

FICHA »  
TÉCNICA

## Procedimientos en dermatología cosmética. Aumento de tejidos blandos

Autores: Alastair Carruthers, Jean Carruthers MD, Jeffrey S. Dover, Murad Alam

ESPECIALIDAD: Medicina Estética

### » Características

<b>ISBN:</b> 9786287681309	<b>Tapa:</b> Dura	<b>Año de publicación:</b> 2024	<b>Peso:</b> 1.57 kg
<b>Impresión:</b> Color	<b>Número de páginas:</b> 390	<b>Número de tomos:</b> 1	<b>Edición:</b> 5

### » Descripción

Con un enfoque práctico y paso a paso de los procedimientos cosméticos más solicitados, Procedimientos en dermatología cosmética: Aumento de tejidos blandos, 5.ª edición, le permite dominar las técnicas cosméticas actualizadas que producen los resultados superiores que esperan sus pacientes. Editado por los expertos clínicos Jean Carruthers y Alastair Carruthers, junto con Jeffrey S. Dover, Murad Alam y Omar Ibrahim, cubre las diferentes clases de rellenos, incluyendo cómo elegir un relleno, áreas de tratamiento por localización, incluyendo diferentes técnicas de inyección y reversiones, así como una sección completa sobre complicaciones, todo ello abundantemente ilustrado y basado en la evidencia. Una importante videoteca le ayudará a incorporar con éxito los últimos procedimientos a su práctica.

Esta obra proporciona descripciones completas y claras y justificaciones para el uso de rellenos dérmicos para combatir la pérdida de grasa facial, músculo y densidad ósea. El contenido, lógicamente organizado, comienza con técnicas generales de inyección y consideraciones faciales, seguidas de numerosas opciones de material de relleno y capítulos para cada área de tratamiento.

Contiene además nuevos capítulos sobre embellecimiento transgénero mediante rellenos, compromiso vascular en el aumento de tejidos blandos, microgotas de ácido hialurónico para mejorar la calidad de la piel,

pros y contras de los rellenos temporales, técnicas de inyección de rellenos y hidroxiapatita cálcica ultradiluida, dilución de ácido hialurónico.

También se incluyen imágenes de alta calidad y 29 nuevos videos de demostración de tratamientos.

## »CONTENIDO

1. Introducción

2. Rellenos: los cambios de paradigma plantean

3. Belleza facial y el papel central del volumen

Parte 1: Rellenos temporales

4. Introducción a los rellenos temporales: ventajas e inconvenientes

5. Familia de productos de relleno Restylane

6. Familia de productos Juvéderm

## »CONTENIDO

7. Familia de productos Belotero
8. Rellenos de ácido hialurónico resiliente (RHA®)
9. Hidroxiapatita cálcica ultradiluida, dilución de AH
10. Ácido poli-L-láctico
11. Familia de productos Emervel (ahora como Restylane Optimal Balance Technology, parte de la línea de productos de la familia Restylane)
12. Grasa autóloga

## »CONTENIDO

Parte 2: Rellenos permanentes

13. Introducción a los rellenos permanentes: ventajas e inconvenientes

14. Siliconalíquida inyectable

15. Bellafill

Parte 3: Voluminización

16. Reinflamación de la frente

17. Aumento de tejidos blandos de la sien

## »CONTENIDO

- 18. Reinflamientotridimensional de la glabella y la frente adyacente
- 19. Tratamientovolumétrico de las cejas
- 20. Huecoinfraorbitario y pliegue nasoyugal
- 21. Tercio mediofacial
- 22. Basesanatómicas para una rinoplastia líquida no quirúrgica segura
- 23. Inyección derelleno en los pliegues melolabiales y las líneas de marioneta
- 24. Aumento detejidos blandos del mentón y la mandíbula

## »CONTENIDO

- 25. Aumento delabios
- 26. Aumento detejidos blandos en las líneas de los labios
- 27. Aumento detejidos blandos de las manos
- 28. Aumento detejidos blandos del cuello y el tórax
- 29. Aumento detejidos blandos y contorneado de glúteos
- 30. Rejuvenecimientodel lóbulo de la oreja
- 31. Inyección demicrogotas de ácido hialurónico para mejorar la calidad de la piel
- 32. Técnicas parala inyección de rellenos

## »CONTENIDO

- 33. Relleno de tejidos blandos para pacientes transgénero
- 34. Combinaciones
- 35. Complicaciones de los rellenos temporales
- 36. Complicaciones de los rellenos permanentes
- 37. Compromiso vascular
- 38. Reversores de rellenos
- 39. Consideraciones jurídicas relacionadas con los rellenos de tejidos blandos

»CONTENIDO 