

Bị sùi mào gà nhưng xét nghiệm HPV âm tính ntlc

Vì sao mắc phải bệnh sùi mào gà tuy nhiên xét nghiệm HPV âm tính? vì rút HPV là một trong số lý do gây bệnh mồng gà. Tuy nhiên, thực tế không hề thời điểm nào bạn, cũng đều thì có kết quả kiểm tra HPV dương tính thời điểm bạn mắc phải bệnh sùi mào gà.

Dấu hiệu phát hiện bệnh sùi mào gà?

Các biểu hiện và dấu hiệu của sùi mào gà bao gồm:

Nốt sùi không to đổi màu hoặc màu xám tại cơ quan sinh dục: bệnh mồng gà luôn bắt đầu tiên với các nốt sùi nhỏ trên da ở khu cơ quan sinh sản. Các nốt này có thể biến đổi màu sắc hay liệu có màu xám.

Nhọt không to tọa lạc sát nhau thì có hình ví dụ bông súp lơ: mụn nhọt không to và nằm sát nhau, hay có hình dạng giống như bông hoa lơ, là một trong số biểu hiện rõ ràng của bệnh mào gà.

Ngứa ngứa và khó chịu ở cơ quan sinh dục: người bệnh thường ngứa ngứa và khó chịu ở khu cơ quan sinh sản do sự tổn thương da và niêm mạc.

Xuất huyết lúc quan hệ tình dục tình dục: lắm khi, làm chuyện ấy có khả năng gây nên xuất máu bởi thương tổn da cũng như niêm mạc ở bộ phận sinh dục.

Đối với các chị em, bệnh mào gà hay gây ra nhọt tại cô bé, thành vùng kín, khu kế bên bộ phận sinh sản, hậu môn và ống lỗ đít, cũng như là cổ dạ con. ở phái mạnh, quá trình xuất hiện của mụn hay thường gặp ở đầu hay thân dương vật, tinh hoàn, hay lỗ đít.

Lúc sinh ra các biểu hiện trên, bệnh nhân bắt buộc tậu sự giải đáp cũng như điều trị từ chuyên gia để sớm nhận biết cùng với điều trị lúc có thể bị bệnh mồng gà.

Nguyên do gây nên bệnh mồng gà

Virus Human Papillomavirus (HPV) là nguyên nhân gây ra bệnh mào gà sinh dục, 1 bệnh xã hội thông qua những con đường làm chuyện ấy. Mẫu vi rút này gồm khoảng 150 chủng không giống nhau, trong đó bé nhất có 40 chủng có thể lây truyền qua con đường làm chuyện ấy. Trong số những chủng HPV này, có hai chủng thường gặp nghe nói đến là HPV - 16 cũng như HPV - 18, thuộc nhóm nguy cơ cao, do chúng có thể dẫn tới các bệnh ung thư không giống nhau thí dụ ung thư cổ dạ con, dương vật, âm đạo, âm hộ, hậu môn cùng với hầu họng.

Không tính HPV - 16 cùng với HPV - 18, còn có chủng HPV - 6 cùng với HPV - 11, cũng có khả năng gây nên bệnh mồng gà. Tuy nhiên, chúng thường không phát triển thành ung thư. Thay tới ấy, chúng có thể dẫn tới cục nhú đàng hô hấp tái nhiễm cũng như những dấu hiệu không giống.

<https://www2.sgc.gov.co/sgc/volcanes/Documents/dia-chi-kham-chua-sui-mao-ga-ha-noi.htm>

<https://www2.sgc.gov.co/sgc/volcanes/Documents/chi-phi-chua-sui-mao-ga-het-bao-nhieu-tien.htm>

<https://www2.sgc.gov.co/sgc/volcanes/Documents/kham-chua-benh-lau-ha-noi.htm>

<https://www2.sgc.gov.co/sgc/volcanes/Documents/chi-phi-chua-benh-lau-het-bao-nhieu-tien.htm>

<https://www2.sgc.gov.co/sgc/volcanes/Documents/kham-chua-benh-giang-mai-o-ha-noi.htm>

<https://www2.sgc.gov.co/sgc/volcanes/Documents/kham-chua-benh-xa-hoi-o-ha-noi.htm>

Tại sao bị bệnh sùi mào gà song xét nghiệm HPV âm tính?

Hiện tượng gặp phải bệnh sùi mào gà nhưng xét nghiệm HPV âm đặc tính có khả năng diễn ra vì phổ biến nguyên nhân không giống nhau:

Khả năng thăm khám không đủ nhạy: một vài xét nghiệm HPV liệu có cấp độ nhạy thấp thời điểm lượng vi rút còn thấp. Điều đó có thể gây ra kết quả kiểm tra âm tính trong tình huống thực trạng là người bệnh có viêm HPV.

Lầm tưởng ban đầu: triệu chứng ban đầu của bệnh mồng gà luôn đặc trưng và có khả năng mắc phải nhầm tưởng với các vấn đề khác về da. Việc đó có thể làm vấn đề chẩn đoán trước tiên ko chính xác.

Khả năng tự phục hồi của cơ thể: một số tình huống, người có thể tự loại phá vi rút HPV mà ko nên trị dẫn tới kết trái xét nghiệm âm tính sau thời gian ngắn.

Các yếu tố làm cho nguy hiểm tới kết trái thăm khám HPV

Còn thì có một số yếu tố không giống cũng có khả năng gây nên bị bệnh mào gà nhưng mà kiểm tra HPV âm tính:

Tải lượng virus chưa đủ để xét nghiệm: virus HPV nên thời gian ngắn để vững mạnh và ủ bệnh lý trước khi có thể nhận biết xuất bằng thăm khám. Đạo gần đây có thể cải thiện và tùy thuộc lên hiện tượng tính mạng của đã từng bệnh nhân, cũng ví dụ loại chủng HPV mà họ chạm. Việc sử dụng loại tế bào trong khi vi khuẩn chưa phát triển đủ mạnh cũng gây ra kết quả kiểm tra sai lầm.

Khu vực lấy mẫu: sử dụng loại tế bào từ vị trí liệu có phổ biến vi khuẩn HPV ví dụ bộ phận sinh dục hoặc cổ dạ con có khả năng nhiều hơn để nhận biết virus. Vấn đề sử dụng chiếc tại các khu vực khác có khả năng dẫn tới kết trái xét nghiệm ko chuẩn xác.

Vấn đề thăm khám HPV chỉ là một công cụ trong lúc kết luận, cùng với nó có khả năng ko phản ánh chuẩn xác tình hình HPV của bạn trong hầu hết trường hợp. Bạn cần tham khảo ý kiến bác sỹ về những biểu hiện và ám ảnh của bạn để thì có được kết luận chuẩn xác cùng với chữa hợp lý giả dụ buộc phải.