

Bs CK1 Phan Văn Sáu - Khoa Cấp Cứu

Những bệnh nhân suy thận mạn giai đoạn cuối có nguy cơ cao bị náo loạn do thiếu máu cục bộ hay do chảy máu não sâu cao gấp 5-10 lần. Giảm Albumin máu, cao huyết áp và Hemoglobin thấp là những yếu tố nguy cơ gây đột quỵ ở các đối tượng này.

Suy dinh dưỡng: Theo nghiên cứu, Albumin máu thấp, giảm cânクトopenia nguy cơ cao hơn 10 lần đột quỵ màng não phổi trong suy thận mạn, điều này nguyên nhân chung trong đó béo phì không phải là suy dinh dưỡng, sốt có nguy cơ cao hơn bao nhiêu. Ngoài ra suy dinh dưỡng còn là yếu tố nguy cơ mánh mày gây tử vong ở màng nguyên nhân tim mạch ở các bệnh nhân đái tháo đường máu. Theo nhiều tác giả, suy dinh dưỡng không chỉ phản ánh tình trạng dinh dưỡng kém của bệnh nhân mà suy thận mạn giai đoạn cuối mà còn phản ánh những tác động của tình trạng viêm mạn tính. Các chất đánh dấu tình trạng viêm đã được ghi nhận có thể giúp xác định có đột quỵ trong quan trọng chung. Có thể là các chất đánh dấu như kẽm huyết giada viêm và đột quỵ trong quan trọng chung cũng tạo ra những tác động tương tự ở những người bị lỗ máu.



Tăng huyết áp: Tăng huyết áp là biến cố thường xuyên có khả năng 90% các bệnh nhân suy thận

Các yếu tố nguy cơ gây đột quỵ trên bệnh nhân suy thận mạn

Viết bởi Biên tập viên

Thứ hai, 13 Tháng 3 2017 08:58 - Lần cập nhật cuối Thứ hai, 13 Tháng 3 2017 09:02

mạn. Tăng huyết áp và là nguyên nhân chính là hữu quỵ và nồng độ thêm khi bệnh suy thận mạn. Cũng giống như quỵ não chung, tăng huyết áp có thể giúp đỡ trong suy thận mạn. Theo Iseki và CS ghi nhận nguy cơ bỗng đột quỵ tăng 120% ở những bệnh nhân Nhật Bản lắc máu có tăng huyết áp.

Thiểu máu: Theo nghiên cứu của Seliger và CS Hb < 9g/dl làm tăng nguy cơ đột quỵ lên 22% so với Hb = 10-12 g/dl. Điều này cũng trái ngược với quỵ não chung có Hb cao hơn không giúp đỡ trong suy thận mạn, có thể có thể đặc biệt thích là khả năng chuyển từ Oxygen thấp do thiếu máu tại những vùng não vẫn đã bị thiếu máu kém do các bệnh lý mèch máu, tăng huyết áp trong lúc lắc máu hay do các tác động nguy hiểm của thiểu máu mạn tính trên phì đại tim và thành mèch máu giống như quỵ não chung. Do vậy việc điều trị thiểu máu sớm nhằm tránh biến chứng nguy hiểm trong suy thận mạn cần đặc biệt quan tâm ngay từ giai đoạn sớm của suy thận.