



## **CÉSAR HIDALGO GARCÍA**

Generado desde: Universidad de Zaragoza

Fecha del documento: 25/04/2023

**v 1.4.0**

d490a504be6453f2b919fb47574193b2

Este fichero electrónico (PDF) contiene incrustada la tecnología CVN (CVN-XML). La tecnología CVN de este fichero permite exportar e importar los datos curriculares desde y hacia cualquier base de datos compatible. Listado de Bases de Datos adaptadas disponible en <http://cvn.fecyt.es/>



## Resumen libre del currículum

Descripción breve de la trayectoria científica, los principales logros científico-técnicos obtenidos, los intereses y objetivos científico-técnicos a medio/largo plazo de la línea de investigación. Incluye también otros aspectos o peculiaridades importantes.

- Diplomado en Fisioterapia (1998-2001) siendo Premio Extraordinario de Diplomatura en el año académico 2020-2021 por la Universidad de Zaragoza. Máster en Fisioterapia Manual Ortopédica OMT por la universidad de Zaragoza en 2006. Licenciado en Antropología Social y Cultural en el año 2007 en la UNED. Diploma de Estudios Avanzados en 2009 y Doctor por la Universidad de Zaragoza en 2013 con la tesis "Efectos de la movilización translatoria occipitoatloidea (C0-C1) en la movilidad de la columna cervical superior en sujetos con hipomovilidad atlanto-axoidea (C1-C2)".
- Profesor Asociado a tiempo parcial desde el curso 2004-2005 al 2014-2015 en la Diplomatura y Grado de Fisioterapia y en el Máster Fisioterapia Manual Ortopédica OMT de la Universidad de Zaragoza. Profesor ayudante doctor de la Universidad de Zaragoza desde el curso 2015-2016 al curso 2019-2020. Profesor contratado Doctor Interino desde Junio de 2020. Profesor Contratado Doctor desde febrero de 2021 hasta el 23 de marzo de 2023 en el que transformé la plaza a Profesor Titular de Universidad.
- Sexenio de investigación CNEAI en el período 2014-2020 y ACPUA en el período 2013-2018. Miembro de la Unidad de Investigación en Fisioterapia, grupo consolidado de la DGA. Publicación de 59 artículos en revistas JCR. Miembro del Advisory Group on Research de la International Federation of Orthopaedic Manual Physical Therapists (IFOMPT) de 2016 a 2020.
- Instructor Kaltenborn-Evjenth OMT
- Vicepresidente de OMT España, MO reconocido por España en IFOMPT y Presidente de la Asociación Kaltenborn-Evjenth OMT International



## Indicadores generales de calidad de la producción científica

Descripción breve de los principales indicadores de calidad de la producción científica (sexenios de investigación, tesis doctorales dirigidas, citas totales, publicaciones en primer cuartil (Q1), índice h....). Incluye también otros aspectos o peculiaridades importantes.

1 sexenio de investigación (2013-2018) en el campo 4. Ciencias Biomédicas por la Agencia de Calidad y Prospectiva Universitaria de Aragón concedido el 25 de noviembre de 2020.

1 Sexenio Investigador CNEAI (2015-2020)

Dirección de 5 tesis doctorales finalizadas

56 publicaciones en revistas indexadas en JCR, de ellas 10 en el primer cuartil, 24 en el segundo cuartil y 32 con autoría preferente.



## CÉSAR HIDALGO GARCÍA

Apellidos: **HIDALGO GARCÍA**  
Nombre: **CÉSAR**  
DNI:  
ORCID: **0000-0001-7667-2178**  
Fecha de nacimiento:  
Sexo: **Hombre**  
Dirección de contacto: **[REDACTED]**  
Código postal:  
País de contacto: **9gdU: U**  
Ciudad de contacto: **Zaragoza**  
Teléfono fijo: **(0034) 976761760**  
Correo electrónico: **hidalgo@unizar.es**  
Teléfono móvil: **[REDACTED]**

### Situación profesional actual

**Entidad empleadora:** Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad  
**Departamento:** Departamento de Fisiatría y Enfermería. Área: Fisioterapia. Área de conocimiento (Macroárea): Ciencias de la Salud. Campo de conocimiento de evaluación CNEAI: Ciencias de la Salud, Facultad de Ciencias de la Salud  
**Categoría profesional:** Prof. Titular Univ.  
**Fecha de inicio:** 23/03/2023  
**Régimen de dedicación:** Tiempo completo  
**Primaria (Cód. Unesco):** 321311 - Fisioterapia  
**Funciones desempeñadas:** Profesor Titular por la Universidad de Zaragoza  
**Identificar palabras clave:** Ciencias naturales y ciencias de la salud



## Formación académica recibida

### Titulación universitaria

Estudios de 1º y 2º ciclo, y antiguos ciclos (Licenciados, Diplomados, Ingenieros Superiores, Ingenieros Técnicos, Arquitectos)

- 1** **Nombre del título:** Diploma de Estudios Avanzados. Programa de Doctorado de Medicina de la Educación Física y el Deporte  
**Ciudad entidad titulación:** Zaragoza, España  
**Entidad de titulación:** Escuela Universitaria de Ciencias de la Salud  
**Fecha de titulación:** 24/09/2009  
**Título homologado:** Si
- 2** **Nombre del título:** Antropología Social y Cultural  
**Ciudad entidad titulación:** Calatayud, España  
**Entidad de titulación:** Universidad Nacional de Educación a Distancia  
**Fecha de titulación:** 02/08/2007  
**Título homologado:** Si
- 3** **Nombre del título:** Master en Fisioterapia Manual OMT. Concepto Kaltenborn-Evjenth  
**Ciudad entidad titulación:** Zaragoza, España  
**Entidad de titulación:** Escuela Universitaria de Ciencias de la Salud  
**Fecha de titulación:** 22/06/2006
- 4** **Nombre del título:** Formación Básica en Terapia Manual OMT. Concepto Kaltenborn-Evjenth  
**Ciudad entidad titulación:** Zaragoza, España  
**Entidad de titulación:** Universidad de Zaragoza  
**Fecha de titulación:** 09/09/2001
- 5** **Nombre del título:** Fisioterapia  
**Ciudad entidad titulación:** Zaragoza, España  
**Entidad de titulación:** Escuela Universitaria de Ciencias de la Salud  
**Fecha de titulación:** 16/07/2001  
**Premio:** Premio extraordinario Fin de Carrera Diplomatura de Fisioterapia. Curso 2000-2001  
**Título homologado:** Si

### Doctorados

**Programa de doctorado:** Programa Oficial de Doctorado de Medicina de la Educación Física y del Deporte  
**Entidad de titulación:** Universidad de Zaragoza  
**Ciudad entidad titulación:** Zaragoza, España  
**Fecha de titulación:** 08/10/2013  
**Título de la tesis:** Efectos de la movilización translatoria occipitoatloidea (C0-C1) en la movilidad de la columna cervical superior en sujetos con hipomovilidad atlanto-axoidea (C1-C2)  
**Director/a de tesis:** José Miguel Tricás Moreno y Orosia Lucha López

Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Laude

## Conocimiento de idiomas

Idioma	Comprensión auditiva	Comprensión de lectura	Interacción oral	Expresión oral	Expresión escrita
Inglés		C1	C1	C1	C1
Español		C1	C1	C1	C1

## Actividad docente

### Formación académica impartida

- 1 Nombre de la asignatura/curso:** Cinesiterapia  
**Titulación universitaria:** Graduado en Fisioterapia  
**Fecha de inicio:** 20/09/2021 **Fecha de finalización:** 31/08/2023  
**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza
- 2 Nombre de la asignatura/curso:** Autocuidados y calidad de vida en enfermos crónicos  
**Titulación universitaria:** Máster Universitario en Iniciación a la Investigación en Ciencias de la Enfermería  
**Fecha de inicio:** 21/09/2015 **Fecha de finalización:** 31/08/2023  
**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza
- 3 Nombre de la asignatura/curso:** Docencia 330 horas años académicos 2013-2014 al 2021-2022  
**Titulación universitaria:** Master en Fisioterapia Manual OMT. Concepto Kaltenborn-Evjenth  
**Fecha de inicio:** 20/09/2013 **Fecha de finalización:** 15/09/2022  
**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza
- 4 Nombre de la asignatura/curso:** Fisioterapia en especialidades clínicas III  
**Titulación universitaria:** Graduado en Fisioterapia  
**Fecha de inicio:** 16/09/2013 **Fecha de finalización:** 14/09/2022  
**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza
- 5 Nombre de la asignatura/curso:** Procedimientos generales de Fisioterapia I  
**Titulación universitaria:** Graduado en Fisioterapia  
**Fecha de inicio:** 14/09/2020 **Fecha de finalización:** 19/09/2021  
**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza
- 6 Nombre de la asignatura/curso:** Procedimientos generales de intervención en fisioterapia I  
**Titulación universitaria:** Graduado en Fisioterapia  
**Fecha de inicio:** 17/09/2018 **Fecha de finalización:** 13/09/2020  
**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza
- 7 Nombre de la asignatura/curso:** Fundamentos de fisioterapia  
**Titulación universitaria:** Graduado en Fisioterapia  
**Fecha de inicio:** 21/09/2015 **Fecha de finalización:** 16/09/2018  
**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza



- 8** **Nombre de la asignatura/curso:** Practicum de Grado de Fisioterapia y Estancias clínicas  
**Titulación universitaria:** Graduado o Graduada en Fisioterapia  
**Fecha de inicio:** 18/10/2012 **Fecha de finalización:** 15/09/2013  
**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza
- 9** **Nombre de la asignatura/curso:** Profesor Asociado ATP 6h curso académico 2012-2013  
**Titulación universitaria:** Master en Fisioterapia Manual OMT. Concepto Kaltenborn-Evjenth  
**Fecha de inicio:** 17/09/2012 **Fecha de finalización:** 17/10/2012  
**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza
- 10** **Nombre de la asignatura/curso:** Profesor Asociado ATP 6h curso académico 2011-2012  
**Titulación universitaria:** Master en Fisioterapia Manual OMT. Concepto Kaltenborn-Evjenth  
**Fecha de inicio:** 19/09/2011 **Fecha de finalización:** 16/09/2012  
**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza
- 11** **Nombre de la asignatura/curso:** Profesor Asociado ATP 6h curso académico 2010-2011  
**Titulación universitaria:** Master en Fisioterapia Manual OMT. Concepto Kaltenborn-Evjenth  
**Fecha de inicio:** 25/10/2010 **Fecha de finalización:** 18/09/2011  
**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza
- 12** **Nombre de la asignatura/curso:** Docencia como profesor asistente 20 ediciones curso "Fibrólisis Diacutánea. Método Kurt Ekman"  
**Titulación universitaria:** Fibrólisis diacutánea: método Kurt Ekman  
**Fecha de inicio:** 06/04/2002 **Fecha de finalización:** 30/01/2011  
**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza
- 13** **Nombre de la asignatura/curso:** Docencia Profesor asistente Curso "Fisioterapia Abdominal Hipopresiva" 20 horas  
**Titulación universitaria:** Curso "Fisioterapia abdominal hipopresiva"  
**Fecha de inicio:** 05/11/2010 **Fecha de finalización:** 07/11/2010  
**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza
- 14** **Nombre de la asignatura/curso:** Profesor Asociado ATP 6h curso académico 2009-2010  
**Titulación universitaria:** Master en Fisioterapia Manual OMT. Concepto Kaltenborn-Evjenth  
**Fecha de inicio:** 10/11/2009 **Fecha de finalización:** 20/09/2010  
**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza
- 15** **Nombre de la asignatura/curso:** Profesor Asociado ATP 6h curso académico 2008-2009  
**Titulación universitaria:** Master en Fisioterapia Manual OMT. Concepto Kaltenborn-Evjenth  
**Fecha de inicio:** 19/11/2008 **Fecha de finalización:** 20/09/2009  
**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza
- 16** **Nombre de la asignatura/curso:** Profesor asistente 2 ediciones curso "Terapia miofascial. Puntos trigger, estiramientos spray y punción seca"  
**Titulación universitaria:** Terapia miofascial. Puntos trigger, estiramientos spray y punción seca  
**Fecha de inicio:** 02/02/2007 **Fecha de finalización:** 26/04/2009  
**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza



