

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

Bệnh giang mai là bệnh lý nhiễm khuẩn lây qua đường tình dục (STI), do vi khuẩn Treponema pallidum dẫn tới. Xét nghiệm toàn bộ là phương pháp duy nhất để chẩn đoán bệnh. Chuyên gia Đoàn Ngọc Thiện, khoa đấng mày râu học, Trung tâm tiết niệu - Thận học - nam khoa, bệnh lý viện Đa khoa Tâm Anh TP.HCM tư vấn 4 cách xét nghiệm giang mai chẩn đoán công đoạn bệnh trong bài viết trong bài viết này.

Bệnh giang mai liệu có nguy hại gì ?

Giang mai thì có nguy hại không được phỏng đoán dựa phía trên kết quả xét nghiệm máu thanh trong đã từng giai đoạn, nơi xoắn khuẩn thâm nhập cũng như người bệnh nhiễm phải. Bệnh giang mai quá trình I và II được nhận xét không quá nguy hiểm vì có thể chữa với thuốc. Tuy vậy, bệnh giang mai tiến triển sang bệnh giang mai kín, giang mai thời kỳ III, vẫn đừng nên chữa trị hay điều trị không làm theo rất biến chứng, chi phối miễn phí tới tính mệnh.

Giang mai nguy hại nhất khi xoắn khuẩn Treponema pallidum tấn công hệ thần kinh, mang đến giang mai thần kinh, có khả năng tiếp diễn ở toàn bộ công đoạn bệnh lý. Gây đau đầu quằn quại, những vương mắc nghiêm trọng về cơ bắp và tính mệnh tâm thần, biến mất trí nhớ.

Bệnh lý giang mai làm tăng khả năng viêm HIV lên khoảng 2 lần, cũng như các bệnh phát tán qua đường tình dục khác, chẳng hạn thí dụ lậu, chlamydia, herpes sinh dục,... giang mai mắt có thể dẫn tới đau mắt, mờ mắt, nhạy cảm mang ánh sáng hay mù lòa. Bệnh giang mai tai nguy hiểm tới thính giác cũng như thăng bằng của bệnh nhân.

Bệnh giang mai tại thai phụ trường hợp không được chữa có thể gây ra các gây ra tiêu cực rất lớn, chẳng hạn đó là thai chết lưu, chết người sơ sinh, sinh non, nhẹ cân cùng với các thắc mắc tính mạng bẩm sinh, suốt đời với trẻ bị mắc phải.

Hình ảnh xoắn khuẩn Treponema pallidum gây nên bệnh giang mai dưới kính hiển vi

Bệnh nhân nào có thể mắc bệnh ?

Bất kỳ ai cũng có nguy cơ bị giang mai thời điểm nảy sinh quan hệ. Một số trường hợp có khả năng bị giang mai cao, bao gồm:

[bệnh viện đa khoa thái hà](#)

[cách chữa khí hư màu trắng sữa](#)

[cách chữa khí hư có mùi hôi](#)

[chữa rong kinh](#)

[khí hư màu xanh](#)

[khí hư màu nâu nhạt](#)

[rong kinh nguyệt](#)

[vá màng trinh giá bao nhiêu](#)

[chữa tắc vòi trứng](#)

[rong kinh là gì](#)

[khí hư màu nâu](#)

[khí hư màu xanh](#)

[hình ảnh viêm lộ tuyến cổ tử cung](#)

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

[rong kinh](#)

[cách chữa khí hư màu trắng sữa](#)

[chữa khí hư có mùi hôi](#)

[chữa tắc vòi trứng ở đâu](#)

[vá màng trinh ở đâu](#)

- Làm chuyện ấy không được bảo vệ.
- Liệu có đa dạng bạn tình.
- Là nam có làm chuyện ấy đồng giới (MSM).
- Mắc phải nhiễm trùng HIV.
- Quan hệ tình dục mang người mắc bệnh giang mai.
- Đã xét nghiệm dương đặc điểm mang một STI khác, chẳng hạn đó là chlamydia, lậu hoặc herpes.
- Các chị em dính bầu.
- Tiêm chích ma túy.

Xét nghiệm bệnh giang mai là gì ?

