

DR. SERGIO VAÑÓ:

“Con el sistema Safer®, prácticamente el 100% del pelo trasplantado crecerá de forma satisfactoria”



El Dr. Sergio Vañó (@SergioVanoG) es dermatólogo y tricólogo. Coordinador de la Unidad de Tricología y Trasplante Capilar Reconstructivo del Hospital Ramón y Cajal, Madrid. Director de la Unidad de Tricología y Trasplante Capilar de la Clínica Grupo Pedro Jaén.



Imagen: Irradia

Para qué

El sistema Safer® es un novedoso dispositivo automatizado para optimizar el resultado del trasplante capilar mediante la técnica del microinjerto. El trasplante de pelo mediante la técnica del microinjerto consiste en trasladar pelo del propio paciente de una zona (habitualmente la nuca) al área donde presenta alopecia, realizando este proceso “pelo a pelo”, lo cual permite conseguir un resultado totalmente natural. El dispositivo Safer® permite realizar la extracción de los folículos y la implantación de los mismos mediante un innovador sistema de succión y eyección de aire, que permite minimizar el traumatismo sobre los microinjertos, mejorando de este modo su supervivencia final y por tanto el resultado del trasplante capilar.

A quién

El sistema Safer® puede utilizarse en prácticamente cualquier paciente (tanto hombre como mujer) que sea candidato a un trasplante capilar. Como requisitos imprescindibles, el paciente tendría que tener suficiente zona donante (pelo en la nuca) y realizar un adecuado tratamiento médico para frenar el avance de su alopecia. Mediante el sistema Safer® podemos ofrecer al paciente la última tecnología al servicio del trasplante de pelo, que nos permite obtener el mejor resultado quirúrgico.

Cómo

El sistema Safer® puede utilizarse tanto en cirugías extensas como en pequeños retoques. Habitualmente, puede obtenerse un resultado óptimo en una sola intervención. La utilización del dispositivo Safer® requiere un adecuado entrenamiento por parte del equipo médico. La intervención quirúrgica tan solo requiere anestesia local y el periodo de recuperación es muy rápido.

Qué consigo

La gran ventaja del sistema Safer® es que permite mejorar el resultado final del trasplante capilar ya que al minimizar el traumatismo sobre los microinjertos, aumenta su supervivencia y de esta forma, prácticamente el 100% del pelo trasplantado crecerá de forma satisfactoria.