

Terapia fotodinámica

Rejuvenecimiento de la piel

Esta novedosa terapia se utiliza para el tratamiento de múltiples patologías dermatológicas, tales como las lesiones precancerosas por daño solar y el tratamiento del acné, logrando como resultado una piel tersa y lozana.



Doctora
Marcela Gaete



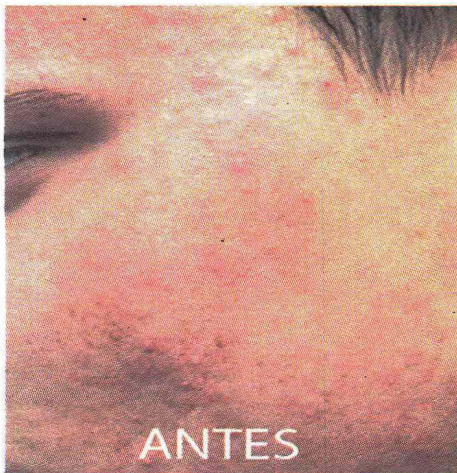
Antes.



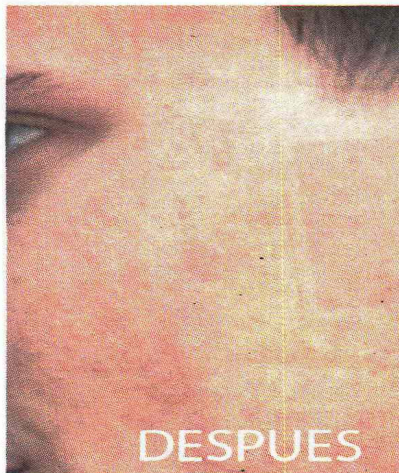
Después.

DATO

30 a 60 minutos
Se demora la
incubación de la
sustancia química que
renovará los tejidos.



ANTES



DESPUES

Normalmente
es necesario
aplicar esta
técnica en 2
a 3 sesiones
espaciadas
cada 2 a 4
semanas.

SALUD A FONDO

CON UN PROMISORIO uso para el rejuvenecimiento de la piel, la terapia fotodinámica es un tratamiento que entrelaza la luz y un producto químico especialmente selectivo para destruir aquellas células que han mutado en nuestra piel, dispuestas a dañarnos. La técnica consiste en la utilización de una sustancia química que se aplica pincelando la piel a tratar y una vez que ésta se absorbe, en plazo de incubación variable de 30 a 60 minutos, se coloca una fuente de luz muy específica de color azul o rojo (láser o luz pulsada, dependiendo del fotosensibilizante) que induce una destrucción y posterior renovación de los tejidos tratados.

La doctora Marcela Gaete, dermatóloga de Vitaclinic, explica que esta terapia ha demostrado ser de enorme utilidad para tratar lesiones precancerosas. La especialista explica que además se utiliza

en pacientes con acné de difícil tratamiento y que no han respondido a otras terapias. "Es de gran utilidad también en pieles envejecidas, que se han sometido largamente al sol y que están arrugadas, opacas y sin vida producto de la edad. En estos casos la terapia fotodinámica genera un fenómeno de rejuvenecimiento importante, dejando una piel lozana y juvenil", agrega.

Normalmente es necesario aplicar esta técnica en 2 a 3 sesiones espaciadas cada 2 a 4 semanas. La ventaja de esta técnica es que permite la destrucción de las células dañadas respetando las sanas y con escasos efectos secundarios. Es importante que al menos varias horas después de realizado el tratamiento el paciente no debe exponerse al sol. Una vez dado de alta deberá usar filtros solares, evitar la exposición solar directa y usar lentes de sol por un período de al menos una semana.

La terapia se realiza en forma ambulatoria y los resultados en el tiempo son evidentes y satisfactorios. "Las sesiones pueden generar en algunos casos incomodidades de ardor, dolor o sensación de quemadura, pero los resultados superan, sin duda, las molestias que se pudiesen llegar a sentir, logrando una piel suave, lozana y totalmente rejuvenecida", finaliza la doctora Marcela Gaete.