

## Nh<sup>u</sup>i máu c<sup>o</sup> tim trong và sau m<sup>u</sup>

Ví<sup>u</sup>t b<sup>u</sup>i Biên t<sup>u</sup>p viê<sup>n</sup>

Th<sup>u</sup> n<sup>u</sup>m, 25 Thá<sup>u</sup>ng 10 2012 09:45 - L<sup>u</sup>n c<sup>o</sup>p nh<sup>u</sup>t cu<sup>u</sup>i Th<sup>u</sup> n<sup>u</sup>m, 25 Thá<sup>u</sup>ng 10 2012 10:06

---

Nh<sup>u</sup>i máu c<sup>o</sup> tim trong và sau m<sup>u</sup> (PMI) là m<sup>u</sup>t trong nh<sup>u</sup>ng y<sup>u</sup>u t<sup>u</sup> tiên l<sup>u</sup>ng quan tr<sup>u</sup>ng nh<sup>u</sup>t li<sup>u</sup>n quan đ<sup>u</sup>n t<sup>u</sup> l<sup>u</sup> vong và d<sup>u</sup> ch<sup>u</sup>ng c<sup>o</sup>a các ph<sup>u</sup>u thu<sup>u</sup>t kh<sup>o</sup>ng ph<sup>u</sup>i ph<sup>u</sup>u thu<sup>u</sup>t tim m<sup>u</sup>ch. Trong nghiên c<sup>u</sup>u lâm sàng Cleveland, t<sup>u</sup> l<sup>u</sup> b<sup>u</sup>nh m<sup>u</sup>ch vành là 36%  $\pm$  nh<sup>u</sup>ng b<sup>u</sup>nh nhân ph<sup>u</sup>ng đ<sup>u</sup>ng m<sup>u</sup>ch ch<sup>u</sup> b<sup>u</sup>ng, 28%  $\pm$  các b<sup>u</sup>nh nhân thi<sup>u</sup> máu chi d<sup>u</sup>ngi và 32%  $\pm$  các b<sup>u</sup>nh nhân có b<sup>u</sup>nh đ<sup>u</sup>ng m<sup>u</sup>ch c<sup>o</sup>nh. T<sup>u</sup>i M<sup>u</sup>, trong s<sup>u</sup> 27 tri<sup>u</sup>u b<sup>u</sup>nh nhân đ<sup>u</sup>ngi gây mê kho<sup>u</sup>ng 8 tri<sup>u</sup>u ng<sup>u</sup> i có b<sup>u</sup>nh m<sup>u</sup>ch vành đ<sup>u</sup>ngi ch<sup>u</sup>n đoán ho<sup>u</sup>c có các y<sup>u</sup>u t<sup>u</sup> nguy c<sup>o</sup> và kho<sup>u</sup>ng 500000 b<sup>u</sup>nh nhân b<sup>u</sup> nh<sup>u</sup>i máu c<sup>o</sup> tim sau các ph<sup>u</sup>u thu<sup>u</sup>t kh<sup>o</sup>ng ph<sup>u</sup>i ph<sup>u</sup>u thu<sup>u</sup>t tim m<sup>u</sup>ch. R<sup>u</sup>t kh<sup>o</sup> đánh giá nguy c<sup>o</sup>  $\pm$  m<sup>u</sup>t b<sup>u</sup>nh nhân c<sup>o</sup> th<sup>u</sup>. Vì v<sup>u</sup>y s<sup>u</sup> trao đ<sup>u</sup>i gi<sup>u</sup>a bác s<sup>u</sup> tim m<sup>u</sup>ch và bác s<sup>u</sup> g<sup>u</sup>ay m<sup>u</sup>e tr<sup>u</sup>ngi ph<sup>u</sup>u thu<sup>u</sup>t là r<sup>u</sup>t c<sup>u</sup>n thi<sup>u</sup>t đ<sup>u</sup>ngi m<sup>u</sup> thi<sup>u</sup> các nguy c<sup>o</sup> t<sup>u</sup> vong và tai bi<sup>u</sup>n tim m<sup>u</sup>ch trong và sau m<sup>u</sup>. Ngày nay có hai quan đ<sup>u</sup>ng m<sup>u</sup> đ<sup>u</sup>ngi đ<sup>u</sup>a ra. Quan đ<sup>u</sup>ng m<sup>u</sup> th<sup>u</sup> nh<sup>u</sup>t cho r<sup>u</sup>ng m<sup>u</sup>c đ<sup>u</sup>ch chính là c<sup>o</sup>i thi<sup>u</sup>n cu<sup>u</sup>c s<sup>u</sup>ng và nh<sup>u</sup>ng l<sup>u</sup>i ích v<sup>u</sup> lâu dài sau các ph<sup>u</sup>u thu<sup>u</sup>t kh<sup>o</sup>ng ph<sup>u</sup>i ph<sup>u</sup>u thu<sup>u</sup>t tim m<sup>u</sup>ch. G<sup>u</sup>n đ<sup>u</sup>ngi có quan đ<sup>u</sup>ng m<sup>u</sup> th<sup>u</sup> hai cho r<sup>u</sup>ng m<sup>u</sup>c đ<sup>u</sup>ch c<sup>o</sup>a vi<sup>u</sup>c đ<sup>u</sup>nh giá tình tr<sup>u</sup>ng tim m<sup>u</sup>ch tr<sup>u</sup>ngi m<sup>u</sup> ch<sup>u</sup> đ<sup>u</sup>ngi thi<sup>u</sup>n tình tr<sup>u</sup>ng trong và sau m<sup>u</sup>, vì t<sup>u</sup> l<sup>u</sup> t<sup>u</sup> vong c<sup>o</sup>a ph<sup>u</sup>u thu<sup>u</sup>t tái t<sup>u</sup>ngi máu vành tr<sup>u</sup>ngi các ph<sup>u</sup>u thu<sup>u</sup>t kh<sup>o</sup>ng ph<sup>u</sup>i tim m<sup>u</sup>ch th<sup>u</sup>ng cao h<sup>u</sup>n t<sup>u</sup> l<sup>u</sup> vong c<sup>o</sup>a các ph<sup>u</sup>u thu<sup>u</sup>t này.

# Nhồi máu cơ tim trong và sau mổ

Vị trí bơm Biên tĩnh viên

Thứ năm, 25 Tháng 10 2012 09:45 - Lần chụp nhồi máu cơ tim, 25 Tháng 10 2012 10:06

