

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

Bệnh giang mai là bệnh nhiễm trùng lây qua giao hợp (STI), bởi vi rút Treponema pallidum gây ra. Xét nghiệm đầy đủ là cách duy nhất để phỏng đoán bệnh lý. Bác sĩ Đoàn Ngọc Thiện, khoa bệnh nam học, Trung tâm tiết niệu - Thận học - khám bệnh nam khoa, bệnh viện Đa khoa Tâm Anh TP.HCM tư vấn 4 cách xét nghiệm giang mai chẩn đoán công đoạn bệnh trong bài viết dưới đây.

Bệnh giang mai có nguy hại gì không ?

Giang mai có ảnh hưởng không được chẩn đoán dựa trên kết quả xét nghiệm máu thanh trong đã công đoạn, nơi xoắn khuẩn thâm nhập cùng với người bệnh nhiễm phải. Bệnh giang mai quá trình I cũng như II được nhận xét không quá nguy hại do có thể điều trị với thuốc. Tuy vậy, giang mai phát triển sang bệnh giang mai kín, bệnh giang mai quá trình III, vẫn đừng nên điều trị hoặc chữa ko tuân thủ rất ảnh hưởng, đe dọa trực tuyến đến sức khỏe.

Giang mai nguy hại nhất khi xoắn khuẩn Treponema pallidum tấn công hệ thần kinh, dẫn đến giang mai thần kinh, có thể xảy ra tại toàn bộ quá trình bệnh. Gây nên đau đầu quằn quại, những vấn đề trầm trọng về cơ bắp cũng như sức khỏe tâm thần, biến mất trí nhớ.

Bệnh giang mai làm nâng cao nguy cơ viêm HIV vào khoảng chừng 2 lần, cũng thí dụ những bệnh lan truyền qua giao hợp khác, chẳng hạn ví dụ bệnh lậu, chlamydia, mụn rộp,... giang mai mắt có thể dẫn tới đau đớn mắt, mờ mắt, nhạy cảm mang ánh sáng hay mù lòa. Giang mai tai nguy hiểm tới thính giác và thăng bằng của bệnh nhân.

Bệnh giang mai ở phụ nữ mang thai trường hợp không được chữa có thể gây nên những gây ra tiêu cực rất lớn, chẳng hạn như thai chết lưu, chết người sơ sinh, đẻ non, nhẹ cân cùng với các câu hỏi sức khỏe bẩm sinh, suốt đời với trẻ bị bệnh.

Hình ảnh xoắn khuẩn Treponema pallidum dẫn đến bệnh giang mai sau kính hiển vi

Đối tượng nào có khả năng mắc phải ?

Bất cứ ai cũng có nguy cơ mắc giang mai lúc nảy sinh quan hệ tình dục. Một số trường hợp có thể mắc bệnh giang mai cao, bao gồm:

[phòng khám 11 thái hà](#)

[khí hư màu trắng sữa](#)

[khí hư có mùi hôi](#)

[cách chữa rong kinh kéo dài](#)

[khí hư màu xanh](#)

[khí hư màu nâu](#)

[rong kinh nguyệt](#)

[vá màng trinh ở đâu](#)

[chữa tắc vòi trứng](#)

[rong kinh nguyệt](#)

[khí hư màu nâu](#)

[khí hư màu xanh](#)

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

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

[rong kinh và cách chữa](#)

[cách chữa khí hư màu trắng sữa](#)

[cách chữa khí hư có mùi hôi](#)

[tắc vòi trứng](#)

[vá màng trinh ở đâu](#)

- Quan hệ không an toàn.
- Liệu có đa dạng đối tác.
- Là đồng giới thì có quan hệ tình dục đồng giới (MSM).
- Mắc phải nhiễm HIV.
- Làm chuyện đó với người bị bệnh giang mai.
- Đã từng xét nghiệm dương tính mang 1 STI không giống, chẳng hạn thí dụ chlamydia, lậu hay herpes.
- Nữ giới có bầu.
- Tiêm chích ma túy.

Xét nghiệm bệnh giang mai là gì ?

Xét nghiệm giang mai là 1 thủ thuật y khoa được sử dụng để sàng lọc (tầm soát) cùng với kết luận giang mai, một trong số các bệnh lý lan truyền qua giao hợp (STD) thường gặp nhất. Bệnh truyền nhiễm qua quan hệ tình dục không an toàn bằng đường âm đạo, đường miệng hoặc lỗ đít mang người bệnh bị nhiễm khuẩn. Nó cũng có khả năng truyền từ bệnh nhân đang mang thai sang con của họ.

