Rx Thuốc bán theo đơn BACTAMOX[®]1g

VIÊN NÉN BAO PHIM ĐOC KỸ HƯỚNG DẪN SỬ DUNG TRƯỚC KHI DÙNG

THÀNH PHẦN:

Mỗi viên nén bao phim chứa:

Tá dược: Cellulose vi tính thể 112, Natri croscarmellose, Magnesi stearat, Colloidal anhydrous silica.

DANG TRÌNH BÀY: Hộp 2 vỉ x 7 viên nén bao phim.

Sepifilm.

DƯỚC LƯC:

- Amoxicilin là kháng sinh bán tổng hợp thuộc nhóm beta-lactam có phổ diệt khuẩn rộng đối với nhiều

vi khuẩn Gram dương và Gram âm do ức chế tổng hợp thành tế bào vi khuẩn. Amoxicilin rất dễ bi phá hủy bởi beta-lactamase, do đó không có tác dụng đối với những chủng vi khuẩn sản sinh ra các enzym này (nhiều chủng Enterobacteriaceae và Haemophilus influenzae). Sulbactam là một chất ức chế canh tranh không thuận nghịch với beta-lactamase. Sư có mặt của sulbactam trong thành phần làm tăng tác dụng và mở rộng phổ kháng khuẩn của amoxicilin với các

chung sinh beta-lactamase. Phổ kháng khuẩn: + Vi khuẩn Gram dương: Streptococcus faecalis, Streptococcus pneumoniae, Streptococcus pyogenes, Streptococcus viridans, Staphylococcus aureus, Staphylococcus epidemidis, Staphylococcus saprophyticus. + Vi khuẩn Gram âm: Haemophilus influenzae. Escherichia coli. Proteus mirabilis. Proteus

vulgaris, các loài Klebsiella, các loài Enterobacter, Neisseria gonorrhoeae, Moraxella catarrhalis, các loài Acinetobacter. + Vi khuẩn ky khí: các loài Bacteroides kể cả B. fragilis, Clostridium, Peptococcus. DƯỚC ĐÔNG HOC:

Amoxicilin được hấp thu tốt sau khi uống và bền với acid da dày. Thức ăn không ảnh hưởng đến sư hấp thu thuốc. Nồng đô đỉnh trung bình trong huyết thanh đạt được sau 1 - 2 giờ sau khi uống. Amoxicilin phân bố nhanh vào hầu hết các mô và dịch trong cơ thể trừ mô não và dịch não tủy, nhưng khi màng não bị việm thì amoxicilin lai khuếch tán vào dễ dàng. Khoảng 20% lượng thuốc

được gắn kết với protein huyết thanh. Thời gian bán hủy của amoxicilin khoảng 1 giờ; dài hơn ở trẻ sơ sinh và người cao tuổi. Ở người suy thận thời gian bắn hủy của thuốc khoảng 7 - 20 giờ. Khoảng 60% liều uống amoxicilin đào thải nguyên dang ra nước tiểu trong vòng 6 - 8 giờ. Amoxicilin qua được nhau thai và được bài tiết vào sữa mẹ với lượng nhỏ. Sulbactam được hấp thu tốt sau khi uống. Thuốc khuếch tán tốt vào các mô và dịch cơ thể. Nồng đô đỉnh trong huyết thanh của sulbactam cũng đạt được cùng thời điểm như amoxicilin. Khoảng 40%

sulbactam gắn kết với protein huyết tương. Sulbactam được đào thải qua chủ yếu nước tiểu dưới

dang không thay đổi (75 - 85%). Thời gian bán huỷ của sulbactam khoảng 1 giờ và kéo dài hơn ở

người suy thân năng. Thuốc qua được nhau thai và được bài tiết vào sữa me. CHỈ ĐINH: Điều trị các trường hợp nhiễm khuẩn do các vi khuẩn nhạy cảm gây ra, bao gồm:

Nhiễm khuẩn tại mũi họng: viêm amidan, viêm xoang, viêm tại giữa.

Nhiễm khuẩn đường hô hấp dưới: viêm phế quản cấp và mạn, viêm phổi phế quản. Nhiễm khuẩn đường tiết niêu - sinh dục: việm bàng quang, việm niêu đạo, việm bể thân ,nhiễm khuẩn đường sinh duc nữ.

Nhiễm khuẩn da và mô mềm: mụn nhọt, áp xe, nhiễm khuẩn vết thương. Nhiễm khuẩn xương và khớp. Nhiễm khuẩn nha khoa: áp xe ổ răng.

Nhiễm khuẩn khác: nhiễm khuẩn do nao thai, nhiễm khuẩn máu sản khoa, nhiễm khuẩn trong ổ

THUỐC NÀY CHỈ DÙNG THEO ĐƠN CỦA BÁC SĨ.

CHỐNG CHỈ ĐỊNH:

Mẫn cảm với thành phần thuốc hoặc kháng sinh nhóm penicilin, cephalosporin.