Xét nghiệm giang mai là 1 thủ thuật y khoa được dùng để sàng lọc (khoảng chừng soát) cùng với kết luận bệnh giang mai, một trong các bệnh lý lây nhiễm qua đường tình dục (STD) thường gặp nhất. Bệnh lý lây qua làm chuyện đó không an toàn bằng đường âm đạo, mồm hoặc lỗ đít mang người bệnh mắc phải nhiễm trùng. Nó cũng có thể truyền từ người bệnh đang có bầu sang con của họ.

Bệnh giang mai luôn phát triển theo từng giai đoạn (giai đoạn). Từng giai đoạn liệu có những dấu hiệu khác nhau và có thể cải thiện hàng tuần, hàng tháng hoặc thậm chí rộng rãi năm. Ban đầu, những biểu hiện nhẹ, người bệnh không nhận biết chúng. Vì thế, nhiều người bệnh mắc bệnh giang mai mà không biết cũng như truyền bệnh giúp người không giống.

Giang mai không khó chữa nhất ở liệu trình I và II của nhiễm trùng. Giả dụ không được chữa trị cùng với vững mạnh tới quá trình muộn, bệnh có khả năng dẫn tới tổn hại triệt để cho tính mạng. Việc chữa trị vẫn có khả năng giúp ích tuy vậy sẽ không xử lý được thương tổn. Trong một số ít tình huống, bệnh giang mai dùng nên điều trị thậm chí có khả năng gây nên chết người.

Xét nghiệm bệnh giang ma giúp cho nhiễm khuẩn tại thời kỳ I và II, khi bệnh dễ điều trị nhất. Nhận thấy cũng như chữa trị nhiễm khuẩn sớm giúp ngăn ngừa lây giang mai. Bất cứ ai liệu có hoạt động

tình dục đều phải đi xét nghiệm STD cũng như STI đều đặn, gồm có cả giang mai, đặc biệt lúc thuộc nhóm người bệnh có nguy cơ cao. Nhận biết cùng với chữa trị kịp thời có khả năng phòng tránh các nguy hại trầm trọng.

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

Mục đích xét nghiệm giang mai chính là sản xuất một số kháng thể cố định như là protein trong loại thử để sàng lọc cũng như cho biết bệnh giang mai. Xét nghiệm bệnh giang mai luôn là xét nghiệm huyết thanh (xét nghiệm huyết), gồm có 2 bước.

Trong tối đa các trường hợp, bước đầu tiên là xét nghiệm sàng lọc để xét nghiệm các kháng thể có mối quan hệ tới nhiễm khuẩn bệnh giang mai. Nhưng mà những đồ vật khác có thể kích hoạt đội ngũ miễn dịch gây nên những kháng thể này, thí dụ các bệnh lý tự miễn, những bệnh nhiễm trùng không giống và tiêm chủng. Các xét nghiệm sàng lọc bệnh giang mai hay gồm :

- Xét nghiệm reagin huyết tương nhanh (RPR), là xét nghiệm huyết.
- Xét nghiệm của phòng thí nghiệm nghiên cứu bệnh truyền nhiễm (VDRL), có khả năng được đáp ứng phía trên huyết hoặc dịch tủy sống.

Nếu kết quả xét nghiệm sàng lọc giúp thấy có kháng thể mối quan hệ tới nhiễm trùng bệnh giang mai, bệnh nhân sẽ phải xét nghiệm bước thứ 2 để xác nhận được coi bản thân liệu có đang bị giang mai hay không.

Mục đích của xét nghiệm bước thiết bị 2 là mua kiểm những kháng thể mà hệ thống miễn dịch tạo nên chỉ để ngăn ngừa lại giang mai. Nếu thì có những kháng thể này, tức là bệnh nhân hiện đang gặp phải nhiễm khuẩn giang mai hoặc bị nhiễm trùng bệnh giang mai đã được trị trước kia (tái phát). Những 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 huyết thanh hữu hiệu.
- Xét nghiệm máu thanh ko hiệu quả.

2. Xét nghiệm khoảng soát bệnh giang mai miễn phí

- Soi mua xoắn khuẩn ở trên kính hiển vi.
- Xét nghiệm tìm 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 nhanh chóng khoảng soát bệnh giang mai

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

Những xét nghiệm chùng khoảng soát trực tuyến ít được dùng hơn do chúng chỉ có khả năng được thực hiện trong các đề phòng thí nghiệm chuyên nghiệp.

