

Anatomía Clínica de la Cara para Relleno e Inyección de Toxina Botulínica

Autor: Hee-Jin Kim



ESPECIALIDAD: Estética Orofacial

CARACTERÍSTICAS:

ISBN:	9789804300301
Impresión:	A color - Formato: 19,5 x 27 cm
Tapa:	Dura
Número de Páginas:	190
Año de publicación:	2019
Número de tomos:	0
Peso:	1.04 kg
Edición:	0

DESCRIPCIÓN

"La presente obra contiene más de 200 fotografías de cadáveres y 200 ilustraciones, como objetivo principal de familiarizar a los médicos que practican la toxina botulínica tipo A (BoT-A) y la inyección de relleno con la anatomía de los músculos miméticos faciales, vasos y tejidos blandos para permitirles lograr resultados cosméticos óptimos, mientras se evitan posibles eventos adversos. Se identifican las consideraciones anatómicas de importancia cuando se administra Bot-A y los rellenos y, además, se proporcionan guías clínicas invaluable que resaltan, por ejemplo, los puntos de inyección preferidos para Bot-A y la profundidad adecuada de la inyección de relleno. También se ofrecen ideas únicas sobre las diferencias entre los asiáticos y los caucásicos con respecto a la anatomía releva...



1: Anatomía general de la cara y el cuello

Lecturas recomendadas

Rasgos antropológicos físicos en asiáticos

Músculos de la cara y el cuello

Vasos de la cara y el cuello

Nervios periféricos de la cara y el cuello

2: Anatomía clínica para la inyección de toxina botulínica

3: Anatomía clínica de la cara superior para inyección de relleno

4: Anatomía clínica de la cara media para inyección de relleno

Lecturas recomendadas

Rasgos antropológicos físicos en asiáticos

Músculos de la cara y el cuello

Vasos de la cara y el cuello

Nervios periféricos de la cara y el cuello

5: Anatomía clínica de la cara inferior para la inyección de relleno

Lecturas recomendadas

Rasgos antropológicos físicos en asiáticos

Músculos de la cara y el cuello

Vasos de la cara y el cuello

Nervios periféricos de la cara y el cuello