

TRIỆT LÔNG AN TOÀN VĨNH VIỄN HIỆU QUẢ



TRIỆT LÔNG HIỆU QUẢ 99% - SẠCH LÔNG KHÔNG MỌC LẠI

Trước tiên chúng ta hãy cùng DavidChau tìm hiểu kỹ về Cấu tạo và chức năng của Lông nhé.

Sợi lông là lớp đệm bảo vệ, giảm tác động lực, giữ nhiệt, giữ ẩm, giúp da bài tiết và hô hấp ... nói chung là đóng vai trò rất quan trọng. Theo quá trình tiến hóa, lớp lông trên da con người chỉ còn lại rất ít, mỏng và thưa, tập trung nhiều ở những vùng nhất định.

Tùy theo gen mà có người đậm hơn nhưng đa phần mọi người đều muốn loại bỏ chúng vì lý do thẩm mỹ. Tuy nhiên gần như không thể triệt lông "vĩnh viễn". Các tế bào nang lông sẽ tái tạo và "hồi sinh" bất chấp mọi thứ. Các hình thức triệt lông phổ biến hiện nay chỉ có thể tiêu diệt một phần, hạn chế hoặc làm chậm quá trình mọc lại của sợi lông mà thôi.

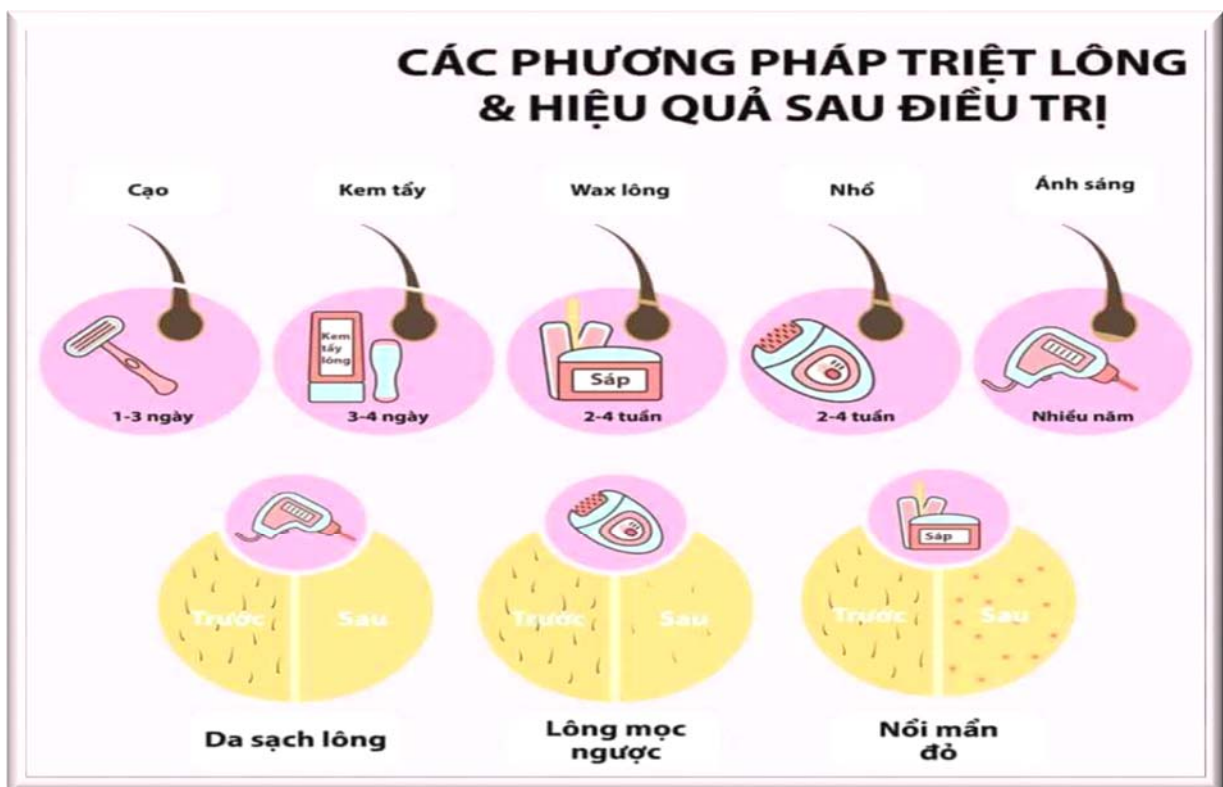
Sở dĩ sợi lông có màu tối là vì nó có chứa Melanin – hấp thụ được ánh sáng với dải quang phổ rất rộng, đặc biệt đối với tia cực tím. Lợi dụng đặc tính này, các chuyên gia đã nảy ra ý tưởng sử dụng

chính tia laser chiếu thẳng vào, melanin trong sợi lông sẽ hấp thụ năng lượng cường độ cao từ tia laser, làm cho nhiệt độ sợi lông tăng lên tới 100 độ C trong thời gian ngắn, khiến sợi lông bị đốt cháy hoàn toàn.