Xét nghiệm bệnh giang mai với cái huyết giúp sàng lọc bệnh giang mai lợi ích tốt

Trường hợp nào cần làm theo xét nghiệm bệnh giang mai

Tình huống phải xét nghiệm giang mai là các tình huống đã có triệu chứng hoặc nghi nhiễm. Những biểu hiện thường sinh ra khoảng 2 - 3 tuần sau lúc gặp phải nhiễm trùng cũng như bao gồm:

- Vết loét không to, ko đau đớn (săng thương) tại bộ phận sinh sản, hoặc tại miệng, hậu môn hoặc trực tràng.
- Phát ban đỏ, thô ráp, thường tại lòng bàn tay hoặc lòng bàn tay chân.
- Sốt.
- Nhức đầu hay đau đớn cơ.
- Viêm họng.
- Sung hạch.
- Mệt mỏi.
- Sụt cân.
- Bệnh rụng tóc đã cụm.

Tức khắc cả tự dung có dấu hiệu, bạn vẫn nên đi xét nghiệm thường xuyên ví như có thể bị bệnh giang mai cao. Phụ nữ mang thai cũng là trường hợp nên xét nghiệm giang mai. Trung tâm kiểm chế cùng với phòng tránh Dịch bệnh lý Mỹ (CDC) khuyến cáo tất cả phụ nữ mang thai bắt buộc xét nghiệm giang mai trong lần thăm khám thai đầu tiên. Những người có bầu liệu có phổ biến xác suất bị viêm giang mai buộc phải được xét nghiệm lại vào tuần vật dụng 28 của thai kỳ cùng với khi sinh.

Những phương pháp xét nghiệm giang mai được sử dụng hiện tại

Một. Xét nghiệm gián tiếp

Đây là những xét nghiệm máu thanh khoảng chừng soát gián tiếp giang mai, dựa ở trên mẫu bệnh lý phẩm là huyết của bệnh nhân. Trong một vài tình huống, chuyên gia có thể dùng bệnh lý phẩm là huyết tương để chẩn đoán giang mai liệu trình I và II. Trong trường hợp buộc phải xét nghiệm phỏng đoán bệnh giang mai thần kinh, giang mai thời kỳ III, có thể sử dụng bệnh phẩm là dịch não tủy. Có 2 cái xét nghiệm máu thanh : xét nghiệm không hiệu quả và xét nghiệm hiệu quả.

Một.1 xét nghiệm máu thanh ko đặc hiệu

Xét nghiệm RPR (rapid plasma reagin card test) cùng với VDRL (venereal disease research laboratory) là 2 loại xét nghiệm máu thanh ko hiệu quả được dùng nhiều trong cho biết và điều trị bệnh giang mai. Trong xét nghiệm này, y bác sĩ sử dụng dòng máu của người bệnh nghi viêm giang mai, phân tích cũng như sả ra kháng thể IgM và IgG kháng lipid. Xét nghiệm huyết thanh ko hiệu quả có khả năng cho kết quả âm đặc điểm hay dương tính kém chất lượng, do kháng thể IgM cùng với IgG kháng lipid có thể được chọn dòm thấy tại những tình hình khác, ko sự liên quan tới bệnh giang mai thí dụ sốt vi-rút cũng như các bịnh tự miễn dịch không giống.

Trong liệu trình I cũng như II của giang mai, kết quả xét nghiệm huyết thanh không đặc hiệu có thể là fake (âm đặc tính kém chất lượng hay dương đặc tính kém chất lượng). Bởi vì thế, bệnh nhân có triệu chứng giang mai thời kỳ I buộc phải đáp ứng lại xét nghiệm dưới 2 - 4 tuần để cho chuyên gia khẳng định độ. Nếu kết quả xét nghiệm ko hữu hiệu âm đặc tính sau 3 tháng (nhắc từ thời điểm triệu chứng nghi nhiễm bệnh giang mai xuất hiện) có thể kết luận người nghi nhiễm trùng ko mắc bệnh giang mai.

