

TỜ HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG THUỐC

Rx

Thuốc bán theo đơn

METHIONIN 250 mg

THÀNH PHẦN: Mỗi viên nang cứng chứa:

- DL-Methionin 250 mg
- Tá dược: Tinh bột mì, Talc, Magnesi stearat, Nang cứng gelatin (số 1).

DẠNG BÀO CHẾ: Viên nang cứng, dùng uống.

QUY CÁCH ĐÓNG GÓI:

Hộp 10 vỉ x 10 viên.

Chai 100 viên.

CHỈ ĐỊNH:

- Chủ yếu dùng điều trị quá liều paracetamol để phòng ngừa tổn thương gan khi không có acetylcysteine.

LIỀU LƯỢNG VÀ CÁCH DÙNG:

* Cách dùng: Dùng uống, uống thuốc trong bữa ăn hoặc khi no.

* Liều dùng:

- Điều trị quá liều paracetamol: Cần tiến hành điều trị chậm nhất là 10 đến 12 giờ sau khi uống paracetamol.

+ Trẻ em từ 6 tuổi trở lên và người lớn: Liều 2,5 g/lần, bắt đầu từ khi uống quá liều paracetamol, cứ 4 giờ uống 1 lần và uống đủ 4 liều. Điều trị phụ thuộc vào nồng độ paracetamol trong huyết tương.

+ Trẻ em dưới 6 tuổi: Liều uống 1 g/lần, bắt đầu từ khi uống quá liều paracetamol, cách 4 giờ uống 1 lần và uống đủ 4 liều.

CHÓNG CHỈ ĐỊNH:

- Dị ứng với bất kỳ thành phần nào của thuốc.
- Người bệnh bị nhiễm toan.
- Tổn thương gan nặng.

THẬN TRỌNG KHI SỬ DỤNG:

- Ở những người bệnh đã bị suy gan, methionin có thể làm cho tổn thương gan nặng thêm. Cần thận trọng khi dùng methionin cho người bị bệnh gan nặng.

- Ở những người bệnh đã bị suy gan/ tổn thương gan, methionin có thể làm bệnh về não do gan tiến triển mạnh. Không được dùng methionin để điều trị ngộ độc paracetamol nếu đã quá 12 giờ tính từ lúc uống thuốc quá liều.

PHỤ NỮ CÓ THAI VÀ CHO CON BÚ:

Chưa có dữ liệu nghiên cứu trên phụ nữ có thai và cho con bú.

ANH HƯỚNG LÊN KHẢ NĂNG LÁI XE VÀ VẬN HÀNH MÁY MÓC:

Methionin có thể gây ngủ gà. Vì vậy, thận trọng khi sử dụng thuốc cho các bệnh nhân lái xe và vận hành máy móc.

TƯƠNG TÁC VỚI CÁC THUỐC KHÁC VÀ CÁC DẠNG TƯƠNG TÁC KHÁC:

- Methionin có thể được hấp thụ bởi than hoạt tính.
- Methionin làm giảm tác dụng các dẫn chất của dopamin như levodopa. Cần tránh dùng methionin liều cao ở người bệnh đang được điều trị bằng Levodopa.

TÁC DỤNG KHÔNG MONG MUỐN (ADR):

- Buồn nôn, nôn, ngủ gà, dễ bị kích thích.

- Gây nhiễm toan chuyển hóa và tăng nitơ huyết ở người bị suy chức năng thận.

Thông báo cho bác sĩ những tác dụng không mong muốn gặp phải khi sử dụng thuốc.

Hướng dẫn cách xử trí ADR:

Giảm liều hoặc ngừng thuốc.

QUÁ LIỀU VÀ CÁCH XỬ TRÍ:

Chưa có dữ liệu về sử dụng thuốc quá liều. Trường hợp quá liều cần rửa dạ dày, điều trị triệu chứng và hỗ trợ.



DUỢC LỰC HỌC:

Methionin là một acid amin thiết yếu có trong thành phần của chế độ ăn và trong công thức của các chế phẩm đa acid amin để nuôi dưỡng. Methionin tăng cường tổng hợp glutathione và được sử dụng thay thế cho acetylcysteine để điều trị ngộ độc paracetamol để phòng tổn thương gan. Methionin còn dùng theo đường uống để làm giảm pH nước tiểu và như một thuốc hỗ trợ trong điều trị các rối loạn chức năng gan.

DUỢC ĐỘNG HỌC:

Methionin được hấp thu qua đường tiêu hóa. Phần lớn methionin được chuyển hóa ở gan thành S-adenosylmethionin, homocystein, và các chất chuyển hóa khác. Methionin được bài tiết trong nước tiểu dưới dạng sulfat vô cơ.

BẢO QUẢN: Nơi khô, nhiệt độ dưới 30 °C, tránh ánh sáng.

HẠN DÙNG: 48 tháng kể từ ngày sản xuất.

**THUỐC NÀY CHỈ DÙNG THEO ĐƠN CỦA BÁC SĨ
ĐỌC KỸ HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG TRƯỚC KHI DÙNG
NẾU CẦN THÊM THÔNG TIN XIN HỎI Ý KIẾN BÁC SĨ
ĐỂ XA TÂM TAY TRẺ EM**



DOMESCO

NHÀ SẢN XUẤT VÀ PHÂN PHỐI

CÔNG TY CỔ PHẦN XUẤT NHẬP KHẨU Y TẾ DOMESCO

Địa chỉ: Số 66, Quốc lộ 30, Phường Mỹ Phú, TP. Cao Lãnh, Tỉnh Đồng Tháp

Điện thoại: 067.3851950

TP Cao Lãnh, ngày 08 tháng 04 năm 2016

TUQ. Tổng Giám đốc
GD. Nghiên cứu & Phát triển



Trần Thanh Phong



TUQ.CỤC TRƯỞNG
P.TRƯỞNG PHÒNG

Lê Minh Hùng