- 17** **Nombre de la asignatura/curso:** Profesor Asociado ATP 6h curso académico 2007-2008  
**Titulación universitaria:** Master en Fisioterapia Manual OMT. Concepto Kaltenborn-Evjenth  
**Fecha de inicio:** 10/10/2007 **Fecha de finalización:** 21/09/2008  
**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza
- 18** **Nombre de la asignatura/curso:** Docencia asignatura Fisioterapia manual avanzada HVLA extremidad inferior/tronco inferior. Curso 2007/2008. 60 horas  
**Titulación universitaria:** Master en Fisioterapia Manual OMT. Concepto Kaltenborn-Evjenth  
**Fecha de inicio:** 21/09/2007 **Fecha de finalización:** 15/09/2008  
**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza
- 19** **Nombre de la asignatura/curso:** Máster OMT modelo extendido. Cursos 2006- 2007 y 2007-2008. 480 horas de docencia teórico-práctica  
**Titulación universitaria:** Master en Fisioterapia Manual OMT. Concepto Kaltenborn-Evjenth  
**Fecha de inicio:** 21/09/2006 **Fecha de finalización:** 14/09/2008  
**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza
- 20** **Nombre de la asignatura/curso:** Docencia máster OMT modelo intensivo. Cursos 2006-2007 y 2007-2008. 320 horas de docencia teórico-práctica  
**Titulación universitaria:** Master en Fisioterapia Manual OMT. Concepto Kaltenborn-Evjenth  
**Fecha de inicio:** 21/09/2006 **Fecha de finalización:** 14/09/2008  
**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza
- 21** **Nombre de la asignatura/curso:** Docencia 60 horas Asignatura Libre elección "Aprendizaje de la velocidad y otras habilidades y destrezas en la manipulación articular"  
**Titulación universitaria:** Fisioterapia  
**Fecha de inicio:** 23/09/2007 **Fecha de finalización:** 02/06/2008  
**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza
- 22** **Nombre de la asignatura/curso:** Teoría y Técnica Fisioterápica Especial I. Profesor invitado sesiones teórico-prácticas  
**Titulación universitaria:** Fisioterapia  
**Fecha de inicio:** 23/09/2001 **Fecha de finalización:** 15/01/2008  
**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza
- 23** **Nombre de la asignatura/curso:** Profesor Asociado ATP 6h curso académico 2006-2007  
**Titulación universitaria:** Master en Fisioterapia Manual OMT. Concepto Kaltenborn-Evjenth  
**Fecha de inicio:** 09/11/2006 **Fecha de finalización:** 20/09/2007  
**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza
- 24** **Nombre de la asignatura/curso:** Fisioterapia manual avanzada HVLA extremidad inferior/tronco inferior. 90 horas  
**Titulación universitaria:** Master en Fisioterapia Manual OMT. Concepto Kaltenborn-Evjenth  
**Fecha de inicio:** 21/09/2006 **Fecha de finalización:** 16/09/2007  
**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza
- 25** **Nombre de la asignatura/curso:** Curso Postgrado OMT Extendido (León, Sevilla, Barcelona, Madrid). 245 horas  
**Titulación universitaria:** Master en Fisioterapia Manual OMT. Concepto Kaltenborn-Evjenth  
**Fecha de inicio:** 22/09/2005 **Fecha de finalización:** 13/09/2007  
**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza



- 26** **Nombre de la asignatura/curso:** Electroterapia e Hidroterapia  
**Titulación universitaria:** Fisioterapia  
**Fecha de inicio:** 03/03/2006 **Fecha de finalización:** 18/06/2006  
**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza
- 27** **Nombre de la asignatura/curso:** TEORIA Y TECNICA FISIOTERAPICA ESPECIAL I  
**Fecha de inicio:** 20/09/2004 **Fecha de finalización:** 19/09/2005  
**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza
- 28** **Nombre de la asignatura/curso:** Docencia 4 horas Asignatura libre elección "Fisioterapia en la discapacidad motora infantil" 2h en curso 2001-2002 y 2h en curso 2003-2004  
**Titulación universitaria:** Fisioterapia  
**Fecha de inicio:** 28/05/2002 **Fecha de finalización:** 18/05/2004  
**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza
- 29** **Nombre de la asignatura/curso:** Profesor asistente curso Ejercicio Terapéutico Cognoscitivo para hemipléjicos: método Perfetti  
**Titulación universitaria:** Ejercicio Terapéutico Cognoscitivo para hemipléjicos: método Perfetti  
**Fecha de inicio:** 30/01/2004 **Fecha de finalización:** 29/02/2004  
**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza
- 30** **Nombre de la asignatura/curso:** Profesor asistente Curso Inmovilización funcional 60 horas lectivas  
**Titulación universitaria:** Curso "Inmovilización funcional"  
**Fecha de inicio:** 08/11/2003 **Fecha de finalización:** 25/01/2004  
**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza
- 31** **Nombre de la asignatura/curso:** Docencia 1 horas Módulo de Fisioterapia  
**Titulación universitaria:** Máster de Gerontología Social  
**Fecha de inicio:** 07/04/2003 **Fecha de finalización:** 07/04/2003  
**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza
- 32** **Nombre de la asignatura/curso:** Profesor asistente 1 curso "Fisioterapia analítica"  
**Titulación universitaria:** Fisioterapia analítica  
**Fecha de inicio:** 21/09/2002 **Fecha de finalización:** 16/03/2003  
**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza
- 33** **Nombre de la asignatura/curso:** Profesor asistente Seminario Exploración Bioscópica y Diagnóstico en Fisioterapia  
**Titulación universitaria:** Seminario Exploración bioscópica y Diagnóstico en Fisioterapia"  
**Fecha de inicio:** 26/04/2002 **Fecha de finalización:** 28/04/2002  
**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza



## Dirección de tesis doctorales y/o proyectos fin de carrera

- 1** **Título del trabajo:** Upper Cervical Spine Kinematics at the Intersegmental Level and the Role of the Alar Ligaments.  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Codirector/a tesis:** Maza Frechín, Mario Vicente  
**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Ana Isabel Lorente Corellano  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente  
**Fecha de defensa:** 23/06/2022
- 2** **Título del trabajo:** Estudio correlacional del movimiento y postura pélvica y la longitud y tensión de los músculos flexores de cadera en sujetos asintomáticos  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Máster  
**Codirector/a tesis:** Lorente Corellano, Ana Isabel  
**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Hugo Abenia Benedí  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente  
**Fecha de defensa:** 21/06/2022
- 3** **Título del trabajo:** Efecto del ángulo de flexión de cadera contralateral en el test de Ober  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Grado  
**Codirector/a tesis:** Hernández Secorún, Mar  
**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Alberto Carcasona Otaí  
**Calificación obtenida:** Notable  
**Fecha de defensa:** 08/06/2022
- 4** **Título del trabajo:** Relación del test de Thomas modificado con la medición del Myoton en los músculos flexores de cadera en sujetos asintomáticos: estudio observacional  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Grado  
**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Miguel Ángel Ortiz Pradel  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente  
**Fecha de defensa:** 02/07/2021
- 5** **Título del trabajo:** Efecto de un programa de fisioterapia en un paciente con migraña crónica: a propósito de un caso  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Grado  
**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** María Luisa Tornos Lozano  
**Calificación obtenida:** Notable  
**Fecha de defensa:** 02/07/2021
- 6** **Título del trabajo:** Manejo de las cargas en la tendinopatía rotuliana del deportista. Revisión sistemática  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Grado  
**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** María Martín Ezquerro  
**Calificación obtenida:** Notable



**Fecha de defensa:** 09/06/2021

- 7** **Título del trabajo:** Inspección visual online de la columna cervical frente al dispositivo CROM en estudiantes de fisioterapia entrenados: estudio de validez y fiabilidad interexaminador  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Grado  
**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Luis Oliván Beltrán  
**Calificación obtenida:** Notable  
**Fecha de defensa:** 29/09/2020
- 8** **Título del trabajo:** Tratamiento fisioterápico tras una sección del tendón flexor digital del tercer dedo. A propósito de un caso  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Grado  
**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Eneritz Silva González  
**Calificación obtenida:** Aprobado  
**Fecha de defensa:** 07/07/2020
- 9** **Título del trabajo:** Relación del test de Thomas modificado con la movilidad fisiológica de los músculos flexores de cadera en un equipo de fútbol profesional: estudio observacional  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Grado  
**Codirector/a tesis:** Azkue Beteta, Juan Luis  
**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Jaime Vinacua Ainsa  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente  
**Fecha de defensa:** 02/06/2020
- 10** **Título del trabajo:** Inspección visual online de la columna cervical frente al dispositivo CROM en estudiantes de fisioterapia: estudio de validez y fiabilidad interexaminador  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Grado  
**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Leire Leonet Tijero  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente  
**Fecha de defensa:** 02/06/2020
- 11** **Título del trabajo:** Plan de intervención fisioterápico basado en el ejercicio terapéutico en un paciente con enfermedad de Parkinson. A propósito de un caso  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Grado  
**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Laura Mittelbrunn Alquézar  
**Calificación obtenida:** Notable  
**Fecha de defensa:** 09/07/2019
- 12** **Título del trabajo:** Plan de intervención fisioterápico en un paciente con dolor femoropatelar: A propósito de un caso  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Grado  
**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** María de la Sierra Aparicio Sena  
**Calificación obtenida:** Notable  
**Fecha de defensa:** 09/07/2019



- 13** **Título del trabajo:** Plan de intervención fisioterápico para la inestabilidad funcional de tobillo en un equipo nacional de gimnasia rítmica  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Grado  
**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Marta Perera Sánchez  
**Calificación obtenida:** Notable  
**Fecha de defensa:** 09/07/2019
- 14** **Título del trabajo:** Efectividad del abordaje integrador de terapia manual y entrenamiento vs entrenamiento en pacientes con cervicalgia crónica y disfunción cervical superior en el dolor, función cervical e índice de discapacidad.  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Codirector/a tesis:** Malo Urriés, Miguel  
**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Jacobo Rodríguez Sanz  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente cum laude  
**Fecha de defensa:** 05/07/2019
- 15** **Título del trabajo:** Efectividad del abordaje específico de la región suboccipital en pacientes con cervicalgia mecánica crónica con déficit de rotación.  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Codirector/a tesis:** López de Celis, Carlos  
**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Vanessa Gonzalez Rueda  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente cum laude  
**Fecha de defensa:** 26/10/2018
- 16** **Título del trabajo:** Rol de los ejercicios de suelo pélvico para el tratamiento del dolor lumbopélvico crónico: Revisión sistemática  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Grado  
**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Maria Martí Granero  
**Calificación obtenida:** Notable  
**Fecha de defensa:** 18/06/2018
- 17** **Título del trabajo:** Beneficios del entrenamiento de equilibrio en los pacientes con EPOC: revisión sistemática  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Grado  
**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Paloma Luna López  
**Calificación obtenida:** Notable  
**Fecha de defensa:** 18/06/2018
- 18** **Título del trabajo:** Plan de intervención fisioterápico en un paciente con mielopatía debido a un déficit de vitamina B12. A propósito de un caso  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Grado  
**Codirector/a tesis:** Gil Lacruz, Marta  
**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Elena Paules Pertusa  
**Calificación obtenida:** Notable  
**Fecha de defensa:** 18/06/2018



- 19** **Título del trabajo:** Beneficios de la fisioterapia respiratoria en pacientes con Enfermedad Pulmonar Obstructiva Crónica (EPOC), a propósito de un programa comunitario  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Grado  
**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Natalia Gascón Vera  
**Calificación obtenida:** Notable  
**Fecha de defensa:** 18/06/2018
- 20** **Título del trabajo:** Fisioterapia en paciente con radiculopatía asociada a hernia discal lumbar. A propósito de un caso  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Grado  
**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Álvaro Castel Villar  
**Calificación obtenida:** Notable  
**Fecha de defensa:** 11/07/2017
- 21** **Título del trabajo:** Plan de intervención fisioterápico en síndrome del túnel carpiano y síndrome de dolor regional complejo tipo I. A propósito de un caso.  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Grado  
**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Raul Grasa Herrerueta  
**Calificación obtenida:** Notable  
**Fecha de defensa:** 11/07/2017
- 22** **Título del trabajo:** Efectos del tratamiento fisioterápico mediante fibrolisis diacutánea en pacientes con Síndrome del Túnel Carpiano.  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Codirector/a tesis:** Estebanez de Miguel, Elena  
**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Sandra Jimenez del Barrio  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente cum laude  
**Fecha de defensa:** 11/11/2016
- 23** **Título del trabajo:** PLAN DE INTERVENCIÓN FISIOTERÁPICO TRAS UNA RECONSTRUCCIÓN DEL LIGAMENTO FÉMOROPATELAR MEDIAL POR INESTABILIDAD ROTULIANA  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Grado  
**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Guillermo de la Fuente Tirado  
**Calificación obtenida:** Notable  
**Fecha de defensa:** 05/07/2016
- 24** **Título del trabajo:** PROGRAMAS DE CARGA EN TENDINOPATÍA AQUILEA Y ROTULIANA. UNA REVISIÓN SISTEMÁTICA  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Grado  
**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Fernando Ferrer Altemir  
**Calificación obtenida:** Notable  
**Fecha de defensa:** 05/07/2016



