

### Bs. CKII Tr n Lâm

#### M đ u:

Năm 1947, Byer và cs l n đ u tiên báo cáo b nh m ch máu não có th gây t n th ng tim và lo n nh p tim. Ngày nay, ngành khoa h c chuyên nghiên c u v s k t n i não–tim g i là ngành Th n kinh-tim h c (neurocardiology).

B nh nhân b đ t qu thi u máu c c b đ c bi t đ b t n th ng tim do tu i cao, do các b nh tim đ ng m c và có nhi u y u t nguy c m ch máu. Trong đó, các bi n ch ng tim n ng là m t th thách l n trong quá trình chăm sóc b nh nhân đ t qu c p, t n su t x p x 20% b nh nhân b đ t qu thi u máu c c b . Đ u c n thi t ph i phân bi t các b t th ng tim m ch có ph i là do đ t qu , không liên quan hay là nguyên nhân c a đ t qu .

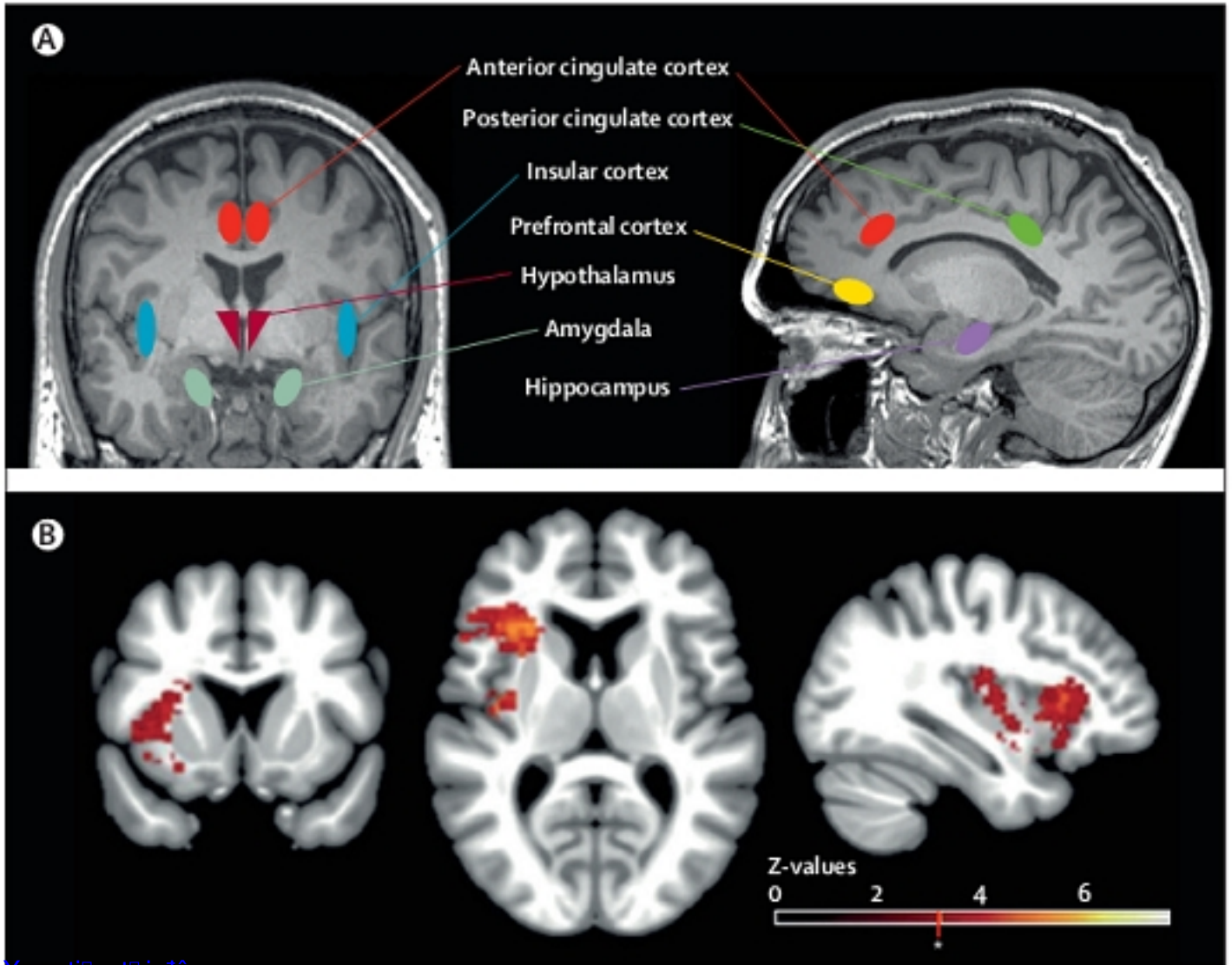
Quan tr ng là các bi n ch ng tim sau đ t qu thi u máu c c b có liên quan v i tiên l ng ch c năng kém và là nguyên nhân hàng đ u th hai gây t vong trong vài tu n đ u sau đ t qu . Ngày càng có nhi u b ng ch ng cho th y các r i lo n tim khác nhau xu t hi n sau đ t qu có th có cùng các c ch c b n.

Nh ng b ng ch ng g n đây nh t cho th y nh ng bi n c tim này n m trong m t th c th riêng, g i là “Hỏi ch ng đ t qu tim”.

# Hỏi chung đồ t qu - tim

Viết bởi Biên tập viên

Chỉnh sửa, 19 Tháng 5 2019 14:50 - Lần cập nhật cuối Thứ ba, 21 Tháng 5 2019 13:10



[Xem tiếp tại đây](#)