

THUỐC MỚI CHỐNG ĐỘT QUỴ

Trường Đại học Leicester vừa nghiên cứu thành công một loại thuốc có khả năng mang lại cuộc sống vui vẻ trở lại cho những bệnh nhân mắc chứng bệnh đột quỵ - Thuốc Lisinopril. Lisinopril có công dụng làm giảm huyết áp cao mà không hề ảnh hưởng đến quá trình lưu th&

Trường Đại học Leicester vừa nghiên cứu thành công một loại thuốc có khả năng mang lại cuộc sống vui vẻ trở lại cho những bệnh nhân mắc chứng bệnh đột quỵ - Thuốc Lisinopril. Lisinopril có công dụng làm giảm huyết áp cao mà không hề ảnh hưởng đến quá trình lưu thông mau lên não.

Bác sĩ David Eveson của khoa học tim mạch trường đại học Leicester cho biết, nhìn chung, huyết áp cao có liên quan trực tiếp đến bệnh đột quỵ. Những bệnh nhân đồng thời bị đột quỵ và huyết áp cao thì có hậu quả xấu hơn là những người bị huyết áp cao bình thường. Do vậy sẽ là rất tốt nếu như giảm được huyết áp ngay sau khi bị đột quỵ.

Để chứng minh cho hiệu quả của Lisinopril, các nhà khoa học của đại học y Leicester đưa ra một thí nghiệm đối chiếu Lisinopril với ACE một chất gây ức chế huyết áp và làm giảm công dụng của thuốc. Tuy nhiên kết quả cho thấy bệnh nhân huyết áp trở lại bình thường, Lisinopril hoàn toàn vô hại.

Bác sĩ Eveson cho biết thêm, tại Anh bệnh đột quỵ là nguyên nhân lớn thứ hai gây ra tử vong và nó cũng là nguyên nhân số 1 dẫn đến tàn tật ở người trưởng thành.

Hi vọng trong tương lai sẽ có một phương pháp điều trị mới để giảm thiểu ảnh hưởng đáng kể của căn bệnh này.

Ở người bị đột quỵ, cục máu nghẽn đã làm tắc mạch máu và khiến cho máu không lưu thông lên não được, có thể gây ra tử vong. (Ảnh: FamilyDoctor)

Nguyễn Thị Ninh