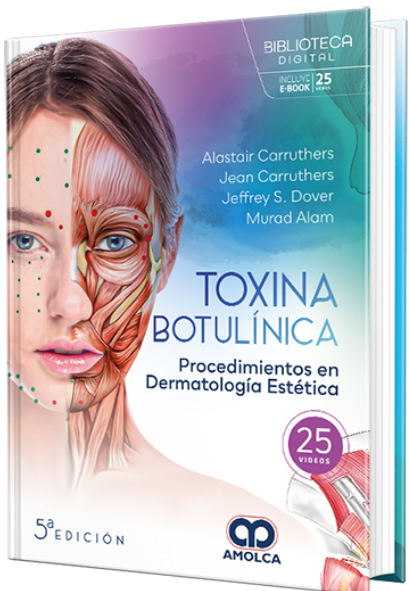


Toxina botulínica. Procedimientos en dermatología estética

Autor: Alastair Carruthers



ESPECIALIDAD: Estética Orofacial

CONTIENE: Video - Ebook

CARACTERÍSTICAS:

ISBN:	9786287528819
Impresión:	Lujo Gofrado
Tapa:	Dura
Número de Páginas:	296
Año de publicación:	2024
Número de tomos:	1
Peso:	1.71 kg
Edición:	5ta

DESCRIPCIÓN

El libro "Toxina botulínica. Procedimientos en dermatología estética", editado por Alastair Carruthers y Jean Carruthers, aborda a fondo los avances en dermatología estética, con un enfoque particular en los neuromoduladores. Este campo se ha vuelto esencial en el ámbito cosmético, y la quinta edición se presenta como una guía actualizada que explora nuevas moléculas y aprobaciones de toxina botulínica tipo A (BoNT-A), así como desarrollos significativos en el uso clínico de estas sustancias. La obra se estructura en tres partes principales: ciencia básica y uso clínico de los neuromoduladores, lugares de inyección de neuromoduladores y orientaciones futuras para los neuromoduladores estéticos. La primera sección incluye capítulos que abordan la actualización de los usos no cosméticos de las neurotoxinas botulínicas, la historia de la toxina botulínica cosmética y la farmacología de BOTOX® Cosmetic, entre otros. La segunda parte se centra en los lugares específicos de aplicación de neuromoduladores, como el tratamiento de líneas glabelares, frente, patas de gallo, entre otros. Un componente innovador de la quinta edición es la inclusión de contenidos de video que complementan la información teórica con demostraciones visuales de procedimientos y técnicas. Además, se abordan aspectos futuros de los neuromoduladores estéticos, como la inmunogenicidad de estos compuestos y las tendencias emergentes en medicina estética. Los colaboradores de la obra son expertos destacados en dermatología y cirugía estética, lo que garantiza un enfoque práctico y basado en la experiencia clínica. Se destaca la importancia de los neuromoduladores en el concepto de "prejuvenecimiento", especialmente entre la generación millennial, que ve estos tratamientos como parte integral del bienestar y el cuidado personal. En resumen, esta quinta edición proporciona una visión

tética, centrándose en los neuromoduladores y su papel central en el campo cosmético. Con

la obra se posiciona como una valiosa referencia para dermatólogos, cirujanos

que buscan mejorar la apariencia y prevenir los signos del envejecimiento.



PARTE I Ciencia básica y uso clínico de los neuromoduladores

1 Actualización de los usos no cosméticos de las neurotoxinas botulínicas

2 Historia de la toxina botulínica cosmética

3 Farmacología de BOTOX® Cosmetic

4 Toxina abobotulínica A: ciencia y uso clínico

5 Ciencia básica: Xeomin

6 Toxina prabotulínica A

7 Ciencia básica: Myobloc®

8 Ciencia básica de la toxina botulínica E

9 Neuronox®, Innotox® y Coretox®

10 Daxibotulinumtoxina A inyectable (DAXI)

11 Comparación de las toxinas botulínicas

12 Toxina botulínica tópica tipo A

13 Reconstitución y dilución

PARTE II Puntos de inyección de neuromoduladores

14 Alcohol bencílico

15 Tratamiento de las rítmidas glabiales con neuromoduladores

16 Tratamiento de las líneas frontales y horizontales de la frente con neuromoduladores

17 Modelado de la ceja y la parte superior de la cara (apertura palpebral) con neuromoduladores

18 Tratamiento de las patas de gallo

19 Tratamiento del músculo infraorbital/párpados superior e inferior con neuromoduladores

20 Tratamiento del tercio medio facial con toxina botulínica

21 Tratamiento de los músculos orbicular de la boca, mentoniano y depresor del ángulo de la boca con neuromoduladores

22 Platismo, lifting Nefertiti y más

23 Los maseteros: hipertrofia, bruxismo y modelado facial con toxina botulínica



- 24 Tratamiento de pieles oscuras con neuromoduladores
- 25 Tratamientos estéticos faciales no invasivos combinados con toxina botulínica tipo A
- 26 Tratamiento de la hiperhidrosis axilar focal con neuromoduladores (y regiones no axilares)
- 27 Toxina botulínica para el tratamiento de la hiperhidrosis palmoplantar

PARTE III Orientaciones futuras para los neuromoduladores estéticos

- 28 El futuro de los neuromoduladores en medicina estética
- 29 Inmunogenicidad de los neuromoduladores