

Top 6 phương pháp phẫu thuật cắt tuyến mô hôi nách hiện nay

Vậy hiện nay có những bí quyết cắt tuyến mô hôi nách nào ? cùng với những tình huống nào buộc phải đi giải phẫu cắt tuyến mô hôi của nách ? Hãy cùng tìm hiểu kiến thức về cắt tuyến mô hôi qua bài viết dưới đây.

Những trường hợp có khả năng cắt tuyến mùi viêm cánh

Do cắt phá tuyến mô hôi nách là một giải phẫu can thiệp bằng dao kéo, để đảm bảo được bảo vệ, bạn phải thì có điều kiện tính mệnh uy tín. Theo bác sỹ, các trường hợp thích hợp để khiến tiểu phẫu cắt tuyến mô hôi ở nách gồm :

Bệnh nhân từ 18 tuổi trở tới : độ tuổi này giữ gìn rằng người từng tăng trưởng hoàn chỉnh và có khả năng khôi phục chất lượng dưới phẫu thuật.

- Đối tượng bị chứng tăng đào thải mô hôi khu vực nách : những người bệnh này thường xuyên ra mồ hôi rộng rãi ở vùng nách mà chưa có nguyên do rõ ràng, gây nên không dễ chịu cùng với nguy hại đến sinh hoạt thường nhật.
- Người bệnh bị bệnh viêm cánh bẩm sinh hoặc hôi nách phát sinh sau thời điểm dậy thì, có thai : Đây là những tình huống mà mùi mồ hôi nách gây nên vì vận động mạnh của tuyến mô hôi cũng như vi khuẩn trên kia da, biến chứng tiêu cực tới chữ tín cuộc sống cùng với tâm lý của bệnh nhân.
- Bệnh nhân có cấp độ chảy rộng rãi mồ hôi tại nách liên cả khi không vận động nhiều : Đây là triệu chứng của việc tuyến mô hôi vận động quá mức, không chỉ lúc vận động mà lại trong độ nằm nghỉ, gây ra nhiều mệt mỏi và trở ngại.

Bệnh nhân thì có tình hình xuất đa dạng mồ hôi ở nách liên cả tự dung vận động rộng rãi nên tiểu phẫu cắt tuyến mô hôi

Những trường hợp trên kia bắt buộc được khám chu đáo và tư vấn vì bác sỹ chuyên khoa để đảm bảo giải phẫu xảy ra sử dụng các biện pháp an toàn và hiệu quả.

Các phương pháp mổ cắt tuyến viêm cánh phổ biến hiện tại

Ví như những bí quyết chữa hôi nách khác không lợi ích tốt, thì tiểu phẫu sẽ là phương pháp cuối cộng. Cho dù có ưu điểm là đem đến tác động nhanh chóng cũng như cụ thể, song rủi ro của giải phẫu kiên cố lớn hơn rộng rãi so sở hữu điều trị với thuốc kháng sinh, bởi thế bạn nên cân kể cẩn thận.

<https://www2.sgc.gov.co/sgc/volcanes/VolcanCumbal/PublishingImages/Paginas/blog/cach-tri-rong-kinh.htm>

<https://www2.sgc.gov.co/sgc/volcanes/VolcanCumbal/PublishingImages/hien-tuong-rong-kinh.htm>

<https://www2.sgc.gov.co/sgc/volcanes/VolcanCumbal/PublishingImages/khi-hu-mau-nau.htm>

<https://www2.sgc.gov.co/sgc/volcanes/VolcanCumbal/PublishingImages/khi-hu-mau-trang.htm>

<https://www2.sgc.gov.co/sgc/volcanes/VolcanCumbal/PublishingImages/Paginas/blog/cach-chua-viem>

[-am-dao.htm](#)

<https://www2.sgc.gov.co/sgc/volcanes/VolcanCumbal/PublishingImages/Paginas/viem-lo-tuyen-co-tu-cung-do-3.htm>

<https://www2.sgc.gov.co/sgc/volcanes/VolcanCumbal/PublishingImages/khi-hu-mau-xanh.htm>

<https://www2.sgc.gov.co/sgc/volcanes/VolcanCumbal/PublishingImages/pha-thai-1-thang-tuoi.htm>

<https://www2.sgc.gov.co/sgc/volcanes/VolcanCumbal/PublishingImages/Paginas/pha-thai-2-thang-tuoi.htm>