Do đó bình thường, chuyên gia ko dùng xét nghiệm huyết thanh ko hữu hiệu để chẩn đoán trước hết

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

Một.2 xét nghiệm máu thanh hữu hiệu

Xét nghiệm huyết thanh hiệu quả 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 cộng của những xét nghiệm này giúp phát hiện kháng thể kháng lại kháng nguyên giang mai. Mặc dù có khả năng nhận thấy kháng nguyên gây ra bệnh, nhưng mà kết quả của xét nghiệm này không phân biệt được kháng nguyên trong huyết thanh có nên chính xác kháng lại bệnh giang mai hay những mức độ không khác khác (ví dụ mụn cóc).

Liên cả khi người bệnh được trị triệt để bệnh lý, tầm 85% các tình huống vẫn cho kết quả xét nghiệm huyết thanh đặc hiệu dương đặc tính sở hữu bệnh giang mai. Vì thế, dựa phía trên kết quả xét nghiệm hữu hiệu, bác sỹ không phân loại được người bệnh có đang trong khi phát bệnh hoặc không. Xét nghiệm này luôn được chỉ dẫn tuân theo sau thời gian xét nghiệm không hiệu quả giúp kết quả dương đặc điểm.

Xét nghiệm huyết thanh là cách duy nhất để sàng lọc bệnh giang mai

2. Xét nghiệm trực tiếp

2.1 xét nghiệm soi chọn xoắn khuẩn trên kính hiển vi

Xét nghiệm soi chọn xoắn khuẩn sau kính hiển vi nền đen, dùng loại bệnh lý phẩm là dịch bài tiết từ niêm mạc, hạch, da,... bệnh nhân. Dần dần, cái bệnh lý phẩm được gửi đến phòng xét nghiệm cũng như thực hiện soi tậu xoắn khuẩn bệnh giang mai sau kiểu các lò xo di động.

Soi mua xoắn khuẩn giang mai được xem là cách xét nghiệm đặc hiệu nhất để chẩn đoán bệnh. Để đảm bảo cấp độ chính xác, xét nghiệm bắt buộc được làm theo ngay dưới thời gian sử dụng chiếc bệnh lý phẩm, do xoắn khuẩn bệnh giang mai không thể tồn tại lâu khi xuất bên cạnh cơ thể người bệnh.

Phác đồ dùng mẫu và thực hiện xét nghiệm soi mua xoắn khuẩn dưới kính hiển vi khó khăn, nên được đáp ứng bởi nhân viên y tế được tập luyện huấn công nghệ này trước ấy, quy trình chuyên sâu. Bởi vậy, xét nghiệm này chưa có tính ứng dụng cao, Dù cho có thể sắm ra sát trùng chính xác.

2.2 xét nghiệm tậu kháng thể huỳnh quang miễn phí (DFA-direct fluorescent antibody)

Tương tự như xét nghiệm soi tậu xoắn khuẩn sau kính hiển vi, xét nghiệm tậu kháng thể huỳnh quang được tuân theo bằng bí quyết nhuộm huỳnh quang loại thử và mang đi soi sau kính hiển vi nền đen. Do xoắn khuẩn từng được gắn huỳnh quang khi nhuộm nên dễ nhận thấy hơn.

Dù độ chính xác cao, tuy vậy xét nghiệm này vẫn không có tính ứng dụng cao vì quy trình lấy cái cũng như xét nghiệm đề nghị kỹ thuật cao. Sử dụng đồ vật và chế phẩm lưu huỳnh đặc trưng. Phải không được ứng dụng phổ biến tại tối đa các bệnh viện chuyên khoa.

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

Xét nghiệm khuếch đại axit nucleic dùng bình phẩm là dịch bài tiết từ thương tổn da hay mô trên kia người người bệnh. Sau đó tiến hành xét nghiệm tìm kiếm ADN xoắn khuẩn *T.pallidum* bằng tình trạng khuếch đại gen. Giai đoạn chuẩn xác phụ thuộc lên mẫu thử, giá thành cao phải ít khi được lựa chọn.

3. Xét nghiệm sớm phỏng đoán giang mai

Xét nghiệm nhanh chẩn đoán giang mai (rapid diagnostic tests) đang được phát triển cũng như áp dụng đa dạng tại những phòng khám chuyên khoa. Ngày nay, phương pháp xét nghiệm này được dùng để xét nghiệm sàng lọc bệnh giang mai trong cùng động, với các điểm mạnh :

- Trả kết quả nhanh trong 10 - 15 phút.
- Có thể tiến hành được tại bệnh viện chuyên khoa nhiều tuyến không giống nhau.
- Tình hình nhạy cao : 85 - 98%.
- Tình hình hiệu quả cao (chuẩn xác) : 93 - 98%.

