

Nam giới nhiễm bệnh lậu có khả năng thấy những ảnh hưởng hiểm nguy nào

Lậu là 1 căn bệnh truyền nhiễm qua đường tình dục truyền nhiễm qua những con đường tình dục rất nguy hiểm. Căn bệnh thường gặp nhất ở nam cùng với chị em ở độ tuổi liệu có hoạt động tình dục mạnh và cả thai phụ. Dù cho không nguy hiểm với các bệnh đáng lo khác như là giang mai hoặc HIV, nhưng các hiểm nguy của lậu lại gây nên tổn hại không ít với tính mệnh người mắc phải.

[Điều trị bệnh lậu ở đâu](#)

[Dấu hiệu bệnh sùi mào gà ở nam](#)

[Lậu mãn tính có chữa được không](#)

[Lậu cầu khuẩn](#)

[Bệnh lậu chữa bao lâu thì khỏi](#)

[Chữa bệnh lậu](#)

[Dấu hiệu của bệnh lậu ở nam giới](#)

[Chi phí trị bệnh lậu](#)

[Điều trị bệnh lậu](#)

[Biểu hiện lậu mãn tính ở nam](#)

[Bệnh lậu ở nam](#)

[Chi phí khám chữa bệnh lậu](#)

Các chuyên gia **Phòng khám 11 Thái Hà** cho biết, các triệu chứng biểu hiện của căn bệnh lậu khá giống với những bệnh viêm nhiễm khác. Vì thế người bệnh thường thì có tâm lý chủ quan cũng như tự mua thuốc điều trị tại nhà. Phần đa các trường hợp đến viện thời gian căn bệnh đã từng quá trầm trọng cũng như thì có rất nhiều lần hậu quả nguy hiểm. Riêng ở đàn ông, bệnh lậu có thể gây ra các nguy hiểm như:

- Xơ hóa và hẹp niệu đạo: Dấu hiệu bằng tiểu tiện, tiểu rất. Tiếp xúc niệu đạo bắt gặp xơ cứng (như mẩu đũa), niệu đạo hẹp bé.
- Lậu cầu sẽ xâm nhập đến niệu đạo dưới cũng như gây nên nhiễm trùng gần như niệu đạo. Khi này, bệnh nhân luôn thì có những biểu hiện như: Sốt cao (khoảng 38- 39 độ), nhức đầu, mệt mỏi, lổ sáo thì có nhiều mụn cũng như lấm khi kèm theo hạch bẹn sưng cảm giác đau.
- Viêm nhiễm tuyến tiền liệt: Bệnh nhân sẽ bắt gặp đau tại cậu bé thời điểm đi đại hoặc lúc giao hợp, cảm thấy không dễ chịu hay cảm giác đau ở tầng sinh môn. Viêm tuyến tiền liệt có thể dẫn tới áp xe tuyến với những triệu chứng: Đau thời điểm đi ngoài, mót rặn hay bí đi tiểu.
- Viêm túi tinh: Người bệnh có khả năng thấy đau nhói thời điểm di tinh, tinh trùng có lẫn máu.
- Có khả năng gây viêm bọt đá, viêm nhiễm thận, bể thận, cùng với viêm đào thải niệu ngược

dòng.

- Gây viêm nhiễm mào tinh hoàn - tinh hoàn: Luôn xảy ra tại 1 bên. Biểu hiện phổ biến là: Tinh hoàn to, đau; Mào tinh hoàn to không chạm bắt gặp khe giữa mào tinh hoàn cũng như tinh hoàn. Bệnh nhân có thể cùng với sốt cao, ớn lạnh, vùng háng cũng cảm thấy đau, da bìu đỏ, phù nề, mào tinh lớn, đi giải ra máu... biến chứng này có thể khiến cho con trai bị suy nhược khả năng tình dục, các tình huống nặng có khả năng biến mất hoàn toàn chức năng tình dục.

- Dẫn tới bệnh lậu tại hậu môn - trực tràng: Tình huống này xảy ra thời điểm thì có "giao hoan" qua đường hậu môn với người gặp phải **bệnh lậu**. Tại nơi này, bệnh lậu luôn không có biểu hiện cụ thể, bệnh nhân nhiều khi chỉ cảm giác không dễ chịu hay ra mủ từ hậu môn.

- Dẫn tới bệnh lậu họng, kích thích khả năng tình dục họng cũng như tuyến amidan do lây nhiễm chéo lúc "gần gũi" qua miệng. Căn bệnh gây ra viêm họng, làm cho cổ họng cùng với amidan sưng đỏ, luôn bị làm tương bằng triệu chứng của viêm họng.

- Bệnh lậu có thể truyền nhiễm ra toàn thân như: Nhiễm trùng huyết; viêm ngoại tâm mạc, nội tâm mạc; nhiễm trùng gan; viêm nhiễm khớp... Phản ứng toàn thân có thể có dát đỏ, ban mề đay hoặc phần hồng ban rộng rãi do phản ứng quá cảm ứng của người bằng nhưng cấu bệnh lậu.

- Vài ba ảnh hưởng phổ biến của căn bệnh lậu là gây nên vô sinh, nhiễm trùng máu, viêm màng não và khiến tăng nguy cơ nhiễm HIV/AIDS...

- Một vài tình huống căn bệnh lậu hiểm nguy nặng có thể gây ra mất mạng (tuy nhiên xác suất này cực kỳ hiếm xảy ra).

- Trong trường hợp biến chứng, vi khuẩn lậu đi theo đường huyết gây nên bệnh đau tim cũng như cảm giác đau khớp xương.

Với các tác hại ở trên của **bệnh lậu**, bệnh nhân cần thiết đến tức thì những bệnh viện chuyên môn để được khám và điều trị kịp tức khắc thời gian căn bệnh lậu có những biểu hiện thứ nhất. Việc chữa trị càng sớm sẽ càng tăng khả năng dứt điểm căn bệnh. **bệnh lậu** nếu đó là để lâu, không điều trị sẽ chuyển đến thời kỳ mãn tính, khi ấy sẽ khó khăn chữa tận gốc, luôn tái nhiễm cũng như không khó dẫn đến các ảnh hưởng nguy hiểm như là trên kia.