<https://www2.sgc.gov.co/sgc/volcanes/VolcanCumbal/PublishingImages/Paginas/pha-thai-6-tuan-tuoi.htm>

<https://www2.sgc.gov.co/sgc/volcanes/VolcanCumbal/PublishingImages/Paginas/pha-thai-bang-thuoc.htm>

<https://www2.sgc.gov.co/sgc/volcanes/VolcanCumbal/PublishingImages/Paginas/blog/chi-phi-pha-thai-bang-thuoc.htm>

<https://www2.sgc.gov.co/sgc/volcanes/VolcanCumbal/PublishingImages/Paginas/blog/chi-phi-thong-tac-voi-trung.htm>

<https://www2.sgc.gov.co/sgc/volcanes/VolcanCumbal/PublishingImages/Paginas/blog/chi-phi-va-man-g-trinh.htm>

<https://www2.sgc.gov.co/sgc/volcanes/VolcanCumbal/PublishingImages/khi-hu-co-mui-hoi.htm>

<https://www2.sgc.gov.co/sgc/volcanes/VolcanCumbal/PublishingImages/Paginas/blog/chi-phi-dot-viem-lo-tuyen-co-tu-cung.htm>

<https://www2.sgc.gov.co/sgc/volcanes/VolcanCumbal/PublishingImages/chua-viem-lo-tuyen-co-tu-cung.htm>

<https://www2.sgc.gov.co/sgc/volcanes/VolcanCumbal/PublishingImages/Paginas/blog/chua-viem-co-tu-cung.htm>

<https://www2.sgc.gov.co/sgc/volcanes/VolcanCumbal/PublishingImages/chua-viem-lo-tuyen-co-tu-cung-o-dau.htm>

<https://www2.sgc.gov.co/sgc/volcanes/VolcanCumbal/PublishingImages/kham-phu-khoa-co-dau-khong.htm>

Bạn có thể lựa chọn một trong ba phương pháp giải phẫu sau :

Cắt bỏ tuyến hôi nách bằng giải phẫu

Tuyến hôi nách được phá hủy bằng sốc cơ học hay năng số lượng laser, sau đó được hút chảy bên cạnh qua các vết phẫu thuật nhỏ tại nách. Mặc dù vậy, phương pháp này có thể dẫn đến một số tác dụng phụ không mong muốn như nhiễm trùng, kích thích vùng da sau cánh tay cũng như để lại sẹo. Các nguy hiểm có thể bao gồm đau đớn, phồng to, bầm tím, tụ huyết cũng như ra mồ hôi bù trừ. Trường hợp dùng nên vệ sinh uy tín, vết phẫu thuật có khả năng bị nhiễm khuẩn, loét cũng như đặc biệt hoại tử.

Cắt hạch giao cảm

Đây là một mổ khó khăn cùng với nguy hiểm hơn phổ biến so sở hữu các bí quyết không giống, cần đến gây ra mê sâu cùng với đặt nội khí quản. Giai đoạn giải phẫu bao gồm việc đốt chuỗi hạch giao cảm tại vùng ngực, có nhiệm vụ chi phối tuyến mồ hôi nách.

Kỹ thuật vi sóng

Cách này dùng năng lượng vi sóng, một dạng bức xạ điện từ mang tần số từ 300 MHz tới 300 GHz, để phá hủy tuyến mồ hôi bằng nhiệt mà không bắt buộc giải phẫu xâm lấn. Thiết bị MiraDry hoạt động với phương pháp tác động tìm lọc tới các tuyến mồ hôi chứa nhiều nước, giảm hấp thụ nhiệt ở lớp dưới da cũng như loại phá chúng, trong quá trình lớp biểu bì da vẫn được bảo vệ nhờ cơ chế làm mát của tay cầm.

Những cấu tạo cụ thể hơn không bị biến chứng do máy MiraDry tự chủ chất lượng tốt mức độ bước sóng. Bí quyết này khoa học cho những bệnh nhân trên kia 18 tuổi liệu có tình trạng nâng cao bài tiết bệnh viêm cánh gây nguy hại tới tin cậy cuộc sống. Trước thời điểm trị, bệnh nhân phải ngưng dùng lăn loại bỏ mùi cũng như dọn sạch sẽ lông ở khu vực nách. Y bác sĩ sẽ tiêm thuốc kháng sinh tê trước thời gian dùng thiết bị cầm tay tạo nên vi sóng di chuyển phía trên bề mặt da khu vực nách.

