



TrungTamThuoc.com

**CÔNG THỨC:**

Amoxicillin (dưới dạng amoxicillin trihydrat) ..... 250 mg  
 acid clavulanic (dưới dạng kali clavulanat) ..... 31,25 mg  
 Tá dược vừa đủ ..... 1 gói  
 (Aerosil, avicel M112, natri benzoat, acid citric khan, natri partam, bột hương dâu, PVP K30, manitol 60).

**DẠNG BẢO CHẾ:** Thuốc cốm pha hỗn dịch uống.**QUY CÁCH ĐÓNG GÓI:** Hộp 24 gói x 1 g.

**ĐƯỢC LỰC HỌC:** Amoxicillin là một kháng sinh bán tổng hợp thuộc họ 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. Nhưng vi amoxicillin dễ bị phá hủy bởi beta - lactamase, do đó amoxicillin không có tác dụng đối với những chủng vi khuẩn sản sinh ra các enzym này.

Acid clavulanic có cấu trúc beta - lactam gần giống với penicillin có khả năng ức chế beta - lactamase do phần lớn các vi khuẩn Gram âm và *Staphylococcus* sinh ra. Đặc biệt, acid clavulanic có tác dụng ức chế mạnh các beta - lactamase truyền qua plasmid gây kháng các penicillin và các cephalosporin. Sự kết hợp acid clavulanic và amoxicillin trong Klamentin giúp cho amoxicillin không bị beta - lactamase phá hủy, đồng thời mở rộng thêm phổ kháng khuẩn của amoxicillin một cách hiệu quả đối với nhiều vi khuẩn thông thường đã kháng lại amoxicillin, kháng các penicillin khác và các cephalosporin.

**ĐƯỢC DỤNG HỌC:**

Amoxicillin và acid clavulanic đều hấp thu dễ dàng qua đường uống. Đạt nồng độ tối đa trong huyết thanh sau 1 - 2 giờ. Sự hấp thu của thuốc không bị ảnh hưởng bởi thức ăn và tốt nhất là uống ngay trước bữa ăn. Sinh khả dụng đường uống của amoxicillin là 90% và của acid clavulanic là 75%. Thời gian bán thải của amoxicillin trong huyết thanh là 1 - 2 giờ và của acid clavulanic là khoảng 1 giờ. 55 - 70% amoxicillin và 30 - 40% acid clavulanic được thải qua nước tiểu dưới dạng hoạt động. Probenecid kéo dài thời gian đào thải của amoxicillin nhưng không ảnh hưởng đến sự đào thải của acid clavulanic.

**CHỈ ĐỊNH:**

Điều trị ngắn hạn các nhiễm khuẩn đường hô hấp trên và dưới, đường tiết niệu, da và mô mềm, xương và khớp. Klamentin có tính diệt khuẩn đối với nhiều loại vi khuẩn kể cả các dòng tiết beta - lactamase để kháng với ampicillin và amoxicillin.

**CHỐNG CHỈ ĐỊNH:**

Mẫn cảm với các penicillin và cephalosporin. Suy gan nặng, suy thận nặng. Tiền sử bị vàng da hay rối loạn chức năng gan khi dùng penicillin. Tăng bạch cầu đơn nhân nhiễm khuẩn.

**THẬN TRỌNG:** Nên điều chỉnh liều ở bệnh nhân suy thận. Điều trị kéo dài có thể gây bội nhiễm.

**PHỤ NỮ CÓ THAI VÀ CHO CON BÚ:** Chưa có bằng chứng nào

# Klamentin $\frac{250}{31.25}$

về tác dụng có hại cho thai nhi, tuy nhiên trong thời kỳ mang thai chỉ nên sử dụng khi thật cần thiết. Nên thận trọng khi dùng thuốc trong thời kỳ cho con bú.

**LÁI XE VÀ VẬN HÀNH MÁY MỘC:** Hiếm khi có tác động ảnh hưởng tới khả năng lái xe và vận hành máy móc.

**TƯƠNG TÁC THUỐC:** Probenecid làm giảm sự bài tiết amoxicillin ở ống thận, do đó làm gia tăng nồng độ amoxicillin trong máu. Thuốc có thể gây kéo dài thời gian chảy máu và đông máu. Thuốc có thể làm giảm tác động của thuốc ngừa thai bằng đường uống.

**TÁC DỤNG KHÔNG MONG MUỐN:**

Thường gặp: Tiêu chảy, nôn, buồn nôn.

Ít gặp: Tăng bạch cầu ái toan. Viêm gan, vàng da ứ mật. Ngứa, ban đỏ, phát ban.

Hiếm gặp: Phản ứng phản vệ, phù Quincke, giảm tiểu cầu, giảm bạch cầu, thiếu máu tan máu, viêm đại tràng giả mạc, hội chứng Stevens - Johnson. Viêm thận急.

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

**QUẢ LIỆU VÀ CÁCH XỬ TRÍ:** Dùng quá liều, thuốc ít gây ra tai biến vì được dung nạp tốt ngay cả ở liều cao. Tuy nhiên, những phản ứng cấp xảy ra phụ thuộc vào tình trạng quá mẫn của từng cá thể. Nguy cơ tăng kali huyết khi dùng liều rất cao vì acid clavulanic được dùng dưới dạng muối kali. Có thể dùng phương pháp thẩm phân máu để loại thuốc ra khỏi tuần hoàn.

**LIỀU DÙNG VÀ CÁCH DÙNG:** Hòa thuốc với lượng nước vừa đủ (khoảng 5 - 10 ml nước cho 1 gói), khuấy đều trước khi uống. Liều dùng được tính theo amoxicillin. Uống thuốc ngay trước bữa ăn để giảm thiểu hiện tượng không dung nạp thuốc ở dạ dày - ruột.

Trẻ em từ 3 tháng tuổi trở lên:

- Viêm tai giữa, viêm xoang, nhiễm khuẩn đường hô hấp, nhiễm khuẩn nặng: 45 mg/kg thể trọng/ ngày, chia làm 2 lần.
- Nhiễm khuẩn nhẹ: 25 mg/kg thể trọng/ ngày, chia làm 2 lần.

Thời gian điều trị kéo dài từ 5 - 10 ngày. Điều trị không được vượt quá 14 ngày mà không khám lại.

Hoặc theo chỉ dẫn của Thầy thuốc.

**Đọc kỹ hướng dẫn sử dụng trước khi dùng.**

**Nếu cần thêm thông tin, xin hỏi ý kiến bác sĩ.**

**Thuốc này chỉ dùng theo đơn của bác sĩ.**

**Hạn dùng: 36 tháng kể từ ngày sản xuất.**

**Điều kiện bảo quản:**

Nơi khô, nhiệt độ không quá 30°C, tránh ánh sáng.

**Tiêu chuẩn: TCCS.**

Sản xuất tại:

**CÔNG TY TNHH MTV DƯỢC PHẨM DHG**

Lô B2 - B3, Khu công nghiệp Tân Phú Thành - giải đoạn 1,  
 xã Tân Phú Thành, huyện Châu Thành A, tỉnh Hậu Giang  
 ĐT: (0293) 3953454 • Fax: (0293) 3953555

Số vốn đầu tư ban đầu:  
 0292.3899000

E-mail: dhgpharma@dhgpharma.com.vn  
[www.dhgpharma.com.vn](http://www.dhgpharma.com.vn)