



FIBROBLASTOS *al rescate*

La innovadora técnica de rejuvenecimiento facial con Fibroblastos de piel es mínimamente invasiva y ayuda a combatir el paso del tiempo devolviendo la elasticidad y juventud a tu piel



L El comienzo del envejecimiento del ser humano comienza desde que nace, Esta condición se hace más evidente a partir de los 30 años y desde ese momento se va acelerando. En consecuencia, la piel pierde elasticidad y se ve arrugada. Con el tiempo, el rostro pierde sus dimensiones y toma un aspecto caído. El tratamiento de rejuvenecimiento facial con Fibroblastos de piel, ayuda a combatir estas molestas consecuencias del paso del tiempo. Vitaclinic, clínica con más de 30 años de experiencia dedicada a la medicina estética y al manejo del envejecimiento, realiza un procedimiento con fibroblastos de piel, que son unas células que están en los tejidos de todo el cuerpo y la misión que tienen es generar colágeno, fibras elásticas y ácido hialurónico. Los resultados: eliminar esas indeseables arrugas de la piel utilizando las propias células del paciente.

“El fibroblasto tiene una misión muy importante, porque al mantener la cantidad de colágeno y ácido hialurónico en la piel, hace que ésta se mantenga joven, elástica, turgente e hidratada. El colágeno que forma el fibroblasto, son esponjitas que retienen líquido. Aproximadamente el 90% del peso seco de la piel es colágeno, por lo que son unas proteínas fundamentales para mantener una piel joven y luminosa”. Señala el doctor Víctor Hugo Correa, Director Médico de VitaClinic.

¿Cómo se realiza el rejuvenecimiento facial?

Se toma una pequeña muestra detrás de la oreja, un trocito de piel (un diámetro de 4 milímetros) y luego se manda a un laboratorio de expansión celular, “Ampliamos estos fibroblastos

que sacamos de este trocito de piel y lo llevamos a una cantidad de cien millones de fibroblastos. Después de 3 meses se reaplican en la paciente con mesoterapia". Explica el doctor Víctor Hugo Correa.

"Son los mismos fibroblastos de la persona que vuelven a la piel y después estos fibroblastos comienzan a producir colágeno y empieza un proceso de rejuvenecimiento de la persona que es 24/7 que no se detiene ni cuando duerme". Cuenta sobre este procedimiento el Director Médico de VitaClinic.

Ventajas de este tratamiento

-El rejuvenecimiento con células madre permite lucir una piel más joven y lozana, ya que estimula la formación de nuevo colágeno y elastina en el área tratada. El rostro es una de las áreas más visibles de nuestro cuerpo y de las que se ve más afectada cuando se va disminuyendo la capa subcutánea de tejido adiposo.

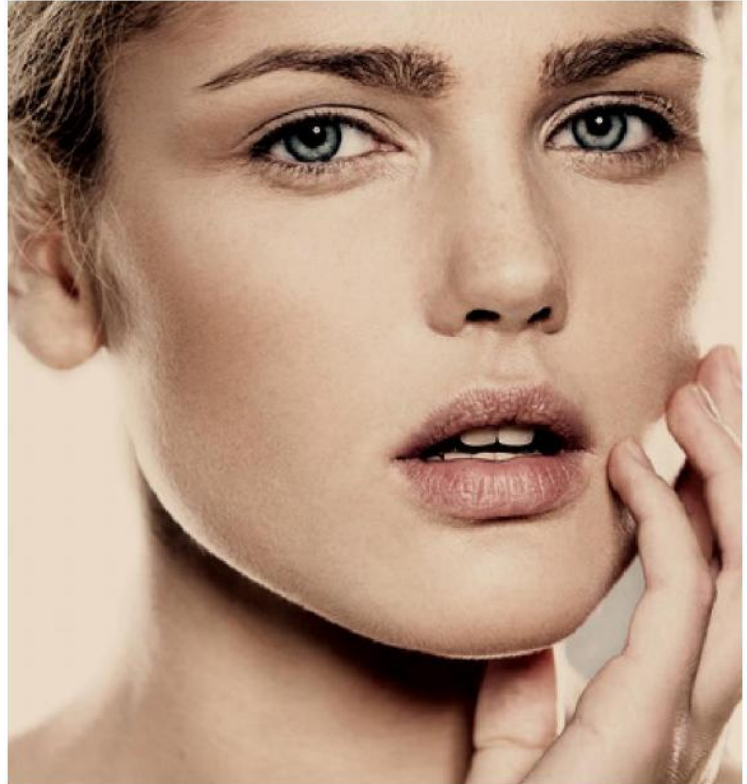
-Es un procedimiento simple, no requiere cirugía, el paciente rejuvenece manteniendo sus proporciones y su expresión del rostro, no pasa a ser otra persona, que es lo que sucede en algunos casos con otras cirugías estéticas en las que el paciente cambia su expresión.

-Se hace en un box, en una sala de procedimiento simple.

-Es un procedimiento que se va haciendo lentamente, sólidamente. Sus resultados permanecen en el tiempo por lo que normalmente basta con realizarlo dos veces en la vida.

Cuando el paciente se realiza su primera sesión, se aprovecha de guardar 2 millones fibroblastos, de la misma manera en que se guardan los óvulos o espermios, de tal manera que cuando se repita el tratamiento 5 o 10 años después, esta células mantendrán la edad original de cuando fueron obtenidas o sea 5 o 10 años más joven que el paciente.

"Este tratamiento es apto para todas aquellas personas que necesiten darle un aspecto de mayor frescura a la piel del rostro, cuello, escote y manos, sin límite de edad, y, que se encuentren en buenas condiciones médicas". Finaliza el doctor Víctor Hugo Correa.



Es un procedimiento simple, no requiere cirugía, el paciente rejuvenece manteniendo sus proporciones y su expresión del rostro, no pasa a ser otra persona, que es lo que sucede en algunos casos con otras cirugías estéticas en las que el paciente cambia su expresión.