

10% de descuento hasta el 30 de abril

Máster de Formación Permanente en Fisioterapia Invasiva y Manipulativa

Duración: **60 ECTS (1.500h)**

Plazas: **30**

Modalidad: **Semipresencial**

Sede: **Madrid | Calle Fundadores 10.**

**Barcelona | Centro Univers. C/ Compte
Salvatierra 3-5**

[Haz click para inscribirte](#)



Presentación y justificación

La fisioterapia invasiva y la manipulación articular tanto vertebral como periférica son una herramienta muy potentes dentro de las técnicas que el fisioterapeuta debe conocer para abordar con garantías el tratamiento del dolor y la patología musculoesquelética.

Este **Máster en Formación Permanente en Fisioterapia Invasiva y Manipulativa (FIMA)** avanzada acreditado por FISIDEC, responde a la necesidad de empoderar al profesional de la Fisioterapia en la utilización del razonamiento clínico y la evidencia científica en su práctica clínica, para tratar a pacientes con dolor y lesiones del sistema neuromusculoesquelético y neurofuncional con garantías de éxito integrando las técnicas más avanzadas y que mayor evidencia han demostrado en fisioterapia, la manipulación articular, la fisioterapia invasiva y el ejercicio terapéutico. Para ello cuenta con docentes con amplia experiencia tanto académica y docente, como clínica garantizando así un contenido de alta calidad y actualizado.



Metodología

El máster se realizará de forma semipresencial. 15 seminarios con 3 horas online y 15 horas presenciales. 1 seminario de readaptación y recuperación funcional de 3 horas online y 30 presenciales. Y el seminario de metodología con 18 horas que se realizará íntegramente de forma online.

Las clases presenciales serán esencialmente prácticas, donde se realizarán prácticas clínicas por parejas o grupos reducidos.



Objetivos

El objetivo del presente título de Máster es capacitar al alumno en el uso y dominio teórico- práctico de las herramientas fisioterápicas utilizadas en la prevención y tratamiento de las principales disfunciones del sistema musculoesquelético y del dolor agudo, neuropático y/o de larga duración a través de la manipulación, la fisioterapia invasiva y el ejercicio terapéutico.



Duración, créditos y número de horas

Duración: **septiembre 2024 – julio 2025** .

Créditos: **60 ECTS. 1500 horas.**

- 225 horas presenciales.
- 66 horas online.



Requisitos de admisión

Fisioterapeutas y estudiantes de último curso del Grado en Fisioterapia.



Contenidos

Visita la [página web](#) para ver los contenidos en detalle

MÓDULO 1: TERAPIA MANUAL DEL RAQUIS.

SEMINARIO 1: Valoración y manipulación vertebral lumbar y pélvica.

Docente: Joaquín Zambrano.

SEMINARIO 2: Valoración y manipulación vertebral dorsal. Relación costal, diafragma y SNA.

Docente: Raúl San Segundo.

SEMINARIO 3: Valoración y manipulación vertebral cervical y cráneo-cervical.

Docente: Dr. Luis Palomeque del Cerro.

SEMINARIO 4: Valoración y terapia manual de la ATM.

Docente: Francisco Cocera.

MÓDULO 2: TERAPIA MANIPULATIVA DE ARTICULACIONES PERIFÉRICAS.

SEMINARIO 5: Valoración y terapia manual del complejo articular del hombro.

Docente: Miguel Mendoza.

SEMINARIO 6: Valoración y terapia manual de codo, muñeca y mano.

Docente: Juan José Bruñó.

SEMINARIO 7: Valoración y terapia manual de cadera y rodilla.

Docente: Jaime Cabañes.

SEMINARIO 8: Valoración y terapia manual de tobillo y pie.

Docente: José Antonio Martínez.

SEMINARIO 9: Neurodinámica clínica del cuadrante superior, inferior y neuroeje.

Docente: Dr. Francisco Bautista.

MÓDULO 2: TERAPIA MANIPULATIVA DE ARTICULACIONES PERIFÉRICAS.

SEMINARIO 10: Punción seca y electropunción del cuadrante superior e inferior.

Docente: Dr. Miguel Ángel Lérica.

SEMINARIO 11: Ecografía musculoesquelética del cuadrante superior.

Docente: Jordi Esparó.

SEMINARIO 12: Ecografía musculoesquelética del cuadrante inferior.

Docente: Jordi Esparó.

SEMINARIO 13: Electrólisis Percutánea del cuadrante superior e inferior.

Docente: Antonio Garre.

SEMINARIO 14: Neuromodulación Percutánea del cuadrante inferior y neuroeje.

Docente: Dr. Francisco Bautista.

SEMINARIO 15: Neuromodulación Percutánea del cuadrante superior, cabeza y cuello.

Docente: Dr. Francisco Bautista.

MÓDULO 4: EJERCICIO TERAPÉUTICO.

