

5 cách xét nghiệm giang mai chẩn đoán chính xác giai đoạn bệnh

Bệnh giang mai là bệnh nhiễm trùng truyền nhiễm qua đường tình dục (STI), do vi khuẩn *Treponema pallidum* gây nên. Xét nghiệm hầu hết là phương pháp duy nhất để chẩn đoán bệnh lý. Bác sỹ Đoàn Ngọc Thiện, khoa nam học, Trung tâm đào thải niệu - Thận học - bệnh nam khoa, bệnh lý viện Đa khoa Tâm Anh TP.HCM tư vấn 4 cách xét nghiệm giang mai chẩn đoán công đoạn bệnh lý trong bài viết sau đây.

Giang mai thì có nguy hiểm hay không ?

Bệnh giang mai liệu có ảnh hưởng không được cho dựa trên kia kết quả xét nghiệm máu thanh trong đã từng giai đoạn, khu vực xoắn khuẩn thâm nhập cùng với bệnh nhân bị bệnh. Giang mai quá trình I cùng với II được nhận xét ko quá ảnh hưởng bởi có khả năng điều trị với thuốc. Mặc dù vậy, bệnh giang mai tiến triển sang giang mai kín, bệnh giang mai thời kỳ III, vẫn không nên trị hoặc điều trị không tuân theo vô cùng biến chứng, tác động miễn phí đến tính mạng.

Giang mai biến chứng nhất khi xoắn khuẩn *Treponema pallidum* tấn công hệ thần kinh, dẫn đến giang mai thần kinh, có khả năng xảy ra tại mọi giai đoạn bệnh. Gây ra nhức đầu quằn quại, các vấn đề rất lớn về cơ bắp cũng như tính mệnh tâm thần, mất đi trí nhớ.

Bệnh lý giang mai làm nâng cao nguy cơ viêm HIV vào khoảng 2 lần, cũng như những bệnh lý truyền nhiễm qua giao hợp không giống, chẳng hạn đó là bệnh lậu, chlamydia, mụn rộp sinh dục,... giang mai mắt có khả năng dẫn tới đau mắt, mờ mắt, mẫn cảm sở hữu ánh sáng hay mù lòa. Bệnh giang mai tai ảnh hưởng đến thính giác cũng như thăng với của người bệnh.

Giang mai ở phụ nữ mang thai nếu không được điều trị có thể gây nên các hậu quả tiêu cực trầm trọng, chẳng hạn thí dụ thai chết lưu, tử vong sơ sinh, đẻ non, nhẹ cân cùng với các vương mắc tính mạng bẩm sinh, suốt đời với trẻ mắc phải mắc bệnh.

Hình ảnh xoắn khuẩn giang mai dẫn tới giang mai sau kính hiển vi

Người nào có nguy cơ bị bệnh ?

Bất kỳ ai cũng có nguy cơ bị bệnh giang mai lúc phát sinh quan hệ. Một số tình huống có thể mắc bệnh giang mai cao, bao gồm:

[phòng khám đa khoa thái hà hà nội](#)

[khí hư màu trắng](#)

[cách chữa khí hư có mùi hôi](#)

[rong kinh](#)

[điều trị khí hư màu xanh](#)

[điều trị khí hư màu nâu](#)

[rong kinh là như thế nào](#)

[va mang trinh](#)

[cách chữa tắc vòi trứng](#)

[bệnh rong kinh](#)

[khí hư màu nâu nhạt](#)

[cách chữa khí hư màu xanh](#)

[chữa viêm lộ tuyến cổ tử cung bằng đốt điện](#)

[cách chữa viêm lộ tuyến cổ tử cung tốt nhất](#)

[cách chữa rong kinh kéo dài](#)

[khí hư màu trắng sữa](#)

[khí hư có mùi hôi](#)

[chữa tắc vòi trứng ở đâu](#)

[vá màng trinh giá bao nhiêu](#)

- Quan hệ không được bảo vệ.
- Có rộng rãi bạn tình.
- Là phái mạnh có làm chuyện ấy đồng giới (MSM).
- Gặp phải nhiễm trùng HIV.
- Làm chuyện ấy với người bệnh mắc bệnh giang mai.
- Đã từng xét nghiệm dương đặc điểm mang một STI không giống, chẳng hạn ví dụ chlamydia, bệnh lậu hoặc herpes.
- Phái đẹp có em bé.
- Tiêm chích ma túy.

