

EXPERTO UNIVERSITARIO EN FISIOTERAPIA NEUROLÓGICA









ÍNDICE

Equipo docente	1.
Aitor Garay	1.
Alejandra Muñoz	1.
Almudena Buesa	1.
Bruno Madriolas	2.
Carlos Rodríguez	2.
Francisco Molina	3.
Diego Serrano	3.
Javier Marta	4.
Juan Carlos Bonito	4
Marcos Almirón	5.
David Aso	5.
Sandra Calvo	6.
Yolanda Marcén	6







AITOR GARAY Coordinador académico del postgrado

Fisioterapeuta experto en Neurología con formación avanzada en diferentes metodologías de la Fisioterapia Neurológica como son, entre otras, el Método Perfetti Perfetti, control motor y el Concepto Bobath.

Docente del Grado de Fisioterapia en la Universidad San Jorge. Fisioterapeuta del Centro de Fisioterapia el Carmen (centro especializado en Daño Cerebral y Trastornos Neurológicos).

Decano del Colegio Profesional de Fisioterapeutas de Aragón, colegiado nº 154.

Vocal del Consejo General del Colegio de Fisioterapeutas de España.



ALEJANDRA MUÑOZ

Fisioterapeuta colegiada nº 8436 (CPFCM).

D.O. en Osteopatía por el InstitutoOsteopatía MilánSoma.

Curso básico y avanzado en Concepto Bobath.

Directora boletín de la AETB (Asociación Española de Terapeutas Bobath).

Docente de Vendaje Neuromuscular en afectaciones neurológicas acreditado por TNMI para España y América Latina.



ALMUDENA BUESA

Doctora en fisioterapia, profesora e investigadora en la USJ. Responsable del SADIF (Servicio de Atención a la Diversidad Funcional) y de la asignatura Métodos Específicos de Intervención en Fisioterapia III (Procesos Neurológicos).

Especialista en Rehabilitación Neurológica en pacientes adultos y en Metodología Cualitativa de Investigación enfocada a las Ciencias de la Salud, concretamente en enfermedades neurodegenerativas.







BRUNO MADIROLAS

Diplomado en fisioterapia por la Universidad Internacional de Catalunya.

Máster oficial en neurorehabilitación, Institut Guttmann.

Máster oficial en osteopatía, Gimbernat (2015-2017).

Fisioterapeuta desde 2006 en el área de rehabilitación funcional en el Institut Guttmann, en el área de adultos y en rehabilitación pediátrica.

Desde 2007, docente en el máster de neurorehabilitación del Institut Guttmann.

Docente en curso de introducción a la terapia acuática para patología neurológica en la Clínica el Carmen (Zaragoza, 2011 y 2013).



CARLOS RODRÍGUEZ

Doctor en Fisioterapia por la Universidad de La Coruña. Influencia del nervio periférico en la patología neurológica.

Profesor de la Escuela Universitaria de Cantabria en asignaturas relacionadas con la Fisioterapia Neurológica. Coordinador de la Mención de Neurología.

Socio fundador del Centro Sinapse de Atención Integral a la Patología Neurológica.

Profesor de Máster en Madrid, Barcelona y Cantabria.

Coordinador técnico de los cursos introductorios del concepto INN (R) (Introduction of Neurodynamics into Neurorrehabilitation) en España y de formación específica de trabajo de movilidad y entrenamiento de fuerza en pacientes neurológicos.







FRANCISCO MOLINA

Fisioterapeuta por la Universidad de Granada.

Máster en Patología Neurológica: actuaciones en Fisioterapia.

Doctor por la Universidad Rey Juan Carlos.

Experto en Osteopatía por la Universidad de Alcalá de Henares.

Profesor Ayudante Doctor en el Departamento de Fisioterapia, Terapia Ocupacional, Rehabilitación y Medicina Física de la Universidad Rey Juan Carlos (acreditado ANECA como Contratado Doctor).

42 publicaciones en revistas JCR. Más de 50 comunicaciones y ponencias en congresos nacionales e internacionales.



DIEGO SERRANO

Fisioterapeuta con máster en neurocontrol motor.

Especialista en tratamiento conservador e invasivo del síndrome del dolor miofascial y fibromialgia.

