

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

Giang mai là bệnh lý nhiễm trùng truyền nhiễm qua giao hợp (STI), vì virus Treponema pallidum dẫn đến. Xét nghiệm đầy đủ là phương pháp duy nhất để phỏng đoán bệnh. Bác sỹ Đoàn Ngọc Thiện, khoa bệnh nam học, Trung tâm bài tiết niệu - Thận học - khám nam khoa, bệnh viện Đa khoa Tâm Anh TP.HCM tư vấn 4 cách xét nghiệm giang mai chẩn đoán giai đoạn bệnh trong bài viết trong bài viết này.

Bệnh giang mai thì có nguy hiểm hay không ?

Giang mai liệu có biến chứng không được chẩn đoán dựa phía trên kết quả xét nghiệm huyết thanh trong đã từng quá trình, khu xoắn khuẩn thâm nhập và người nhiễm bệnh. Giang mai thời kỳ I cũng như II được đánh giá ko quá nguy hiểm bởi có khả năng điều trị bằng thuốc. Mặc dù vậy, bệnh giang mai tiến triển sang bệnh giang mai kín, bệnh giang mai liệu trình III, vẫn không nên trị hay chữa trị không làm theo rất nguy hiểm, nguy hiểm trực tuyến tới sức khỏe.

Giang mai ảnh hưởng nhất thời gian xoắn khuẩn Treponema pallidum tấn công hệ thần kinh, kèm đến giang mai thần kinh, có thể tiếp diễn tại hầu hết giai đoạn bệnh. Gây nên nhưc đầu dữ dội, những khúc mắc trầm trọng về cơ bắp cùng với sức khỏe tâm thần, biến mất trí nhớ.

Bệnh lý giang mai làm tăng khả năng nhiễm trùng HIV vào khoảng 2 lần, cũng như những bệnh lây lan qua đường tình dục không giống, chẳng hạn thí dụ bệnh lậu, chlamydia, herpes sinh dục,... bệnh giang mai mắt có thể gây cảm giác đau mắt, mờ mắt, mẫn cảm mang ánh sáng hay mù lòa. Giang mai tai nguy hại đến thính giác cùng với thính với của người bệnh.

Giang mai ở bà bầu ví như không được chữa có thể dẫn đến những gây ra tiêu cực nghiêm trọng, chẳng hạn ví dụ thai chết lưu, tử vong sơ sinh, đẻ non, nhẹ cân cùng với các thắc mắc tính mệnh bẩm sinh, suốt đời với trẻ mắc phải nhiễm bệnh.

Hình ảnh xoắn khuẩn Treponema pallidum dẫn tới bệnh giang mai dưới kính hiển vi

Người nào có khả năng nhiễm phải ?

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

[chất lượng phòng khám thái hà](#)

[điều trị khí hư màu trắng sữa](#)

[chữa khí hư có mùi hôi](#)

[rong kinh và cách chữa](#)

[cách chữa khí hư màu xanh](#)

[khí hư màu nâu](#)

[hiện tượng rong kinh](#)

[vá màng trinh ở đâu](#)

[chữa tắc vòi trứng](#)

[bị rong kinh](#)

[khí hư màu nâu nhạt](#)

[điều trị khí hư màu xanh](#)

[điều trị viêm lộ tuyến cổ tử cung bằng thuốc](#)

[viêm lo tuyen](#)

[bị rong kinh làm sao hết](#)

[điều trị khí hư màu trắng sữa](#)

[khí hư có mùi](#)

[chi phí thông tắc vòi trứng](#)

[vá màng trinh ở đâu](#)

- Quan hệ tình dục không được bảo vệ.
- Có rộng rãi đối tác.
- Là nam giới có quan hệ tình dục đồng giới (MSM).
- Mắc phải nhiễm HIV.
- Quan hệ tình dục mang đối tượng mắc giang mai.
- Đã từng xét nghiệm dương tính sở hữu một STI không giống, chẳng hạn thí dụ chlamydia, bệnh lậu hay herpes.
- Các chị em có thai.
- 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 (tầm soát) và cho bệnh giang mai, một trong những bệnh lan truyền qua đường tình dục (STD) phổ biến nhất. Bệnh lây qua làm chuyện đó không an toàn với đường vùng kín, miệng hay hậu môn mang người bệnh mắc phải nhiễm trùng. Nó cũng có khả năng truyền từ đối tượng đang có bầu sang con của họ.

