

افق های جدید در مانی

در طاسی با طرح مردانه (آلوپسی آندروژنتیک)

کلونینگ، ژن درمانی و سلول های بنیادی

کلونینگ مو عبارتست از تکثیر سلول های زاینده مو و لذا تولید تعداد نامحدود مو که هنوز در مراحل اولیه تحقیقاتی بوده ولی متأسفانه دست مایه تبلیغات شیادان و کلاهبرداران شده است.

ژن تراپی برای ریزش موی مردانه نیز در حد یک فرضیه بوده و به مرحله عمل نرسیده است ولی در صورت وقوع آن به طور کلی مسئله طاسی آندروژنتیک حل شده و متعاقباً پیوند موی طبیعی و نیاز به آن نیز از بین خواهد رفت.

سلول های بنیادی به طور کلی در مبحث ریزش مو کاربردی نداشته ولی اغلب توسط افراد شیاد و کلاه بردار اینطور وانمود می شود که PRP همان سلول های بنیادی است درحالی که این مسئله دروغ محض می باشد.

تحقیقاتی که در حال حاضر انجام می شود بیشتر روی این موضوع تکیه می کنند که تعدادی از موهای پشت سر فرد را گرفته و سلول های زایای ریشه مو را از آنها جدا کنند. سپس این سلول ها در محیط کشت آزمایشگاه تکثیر پیدا کرده به طوری که تعداد آنها به صدها هزار می رسد و در ضمن آنها را با عناصر دیگر ترکیب می کنند تا قدرت رشد آنها افزایش پیدا کند. بعداً این سلول ها در نواحی طاس بصورت زیر جلدی تزریق می شوند. سلول های تزریق شده تبدیل به موهای جدید گردیده و طاسی فرد برطرف می گردد. به این متد جدید درمانی روش FCI گفته می شود. این روش جدید می تواند هم برای رشد و ضخیم شدن مجدد موهای ضعیف شده قبلی فرد مورد استفاده قرار گرفته و هم باعث رشد موهای جدید در مناطق کاملاً طاس و بدون مو گردد. نظر به اینکه در این روش محدودیت تعداد موهای قابل کاشت وجود ندارد لذا این امید هست که بتوان در یک فرد کاملاً طاس که فقط دارای تعداد اندکی مو در پشت سرش است، یک سر پر از مو بوجود آورد. با این متد همچنین می توان برای خانم های دارای ریزش مو بصورت گسترده و پخش نیز کاشت مو انجام داد. البته تا رسیدن به نتیجه مطلوب هنوز راه زیادی باقی مانده و این تکنیک در حال حاضر کاربرد عملی پیدا نکرده است. **در حال حاضر کاشت مو با استفاده از میکروگرافت (موی طبیعی) بهترین راه برای پوشاندن طاسی در نواحی کم پشت است.**