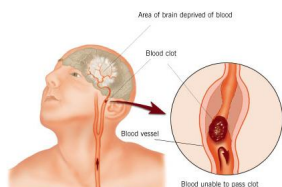


Tai biến mạch máu não Xin nhả ba chữ : C.N.G.

Tác Giả: SE s&#u t&#m

Thứ Hai, 03 Tháng 10 Năm 2011 07:41

B&#n ch&# t&#n vài phút đ&# đ&#c m&#y đ&#i u đ&#n gi&#n d&#i đ&#y, mà có th&# c&#u đ&#i c m&#ng ng&#i.



M&#t chuyên viên đ&#i u tr&# nói r&#ng: n&#u ông ta có th&# đ&#n v&#i n&#n nhân Tai biến mạch máu não trong vòng 3 ti&#ng đ&#ng h&#, ông ta có th&# hoàn toàn đ&#o ng&#c &#nh h&#ng cu&# tai biến...

NH&#N DI&#N - TAI BI&#N M&#CH MÁU NÃO

Trong b&#a ti&#c BBQ, m&#t ng&#i i b&#n b&# m&#t thẳng b&#ng suýt ngã, bà ta tr&#n an m&#i ng&#i i là bà không sao c&#, ch&# b&# tr&#t trên g&#ch và đôi giày m&#i... Vài ng&#i i đã giúp ph&#i b&#i cho bà (thay vì kêu xe c&#u th&#ng) và làm cho bà m&#t đĩa th&#c ăn m&#i. Bà Ingrid ti&#p t&#c cu&#c vui cùng b&#n bè cho đ&#n h&#t bu&#i chi&#u.

M&#i ng&#i i m&#i v&# đ&#n nhà, thì nh&#n đ&#c điện thoại i cu&# ch&#ng bà Ingrid, báo tin là v&# ông đã đ&#c đ&#a vào b&#nh vi&#n lúc 6 gi&# chi&#u, và đã qua đ&#í vì Tai biến mạch máu não trong b&#a ti&#c BBQ. N&#u có ng&#i i bi&#t cách nh&#n ra tri&#u ch&#ng Tai biến mạch máu não, có l&# bà Ingrid có th&# v&#n còn s&#ng v&#i chúng ta hôm nay.

XÁC Đ&#NH - TAI BI&#N M&#CH MÁU NÃO

H&# th&#n kinh não b&# cu&# n&#n nhân Tai biến mạch máu não, có th&# b&# tàn phá nhanh chóng và kinh kh&#ng, khi nh&#ng ng&#i i chung quanh không phát hi&#n ra đ&#c các tri&#u ch&#ng cu&# Tai biến mạch máu não. Th&#c ra, m&#t ng&#i i bàng quang có th&# nh&#n di&#n đ&#c Tai biến mạch máu não, b&#ng cách h&#i n&#n nhân ba câu đ&#n gi&#n:

C. N. G.

C. Yêu c&#u ng&#i i đó C&#i

N. Yêu c&#u ng&#i i đó Nói

G. Yêu c&#u ng&#i i đó Gi&# tay lên

N&#u ng&#i i đó b&# tr&# ng&#i i b&#t c&# đ&#i u nào k&# trên, b&#n hãy g&#i xe C&#p c&#u ngay t&#c kh&#c.

Ghi chú: Còn m&#t đ&#u hi&#u khác v&# Tai biến mạch máu não là L&#i i c&#a n&#n nhân b&# Cong,

Tai bi n m ch máu não Xin nh ba ch : C.N.G.

Tác Giả: SE s u t m

Thứ Hai, 03 Tháng 10 Năm 2011 07:41

ho c b Ng v m t bên. Đó cũng là tri u ch ng cu Tai bi n m ch máu não. N u m i ng i nh n đ c Email này, và g i đ i cho 10 ng i, thì ít nh t có m t m ng ng i đ c c u s ng. Ch v i m t cây kim, ta có th c u đ c m ng ng i.

Kính th a quý v , có th quý v đã có đ c nh ng dòng ch này r i, nh ng chúng tôi mu n trích đ ch ra ti ng Vi t Nam và ph bi n r ng rãi, trong hy v ng có th c u đ c m ng ng i trong c n nguy c p, khi ch đ i đ c các chuyên viên Y-t s sóc.

Ch c n m t ng tiêm thu c (lo i dùng xong r i ph th i, b ng nh a), ho c m t cây kim may, là chúng ta có th c u m ng m t b nh nhân đang b ch ng tai bi n m ch máu não (stroke). Vi c c u ch a th t đ n gi n và d dàng m t cách l lũng, nh ng có th mang đ n nh ng k t qu cũng không kém l lũng và h u hi u. Chúng ta ch c n m t phút đ đ c tài li u này, và các đ i u ghi trong tài li u qu là nh ng h ng đ n tuy t v i.

Xin quý v ghi nh ho c l u gi tài li u này đ s n sàng áp đ ng, vì bi t đầu, m t ngày nào đó, quý v s dùng đ đ c u s ng m ng ng i.

Cô Irene Liu k chuy n: “Cha tôi b tê li t và ch t sau đó vì ông là n n nhân c a b nh tai bi n m ch máu não. c chi tôi bi t đ c th thu t này t tr c. Khi tai bi n m ch máu não x y ra, t t c nh ng tia huy t qu n nh trong não b s t t v ra sau đó.”

