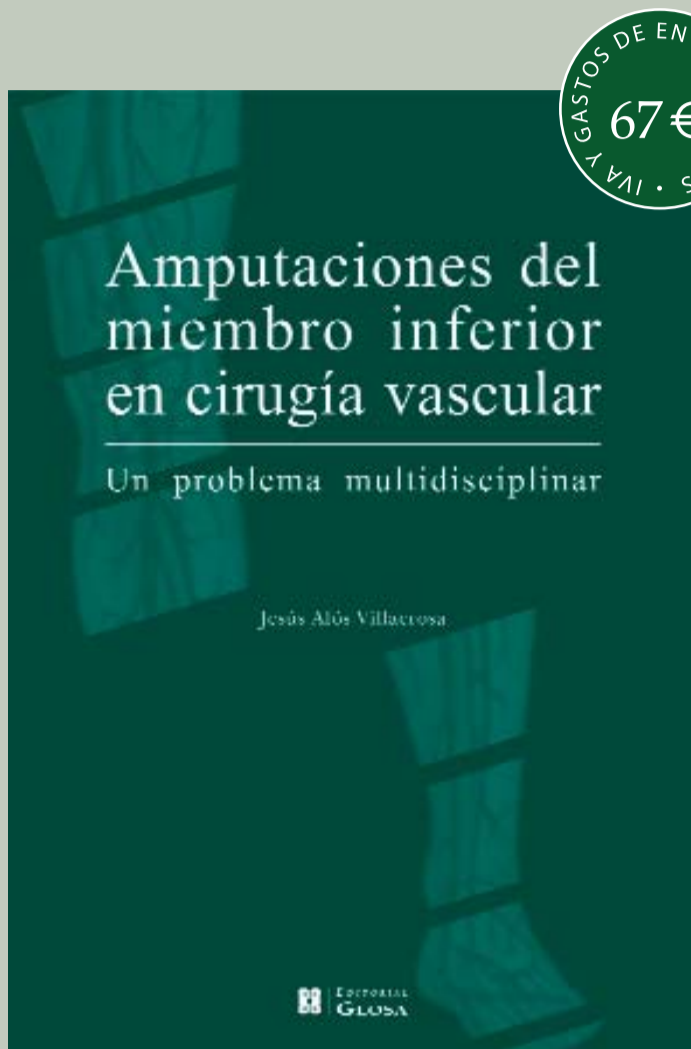


# Amputaciones del miembro inferior en cirugía vascular.

## Un problema multidisciplinar



- **Tamaño:** 17 × 24 cm
- **596 páginas**
- **26 capítulos**
- **Más de 250 imágenes**
- **Encuadernado en tapa dura**
- **ISBN: 978-84-7429-352-4**

### Índice

Prólogo  
Introducción

#### PARTE I

##### Historia, epidemiología y ética

1. Aspectos históricos de las amputaciones del miembro inferior  
*Jesús Alós Villacrosa*
2. Historia natural de la enfermedad vascular periférica  
*Carles Miquel Abbad*
3. Epidemiología de las amputaciones de la extremidad inferior en patología vascular  
*Rosa M.ª Moreno Carriles*
4. Consideraciones bioéticas y toma de decisiones en las amputaciones  
*Antonio Pérez García*

#### PARTE II

##### Valoración preoperatoria

5. Exploraciones funcionales hemodinámicas en la determinación del nivel de amputación  
*Jaume Dilmé Muñoz y José Román Escudero Rodríguez*
6. Revascularización frente a amputación primaria en la isquemia crítica  
*Josep Marinell-lo Roura*
7. Evaluación preoperatoria. Elección de la técnica y la táctica  
*Jesús Alós Villacrosa y Fidel Oferil Riera (†)*
8. Principios generales de las amputaciones  
*Jesús Alós Villacrosa*