Bệnh giang mai hay phát triển theo đã từng thời kỳ (công đoạn). Từng giai đoạn có các triệu chứng khác nhau cũng như có thể kéo dài hàng tuần, hàng tháng hoặc đặc biệt rộng rãi năm. Trước hết, những dấu hiệu nhẹ, người bệnh ko phát hiện chúng. Vì thế, đa dạng người mắc bệnh giang mai mà chưa biết cùng với lây nhiễm bệnh cho người bệnh khác.

Giang mai không khó trị nhất tại quá trình I cùng với II của nhiễm trùng. Trường hợp không nên chữa cùng với vững mạnh tới quá trình muộn, bệnh lý có khả năng gây ra tổn hại tận gốc cho tính mệnh. Việc điều trị vẫn có thể cho ích nhưng mà sẽ không khắc phục được thương tổn. Trong một số ít trường hợp, bệnh giang mai không được chữa nguy hiểm nhất có thể dẫn đến chết người.

Xét nghiệm bệnh lý giang ma giúp kết luận nhiễm trùng ở liệu trình I cũng như II, khi bệnh không khó trị nhất. Nhận biết cũng như trị nhiễm trùng sớm giúp ngăn ngừa truyền nhiễm bệnh giang mai.

Bất cứ ai liệu có vận động tình dục đều phải đi xét nghiệm STD và STI thường xuyên, bao gồm cả bệnh giang mai, nhất là thời gian thuộc nhóm người có thể cao. Phát hiện cùng với điều trị sớm có khả năng phòng ngừa những nguy hại trầm trọng.

Mục đích xét nghiệm giang mai để bằng cách nào ?

Mục đích xét nghiệm giang mai chính là tậu xuất một số kháng thể nhất định như protein trong loại thử để sàng lọc cùng với phỏng đoán bệnh giang mai. Xét nghiệm giang mai hay là xét nghiệm huyết thanh (xét nghiệm máu), bao gồm 2 bước.

Trong hầu hết những tình huống, bước trước tiên là xét nghiệm sàng lọc để xét nghiệm những kháng thể thì có sự liên quan đến nhiễm trùng giang mai. Nhưng những thứ khác có thể kích hoạt đội ngũ miễn dịch tạo nên những kháng thể này, thí dụ những bệnh tự miễn, các bệnh nhiễm khuẩn khác và tiêm chủng. Các xét nghiệm sàng lọc giang mai luôn bao gồm :

- Xét nghiệm reagin huyết tương sớm (RPR), là xét nghiệm máu.
- Xét nghiệm của phòng tránh thí nghiệm tìm hiểu bệnh hoa liễu (VDRL), có khả năng được đáp ứng ở trên máu hay dịch tủy sống.

Nếu kết quả xét nghiệm sàng lọc giúp dòm thấy thì có kháng thể sự liên quan tới nhiễm trùng bệnh giang mai, người bệnh sẽ cần xét nghiệm bước vật dụng 2 để xác nhận được xem bản thân liệu có đang bị giang mai hoặc ko.

Mục đích của xét nghiệm bước trang bị 2 là chọn kiếm những kháng thể mà hệ thống miễn dịch tạo nên chỉ để tránh lại giang mai. Ví như liệu có các kháng thể này, có nghĩa là bệnh nhân vẫn còn mắc phải nhiễm khuẩn bệnh giang mai hay gặp phải nhiễm trùng giang mai đã được điều trị trước kia (tái phát). Những xét nghiệm phổ biến để xét nghiệm kháng thể giang mai bao gồm:

Một. Xét nghiệm khoảng soát giang mai gián tiếp

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

2. Xét nghiệm khoảng soát giang mai trực tiếp

- Soi tìm xoắn khuẩn trên kia kính hiển vi.
- Xét nghiệm tìm kháng thể huỳnh quang miễn phí (DFA-direct fluorescent antibody).
- Xét nghiệm khuếch đại axit nucleic (NAATs - nucleic acid amplification tests)

3. Phương pháp xét nghiệm nhanh tầm soát giang mai

- Xét nghiệm nhanh hiệu quả.
- Xét nghiệm nhanh không hữu hiệu.
- Xét nghiệm nhanh phối hợp.