Tiền sử bênh đường tiêu hoá, đặc biệt là việm loét đại tràng, bênh Crohn hoặc việm ruột kết do kháng sinh. TKS0040P-1

Bệnh nhân suy thận với độ thanh thải Creatinin CrCl < 30 ml/phút. **GMP WHO** Trẻ em dưới 12 tuổi.

TÁC DUNG KHÔNG MONG MUỐN: Thường gặp: tiêu chảy, ngứa, ngoại ban.

- Ít gặp: buồn nôn, nôn, tăng bạch cầu ái toan, phát ban, viêm gan và vàng da ứ mật, tăng

Tiền sử vàng da hoặc rối loạn chức năng gan.

transaminase.

Hiếm gặp: phản ứng phản vệ, phù Quincke, giảm nhẹ tiểu cầu, giảm bạch cầu, thiếu máu tan huyết, viêm đại tràng giả mạc, hội chứng Stevens - Johnson, ban đỏ đa dạng, viêm da bong, hoại tử biểu bì do ngô độc, việm thân kẽ,

Thông báo cho bác sĩ những tác dung không mong muốn gặp phải khi sử dung thuốc. LIÈU LƯƠNG - CÁCH DÙNG:

Uống thuốc trước hay sau bữa ăn đều được. Dùng trong trường hợp nhiễm khuẩn năng. Người lớn và trẻ em trên 12 tuổi: liều thông thường 1 viên x 2 lần/ngày.

THẨN TRONG:

Các dấu hiệu và triệu chứng vàng da ứ mật tuy ít xảy ra khi dùng thuốc nhưng có thể nặng. Tuy nhiên những triệu chứng đó thường hồi phục và sẽ hết sau 6 tuần ngừng điều tri.

Các phản ứng quá mẫn trầm trong và đôi khi dẫn đến tử yong (dạng phản vê) đã được báo cáo xảy ra trên bênh nhân dùng các kháng sinh penicilin. Đã có xuất hiện ban đỏ (đa dang) đi kèm với sốt nổi hạch (tăng bạch cầu đơn nhân nhiễm khuẩn) ở những bệnh nhân dùng amoxicilin. Nên tránh sử dụng thuốc nếu nghị ngờ có tặng bạch cầu đơn

nhân nhiễm khuẩn. Dùng thuốc kéo dài đôi khi làm phát triển các vi khuẩn kháng thuốc. Phụ nữ mang thai: nghiên cứu thực nghiệm trên quá trình sinh sản của động vật (chuột) đã chứng

minh khi dùng chế phẩm theo đường uống không gây di dạng. Tuy nhiên, vì còn ít kinh nghiêm về dùng chế phẩm cho người mang thai, nên cần tránh sử dụng thuốc ở người mang thai nhất là trong

3 tháng đầu của thai kỳ, trừ trường hợp cần thiết do thầy thuốc chỉ định. Phu nữ cho con bú: amoxicilin và sulbactam được bài tiết vào sữa me, phải thân trong khi dùng thuốc cho người me đang cho con bú. Tác động của thuốc lên khả năng lái xe và vân hành máy móc: thuốc không gây ảnh hưởng đến khả năng lái xe hoặc vận hành máy móc.

TƯƠNG TÁC THUỐC: Thuốc có thể gây kéo dài thời gian chảy máu và đông máu. - Thuốc có thể làm giảm hiệu quả của các thuốc tránh thai uống, do đó nên cảnh báo cho bênh nhân biết điều này.

Nifedipin làm tăng sự hấp thu Amoxicilin. Amoxicilin làm giảm sư bài tiết Methotrexat, làm tăng độc tính trên đường tiêu hóa và hê tao máu. Dùng đồng thời với Allopurinol: làm tăng nguy cơ các phản ứng di ứng da.

Chloramphenicol, macrolid, sulfonamid và tetracyclin có thể cản trở tác dung diệt khuẩn của amoxicilin.

QUÁ LIỀU VÀ CÁCH XỬ TRÍ: Thuốc ít gây ra tai biến, vì được dung nạp tốt ngay cả ở liều cao. Những phản ứng cấp xảy ra phụ thuộc vào tình trang quá mẫn của từng cá thể. Trong trường hợp dùng quá liều, ngưng dùng thuốc

ngay và sử dụng các biện pháp hỗ trợ, có thể gây nôn, rửa dạ dày nếu mới quá liều. Không có thuốc giải độc đặc hiệu. Amoxicilin và sulbactam có thể được loại bỏ bằng thẩm phân máu. ĐỂ XA TẦM TAY TRỂ EM.

Probenecid làm giảm sự đào thải của thuốc qua ống thân

NÉU CÀN BIẾT THÊM THÔNG TIN, XIN HỎI Ý KIẾN BÁC SĨ. HẠN DÙNG: 24 tháng kể từ ngày sản xuất.

BẢO QUẢN: dưới 30°C, tránh ẩm và ánh sáng.

Sản xuất tại: CÔNG TY CỔ PHẦN DƯỢC PHẨM IMEXPHARM

TKS0040P-1

Số 4, Đường 30/4, Phường 1, TP. Cao Lãnh, Tỉnh Đồng Tháp Hotline: 1800.555.535 E-mail: imp@imexpharm.com