- 25** **Título del trabajo:** PLAN DE INTERVENCIÓN DE FISIOTERAPIA EN LA HIPOMOVILIDAD GLENOHUMERAL ASOCIADA A UN SÍNDROME SUBACROMIAL. A PROPÓSITO DE UN CASO  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Grado  
**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Ignacio Tobajas Díez  
**Calificación obtenida:** Notable  
**Fecha de defensa:** 13/06/2016
- 26** **Título del trabajo:** Tratamiento fisioterápico tras una sección de la lengüeta media extensora del segundo dedo de la mano intervenida quirúrgicamente  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Grado  
**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Raul Rodrigo Valdivia  
**Calificación obtenida:** Notable  
**Fecha de defensa:** 15/06/2015
- 27** **Título del trabajo:** Intervención fisioterápica en la parálisis cerebral discinética: a propósito de un caso  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Grado  
**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Rebeca Alejandra Gavriła Laic  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente  
**Fecha de defensa:** 15/06/2015
- 28** **Título del trabajo:** Protocolo de tratamiento fisioterápico de una paciente con linfedema de miembro superior secundario a una mastectomía  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Grado  
**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Estela Peñaranda Ibáñez  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente  
**Fecha de defensa:** 27/06/2013
- 29** **Título del trabajo:** Intervención fisioterápica en el tratamiento de una fractura subcapital de húmero con impactación en acromion. A propósito de un caso.  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Grado  
**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Pilar Esteban Peirat  
**Calificación obtenida:** Matrícula de honor  
**Fecha de defensa:** 25/06/2013
- 30** **Título del trabajo:** Fisioterapia tras fractura de radio y escafoides: A propósito de un caso clínico  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Grado  
**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Javier Catalán Sierra  
**Calificación obtenida:** Notable  
**Fecha de defensa:** 24/06/2013
- 31** **Título del trabajo:** Intervención fisioterápica tras sutura del tendón del músculo supraespinoso con acromioplastia y bursectomía. A propósito de un caso.  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Grado  
**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Raúl Martínez Torres



**Calificación obtenida:** Matrícula de honor

**Fecha de defensa:** 24/06/2013

## Experiencia científica y tecnológica

### Grupos/equipos de investigación, desarrollo o innovación

- 1 **Nombre del grupo:** UNIDAD DE INVESTIGACIÓN EN FISIOTERAPIA  
**Entidad de afiliación:** Universidad de Zaragoza      **Tipo de entidad:** Universidad
- 2 **Nombre del grupo:** Pertenencia a instituto de investigación universitaria  
**Entidad de afiliación:** INSTITUTO INVESTIGACIÓN SANITARIA DE ARAGÓN (IIS)      **Tipo de entidad:** Instituto Universitario de Investigación

### Actividad científica o tecnológica

#### Proyectos de I+D+i financiados en convocatorias competitivas de Administraciones o entidades públicas y privadas

- 1 **Nombre del proyecto:** B38\_20R: Unidad De Investigación En Fisioterapia  
**Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Entidad de realización:** Facultad de Ciencias de la Salud - Universidad de Zaragoza  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** José Miguel Tricas Moreno  
**Nº de investigadores/as:** 11  
**Entidad/es financiadora/s:** GOBIERNO DE ARAGÓN  
**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2020 - 31/12/2022      **Duración:** 3 años  
**Cuantía total:** 22.306 €
- 2 **Nombre del proyecto:** GRUPO DE REFERENCIA UNIDAD DE INVESTIGACIÓN EN FISIOTERAPIA  
**Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Entidad de realización:** Facultad de Ciencias de la Salud - Universidad de Zaragoza  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** José Miguel Tricas Moreno  
**Nº de investigadores/as:** 10  
**Entidad/es financiadora/s:** GOBIERNO DE ARAGÓN  
**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2017 - 31/12/2019      **Duración:** 3 años  
**Cuantía total:** 34.431 €
- 3 **Nombre del proyecto:** DOCTORADO INDUSTRIAL-EFECTOS DE LA MANIPULACIÓN TRACCIÓN EN POSICIÓN DE REPOSO DE LA COLUMNA CERVICAL SUPERIOR EN PACIENTES CON MAREO DE ORIGEN CERVICAL.  
**Ámbito geográfico:** Otros  
**Entidad de realización:** Facultad de Ciencias de la Salud - Universidad de Zaragoza  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** José Miguel Tricas Moreno



**Nº de investigadores/as:** 9

**Entidad/es financiadora/s:**

CENTRO CLÍNICO DE TERAPIA MANUAL ORTOPÉDICA-ESPAÑA, S.L.P.

UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA

**Fecha de inicio-fin:** 25/05/2015 - 24/05/2018

**Duración:** 3 años

**Cuantía total:** 20.000 €

**4 Nombre del proyecto:** GRUPO CONSOLIDADO DE INVESTIGACIÓN APLICADA B63 UNIDAD DE INVESTIGACIÓN EN FISIOTERAPIA

**Ámbito geográfico:** Autonómica

**Entidad de realización:** Facultad de Ciencias de la Salud - Universidad de Zaragoza

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** José Miguel Tricas Moreno

**Nº de investigadores/as:** 11

**Entidad/es financiadora/s:**

DIPUTACIÓN GENERAL DE ARAGÓN

**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2016 - 31/12/2016

**Duración:** 1 año

**Cuantía total:** 5.116 €

**5 Nombre del proyecto:** SOPORTE AL DESARROLLO DEL SISTEMA DE AYUDA A LA TOMA DE DECISIONES EN EL ÁMBITO DE LA TERAPIA MANUAL ORTOPÉDICA

**Ámbito geográfico:** Autonómica

**Entidad de realización:** Escuela de Ingeniería y Arquitectura - Universidad de Zaragoza

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Francisco Javier Zarazaga Soria

**Nº de investigadores/as:** 8

**Entidad/es financiadora/s:**

CENTRO CLÍNICO DE TERAPIA MANUAL ORTOPÉDICA-ESPAÑA, S.L.P.

DIPUTACIÓN GENERAL DE ARAGÓN. DPTO. DE INDUSTRIA E INNOVACIÓN

**Fecha de inicio-fin:** 01/04/2015 - 30/11/2016

**Duración:** 1 año - 8 meses

**Cuantía total:** 19.360 €

**6 Nombre del proyecto:** DESARROLLO DE UN SISTEMA DE APARATOS DE EJERCICIOS DE CONTROL MOTOR PARA PACIENTES CON NECESIDADES ESPECIALES. FASE II

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Entidad de realización:** Facultad de Ciencias de la Salud - Universidad de Zaragoza

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** José Miguel Tricas Moreno; María Orosia Lucha López; Elena Estebanez de Miguel

**Nº de investigadores/as:** 10

**Entidad/es financiadora/s:**

INTERVAP, S.L.

**Fecha de inicio-fin:** 03/03/2014 - 02/02/2016

**Duración:** 1 año - 11 meses

**Cuantía total:** 18.150 €

**7 Nombre del proyecto:** GRUPO CONSOLIDADO DE INVESTIGACIÓN APLICADA B63 UNIDAD DE INVESTIGACIÓN EN FISIOTERAPIA

**Ámbito geográfico:** Autonómica

**Entidad de realización:** Facultad de Ciencias de la Salud - Universidad de Zaragoza

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** José Miguel Tricas Moreno

**Nº de investigadores/as:** 11

**Entidad/es financiadora/s:**



## DIPUTACIÓN GENERAL DE ARAGÓN

**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2015 - 31/12/2015**Duración:** 1 año**Cuantía total:** 5.482 €**8 Nombre del proyecto:** GRUPO CONSOLIDADO DE INVESTIGACIÓN APLICADA B63 UNIDAD DE INVESTIGACIÓN EN FISIOTERAPIA**Ámbito geográfico:** Autonómica**Entidad de realización:** Facultad de Ciencias de la Salud - Universidad de Zaragoza**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** José Miguel Tricas Moreno**Nº de investigadores/as:** 10**Entidad/es financiadora/s:**

DIPUTACIÓN GENERAL DE ARAGÓN

**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2014 - 31/12/2014**Duración:** 1 año**Cuantía total:** 4.194 €**9 Nombre del proyecto:** GRUPO CONSOLIDADO DE INVESTIGACIÓN APLICADA B63 UNIDAD DE INVESTIGACIÓN EN FISIOTERAPIA**Entidad de realización:** Facultad de Ciencias de la Salud - Universidad de Zaragoza**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** José Miguel Tricas Moreno**Nº de investigadores/as:** 11**Entidad/es financiadora/s:**

DIPUTACIÓN GENERAL DE ARAGÓN

**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2013 - 31/12/2013**Duración:** 1 año**Cuantía total:** 3.011 €**10 Nombre del proyecto:** GRUPO EMERGENTE EN 2011 Y GRUPO CONSOLIDADO DE INVESTIGACION APLICADA EN 2012 Y 2013 B63 UNIDAD DE INVESTIGACION EN FISIOTERAPIA.**Ámbito geográfico:** Autonómica**Entidad de realización:** Facultad de Ciencias de la Salud - Universidad de Zaragoza**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** José Miguel Tricas Moreno**Nº de investigadores/as:** 24**Entidad/es financiadora/s:**

D.G.A.

**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2011 - 31/12/2012**Duración:** 2 años**Cuantía total:** 9.556 €**11 Nombre del proyecto:** GRUPO EMERGENTE B63 UNIDAD DE INVESTIGACIÓN EN FISIOTERAPIA**Entidad de realización:** Facultad de Ciencias de la Salud - Universidad de Zaragoza**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** José Miguel Tricas Moreno**Nº de investigadores/as:** 25**Entidad/es financiadora/s:**

D.G.A.

**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2008 - 31/12/2010**Duración:** 3 años**Cuantía total:** 21.146 €**12 Nombre del proyecto:** UZ2008-BIO-23. VALIDACIÓN DE LOS GRADOS DE MOVIMIENTO TRANSLATORIOS ARTICULARES.**Ámbito geográfico:** Otros**Entidad de realización:** Facultad de Ciencias de la Salud - Universidad de Zaragoza



**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** José Miguel Tricas Moreno

**Nº de investigadores/as:** 8

**Entidad/es financiadora/s:**

VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN: APOYO

**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2009 - 31/12/2009

**Duración:** 1 año

**Cuantía total:** 3.714 €

## Contratos, convenios o proyectos de I+D+i no competitivos con Administraciones o entidades públicas o privadas

- 1 Nombre del proyecto:** FISIOTERAPIA MANUAL ORTOPÉDICA (OMT)  
**Ámbito geográfico:** Otros  
**Entidad de realización:** Facultad de Ciencias de la Salud - Universidad de Zaragoza  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** José Miguel Tricas Moreno  
**Nº de investigadores/as:** 7  
**Entidad/es financiadora/s:** VARIAS EMPRESAS  
**Fecha de inicio:** 31/01/2023 **Duración:** 5 años - 11 meses - 1 día
- 2 Nombre del proyecto:** DOCENCIA ACTUALIZACIÓN SISTEMA NÓRDICO EXTREMIDAD INFERIOR  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Entidad de realización:** Facultad de Ciencias de la Salud - Universidad de Zaragoza  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** César Hidalgo García  
**Nº de investigadores/as:** 1  
**Entidad/es financiadora/s:** ISTITUTO ITALIANO SISTEMA NORDICO DI TERAPIA MANUALE S.P.A.  
**Fecha de inicio:** 10/11/2022 **Duración:** 3 días  
**Cuantía total:** 2.400 €
- 3 Nombre del proyecto:** ESTUDIO DE ACCIONES QUE PERMITAN POTENCIAR LOS PROGRAMAS TERMALES DESARROLLADOS EN LOS BALNEARIOS DE LA PROVINCIA DE ZARAGOZA COMO RECURSO NATURAL LOCAL MOTOR DE DESARROLLO ECONÓMICO, TURÍSTICO Y SOCIAL, Y QUE PROPONGA LAS ACTUACIONES O PROGRAMAS NECESARIOS PARA INCENTIVAR, REACTIVAR E INCLUSO AMPLIAR EL ESPECTRO DEL TERMALISMO EN NUESTRA PROVINCIA  
**Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Entidad de realización:** Facultad de Ciencias de la Salud - Universidad de Zaragoza  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** José Miguel Tricas Moreno; Jaime Marcuello Servós  
**Nº de investigadores/as:** 4  
**Entidad/es financiadora/s:** DIPUTACION PROVINCIAL DE ZARAGOZA  
**Fecha de inicio:** 06/06/2022 **Duración:** 5 meses - 10 días
- 4 Nombre del proyecto:** ACUERDO DE COLABORACIÓN ENTRE LA UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA Y EL ISTITUTO ITALIANO SISTEMA NORDICO DI TERAPIA MANUALE PARA EL DESARROLLO DEL PROYECTO: ESTABLECIMIENTO DE LOS ESTÁNDARES EDUCACIONALES DE KEOMT SISTEMA NÓRDICO EN ITALIA  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Entidad de realización:** Facultad de Ciencias de la Salud - Universidad de Zaragoza  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** César Hidalgo García



**Nº de investigadores/as:** 8

**Entidad/es financiadora/s:**

ISTITUTO ITALIANO SISTEMA NORDICO DI TERAPIA MANUALE S.P.A.

