Rx Thuốc bán theo đơn ROXITHROMYCIN 150 mg GMP WHO VIÊN NÉN BAO PHIM

ĐỌC KỸ HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG TRƯỚC KHI DÙNG

Bordetella pertussis,

Mycoplasma

DẠNG TRÌNH BÀY: Hộp 2 vỉ x 10 viên nén bao phim

DƯỚC LƯC:

diphteriae,

DƯỚC ĐÔNG HOC: Hấp thụ:

Phân bố, chuyển hóa:

suy thận, hoặc trẻ em.

87 - 96%

phúc mac. CHỉ ĐỊNH:

Campylobacter.

CHÓNG CHỈ ĐỊNH:

với penicilin.

ergotamin.

co loan nhip.

sử dụng thuốc.

THẬN TRỌNG:

TƯƠNG TÁC THUỐC:

của thuốc này trong huyết tương. QUÁ LIỀU VÀ CÁCH XỬ TRÍ:

HẠN DÙNG: 36 tháng kể từ ngày sản xuất. $m BÅO\,QUÅN$: dưới 30^{0} C, tránh ẩm và ánh sáng.

ĐỂ XA TẦM TAY TRỂ EM.

Hotline: 1800.555.535

TÁC DUNG KHÔNG MONG MUỐN:

khứu giác và/hoặc vị giác

LIÈU DÙNG - CÁCH DÙNG:

Thải trừ

Roxithromycin là kháng sinh macrolid, có phổ tác dụng rộng với các vi khuẩn Gram dương và một vài vi khuẩn Gram âm. Trên lâm sảng roxithromycin thường có tác dụng đối với Streptococcus pyogenes, S. viridans, S. pneumoniae, Staphylococcus aureus nhạy cảm methicilin, Bordetella pertussis, Branhamella catarrhalis, Corynebacterium

pneumoniae,

rap tru:

Roxithromycin được hấp thu sau khi uống với sinh khả dụng khoảng 50%.

Nồng độ đình trong huyết tương khoảng 6 - 8 microgram/ml, đạt được sau

2 giờ khi uống liều duy nhất 150 mg. Ở trạng thái ổn định, nồng độ đình
trong huyết tương sau khi uống liều 150 mg x 2 lần/ngày là 9,3 mg/ml. Khả
năng hấp thu thuốc giảm khi dùng thuốc sau bữa ăn.

Roxithromycin phân bố rộng vào các mô, dịch cơ thể và khuếch tán vào mẹ với một lượng nhỏ. Thuốc gắn kết với protein huyết tương với tỉ lệ

Dạng không đổi và các chất chuyển hóa của roxithromycin được thải trừ chủ yếu qua phân, khoảng 7 -10% qua nước tiểu và 15% qua phổi. Thời gian bán thải khoảng 8 -13 giờ và kéo dài hơn ở bệnh nhân suy gan,

Roxithromycin hầu như không thể loại trừ bằng phương pháp thẩm phân

Nhiễm khuẩn do *Mycoplasma pneumoniae* và *Legionella.* Bệnh bạch hầu, ho gà giai đoạn đầu và các nhiễm khuẩn nặng do

Nhiễm khuẩn đường hô hấp do vi khuẩn nhạy cảm ở người bệnh dị ứng

Người có tiền sử quá mẫn với kháng sinh nhóm macrolid. Không dùng đồng thời roxithromycin với các hợp chất gây co mạch kiểu

- Không dùng đồng thời roxithromycin với terfenadin và cisaprid do nguy

Tiêu hóa: buồn nôn, nôn, đau thượng vị, tiêu chảy. Phân ứng quá mẫn: phát ban, mày đay, phù mạch, ban xuất huyết, co thất phế quản, sốc phản vệ. Thần kinh trung ương: chóng mặt, hoa mắt, đau đầu, chứng dị cảm, giảm

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

Đặc biệt thận trọng cho người bị suy gan nặng.
Phụ nữ mang thai: chỉ dùng roxithromycin cho người mang thai khi thật cần thiết, mặc dù chưa có tài liệu nào nói đến việc roxithromycin gây những khuyết tật bẩm sinh.

Iniurig knuyet tạt bam sinn.

Phụ nữ cho con bú: roxithromycin bài tiết qua sữa với nồng độ rất thấp.

Tác động của thuốc khi lái xe và vận hành máy móc: chưa có dữ liệu
ghi nhận về việc sử dụng roxithromycin cho người lái xe và vận hành máy
móc nhưng nên khuyến cáo người sử dụng vì thuốc có tác dụng không
mong muốn là chóng mặt, hoa mắt, đau đầu.

Phối hợp roxithromycin với một trong các thuốc sau: terfenadin, cisaprid có khả năng gây loạn tim trầm trọng. Do đó, không được phối hợp các thuốc này để điều trị.

thuốc này để điều trị.
Không tương tác đáng kể với warfarin, carbamazepin, ciclosporin và thuốc tránh thai uống.
Làm tăng nhẹ nồng độ theophylin hoặc ciclosporin trong huyết tương, nhưng không cần phải thay đổi liều thường dùng.
Có thể làm tăng nồng độ disopyramid không liên kết trong huyết thanh.
Không nên phối hợp với bromocriptin vì roxithromycin làm tăng nồng độ của thuếc này trong huyết turng.

Không có thuốc giải độc. Rửa dạ dày. Điều trị triệu chứng và hỗ trợ.

Iм**є**ҳрнакм 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

NẾU CẦN BIẾT THÊM THÔNG TIN, XIN HỎI Ý KIẾN BÁC SĨ.

Người lớn: 150 mg x 2 lần/ngày, trước bữa ăn. Trẻ em: 5 - 8 mg/kg/ngày, chia 2 lần. Không nên dùng dạng viên cho trẻ dưới 4 tuổi. Suy gan nặng: phải giảm liều bằng 1/2 liều bình thường. Suy thận: không cần phải thay đổi liều thường dùng.

Một lượng nhỏ roxithromycin được chuyển hóa ở gan.

THUỐC NÀY CHỈ DÙNG THEO ĐƠN CỦA BÁC SĨ.

Roxithromycin có phổ kháng khuẩn giống như benzyl penicilin.

Tá dược: Cellulose vi tinh thể, Cellactose, Crospovidon, Copovidon, Talc Titan dioxid, Macrogol, Colloidal anhydrous silica, Magnesi stearat Hydroxypropyl methylcellulose

THÀNH PHÀN: Mỗi viên nén bao phim chứa:

stearat.

Corynebacterium

trachomatis,

TKS0137-1

TKS0137-1

E-mail: imp@imexpharm.com

Chlamydia