

# Nguồn gốc và phương pháp phòng bệnh bệnh giang mai

Dịch tễ học bệnh giang mai: nhắc từ khi trị thành tựu bệnh căn bệnh giang mai bằng Penicillin vào các năm 1940, số trường hợp nhiễm bệnh bệnh giang mai tại những nước biển chuyển đã từng suy nhược đáng kể, tỷ lệ mắc và số trường hợp lưu hành vẫn ổn định trong những năm gần đây. Mặc dù vậy, giang mai vẫn là một trong những bệnh lây truyền qua đường tình dục hay gặp nhất Vừa rồi thay thế giới trong nhiều lần năm. Theo số liệu giám sát bệnh lây lan toàn cầu năm 2015 của Tổ chức Y tế thay thế giới, tầm 5,6 triệu đối tượng mới nhiễm phải căn bệnh giang mai. Số trường hợp bị bệnh giang mai mới tại Hoa Kỳ năm 2016 là 27.814 người, đa phần diễn ra ở nhóm tuổi 20-29. Về tình hình dịch căn bệnh bệnh giang mai trong nước được thể hiện theo thông tin về căn bệnh truyền nhiễm của Trung tâm tự chủ và phòng tránh dịch bệnh. Năm 2015, tỷ lệ mắc bệnh giang mai được báo cáo là 7.471, tới năm 2016 gia tăng 8.725 người; tuổi mắc bệnh giang mai là 25-39 độ tuổi và số người bệnh nhiễm phải bệnh giang mai ở nam cao hơn nữ, đối với một số trường hợp nam nữ khoảng tầm 4:1.

## Phương thức lây nhiễm

Va chạm gần gũi khi giao hợp và các hành vi tình dục khác là yếu tố lây nhiễm hàng đầu. Truyền nhiễm nhiễm.



Viêm máu: lây truyền nhiễm qua truyền máu, dùng chung kim tiêm, kim tiêm, v.v.

Lây lan nhiễm độc mẹ và con: Nếu đừng nên chữa trị đúng biện pháp trong liệu trình đầu của thai kỳ, bệnh sẽ truyền sang đứa trẻ qua nhau thai, dẫn tới nhiễm căn bệnh giang mai bẩm sinh tại trẻ sơ sinh, thậm chí nặng nề là thai chết lưu hoặc tử vong.

## Biểu hiện lâm sàng

Bệnh giang mai là một bệnh lây truyền mãn tính toàn thân, có những triệu chứng phức tạp và độ biến đổi rất lớn. Căn bệnh bệnh giang mai hay trở nên các thương tổn Vừa rồi da hoặc niêm mạc bị

thương tổn, sau đó mau chóng lây truyền ra toàn thân, xâm lấn các cơ quan, mô của tất cả cơ thể, tuy nhiên bệnh nhân cũng có khả năng mắc phải hoàn toàn. Không có biểu hiện lâm sàng. Căn bệnh giang mai được chia thành giang mai giai đoạn đầu và liệu trình cuối tùy theo quá trình truyền nhiễm và sự hiện diện thường không có xác suất lây nhiễm.

Bệnh giang mai giai đoạn đầu: là khoảng thời gian hai năm sau khi bị bệnh, rất dễ lây lan; vết loét và sưng không đau xuất hiện ở điểm đụng chạm dưới khi viêm, vô cùng dễ lây truyền và đơn giản bắt gặp tại bất cứ cơ quan nào của dương vật tại đàn ông và trong cô bé tại chị em phụ nữ. Sưng bệnh giang mai quá trình đầu nếu dừng nên trị thì sau vài tuần các sưng sẽ tự lành và mất, nhưng mà bệnh sẽ ngày càng trầm trọng hơn. Những biểu hiện toàn thân có nguy cơ xảy ra, gồm nhức đầu, mệt mỏi, buồn nôn, sốt, giảm cân hay đau cơ và khớp.

Tiếp theo sẽ xuất hiện những nốt ban, thường là các nốt ban có kích thước bằng hạt đậu đỏ Trên toàn thân, nổi hạch toàn thân cũng là một trong các triệu chứng tập trung. .

Sau đó căn bệnh bệnh giang mai bước vào thời kỳ hoàn toàn không có triệu chứng, có nguy cơ kéo dài từ vài tháng đến 20 năm. Trong liệu trình này, Dù các bệnh nhân này không có triệu chứng lâm sàng nhưng vẫn có virus Treponema pallidum trong cơ thể, vẫn có xác suất tàn bỏ các mô và bộ phận trong cơ thể. Thường tác động tới hệ thần kinh tuy vậy những dấu hiệu nhẹ và không rõ ràng, chính là nhức đầu, nôn mửa và phù gai thị. Phát ban và thương tổn niêm mạc tái phát có khả năng xuất hiện trở lại, dẫn đến bệnh bệnh giang mai quay trở lại.

giang mai thời kỳ muộn: thường bắt gặp từ 3 tới 7 năm dưới khi mắc bệnh, và luôn ít lây, triệu chứng chủ yếu là "sưng giang mai", dễ xuất hiện ở da, thượng bì và mô cơ xương.

- [Chi phí xét nghiệm giang mai](#)

- [Điều trị bệnh giang mai ở đâu](#)

Căn bệnh căn bệnh giang mai bẩm sinh: bệnh giang mai bẩm sinh không phải là căn bệnh di truyền mà do mẹ truyền nhiễm nhiễm theo đường dọc. Dấu hiệu lâm sàng ban đầu là bắt gặp những mụn nước, có khả năng xuất hiện ở lòng bàn tay và lòng bàn chân. Rụng tóc đã từng mảng, nhiễm trùng móng ban và dát niêm mạc. , Căn bệnh rhi niệu syphilitic. Cùng với ra, còn có hiện tượng giả mạc syphilitic vô cùng đau đớn, có thể khiến trẻ khóc thét khi chạm nhẹ.

