



ÍNDICE DE AUTORES

Fernando Álvarez Goenaga

*Unidad de Pie y Tobillo, Hospital Sant Rafael,
Barcelona*

Marta Arroyo Hernández

*Servicio de Cirugía Ortopédica y Traumatología,
Hospital Universitario 12 de Octubre, Madrid*

Jordi Asunción Márquez

*iFoot-Foot & Ankle Institut
Clínica Tres Torres, Barcelona*

Josep Maria de Bergua Domingo

*Unidad Funcional de Pie y Tobillo, Servicio de Cirugía
Ortopédica y Traumatología, Hospital Universitario
de Canarias, Tenerife*

Tomás Fernández Jaén

*Unidad de Medicina del Deporte, Clínica CEMTRO,
Madrid*

Lorena García Lamas

*Servicio de Cirugía Ortopédica y Traumatología,
Hospital Universitario 12 de Octubre, Madrid*

Pedro Guillén García

Dirección Médica, Clínica CEMTRO, Madrid

Isabel Guillén Vicente

*Unidad de Pie y Tobillo, Unidad de Cartílago,
Clínica CEMTRO, Madrid*

María José Gutiérrez Morales

*Unidad Funcional de Pie y Tobillo, Servicio de Cirugía
Ortopédica y Traumatología, Hospital Universitario
de Canarias, Tenerife*

Mario Herrera Pérez

*Unidad Funcional de Pie y Tobillo, Servicio de Cirugía
Ortopédica y Traumatología, Hospital Universitario
de Canarias, Tenerife
Facultad de Medicina, Universidad de La Laguna,
Tenerife*

Eldis La O Duran

Hospital Virgen del Mar, Madrid

Juan Manuel López Alcorocho

*Unidad de Terapia Celular, Clínica CEMTRO,
Madrid*

Eulalia López Capdevila

*Unidad de Pie y Tobillo, Consorci Sanitari Integral,
Barcelona*

Eva Maranillo Alcaide

*Departamento de Anatomía y Embriología Humanas,
Facultad de Medicina, Universidad Complutense,
Madrid*

Xavier Martín Oliva

*Clínica del Remei, Departamento de Anatomía,
Universidad de Barcelona, Barcelona*

Enrique Navarrete Faubel

*Unidad de Pie y Tobillo, Servicio de Cirugía
Ortopédica y Traumatología, Hospital Universitario
y Politécnico La Fe, Valencia*

Ramón Navarro

*Unidad de Pie y Tobillo, Clínica CEMTRO,
Madrid*

Mariano Núñez-Samper

Hospital Virgen del Mar, Madrid

Arán Pascual-Font

*Departamento de Anatomía y Embriología Humanas,
Facultad de Medicina, Universidad Complutense,
Madrid*

Fernando A. Peña

*Department of Orthopaedic Surgery, University
of Minnesota, Minneapolis, EE.UU.*

Juan Manuel Ríos

*Unidad de Pie y Tobillo, Unidad de Pie Diabético,
Consorci Sanitari Integral, Barcelona*

Elena Rodríguez

*Unidad de Terapia Celular, Clínica CEMTRO,
Madrid*

María Sánchez González

*Unidad de Pie y Tobillo, Servicio de Cirugía
Ortopédica y Traumatología, Hospital Universitario
y Politécnico La Fe, Valencia*

José Ramón Sañudo Tejero

*Departamento de Anatomía y Embriología Humanas,
Facultad de Medicina, Universidad Complutense, Madrid*

Firas Souki Chmeit

*Cirugía de Pie y Tobillo, Instituto Nacional
de Rehabilitación, México D.F.*

María Teresa Vázquez Osorio

*Departamento de Anatomía y Embriología Humanas,
Facultad de Medicina, Universidad Complutense, Madrid*

Francisco José Valderrama Canales

*Departamento de Anatomía y Embriología Humanas,
Facultad de Medicina, Universidad Complutense,
Madrid*

Vicente Vicent Carsí

*Unidad de Pie y Tobillo, Servicio de Cirugía
Ortopédica y Traumatología, Hospital Universitario
y Politécnico La Fe, Valencia*

Jesús Vilà y Rico

*Servicio de Cirugía Ortopédica y Traumatología,
Hospital Universitario 12 de Octubre, Madrid
Departamento de Cirugía, Universidad Complutense
de Madrid, Madrid*

Antonio Viladot Voegeli

*Servicio de Cirugía Ortopédica y Traumatología,
Clínica Tres Torres, Barcelona
Ex Presidente de la SEMCPT
Ex Presidente de la EFAS*