**Fecha de inicio:** 25/01/2022

**Duración:** 3 años - 1 día

- 5 Nombre del proyecto:** CONVENIO DE COLABORACIÓN ENTRE LA UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA Y EL INSTITUTO ARAGONÉS DE FOMENTO PARA EL DESARROLLO DE LA INVESTIGACIÓN DE LA BIOMECAÁNICA DEL IMPACTO

**Ámbito geográfico:** Autonómica

**Entidad de realización:** Escuela de Ingeniería y Arquitectura - Universidad de Zaragoza

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Mario Vicente Maza Frechín

**Nº de investigadores/as:** 11

**Entidad/es financiadora/s:**

INSTITUTO ARAGONES DE FOMENTO

**Fecha de inicio:** 01/07/2021

**Duración:** 1 año - 4 meses

- 6 Nombre del proyecto:** FISIOTERAPIA EN EL COVID19

**Entidad de realización:** Facultad de Ciencias de la Salud - Universidad de Zaragoza

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** José Miguel Tricas Moreno

**Nº de investigadores/as:** 6

**Entidad/es financiadora/s:**

VARIAS EMPRESAS

**Fecha de inicio:** 22/04/2020

**Duración:** 5 años

- 7 Nombre del proyecto:** CONVENIO DE COLABORACIÓN ENTRE LA UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA Y EL INSTITUTO ARAGONÉS DE FOMENTO PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACIÓN DE LA BIOMECAÁNICA DEL IMPACTO

**Ámbito geográfico:** Autonómica

**Entidad de realización:** Escuela de Ingeniería y Arquitectura - Universidad de Zaragoza

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Mario Vicente Maza Frechín

**Nº de investigadores/as:** 10

**Entidad/es financiadora/s:**

INSTITUTO ARAGONES DE FOMENTO

**Fecha de inicio:** 01/01/2020

**Duración:** 1 año - 6 meses

- 8 Nombre del proyecto:** EFECTO TÉRMICO Y NO TÉRMICO DE LA APLICACIÓN DE LA TRASFERENCIA ELÉCTRICA CAPACITIVA-RESISTIVA SOBRE ESTRUCTURAS TENDINOSAS

**Ámbito geográfico:** Internacional no UE

**Entidad de realización:** Facultad de Ciencias de la Salud - Universidad de Zaragoza

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** José Miguel Tricas Moreno

**Nº de investigadores/as:** 6

**Entidad/es financiadora/s:**

WINTECARE SA

**Fecha de inicio:** 01/01/2020

**Duración:** 1 año - 1 día

- 9 Nombre del proyecto:** ASESORIA AL EQUIPO FISIOTERAPEUTICO DEL CLUB BASKET ZARAGOZA 2002 S.A.D. EN EL DIAGNOSTICO Y PROGRAMA TERAPÉUTICO DE CASOS ESPECIALES

**Ámbito geográfico:** Autonómica

**Entidad de realización:** Facultad de Ciencias de la Salud - Universidad de Zaragoza



**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** César Hidalgo García

**Nº de investigadores/as:** 4

**Entidad/es financiadora/s:**

BASKET ZARAGOZA 2002, S.A.D.

**Fecha de inicio:** 01/09/2019

**Duración:** 11 meses

**10 Nombre del proyecto:** CONVENIO DE COLABORACIÓN ENTRE LA UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA Y EL INSTITUTO ARAGONÉS DE FOMENTO PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACIÓN DE LA BIOMECAÁNICA DEL IMPACTO

**Ámbito geográfico:** Autonómica

**Entidad de realización:** Escuela de Ingeniería y Arquitectura - Universidad de Zaragoza

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Mario Vicente Maza Frechín

**Nº de investigadores/as:** 13

**Entidad/es financiadora/s:**

INSTITUTO ARAGONES DE FOMENTO

**Fecha de inicio:** 01/01/2019

**Duración:** 1 año

**11 Nombre del proyecto:** ASESORÍA A TRAVÉS DEL DESARROLLO DE LA FISIOTERAPIA OMT PARA EL CLUB ACB BASKET ZARAGOZA 2002 SAD

**Ámbito geográfico:** Otros

**Entidad de realización:** Facultad de Ciencias de la Salud - Universidad de Zaragoza

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** César Hidalgo García

**Nº de investigadores/as:** 6

**Entidad/es financiadora/s:**

BASKET ZARAGOZA 2002, S.A.D.

**Fecha de inicio:** 01/08/2018

**Duración:** 11 meses

**Cuantía total:** 16.698 €

**12 Nombre del proyecto:** CARACTERIZACIÓN DE PACIENTES CON CEFALEA CERVICOGÉNICA: ESTUDIO DESCRIPTIVO SOBRE LAS VARIABLES CARACTERÍSTICAS DE LA CEFALEA CERVICOGÉNICA

**Ámbito geográfico:** Otros

**Entidad de realización:** Facultad de Ciencias de la Salud - Universidad de Zaragoza

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Miguel Malo Urriés

**Nº de investigadores/as:** 6

**Entidad/es financiadora/s:**

IN-FORMA FISIOTERAPIA, S.L.

**Fecha de inicio:** 01/01/2018

**Duración:** 2 años

**13 Nombre del proyecto:** CONVENIO DE COLABORACIÓN ENTRE LA UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA Y EL INSTITUTO ARAGONÉS DE FOMENTO PARA EL FOMENTO DE LA INVESTIGACIÓN DE LA BIOMECAÁNICA DEL IMPACTO

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Entidad de realización:** Escuela de Ingeniería y Arquitectura - Universidad de Zaragoza

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Mario Vicente Maza Frechín

**Nº de investigadores/as:** 13

**Entidad/es financiadora/s:**

INSTITUTO ARAGONES DE FOMENTO

**Fecha de inicio:** 01/12/2017

**Duración:** 1 año - 1 mes



- 14** **Nombre del proyecto:** TERAPIA MANUAL EN LA CEFALEA CERVICOGÉNICA  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Entidad de realización:** Facultad de Ciencias de la Salud - Universidad de Zaragoza  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Miguel Malo Urriés  
**Nº de investigadores/as:** 5  
**Entidad/es financiadora/s:**  
COLEGIO PROFESIONAL DE FISIOTERAPEUTAS DE LA COMUNIDAD DE MADRID  
**Fecha de inicio:** 29/09/2017 **Duración:** 3 días
- 15** **Nombre del proyecto:** PROGRAMA DE FISIOTERAPIA PARA EL CLUB BASKET ZARAGOZA 2002, SAD  
**Ámbito geográfico:** Otros  
**Entidad de realización:** Facultad de Ciencias de la Salud - Universidad de Zaragoza  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** César Hidalgo García  
**Nº de investigadores/as:** 6  
**Entidad/es financiadora/s:**  
BASKET ZARAGOZA 2002, S.A.D.  
**Fecha de inicio:** 01/08/2017 **Duración:** 11 meses  
**Cuantía total:** 16.698 €
- 16** **Nombre del proyecto:** ASESORÍA EN PREVENCIÓN DE LESIONES Y MEJORA DEL RENDIMIENTO A TRAVÉS DE UN PROGRAMA DE FISIOTERAPIA PARA EL CLUB BASKET ZARAGOZA 2002, SAD  
**Ámbito geográfico:** Otros  
**Entidad de realización:** Facultad de Ciencias de la Salud - Universidad de Zaragoza  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** César Hidalgo García  
**Nº de investigadores/as:** 7  
**Entidad/es financiadora/s:**  
BASKET ZARAGOZA 2002, S.A.D.  
**Fecha de inicio:** 01/12/2016 **Duración:** 6 meses  
**Cuantía total:** 3.630 €
- 17** **Nombre del proyecto:** INVESTIGACIÓN SOBRE LA RESPUESTA NEURAL O MUSCULAR EN EL AUTOESTÍMULO ISQUIOSURAL EN LAS CATEGORIAS BASE DEL CLUB BASKET ZARAGOZA 2002, SAD  
**Ámbito geográfico:** Otros  
**Entidad de realización:** Facultad de Ciencias de la Salud - Universidad de Zaragoza  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** César Hidalgo García  
**Nº de investigadores/as:** 7  
**Entidad/es financiadora/s:**  
BASKET ZARAGOZA 2002, S.A.D.  
**Fecha de inicio:** 01/08/2016 **Duración:** 1 año  
**Cuantía total:** 2.420 €
- 18** **Nombre del proyecto:** DISEÑO Y DESARROLLO DE UN SISTEMA DE APARATOS DE EJERCICIOS DE CONTROL MOTOR PARA PACIENTES CON NECESIDADES ESPECIALES  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Entidad de realización:** Escuela de Ingeniería y Arquitectura - Universidad de Zaragoza  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** José Javier Marín Zurdo  
**Nº de investigadores/as:** 12

**Entidad/es financiadora/s:**

INTERVAP, S.L.

**Fecha de inicio:** 13/02/2012**Duración:** 1 año - 3 meses - 1 día**19 Nombre del proyecto:** DISEÑO Y DESARROLLO DE UN SISTEMA DE APARATOS DE EJERCICIOS DE CONTROL MOTOR PARA PACIENTES CON NECESIDADES ESPECIALES**Ámbito geográfico:** Nacional**Entidad de realización:** Facultad de Ciencias de la Salud - Universidad de Zaragoza**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** José Miguel Tricas Moreno**Nº de investigadores/as:** 12**Entidad/es financiadora/s:**

INTERVAP, S.L.

**Fecha de inicio:** 13/02/2012**Duración:** 1 año - 3 meses - 1 día**20 Nombre del proyecto:** INNOVACIÓN BIOTECNOLÓGICA EN LA PALA DE PÁDEL**Ámbito geográfico:** Autonómica**Entidad de realización:** Facultad de Ciencias de la Salud - Universidad de Zaragoza**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** José Miguel Tricas Moreno**Nº de investigadores/as:** 6**Entidad/es financiadora/s:**

TECNOPACKAGING

**Fecha de inicio:** 01/01/2012**Duración:** 1 año**21 Nombre del proyecto:** ESTUDIO DE LOS EFECTOS DE LA SAUNA HÚMEDA EN LA SALUD**Ámbito geográfico:** Nacional**Entidad de realización:** Facultad de Ciencias de la Salud - Universidad de Zaragoza**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** José Miguel Tricas Moreno**Nº de investigadores/as:** 6**Entidad/es financiadora/s:**

INTERVAP, S.L.

**Fecha de inicio:** 15/04/2011**Duración:** 1 año**22 Nombre del proyecto:** IMPARTICIÓN DEL CURSO: "EL ENTRENAMIENTO AERÓBICO Y EL REFORZAMIENTO MUSCULAR EN EL MARCO DE UN PROGRAMA DE GIMNASIA DE MANTENIMIENTO**Entidad de realización:** Facultad de Ciencias de la Salud - Universidad de Zaragoza**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** María Orosia Lucha López**Nº de investigadores/as:** 3**Entidad/es financiadora/s:**

ZARAGOZA DEPORTE MUNICIPAL, S.A.

**Fecha de inicio:** 21/09/2005**Duración:** 2 meses - 27 días**23 Nombre del proyecto:** IMPARTICION DEL CURSO LOS ESTIRAMIENTOS ANALITICOS COMO CONTENIDO EN UN PROGRAMA DE GIMNASIA DE MANTENIMIENTO**Entidad de realización:** Facultad de Ciencias de la Salud - Universidad de Zaragoza**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** María Orosia Lucha López**Nº de investigadores/as:** 2**Entidad/es financiadora/s:**

ZARAGOZA DEPORTE MUNICIPAL, S.A.