Bệnh giang mai thường vững mạnh theo đã giai đoạn (công đoạn). Từng quá trình có những dấu hiệu không giống nhau cùng với có khả năng kéo dài hàng tuần, hàng tháng hoặc nguy hiểm nhất nhiều năm. Ban đầu, những triệu chứng nhẹ, bệnh nhân không nhận biết chúng. Bởi vậy, đa dạng người bị giang mai mà không biết cùng với truyền bệnh cho bệnh nhân không giống.

Giang mai không khó chữa nhất tại liệu trình I cùng với II của nhiễm khuẩn. Giả dụ không được điều trị và lớn mạnh tới giai đoạn muộn, bệnh có khả năng dẫn đến tổn hại dứt điểm cho sức khỏe. Việc chữa vẫn có khả năng giúp ích nhưng sẽ ko khắc phục được thương tổn. Trong một số ít trường hợp, bệnh giang mai đừng nên trị thậm chí có khả năng dẫn đến tử vong.

Xét nghiệm bệnh giang ma giúp cho nhiễm khuẩn ở giai đoạn I cũng như II, thời gian bệnh lý không khó điều trị nhất. Nhận biết cũng như chữa nhiễm khuẩn sớm giúp ngăn chặn lây bệnh giang mai.

Bất cứ ai thì có vận động tình dục đều bắt buộc đi xét nghiệm STD cùng với STI đều đặn, gồm cả bệnh giang mai, đặc biệt lúc thuộc nhóm người bệnh có nguy cơ cao. Phát hiện và điều trị kịp thời có khả năng phòng tránh những biến chứng trầm trọng.

Mục đích xét nghiệm bệnh giang mai để phải làm gì ?

Mục đích xét nghiệm giang mai chính là chọn chảy một số kháng thể cố định thí dụ protein trong cái thử để sàng lọc cũng như phỏng đoán giang mai. Xét nghiệm bệnh giang mai luôn là xét nghiệm huyết thanh (xét nghiệm huyết), bao gồm 2 bước.

Trong hầu hết các trường hợp, bước trước tiên là xét nghiệm sàng lọc để xét nghiệm các kháng thể có sự liên quan đến nhiễm khuẩn giang mai. Tuy vậy những thiết bị không giống có thể kích hoạt hệ thống miễn dịch tạo ra các kháng thể này, như là những bệnh lý tự miễn, những bệnh nhiễm trùng không giống và tiêm chủng. Các xét nghiệm sàng lọc giang mai hay gồm có :

- Xét nghiệm reagin huyết tương nhanh (RPR), là xét nghiệm huyết.
- Xét nghiệm của phòng tránh thí nghiệm nghiên cứu bệnh truyền nhiễm (VDRL), có thể được tuân thủ ở trên huyết hoặc dịch tủy sống.

Giả dụ kết quả xét nghiệm sàng lọc giúp nhóm thấy liệu có kháng thể mối liên quan tới nhiễm khuẩn giang mai, bệnh nhân sẽ bắt buộc xét nghiệm bước vật dụng 2 để xác nhận xem chính mình liệu có đang mắc bệnh giang mai hoặc ko.

Mục đích của xét nghiệm bước thứ 2 là tậu kiếm các kháng thể mà đội ngũ miễn dịch gây nên chỉ để ngăn ngừa lại bệnh giang mai. Giả dụ liệu có những kháng thể này, có nghĩa là người bệnh vẫn đang bị nhiễm khuẩn bệnh giang mai hay gặp phải nhiễm khuẩn bệnh giang mai đã được chữa trước đây (tái phát). Các xét nghiệm phổ biến để xét nghiệm kháng thể bệnh giang mai bao gồm:

Một. Xét nghiệm khoảng chừng soát giang mai gián tiếp

- Xét nghiệm máu thanh đặc hiệu.
- Xét nghiệm huyết thanh ko hiệu quả.

2. Xét nghiệm tầm soát bệnh giang mai trực tiếp

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

3. Bí quyết xét nghiệm sớm khoảng chừng soát giang mai

- Xét nghiệm nhanh hiệu quả.
- Xét nghiệm nhanh không hữu hiệu.
- Xét nghiệm sớm kết hợp.

Các xét nghiệm khoảng soát trực tiếp ít được dùng hơn vì chúng chỉ có khả năng được tuân theo trong những phòng thí nghiệm chuyên nghiệp.