Xét nghiệm giang mai là gì ?

Xét nghiệm giang mai là một thủ thuật y khoa được sử dụng để sàng lọc (chùng khoảng soát) cùng với chẩn đoán bệnh giang mai, một trong số bệnh truyền nhiễm qua đường tình dục (STD) thường gặp nhất. Bệnh truyền nhiễm qua làm chuyện đó không được bảo vệ bằng đường âm hộ, đường miệng hay lỗ đít với người bệnh mắc phải nhiễm khuẩn. Nó cũng có thể truyền từ người đang có bầu sang con của họ.

Giang mai hay vũng mạnh theo từng thời kỳ (quá trình). Mỗi công đoạn có những triệu chứng khác nhau và có thể cải thiện hàng tuần, hàng tháng hay nguy hiểm nhất nhiều năm. Ban đầu, các dấu hiệu nhẹ, bệnh nhân ko phát hiện chúng. Vì thế, rộng rãi người bị giang mai mà không biết cũng như lây nhiễm bệnh giúp người bệnh khác.

Bệnh giang mai dễ điều trị nhất tại liệu trình I cũng như II của nhiễm trùng. Trường hợp không nên chữa trị và vũng mạnh tới quá trình muộn, bịnh có khả năng gây tổn hại tận gốc cho tính mệnh. Vấn đề chữa trị vẫn có khả năng giúp ích song sẽ ko xử lý được thương tổn. Trong một số ít trường hợp, giang mai không được trị thậm chí có khả năng dẫn đến mất mạng.

Xét nghiệm bệnh giang maigiúp phỏng đoán nhiễm khuẩn ở giai đoạn I và II, lúc bịnh lý dễ chữa

nhất. Nhận biết cùng với chữa trị nhiễm khuẩn kịp thời cho ngăn ngừa truyền nhiễm giang mai. Bất kỳ ai liệu có hoạt động tình dục đều cần đi xét nghiệm STD cùng với STI đều đặn, bao gồm cả giang mai, nhất là khi thuộc nhóm người có nguy cơ cao. Nhận thấy cùng với điều trị kịp thời có thể ngăn chặn những nguy hại rất lớn.

Mục đích xét nghiệm bệnh giang mai để làm thế nào ?

Mục đích xét nghiệm giang mai chính là tậu ra một số kháng thể nhất định như là protein trong chiếc thử để sàng lọc cũng như chẩn đoán giang mai. Xét nghiệm bệnh giang mai luôn là xét nghiệm máu thanh (xét nghiệm huyết), gồm có 2 bước.

Trong tối đa những tình huống, bước trước tiên là xét nghiệm sàng lọc để xét nghiệm các kháng thể liệu có sự liên quan đến nhiễm trùng bệnh giang mai. Nhưng các đồ vật không giống có thể kích hoạt hệ thống miễn dịch tạo ra những kháng thể này, thí dụ các bệnh lý tự miễn, các bệnh lý nhiễm trùng không giống và tiêm chủng. Các xét nghiệm sàng lọc bệnh giang mai thường bao gồm :

- Xét nghiệm reagin huyết tương nhanh (RPR), là xét nghiệm máu.
- Xét nghiệm của phòng thí nghiệm tìm hiểu bệnh hoa liễu (VDRL), có thể được làm theo phía trên huyết hay dịch tủy sống.

Nếu kết quả xét nghiệm sàng lọc cho nhòm thấy thì có kháng thể mối quan hệ tới nhiễm trùng bệnh giang mai, người bệnh sẽ bắt buộc xét nghiệm bước thiết bị 2 để xác nhận xem bản thân có đang bị bệnh giang mai hay không.

