

Rx AMOXICILLIN

500 mg

• Thuốc này chỉ dùng theo đơn thuốc.

• Độc lý hướng dẫn sử dụng trước khi dùng.

• Để xa tầm tay trẻ em.

• Tờ hướng dẫn sử dụng nêu tóm tắt các thông tin quan trọng của thuốc. Nếu cần thêm thông tin, xin hỏi ý kiến bác sĩ hoặc dược sỹ.

THÀNH PHẦN CÔNG THỨC THUỐC: Mỗi viên nang cứng chứa:

Thành phần được chất: Amoxicillin (dưới dạng Amoxicillin trihydrat compacted) 500 mg

Thành phần tá dược: Natri starch glycolat, Natri lauryl sulfate, Magnesi stearat, Colloidal silicon dioxide A200, Nang cứng gelatin số 0.

DẠNG BÀO CHẾ: Viên nang cứng (kem - kem).

Mô tả đặc điểm bên ngoài của thuốc: Viên nang cứng có màu kem, thân nang màu kem. Bột thuốc trong nang màu trắng ngà, mùi đặc biệt.

CHỈ ĐỊNH:

Amoxicillin 500 mg được chỉ định để điều trị các bệnh nhiễm khuẩn ở người lớn và trẻ em:

- Viêm xoang cấp tính do vi khuẩn.

- Viêm tai giữa cấp tính.

- Viêm amidan do *Streptococcus* cấp tính và viêm họng.

- Đợt cấp của viêm phế quản mạn tính.

- Viêm phổi mắc phải cộng đồng.

- Viêm bàng quang cấp tính.

- Nhiễm khuẩn đường tiết niệu không triệu chứng trong thai kỳ.

- Viêm bể thận cấp tính.

- Sốt thương hàn và phó thương hàn.

- Áp xe răng có viêm mô tế bào.

- Nhiễm khuẩn khớp chân, tay già.

- Điều trị *Helicobacter pylori*.

- Bệnh Lyme.

- Dự phòng viêm nội tâm mạc.

LIỀU DÙNG, CÁCH DÙNG:

Liều dùng:

Luôn dùng thuốc đúng liều lượng trong đơn thuốc.

Khi lựa chọn liều Amoxicillin 500 mg để điều trị nhiễm khuẩn riêng lẻ nên chú ý đến:

- Loại vi khuẩn và sự nhạy cảm của vi khuẩn đến các thuốc kháng khuẩn.

- Mức độ và nỗi nhiễm khuẩn.

- Tuổi, cân nặng và chức năng thận của bệnh nhân.

Thời gian điều trị nên được xác định bởi các loại nhiễm khuẩn và đáp ứng của bệnh nhân, nên càng ngắn càng tốt. Một số bệnh đòi hỏi thời gian điều trị lâu hơn.

- **Người lớn và trẻ em ≥ 40 kg:**

Chỉ định*	Liều dùng*
Viêm xoang cấp tính do vi khuẩn	250 mg - 500 mg mỗi 8 giờ hay 750 mg - 1 g mỗi 12 giờ.
Nhiễm khuẩn đường tiết niệu không triệu chứng trong thai kỳ	
Viêm bể thận cấp tính	
Áp xe răng có viêm mô tế bào	Đối với các nhiễm khuẩn nặng 750 mg - 1 g mỗi 8 giờ.
Viêm bàng quang cấp tính	Đối với các nhiễm khuẩn nặng 750 mg - 1 g mỗi 8 giờ. Viêm bàng quang cấp tính có thể được điều trị với 3 g/lần mỗi 12 giờ, trong một ngày.
Viêm tai giữa cấp tính	500 mg mỗi 8 giờ, 750 mg - 1 g mỗi 12 giờ.
Viêm amidan do <i>Streptococcus</i> cấp tính và viêm họng	Đối với các nhiễm khuẩn nặng: 750 mg - 1 g mỗi 8 giờ, trong 10 ngày.
Đợt cấp của viêm phế quản mạn tính	500 mg - 1 g mỗi 8 giờ.
Viêm phổi mắc phải cộng đồng	500 mg - 1 g mỗi 8 giờ.
Sốt thương hàn và phó thương hàn	500 mg - 2 g mỗi 8 giờ.
Nhiễm khuẩn khớp chân, tay già	500 mg - 1 g mỗi 8 giờ.
Dự phòng viêm nội tâm mạc	Uống 2 g, liều duy nhất 30 - 60 phút trước khi phẫu thuật.
Điều trị <i>Helicobacter pylori</i>	750 mg - 1 g, mỗi ngày hai lần, kết hợp với một thuốc ức chế bơm proton (omeprazole, lansoprazole) và kháng sinh khác (clarithromycin, metronidazole), trong 7 ngày.
Bệnh Lyme	Giai đoạn đầu: 500 mg - 1 g mỗi 8 giờ đến tối đa 4 g/ngày, chia làm nhiều lần, trong 14 ngày (10 - 21 ngày). Giai đoạn cuối: 500 mg - 2 g mỗi 8 giờ đến tối đa 6 g/ngày, chia làm nhiều lần, trong 10 - 30 ngày.