SEMINARIO 16: Ejercicio terapéutico y recuperación funcional del cuadrante superior, raquis e inferior.

Docente: César Gimilio.

MÓDULO 5: METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN.

SEMINARIO 17: Introducción a la investigación clínica y elaboración del Trabajo Fin de Máster.

Docente: Dr. Agustín Acosta.



Programación

Puedes consultar la programación completa de la sede Barcelona en [este enlace](#) | Sede Madrid en [este enlace](#).



Equipo docente

Dr. Francisco Bautista (Coordinador)

Doctor en Fisioterapia por la Universidad de Cádiz. Máster en Salud y Deporte por la Universidad de Cádiz. Profesor de la Universidad Europea de Valencia. Profesor de la Escuela de Osteopatía de Madrid. Experto en Neurodinámica, Fisioterapia Invasiva y Neuromodulación Percutánea Ecoguiada.

Dr. Miguel Ángel Lérída

Doctor en Fisioterapia por la Universidad de Jaén. Máster en Gerontología Social por la Universidad de Jaén. Profesor de la Escuela de Osteopatía de Madrid. Profesor de la Universidad de Jaén.

Joaquín Zambrano

Máster en Salud y Deporte por la Universidad de Cádiz. Fisioterapia Manual Osteopática, Facultad de Medicina de la Universidad de Alcalá. Profesor del Centro Universitario San Rafael y de la Escuela de Osteopatía de Madrid.

Dr. Jaime Cabañes

Doctor en Fisioterapia por la Universidad de Sevilla. Máster en Salud y Deporte por la Universidad de Cádiz. Profesor de la Escuela de Osteopatía de Madrid. Profesor de la Universidad Europea de Valencia.

Raúl San Segundo

Máster Universitario en Nutrición y Salud. Experto en Terapia Manual. Profesor de formaciones en Fisioterapia Invasiva y Reeducción Postural, Profesor de la Escuela de Osteopatía de Madrid.

Juan José Bruñó

Fisioterapeuta y Osteópata DO, especializado en técnicas miosfaciales y dolor miosfacial. Delegado por Valencia del ICOFCV. Profesor de la Escuela de Osteopatía de Madrid. Profesor de la Universidad Europea de Valencia.

Dr. Jose Antonio Martínez

Doctor en Fisioterapia por la Universidad de Cádiz. Máster en Salud y Deporte por la Universidad de Cádiz. Profesor de Máster de la UCA. Profesor de la Escuela de Osteopatía de Madrid. Profesor del departamento de Fisioterapia de la Universidad de Sevilla.

Dr. Miguel Mendoza

Doctor en Fisioterapia por la Universidad de Sevilla. Osteópata DO por la Escuela de Osteopatía de Madrid. Profesor de la Escuela de Osteopatía de Madrid. Experto en Razonamiento Clínico. Profesor de la Universidad Pontificia de Comillas.

Francisco Cocera

Fisioterapeuta y Osteópata especializado en dolor orofacial y trastornos temporomandibulares. Máster en Salud y Deporte por la Universidad de Cádiz. Profesor de la Universidad Marista Valladolid de México. Profesor de Máster en la Universidad Pontificia de Salamanca y en la Universidad de Sevilla.

Antonio Garre

Fisioterapeuta por la Universidad de Murcia. Docente Oficial EPI Advanced Medicine. Experto en Ecografía y Técnicas Invasivas Ecoguiadas. Fisioterapeuta personal de futbolistas profesionales.

César Gimilio

Licenciado en CAFD, Fisioterapeuta y Osteópata DO. Graduado en Magisterio en Educación Física. Preparador físico y miembro del cuerpo técnico de José Bordalás en el Getafe CF y en el Valencia CF. Fisioterapeuta y readaptador del Valencia CF. Profesor de la Universidad Europea de Valencia.

Jordi Esparó

Fisioterapeuta del deporte USAL/Gimbernat. Osteópata EOB. Máster en Profundización en la Disección Anatómica. Máster Oficial en Investigación en Atención Primaria UMH. Experto en Fisioterapia Invasiva Ecoguiada. Doctorando por la Universidad de Barcelona.

Dr. Luis Palomeque

Doctor en Fisioterapia por la Universidad Rey Juan Carlos de Madrid. Máster en Ejercicio físico, fisioterapia y salud por la Universidad de Murcia. Máster en psiconeuroinmunología clínica por la Universidad Pontificia. Director de estudios y profesor de la Escuela de Osteopatía de Madrid. Profesor de la Universidad Pontificia.



Precio

10% de descuento hasta el 30 de abril

Posibilidad de pago fraccionado hasta en 9 meses sin coste adicional.

Modalidad de pago:

- Pago único.
- Pago fraccionado.



¿Necesitas más información?

Visita nuestra web iadaformacion.es, escríbenos a formacion@fisidec.es o, si lo prefieres, llámanos al **604 42 90 59**.