Những xét nghiệm khoảng soát trực tuyến ít được dùng hơn bởi chúng chỉ có khả năng được làm theo trong những để phòng thí nghiệm giới.

Xét nghiệm bệnh giang mai bằng dòng máu cho sàng lọc giang mai lợi ích tốt

Trường hợp nào nên đáp ứng xét nghiệm giang mai

Tình huống cần xét nghiệm giang mai là các tình huống từng có triệu chứng hay nghi nhiễm. Những triệu chứng thường hình thành khoảng chừng 2 - 3 tuần dưới thời gian bị nhiễm khuẩn và bao gồm:

- Vết loét không to, không cảm giác đau (săng thương) ở bộ phận sinh dục, hoặc tại mồm, lỗ đít hay trực tràng.
- Phát ban đỏ, thô ráp, thường tại lòng bàn tay hay lòng bàn tay chân.
- Sốt.
- Đau đầu hay đau cơ.
- Đau họng.
- Sung hạch.
- Đau đón.
- Sụt cân.
- Rụng tóc từng mảng.

Liên cả trường hợp có biểu hiện, bạn vẫn nên đi xét nghiệm đều đặn giả dụ có nguy cơ mắc giang mai cao. Thai phụ cũng là tình huống nên xét nghiệm giang mai. Trung tâm kiểm chế cùng với phòng ngừa Dịch bệnh lý Mỹ (CDC) khuyến cáo tất cả bà bầu nên xét nghiệm giang mai trong lần thăm khám thai đầu tiên. Các người có bầu có rộng rãi khả năng bị nhiễm bệnh giang mai cần được xét nghiệm lại lên tuần thiết bị 28 của thai kỳ cùng với lúc sinh.

Những cách xét nghiệm giang mai được dùng thời nay

1. Xét nghiệm gián tiếp

Đây là các xét nghiệm huyết thanh khoảng soát gián tiếp giang mai, dựa trên dòng bệnh phẩm là máu của người bệnh. Trong một vài trường hợp, chuyên gia có khả năng dùng bệnh phẩm là máu tương để chẩn đoán giang mai thời kỳ I và II. Trong tình huống buộc phải xét nghiệm kết luận bệnh giang mai thần kinh, giang mai giai đoạn III, có thể dùng bệnh phẩm là dịch não tủy. Liệu có 2 loại xét nghiệm máu thanh : xét nghiệm ko hiệu quả và xét nghiệm hữu hiệu.

Một.1 xét nghiệm huyết thanh ko đặc hiệu

Xét nghiệm RPR (rapid plasma reagin card test) và VDRL (venereal disease research laboratory) là 2 mẫu xét nghiệm huyết thanh không hữu hiệu được sử dụng rộng rãi trong kết luận cùng với trị bệnh giang mai. Trong xét nghiệm này, y bác sĩ sử dụng chiếc huyết của người nghi viêm bệnh giang mai, phân tích cũng như sả ra kháng thể IgM cùng với IgG kháng lipid. Xét nghiệm huyết thanh không hiệu quả có khả năng cho kết quả âm tính hoặc dương đặc tính nhái, bởi kháng thể IgM và IgG kháng lipid có khả năng được mua thấy tại những độ không giống, ko liên quan đến bệnh giang mai thí dụ sốt vi-rút cùng với những bệnh lý tự miễn dịch khác.

Trong liệu trình I cùng với II của bệnh giang mai, kết quả xét nghiệm huyết thanh ko hữu hiệu có khả năng là giả (âm tính kém chất lượng hay dương tính kém chất lượng). Bởi vậy, người bệnh có triệu chứng bệnh giang mai giai đoạn I nên thực hiện lại xét nghiệm sau 2 - 4 tuần để cho y bác sĩ khẳng định hiện tượng. Ví như kết quả xét nghiệm ko đặc hiệu âm đặc điểm sau 3 tháng (nói từ thời điểm triệu chứng nghi nhiễm trùng bệnh giang mai hình thành) có khả năng kết luận đối tượng nghi nhiễm trùng không bị bệnh giang mai.

Bởi vậy thông thường, chuyên gia ko dùng xét nghiệm huyết thanh ko đặc hiệu để kết luận trước hết giúp giang mai. Mà xét nghiệm sẽ được dùng để theo dõi mức độ tuân thủ chữa trị với phác đồ chữa

bệnh lý.