*Cần nhắc đến các hướng dẫn điều trị cụ thể cho mỗi chỉ định.

Trẻ em ≥ 40 kg dùng liều như người lớn.

- **Trẻ em < 40 kg:**

Amoxicillin 500 mg không nên sử dụng cho trẻ em dưới 06 tháng tuổi.

Liều thường dùng:

Chỉ định*	Liều dùng*
Viêm xoang cấp tính do vi khuẩn	20 - 90 mg/kg/ngày, chia làm nhiều lần*.
Viêm tai giữa cấp tính	
Viêm phổi mắc phải cộng đồng	
Viêm bàng quang cấp tính	
Viêm bể thận cấp tính	
Áp xe răng có viêm mô tế bào	
Viêm amidan do <i>Streptococcus</i> cấp tính và viêm họng	40 - 90 mg/kg/ngày, chia làm nhiều lần*.
Sốt thương hàn và phó thương hàn	100 mg/kg/ngày, chia làm 3 lần.
Dự phòng viêm nội tâm mạc	50 mg/kg, liều duy nhất 30 - 60 phút trước khi phẫu thuật.
Bệnh Lyme	Giai đoạn đầu: 25 - 50 mg/kg/ngày chia làm 3 lần, trong 10 - 21 ngày. Giai đoạn cuối: 100 mg/kg/ngày, chia làm 3 lần, trong 10 - 30 ngày.

*Cần nhắc đến các hướng dẫn điều trị cụ thể cho mỗi chỉ định.

*Phác đồ dùng thuốc hai lần mỗi ngày chỉ nên được xem xét khi liều dùng trong phạm vi trên.

- Người cao tuổi: Không cần điều chỉnh liều.

- Suy thận:

Độ lọc cầu thận (ml/phút)	Người lớn và trẻ em ≥ 40 kg	Trẻ em < 40 kg*
> 30	Không cần điều chỉnh liều.	Không cần điều chỉnh liều.
10 - 30	Tối đa 500 mg, 2 lần mỗi ngày.	15 mg/kg, mỗi 12 giờ (tối đa 500 mg, 2 lần mỗi ngày).
< 10	Tối đa 500 mg/ngày.	15 mg/kg, liều duy nhất mỗi ngày (tối đa 500 mg).

*Trong các trường hợp, điều trị bằng đường tiêm được lựa chọn.

- Ở những bệnh nhân thâm phân máu: Thuốc có thể được đào thải khỏi hệ tuần hoàn bởi thâm phân máu.

Đối tượng	Thẩm phán máu
Người lớn và trẻ em ≥ 40 kg	15 mg/kg/ngày, liều duy nhất mỗi ngày. Trước khi thẩm phán máu, uống một liều bổ sung là 15 mg/kg. Để khởi phục lại nồng độ thuốc, một liều 15 mg/kg nên dùng sau khi thẩm phán máu.

- Ở những bệnh nhân thâm phán phúc mạc: Tối đa 500 mg/ngày.

- Suy gan: Dùng liều một cách thận trọng và theo dõi chức năng gan đều đặn.

