

الکترولیز:

الکترولیز، روشی برای از بین بردن موهای زاید است که در آن، ریشه مو به وسیله جریان الکتریکی تخریب می شود. در این روش، سوزن خیلی نازکی به مجرای فولیکول مو وارد می شود و به سمت فولیکول پیش می رود تا به ریشه ی مو برسد. سپس جریان الکتریکی از طریق سوزن عبور و ریشه را تخریب می کند و مو را از بین می برد و به این ترتیب، مو به راحتی برداشته می شود

فواید و معایب الکترولیز:

یکی از مزایای الکترولیز این است که اگر درست انجام بگیرد، نتیجه اش دائمی است، اما به هیچ وجه روش ایده آلی نیست. معایبی نیز دارد که قبل از شروع درمان باید به دقت در نظر گرفته شوند. الکترولیز روشی است کند، کسل کننده و پرخارج که باید هر مو جداگانه تخریب شود. اگر موهای زاید زیادی دارید، برای رسیدن به نتیجه ی قابل قبول، دو، سه یا چند سال درمان هفتگی یا دوهفته یک بار لازم است. حتی درمان، چند ماه طول می کشد تا نواحی محدوده ی لب بالا و چانه موبرداری شود. اکثر موها بیش از یک جلسه درمان لازم دارند تا نتیجه دائمی به دست آید.

رشد مجدد موها؛ چرا و به چه علت؟

برای رشد مجدد بعضی از موها، چندین دلیل وجود دارد. گاهی چون ریشه مو زیر سطح پوست قرار گرفته، بعضی از فولیکول ها انحنای داشته، یا با زاویه کجی رشد می کنند، به طوری که سوزن نمی تواند واقعا با ریشه مو تماس حاصل کرده و ریشه مو را تخریب کند. در موارد دیگر، رشد مجدد مو به علت عدم کاربرد الکترولیز کافی است. چون موها با انجام الکترولیز برداشته می شوند، ممکن است چند هفته طول بکشد تا معلوم شود که آیا ریشه مو واقعا به طور دائمی تخریب شده است یا نه.

موهایی که بلافاصله پس از درمان ظاهر می شوند، موهایی هستند که یا قبلا با روش های موقتی از بین رفته بودند، یا به اندازه کافی رشد نکرده بودند که قبل از الکترولیز دیده شده باشند.

کارشناسان ارزیابی می کنند که حتی اگر الکترولیز توسط افراد ماهر انجام گیرد، حدود ۴۰ تا ۶۰ درصد رشد مجدد مو، طبیعی است.

الکترولیز درد دارد؟

درمان با الکترولیز ممکن است ناراحت کننده باشد، به خصوص در مناطق حساس مثل لب بالا. ممکن است عوارضی نیز رخ دهد. عوارض موقت ممکن است شامل تحریک، عفونت و لکه های رنگی (تیرگی) روی پوست باشد. استفاده از سوزن استریل و جداگانه برای هر بیمار، خیلی اهمیت دارد، چون امکان انتقال بیماری های ویروسی از قبیل ایدز و هپاتیت با سوزن های آلوده وجود دارد.

الکترولیز برای کدام موها؟

الکترولیز برای از بین بردن موهای زاید نواحی کوچک مثل لب بالا، چانه و گونه عملی تر است. افرادی که رشد موی زاید آن ها ناشی از مشکل پزشکی (مثل مشکل هورمونی) باشد، انتخاب های مناسبی برای الکترولیز نیستند، زیرا باز هم موهای زیادتری رشد کرده و به درمان، روندی پایان ناپذیر می دهد. اگر مشکل زمینه ای پزشکی درمان شود، ممکن است برخی از موهای زاید محو شوند و درمانی نیاز نداشته باشند. خال هایی که مو دارند، قبل از الکترولیز باید توسط پزشک ارزیابی شوند. هر مورد موی زاید باید جداگانه ارزیابی شود تا مشخص گردد آیا الکترولیز عملی است یا خیر.

از الکترولیز موهای زائد چه میدانید؟



تلفن های بیمارستان:

• ۵۲۸۸۸۲۸۲

تلفن دریافت انتقادات، پیشنهادات و

شکایات:

• ۵۵۶۳۴۴۶۱

وب سایت:

razihos.tums.ac.ir

ایمیل:

razihospital@sina.tums.ac.ir

آمادگی ها و نکات لازم در مورد الکترولیز:

۱. سوزن مورد استفاده در این روش ۴ کا الکترولیز طلائی میباشد.
۲. از ۳ هفته قبل موهای ناحیه ی مورد نظر (چانه، پشت لب) شیوگر دوپس از آن تا زمان مراجعه کوتاه نشود و به اندازه موی ابرو بلند باشد، کوتاه بودن پذیرش انجام نمی شود.
۳. در این روش احتمال بروز لک یا اسکار وجود دارد.
۴. مدت زمان در هر جلسه حداکثر نیم ساعت می باشد.
۵. در حال حاضر الکترولیز در روزهای یکشنبه و سه شنبه از ساعت ۱۳:۳۰ تا نوبت قبلی انجام می پذیرد.
۶. فاصله زمانی بین انجام لیزر موهای مشکی و سفید ۲ هفته می باشد.
۷. بعد از انجام کار محل زخم دست کاری نشود تا ۴ ساعت آب زده نشود. به مدت ۳ روز از پماد جنتا ماسین چشمی و پس از آن به مدت طولانی از کرم ترمیم کننده استفاده شود و از کمپرس یخ در موضع استفاده گردد.
۸. در صورت بروز زخمی که بیش از ۷ روز طول بکشد (گودی عمیق) و یا بروز تبخال در روزهای یکشنبه و سه شنبه مراجعه نمائید.

تفاوت لیزر با الکترولیز:

در روش الکترولیز، موها باید تک تک سوزانده شوند، لذا نسبت به لیزر بسیار وقت گیرتر است.

این روش بسیار وابسته به فرد انجام دهنده است، یعنی هم میزان کارایی الکترولیز و هم میزان بروز عوارض، همگی به فرد انجام دهنده بستگی دارند. متأسفانه بسیاری از عوارضی که به صورت فرورفتگی ها و جوشگاه های بد شکل روی صورت و بدن برخی خانم ها مشاهده می کنیم، به دلیل انجام الکترولیز توسط افراد غیر ماهر در آرایشگاه ها می باشد.

در الکترولیز اگر از سوزن های یک بار مصرف استفاده نشود، امکان انتقال ویروس هایی مثل ایدز، تبخال، زگیل از فردی به فرد دیگر وجود دارد. در بیمارانی که از ضربان ساز (پیس میکر) قلبی استفاده می کنند، نمی توان از روش الکترولیز استفاده کرد. ایجاد جوشگاه و تغییر رنگ پوست به دنبال الکترولیز، به طور کلی شایع تر از روش لیزر درمانی است. تنها حسنی که می توان برای الکترولیز قایل شد، امکان از بین بردن موهای سفید توسط الکترولیز است. لیزر، بیشتر قادر به حذف موهای تیره و ضخیم است.