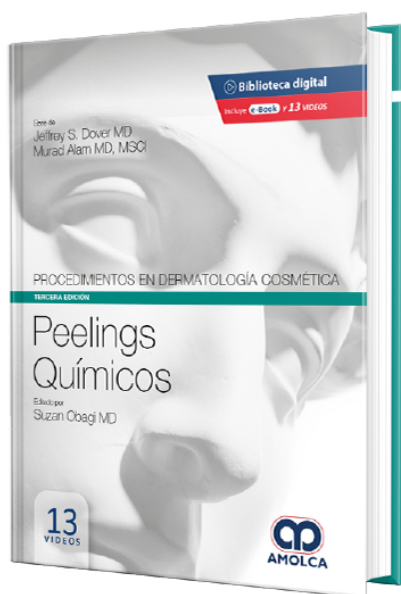


Peelings Químicos. 3a Edición

Autor: Suzan Obagi, MD



ESPECIALIDAD: Dermatología

CONTIENE: Video - Ebook

CARACTERÍSTICAS:

ISBN:	9789585303768
Impresión:	Color
Tapa:	Dura
Número de Páginas:	212
Año de publicación:	2022
Número de tomos:	1
Peso:	1.3 kg
Edición:	1

DESCRIPCIÓN

La doctora Suzan Obagi es una dermatóloga y cirujana cosmética, reconocida en los Estados Unidos como una de las esteticistas más prominentes de su país y con una larga lista de publicaciones sobre procedimientos cosméticos. Una de sus últimas publicaciones, Peelings químicos, reúne una serie de trabajo de expertos en el área de seis países, que exponen las técnicas y los componentes químicos idóneos para realizar exfoliaciones cosméticas en sus pacientes que demandan cada vez más procedimientos estéticos no quirúrgicos para el rejuvenecimiento de la piel. El peeling químico es un procedimiento estético que busca mejorar el aspecto cutáneo al reducir las arrugas, y contrarrestar el acné y la visibilidad de cicatrices. Así pues, en 16 capítulos y con más de 300 imágenes, la obra Peelings químicos ofrece detalles sobre los mecanismos de acción del peeling, los ácidos usados para los procedimientos de exfoliación química, consejos al médico para la evaluación del paciente y el peeling apropiado para cada caso, así como las propiedades químicas de peelings superficiales, peelings medios y peelings profundos. Esta tercera edición de la obra incluye además nuevos capítulos relacionados con la aplicación de peelings en el pecho, el cuello y las manos; el abordaje de exfoliación química para el tratamiento del acné, y un capítulo dedicado al peeling en pacientes de sexo masculino. Mención especial merece el capítulo dedicado al tratamiento combinado de peeling y microagujas, y el capítulo en el cual se aborda el peeling como complemento de procedimientos de peeling facial. Por último, la doctora Obagi escribe un capítulo dedicado a las potenciales complicaciones cutáneas, oftálmicas y cardíacas en pacientes tratados con peelings químicos, lo que resultará en una orientación al médico en su práctica.



Parte 1: Capítulos introductorios

1. La química de los peelings: hipótesis del mecanismo de acción y clasificación de los peelings
2. Elección del peeling correcto para el paciente apropiado
3. El papel de preparar la piel para los peelings

Parte 2: Peelings ligeros

4. Peelings químicos ligeros

Parte 3: Peelings de profundidad media

5. Peelings de profundidad media y peeling azul de ácido tricloroacético
6. Peelings de ácido tricloroacético en el cuello, el pecho los brazos y las manos

Parte 4: Peelings profundos

7. Peelings de fenol-aceite de crotón
8. Peelings químicos profundos

Parte 4 Temas especiales

9. Peelings en hombres: consideraciones especiales
10. Terapias combinadas en el acné: el peeling como terapia adyudante
11. Tratamiento de las cicatrices por acné con una combinación de peelings químicos y microagujas
12. El peeling de rullan de dos días de quimioabrasión con feno-aceite de crotón
13. Nuevos avances que combinan la reconstrucción química de las cicatrices de la piel (CROSS) y la subcisión
14. Peelings químicos como complemento de estiramiento facial y la cirugía de párpados
15. Peelings segmentarios de fenol-aceite de crotón para el levantamiento de cejas, el estiramiento de párpados y la eversión de labios



Parte 6: Complicaciones

16. Complicaciones del rejuvenecimiento facial