



Thông Tin Về Cách Chữa trị

KALETRA (lopinavir + ritonavir)

Đã được cập nhật hóa năm 2005

Tại sao bác sĩ cho tôi uống thuốc KALETRA?

- KALETRA là sự kết hợp của 2 thứ thuốc chống bệnh HIV, lopinavir và ritonavir (Norvir). Nó được dùng kết hợp với các thứ thuốc khác để trị siêu vi khuẩn bệnh liệt kháng (HIV).
- KALETRA ngăn chặn một chất đạm tên là "Protease", chất này thuộc về loại thuốc mang tên là Protease Inhibitors (PI). Vi khuẩn HIV cần chất đạm này để sinh sản, vì thế ngăn chặn chất đạm này giúp cho việc ngăn chặn sự phát triển siêu vi khuẩn bệnh liệt kháng (HIV).
- Uống loại thuốc này có thể giúp cho việc giảm số vi khuẩn trong cơ thể bạn. Nó cũng có thể giảm nguy cơ mắc những bệnh liên hệ với bệnh liệt kháng (AIDS), giúp bạn khoẻ mạnh lâu hơn hoặc làm bạn khoẻ mạnh trở lại. Nó cũng có thể giảm sự tổn hại hệ thống miễn nhiễm của bạn.

Tôi uống thuốc này bằng cách nào?

- Mỗi viên con nhộng KALETRA chứa 133.3 mg lopinavir và 33.3mg ritonavir.
- Liều lượng thông thường của KALETRA là 3 viên con nhộng, hai lần một ngày. KALETRA phải được uống với thức ăn.
- KALETRA phải để chỗ khô với nhiệt độ trong nhà. Để thuốc trong hộp của nó. Tránh để thuốc trong nhà bếp hoặc phòng tắm, vì độ ẩm có thể làm cho thuốc không còn công hiệu.
- Để thuốc xa tầm với của trẻ em.

Nếu tôi quên uống thuốc thì sao?

- Nếu quên thì uống ngay. Tuy nhiên, nếu chỉ cách 2 giờ đồng hồ của liều thuốc sau, bạn cứ uống tiếp liều bình thường, không nên uống gấp đôi.
- Những cuộc nghiên cứu gần đây cho biết là, để những loại thuốc trị bệnh HIV có hiệu quả thì bệnh nhân phải uống tất cả những thứ thuốc đó đầy đặn và liên tục. Quên hoặc bỏ qua liều thuốc có thể làm thuốc mất công hiệu vì vi khuẩn tự nó sẽ thay đổi và trở nên chống cự lại với thuốc.

Những phản ứng phụ của thuốc KALETRA là gì?

Phản ứng phụ thông thường nhất của KALETRA là tiêu chảy và buồn nôn.

Phản ứng phụ kéo dài của KALETRA có thể gồm có:

- Lượng đường và mỡ (cholesterol, triglyceride) trong máu tăng lên
- Sự phân phát mỡ trong cơ thể trở nên bất thường (eo và ngực to lên trong khi chân tay ốm dần)

Nếu bạn bị những phản ứng phụ do thuốc gây ra, hãy hỏi ý kiến bác sĩ hoặc dược sĩ. Không được ngưng thuốc trước khi thảo luận với bác sĩ hay dược sĩ.



Tôi uống thuốc KALETRA với các thứ thuốc khác được không?

- KALETRA có thể xúc tác với các thuốc khác. Hãy nói với bác sĩ và dược sĩ về tất cả những thứ thuốc bạn đang uống, thuốc do bác sĩ ghi toa hoặc thuốc bạn mua tự do ngoài tiệm (kể cả thuốc bổ và dược thảo)
- KALETRA có chứa ritonavir, vì thế không được dùng chung với các thứ thuốc thường xúc tác với Ritonavir như: Halcion (triazolam), Versed (midazolam), Hismanal (astemizole), Seldane (terfenadine), Prepulsid (cisapride), Rifadin (Rifampin), Orap (primozide)
- Mức độ KALETRA bị giảm bởi Efavirenz (Sustiva). Nếu bạn đang uống cả hai thứ thuốc để trị HIV, bạn phải tăng liều lượng LOPINAVIR lên 4 viên một ngày.
- KALETRA làm giảm công hiệu của thuốc ngừa thai. Bạn hãy dùng phương pháp ngừa thai khác (như bao cao su latex) khi đang dùng thuốc KALETRA
- KALETRA có thể làm giảm công hiệu của Methadone. Lượng Methadone của bạn cần điều chỉnh nếu bạn đang uống thuốc KALETRA.

Tôi có thể dùng KALETRA mà vẫn uống rượu và xì thuốc phiện được không?

- Nếu bạn dùng thuốc KALETRA, hãy giảm thiểu tối đa việc uống rượu. Rượu có thể làm bạn mất nước và vì thế gia tăng nguy cơ bị sạt thận.
- KALETRA có thể hòa hợp với các thứ thuốc phiện, hãy hỏi ý kiến bác sĩ hoặc dược sĩ nếu bạn đang dùng thuốc phiện để họ sẽ chỉ cho bạn những cách để phòng cần thiết.

Tôi có thể dùng KALETRA khi đang có thai hoặc cho con bú không?

- Nếu bạn có thai và muốn dùng LOPINAVIR, hãy hỏi ý kiến bác sĩ .
- Vì siêu vi khuẩn bệnh liệt kháng (HIV) có thể truyền qua sữa mẹ, những bà mẹ có siêu vi khuẩn bệnh liệt kháng (HIV) không nên cho con bú.

Tôi còn cần biết những điều gì nữa khi uống thuốc KALETRA?

- Đi bác sĩ thường xuyên để kiểm tra chức năng của gan và thận, và lượng đường và mỡ trong máu.
- Phải bảo đảm là bạn có thuốc để uống liên tục.
- KALETRA không giết chết siêu vi khuẩn bệnh AIDS hoặc chữa bệnh AIDS. Nó cũng không ngăn ngừa sự truyền siêu vi khuẩn bệnh liệt kháng (HIV), cho nên phải luôn luôn cẩn thận khi giao hợp (thí dụ phải dùng bao cao su làm bằng latex) hoặc khi dùng thuốc phiện (thí dụ dùng ống tiêm sạch).

Copyright @ACAS 2001 & 2005. This fact sheet is produced by ACAS (Asian Community AIDS Services) and is available in English, Chinese (Traditional and Simplified), Tagalog and Vietnamese. Funding for this project is provided by the Ontario HIV Treatment Network (OHTN) and Health Canada. Copies can be downloaded at : www.acas.org/treatment. ACAS provides comprehensive support and case management services for Asian people living with HIV/AIDS; and HIV/AIDS prevention education to the east and southeast Asian Canadian populations in the Greater Toronto Area. ACAS is located at 33 Isabella Street, Suite 107, Toronto, Ontario M4Y 2P7. Tel: (416)-963-4300, Fax: (416)-963-4371 Email: support@acas.org

Legal Disclaimer: While we make every attempt to ensure the accuracy and reliability of information contained in this website/ fact sheet, the information provided here are designed for reference purposes only. These information should not be relied upon as a substitute for medical advice from a qualified professional health care provider and should not be used for diagnosing or treating a condition or illness. Please consult a physician if you have any concerns about your health, treatment regimen and questions related to HIV/AIDS. ACAS, its employees and board members will not be responsible for any loss or harm, however arising, from the use of, or reliance on this information.