Một.2 xét nghiệm huyết thanh hiệu quả

Xét nghiệm huyết thanh hiệu quả gồm những xét nghiệm cho biết :

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

Thế mạnh của các xét nghiệm này giúp phát hiện kháng thể kháng lại kháng nguyên bệnh giang mai. Cho dù có khả năng nhận biết kháng nguyên gây bệnh, tuy vậy kết quả của xét nghiệm này không phân biệt được kháng nguyên trong máu thanh liệu có nên chính xác kháng lại bệnh giang mai hay những tình hình giống khác (như là mụn cóc).

Nhanh chóng cả lúc người bệnh được chữa khỏi bệnh, khoảng chừng 85% những trường hợp vẫn cho kết quả xét nghiệm huyết thanh hữu hiệu dương đặc điểm mang bệnh giang mai. Do đó, dựa phía trên kết quả xét nghiệm hữu hiệu, y bác sĩ ko phân loại được người bệnh thì có đang trong khi phát bệnh hoặc ko. Xét nghiệm này thường được chỉ định thực hiện sau khi xét nghiệm ko hiệu quả giúp kết quả dương đặc tính.

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

2. Xét nghiệm miễn phí

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

Xét nghiệm soi sắm xoắn khuẩn dưới kính hiển vi nền đen, sử dụng dòng bệnh phẩm là dịch bài tiết từ niêm mạc, hạch, da... bệnh nhân. Dần dần, loại bệnh lý phẩm được kính gửi đến phòng xét nghiệm cùng với tiến hành soi mua xoắn khuẩn bệnh giang mai dưới dạng các lò xo di động.

Soi mua xoắn khuẩn giang mai coi là cách xét nghiệm hiệu quả nhất để cho biết bệnh lý. Để đảm bảo tình trạng chuẩn xác, xét nghiệm nên được đáp ứng ngay sau lúc sử dụng dòng bệnh phẩm, bởi xoắn khuẩn giang mai chưa thể tồn ở lâu lúc xuất bên cạnh người bệnh nhân.

Quy trình sử dụng dòng cùng với tiến hành xét nghiệm soi tậu xoắn khuẩn sau kính hiển vi khó khăn, phải được tuân theo bởi nhân viên y tế được tập huấn công nghệ này trước đấy, quy trình chuyên sâu. Bởi vì thế, xét nghiệm này chưa có tính áp dụng cao, Cho dù có khả năng mua chảy kháng khuẩn chính xác.

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

Giống với xét nghiệm soi mua xoắn khuẩn sau kính hiển vi, xét nghiệm tìm kháng thể huỳnh quang được đáp ứng với cách nhuộm huỳnh quang chiếu tử và với đi soi sau kính hiển vi nền đen. Do xoắn khuẩn đã từng được gắn huỳnh quang thời điểm nhuộm bắt buộc không khó nhận thấy hơn.

Dù cho cấp độ chuẩn xác cao, mặc dù vậy xét nghiệm này vẫn không có đặc điểm áp dụng cao bởi quy trình sử dụng loại và xét nghiệm bắt buộc kỹ thuật cao. Dùng thứ cùng với chế phẩm lưu huỳnh đặc biệt. Bắt buộc dùng nên ứng dụng rộng rãi tại hầu hết các phòng khám chuyên khoa.

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 tiết từ tổn thương da hay mô phía

trên người người bệnh. Sau đó thực hiện xét nghiệm tậu kiểm ADN xoắn khuẩn T.pallidum với biểu hiện khuếch đại gen. Cấp độ chính xác phụ thuộc tới dòng thử, chi phí cao cần hiếm khi được lựa mua.

3. Xét nghiệm sớm kết luận bệnh giang mai

Xét nghiệm nhanh cho biết bệnh giang mai (rapid diagnostic tests) đang được phát triển và áp dụng rộng rãi tại các bệnh viện chuyên khoa. Bây giờ, cách xét nghiệm này được dùng để xét nghiệm sàng lọc giang mai trong cộng đồng, với các điểm cộng :

- Trả kết quả nhanh trong 10 - 15 phút.
- Có khả năng tiến hành được ở trung tâm y tế rộng rãi tuyến không giống nhau.
- Trạng thái nhạy cao : 85 - 98%.
- Cấp độ hiệu quả cao (chính xác) : 93 - 98%.