Fecha de inicio: 22/09/2004

## Resultados

### Propiedad industrial e intelectual

- 1 Título propiedad industrial registrada:** CAMILLA ARTICULADA  
**Tipo de propiedad industrial:** Patente de invención  
**Inventores/autores/obtenedores:** LUCHA LÓPEZ, MARÍA OROSIA; HIDALGO GARCÍA, CÉSAR; TRICAS MORENO, JOSÉ MIGUEL; AURÍA APILLUELO, JOSÉ MANUEL  
**Entidad titular de derechos:** UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA  
**Nº de solicitud:** P201930197  
**Fecha de registro:** 2019  
**Licencias:** Si
- 2 Título propiedad industrial registrada:** Manual de Funcionamiento de la Camilla OMT-E Articulada V-1  
**Tipo de propiedad industrial:** Acuerdo Know How  
**Modalidad de know-how:** Si  
**Inventores/autores/obtenedores:** MONTI BALLANO, SOFÍA; TRICAS MORENO, JOSÉ MIGUEL; LUCHA LÓPEZ, MARÍA OROSIA; ESTEBANEZ DE MIGUEL, ELENA; HIDALGO GARCÍA, CÉSAR; BUENO GRACIA, ELENA; PÉREZ GUILLÉN, SILVIA; Fanlo Mazas, Pablo; MALO URRIÉS, MIGUEL; LUCHA LÓPEZ, ANA CARMEN; FORTÚN AGUD, MARÍA; RUIZ DE ESCUDERO ZAPICO, ALAZNE; RODRÍGUEZ SANZ, JACOBO  
**Entidad titular de derechos:** UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA  
**Licencias:** Si
- 3 Título propiedad industrial registrada:** APLICACIÓN DE ANAMNESIS FISIOTERÁPICA OMT-UZ V1  
**Tipo de propiedad industrial:** Acuerdo Know How  
**Modalidad de know-how:** Si  
**Inventores/autores/obtenedores:** TRICAS MORENO, JOSÉ MIGUEL; LUCHA LÓPEZ, MARÍA OROSIA; ESTEBANEZ DE MIGUEL, ELENA; HIDALGO GARCÍA, CÉSAR; BUENO GRACIA, ELENA; MALO URRIÉS, MIGUEL; Fanlo Mazas, Pablo; PÉREZ GUILLÉN, SILVIA; RUIZ DE ESCUDERO ZAPICO, ALAZNE; CAUDEVILLA POLO, SANTOS; FORTÚN AGUD, MARÍA; JIMENEZ DEL BARRIO, SANDRA; CABANILLAS BAREA, SARA; Carrasco Uribarren, Andoni; Palacio Albertín, Juan Carlos; PASCUAL LANUZA, NATALIA  
**Entidad titular de derechos:** Cabanillas Barea, Sara (4%) - Carrasco Uribarren, Andoni (4%) - Palacio Albertín, Juan Carlos (2%) - Pascual Lanuza, Natalia (2%) - UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA (88%)  
**Licencias:** Si
- 4 Título propiedad industrial registrada:** Sala sauna húmeda, cámara cromoterapia y dispositivo micronización para la administración de principios activos percutáneos y atmíatricos  
**Tipo de propiedad industrial:** Acuerdo Know How  
**Modalidad de know-how:** Si  
**Inventores/autores/obtenedores:** TRICAS MORENO, JOSÉ MIGUEL; LUCHA LÓPEZ, MARÍA OROSIA; HIDALGO GARCÍA, CÉSAR  
**Entidad titular de derechos:** INTERVAP, S.L. (10%) - UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA (90%)  
**Licencias:** No



## Resultados tecnológicos derivados de actividades especializadas y de transferencia no incluidos en apartados anteriores

**Descripción:** Centro Clínico de Terapia Manual Ortopédica España SLP

**Empresas spin-off de I+D+i:** Si

**Fecha de inicio:** 15/10/2014

## Actividades científicas y tecnológicas

### Producción científica

#### Publicaciones, documentos científicos y técnicos

- 1** Arias-Álvarez, Gonzalo; Muñoz-Bastos, Mario; Hidalgo García, César; Córdova-León, Karen; Pérez-Bellmunt, Albert; López-De-Celis, Carlos; Rodríguez-Sanz, Jacobo. Are there differences between a real c0-c1 mobilization and a sham technique in function and pressure pain threshold in patients with chronic neck pain and upper cervical restriction? a randomised controlled clinical trial. JOURNAL OF BACK AND MUSCULOSKELETAL REHABILITATION. 36 - 1, pp. 61 - 70. 2023. ISSN 1053-8127  
**DOI:** 10.3233/BMR-220008  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de citas:** SCOPUS **Citas:** 1
- 2** Zárate Tejero, Carlos Antonio; Rodríguez Rubio, Pere Ramón; Brandt, Lindsay; Krauss, John; Hernández Secorún, Mar; Lucha López, Orosia; Hidalgo García, César. Association between age, sex and cervical spine sagittal plane motion: a descriptive and correlational study in healthy volunteers. LIFE. 13 - 2, pp. 461 [13 pp.]. 2023. ISSN 2075-1729  
**DOI:** 10.3390/life13020461  
**Tipo de producción:** Artículo científico
- 3** Ferrández-Laliena, Loreto; Vicente-Pina, Lucía; Sánchez-Rodríguez, Rocío; Orantes González, Eva; Heredia-Jiménez, José María; Lucha-López, María Orosia; Hidalgo García, César; Tricás-Moreno, José Miguel. Diagnostics using the change-of-direction and acceleration test (codat) of the biomechanical patterns associated with knee injury in female futsal players: a cross-sectional analytical study. DIAGNOSTICS. 13 - 5, pp. 928 [12 pp.]. 2023. ISSN 2075-4418  
**DOI:** 10.3390/diagnostics13050928  
**Tipo de producción:** Artículo científico
- 4** Hidalgo García, César; Lorente, Ana I.; López-De-Celis, Carlos; Lucha López, María Orosia; Rodríguez-Sanz, Jacobo; Maza-Frechín, Mario; Tricás-Moreno, José Miguel; Krauss, John; Pérez-Bellmunt, Albert. Effects of occipital-atlas stabilization on the upper cervical spine rotation combinations: an in vitro study. SCIENTIFIC REPORTS. 13, pp. 3578 [10 pp.]. 2023. ISSN 2045-2322  
**DOI:** 10.1038/s41598-023-30512-3  
**Tipo de producción:** Artículo científico
- 5** Pérez-Bellmunt, Albert; Casasayas-Cos, Oriol; Ragazzi, Paolo; Rodríguez-Sanz, Jacobo; Hidalgo-García, César; Canet-Vintró, Max; Caballero-Martínez, Iván; Pacheco, Laura; López-De-Celis, Carlos. Foam rolling vs. proprioceptive neuromuscular facilitation stretching in the hamstring flexibility of amateur athletes: control trials.



INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH. 20 - 2, pp. 1439 [9 pp.]. 2023. ISSN 1661-7827

**DOI:** 10.3390/ijerph20021439

**Tipo de producción:** Artículo científico

- 6** Villa-Berges, Enrique; Laborda Soriano, Ana Alejandra; Lucha-López, Orosia; Tricas-Moreno, José Miguel; Hernández-Secorún, Mar; Gómez-Martínez, Miguel; Hidalgo-García, César. Motor imagery and mental practice in the subacute and chronic phases in upper limb rehabilitation after stroke: a systematic review. OCCUPATIONAL THERAPY INTERNATIONAL. 2023 - 3752889, pp. [12 pp.]. 2023. ISSN 0966-7903

**DOI:** 10.1155/2023/3752889

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Fuente de citas:** WOS

**Citas:** 1

**Fuente de citas:** SCOPUS

**Citas:** 1

- 7** Tricás-Vidal, Héctor José; Vidal-Peracho, María Concepción; Lucha-López, María Orosia; Hidalgo-García, César; Monti-Ballano, Sofía; Márquez-Gonzalvo, Sergio; Tricás-Moreno, José Miguel. Association between Body Mass Index and the Use of Digital Platforms to Record Food Intake: Cross-Sectional Analysis. APPLIED SCIENCES (SWITZERLAND). 12 - 23, pp. 12144 [12 pp.]. 2022. ISSN 2076-3417

**DOI:** 10.3390/app122312144

**Tipo de producción:** Artículo científico

- 8** Pérez Bellmunt, Albert; Caballé Serrano, Jordi; Rodríguez Sanz, Jacobo; Hidalgo García, César; González Rueda, Vanessa; Gascó Villarejo, Sergi; Zegarra Chávez, Daniel; López de Celis, Carlos. Comparison of resistive capacitive energy transfer therapy on cadaveric molars and incisors with and without implants. SCIENTIFIC REPORTS. 12 - 1, pp. 11845 [8 pp.]. 2022. ISSN 2045-2322

**DOI:** 10.1038/s41598-022-16189-0

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Fuente de citas:** WOS

**Citas:** 2

**Fuente de citas:** SCOPUS

**Citas:** 2

- 9** Pérez-Bellmunt, Albert; López-De-Celis, Carlos; Rodríguez-Sanz, Jacobo; Hidalgo-García, César; Donnelly, Joseph M; Cedeño-Bermúdez, Simón A; Fernández-De-Las-Peñas, César. Dorsal dry needling to the pronator quadratus muscle is a safe and valid technique: a cadaveric study. PHYSIOTHERAPY THEORY AND PRACTICE. 2022. ISSN 0959-3985

**DOI:** 10.1080/09593985.2022.2031365

**Tipo de producción:** Artículo científico

- 10** Hidalgo García, César; Carcasona-Otal, Alberto; Hernández-Secorún, Mar; Abenia-Benedí, Hugo; Brandt, Lindsay; Krauss, John; Tricás-Moreno, José Miguel; Lucha-López, Orosia. Effects of contralateral hip flexion angle on the ober test. BIOMED RESEARCH INTERNATIONAL. 2022, pp. 1 - 5. 2022. ISSN 2314-6133

**DOI:** 10.1155/2022/3349940

**Tipo de producción:** Artículo científico

- 11** Tricás-Vidal, Héctor José; Lucha-López, María Orosia; Hidalgo García, César; Vidal-Peracho, María Concepción; Monti-Ballano, Sofía; Tricás-Moreno, José Miguel. Health habits and wearable activity tracker devices: analytical cross-sectional study. SENSORS. 22, pp. 2960 [13 pp.]. 2022. ISSN 1424-8220

**DOI:** 10.3390/s22082960

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Fuente de citas:** WOS

**Citas:** 3

**Fuente de citas:** SCOPUS

**Citas:** 3

- 12** Tricás-Vidal, Héctor José; Vidal-Peracho, María Concepción; Lucha-López, María Orosia; Hidalgo-García, César; Monti-Ballano, Sofía; Márquez-Gonzalvo, Sergio; Tricás-Moreno, José Miguel. Impact of fitness influencers on the level of physical activity performed by Instagram users in the United States of America: analytical cross-sectional study. INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH. 19 - 21, pp. 14258 [10 pp.]. 2022. ISSN 1661-7827  
**DOI:** 10.3390/ijerph192114258  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 2  
**Fuente de citas:** SCOPUS **Citas:** 2
- 13** Lorente, Ana I.; Hidalgo-García, César; Fanlo-Mazas, Pablo; Rodríguez-Sanz, Jacobo; López-De-Celis, Carlos; Krauss, John; Maza-Frechín, Mario; Tricás-Moreno, José Miguel; Pérez-Bellmunt, Albert. In vitro upper cervical spine kinematics: rotation with combined movements and its variation after alar ligament transection. JOURNAL OF BIOMECHANICS. 130, pp. 110872 [9 pp.]. 2022. ISSN 0021-9290  
**DOI:** 10.1016/j.jbiomech.2021.110872  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de citas:** SCOPUS **Citas:** 1
- 14** Leonet Tijero, Leire; Corral de Toro, Jaime; Rodríguez Sanz, Jacobo; Hernández Secorún, Mar; Abenia Benedí, Hugo; Lucha López, María Orosia; Monti Ballano, Sofía; Müller-Thyssen Uriarte, Julián; Tricás Vidal, Héctor; Hidalgo-García, César; Tricás Moreno, José Miguel. Interexaminer reliability and validity of quantity of cervical mobility during online dynamic inspection. DIAGNOSTICS. 12 - 546, pp. 11. 2022. ISSN 2075-4418  
**DOI:** 10.3390/diagnostics12020546  
**Tipo de producción:** Artículo científico
- 15** Rodríguez-Sanz, J.; Malo-Urriés, M.; Lucha-López, M.O.; Corral-De-Toro, J.; González-Rueda, V.; López-De-Celis, C.; Pérez-Bellmunt, A.; Hidalgo-García, C. Is Cervical Stabilization Exercise Immediately Effective in Patients with Chronic Neck Pain and Upper Cervical Spine Dysfunction? Randomized Controlled Trial. LIFE. 12 - 5, pp. 714 [16 pp.]. 2022. ISSN 2075-1729  
**DOI:** 10.3390/life12050714  
**Tipo de producción:** Artículo científico
- 16** Rodriguez-Sanz, Jacobo; López-De-Celis, Carlos; Hidalgo García, César; González-Rueda, Vanessa; Ragazzi, Paolo; Bueno-Gracia, Elena; Llurda-Almozara, Luis; Pérez-Bellmunt, Albert. Is tecar therapy effective on biceps femoris and quadriceps rehabilitation? a cadaveric study. JOURNAL OF SPORT REHABILITATION. 31 - 6, pp. 756-763. 2022. ISSN 1056-6716  
**DOI:** 10.1123/jsr.2021-0458  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 3  
**Fuente de citas:** SCOPUS **Citas:** 3
- 17** Tricás-Vidal, Hector José; Vidal-Peracho, María Concepción; Lucha-López, María Orosia; Hidalgo-García, César; Lucha-López, Ana Carmen; Monti-Ballano, Sofía; Corral-de Toro, Jaime; Márquez-Gonzalvo, Sergio; Tricás-Moreno, José Miguel. Nutrition-related content on instagram in the united states of america: analytical cross-sectional study. FOODS. 11 - 2, pp. 239 [13 pp.]. 2022. ISSN 2304-8158  
**DOI:** 10.3390/foods11020239  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 3  
**Fuente de citas:** SCOPUS **Citas:** 3