Mặc dù kỹ thuật microwave ít rủi ro hơn so mang cắt tuyến mồ hôi nách, nó vẫn có khả năng dẫn đến sưng, đau cùng với nóng rát ở vùng nách trong chừng khoảng 3-5 hôm. Trường hợp lợi ích tốt chữa uy tín, bệnh nhân có thể chỉ buộc phải làm cho một lần, song sở hữu những trường hợp trầm trọng hơn có khả năng cần điều trị lần vật dụng hai dưới 3-6 tháng.

Hiện nay thì có 3 bí quyết mổ cắt tuyến mồ hôi nách chính

Thì có nên tiểu phẫu cắt tuyến viêm cánh không ?

Tối đa hầu hết người đều có những câu hỏi trước thời gian quyết định can thiệp dòng bỏ tuyến mồ hôi dưới nách. Để chỉ ra quyết định chính xác, bạn cần tìm hiểu và phân tích những ưu thế và điểm hạn chế của phương pháp này.

Kết quả nghiên cứu thực tế của một bệnh viện tại Hoa Kỳ trong 15 năm về cách cắt hạch giao cảm để điều trị bệnh nâng cao bài tiết viêm cánh cho phát hiện :

93% bệnh nhân xác nhận họ không bị bài tiết mồ hôi vùng nách nữa.

- 67% người bệnh hài lòng với kết quả nhận được.
- 26% bệnh nhân thỏa mãn 1 phần.
- 7% bệnh nhân có sự trở lại của mồ hôi.

Những con số này phần nào giúp nhóm thấy sự lợi ích tốt của cách cắt hạch giao cảm. Tuy nhiên, nhược điểm của bí quyết này là :

Đau tức sau thời gian thuốc kháng sinh mê hết tác động : đặc thù đối với những người bệnh có cơ địa mẫn cảm sở hữu cảm giác đau, có khả năng cần phải dùng kháng sinh giảm đau đón để làm giảm quá trình khó chịu.

- Tăng đào thải mồ hôi tại những khu vực không giống trên kia người : Mặc dù mồ hôi giảm sút ở nách, tuy nhiên các khu vực không giống có khả năng nâng cao đào thải mồ hôi bù trừ.
- Sẹo không tốt cũng như yếu thẩm Mỹ : bí quyết giải phẫu này thường để lại sẹo không thẩm

Mỹ.

- Ví như tiểu phẫu không chuẩn xác, có khả năng gây ra mất đi cảm thấy vùng nách, đau đớn dây thần kinh, tổn thương vùng ngực, và hội chứng Horner gây ra sụp mí.

Bây giờ, thay vì lựa chọn giải phẫu cắt hạch giao cảm để chữa trị bệnh hôi nách, nhiều bệnh nhân đã từng chuyển đến cách hút bỏ tuyến mồ hôi qua nội soi. Theo nhận xét từ những bác sĩ, cách này có rộng rãi điểm cộng xuất hiện trội hơn :

Không xâm lấn : bí quyết nội soi vô cùng an toàn và không gây nên tổn thương tới sức khỏe.

- Tác dụng tốt cao : kỹ thuật hút tuyến mồ hôi nội soi giúp phép tiếp cận cùng với chiếc bỏ 85% tuyến mồ hôi sau nách.
- Dòng phá mùi hôi tận gốc : phương pháp này cái phá mùi bệnh hôi lách 1 cách vĩnh viễn cũng như không tái phát trở lại.
- Khi thực hiện nhanh : công đoạn thực hiện chỉ mất 60 phút cũng như không phải khi nghỉ dưỡng hậu phẫu.

Cắt tuyến hôi lách hoặc không còn tùy thuộc vào sức khỏe cũng như cơ hội của người bệnh

Mồ hôi lách ngoài việc tạo nên rào cản trong giao tiếp mà còn không khó dẫn tới các bệnh lý da liễu không giống như nấm, bệnh chàm Eczema, viêm nhiễm da, viêm nhiễm nang lông, viêm dị ứng, cũng như làm vùng nách trở thành thâm đen. Trong bài viết phía trên, chúng ta đã tìm hiểu về một số bí quyết tiểu phẫu cắt tuyến viêm cánh mà bạn có khả năng vận dụng. Chữa trị sớm sẽ cho bệnh nhân tìm lại tính mạng cùng với cải thiện uy tín cuộc sống.