#### PARTE III

##### Procedimiento quirúrgico

9. Anatomía quirúrgica del miembro inferior  
*Alex Merí Vived*
10. Técnicas anestésicas en amputaciones  
*José Antonio Pellejero Riveres y Nerea Sanchís López*
11. Amputaciones menores, niveles y técnicas  
*Juan Antonio López Palencia y M.ª Victoria Arcediano Sánchez*
12. Amputaciones mayores: niveles y técnicas  
*Jesús Alós Villacrosa y Jaume Auleda Galvany*
13. Tratamiento médico pre- y posoperatorio de las amputaciones  
*Pere Carreño Ávila*
14. Complicaciones de las amputaciones. Reamputaciones y plastias  
*Jesús Alós Villacrosa y Francisco Espín Álvarez*
15. Cuidados de enfermería en el paciente amputado  
*Lluís Mundet Pons y Jesús Alós Villacrosa*

#### PARTE IV

##### Rehabilitación y protetización

16. Rehabilitación del amputado vascular  
*Lluís Guirao Cano y Antoni López Pujol*
17. Fisioterapia en el amputado vascular  
*Ferran Sánchez Trullàs*
18. Indicaciones de la protetización (el arte de la prescripción protésica)  
*Lluís Guirao Cano*
19. Prótesis en las amputaciones del pie  
*Xavier Gual Coca y Frederic Esteve Naya*
20. Prótesis en las amputaciones mayores  
*Lluís Guirao Cano y Josep M.ª Camós Grau*
21. Evaluación funcional de los amputados de extremidad inferior  
*M.ª Engracia Pérez Mesquida y Eulogio Pleguezuelo Cobo*
22. Terapia ocupacional en el amputado vascular  
*Montserrat Godino Fernández y Raquel Jerez Millera*
23. Dolor del miembro amputado. Miembro fantasma  
*Gabriel Ollé Fortuny, Natividad Velázquez Abós, Yolanda Jiménez Capel y Òscar Vallès Arraiza*

#### PARTE V

##### Aspectos psicosociales

24. Aspectos psicológicos y psiquiátricos del paciente amputado  
*José Cañete Crespillo y Silvia Cañizares Alejos*
25. Repercusiones socioeconómicas y calidad de vida del paciente amputado  
*Laura Seijo Elvira, Marga García Canela y Jesús Alós Villacrosa*
26. Evaluación del daño corporal en el paciente amputado  
*Marta Marinell-lo Canaleta*

#### ANEXO 1. Diccionario de amputaciones de la extremidad inferior

#### ANEXO 2. Documentos de consentimiento informado para las amputaciones de la SEACV

#### Índice de materias

A pesar del importante desarrollo que ha experimentado la cirugía vascular en las últimas décadas con la consolidación de la cirugía arterial directa y la incorporación de nuevas técnicas endovasculares, el número de amputaciones oscila entre 2,8 y 43,9 por 100.000 habitantes y año en función de los países y su plena accesibilidad a la sanidad. De todas ellas, el 80 % se debe a enfermedades vasculares.

La revascularización de las extremidades evita inicialmente un no despreciable número de amputaciones pero, en muchos casos, sólo consigue retrasar el momento de su práctica.

Si analizamos el proceso de un paciente amputado, queda clara la diversidad de profesionales de la sanidad que intervienen a lo largo de éste. La práctica clínica diaria pone de manifiesto la frecuente existencia de descoordinación entre los diversos especialistas, lo que puede retardar la curación y la reinserción social del paciente.

Este libro va dirigido a todos aquellos profesionales implicados en el proceso de amputación de la extremidad inferior, su rehabilitación e integración a las actividades de la vida diaria (cirujano vascular, rehabilitador, fisioterapeuta, enfermería, técnico ortopédico, psiquiatra, psicólogo, asistente social, etc.). Pretende dignificar este tipo de cirugía asumiéndola como una técnica reconstructiva más que ablativa, y concienciar de la importancia y de la necesidad de una adecuada coordinación entre los distintos especialistas, abordándolo como «un problema multidisciplinar» en pos de la eficacia y eficiencia para la óptima recuperación de estos pacientes.

