

# Tratamiento de Telangiectasias con Escleroespuma

**Autor:** Jorge Hernando Ulloa H, MD, FACS



**ESPECIALIDAD:** Cirugía Vascular

**CONTIENE:** Video - Ebook

## CARACTERÍSTICAS:

ISBN:	9789585349247
Impresión:	Color
Tapa:	Dura
Número de Páginas:	288
Año de publicación:	2022
Número de tomos:	0
Peso:	0.84 kg
Edición:	1

## DESCRIPCIÓN

Jorge Hernando Ulloa y Jorge Ulloa Domínguez, cirujanos vasculares con amplia experiencia en tratamientos de escleroterapia, editaron esta obra con la intención de dar a conocer a otros cirujanos vasculares y flebólogos la información necesaria para entender la terapia de escleroespuma en el tratamiento de las telangiectasias. Con 20 capítulos y más de 150 imágenes e ilustraciones, la obra es una actualización de lo que en los últimos veinte años se ha documentado sobre la escleroespuma, un tratamiento poco documentado pero mínimamente invasivo, pero que es considerado actualmente el mejor agente terapéutico para el tratamiento de las várices y telangiectasias. En su interior, el médico podrá encontrar generalidades, etiología y semiología de las várices, un procedimiento pormenorizad...



Contenido

Capítulo 1. Recuento histórico

Capítulo 2. Generalidades

Capítulo 3. Etiología molecular de las várices

Capítulo 4. Conceptos semiológicos

Capítulo 5. La consulta por insuficiencia venosa crónica

Capítulo 6. Indicaciones y técnica de la escleroespuma

Capítulo 7. Cómo hacer escleroespuma

Capítulo 8. Física de la escleroespuma

Capítulo 9. La práctica de la escleroespuma

Capítulo 10. Escleroterapia en telangiectasias

Capítulo 11. Perforantes y escleroespuma

Capítulo 12. Escleroespuma en la cara, las manos, el cuello y la región pectoral

Capítulo 13. Escleroespuma en la incompetencia de venas gonadales

Capítulo 14. Escleroespuma en malformaciones vasculares

Capítulo 15. Escleroespuma ecoasistida del sistema venoso superficial

Capítulo 16. Técnica híbrida: espuma y láser de safena

Capítulo 17. Manejo posterior a la escleroespuma

Capítulo 18. Complicaciones de la escleroespuma y su manejo

Capítulo 19. Escleroterapia: Qué dicen las guías

Capítulo 20. La estabilidad de la espuma esclerosante en el tratamiento de várices