Cách dùng: Dùng uống.

- Thức ăn không làm ảnh hưởng đến sự hấp thu thuốc.

- Uống viên thuốc với nước và không cần mở viên nang.

- Trường hợp quên uống một liều dùng: Hãy uống ngay khi nhớ ra. Nếu thời gian gần với lần dùng thuốc tiếp theo, bỏ qua liều đã quên và hãy dùng liều tiếp theo vào thời gian thường lệ. Không dùng liều gấp đôi để bù vào liều đã quên.

- Trường hợp uống quá nhiều viên thuốc: Hãy gấp ngay bác sĩ hoặc tới khoa Hồi sức - Cấp cứu của bệnh viện gần nhất.

CHỐNG CHI ĐỊNH:

Người bệnh có tiền sử dị ứng với bất kỳ loại penicillin nào hay bất kỳ thành phần nào của thuốc.

CẢNH BÁO VÀ THẬN TRỌNG KHI DÙNG THUỐC:

- Phai định kỳ kiểm tra chỉ số huyết học, chức năng gan, thận trong suốt quá trình điều trị dài ngày.

- Có thể xảy ra phản ứng quá mẫn trầm trọng ở những bệnh nhân có tiền sử dị ứng với penicillin hoặc các dị nguyên khác, nên trước khi bắt đầu điều trị bằng amoxicillin cần phải tra cứu kỹ tiền sử dị ứng với penicillin, cephalosporin và các dị nguyên khác.

- Dùng liều cao amoxicillin cho người suy thận hoặc người có tiền sử co giật, động kinh có thể gây co giật, tuy hiếm gặp.

- Trong trường hợp suy thận, phải điều chỉnh liều theo hệ số thanh thải creatinin hoặc creatinin huyết.

- Tiểu cầu là một nguy cơ để thuốc kết tinh, phải uống nhiều nước khi dùng thuốc.

- Trong điều trị bệnh Lyme, cần chú ý có thể xảy ra phản ứng Jarisch-Herxheimer.

- Cố gắng cơ phết ban có ở bệnh nhân thâm phán máu cần nhận biết.

- Có thể xảy ra phản ứng quá mẫn trầm trọng ở những bệnh nhân có tiền sử dị ứng với penicillin hoặc các dị nguyên khác, nên trước khi bắt đầu điều trị bằng amoxicillin cần phải tra cứu kỹ tiền sử dị ứng với penicillin, cephalosporin và các dị nguyên khác.

- Dùng liều cao amoxicillin cho người suy thận hoặc người có tiền sử co giật, động kinh có thể gây co giật, tuy hiếm gặp.

- Trong trường hợp suy thận, phải điều chỉnh liều theo hệ số thanh thải creatinin hoặc creatinin huyết.

- Tiểu cầu là một nguy cơ để thuốc kết tinh, phải uống nhiều nước khi dùng thuốc.

- Trong điều trị bệnh Lyme, cần chú ý có thể xảy ra phản ứng Jarisch-Herxheimer.

- Cố gắng cơ phết ban có ở bệnh nhân thâm phán máu cần nhận biết.

- Có thể xảy ra phản ứng quá mẫn trầm trọng ở những bệnh nhân có tiền sử dị ứng với penicillin hoặc các dị nguyên khác, nên trước khi bắt đầu điều trị bằng amoxicillin cần phải tra cứu kỹ tiền sử dị ứng với penicillin, cephalosporin và các dị nguyên khác.

- Dùng liều cao amoxicillin cho người suy thận hoặc người có tiền sử co giật, động kinh có thể gây co giật, tuy hiếm gặp.

- Trong trường hợp suy thận, phải điều chỉnh liều theo hệ số thanh thải creatinin hoặc creatinin huyết.

- Tiểu cầu là một nguy cơ để thuốc kết tinh, phải uống nhiều nước khi dùng thuốc.

- Trong điều trị bệnh Lyme, cần chú ý có thể xảy ra phản ứng Jarisch-Herxheimer.

- Cố gắng cơ phết ban có ở bệnh nhân thâm phán máu cần nhận biết.