## Nguyên do gây ra bệnh bệnh giang mai

Căn nguyên gây ra căn bệnh giang mai là xoắn khuẩn giang mai Treponema pallidum vì Schaudinn và Hauffman tìm ra vào năm 1905. Xoắn khuẩn có hình lò xo, bao gồm 6-14 vòng xoắn nằm sát nhau. Xoắn khuẩn này có sức đề kháng rất yếu, có khả năng chết nhanh sau khi ra khỏi cơ thể vài giờ. Khi chúng đụng chạm các dinh dưỡng sát khuẩn, xà phòng sẽ mắc phải bất động và chết trong vài ba phút.

Xoắn khuẩn căn bệnh giang mai có nguy cơ truyền nhiễm qua một số con đường sau:

- **Giao hợp không lành mạnh**

Trong các ca nhiễm bệnh giang mai hàng năm, đa phần nguyên do mắc phải truyền nhiễm là do các hoạt động tình dục không sử dụng biện pháp bảo vệ của đối tượng. Virus sẽ theo đường tiếp xúc qua mồm, âm hộ và "cửa sau" thâm nhập vào cơ thể gây ra căn bệnh. Ngay cả khi chỉ một lần bạn trót không sử dụng cách giữ an toàn trong quan hệ tình dục.

- **Truyền nhiễm từ mẹ sang con**

Mẹ gặp phải nhiễm căn bệnh giang mai có nguy cơ truyền sang con trong quá trình bào thai từ tháng thứ 4 trở đi, xoắn khuẩn truyền nhiễm qua nhau thai hay khi sinh luôn. Trường hợp sinh thường, bé sẽ đụng chạm đối với vi khuẩn ở vùng kín của mẹ cần thiết sẽ bị bệnh. Bị bệnh giang mai bẩm sinh có thể làm cho em bé tử vong ngay từ khi còn là bào thai hay trở biến chuyển về thể dưỡng chất và trí tuệ hơn các thai nhi khác.

### - lây qua đường máu

Xoắn khuẩn bệnh giang mai có tại trong máu đối tượng, Vì vậy giang mai có nguy cơ lây lan qua máu. Tình huống lây truyền qua truyền máu xác suất nhiễm không cao bởi dưới khi trữ máu trong ngăn đông, vi khuẩn sẽ chết dưới 3 - 4h.

### - lây truyền qua va chạm Ngoài da

Những vết trầy xước Ngoài da là cửa ngõ giúp các tác nhân có hại từ bên Bên cạnh thâm nhập gây căn bệnh. Khi những tổn thương Cùng với da tiếp xúc với dịch nhầy, máu,... Mang xoắn khuẩn bệnh giang mai hiểm họa nhiễm vô cùng cao.

Song mọi người bệnh cần thiết lưu ý căn bệnh bệnh giang mai lây lan mạnh nhất trong giai đoạn 1 và 2 khi những thương tổn da và niêm mạc chứa nhiều xoắn khuẩn bệnh giang mai. Còn khi bệnh từng tiến triển tới thời kỳ cuối cùng thì phần lớn không còn xác suất truyền nhiễm cho người không giống.

Đặc biệt căn bệnh căn bệnh giang mai không lây lan qua các va chạm gián tiếp như tay nắm cửa, quần áo, bồn làm sạch... Như nhiều đối tượng lầm tưởng.

## Phòng tránh căn bệnh giang mai

- Xây dựng chuyện phòng the lành mạnh, chung thủy 1 vợ 1 chồng không những phòng ngừa căn bệnh giang mai mà còn cả các bệnh lây lan qua đường tình dục không giống.

- Giao hợp an toàn: dùng bao cao su nếu bạn có lối sống tình dục phóng khoáng.

- Trước khi có dự định có thai, con gái cần đi làm theo xét nghiệm tính mệnh tổng quát để xem có mắc bệnh nào gây hại giúp đưa trẻ hoặc tính mệnh người mẹ thường không, từ đó có phương án xử trí thích hợp.

- Không nên sử dụng các dinh dưỡng kích thích khả năng tình dục như rượu, bia, ma túy, kháng sinh lác.

Bệnh giang mai được xem là bệnh nguy hiểm thứ 2 sau HIV-AIDS trong số những bệnh hoa liễu. Cho nên khi bạn thấy xuất hiện các dấu hiệu nghi ngờ của bệnh nên đi kiểm tra ngay để có phương án điều trị phù hợp, ngăn ngừa biến chứng và không tự tiện mua thuốc tự điều trị.

- <http://suckhoe24h.rf.gd/can-benh-lau-co-nguy-co-lay-truyen-nhiem-nhu-the-nao/>
- <https://pctt.hatinh.gov.vn/upload/tailieu/cac-benh-lay-qua-duong-tinh-duc-vs-16430163861.htm>
- <https://xatunganh.hatinh.gov.vn/upload/tailieu/cac-benh-lay-qua-duong-tinh-duc-vs-16430165692.htm>
- <http://www.getx.com.tw/web/leethao/home/-/blogs/13592321>
- <http://doanhnghiephatinh.vn/upload/tailieu/cac-benh-lay-qua-duong-tinh-duc-vs-16430168213.htm>