Thời nay có 3 chiếc xét nghiệm sớm được dùng trong kết luận giang mai là : xét nghiệm hiệu quả, xét nghiệm không hữu hiệu cũng như xét nghiệm kết hợp.

3.1 xét nghiệm nhanh hữu hiệu

Xét nghiệm nhanh hiệu quả dùng kháng nguyên *T.pallidum* để nhận biết kháng thể hiệu quả mang giang mai. Về nguyên lý đáp ứng, bí quyết này giống xét nghiệm huyết thanh đặc hiệu. Cho kết quả xét nghiệm nhanh dương tính nhưng không thể xác định được chuẩn xác vì rút liệu có đang vận động hoặc ko. Có nghĩa là một người bị bệnh giang mai đã từng được chữa trị vẫn cho kết quả xét nghiệm dương tính. Bởi vì thế, thời gian test nhanh đặc hiệu cho kết quả dương đặc tính, buộc phải khiến cho thêm xét nghiệm ko đặc hiệu để phỏng đoán chính xác bệnh lý.

3.2 xét nghiệm nhanh không hiệu quả

Xét nghiệm nhanh ko đặc hiệu giúp nhận biết kháng thể kháng kháng nguyên cardiolipin. Nguyên lý vận động giống xét nghiệm máu thanh không hiệu quả, tuy nhiên tính ứng dụng cao hơn.

3.3 xét nghiệm nhanh phối hợp hữu hiệu và không hữu hiệu

Xét nghiệm nhanh phối hợp cho phép bác sĩ vừa sàng lọc vừa chẩn đoán giang mai tại những trường hợp nghi nhiễm trùng. Tuy vậy, kết quả của xét nghiệm nhanh kết hợp phải được nhận xét cũng như kiểm định vì Tổ chức Y tế thế giới trước thời gian được ứng dụng nhiều.

Phác đồ xét nghiệm bệnh giang mai

Tùy vào từng cách xét nghiệm giang mai sẽ thì có những quy trình cụ thể, nhất định, bác sĩ sẽ giải đáp giúp bạn về phác đồ rõ ràng lúc lựa chọn. Xét nghiệm giang mai thường sử dụng loại huyết, 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. Chuyên gia và nhân viên y tế sẽ là người trực tuyến dùng dòng xét nghiệm bệnh giang mai.

Phác đồ xét nghiệm bệnh giang mai thông thường sẽ bao gồm những bước cơ bản dưới đây :

- Bước 1 :Lấy dòng xét nghiệm.
- Bước 2 :Chuyển chiếc về phòng tránh xét nghiệm.
- Bước 3 :Tiến hành phân tích mẫu.

- Bước 4 :Trả kết quả.

Lâu dân, y bác sĩ sẽ đọc cùng với trả lời về kết quả xét nghiệm. Trường hợp ko kiên cố về kết quả âm tính thông qua test nhanh, bác sĩ có thể yêu cầu thêm các xét nghiệm kết luận khác để liệu có kết luận chính xác. Trong tình huống kết quả dương đặc tính, dựa trên kia biểu hiện bác sĩ có khả năng đánh giá bệnh giang mai đang tiến triển tới quá trình nào, có chỉ định chữa trị cụ thể.

Y bác sĩ phân tích cũng như giải đáp các kết quả xét nghiệm bệnh giang mai

Một số để ý bắt buộc biết thời điểm xét nghiệm phỏng đoán giang mai

Để giữ gìn giai đoạn xét nghiệm tiếp diễn thuận lợi, giúp kết quả chuẩn xác, bắt buộc chú ý :