Khi có b nh nhân b tai bi n m ch máu não, chúng ta ph i gi bình tĩnh, đ ng cu ng quát. Đi u quan tr ng nh t là Đ NG BAO GI ĐI CHUY N N N NHÂN, b t k là h đang b n n đầu. Vì n u n n nhân b di chuy n, các tia huy t qu n trong não b s v ra. T t giúp b nh nhân ng i th ng d y, và chúng ta có th b t đ u công vi c “rút máu”.

N u quý v có s n m t ng tiêm thu c, thì t t nh t, n u không thì m t cây kim may, hay m t cây kim gúc, cũng có th giúp chúng ta đ c.

1- Tr c h t, chúng ta h y h nóng kim b ng l a (b t l a, đèn n n) đ sát trùng, r i dùng kim đ chích trên m i đ u ngón tay.

2- Chúng ta không c n tìm m t huy t đ c bi t nào c , ch c n chích vào đ u ngón tay, cách móng tay đ m t ly (milimetre).

3- Chích kim vào cho đ n khi có máu r ra.

4- N u máu không ch y, nên n n đ u ngón tay cho đ n khi th y máu nh gi t.

5- Khi máu đã ch y t c m i đ u ngón tay, thì ch vài phút, b nh nhân s t nh d y.

6- N u m m b nh nhân b méo, thì chúng ta ph i n m hai (l) tai c a b nh nhân kéo m nh, cho đ n khi hai tai đ u ng màu đ .

7- Châm vào dái tai (ear lobe) hai mũi m i bên cho đ n khi máu nh gi t t m i dái tai. Sau vài phút, b nh nhân s t nh l i. Chúng ta hãy kiên tâm ch cho đ n khi b nh nhân hoàn toàn h i t nh và không có m t tri u ch ng nào khác th ng m i mang b nh nhân đ n b nh vi n.

Vì n u n n nhân đ c chuyên ch vào b nh vi n s m h n. Có th nh ng đ n sóc c a xe c u th ng s làm cho các mao qu n (capillaries) trong não b b v ra. N u sau khi đó mà h còn có th đ i ng đ c, thì đúng là do phúc đ c c a T Tiên h .

Cô Liu nói tiếp: “Tôi học cách cứu chữa qua cách làm xuất huyết này từ một Đông y tên Hà B&#o Đ&#nh (Ha Bu-Ting). Ngoài ra, tôi còn có cách hít áp dụng phương pháp này nữa. Vì thế nên tôi khẳng định là phương pháp hữu hiệu 100%. Năm 1979, tôi đang dạy tại Đại học Fung-Gaap tại Đài Trung. Một buổi trưa n&#m, tôi đang giảng bài trong lớp, thì một giáo sư khác chuyển vào lớp học của tôi, và anh nói ‘Cô Liu, đừng gặp dùm, ông Giám sát của chúng ta đang bắt tai biến mạch máu não’.

Tôi chuyển lên lầu 3 ngay tức thì và thấy ông Giám sát của chúng tôi là Trần Phúc Tiên, một mày nh&#t nh&#t, tiếng nói ngọt ngào, và mỉm cười qua một bên, ông hít thở tức thì như người tri&#u chữa bệnh của một người đang bắt tai biến mạch máu não. Tôi báo một người sinh viên đang thực tập tại Đ&#i học, đến Đ&#c phòng bên ngoài mua cho tôi một miếng tiêm, và dùng kim tiêm đâm vào ngón tay của ông Trần, cho đến khi máu ở ngón tay có một giọt máu chảy ra. Sau vài phút, một ông Trần đã nhu&#n sức trở lại, và một ông cũng đã bắt đầu có th&#n. Nhìn ông mỉm cười thì thấy méo, nên tôi kéo hai tai ông cho đến khi hai tai đều đặn vì máu được, rồi đâm vào máu bên dưới hai mũi để hai giọt máu t&#m ra.

Khi hai giọt máu hai bên dưới tai đều đặn ra, một phép lạ đã xảy ra. Chuyển trong vòng từ 3 đến 5 phút, mỉm cười ta đã trở lại hình dạng nguyên thủy, và tiếng nói của ông cũng trở lại bình thường. Chúng tôi để ông nghỉ ngơi một lúc, rồi rót cho ông một tách trà nóng rồi đưa ông đi đến bệnh viện Ng&#y Hoa gần đó. Ông nghỉ ngơi tại bệnh viện một đêm, rồi hôm sau lại trở về nhà làm việc. Sau đó, máu ở vị trí đều bình thường. Ông không có triệu chứng nào nguy hiểm sau đó. Trái lại, các nhân của bệnh tai biến mạch máu não thường khó trở lại bình thường, vì các tia máu trong não bắt đầu trong khi xe cứu thương di chuyển đến bệnh viện. Kết quả là không thể làm cho họ vẫn khỏe lại trở về thái cũ.”

Theo các thống kê, thì hiện nay, bệnh tai biến mạch máu não là nguyên nhân giết chết người ta hàng tháng. Nhìn người người may mắn thì có thể sống còn, nhưng phải mang một nguy&#n suốt đời. Đó là một tai họa khủng khiếp có thể xảy ra cho một cá nhân. Nếu chúng ta có thể ghi nhớ phương pháp cho xuất huyết trên đây, để có thể giúp đỡ những nhân của căn bệnh quái ác này, để áp dụng tức thì trên nhân nhân, thì chết trong một thời gian ngắn, bệnh nhân sẽ khỏe lại và được phục hồi 100%.

Chúng tôi hy vọng là quý vị có thể phổ biến tài liệu này để bệnh tai biến mạch máu não không còn là một căn bệnh giết người nữa hiện nay nữa.