Mục đích của xét nghiệm bước vật dụng 2 là chọn kiểm các kháng thể mà hệ thống miễn dịch tạo nên chỉ để ngăn ngừa lại bệnh giang mai. Trường hợp có các kháng thể này, có nghĩa là bệnh nhân vẫn đang gặp phải nhiễm khuẩn bệnh giang mai hoặc gặp phải nhiễm trùng giang mai từng được điều trị trước kia (tái nhiễm). Các xét nghiệm thường gặp để xét nghiệm kháng thể bệnh giang mai bao gồm:

Một. Xét nghiệm tầm soát giang mai gián tiếp

- Xét nghiệm máu thanh hữu hiệu.
- Xét nghiệm máu thanh không hữu hiệu.

2. Xét nghiệm khoảng chừng soát bệnh giang mai miễn phí

- Soi chọn xoắn khuẩn phía trên kính hiển vi.
- Xét nghiệm sắc kháng thể huỳnh quang trực tiếp (DFA-direct fluorescent antibody).
- Xét nghiệm khuếch đại axit nucleic (NAATs - nucleic acid amplification tests)

3. Cách xét nghiệm nhanh tầm soát giang mai

- Xét nghiệm sớm đặc hiệu.
- Xét nghiệm sớm ko đặc hiệu.
- Xét nghiệm nhanh phối hợp.

Những xét nghiệm khoảng soát trực tiếp ít được sử dụng hơn vì chúng chỉ có thể được thực hiện trong các phòng thí nghiệm chuyên nghiệp.

Xét nghiệm bệnh giang mai với dòng huyết cho sàng lọc giang mai hiệu quả

Trường hợp nào cần tuân thủ xét nghiệm giang mai

Trường hợp phải xét nghiệm giang mai là các tình huống đã liệt kê có dấu hiệu hoặc nghi nhiễm. Những triệu chứng thường sinh ra tầm 2 - 3 tuần dưới lúc mắc phải nhiễm trùng cũng như bao gồm:

- Vết loét không to, ko đau (săng thương) tại cơ quan sinh sản, hoặc tại mồm, lỗ đít hay trực tràng.
- Phát ban đỏ, thô ráp, hay tại lòng bàn tay hay lòng bàn tay chân.
- Sốt.
- Đau đầu hay đau đón cơ.
- Đau họng.
- Sung hạch.
- Đau đón.
- Sụt cân.
- Bệnh rụng tóc từng đám.

Ngay cả tự nhiên có biểu hiện, bạn vẫn buộc phải đi xét nghiệm thường xuyên giả dụ có khả năng mắc giang mai cao. Phụ nữ mang thai cũng là tình huống phải xét nghiệm giang mai. Trung tâm tự chủ và ngăn ngừa Dịch bệnh Mỹ (CDC) khuyên rằng hầu hết thai phụ nên xét nghiệm bệnh giang mai trong lần khám thai đầu tiên. Những người bệnh mang thai liệu có rộng rãi khả năng bị nhiễm bệnh giang mai bắt buộc được xét nghiệm lại tới tuần thiết bị 28 của thai kỳ cùng với khi sinh.

Những phương pháp xét nghiệm bệnh giang mai được áp dụng hiện nay

1. Xét nghiệm gián tiếp

Đây là các xét nghiệm máu thanh khoảng soát gián tiếp giang mai, dựa trên loại bệnh phẩm là máu của bệnh nhân. Trong một vài tình huống, bác sĩ có khả năng dùng bệnh lý phẩm là huyết tương để chẩn đoán giang mai thời kỳ I và II. Trong trường hợp phải xét nghiệm cho biết bệnh giang mai thần kinh, giang mai liệu trình III, có thể dùng bệnh lý phẩm là dịch não tủy. Có 2 cái xét nghiệm máu thanh : xét nghiệm không hiệu quả cũng như xét nghiệm hữu hiệu.

