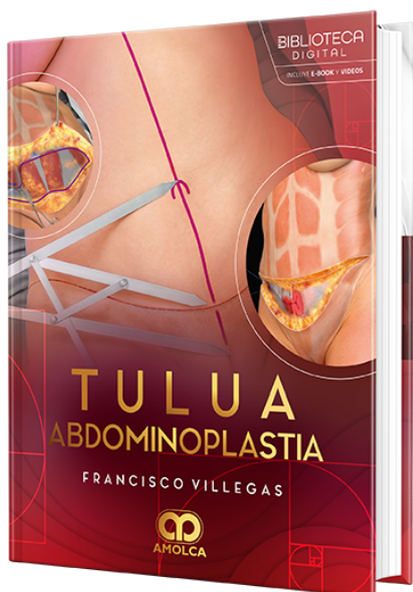


Tulua Abdominoplastia

Autor: Francisco Javier Villegas-Alzate



ESPECIALIDAD: Cirugía Plástica y Reconstructiva

CONTIENE: Video - Ebook

CARACTERÍSTICAS:

ISBN: 978628778549

Impresión: Lujo Gofrado

Tapa: Dura

Número de Páginas: 622

Año de publicación: 2025

Número de tomos: 0

Peso: 2.37 kg

Edición: 1a

DESCRIPCIÓN

TULUA: abdominoplastia es una obra revolucionaria en el campo de la cirugía plástica que presenta con profundidad la técnica quirúrgica TULUA, desarrollada por el Dr. Francisco Javier Villegas-Alzate en Tuluá, Colombia. Esta técnica se ha consolidado como una alternativa innovadora y segura frente a las abdominoplastias tradicionales, al combinar plicatura transversal, ausencia de despegamiento del colgajo y liposucción sin restricciones, todo ello con libre posicionamiento del ombligo y la cicatriz. Con la colaboración de expertos de alto nivel internacional, el libro ofrece una guía completa estructurada en 50 capítulos que abarcan desde los fundamentos anatómicos, evolución histórica y bases técnicas, hasta indicaciones quirúrgicas específicas, variantes adaptadas a pacientes complejos (posbariátricos, trasplantados, reconstrucción mamaria, etc.), y experiencias internacionales en América, Europa, Asia y Medio Oriente. Además de detallar paso a paso la técnica quirúrgica, este libro destaca por integrar evidencia clínica, estudios multicéntricos y análisis comparativos que validan la eficacia, seguridad y adaptabilidad de la técnica TULUA. También incorpora reflexiones de líderes mundiales en cirugía plástica sobre la evolución de esta técnica, convirtiéndola en una obra indispensable tanto para cirujanos en formación como para especialistas consolidados que buscan optimizar sus resultados quirúrgicos. Una publicación académica con visión internacional, marcada por el rigor científico, la experiencia acumulada y la generosidad de compartir el conocimiento. Ideal para quienes desean estar a la vanguardia de la abdominoplastia moderna.



Parte 1: Fundamentos
Parte 2: Técnicas quirúrgicas e indicaciones de TULUA
Parte 3: Adaptaciones internacionales de TULUA