Sử dụng thuốc cho phụ nữ có thai và cho con bú:

- **Thời kỳ mang thai:** Chi sử dụng thuốc này khi thật cần thiết trong thời kỳ mang thai. Tuy nhiên, chưa có bằng chứng nào về tác dụng có hại cho thai nhi khi dùng amoxicillin cho người mang thai. Amoxicillin là thuốc được lựa chọn để điều trị nhiễm *Chlamydia* và diệu trị bệnh thai ngoài như ngoài do vi khuẩn *Bacillus anthracis* ở phụ nữ mang thai.

- **Thời kỳ cho con bú:** Amoxicillin bài tiết vào sữa mẹ, tuy nhiên lượng thuốc trong sữa ít và an toàn cho trẻ sơ sinh là điều thường dùng, nên có thể dùng cho phụ nữ cho con bú, theo dõi chặt chẽ trẻ nhỏ khi dùng.

Anh hưởng của thuốc lên khả năng lái xe, vận hành máy móc:

Thuốc có thể gây tác dụng chóng mặt (hiếm gặp). Nhận trọng khi lái xe, vận hành máy móc.

TƯƠNG TÁC, TƯƠNG KỴ CỦA THUỐC:

Tương tác của thuốc:

- Probenecid làm giảm bài tiết amoxicillin ở ống thận. Sử dụng đồng thời amoxicillin và probenecid làm tăng và kéo dài nồng độ amoxicillin trong máu.

- Kéo dài bất thường thời gian prothrombin (tăng tỷ số bình thường hóa tố tinh [INR]) đã được báo cáo ở những bệnh nhân dùng amoxicillin và thuốc chống đông máu đường uống. Nếu theo dõi phù hợp khi bệnh nhân dùng đồng thời các thuốc chống đông máu với amoxicillin. Có thể cần điều chỉnh liều của thuốc chống đông máu đường uống để duy trì nồng độ mong muốn của thuốc chống đông máu.

- Dùng đồng thời allopurinol và amoxicillin làm tăng tỷ lệ phát ban ở bệnh nhân so với chỉ dùng amoxicillin. Không biết khả năng gây phát ban là do allopurinol hay do tăng acid uric máu ở những bệnh nhân này.

- Amoxicillin có thể ảnh hưởng đến hệ vi khuẩn đường ruột, dẫn đến giảm tái hấp thu estrogen và làm giảm hiệu quả của các thuốc tránh thai đường uống kết hợp estrogen/progesteron.

- Tetracyclin và các thuốc kháng sinh khác có thể ảnh hưởng đến tác dụng của amoxicillin.

- Nồng độ amoxicillin trong nước tiểu cao có thể dẫn đến phản ứng dương tính giả khi xét nghiệm sự hiện diện của glucose trong nước tiểu bằng Clinstest, dung dịch Benedict hoặc dung dịch Fehling. Vì điều này có thể xảy ra với amoxicillin, nên dùng các xét nghiệm glucose dựa trên phản ứng của enzym glucose oxidase (như Clinistix hay Testape).

- Sau khi dùng ampicillin hoặc amoxicillin cho phụ nữ mang thai, đã ghi nhận sự giảm thoáng qua nồng độ trong huyết tương của estriol liên hợp toàn phần, estriol-glucuronid, estriol liên hợp và estradiol.

Tương kỵ của thuốc:

Do không có các nghiên cứu về tính tương kỵ của thuốc dùng đường uống, không trộn lẫn thuốc này với các thuốc khác.

TÁC DỤNG KHÔNG MONG MUỐN CỦA THUỐC:

Những tác dụng không mong muốn sau đây có thể xảy ra liên quan đến việc dùng amoxicillin: Ngoài ban (1,4% - 10%), thường xuất hiện chậm, sau 7 ngày điều trị.

