



CMV là gì?

Tài Nguyên:



[Quỹ CMV quốc gia](#)



[CDC về CMV](#)



[CMV bẩm sinh](#)

- Cytomegalovirus (sy·toe·MEG·a·low·vy·rus), hay CMV, là một loại của họ herpesvirus. Tiếp xúc với vi-rút CMV là chuyện thường xảy ra và thường vô hại đối với người dân nói chung.
- CMV là một loại vi-rút phổ biến, nghiêm trọng và có thể phòng ngừa được, tuy nhiên 91% phụ nữ chưa bao giờ nghe nói về CMV.
- CMV lây lan từ người này sang người khác qua tiếp xúc với chất dịch cơ thể, kể cả nước bọt và nước tiểu.
- CMV gây bệnh nghiêm trọng ở trẻ sơ sinh nhiễm CMV khi còn trong bụng mẹ.
- Trung Tâm Kiểm Soát Và Phòng Ngừa Dịch Bệnh (CDC) báo cáo rằng từ 50 đến 80% người dân ở Hoa Kỳ đã nhiễm CMV khi họ 40 tuổi.
- Kapag ang CMV virus ay nasa katawan ng isang tao, ito ay mananatili doon habang buhay.
- Một khi vi-rút CMV ở trong cơ thể của một người, nó sẽ ở đó suốt đời.
- Cứ 3 trẻ thì có 1 trẻ đã nhiễm CMV trước 5 tuổi. CMV nói chung không gây hại cho những trẻ này và hầu hết không có dấu hiệu hoặc triệu chứng nhiễm trùng.
- Khoảng 90% trẻ sơ sinh nhiễm CMV trước khi sinh được sinh ra mà không có triệu chứng của vi-rút; tuy nhiên 10% còn lại sẽ có các mức độ bất thường khác nhau từ nhẹ đến nặng.
- Nếu quý vị đang mang thai và nhiễm CMV, vi-rút trong máu của quý vị có thể đi qua nhau thai và lây nhiễm cho em bé đang phát triển của quý vị.
- Khoảng một trong số 200 trẻ sinh ra nhiễm CMV bẩm sinh, hay cCMV.
- Khoảng một trên năm trẻ sơ sinh nhiễm CMV bẩm sinh sẽ gặp các vấn đề sức khỏe lâu dài.
- Mất thính lực thường gặp ở trẻ sơ sinh CMV bẩm sinh, ngay cả những trẻ không có triệu chứng khi sinh.
- Mất thính giác xảy ra phổ biến ở trẻ sinh ra với CMV bẩm sinh (cCMV). Em bé cCMV có thể mất thính giác ở một bên tai và sau đó có thể mất thính lực ở tai kia. Sự tiến triển có thể xảy ra trong suốt thời thơ ấu.
- Chẩn đoán, điều trị và theo dõi trẻ em nhiễm CMV bẩm sinh có thể giúp cải thiện kết quả sức khỏe của chúng.