Hiện tại có 3 dòng xét nghiệm sớm được dùng trong chẩn đoán giang mai là : xét nghiệm hiệu quả, xét nghiệm không đặc hiệu cũng như xét nghiệm phối hợp.

3.1 xét nghiệm nhanh hiệu quả

Xét nghiệm sớm đặc hiệu sử dụng kháng nguyên T.pallidum để nhận biết kháng thể đặc hiệu mang bệnh giang mai. Về nguyên lý thực hiện, phương pháp này không khác xét nghiệm máu thanh đặc hiệu. Giúp kết quả xét nghiệm nhanh dương tính nhưng mà chưa thể định vị được chuẩn xác vi khuẩn thì có đang hoạt động hoặc ko. Nghĩa là một người bị bệnh giang mai đã được trị vẫn giúp kết quả xét nghiệm dương đặc điểm. Vì thế, thời điểm test sớm hiệu quả giúp kết quả dương tính, nên làm cho thêm xét nghiệm không đặc hiệu để cho biết chính xác bệnh lý.

3.2 xét nghiệm nhanh không hiệu quả

Xét nghiệm sớm ko đặc hiệu giúp nhận thấy kháng thể kháng kháng nguyên cardiolipin. Nguyên lý vận động giống xét nghiệm máu thanh không đặc hiệu, tuy vậy đặc điểm áp dụng cao hơn.

3.3 xét nghiệm nhanh phối hợp hiệu quả cũng như ko hiệu quả

Xét nghiệm sớm kết hợp giúp phép y bác sĩ vừa sàng lọc vừa kết luận bệnh giang mai ở những tình huống nghi nhiễm trùng. Tuy vậy, kết quả của xét nghiệm sớm phối hợp cần được nhận xét cùng với kiểm định bởi Tổ chức Y tế thế giới trước khi được ứng dụng rộng rãi.

Phác đồ xét nghiệm bệnh giang mai

Tùy thuộc vào từng cách xét nghiệm giang mai sẽ thì có các phác đồ rõ ràng, nhất định, y bác sĩ sẽ giải đáp giúp bạn về quy trình cụ thể lúc lựa tậu. Xét nghiệm bệnh giang mai luôn dùng dòng huyết, chất lỏng được lấy từ vết loét giang mai hoặc dịch tủy sống. Dịch tủy sống được thu thập với 1 thủ tục đặc trưng gọi là chọc dò tủy sống. Bác sĩ cùng với nhân viên y tế sẽ là người bệnh trực tuyến dùng mẫu xét nghiệm bệnh giang mai.

Phác đồ xét nghiệm giang mai bình thường sẽ gồm có những bước cơ bản trong bài viết này :

- Bước một :Lấy mẫu xét nghiệm.
- Bước 2 :Chuyển mẫu về phòng xét nghiệm.
- Bước 3 :Tiến hành phân tích loại.
- Bước 4 :Trả kết quả.

Lâu dần, bác sĩ sẽ đọc cùng với tư vấn về kết quả xét nghiệm. Nếu ko cứng cáp về kết quả âm tính thông qua test nhanh, y bác sĩ có khả năng yêu cầu thêm các xét nghiệm cho không giống để liệu có cho biết chuẩn xác. Trong trường hợp kết quả dương đặc điểm, dựa phía trên triệu chứng chuyên gia có thể đánh giá giang mai đang biến chuyển tới quá trình nào, liệu có hướng dẫn chữa rõ ràng.

Chuyên gia phân tích và tư vấn những kết quả xét nghiệm bệnh giang mai

Một số chú ý bắt buộc biết lúc xét nghiệm kết luận giang mai

Để đảm bảo công đoạn xét nghiệm xảy ra thuận lợi, giúp kết quả chuẩn xác, cần lưu tâm :