- 18** Rodríguez-Sanz, Jacobo; Malo-Urriés, Miguel; Corral-De-Toro, Jaime; Lucha-López, María Orosia; López-De-Celis, Carlos; Pérez-Bellmunt, Albert; Hernández-Secorún, Mar; Ruiz-De-Escudero-Zapico, Alazne; Krauss, John; Hidalgo García, César. Short- and medium-term effects of manual therapy on the upper cervical spine combined with exercise vs isolated exercise in patients with cervicogenic headache. a randomized controlled trial. INTERNATIONAL JOURNAL OF OSTEOPATHIC MEDICINE. 43, pp. 5 - 15. 2022. ISSN 1746-0689  
**DOI:** 10.1016/j.ijosm.2022.04.006  
**Tipo de producción:** Artículo científico
- 19** Rodríguez Sanz, Jacobo; Pérez Bellmunt, Albert; López de Celis, Carlos; Hidalgo García, César; Koppenhaver, Shane L.; Canet Víntró, Max; Fernández de las Peñas, César. Accuracy and safety of dry needling placement in the popliteus muscle: a cadaveric study. INTERNATIONAL JOURNAL OF CLINICAL PRACTICE. 00, pp. e14669. 2021. ISSN 1368-5031  
**DOI:** 10.1111/ijcp.14669  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - MEDICINE, GENERAL & INTERNAL  
**Índice de impacto:** 3.149 **Num. revistas en cat.:** 172  
**Posición de publicación:** 77  
**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR) **Categoría:** Medicine (miscellaneous)  
**Índice de impacto:** 0.646  
**Fuente de impacto:** SCOPUS (CITESCORE) **Categoría:** Medicine (miscellaneous)  
**Índice de impacto:** 1.900  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 3  
**Fuente de citas:** SCOPUS **Citas:** 3
- 20** Pastor-Pons I.; Lucha-López M.O.; Barrau-Lalmolda M.; Rodes-Pastor I.; Rodríguez-Fernández Á.L.; Hidalgo-García C.; Tricás-Moreno J.M. Active cervical range of motion in babies with positional plagiocephaly: Analytical cross-sectional study. CHILDREN. 8 - 12, pp. 1146 [9 pp]. 2021. ISSN 2227-9067  
**DOI:** 10.3390/children8121146  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - PEDIATRICS  
**Índice de impacto:** 2.835 **Num. revistas en cat.:** 130  
**Posición de publicación:** 59 **Categoría:** Pediatrics, Perinatology and Child Health  
**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR) **Categoría:** Medicine (miscellaneous)  
**Índice de impacto:** 0.645  
**Fuente de impacto:** SCOPUS (CITESCORE) **Categoría:** Medicine (miscellaneous)  
**Índice de impacto:** 2.000  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 2  
**Fuente de citas:** SCOPUS **Citas:** 2
- 21** Lucha López, María Orosia; Vidal Peracho, Concepción; Hidalgo García, César; Rodríguez Sanz, Jacobo; Tricás Vidal, Héctor; Hernández Secorún, Mar; Monti Ballano, Sofía; Tricás Moreno, José Miguel; Lucha López, Ana Carmen. Anthropometric measurements, metabolic profile and physical fitness in a sample of spanish women with type 2 diabetes. INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH. 18 - 22, pp. 11955 [13pp]. 2021. ISSN 1661-7827  
**DOI:** 10.3390/ijerph182211955

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 4.614

**Posición de publicación:** 100

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 4.614

**Posición de publicación:** 71

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 4.614

**Posición de publicación:** 45

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)

**Índice de impacto:** 0.814

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)

**Índice de impacto:** 0.814

**Fuente de impacto:** SCOPUS (CITESCORE)

**Índice de impacto:** 4.500

**Fuente de impacto:** SCOPUS (CITESCORE)

**Índice de impacto:** 4.500

**Fuente de citas:** WOS

**Categoría:** Science Edition - ENVIRONMENTAL SCIENCES

**Num. revistas en cat.:** 279

**Categoría:** Science Edition - PUBLIC, ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH

**Num. revistas en cat.:** 210

**Categoría:** Social Sciences Edition - PUBLIC, ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH

**Revista dentro del 25%:** Si

**Num. revistas en cat.:** 183

**Categoría:** Health, Toxicology and Mutagenesis

**Revista dentro del 25%:** Si

**Categoría:** Pollution

**Revista dentro del 25%:** Si

**Categoría:** Environmental Science (miscellaneous)

**Categoría:** Medicine (miscellaneous)

**Citas:** 1

- 22** Rodríguez-Sanz, J.; Malo-Urriés, M.; Lucha-López, M.O.; López-De-Celis, C.; Pérez-Bellmunt, A.; Corral-De-Toro, J.; Hidalgo-García, C. Comparison of an exercise program with and without manual therapy for patients with chronic neck pain and upper cervical rotation restriction. Randomized controlled trial. PEERJ. 9, pp. e12546 [28 pp]. 2021. ISSN 2167-8359

**DOI:** 10.7717/peerj.12546

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 3.061

**Posición de publicación:** 33

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)

**Índice de impacto:** 0.766

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)

**Índice de impacto:** 0.766

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)

**Índice de impacto:** 0.766

**Fuente de impacto:** SCOPUS (CITESCORE)

**Índice de impacto:** 4.700

**Categoría:** Science Edition - MULTIDISCIPLINARY SCIENCES

**Num. revistas en cat.:** 73

**Categoría:** Agricultural and Biological Sciences (miscellaneous)

**Revista dentro del 25%:** Si

**Categoría:** Biochemistry, Genetics and Molecular Biology (miscellaneous)

**Revista dentro del 25%:** Si

**Categoría:** Neuroscience (miscellaneous)

**Revista dentro del 25%:** Si

**Categoría:** Agricultural and Biological Sciences (miscellaneous)

**Revista dentro del 25%:** Si

**Fuente de impacto:** SCOPUS (CITESCORE)**Índice de impacto:** 4.700**Fuente de impacto:** SCOPUS (CITESCORE)**Índice de impacto:** 4.700**Fuente de impacto:** SCOPUS (CITESCORE)**Índice de impacto:** 4.700**Fuente de citas:** WOS**Fuente de citas:** SCOPUS**Categoría:** Biochemistry, Genetics and Molecular Biology (miscellaneous)**Categoría:** Medicine (miscellaneous)**Categoría:** Neuroscience (miscellaneous)**Citas:** 3**Citas:** 4

- 23** Hernández-Secorún, Mar; Montaña-Cortés, Raquel; Hidalgo-García, César; Rodríguez-Sanz, Jacobo; Corral-De-Toro, Jaime; Monti-Ballano, Sofía; Hamam-Alcober, Sami; Tricás-Moreno, José Miguel; Lucha-López, María Orosia. Effectiveness of conservative treatment according to severity and systemic disease in carpal tunnel syndrome: A systematic review. INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH. 18 - 5, pp. 2365 [34 pp.]. 2021. ISSN 1661-7827

**DOI:** 10.3390/ijerph18052365**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 4.614**Posición de publicación:** 100**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 4.614**Posición de publicación:** 71**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 4.614**Posición de publicación:** 45**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.814**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.814**Fuente de impacto:** SCOPUS (CITESCORE)**Índice de impacto:** 4.500**Fuente de impacto:** SCOPUS (CITESCORE)**Índice de impacto:** 4.500**Fuente de citas:** WOS**Fuente de citas:** SCOPUS**Categoría:** Science Edition - ENVIRONMENTAL SCIENCES**Num. revistas en cat.:** 279**Categoría:** Science Edition - PUBLIC, ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH**Num. revistas en cat.:** 210**Categoría:** Social Sciences Edition - PUBLIC, ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 183**Categoría:** Health, Toxicology and Mutagenesis**Revista dentro del 25%:** Si**Categoría:** Pollution**Revista dentro del 25%:** Si**Categoría:** Environmental Science (miscellaneous)**Categoría:** Medicine (miscellaneous)**Citas:** 7**Citas:** 9

- 24** Pastor-Pons, I.; Hidalgo-García, C.; Lucha-López, M.O.; Barrau-Lalmolda, M.; Rodes-Pastor, I.; Rodríguez-Fernández, Á.L.; Tricás-Moreno, J.M. Effectiveness of pediatric integrative manual therapy in cervical movement limitation in infants with positional plagiocephaly: a randomized controlled trial. ITALIAN JOURNAL OF PEDIATRICS. 47, pp. 41 [12 pp.]. 2021. ISSN 1720-8424



**DOI:** 10.1186/s13052-021-00995-9

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 3.288

**Posición de publicación:** 42

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)

**Índice de impacto:** 0.665

**Fuente de impacto:** SCOPUS (CITESCORE)

**Índice de impacto:** 4.300

**Fuente de citas:** WOS

**Fuente de citas:** SCOPUS

**Categoría:** Science Edition - PEDIATRICS

**Num. revistas en cat.:** 130

**Categoría:** Pediatrics, Perinatology and Child Health

**Categoría:** Medicine (miscellaneous)

**Citas:** 4

**Citas:** 4

- 25** Hidalgo García, César; Lorente, Ana I; López de Celis, Carlos; Lucha López, Orosia; Malo Urriés, Miguel; Rodríguez Sanz, Jacobo; Maza Frechín, Mario; Tricás Moreno, José Miguel; Krauss, John; Pérez Bellmunt, Albert. Effects of occipital-atlas stabilization in the upper cervical spine kinematics: an in vitro study. SCIENTIFIC REPORTS. 11, pp. [13 pp.]. 2021. ISSN 2045-2322

**DOI:** 10.1038/s41598-021-90052-6

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 4.996

**Posición de publicación:** 19

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)

**Índice de impacto:** 1.005

**Fuente de citas:** WOS

**Fuente de citas:** SCOPUS

**Categoría:** Science Edition - MULTIDISCIPLINARY SCIENCES

**Num. revistas en cat.:** 73

**Categoría:** Multidisciplinary

**Revista dentro del 25%:** Si

**Citas:** 4

**Citas:** 5

- 26** Rodríguez-Sanz, J.; Malo-Urriés, M.; Lucha-López, M.O.; Pérez-Bellmunt, A.; Carrasco-Uribarren, A.; Fanlo-Mazas, P.; Corral de Toro, J.; Hidalgo-García, C. Effects of the manual therapy approach of segments C0-1 and C2-3 in the flexion-rotation test in patients with chronic neck pain: A randomized controlled trial. INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH. 18 - 2, pp. [14 pp.]. 2021. ISSN 1661-7827

**DOI:** 10.3390/ijerph18020753

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 4.614

**Posición de publicación:** 100

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 4.614

**Posición de publicación:** 71

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 4.614

**Posición de publicación:** 45

**Categoría:** Science Edition - ENVIRONMENTAL SCIENCES

**Num. revistas en cat.:** 279

**Categoría:** Science Edition - PUBLIC, ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH

**Num. revistas en cat.:** 210

**Categoría:** Social Sciences Edition - PUBLIC, ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH

**Revista dentro del 25%:** Si

**Num. revistas en cat.:** 183

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)  
**Índice de impacto:** 0.814

**Categoría:** Health, Toxicology and Mutagenesis  
**Revista dentro del 25%:** Si

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)  
**Índice de impacto:** 0.814

**Categoría:** Pollution  
**Revista dentro del 25%:** Si

**Fuente de impacto:** SCOPUS (CITESCORE)  
**Índice de impacto:** 4.500

**Categoría:** Environmental Science (miscellaneous)

**Fuente de impacto:** SCOPUS (CITESCORE)  
**Índice de impacto:** 4.500

**Categoría:** Medicine (miscellaneous)

**Fuente de citas:** WOS

**Citas:** 8

**Fuente de citas:** SCOPUS

**Citas:** 9

- 27** Pastor Pons, Iñaki; Lucha López, María Orosia; Barrau Lalmolda, Marta; Rodes Pastor, Iñaki; Rodríguez Fernández, Ángel Luis; Hidalgo García, César; Tricás Moreno, José Miguel. Efficacy of pediatric integrative manual therapy in positional plagiocephaly: a randomized controlled trial. ITALIAN JOURNAL OF PEDIATRICS. 47, pp. 132 [9 pp.]. 2021. ISSN 1720-8424

**DOI:** 10.1186/s13052-021-01079-4

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Categoría:** Science Edition - PEDIATRICS

**Índice de impacto:** 3.288

**Posición de publicación:** 42

**Num. revistas en cat.:** 130

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)

**Categoría:** Pediatrics, Perinatology and Child Health

**Índice de impacto:** 0.665

**Fuente de impacto:** SCOPUS (CITESCORE)

**Categoría:** Medicine (miscellaneous)

**Índice de impacto:** 4.300

**Fuente de citas:** WOS

**Citas:** 3

**Fuente de citas:** SCOPUS

**Citas:** 3

- 28** Hernández Secorún, Mar; Vidal Peracho, Concepción; Márquez Gonzalvo, Sergio; Corral de Toro, Jaime; Müller Thyssen Uriarte, Julián; Rodríguez Sanz, Jacobo; Lucha López, Orosia; Tricás Moreno, José Miguel; Hidalgo García, César. Exercise and manual therapy for diabetic peripheral neuropathy: a systematic review. APPLIED SCIENCES (SWITZERLAND). 11 - 12, pp. [31 pp.]. 2021. ISSN 2076-3417

