



CV Doctor Tomás Fernández Jaén

- Licenciado en Medicina y Cirugía por la Universidad de Sevilla, grado de Doctor en Medicina por la Universidad Complutense; Master en Traumatología del deporte, en biomecánica del aparato locomotor y experto universitario en rodilla.
- Especialista en Medicina de la Educación física y el Deporte, en la actualidad ocupa el cargo de Jefe de la Unidad de Medicina Deportiva de Clínica CEMTRO.
- Profesor y subdirector de la Escuela Española de Traumatología del deporte de la UCAM. Profesor invitado en distintas universidades para máster y curso de formación (Universidad Rovira i Virgil de Reus, Universidad Politécnica de Madrid, Universidad Castilla la Mancha...).
- Miembro de diversos tribunales de tesis doctorales, ha dirigido y dirige tesis doctorales y tesis de máster. Actividad y formación profesional realizada junto al Prof. Pedro Guillen desde el año 1989 en el ámbito de la Traumatología y Traumatología del Deporte.
- Secretario de la comisión médica de La Liga Futbol Profesional. Jefe médico de la Delegación Española para los Juegos Paralímpicos. **Londres 2012 , Rio 2016, Tokio 2020**.
- Consultor para federaciones olímpicas, paralímpicas y Real federación Española de Futbol.
- Actualmente responsable de docencia e investigación y Jefe de servicio de Medicina y traumatología del deporte de la Clínica CEMTRO, de la que formó parte del equipo fundador y fue subdirector médico durante años.
- Secretario de la Comisión de Autorización de Uso Terapéutico de la Comisión Española de la Lucha Antidopaje (CELAD-AEPSAD).
- Autor de numerosas publicaciones nacionales e internacionales, más de 200 participaciones en congresos. Miembro del comité Internacional para estudio de la Tendinopatía. Revisor de artículos científicos en revistas nacionales e internacionales. Múltiples investigaciones realizadas y publicadas en el ámbito de la cirugía láser en deportistas, fisiopatología,

etiología, y tratamiento de las lesiones tendinosas, protocolo de tratamiento de las lesiones musculares y predisposición de los deportistas para la rotura de ligamento cruzado anterior, técnicas percutáneas para tratamiento de lesiones tendinosas...

- Miembro de distintas sociedades científicas (ACSM, SETRADE, SECOT, FEMEDE...).
- En la actualidad su actividad profesional, docente e investigadora se desarrolla en el marco de la Medicina y Traumatología del Deporte; fundamentalmente lesiones músculo tendinosas y articulares.
- Innovación y desarrollo de técnicas semi-invasivas.