

THỬ NGHIỆM VACCINE PHÒNG HERPES

Công ty công nghệ sinh học BioVex (Mỹ) vừa thử nghiệm thành công trên động vật loại vaccine phòng mụn rộp sinh dục (herpes thể 2) và chuẩn bị thử nghiệm với những người có bạn đời hay người yêu mắc bệnh.

Theo BioVex, loại virus bị biến đổi trong vaccine mới không làm suy giảm

Công ty công nghệ sinh học BioVex (Mỹ) vừa thử nghiệm thành công trên động vật loại vaccine phòng mụn rộp sinh dục (herpes thể 2) và chuẩn bị thử nghiệm với những người có bạn đời hay người yêu mắc bệnh.

Theo BioVex, loại virus bị biến đổi trong vaccine mới không làm suy giảm hệ miễn dịch của người được tiêm. Công ty dược hàng đầu thế giới GlaxoSmithKline từng thử sản xuất vaccine phòng herpes thể 2 nhưng loại vaccine này không hiệu quả khi thử nghiệm trên người.

Bệnh mụn rộp sinh dục do một loại virus có khả năng lây truyền mạnh và sống dai trong cơ thể người. Biểu hiện của bệnh là những mụn nước nhỏ hoặc nốt nhú trên niêm mạc vùng hậu môn hay vùng cơ quan sinh dục.

Các mụn nước mọc thành chùm có thể tiến triển thành những ổ loét, người bệnh thường có cảm giác bỏng rát, nhói nhói và ngứa tại chỗ. Có thể không thấy các tổn thương nếu bệnh phát triển trong âm đạo, trên cổ tử cung hay trong niệu đạo của nam giới.