**DOI:** 10.3390/app11125665

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Categoría:** Science Edition - MATERIALS SCIENCE, MULTIDISCIPLINARY

**Índice de impacto:** 2.838

**Posición de publicación:** 218

**Num. revistas en cat.:** 345

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Categoría:** Science Edition - PHYSICS, APPLIED

**Índice de impacto:** 2.838

**Posición de publicación:** 76

**Num. revistas en cat.:** 161

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Categoría:** Science Edition - CHEMISTRY, MULTIDISCIPLINARY

**Índice de impacto:** 2.838

**Posición de publicación:** 100

**Num. revistas en cat.:** 180



**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 2.838

**Posición de publicación:** 39

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)

**Índice de impacto:** 0.507

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)

**Índice de impacto:** 0.507

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)

**Índice de impacto:** 0.507

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)

**Índice de impacto:** 0.507

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)

**Índice de impacto:** 0.507

**Fuente de impacto:** SCOPUS (CITESCORE)

**Índice de impacto:** 3.700

**Fuente de impacto:** SCOPUS (CITESCORE)

**Índice de impacto:** 3.700

**Fuente de impacto:** SCOPUS (CITESCORE)

**Índice de impacto:** 3.700

**Fuente de impacto:** SCOPUS (CITESCORE)

**Índice de impacto:** 3.700

**Fuente de impacto:** SCOPUS (CITESCORE)

**Índice de impacto:** 3.700

**Fuente de citas:** WOS

**Fuente de citas:** SCOPUS

**Categoría:** Science Edition - ENGINEERING, MULTIDISCIPLINARY

**Num. revistas en cat.:** 92

**Categoría:** Computer Science Applications

**Categoría:** Engineering (miscellaneous)

**Categoría:** Fluid Flow and Transfer Processes

**Categoría:** Materials Science (miscellaneous)

**Categoría:** Process Chemistry and Technology

**Categoría:** Engineering (miscellaneous)

**Categoría:** Materials Science (miscellaneous)

**Categoría:** Physics and Astronomy (miscellaneous)

**Categoría:** Computer Science (miscellaneous)

**Categoría:** Chemical Engineering (miscellaneous)

**Citas:** 1

**Citas:** 1

- 29** Lorente, Ana I.; Hidalgo García, César; Rodríguez Sanz, Jacobo; Maza Frechín, Mario; López de Celis, Carlos; Pérez Bellmunt, Albert. Intersegmental kinematics of the upper cervical spine: normal range of motion and its alteration after alar ligament transection. SPINE. 46 - 24, pp. E1320 - E1326. 2021. ISSN 0362-2436

**DOI:** 10.1097/BRS.0000000000004167

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 3.241

**Posición de publicación:** 117

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 3.241

**Posición de publicación:** 29

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)

**Índice de impacto:** 1.386

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)

**Categoría:** Science Edition - CLINICAL NEUROLOGY

**Num. revistas en cat.:** 212

**Categoría:** Science Edition - ORTHOPEDICS

**Num. revistas en cat.:** 86

**Categoría:** Neurology (clinical)

**Revista dentro del 25%:** Si

**Categoría:** Orthopedics and Sports Medicine

**Índice de impacto:** 1.386

**Fuente de impacto:** SCOPUS (CITESCORE)

**Índice de impacto:** 5.200

**Fuente de citas:** WOS

**Fuente de citas:** SCOPUS

**Revista dentro del 25%:** Si

**Categoría:** Medicine (miscellaneous)

**Revista dentro del 25%:** Si

**Citas:** 2

**Citas:** 2

- 30** Fernández-De-Las-Peñas, C.; López-De-Celis, C.; Rodríguez-Sanz, J.; Hidalgo García, C.; Donnelly J.M.; Cedeño-Bermúdez, S.A.; Pérez-Bellmunt, A. Is dry needling of the supinator a safe procedure? A potential treatment for lateral epicondylalgia or radial tunnel syndrome. A cadaveric study. INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH. 18, pp. 9162 [7 pp.]. 2021. ISSN 1661-7827

**DOI:** 10.3390/ijerph18179162

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 4.614

**Posición de publicación:** 100

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 4.614

**Posición de publicación:** 71

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 4.614

**Posición de publicación:** 45

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)

**Índice de impacto:** 0.814

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)

**Índice de impacto:** 0.814

**Fuente de impacto:** SCOPUS (CITESCORE)

**Índice de impacto:** 4.500

**Fuente de impacto:** SCOPUS (CITESCORE)

**Índice de impacto:** 4.500

**Fuente de citas:** WOS

**Fuente de citas:** SCOPUS

**Categoría:** Science Edition - ENVIRONMENTAL SCIENCES

**Num. revistas en cat.:** 279

**Categoría:** Science Edition - PUBLIC, ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH

**Num. revistas en cat.:** 210

**Categoría:** Social Sciences Edition - PUBLIC, ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH

**Revista dentro del 25%:** Si

**Num. revistas en cat.:** 183

**Categoría:** Health, Toxicology and Mutagenesis

**Revista dentro del 25%:** Si

**Categoría:** Pollution

**Revista dentro del 25%:** Si

**Categoría:** Environmental Science (miscellaneous)

**Categoría:** Medicine (miscellaneous)

**Citas:** 1

**Citas:** 1

- 31** Fernández de las Peñas, César; López de Celis, Carlos; Rodríguez Sanz, Jacobo; Hidalgo García, César; Donnelly, Joseph M.; Cedeño Bermúdez, Simón A.; Pérez Bellmunt, Albert. Safety of Dry Needling of the Pronator Teres Muscle in Cadavers: A Potential Treatment for Pronator Syndrome. PAIN MEDICINE (UNITED STATES). pp. [4 pp.]. 2021. ISSN 1526-2375

**DOI:** 10.1093/pm/pnab274

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 3.637

**Posición de publicación:** 16

**Categoría:** Science Edition - ANESTHESIOLOGY

**Num. revistas en cat.:** 35

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 3.637

**Posición de publicación:** 65

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)

**Índice de impacto:** 0.733

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)

**Índice de impacto:** 0.733

**Fuente de impacto:** SCOPUS (CITESCORE)

**Índice de impacto:** 4.500

**Categoría:** Science Edition - MEDICINE, GENERAL & INTERNAL

**Num. revistas en cat.:** 172

**Categoría:** Anesthesiology and Pain Medicine

**Revista dentro del 25%:** Si

**Categoría:** Medicine (miscellaneous)

**Revista dentro del 25%:** Si

**Categoría:** Medicine (miscellaneous)

- 32** Rodríguez-Sanz, J.; López-De-Celis, C.; Hidalgo-García, C.; Canet-Vintró, M.; Fanlo-Mazas, P.; Pérez-Bellmunt, A. Temperature and current flow effects of different electrode placement in shoulder capacitive-resistive electric transfer applications: a cadaveric study. BMC MUSCULOSKELETAL DISORDERS. 22 - 1, pp. 139 [8 pp]. 2021. ISSN 1471-2474

**DOI:** 10.1186/s12891-020-03918-7

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 2.562

**Posición de publicación:** 44

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 2.562

**Posición de publicación:** 28

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)

**Índice de impacto:** 0.669

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)

**Índice de impacto:** 0.669

**Fuente de impacto:** SCOPUS (CITESCORE)

**Índice de impacto:** 3.000

**Fuente de citas:** WOS

**Fuente de citas:** SCOPUS

**Categoría:** Science Edition - ORTHOPEDICS

**Num. revistas en cat.:** 86

**Categoría:** Science Edition - RHEUMATOLOGY

**Num. revistas en cat.:** 34

**Categoría:** Orthopedics and Sports Medicine

**Categoría:** Rheumatology

**Categoría:** Medicine (miscellaneous)

**Citas:** 4

**Citas:** 6

- 33** Fanlo Mazas, Pablo; Bueno Gracia, Elena; Ruiz de Escudero Zapico, Alazne; López de Celis, Carlos; Hidalgo García, César; Rodríguez Sanz, Jacobo; Lucha López, María Orosia. The effect of diacutaneous fibrolysis on local and widespread hyperalgesia and muscle length in patients with patellofemoral pain syndrome: secondary analysis of a pretest–posttest clinical trial. JOURNAL OF SPORT REHABILITATION. 30 - 5, pp. 804 - 811. 2021. ISSN 1056-6716

**DOI:** 10.1123/jsr.2020-0176

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 2.203

**Posición de publicación:** 35

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 2.203

**Categoría:** Science Edition - REHABILITATION

**Num. revistas en cat.:** 68

**Categoría:** Science Edition - SPORT SCIENCES

**Posición de publicación:** 63

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)  
**Índice de impacto:** 0.527

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)  
**Índice de impacto:** 0.527

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)  
**Índice de impacto:** 0.527

**Fuente de impacto:** SCOPUS (CITESCORE)  
**Índice de impacto:** 2.700

**Fuente de impacto:** SCOPUS (CITESCORE)  
**Índice de impacto:** 2.700

**Fuente de impacto:** SCOPUS (CITESCORE)  
**Índice de impacto:** 2.700

**Fuente de citas:** WOS

**Fuente de citas:** SCOPUS

**Num. revistas en cat.:** 87

**Categoría:** Biophysics

**Categoría:** Orthopedics and Sports Medicine

**Categoría:** Physical Therapy, Sports Therapy and Rehabilitation

**Categoría:** Biochemistry, Genetics and Molecular Biology (miscellaneous)

**Categoría:** Medicine (miscellaneous)

**Categoría:** Health Professions (miscellaneous)

**Citas:** 2

**Citas:** 2

34

López-De-Celis, C.; Rodríguez-Sanz, J.; Hidalgo-García, C.; Cedeño-Bermúdez, S.A.; Zegarra-Chávez, D.; Fanlo-Mazas, P.; Pérez-Bellmunt, A. Thermal and current flow effects of a capacitive-resistive electric transfer application protocol on chronic elbow tendinopathy. A cadaveric study. INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH. 18 - 3, pp. 102 [8 pp]. 2021. ISSN 1661-7827

**DOI:** 10.3390/ijerph18031012

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 4.614

**Posición de publicación:** 100

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 4.614

**Posición de publicación:** 71

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 4.614

**Posición de publicación:** 45

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)

**Índice de impacto:** 0.814

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)

**Índice de impacto:** 0.814

**Fuente de impacto:** SCOPUS (CITESCORE)

**Índice de impacto:** 4.500

**Fuente de impacto:** SCOPUS (CITESCORE)

**Categoría:** Science Edition - ENVIRONMENTAL SCIENCES

**Num. revistas en cat.:** 279

**Categoría:** Science Edition - PUBLIC, ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH

**Num. revistas en cat.:** 210

**Categoría:** Social Sciences Edition - PUBLIC, ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH

**Revista dentro del 25%:** Si

**Num. revistas en cat.:** 183

**Categoría:** Health, Toxicology and Mutagenesis

**Revista dentro del 25%:** Si

**Categoría:** Pollution

**Revista dentro del 25%:** Si

**Categoría:** Environmental Science (miscellaneous)

**Categoría:** Medicine (miscellaneous)

**Índice de impacto:** 4.500

**Fuente de citas:** WOS

**Citas:** 4

**Fuente de citas:** SCOPUS

**Citas:** 5

- 35** Rodríguez-Sanz, J.; Malo-Urriés, M.; Corral-De-Toro, J.; López-De-Celis, C.; Lucha-López, M.O.; Tricás-Moreno, J.M.; Lorente, A.I.; Hidalgo-García, C. Does the addition of manual therapy approach to a cervical exercise program improve clinical outcomes for patients with chronic neck pain in short-and mid-term? A randomized controlled trial. INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH. 17 - 18, pp. 6601 [1 - 20]. 2020. ISSN 1661-7827

**DOI:** 10.3390/ijerph17186601

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Categoría:** Science Edition - ENVIRONMENTAL SCIENCES

**Índice de impacto:** 3.390

**Posición de publicación:** 118

**Num. revistas en cat.:** 273

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Categoría:** Science Edition - PUBLIC, ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH

**Índice de impacto:** 3.390

**Posición de publicación:** 68

**Num. revistas en cat.:** 203

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Categoría:** Social Sciences Edition - PUBLIC, ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH

**Índice de impacto:** 3.390

**Posición de publicación:** 41

**Revista dentro del 25%:** Si

**Num. revistas en cat.:** 176

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)

**Categoría:** Health, Toxicology and Mutagenesis

**Índice de impacto:** 0.747

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)

**Categoría:** Pollution

**Índice de impacto:** 0.747

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)

**Categoría:** Public Health, Environmental and Occupational Health

**Índice de impacto:** 0.747

**Fuente de citas:** WOS

**Citas:** 16

**Fuente de citas:** SCOPUS

**Citas:** 17

- 36** Gonzalez-Rueda, Vanessa; Hidalgo García, César; Rodríguez Sanz, Jacobo; Bueno Gracia, Elena; Pérez Bellmunt, Albert; Jacobo; Ramón Rubio, Pere Ramón; López de Celis, Carlos. Does Upper Cervical Manual Therapy Provide Additional Benefit in Disability and Mobility over a Physiotherapy Primary Care Program for Chronic Cervicalgia? A Randomized Controlled Trial. INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH. 17 - 22, pp. 8334 [14 pp.]. 2020. ISSN 1661-7827