Bảng tóm tắt các phản ứng không mong muốn:

Các cơ quan	Tần suất (*)	Các phản ứng không mong muốn
Tiêu hóa	Thường gặp	Buồn nôn, nôn, đau thượng vị (2 %), tiêu chảy (0,5 - 5 %) ở người lớn, ở trẻ em và người cao tuổi có tỷ lệ cao hơn (phản ứng 42 % ở trẻ em dưới 8 tháng, 20 % ở trẻ em từ 8 - 16 tháng và 8,5 % ở trẻ em 24 - 36 tháng).
	Hiếm gặp	Viêm đại tràng giả mạc do <i>Clostridium difficile</i> ; viêm tiêu - đại tràng cấp với triệu chứng đau bụng và đi ngoài ra máu, không liên quan đến <i>Clostridium difficile</i> .
Phản ứng quá mẫn	Ít gặp	Ban đỏ, ban dat sần và mày đay, đặc biệt là hội chứng Stevens - Johnson.
Gan	Hiếm gặp	Tăng nhẹ SGOT (AST).
Thần kinh trung ương	Hiếm gặp	Kích động, vã mồ hôi, lo lắng, mất ngủ, lú lẫn, thay đổi ứng xử và/hoặc chóng mặt.
Máu	Hiếm gặp	Thiểu máu, giảm tiểu cầu, ban xuất huyết giảm tiểu cầu, tăng bạch cầu ứa eosin, giảm bạch cầu, mất bạch cầu hạt.

(*) Tần suất tác dụng không mong muốn được định nghĩa như sau: Rất thường (ADR ≥ 1/10), thường (1/100 ≤ ADR < 1/10), ít gặp (1/1000 ≤ ADR < 1/100), hiếm gặp (1/10000 ≤ ADR < 1/1000), rất hiếm gặp (ADR < 1/10000), không rõ (không được ước tính từ dữ liệu có sẵn).

Hướng dẫn cách xử trí ADR:

Những phản ứng không mong muốn của amoxicillin ở đường tiêu hóa, ở máu thường mót khi ngừng điều trị. Khi viêm đại tràng giả mạc nặng, cần bổ sung nước, chất điện giải và protein; điều trị bằng metronidazol và vancomycin đường uống.

Mày đay, các dạng ban khác và những phản ứng giống bệnh huyết thanh có thể điều trị bằng kháng histamin, và nếu cần, dùng liều pháp corticosteroid toàn thân. Tuy nhiên khi phản ứng như vậy xảy ra, phải ngừng dùng amoxicillin, trừ khi có ý kiến của bác sĩ trong những trường hợp đặc biệt có thể nguy hiểm đến tính mạng, mà chỉ có amoxicillin mới giải quyết được.

Nếu phản ứng dữ ứng xảy ra như ban đỏ, phù Quincke, sỏi phân vệ, hội chứng Stevens - Johnson, phải ngừng liều pháp amoxicillin và ngay lập tức điều trị bằng penicilllin hoặc cephalosporin nữa.

QUÀ LIỆU VÀ CÁCH XỬ TRÍ:

Triệu chứng và biểu hiện khi sử dụng thuốc quá liều:

Triệu chứng tâm thần kinh, thận (tiểu ra tinh thể) và rối loạn tiêu hóa.

Cách xử trí khi dùng thuốc quá liều:

Không có thuốc giải đặc hiệu, có thể loại bỏ amoxicillin bằng thâm phán máu. Điều trị triệu chứng, đặc biệt chú ý đến cân bằng nước - điện giải.

ĐẶC TÍNH DƯỢC LỰC HỌC:

Nhóm dược lý: Kháng sinh nhóm beta-lactam, aminopenicillin.

Mã ATC: J01C A04.

- Amoxicillin là 1 aminopenicillin, bền trong môi trường acid, có phổ tác dụng rộng hơn benzylpenicillin, đặc biệt có tác dụng chống trực khuẩn Gram âm. Amoxicillin có tác dụng diệt khuẩn, do thuốc gắn vào một hoặc nhiều protein gắn penicillin của vi khuẩn (PBP) để ức chế tổng hợp peptidoglycan, là một thành phần quan trọng của thành tế bào vi khuẩn (auto-lysin và murein hydrolase).

- Amoxicillin có tác dụng *in vitro* mạnh hơn ampicillin đối với *Enterococcus faecalis*, *Helicobacter pylori* và *Sal*