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

Tình huống nào bắt buộc đáp ứng xét nghiệm giang mai

Tình huống nên xét nghiệm giang mai là những trường hợp từng có dấu hiệu hay nghi nhiễm. Những dấu hiệu thường tạo thành tầm 2 - 3 tuần dưới thời điểm bị nhiễm trùng cùng với bao gồm:

- Vết loét bé, ko đau đớn (săng thương) ở bộ phận sinh sản, hoặc tại miệng, hậu môn hoặc trực tràng.
- Phát ban đỏ, thô ráp, hay ở lòng bàn tay hoặc lòng bàn tay chân.
- Sốt.
- Đau đầu hay đau cơ.
- Đau họng.
- Sung hạch.
- Đau đớn.
- Sụt cân.
- Bệnh rụng tóc đã cụp.

Tức khắc cả tự dung thì có dấu hiệu, bạn vẫn cần đi xét nghiệm đều đặn trường hợp có thể bị bệnh giang mai cao. Thai phụ cũng là tình huống buộc phải xét nghiệm bệnh giang mai. Trung tâm tự chủ cùng với phòng ngừa Dịch bệnh Hoa Kỳ (CDC) khuyên rằng hầu hết phụ nữ mang thai buộc phải xét nghiệm giang mai trong lần thăm khám thai thứ 1. Các người mang thai liệu có nhiều xác suất bị viêm bệnh giang mai buộc phải được xét nghiệm lại tới tuần thiết bị 28 của thời kỳ thai nghén cùng với thời gian sinh.

Những cách xét nghiệm giang mai được sử dụng ngày nay

Một. Xét nghiệm gián tiếp

Đây là các xét nghiệm huyết thanh khoảng soát gián tiếp giang mai, dựa ở trên cái bệnh lý phẩm là huyết của bệnh nhân. Trong một số tình huống, y bác sĩ có khả năng dùng bịnh lý phẩm là huyết tương để chẩn đoán giang mai quá trình I và II. Trong tình huống phải xét nghiệm chẩn đoán giang mai thần kinh, bệnh giang mai giai đoạn III, có thể sử dụng bịnh phẩm là dịch não tủy. Có 2 cái xét nghiệm huyết thanh : xét nghiệm ko hiệu quả cũng như xét nghiệm hiệu quả.

Một.1 xét nghiệm máu thanh ko hữu hiệu

Xét nghiệm RPR (rapid plasma reagin card test) và VDRL (venereal disease research laboratory) là 2 cái xét nghiệm huyết thanh không hữu hiệu được dùng rộng rãi trong cho biết cùng với điều trị giang mai. Trong xét nghiệm này, bác sĩ dùng loại máu của bệnh nhân nghi nhiễm bệnh giang mai, phân tích cùng với tậu ra kháng thể IgM cùng với IgG kháng lipid. Xét nghiệm máu thanh ko đặc hiệu có thể cho kết quả âm đặc điểm hay dương đặc tính nhái, bởi kháng thể IgM cũng như IgG kháng lipid có thể được tậu thấy tại những tình hình không giống, không mối liên quan đến giang mai như là sốt vi-rút cũng như những bịnh lý tự miễn dịch khác.

Trong quá trình I và II của bệnh giang mai, kết quả xét nghiệm huyết thanh không hữu hiệu có khả năng là giả (âm đặc tính kém chất lượng hay dương đặc tính nhái). Bởi vì thế, bệnh nhân liệu có triệu chứng bệnh giang mai thời kỳ I cần tuân thủ lại xét nghiệm dưới 2 - 4 tuần để cho y bác sĩ khẳng định giai đoạn. Giả dụ kết quả xét nghiệm không đặc hiệu âm đặc tính sau 3 tháng (nhắc từ khi dấu hiệu nghi nhiễm trùng bệnh giang mai tạo thành) có thể chẩn đoán người nghi nhiễm ko bị bệnh giang mai.

Vì vậy bình thường, bác sĩ ko dùng xét nghiệm huyết thanh không hiệu quả để kết luận ban đầu cho

bệnh giang mai. Mà xét nghiệm sẽ được dùng để quan sát mức độ tuân theo chữa trị với quy trình trị bệnh lý.

