Rx Thuốc bán theo đơn **B1 B6 B12** VIÊN NÉN BAO PHIM

GMP - WHO

ĐỌC KỸ HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG TRƯỚC KHI DÙNG

THÀNH PHẦN: én bao phim chứa:

Mỗi viên nén bao phim chứ: Vitamin B1 (Thiamin nitrat)

Vitamin B6 (Pyridoxin HCI)

125 mg

DANG TRÌNH BÀY: Hộp 10 vỉ x 10 viên nén bao phim

DƯỢC LỰC:

UYC LYC: Thiamin là coenzym chuyển hóa carbohydrat làm nhiệm vụ khử carboxyl của các alpha-cetoacid như pyruvat và alpha-cetoglutarat và trong việc sử dụng pentose trong chu trình hexose monophosphat. Nhu cầu thiamin có liên quan trực tiếp đến lượng dùng carbohydrat và tốc độ chuyển hóa. Thiếu hụt thiamin sẽ gây bệnh beriberi (bệnh tê phù). Thiếu hụt nhẹ biểu

CHÎ ĐINH:

trường hợp:

CHÓNG CHỈ ĐỊNH:

dụng thuốc.

THÂN TRONG:

trẻ sơ sinh.

levodopa

QUÁ LIỀU VÀ CÁCH XỬ TRÍ: nưa có dữ liệu được ghi nhận.

Hotline: 1800.555.535

HẠN DÙNG: 24 tháng kể từ ngày sản xuất. BẢO QUẢN: Dưới 30⁰C, tránh ẩm và ánh sáng.

LIỀU DÙNG - CÁCH DÙNG: Người lớn: uống 1 - 2 viên/ngày.

Uáctính.

nieu nựt triamin se gay bệnh bertiberi (bệnh tẻ phu). Thiều nựt nhệ biểu hiện trên hệ thần kinh (beriberi khô) như viêm dây thần kinh ngoại biên, rối loạn cảm giác các chi, có thể tăng hoặc mất cảm giác. Trương lực cơ giảm dần và có thể gây ra chứng bại chi hoặc liệt một chi nào đó. Các triệu chứng trên tim mạch gồm khó thở khi gắng sức, đánh trống ngực, nhịp tim nhanh và các thay đổi trên điện tâm đồ hoặc suy tim có cung lượng cao (beriberi ướt), phù mạch.

Cyanocobalamin là coenzym rất cần thiết cho tế bào sao chép và tăng trưởng, đặc biệt là các mô có tốc độ sinh trưởng tế bào mạnh như các mô

tương, dạc biệt là các mô có tốc độ sinh tương lẽ bào mại minh các mô tạo máu, ruột nơn, tử cung. Cyanocobalamin giúp tạo methionin và dẫn chất là S-adenosylmethionin tử homocystein.

Khi thiếu hụt vitamin do dinh dưỡng, ít gặp trường hợp thiếu đơn độc một vitamin nhóm B, vì vậy bổ sung vitamin dưới dạng hỗn hợp có hiệu quả

DƯỢC ĐỘNG HỌC:

Sự hấp thu thiamin trong ăn uống hàng ngày qua đường tiêu hóa là do sự vận chuyển tích cực phụ thuộc Na⁺. Khi nồng độ thiamin trong đường tiêu hóa cao sự khuếch tán thụ động cũng quan trọng. Thiamin sẽ bị thải trừ qua nước tiểu.

Pyridoxin được hấp thu nhanh chóng qua đường tiêu hóa, trừ trường hợp mắc hội chứng kém hấp thu. Pyridoxin thải trừ chủ yếu qua thận dạng chuyển hóa.

Cyanocobalamin được hấp thu qua ruột, chủ yếu ở hồi tràng. Mức độ hấp thu khoảng 1%, không phụ thuộc liều dùng. Cyanocobalamin được dự trữ chủ yếu ở gan và khoảng 3 mcg thải trừ vào mật mỗi ngày.

