL.

## III. ĐIỀU TRỊ

Chuyển điều trị theo chuyên khoa.

#### **IV. PHÒNG BỆNH**

- Phòng bệnh cá nhân

+ Trong giao hợp: nên dùng bao cao su.

+ Khi cần tiêm thuốc dùng kim tiêm một lần rồi bỏ, trước truyền máu phải thử VDRL và HIV.

- Truyền thông sức khỏe sinh sản

+ Giáo dục nam nữ thanh niên về tác hại của bệnh.

+ Chống tệ nạn mại dâm.

+ Xây dựng mạng lưới y tế: phát hiện và điều trị.

+ Thử máu trước khi kết hôn.