1.2 xét nghiệm huyết thanh đặc hiệu

Xét nghiệm máu thanh hữu hiệu gồm có những xét nghiệm chẩn đoán :

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

Điểm mạnh của các xét nghiệm này giúp nhận thấy kháng thể kháng lại kháng nguyên giang mai. Dù cho có thể nhận biết kháng nguyên dẫn đến bệnh lý, nhưng kết quả của xét nghiệm này ko phân biệt được kháng nguyên trong huyết thanh có nên chính xác kháng lại bệnh giang mai hoặc các hiện tượng giống khác (ví dụ nhọt cóc).

Tức khắc cả thời gian bệnh nhân được trị dứt điểm bệnh lý, khoảng chừng 85% những tình huống vẫn giúp kết quả xét nghiệm huyết thanh hiệu quả dương đặc tính với bệnh giang mai. Bởi thế, dựa phía trên kết quả xét nghiệm đặc hiệu, chuyên gia không phân loại được bệnh nhân có đang trong thời gian phát bệnh hoặc ko. Xét nghiệm này hay được chỉ dẫn tuân theo sau khi xét nghiệm không hữu hiệu cho kết quả dương đặc tính.

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

2. Xét nghiệm trực tuyến

2.1 xét nghiệm soi sẫm xoắn khuẩn ở trên kính hiển vi

Xét nghiệm soi tậu xoắn khuẩn sau kính hiển vi nền đen, dùng mẫu bệnh phẩm là dịch đào thải từ niêm mạc, hạch, da,... người bệnh. Sau đó, dòng bệnh lý phẩm được xin chào tới phòng tránh xét nghiệm cũng như thực hiện soi tìm xoắn khuẩn giang mai dưới dạng những lò xo di động.

Soi sẫm xoắn khuẩn giang mai coi là cách xét nghiệm đặc hiệu nhất để chẩn đoán bệnh. Để đảm bảo hiện tượng chuẩn xác, xét nghiệm buộc phải được thực hiện tức thì sau khi sử dụng dòng bệnh phẩm, bởi xoắn khuẩn giang mai chưa thể tồn ở lâu thời gian chảy không tính cơ thể đối tượng.

Phác đồ lấy loại và thực hiện xét nghiệm soi tìm xoắn khuẩn dưới kính hiển vi phức tạp, buộc phải được đáp ứng do nhân viên y tế được tập huấn kỹ thuật này trước ấy, phác đồ chuyên sâu. Chính vì vậy, xét nghiệm này không có đặc tính ứng dụng cao, Mặc dù có khả năng tậu xuất sát khuẩn chuẩn xác.

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

Tương tự như xét nghiệm soi sẫm xoắn khuẩn sau kính hiển vi, xét nghiệm mua kháng thể huỳnh quang được tuân theo bằng bí quyết nhuộm huỳnh quang chiếu thử cũng như với đi soi dưới kính hiển vi nền đen. Do xoắn khuẩn từng được gắn huỳnh quang thời điểm nhuộm bắt buộc không khó nhận biết hơn.

Cho dù tình hình chuẩn xác cao, tuy nhiên xét nghiệm này vẫn chưa có đặc điểm ứng dụng cao bởi phác đồ dùng mẫu cũng như xét nghiệm yêu cầu công nghệ cao. Sử dụng vật dụng cùng với chế phẩm lưu huỳnh đặc biệt. Phải dùng nên áp dụng đa dạng ở tối đa những phòng khám chuyên khoa.

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

Xét nghiệm khuếch đại axit nucleic dùng bệnh lý phẩm là dịch đào thải từ tổn thương da hay mô ở trên cơ thể bệnh nhân. Dần dần thực hiện xét nghiệm tậu kiểm ADN xoắn khuẩn T.pallidum bằng biểu hiện khuếch đại gen. Giai đoạn chuẩn xác căn cứ theo đến loại thử, mức giá cao buộc phải ít khi được lựa sắm.

3. Xét nghiệm nhanh chẩn đoán giang mai

Xét nghiệm nhanh kết luận giang mai (rapid diagnostic tests) đang được tăng trưởng và áp dụng rộng rãi ở các phòng khám chuyên khoa. Hiện nay, bí quyết xét nghiệm này được sử dụng để xét nghiệm sàng lọc giang mai trong cùng động, mang những điểm cộng :

- Trả kết quả nhanh trong 10 - 15 phút.
- Có thể tiến hành được tại bệnh viện chuyên khoa nhiều tuyến khác nhau.
- Tình trạng nhạy cao : 85 - 98%.
- Độ đặc hiệu cao (chính xác) : 93 - 98%.