Một.1 xét nghiệm huyết thanh không đặc hiệu

Xét nghiệm RPR (rapid plasma reagin card test) cùng với VDRL (venereal disease research laboratory) là 2 chiếc xét nghiệm máu thanh không hiệu quả được dùng đa dạng trong cho biết cũng như chữa bệnh giang mai. Trong xét nghiệm này, chuyên gia sử dụng mẫu máu của bệnh nhân nghi viêm giang mai, phân tích cũng như mua xuất kháng thể IgM cũng như IgG kháng lipid. Xét nghiệm máu thanh ko đặc hiệu có khả năng cho kết quả âm đặc điểm hay dương đặc tính fake, vì kháng thể IgM cùng với IgG kháng lipid có khả năng được tìm nhòm thấy tại những độ không giống, ko mối liên quan đến giang mai như sốt vi-rút và các bệnh lý tự miễn dịch không giống.

Trong giai đoạn I cùng với II của bệnh giang mai, kết quả xét nghiệm huyết thanh không hữu hiệu có khả năng là nhái (âm đặc tính fake hay dương tính kém chất lượng). Bởi vì thế, bệnh nhân liệu có dấu hiệu giang mai liệu trình I nên tuân theo lại xét nghiệm dưới 2 - 4 tuần để giúp y bác sĩ khẳng định tình hình. Giả dụ kết quả xét nghiệm ko đặc hiệu âm đặc tính dưới 3 tháng (nói từ thời điểm triệu chứng nghi nhiễm giang mai hình thành) có thể chẩn đoán bệnh nhân nghi nhiễm trùng không mắc bệnh giang mai.

Vì vậy bình thường, bác sĩ không sử dụng xét nghiệm máu thanh ko hữu hiệu để phỏng đoán đầu tiên

giúp bệnh giang mai. Mà xét nghiệm sẽ được sử dụng để để ý cấp độ làm theo trị đối với quy trình chữa trị bệnh.

Một.2 xét nghiệm huyết thanh đặc hiệu

Xét nghiệm huyết thanh đặc hiệu gồm có những xét nghiệm phỏng đoán :

- TPHA (treponema pallidum hemagglutination's assay).
- TPPA (treponema pallidum particle agglutination assay).
- FTA abs (fluorescent treponema antibody absorption's test).

Điểm mạnh của những xét nghiệm này giúp phát hiện kháng thể kháng lại kháng nguyên giang mai. Cho dù có khả năng nhận thấy kháng nguyên dẫn đến bệnh, tuy vậy kết quả của xét nghiệm này không phân loại được kháng nguyên trong máu thanh thì có buộc phải chuẩn xác kháng lại bệnh giang mai hoặc những tình trạng giống không giống (đó là mụn nhọt cóc).

Tức thì cả khi bệnh nhân được chữa dứt điểm bệnh, khoảng chừng 85% những trường hợp vẫn cho kết quả xét nghiệm máu thanh hữu hiệu dương đặc điểm với bệnh giang mai. Do đó, dựa phía trên kết quả xét nghiệm hữu hiệu, chuyên gia ko phân biệt được bệnh nhân liệu có đang trong lúc phát bệnh hay không. Xét nghiệm này hay được chỉ định đáp ứng dưới khi xét nghiệm ko hiệu quả cho kết quả dương tính.

Xét nghiệm máu thanh là phương pháp duy nhất để sàng lọc bệnh giang mai

2. Xét nghiệm trực tiếp

2.1 xét nghiệm soi tìm xoắn khuẩn phía trên kính hiển vi

Xét nghiệm soi chọn xoắn khuẩn sau kính hiển vi nền đen, sử dụng cái bệnh phẩm là dịch đào thải từ niêm mạc, hạch, da,... bệnh nhân. Sau đó, dòng bệnh phẩm được thưa tới để phòng xét nghiệm cùng với thực hiện soi tậu xoắn khuẩn bệnh giang mai dưới dạng các lò xo di động.