Doctor en el campo de la neurorrehabilitación.

Profesor de la Facultad de Fisioterapia de la Universidad de Castilla-La Mancha.

Investigador de GIFTO (UCLM) y GFSM (Hospital Nacional de Parapléjicos).







JAVIER MARTA

Doctor especializado en neurología.

Su vocación por los demás le llevó a ser secretario de una ONG de cooperación sanitaria, durante 12 años.

Tras esta experiencia fundó con sus pacientes la Asociación de Ictus de Aragón (AIDA) que actualmente coordina, compaginándolo con la coordinación del Comité de Acreditación de Unidades Clínicas y Servicios de la Sociedad Española de Neurología. Su principal objetivo es visibilizar en nuestra sociedad las patologías crónicas requieren un modelo asistencial diferente, más centrado en la prevención, los hábitos, la educación, la equidad, la seguridad y la sostenibilidad.



JUAN CARLOS BONITO

Doctor en Neuro-Rehabilitación y Máster en Neuro-Rehabilitación por la Universidad Católica San Antonio de Murcia.

Grado en Fisioterapia por la Universidad Complutense de Madrid. Docente universitario de grado y de postgrado desde hace 20 años en el ámbito de la Neuroanatomía, Neurociencias, Neuro-Rehabilitación y Fisioterapia.

Director y fisioterapeuta en la Consulta de Fisioterapia Dr. Juan Carlos Bonito.

Director y docente de drjuancarlosbonito.com y NedaBrain España.







MARCOS ALMIRÓN

Graduado en Fisioterapia por la EUG.

Coordinador de Sinapse Cantabria: Atención Integral de Adultos y Niños con Patología Neurológica y Trastornos del Neurodesarrollo. Colaborador en formaciones del Concepto INN, Movilidad y Fuerza en Patologías Centrales y Dolor en Paciente Neurológico.

Entre otras formaciones especializadas en Neurorrehabilitación destacan Modelo Affolter, Punción Seca en espasticidad DNHS, Concepto Bobath, Ejercicios Terapéutico Cognoscitivo (ETC) y Constraint Induced Therapy.

Formado en el Concepto Maitland, en el Concepto Mulligan y Ejercicio Terapéutico.

Práctica clínica en Barcelona.



DAVID ASO

Fisioterapeuta por la EUIF Blanquerna Universidad Ramón Llull. Máster Universitario en Neurocontrol Motor. Universidad Rey Juan Carlos.

Máster en atención Fisioterapéutica Comunitaria. Universitat de València.

Miembro fundador, socio y fisioterapeuta en Neurofunción S.L. Gijón.

Profesor adjunto al Máster de Neurofisioterapia de la Universidad Pablo Olavide de Sevilla (Cursos 2015-2016, 2016-2017)

Premio Impulsa 2011 otorgado por la Asociación Asturiana de Esclerosis Lateral amiotrófica a todo el equipo rehabilitador del Programa Mejora de COCEMFE-Asturias.







SANDRA CALVO

Diplomada en Fisioterapia.

Máster Oficial en Terapia Manual y Osteopatía.

Cursando doctorado en el Programa de Doctorado en Ciencias de la Salud de Universidad San Jorge.

Docente del Grado en Fisioterapia de la Universidad San Jorge. Profesora de las asignaturas "Valoración en Fisioterapia" y "Métodos Específicos de Tratamiento (Aparato Locomotor)".

Secretaría de la Asociación para la Investigación en la Discapacidad Motriz (AIDIMO).

Responsable de la línea de investigación iNeuro perteneciente al Grupo de Investigación iPhysio de la Universidad San Jorge.



YOLANDA MARCEN

Diplomada y graduada en Fisioterapia FCSZ.

Licenciada en Fisiatría y Kinesiología.

Máster en Gerontología Social, Universidad de Zaragoza.

Máster en investigación Traslacional en Fisioterapia, EU. Gimbernat (UAB).

Docente en Grado en Fisioterapia FCSZ.

Docente en el Máster Universitario de Gerontología Social de Universidad de Zaragoza.

Fisioterapeuta y coordinador del Centro de Fisioterapia Casetas SL.