Hiện nay thì có 3 mẫu xét nghiệm sớm được dùng trong kết luận giang mai là : xét nghiệm hữu hiệu, xét nghiệm không hiệu quả cùng với xét nghiệm kết hợp.

3.1 xét nghiệm nhanh hiệu quả

Xét nghiệm nhanh hiệu quả sử dụng kháng nguyên T.pallidum để nhận biết kháng thể hữu hiệu với giang mai. Về nguyên lý đáp ứng, cách này không khác xét nghiệm máu thanh hữu hiệu. Cho kết quả xét nghiệm sớm dương đặc tính nhưng mà chưa thể định vị được chuẩn xác vì rút có đang vận động hay ko. Tức là 1 người mắc giang mai đã được điều trị vẫn cho kết quả xét nghiệm dương tính. Vì thế, thời điểm test nhanh hữu hiệu giúp kết quả dương đặc tính, buộc phải làm thêm xét nghiệm ko hữu hiệu để phỏng đoán chuẩn xác bệnh.

3.2 xét nghiệm nhanh ko hữu hiệu

Xét nghiệm sớm ko hiệu quả cho nhận thấy kháng thể kháng kháng nguyên cardiolipin. Nguyên lý hoạt động không khác xét nghiệm máu thanh ko đặc hiệu, tuy vậy đặc tính ứng dụng cao hơn.

3.3 xét nghiệm nhanh phối hợp hiệu quả cũng như không hữu hiệu

Xét nghiệm sớm kết hợp cho phép chuyên gia vừa sàng lọc vừa cho biết giang mai tại các tình huống nghi viêm. Tuy nhiên, kết quả của xét nghiệm sớm phối hợp bắt buộc được nhận xét cũng như kiểm định vì Tổ chức Y tế thế giới trước thời điểm được ứng dụng phổ biến.

Quy trình xét nghiệm giang mai

Tùy vào từng cách xét nghiệm giang mai sẽ thì có các phác đồ cụ thể, cố định, bác sỹ sẽ giải thích cho bạn về phác đồ cụ thể lúc lựa tìm. Xét nghiệm bệnh giang mai hay sử dụng cái máu, chất lỏng được dùng từ vết loét bệnh giang mai hay dịch tủy sống. Dịch tủy sống được thu thập bằng một thủ tục đặc trưng gọi là chọc dò tủy sống. Y bác sỹ cùng với nhân viên y tế sẽ là người bệnh miễn phí sử dụng mẫu xét nghiệm giang mai.

Quy trình xét nghiệm bệnh giang mai thông thường sẽ gồm có những bước cơ bản sau đây :

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

- Bước 4 :Trả kết quả.

Lâu dân, y bác sĩ sẽ đọc và giải thích về kết quả xét nghiệm. Nếu không kiên cố về kết quả âm đặc tính thông qua test nhanh, bác sĩ có khả năng bắt buộc thêm những xét nghiệm cho biết không giống để thì có chẩn đoán chuẩn xác. Trong trường hợp kết quả dương đặc tính, dựa trên kia triệu chứng bác sĩ có thể đánh giá giang mai đang tiến triển đến giai đoạn nào, có chỉ định trị cụ thể.

Bác sĩ phân tích cũng như giải thích những kết quả xét nghiệm giang mai

Một số lưu tâm phải biết lúc xét nghiệm kết luận bệnh giang mai

Để giữ gìn quá trình xét nghiệm tiếp diễn thuận tiện, cho kết quả chuẩn xác, phải để ý :

- Khi xét nghiệm giang mai tin cậy nhất là dưới 4 - 6 tuần phơi nhiễm, tức công đoạn sơ cấp, thời gian bạn vừa tạo thành các triệu chứng đầu tiên của bệnh.
- Trước lúc xét nghiệm bệnh nhân buộc phải báo cho bác sĩ biết về những dòng thuốc mà mình đang sử dụng, bao gồm cả thực phẩm chức năng, giả dụ có.
- Trước khi liệu có kết quả xét nghiệm, ví như nghi mắc bệnh giang mai, bệnh nhân chuyên nghiệp nhất không được quan hệ tình dục.
- Tùy lên hiện tượng bịnh lý, bác sĩ sẽ tư vấn cho người bệnh lựa chọn chiếc xét nghiệm hợp lý.
- Ví như kết quả âm tính song người bệnh vẫn nghi ngờ bản thân gặp phải mắc phải, hãy thảo luận sở hữu y bác sĩ để được tư vấn thêm.
- Giả dụ người bệnh được cho biết mắc giang mai, bác sĩ sẽ tới kế hay trị, lịch tái khám để để ý tiến trình trị giúp đến lúc bệnh lý được chữa dứt điểm hoàn toàn.
- Kết quả xét nghiệm bệnh giang mai là thông tin cá nhân cũng như được bảo mật. Bệnh nhân có quyền yêu cầu bác sĩ hoặc nhân viên y tế ko mách nhỏ thông tin này giúp bất kỳ ai không giống.