Chế phẩm chứa hàm lượng lớn các vitamin B1, B6 và B12 dùng trong các

Điều trị trong các trường nẹp tilleu các vitalnin nhơn B. Diều trị các triệu chứng đau hệ thống thần kinh như: đau thần kinh, viêm dây thần kinh do các nguyên nhân như: nghiện rượu, bệnh tiểu đường, đau dây thần kinh hông, cổ, cánh tay. Điều trị thiếu máu do thiếu vitamin B6 và vitamin B12.

TÁC DỤNG KHÔNG MONG MUÓN:

Dùng liều 200 mg pyridoxin/ngày và dài ngày (trên 2 tháng) có thể gây bệnh thần kinh ngoại vi nặng, tiến triển từ dàng đi không vững và tê công bàn chân đến tê cóng và vụng về bàn tay. Tình trạng này có thể hồi phục khi ngừng thuốc, mặc dù còn để lại ít nhiều di chứng.

Rất hiếm xày ra các phản ứng dị ứng khi sử dụng chế phẩm dạng uống.

Ít khi xảy ra các tác dụng không mong muốn như: buồn nôn, nôn, ban da, mày đay, ngứa.

Thông báo cho Bác sĩ những tác dụng không mong muốn gặp phải khi

Dùng pyridoxin với liều 200 mg/ngày sau thời gian dài có thể thấy biểu hiện độc tính trên thần kinh ngoại vi, nếu dùng kéo dài trên 30 ngày có thể gây hội chứng lệ thuộc pyridoxin.

Phụ nữ mang thai: Liều bổ sung theo nhu cầu hàng ngày không gây hại cho thai nhi, nhưng với liều cao có thể gây hội chứng lệ thuộc pyridoxin ở trẻ co cinh.

TƯƠNG TÁC THUỐC:

- Tránh sử dụng đồng thời pyridoxin và levodopa vì làm giảm tác dụng của

Dùng pyridoxin 200 mg/ngày có thể gây giảm 40 - 50% nồng độ phenytoin và phenobarbital trong máu ở một số người bệnh.
Thuốc ngừa thai có thể làm tăng nhu cầu về pyridoxin.

ІМЕХРНАВМ Sản xuất tại: CÔNG TY CỔ PHẦN DƯỢC PHẨM IMEXPHARM Số 04, Đường 30/4, Phường 1, Thành phố Cao Lãnh, Tỉnh Đồng Tháp, Việt Nam

ĐỂ XA TẦM TAY TRỂ EM. NÉU CẦN BIẾT THÊM THÔNG TIN, XIN HỎI Ý KIẾN BÁC SĨ.

Điều trị trong các trường hợp thiếu các vitamin nhóm B. Điều trị các triệu chứng đau hệ thống thần kinh như: đ

THUỐC NÀY CHỈ DÙNG THEO ĐƠN CỦA BÁC SĨ.

Quá mẫn với các thành phần của thuốc.

Người có cơ địa dị ứng (hen, eczema). TÁC DỤNG KHÔNG MONG MUÓN:

(beriberi ướt), phủ mạch.
Pyridoxin hoạt động như coenzym trong chuyển hóa protein, glucid và lipid. Pyridoxin tham gia tổng hợp acid gamma-aminobutyric (GABA) ở hệ thần kinh trung ương và tham gia tổng hợp hemoglobulin. Thiếu hụt pyridoxin có thể xảy ra trong trường hợp rối loạn háp thu, rối loạn chuyển hóa bẩm sinh hoặc rối loạn do thuốc gây nên. Thiếu pyridoxin có thể dẫn đến thiểu máu nguyên bào sắt, viên dây thần kinh ngoại vi, viêm da tăng bã nhờn, khô nút môi.

TMVT0058-1

Phụ nữ cho con bú: Không ảnh hưởng gì khi dùng theo nhu cầu hàng ngày. Đã dùng pyridoxin liều cao (600 mg/ngày, chia ba lần) để làm tất sữa, mặc dù thường không hiệu quả.

Tác động của thuốc khi lái xe và vận hành máy móc: Thuốc không gây ảnh hưởng đến khả năng vận hành máy móc, tàu xe.

E-mail: imp@imexpharm.com

TMVT0058-1