

TRANH TUYÊN TRUYỀN Y TẾ THÁNG 3

BỆNH SỞI

NHỮNG THÔNG TIN VỀ SỞI

Measles

Bệnh Sởi là một bệnh truyền nhiễm cấp tính

Bệnh Sởi là bệnh gây suy giảm miễn dịch nên bệnh nhân dễ mắc bệnh khác

Bệnh Sởi có thể xuất hiện ở cả người lớn và trẻ em chưa được tiêm phòng hoặc tiêm phòng nhưng chưa tiêm nhắc lại

Bệnh thường bùng phát vào mùa đông xuân

BỆNH SỞI VÀ NHỮNG CON SỐ

1-5 tuổi

là nhóm đối tượng mắc bệnh Sởi nhiều nhất

2-3 năm

là chu kỳ Bệnh thường lặp lại theo chu kỳ

2,6 triệu

người chết mỗi năm

90%

những người tiếp xúc với bệnh nhân sẽ lây Sởi nếu chưa chích ngừa

10-12 ngày

là thời gian ủ bệnh Sởi

NGUYÊN NHÂN GÂY BỆNH SỞI

Bệnh sởi gây ra do siêu vi sởi

Lây qua đường hô hấp

Lây trực tiếp khi bệnh nhân ho, hắt hơi, nói chuyện

Lây gián tiếp ít gặp vì virus sởi dễ bị diệt ở ngoại cảnh

7 TRIỆU CHỨNG CỦA BỆNH SỞI

Trên người xuất hiện những đốm đỏ lớn, phẳng, chập vào nhau

Nốt Koplik với trung tâm màu xanh trắng xuất hiện trong miệng nơi gò má

Mắt đỏ

Sốt

Ho khan

Không chịu được ánh sáng

Chảy nước mũi

NHỮNG BIẾN CHỨNG KHI MẮC BỆNH SỞI

Đường hô hấp

Viêm thanh quản, viêm phế quản, viêm phế quản - phổi

Thần kinh

Viêm não - màng não - tủy cấp

Đường tiêu hóa

Viêm niêm mạc miệng, viêm ruột

Tai-mũi-họng

Viêm mũi họng, viêm tai

CÁCH PHÒNG BỆNH

Tiêm ngừa vắc-xin Sởi là biện pháp hữu hiệu giúp trẻ tránh bị nhiễm Sởi

Mũi thứ 1

Tiêm khi trẻ từ 9-11 tháng tuổi

Mũi thứ 2

Tiêm khi trẻ được 18 tháng tuổi

Lưu ý

Nếu trẻ chưa đủ tuổi tiêm vắc-xin thì cha mẹ nên tránh cho trẻ tiếp xúc với người bệnh, môi trường lây nhiễm bệnh