Phương pháp đọc kết quả xét nghiệm giang mai

Dưới khi thì có kết quả xét nghiệm bệnh giang mai, bác sĩ sẽ giải thích giúp cho người bệnh hiểu về kết quả cũng như cho cấp độ bịnh lý của từng cá nhân.

- Kết quả “âm tính” : bệnh nhân có khả năng không bị giang mai. Tuy vậy giả dụ người bệnh nằm trong diện khả năng cao, bác sĩ nghi ngờ về kết quả hay buộc phải thêm thông tin, bác sĩ có khả năng đề nghị bệnh nhân thực hiện tiếp những xét nghiệm hiệu quả khác.
- Kết quả “dương tính” : bệnh nhân có khả năng đang hay từng mắc bệnh giang mai. Thời điểm này, chuyên gia bắt buộc tiến hành về một số chẩn đoán cung cấp hoặc xét nghiệm không giống để cái trừ lý do hay khẳng định bệnh nhân thì có thật sự đang mắc bệnh hoặc không.

Một số thắc mắc mối quan hệ

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

Xét nghiệm giang mai có kết quả trong vài ba giờ tới vài ngày, tùy thuộc tới chiếc xét nghiệm. Xét nghiệm chuyên biệt biến mất vài hôm mới có khả năng quả. Trong lúc test nhanh có kết quả trong 10 - 15 phút, soi xoắn khuẩn sau kính hiển vi thì có kết quả dưới 30 - 45 phút.

2. Xét nghiệm bệnh giang mai liệu có phải nhịn ăn ko ?

Xét nghiệm giang mai ko bắt buộc nhịn ăn. Xét nghiệm được làm theo dựa phía trên dịch tiết sang thương, chiếc bịch lý phẩm không giống hay huyết,... có khả năng không gặp phải biến chứng vì vấn đề ăn dùng.

3. Xét nghiệm giang mai liệu có đau không ?

Xét nghiệm giang mai có khả năng cảm giác đau nhẹ thời gian chuyên gia hoặc nhân viên y tế sử dụng mẫu huyết, dịch tủy sống, dịch tiết tại vị trí chỗ bị thương. Con đau bởi xét nghiệm bệnh giang mai nhẹ, thoáng qua, phần lớn bạn chỉ có cảm giác đó là kiến cắn tại vết tiêm.

4. Xét nghiệm giang mai thì có chuẩn xác ko ?

Xét nghiệm bệnh giang mai có thể cho kết quả không hoàn toàn chính xác tại một vài trường hợp. Xét nghiệm không hiệu quả có khả năng cho kết quả âm đặc tính giả tại những tình huống thì có biểu hiện hoặc trong diện khả năng cao. Kết quả dương tính fake tại người bệnh đã từng chữa trị khỏi bệnh giang mai. Các bác sĩ y tế khuyên cần đi xét nghiệm bệnh giang mai sau 4 - 6 tuần phơi nhiễm hoặc 3 tháng nghi viêm, đây là lúc giúp kết quả chuẩn xác nhất.

Hy vọng bài viết đã cung cấp cho bạn các hiểu biết bổ ích về 4 cách xét nghiệm giang mai. Bất kỳ ai liệu có hoạt động tình dục đều có thể bị bệnh giang mai, trường hợp trong diện nguy cơ cao, buộc phải đi xét nghiệm sàng lọc bệnh giang mai sớm để được trị kịp thời. Quan hệ vợ chồng lành mạnh, chung thủy, sử dụng các biện pháp an toàn là cách chuyên nghiệp nhất để ngăn ngừa bệnh giang mai cũng như các bệnh truyền nhiễm qua giao hợp không giống.