

Cần làm gì khi đưa con bạn đi tiêm chủng? Những lưu ý sau sẽ giúp trẻ tiêm chủng an toàn:

#### Trước khi uống vắc-xin

- Cha mẹ/người chăm sóc trẻ cung cấp thông tin cho cán bộ y tế về tình trạng sức khỏe hiện tại của trẻ, tiền sử bệnh tật, tiền sử tiêm chủng (mang theo sổ/phiếu tiêm chủng nếu có), phản ứng sau tiêm chủng của lần uống vắc-xin trước để cán bộ y tế có chỉ định tiêm chủng phù hợp cho trẻ.

- Không cho trẻ bú sữa quá no trước khi uống vắc-xin 30 phút để tránh bị nôn trớ.

#### Trong khi uống vắc-xin

Cha mẹ/người chăm sóc bế trẻ ở trong lòng theo hướng dẫn của cán bộ y tế.

#### Sau khi uống vắc-xin

- Theo dõi trẻ 30 phút tại điểm tiêm chủng và tiếp tục theo dõi trẻ tại nhà ít nhất 24 giờ.

- Không nên cho trẻ bú sữa ngay trong 30 phút đầu sau khi uống vắc-xin.

- Rất hiếm gặp phản ứng nặng sau uống vắc-xin Rota.

- Nếu trẻ có biểu hiện bất thường như sốt cao (trên 39°C), co giật, phát ban, tím tái, khó thở hoặc các dấu hiệu nghi ngờ lồng ruột (trẻ ưỡn người, khóc thét từng cơn, nôn kéo dài, phân có máu, chướng bụng) **CẦN ĐƯA NGAY TRẺ ĐẾN CƠ SỞ Y TẾ GẦN NHẤT ĐỂ KỊP THỜI XỬ TRÍ.**

Tờ thông tin các bạn đang cầm được thiết kế để cung cấp lời khuyên và những điều cần biết nhất về vắc-xin phòng bệnh tiêu chảy cấp do Vi-rút Rota gây ra.



Để bảo vệ trẻ khỏi bệnh tiêu chảy cấp do Vi-rút Rota, hãy đưa trẻ đi uống đủ 02 liều vắc-xin Rota trong Chương trình tiêm chủng mở rộng khi trẻ đủ 02 tháng tuổi.



Trẻ không được uống vắc-xin Rota sẽ có nguy cơ mắc bệnh tiêu chảy cấp do Vi-rút Rota với các biến chứng nguy hiểm.

Đừng để mình con bạn không được tiêm chủng!

Hãy đến Trạm y tế gần nhất để biết các thông tin chi tiết về vắc-xin Rota.

**(i) Những điều cần biết về**

# vắc-xin Rota

“

Bảo vệ bé từ những bước đầu tiên



unicef  
for every child

Australian  
AID

# Vi-rút Rota



là một trong những nguyên nhân hàng đầu gây bệnh tiêu chảy cấp ở trẻ nhỏ.



## Bệnh tiêu chảy cấp do Vi-rút Rota

là bệnh truyền nhiễm lây qua đường tiêu hóa, có thể gây ra các biến chứng nguy hiểm ở trẻ em nếu không được điều trị kịp thời.

# Vắc-xin Rota là gì ?

## Vắc-Xin Rota có an toàn không?

• Vắc-Xin Rota an toàn. Sau uống vắc-xin có thể gặp phản ứng nhẹ: nôn, sốt, tiêu chảy, đau bụng, ho, quấy khóc... Không có bằng chứng gia tăng nguy cơ lồng ruột sau uống vắc-xin.

• Trên 100 quốc gia đã sử dụng rộng rãi vắc-xin Rota cho trẻ nhỏ.

## Trẻ nhỏ có được sử dụng miễn phí vắc-xin Rota?

Vắc-xin Rota được triển khai miễn phí trong Chương trình Tiêm chủng mở rộng. Cha mẹ/người chăm sóc trẻ có thể đưa trẻ đến các trạm y tế để được tư vấn thông tin cần thiết về uống vắc-xin Rota.



• Vắc-xin Rota là vắc-xin sống được sản xuất từ vi-rút Rota đã bị làm yếu và không có khả năng gây bệnh nhưng có tác dụng kích thích cơ thể tạo miễn dịch phòng bệnh tiêu chảy cấp do vi rút Rota.

• Vắc-xin Rota được sử dụng bằng đường:  
**UỐNG - KHÔNG PHẢI TIÊM**

## Hiệu quả bảo vệ của vắc-xin Rota như thế nào?

• Vắc-xin có hiệu quả cao trong việc ngăn ngừa bệnh tiêu chảy cấp do vi-rút Rota và làm giảm đáng kể số trẻ phải nhập viện vì bệnh tiêu chảy cấp do vi-rút Rota.

• Hiệu quả phòng bệnh của vắc-xin Rota được Tổ chức Y tế thế giới và Trung tâm Kiểm soát bệnh tật Hoa Kỳ khẳng định.

## Lịch uống vắc-xin Rota trong Chương trình TCMR?

Mỗi trẻ được uống 2 liều vắc-xin với khoảng cách như sau:  
• Uống lần 1: Khi trẻ đủ 02 tháng tuổi.

• Uống lần 2: ít nhất 01 tháng sau lần 1.

### Lưu ý:

• Nếu trẻ chưa uống vắc-xin hoặc chưa uống đủ liều theo lịch cần uống bù càng sớm càng tốt và hoàn thành 02 liều trước 6 tháng tuổi.

• Mỗi trẻ cần uống đủ 02 liều của cùng 1 loại vắc-xin.



## Không sử dụng vắc-xin Rota

### trong các trường hợp sau:

• Trẻ có phản ứng quá mẫn sau khi uống liều vắc-xin đầu tiên hoặc quá mẫn với bất kỳ thành phần nào của vắc-xin.

• Trẻ bị dị tật bẩm sinh đường tiêu hóa.

• Trẻ có tiền sử lồng ruột.

• Trẻ đang bị suy giảm miễn dịch nặng.

## Hoãn uống vắc-xin Rota

nếu trẻ đang bị sốt từ 38°C trở lên, đang mắc bệnh cấp tính, bệnh nhiễm trùng.