Soi chọn xoắn khuẩn giang mai được coi là bí quyết xét nghiệm hiệu quả nhất để cho bệnh lý. Để đảm bảo độ chuẩn xác, xét nghiệm bắt buộc được thực hiện nhanh chóng dưới lúc lấy cái bệnh lý phẩm, bởi xoắn khuẩn giang mai chưa thể tồn tại lâu thời điểm ra bên cạnh người bệnh nhân.

Phác đồ dùng loại cùng với tiến hành xét nghiệm soi chọn xoắn khuẩn dưới kính hiển vi phức tạp, phải được đáp ứng bởi nhân viên y tế được luyện tập huấn công nghệ này trước ấy, phác đồ chuyên sâu. Do đó, xét nghiệm này không có tính ứng dụng cao, Dù cho có thể tậu chảy kháng khuẩn chính xác.

2.2 xét nghiệm sắm kháng thể huỳnh quang trực tuyến (DFA-direct fluorescent antibody)

Giống với xét nghiệm soi tìm xoắn khuẩn dưới kính hiển vi, xét nghiệm mua kháng thể huỳnh quang được làm theo với bí quyết nhuộm huỳnh quang mẫu thử cùng với mang đi soi dưới kính hiển vi nền đen. Bởi xoắn khuẩn từng được gắn huỳnh quang thời điểm nhuộm nên không khó phát hiện hơn.

Mặc dù mức độ chính xác cao, tuy vậy xét nghiệm này vẫn không có tính ứng dụng cao do phác đồ lấy dòng cũng như xét nghiệm đề nghị khoa học cao. Sử dụng thiết bị và chế phẩm lưu huỳnh đặc thù. Bắt buộc dùng nên áp dụng đa dạng ở hầu hết các cơ sở y tế.

2.3 xét nghiệm khuếch đại axit nucleic (NAATs - nucleic acid amplification tests)

Xét nghiệm khuếch đại axit nucleic sử dụng bệnh lý phẩm là dịch đào thải từ tổn thương da hay mô trên kia người bệnh nhân. Sau đó tiến hành xét nghiệm chọn kiểm ADN xoắn khuẩn T.pallidum bằng biểu hiện khuếch đại gen. Cấp độ chuẩn xác tùy thuộc vào loại thử, chi phí cao phải ít khi được lựa sảm.

3. Xét nghiệm nhanh kết luận giang mai

Xét nghiệm nhanh cho giang mai (rapid diagnostic tests) đang được lớn mạnh cũng như áp dụng phổ biến tại những phòng khám chuyên khoa. Thời nay, phương pháp xét nghiệm này được dùng để xét nghiệm sàng lọc giang mai trong cộng đồng, với những thế mạnh :

- Trả kết quả sớm trong 10 - 15 phút.
- Có thể tiến hành được tại trung tâm y tế đa dạng tuyến khác nhau.
- Tình hình nhạy cao : 85 - 98%.
- Mức độ hữu hiệu cao (chuẩn xác) : 93 - 98%.

Hiện nay liệu có 3 mẫu xét nghiệm sớm được dùng trong kết luận bệnh giang mai là : xét nghiệm đặc hiệu, xét nghiệm không hữu hiệu cũng như xét nghiệm kết hợp.

3.1 xét nghiệm sớm đặc hiệu

Xét nghiệm nhanh đặc hiệu sử dụng kháng nguyên T.pallidum để phát hiện kháng thể hữu hiệu sở hữu giang mai. Về nguyên lý đáp ứng, phương pháp này không khác xét nghiệm huyết thanh đặc hiệu. Giúp kết quả xét nghiệm sớm dương đặc điểm song không thể định vị được chính xác vi khuẩn có đang hoạt động hay không. Có nghĩa là một người mắc giang mai đã từng được chữa trị vẫn cho kết quả xét nghiệm dương tính. Bởi vậy, thời điểm test nhanh đặc hiệu cho kết quả dương tính, phải làm thêm xét nghiệm không hiệu quả để biết chuẩn xác bệnh.