- Khi xét nghiệm giang mai tin cậy nhất là dưới 4 - 6 tuần phơi nhiễm trùng, tức quá trình sơ cấp, thời gian bạn vừa sinh ra các biểu hiện trước tiên của bệnh lý.
- Trước thời điểm xét nghiệm bệnh nhân cần báo giúp bác sĩ biết về các mẫu thuốc mà mình đang sử dụng, gồm cả món ăn chức năng, ví như có.
- Trước thời gian thì có kết quả xét nghiệm, giả dụ nghi bị giang mai, người bệnh tin cậy nhất không được quan hệ tình dục.
- Tùy lên độ bệnh lý, y bác sĩ sẽ giải thích giúp người bệnh lựa chọn chiếc xét nghiệm thích hợp.
- Trường hợp kết quả âm đặc điểm nhưng mà người bệnh vẫn nghi ngờ chính mình bị mắc phải, hãy thảo luận sở hữu y bác sĩ để được giải thích thêm.
- Giả dụ người bệnh được kết luận bị giang mai, y bác sĩ sẽ vào kế hoạch chữa trị, lịch tái khám để theo dõi tiến trình chữa trị giúp đến khi bệnh được trị dứt điểm hoàn toàn.
- Kết quả xét nghiệm bệnh giang mai là thông tin cá nhân cùng với được bảo mật. Bệnh nhân liệu có quyền yêu cầu bác sĩ hay nhân viên y tế ko mách nhỏ thông tin này giúp bất cứ ai không giống.

Bí quyết đọc kết quả xét nghiệm bệnh giang mai

Sau thời điểm có kết quả xét nghiệm bệnh giang mai, bác sĩ sẽ giải thích giúp cho bệnh nhân hiểu về kết quả cũng như phỏng đoán tình hình bệnh lý của đã từng cá nhân.

- Kết quả “âm tính” : người bệnh có khả năng không bị bệnh giang mai. Song ví như người bệnh nằm trong diện nguy cơ cao, y bác sĩ nghi ngờ về kết quả hoặc buộc phải thêm thông tin, bác sĩ có khả năng bắt buộc người bệnh tuân theo tiếp các xét nghiệm hữu hiệu khác.
- Kết quả “dương tính” : người bệnh có thể đang hoặc từng mắc bệnh giang mai. Khi này, y bác sĩ phải thực hiện về một vài chẩn đoán bổ sung hay xét nghiệm không giống để chiếc trừ nguyên nhân hoặc khẳng định bệnh nhân thì có thật sự đang mắc bệnh hoặc ko.

Một số tâm sự mối quan hệ

Một. Xét nghiệm bệnh giang mai bao nhiêu lâu có kết quả ?

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

2. Xét nghiệm bệnh giang mai thì có bắt buộc nhịn ăn không ?

Xét nghiệm bệnh giang mai không buộc phải nhịn ăn. Xét nghiệm được tuân thủ dựa trên kia dịch bài tiết sang thương, cái bệnh phẩm khác hoặc huyết,... có khả năng ko bị nguy hại bởi việc ăn uống.

3. Xét nghiệm bệnh giang mai liệu có đau không ?

Xét nghiệm giang mai có thể cảm giác đau nhẹ thời gian y bác sĩ hay nhân viên y tế dùng loại máu, dịch tủy sống, dịch tiết ở nơi vùng da bị thương. Con đau đớn bởi xét nghiệm giang mai nhẹ, thoáng qua, hầu như bạn chỉ có cảm giác thí dụ kiến cắn tại vết tiêm.

4. Xét nghiệm giang mai có chuẩn xác ko ?

Xét nghiệm bệnh giang mai có thể cho kết quả không hoàn toàn chính xác tại một số trường hợp. Xét nghiệm không hiệu quả có khả năng cho kết quả âm đặc tính giả tại những trường hợp liệu có triệu chứng hay trong diện khả năng cao. Kết quả dương đặc điểm giả tại người đã từng trị dứt điểm giang mai. Các bác sĩ y tế khuyên rằng cần đi xét nghiệm bệnh giang mai sau 4 - 6 tuần phơi nhiễm hay 3 tháng nghi nhiễm, đây là thời điểm giúp kết quả chuẩn xác nhất.

Hy vọng bài viết từng cung ứng giúp bạn các kiến thức hữu ích về 4 cách xét nghiệm giang mai. Bất cứ ai liệu có hoạt động tình dục đều có thể mắc bệnh giang mai, trường hợp trong diện nguy cơ cao, nên đi xét nghiệm sàng lọc bệnh giang mai kịp thời để được điều trị sớm. Đời sống tình dục lành mạnh, chung thủy, an toàn là cách hàng đầu để phòng ngừa bệnh giang mai cũng như các bệnh truyền nhiễm qua đường tình dục không giống.