

## Bs CK1 Huỳnh Minh Thọ (Icđc đc)

### Giới thiệu

Hạ huyết áp trong phẫu thuật thường gặp ở bệnh nhân phẫu thuật không tim và gây mê toàn thân, và có liên quan đến tổn thương thận cấp tính, bao gồm tổn thương thận cấp tính (AKI).

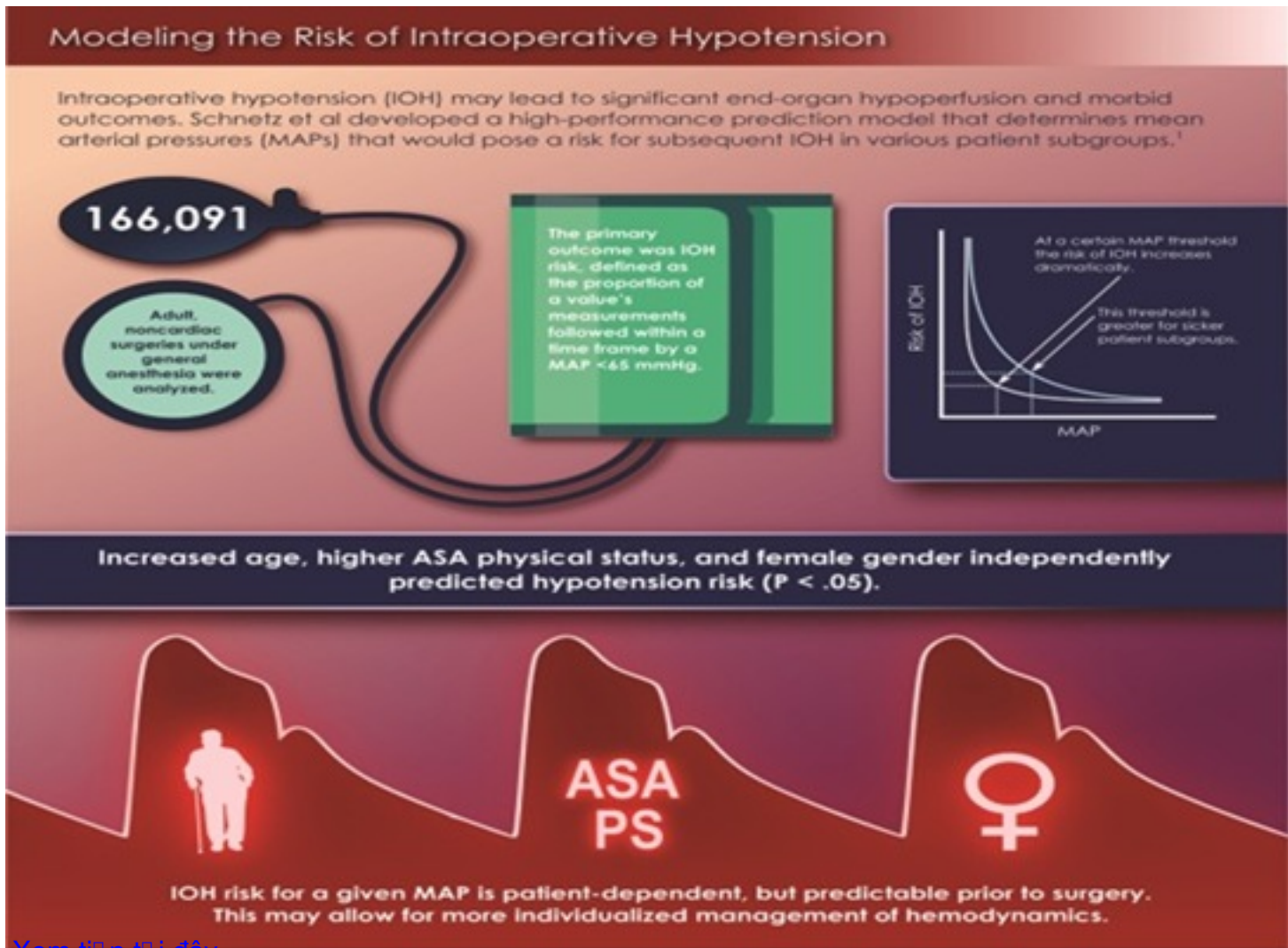
Trên cơ sở dân số, nồng độ tác hại hạ huyết áp đối với AKI là áp lực động mạch trung bình (MAP) khoảng 65mmHg. Do đó, khuyến cáo duy trì MAP trên mức này trong quá trình phẫu thuật. Để duy trì MAP và tránh hạ huyết áp trong phẫu thuật, các bác sĩ lâm sàng thường xuyên sử dụng thuốc vận mạch như norepinephrine.

Trong khi thuốc norepinephrin, bệnh nhân chúng có liên quan đến AKI. (Norepinephrine có thể làm giảm tưới máu thận bằng cách thu hẹp mạch máu tiên liên kết với các thụ thể alpha trên tiểu động mạch hàng rào thận, dẫn đến thiếu oxy thận).

### Mục Tiêu

Xác định xem có hạ huyết áp trong phẫu thuật và liều liều norepinephrine tích lũy trong phẫu thuật có liên quan đến cấp độ AKI sau phẫu thuật ở nam và nữ trẻ thành không phẫu thuật tim hay không

Lập kế hoạch phân tích riêng biệt đối với bệnh nhân có nguy cơ cao bệnh thận so với cao theo tình trạng thận chức năng Hiệp hội Bác sĩ Gây mê Hoa Kỳ (ASA).



[Xem tiếp tại đây](#)