

## Ti p c n b nh vi m gan A

Vi t b i Biên t p vi n

Ch nh t, 05 Th ng 12 2021 08:51 - L n c p nh t cu i Ch nh t, 05 Th ng 12 2021 09:02

---

### Bs Bui Qu c X t -

#### I-T ng quan:

Vi m gan A l m t b nh nhi m tr ng gan r t d l y lan do vi r t vi m gan A (HAV) g y ra. Virus n y l m t trong s c c lo i virus vi m gan g y vi m v nh h ng đ n kh n ng ho t đ ng c a gan.

Có nhi u kh n ng b nh i m vi m gan A t th c ph m ho c n c b ô nhi m. Vi m gan A nh không c n đ i u tr . H u h t nh ng ng i b nh i m b nh đ u h i ph c hoàn toàn mà không có t n th ng gan v nh vi n.

Th c hành v sinh t t, bao g m r a tay th ng xuyên, l m t trong nh ng cách t t nh t đ b o v ch ng i b nh vi m gan A.

#### II -Nguyên nhân:

Vi m gan A l do vi r t xâm nh p vào t bào gan v g y vi m. Tình tr ng vi m có th nh h ng đ n cách ho t đ ng c a gan v g y ra các đ u hi u v tri u ch ng khác c a b nh vi m gan A.

Vi r t th ng l y lan nh t khi ăn ho c u ng th g i đó b nh i m phân, th m chí ch v i m t i ng nh . Nó không l y lan qua h t h i ho c ho.

# Ti p c n b nh vi m gan A

Vi t b i Bi n t p vi n

Ch nh t, 05 Th ng 12 2021 08:51 - L n c p nh t cu i Ch nh t, 05 Th ng 12 2021 09:02



Đã có nhiều nghiên cứu cho thấy rằng vi rút viêm gan A rất dễ lây lan và sinh sôi, u ho c  
cả ở những người không có triệu chứng. Vì vậy, việc tiêm vắc xin phòng bệnh viêm gan A là  
cần thiết để bảo vệ sức khỏe của bản thân và người thân. Hiện nay, vắc xin phòng bệnh  
viêm gan A đã được nghiên cứu và phát triển thành công. Việc tiêm vắc xin phòng bệnh  
viêm gan A sẽ giúp cơ thể tạo ra kháng thể để chống lại vi rút viêm gan A. Điều này  
có thể ngăn ngừa bệnh viêm gan A và các biến chứng liên quan. Việc tiêm vắc xin phòng  
bệnh viêm gan A là một biện pháp hiệu quả để bảo vệ sức khỏe của bản thân và người  
thân. Nếu bạn chưa tiêm vắc xin phòng bệnh viêm gan A, hãy đến các trung tâm y tế để  
tiêm vắc xin phòng bệnh viêm gan A ngay hôm nay.