Tia laser khiến cho sợi lông trở nên nóng đến mức tự triệt tiêu luôn cả tế bào có trong nang lông (follicle). Nang lông có thể coi là nơi khởi nguồn của lông, nên chỉ cần khu vực này bị triệt tiêu, lông sẽ không thể mọc lại được nữa.

Theo cơ chế này thì những người có lông càng sẫm màu thì càng dễ bị "tiêu diệt". Nhưng ngược lại thì những làn da tối màu cũng có thể bị ảnh hưởng. Nếu chiếu tia laser với cường độ và tần suất quá cao thì những tế bào xung quanh nang lông cũng sẽ bị đốt cháy, thậm chí gây bỏng. Đó là lý do bạn nên đến các trung tâm, cơ sở hoặc phòng khám uy tín có bác sĩ da liễu am hiểu về công nghệ, để việc triệt lông được thực hiện an toàn hiệu quả.

HIỆN NAY CÓ RẤT NHIỀU HÌNH THỨC TRIỆT LÔNG



Cạo lông: là phương pháp có thể thấy được hiệu quả loại bỏ lông trên bề mặt nhanh nhất nên nó cũng có nhược điểm lớn nhất chính là lông sau 1-3 ngày là mọc lại nhanh vô cùng. Nó chỉ giải quyết trong trường hợp bạn cần vùng da sạch lông trong chớp mắt, không cần quá nhiều dụng cụ, thời gian hay kỹ thuật. Kể đến, có nhiều rủi ro trong việc sử dụng phương pháp cạo vì lưỡi dao tiếp xúc với da nên hay gây chảy máu, nếu lưỡi dao sượt qua các gốc lông nhô gây ảnh hưởng đến da gây mụn, nhiễm trùng,...

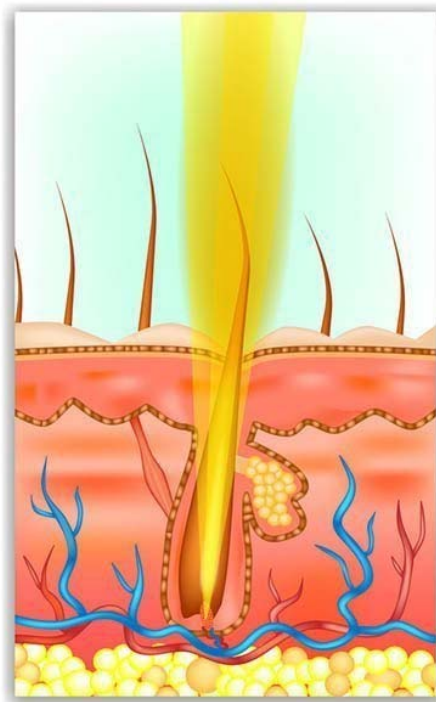
Wax Lông: giúp cho nhiều sợi lông được nhổ đồng loạt tận gốc, chứ không tốn nhiều thời gian nhổ từng sợi. Lông mọc lại cũng lâu hơn và mỏng, thưa hơn. Nhược điểm thì chắc mọi người cũng thấy nhiều qua các video trên TV, hay Youtube, cảm giác rất thốn. Chính vì thế phương pháp này có nhược điểm đầu tiên là đau cho đến rất đau. Ngoài ra vì tác động giật khá mạnh từ vải/ giấy được bôi sáp nóng/sáp ong/đường... phía dưới nên phương pháp này cũng để lại nhiều nguy hiểm như dễ gây đau, tổn thương da, bỏng. Phương pháp này buộc bạn phải đợi lông có chiều dài nhất định mới thực hiện có hiệu quả.

Kem tẩy lông: một phương pháp bù đắp cho những nhược điểm của phương pháp cạo, hiệu quả tương đương nhưng ít gây tổn thương. Tuy nhiên việc sử dụng kem tẩy lông sẽ tốn nhiều thời gian hơn vì bạn cần mất thời gian đợi kem có tác dụng vào lông và rửa lại sạch sẽ.

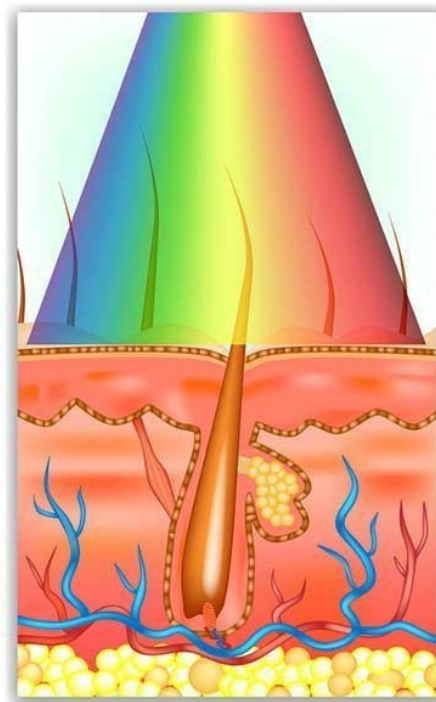
Nhổ Lông: phương pháp này vừa tốn thời gian, vừa gây nhiều biến chứng hại trên da. Đặc biệt, các chị em thường áp dụng phương pháp này cho vùng da dưới cánh tay (nách). Đặc thù vùng da này rất nhạy cảm cùng với sự liên kết chặt chẽ giữa sợi lông với ống lông nên sẽ gây cảm giác đau khi nhổ. Ngoài ra, cách này nhổ lông lên từ gốc, tác động đến gốc lông, làm cho lỗ chân lông to hơn, ngoài ra còn khiến các nang lông bị sang thương, tạo điều kiện cho vi khuẩn hoạt động, gây tình trạng viêm nhiễm tuyến mồ hôi dẫn đến bệnh hôi nách.