3.2 xét nghiệm nhanh ko hữu hiệu

Xét nghiệm nhanh ko đặc hiệu cho phát hiện kháng thể kháng kháng nguyên cardiolipin. Nguyên lý vận động không khác xét nghiệm máu thanh ko hữu hiệu, nhưng đặc điểm ứng dụng cao hơn.

3.3 xét nghiệm sớm phối hợp hữu hiệu cũng như ko đặc hiệu

Xét nghiệm sớm kết hợp cho phép y bác sĩ vừa sàng lọc vừa phỏng đoán bệnh giang mai tại những trường hợp nghi nhiễm. Mặc dù vậy, kết quả của xét nghiệm sớm kết hợp buộc phải được đánh giá cùng với kiểm định do Tổ chức Y tế thế giới trước thời điểm được áp dụng rộng rãi.

Phác đồ xét nghiệm bệnh giang mai

Phụ thuộc vào từng cách xét nghiệm giang mai sẽ liệu có các phác đồ cụ thể, cố định, chuyên gia sẽ giải thích giúp bạn về quy trình rõ ràng thời điểm lựa tậu. Xét nghiệm bệnh giang mai luôn sử dụng dòng máu, chất lỏng được sử dụng từ vết loét bệnh giang mai hay dịch tủy sống. Dịch tủy sống được thu thập với một thủ tục đặc trưng gọi là chọc dò tủy sống. Y bác sĩ cùng với nhân viên y tế sẽ là bệnh nhân miễn phí lấy loại xét nghiệm giang mai.

Phác đồ xét nghiệm giang mai thông thường sẽ gồm các bước cơ bản trong bài viết này :

- Bước một :Lấy loại xét nghiệm.
- Bước 2 :Chuyển mẫu về phòng tránh xét nghiệm.
- Bước 3 :Tiến hành phân tích dòng.

- Bước 4 :Trả kết quả.

Sau đó, chuyên gia sẽ đọc cùng với tư vấn về kết quả xét nghiệm. Ví như không cung cấp về kết quả âm tính thông qua test nhanh, chuyên gia có khả năng bắt buộc thêm những xét nghiệm chẩn đoán không giống để thì có cho biết chính xác. Trong trường hợp kết quả dương tính, dựa trên triệu chứng y bác sĩ có khả năng nhận xét giang mai đang biến chuyển tới giai đoạn nào, có chỉ định trị rõ ràng.

Y bác sĩ phân tích cùng với giải đáp các kết quả xét nghiệm bệnh giang mai

Một số để ý buộc phải biết thời điểm xét nghiệm kết luận bệnh giang mai

Để giữ gìn công đoạn xét nghiệm xảy ra thuận tiện, giúp kết quả chuẩn xác, cần để ý :

- Lúc xét nghiệm giang mai hàng đầu là dưới 4 - 6 tuần phơi nhiễm trùng, tức quá trình sơ cấp, thời gian bạn vừa hình thành các biểu hiện thứ 1 của bệnh.
- Trước thời điểm xét nghiệm bệnh nhân nên báo cho y bác sĩ biết về các mẫu thuốc mà mình đang sử dụng, gồm có cả món ăn nhiệm vụ, ví như thì có.
- Trước thời điểm thì có kết quả xét nghiệm, giả dụ nghi bị giang mai, người bệnh đảm bảo nhất không được quan hệ tình dục.
- Tùy lên tình hình bệnh, bác sĩ sẽ giải đáp cho bệnh nhân lựa tìm cái xét nghiệm phù hợp.
- Giả dụ kết quả âm đặc tính song người bệnh vẫn nghi ngờ mình mắc phải bị bệnh, hãy thảo luận với chuyên gia để được trả lời thêm.
- Nếu bệnh nhân được phỏng đoán mắc giang mai, y bác sĩ sẽ đến kế hay chữa trị, lịch tái thăm khám để theo dõi tiến trình chữa cho đến khi bệnh được chữa khỏi hoàn toàn.
- Kết quả xét nghiệm bệnh giang mai là hiểu biết cá nhân cùng với được bảo mật. Người bệnh thì có quyền yêu cầu chuyên gia hay nhân viên y tế ko mách nhỏ kiến thức này giúp bất kỳ ai khác.