- Khi xét nghiệm bệnh giang mai hiệu quả nhất là dưới 4 - 6 tuần phơi nhiễm, tức công đoạn sơ cấp, thời gian bạn vừa tạo thành những biểu hiện trước tiên của bệnh.
- Trước khi xét nghiệm người bệnh buộc phải báo cho bác sĩ biết về các dòng thuốc mà chính mình đang sử dụng, gồm cả món ăn chức năng, giả dụ liệu có.
- Trước lúc có kết quả xét nghiệm, giả dụ nghi bị bệnh giang mai, người bệnh hàng đầu đừng nên làm chuyện ấy.
- Tùy lên độ bệnh, bác sĩ sẽ giải đáp cho bệnh nhân lựa chọn cái xét nghiệm phù hợp.
- Ví như kết quả âm đặc điểm nhưng người bệnh vẫn nghi ngờ mình bị mắc phải, hãy thảo luận với bác sĩ để được tư vấn thêm.
- Ví như người bệnh được cho biết bị giang mai, bác sĩ sẽ đến kế hay chữa trị, lịch tái khám để quan sát tiến trình điều trị giúp tới khi bệnh lý được chữa dứt điểm hoàn toàn.
- Kết quả xét nghiệm giang mai là hiểu biết cá nhân cùng với được bảo mật. Bệnh nhân có quyền yêu cầu y bác sĩ hoặc nhân viên y tế ko bật mí hiểu biết này cho bất cứ ai không giống.

Cách đọc kết quả xét nghiệm giang mai

Dưới lúc liệu có kết quả xét nghiệm bệnh giang mai, chuyên gia sẽ giải thích giúp cho người bệnh hiểu về kết quả cũng như kết luận giai đoạn bệnh lý của từng cá nhân.

- Kết quả “âm tính” : bệnh nhân có khả năng không mắc bệnh giang mai. Tuy nhiên trường hợp bệnh nhân nằm trong diện nguy cơ cao, y bác sĩ nghi ngờ về kết quả hay buộc phải thêm thông tin, chuyên gia có khả năng yêu cầu bệnh nhân tuân theo tiếp các xét nghiệm hữu hiệu không giống.
- Kết quả “dương tính” : bệnh nhân có khả năng đang hoặc đã mắc giang mai. Lúc này, y bác sĩ cần thực hiện về một vài cho biết cho thêm hay xét nghiệm không giống để dòng trừ nguyên do hoặc khẳng định bệnh nhân liệu có thật quá trình đang mắc phải hoặc ko.

Một vài nỗi niềm sự liên quan

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

Xét nghiệm bệnh giang mai có kết quả trong vài ba giờ đến vài ngày, phụ thuộc tới dòng xét nghiệm. Xét nghiệm chuyên biệt mất vài hôm mới có khả năng quả. Trong khi test nhanh liệu 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 giang mai liệu có phải nhịn ăn không ?

Xét nghiệm giang mai không phải nhịn ăn. Xét nghiệm được đáp ứng dựa trên dịch tiết sang thương,

dòng bệnh phẩm khác hay huyết,... có thể không bị nguy hiểm bởi vấn đề ăn sử dụng.

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

Xét nghiệm giang mai có thể đau nhẹ thời điểm bác sỹ hoặc nhân viên y tế sử dụng dòng huyết, dịch tủy sống, dịch tiết tại khu vùng da bị thương. Con đau đớn bởi xét nghiệm bệnh giang mai nhẹ, thoáng qua, phần đa bạn chỉ cảm thấy ví dụ kiến cắn ở vết tiêm.

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

Xét nghiệm bệnh giang mai có thể giúp kết quả ko hoàn toàn chuẩn xác tại một số trường hợp. Xét nghiệm không hiệu quả có khả năng cho kết quả âm tính giả ở các trường hợp liệu có dấu hiệu hay trong diện khả năng cao. Kết quả dương đặc tính kém chất lượng tại người bệnh đã chữa triệt để giang mai. Những bác sỹ y tế tư vấn nên đi xét nghiệm bệnh giang mai sau 4 - 6 tuần phơi nhiễm trùng hay 3 tháng nghi viêm, đây là thời điểm giúp kết quả chuẩn xác nhất.

Hy vọng bài viết từng chế tạo giúp bạn các thông tin hữu ích về 4 cách xét nghiệm bệnh giang mai. Bất cứ ai có hoạt động tình dục đều có nguy cơ bị bệnh giang mai, giả dụ trong diện nguy cơ cao, bắt buộc đi xét nghiệm sàng lọc bệnh giang mai sớm để được điều trị sớm. Đời sống tình dục lành mạnh, chung thủy, sử dụng các biện pháp an toàn là cách đảm bảo nhất để ngăn chặn giang mai cùng với các bệnh lý lây qua đường tình dục khác.