Phương pháp triệt lông bằng công nghệ tia:

Hiện nay có 2 phương pháp tận dụng ánh sáng để triệt lông. Điểm chung của các phương pháp này là dùng ánh sáng đốt và hủy diệt sắc tố melanin bên trong nang lông, tận gốc lông để hướng đến việc triệt lông vĩnh viễn.



LASER
hair removal



IPL
hair removal

Công nghệ IPL viết tắt từ từ tiếng Anh (Intense Pulsed Light) sử dụng nguồn ánh sáng cường độ cao, phát ra ánh sáng đa sắc và có thể chia thành nhiều xung khác nhau, ánh sáng này có năng lượng cao, phát ra dưới dạng xung trong thời gian rất ngắn. IPL là một chùm sóng với quang phổ rộng từ 420nm – 1200nm.

Các thiết bị triệt lông IPL áp dụng xung ánh sáng rất nhẹ nhàng vào gốc lông. Điều này làm cho lông chuyển sang giai đoạn cuối cùng: lông rụng, và dần dần cơ thể bạn mọc ít lông hơn ở khu vực đó. Với công nghệ IPL, bạn có thể trải nghiệm ở spa hoặc mua thiết bị triệt lông có công nghệ IPL này.

Ưu điểm là giá rẻ trong thế giới triệt lông bằng ánh sáng

Nhược điểm: liệu trình dài, hiệu quả không bằng Laser, khi sử dụng ảnh hưởng tới những người xung quanh do ánh sáng phát ra rộng. Máy triệt lông cầm tay hiện tại hầu hết dùng công nghệ IPL. Đầu nhỏ dễ sử dụng nhưng nếu triệt vùng da rộng thì hơi cực. Hiệu quả IPL tuy không nhanh nhưng chủ động triệt thường

xuyên thì hiệu quả cũng khá ok. Mỗi máy cũng có số xung nhất định chứ ko phải dùng cả đời được. Da ai tối màu hoặc triệt bikini thì lưu ý dùng năng lượng vừa phải thôi

Công nghệ Laser phát ra tia Laser màu đỏ có bước sóng 808nm - 810nm. Công nghệ này có khả năng phá hủy và ngăn chặn dinh dưỡng từ nang lông đến các sợi lông. Do không được cung cấp đầy đủ dinh dưỡng, các sợi lông dần yếu đi và rụng tự nhiên.

Các tia laser được kiểm soát chính xác và hấp thụ bởi melanin và sắc tố chứa trong sợi lông. Những tia này còn đi sâu vào các nang tóc nằm bên dưới da. Quá trình này được gọi là sự tiêu diệt bằng quang nhiệt. Nó phát ra một chùm tia hội tụ đơn sắc tại một vị trí nhất định với bước sóng mạnh mẽ nên sẽ tập trung tiêu diệt hắc tố và dinh dưỡng chính xác từng lỗ chân lông một.

Ưu điểm : triệt lông nhanh, liệu trình ngắn, hiệu quả, số xung nhiều dùng được lâu, bền. Khi sử dụng không ảnh hưởng tới mọi người xung quanh. Rất tốt nếu có tiền đầu tư vì bền lâu dài. Nhược điểm duy nhất của công nghệ này chính là giá thành đắt, có thể nói là đắt nhất trong các cách triệt lông.

Hiện nay Davidchau đang sở hữu phương pháp triệt lông từ công nghệ **SOPRANO ICE**

Công nghệ Soprano ICE đại diện cho một kỷ nguyên mới trong công nghệ tẩy lông bằng laser và phương pháp điều trị. Bằng cách kết hợp nhiều bước sóng và công nghệ laser, Soprano ICE cho phép bạn điều trị nhiều loại bệnh nhân và mọi vùng lông một cách nhanh chóng và không đau rát. Soprano ICE có công nghệ Alex TM độc đáo của Alma, kết hợp những lợi ích hấp thụ cao của bước sóng

755nm Alexandrite với phạm vi bảo vệ, sự thoải mái và nhẹ nhàng của laser diode. Công nghệ ICE TM làm mát da trong quá trình điều trị trong thời gian lâu hơn, giảm thiểu nguy cơ bỏng trong khi duy trì nhiệt bên trong lớp hạ bì, nơi nang lông được điều trị. Kết quả là một giải pháp loại bỏ lông tiên tiến cung cấp kết quả tuyệt vời cho tất cả các loại da, bao gồm cả da tối màu . Cùng với nhau, nền Soprano ICE cung cấp hệ thống tẩy lông hiệu quả nhất và có hiệu quả nhất hiện nay.