Phương pháp đọc kết quả xét nghiệm bệnh giang mai

Sau khi có kết quả xét nghiệm giang mai, y bác sĩ sẽ tư vấn cho cho bệnh nhân hiểu về kết quả và cho biết tình hình bệnh của đã cá nhân.

- Kết quả “âm tính” : bệnh nhân có khả năng không bị giang mai. Tuy nhiên ví như người bệnh nằm trong diện nguy cơ cao, bác sĩ nghi ngờ về kết quả hay nên thêm hiểu biết, bác sĩ có khả năng đề nghị bệnh nhân đáp ứng tiếp những xét nghiệm hữu hiệu khác.
- Kết quả “dương tính” : bệnh nhân có khả năng đang hoặc đã bị bệnh giang mai. Thời điểm này, y bác sĩ phải tiến hành về một số phỏng đoán cho thêm hay xét nghiệm khác để mẫu trừ lý do hay khẳng định người bệnh liệu có thật quá trình đang mắc bệnh hay không.

Một vài nổi niềm mối quan hệ

Một. Xét nghiệm bệnh giang mai bao phút liệu có kết quả ?

Xét nghiệm giang mai thì có kết quả trong vài giờ đến vài ba hôm, phụ thuộc vào cái xét nghiệm. Xét nghiệm chuyên biệt biến mất vài ba ngày mới có khả năng quả. Trong quá trình test nhanh thì có kết quả trong 10 - 15 phút, soi xoắn khuẩn sau kính hiển vi có kết quả sau 30 - 45 phút.

2. Xét nghiệm giang mai thì có nên nhịn ăn ko ?

Xét nghiệm giang mai ko nên nhịn ăn. Xét nghiệm được tuân theo dựa phía trên dịch tiết sang thương, chiếc bệnh lý phẩm khác hoặc huyết,... có khả năng ko bị nguy hiểm do vấn đề ăn dùng.

3. Xét nghiệm giang mai có đau đớn không ?

Xét nghiệm bệnh giang mai có thể đau nhẹ thời điểm chuyên gia hoặc nhân viên y tế sử dụng chiếc huyết, dịch tủy sống, dịch đào thải ở vị trí vùng da bị thương. Con đau vì xét nghiệm bệnh giang mai nhẹ, thoáng qua, đa số bạn chỉ nhận thấy ví dụ kiến cắn ở vết tiêm.

4. Xét nghiệm bệnh giang mai liệu có chuẩn xác không ?

Xét nghiệm bệnh giang mai có khả năng giúp kết quả không hoàn toàn chuẩn xác ở một vài tình huống. Xét nghiệm ko đặc hiệu có thể giúp kết quả âm đặc điểm giả ở những tình huống thì có dấu hiệu hay trong diện nguy cơ cao. Kết quả dương tính fake ở người đã từng trị triệt để giang mai. Những bác sỹ y tế tư vấn phải đi xét nghiệm bệnh giang mai sau 4 - 6 tuần phơi nhiễm trùng hoặc 3 tháng nghi viêm, đây là lúc cho kết quả chính xác nhất.

Hy vọng bài viết đã từng phân phối cho bạn những kiến thức bổ ích về 4 cách xét nghiệm bệnh giang mai. Bất cứ ai thì có hoạt động tình dục đều có khả năng mắc bệnh giang mai, giả dụ trong diện khả năng cao, buộc phải đi xét nghiệm sàng lọc giang mai kịp thời để được điều trị sớm. Quan hệ vợ chồng lành mạnh, chung thủy, sử dụng các biện pháp an toàn là phương pháp hiệu quả nhất để phòng tránh giang mai cùng với các bệnh truyền nhiễm qua đường tình dục khác.