**DOI:** 10.3390/ijerph17228334

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Categoría:** Science Edition - ENVIRONMENTAL SCIENCES

**Índice de impacto:** 3.390

**Posición de publicación:** 118

**Num. revistas en cat.:** 273

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Categoría:** Science Edition - PUBLIC, ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH

**Índice de impacto:** 3.390  
**Posición de publicación:** 68

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 3.390  
**Posición de publicación:** 41

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)  
**Índice de impacto:** 0.747

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)  
**Índice de impacto:** 0.747

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)

**Índice de impacto:** 0.747

**Fuente de citas:** WOS

**Fuente de citas:** SCOPUS

**Num. revistas en cat.:** 203

**Categoría:** Social Sciences Edition - PUBLIC, ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH

**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 176

**Categoría:** Health, Toxicology and Mutagenesis

**Categoría:** Pollution

**Categoría:** Public Health, Environmental and Occupational Health

**Citas:** 5

**Citas:** 5

- 37** Hidalgo García, César; Lorente, Ana I.; Rodríguez Sanz, Jacobo; Tricás Moreno, José Miguel; Simon, Mathias; Maza Frechín, Mario; López de Celis, Carlos; Krauss, John; Pérez Bellmunt, Albert. Effect of alar ligament transection in side-bending stress test: a cadaveric study. MUSCULOSKELETAL SCIENCE AND PRACTICE. 46, pp. 102110 1 - 6. 2020. ISSN 2468-8630

**DOI:** 10.1016/j.msksp.2020.102110

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 2.520

**Posición de publicación:** 27

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)

**Índice de impacto:** 0.870

**Fuente de citas:** WOS

**Fuente de citas:** SCOPUS

**Categoría:** Science Edition - REHABILITATION

**Num. revistas en cat.:** 68

**Categoría:** Physical Therapy, Sports Therapy and Rehabilitation

**Revista dentro del 25%:** Si

**Citas:** 4

**Citas:** 4

- 38** Pastor-Pons, Iñaki; Lucha-López, María Orosia; Barrau-Lalmolda, Marta; Rodes-Pastor, Iñaki; Rodríguez-Fernández, Ángel Luis; Hidalgo-García, César; Tricás-Moreno, José Miguel. Interrater and intrarater reliability of cranial anthropometric measurements in infants with positional plagiocephaly. CHILDREN. 7 - 12, pp. Art. 306 [10 pp.]. 2020. ISSN 2227-9067

**DOI:** 10.3390/children7120306

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 2.863

**Posición de publicación:** 40

**Fuente de citas:** WOS

**Fuente de citas:** SCOPUS

**Categoría:** Science Edition - PEDIATRICS

**Num. revistas en cat.:** 129

**Citas:** 7

**Citas:** 7



- 39** Malo-Urriés, M.; Estébanez-De-Miguel, E.; Bueno-Gracia, E.; Tricás-Moreno, J.M.; Santos-Lasaosa, S.; Hidalgo-García, C. Sensory function in headache: a comparative study among patients with cluster headache, migraine, tension-type headache, and asymptomatic subjects. *NEUROLOGICAL SCIENCES*. 41 - 10, pp. 2801 - 2810. 2020. ISSN 1590-1874

**DOI:** 10.1007/s10072-020-04384-8

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 3.307

**Posición de publicación:** 103

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 3.307

**Posición de publicación:** 161

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)

**Índice de impacto:** 0.767

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)

**Índice de impacto:** 0.767

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)

**Índice de impacto:** 0.767

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)

**Índice de impacto:** 0.767

**Fuente de citas:** WOS

**Fuente de citas:** SCOPUS

**Categoría:** Science Edition - CLINICAL NEUROLOGY

**Num. revistas en cat.:** 208

**Categoría:** Science Edition - NEUROSCIENCES

**Num. revistas en cat.:** 273

**Categoría:** Dermatology

**Categoría:** Medicine (miscellaneous)

**Categoría:** Neurology (clinical)

**Categoría:** Psychiatry and Mental Health

**Citas:** 7

**Citas:** 8

- 40** González-Rueda, V.; López-De-Celis, C.; Bueno-Gracia, E.; Rodríguez-Sanz, J.; Pérez-Bellmunt, A.; Barra-López, M.E.; Hidalgo García, C. "Short- and mid-term effects of adding upper cervical manual therapy to a conventional physical therapy program in patients with chronic mechanical neck pain. Randomized controlled clinical trial." *CLINICAL REHABILITATION*. 35 - 3, pp. 378 - 389. 2020. ISSN 0269-2155

**DOI:** 10.1177/0269215520965054

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 3.477

**Posición de publicación:** 10

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)

**Índice de impacto:** 1.149

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)

**Índice de impacto:** 1.149

**Fuente de citas:** WOS

**Fuente de citas:** SCOPUS

**Categoría:** Science Edition - REHABILITATION

**Revista dentro del 25%:** Si

**Num. revistas en cat.:** 68

**Categoría:** Physical Therapy, Sports Therapy and Rehabilitation

**Revista dentro del 25%:** Si

**Categoría:** Rehabilitation

**Revista dentro del 25%:** Si

**Citas:** 4

**Citas:** 4

- 41** Carrasco-Uribarren, Andoni; Rodríguez-Sanz, Jacobo; Hidalgo-García, César; Tricás-Moreno, José Miguel; Balboa-López, David; Cabanillas-Barea, Sara. Short-term effects of an upper cervical spine traction-manipulation program in patients with cervicogenic dizziness: A case series study. *JOURNAL OF BACK AND MUSCULOSKELETAL REHABILITATION*. 33 - 6, pp. 961 - 967. 2020. ISSN 1053-8127

**DOI:** 10.3233/BMR-181479

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 1.398

**Posición de publicación:** 64

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 1.398

**Posición de publicación:** 60

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)

**Índice de impacto:** 0.508

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)

**Índice de impacto:** 0.508

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)

**Índice de impacto:** 0.508

**Fuente de citas:** WOS

**Fuente de citas:** SCOPUS

**Categoría:** Science Edition - ORTHOPEDICS

**Num. revistas en cat.:** 82

**Categoría:** Science Edition - REHABILITATION

**Num. revistas en cat.:** 68

**Categoría:** Orthopedics and Sports Medicine

**Categoría:** Physical Therapy, Sports Therapy and Rehabilitation

**Categoría:** Rehabilitation

**Citas:** 16

**Citas:** 12

- 42** Hidalgo-García, C.; Lorente, A.I.; Lucha-López, O.; Auría-Apilluelo, J.M.; Malo-Urriés, M.; Rodríguez-Sanz, J.; López-De-Celis, C.; Maza-Frechín, M.; Krauss, J.; Pérez-Bellmunt, A. The effect of alar ligament transection on the rotation stress test: A cadaveric study. CLINICAL BIOMECHANICS. 80, pp. 105185 1 - 6. 2020. ISSN 0268-0033

**DOI:** 10.1016/j.clinbiomech.2020.105185

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 2.063

**Posición de publicación:** 66

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 2.063

**Posición de publicación:** 52

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 2.063

**Posición de publicación:** 62

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)

**Índice de impacto:** 0.658

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)

**Índice de impacto:** 0.658

**Fuente de citas:** WOS

**Fuente de citas:** SCOPUS

**Categoría:** Science Edition - ENGINEERING, BIOMEDICAL

**Num. revistas en cat.:** 90

**Categoría:** Science Edition - ORTHOPEDICS

**Num. revistas en cat.:** 82

**Categoría:** Science Edition - SPORT SCIENCES

**Num. revistas en cat.:** 88

**Categoría:** Biophysics

**Categoría:** Orthopedics and Sports Medicine

**Citas:** 5

**Citas:** 6

- 43** Rodríguez-Sanz, Jacobo; Pérez-Bellmunt, Albert; López-De-Celis, Carlos; Lucha-López, María Orosia; González-Rueda, Vanessa; Tricas-Moreno, José Miguel; Simon, Mathias; Hidalgo-García, César. Thermal and non-thermal effects of capacitive-resistive electric transfer application on different structures of the knee: A cadaveric study. SCIENTIFIC REPORTS. 10, pp. 22290 [9 pp.]. 2020. ISSN 2045-2322

**DOI:** 10.1038/s41598-020-78612-8

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 4.379

**Posición de publicación:** 17

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)

**Índice de impacto:** 1.240

**Fuente de citas:** WOS

**Fuente de citas:** SCOPUS

**Categoría:** Science Edition - MULTIDISCIPLINARY SCIENCES

**Revista dentro del 25%:** Si

**Num. revistas en cat.:** 73

**Categoría:** Multidisciplinary

**Revista dentro del 25%:** Si

**Citas:** 9

**Citas:** 9

- 44** López de Celis, Carlos; Hidalgo García, César; Pérez Bellmunt, Albert; Fanlo Mazas, Pablo; González Rueda, Vanessa; Tricás Moreno, José Miguel; Ortiz, Sara; Rodríguez Sanz, Jacobo. Thermal and non-thermal effects off capacitive-resistive electric transfer application on the achilles tendon and musculotendinous junction of the gastrocnemius muscle: a cadaveric study. BMC MUSCULOSKELETAL DISORDERS. 21, pp. 46 [8 pp.]. 2020. ISSN 1471-2474

**DOI:** 10.1186/s12891-020-3072-4

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 2.362

**Posición de publicación:** 41

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 2.362

**Posición de publicación:** 29

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)

**Índice de impacto:** 0.836

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)

**Índice de impacto:** 0.836

**Fuente de citas:** WOS

**Fuente de citas:** SCOPUS

**Categoría:** Science Edition - ORTHOPEDICS

**Num. revistas en cat.:** 82

**Categoría:** Science Edition - RHEUMATOLOGY

**Num. revistas en cat.:** 34

**Categoría:** Orthopedics and Sports Medicine

**Categoría:** Rheumatology

**Citas:** 16

**Citas:** 17

- 45** Junquera-Tortosa, Marta; Sancho-García, María del Mar; Malo-Urriés, Miguel; Rodríguez-Sanz, Jacobo; Cabanillas-Barea, Sara; Hidalgo-García, César. fiabilidad intraexaminador y criterio de validez de una aplicación de smartphone para medir el test de flexión rotación en la columna cervical en sujetos asintomáticos. CUESTIONES DE FISIOTERAPIA. 48 - 1, pp. 4 - 10. 2019. ISSN 1135-8599

**Tipo de producción:** Artículo científico

- 46** Junquera-Tortosa, M.; Sancho-García, M.M.; Malo-Urriés, M.; Rodríguez-Sanz, J.; Cabanillas-Barea, S.; Hidalgo-García, C. Fiabilidad intra-examinador y criterio de validez de una aplicación de Smartphone para medir el test de flexión-rotación en la columna cervical en sujetos asintomáticos. CUESTIONES DE FISIOTERAPIA. 48 - 1, pp. 4 - 10. 2019. ISSN 1135-8599

**Tipo de producción:** Artículo científico

- 47** Lorente, Ana I.; Maza Frechín, Mario; Pérez Bellmunt, Albert; Hidalgo García, César. Upper Cervical Spine Stability: Maximum Rotation and the Rotation Stress Test in Clinics. JORNADA DE JÓVENES INVESTIGADORES DEL I3A. 7 - -, pp. [2 pp.]. 2019. ISSN 2341-4790

**DOI:** 10.26754/jji-i3a.003537

**Tipo de producción:** Artículo científico



- 48** Rodríguez-Sanz, Jacobo; Carrasco-Uribarren, Andoni; Cabanillas-Barea, Sara; Hidalgo-García, César; Fanlo-Mazas, Pablo; Lucha-López, María Orosia; Tricás-Moreno, José Miguel. Validity and reliability of two Smartphone applications to measure the lower and upper cervical spine range of motion in subjects with chronic cervical pain. JOURNAL OF BACK AND MUSCULOSKELETAL REHABILITATION. 32 - 4, pp. 619 - 627. 2019. ISSN 1053-8127  
**DOI:** 10.3233/BMR-181260  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - ORTHOPEDICS  
**Índice de impacto:** 0.821 **Num. revistas en cat.:** 82  
**Posición de publicación:** 74 **Categoría:** Science Edition - REHABILITATION  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Num. revistas en cat.:** 68  
**Índice de impacto:** 0.821 **Categoría:** Orthopedics and Sports Medicine  
**Posición de publicación:** 63 **Categoría:** Physical Therapy, Sports Therapy and Rehabilitation  
**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR) **Categoría:** Rehabilitation  
**Índice de impacto:** 0.351 **Citas:** 12  
**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR) **Citas:** 15  
**Índice de impacto:** 0.351
- 49** Jimenez del Barrio, Sandra; Estebanez de Miguel, Elena; Bueno Gracia, Elena; Haddad Garay, María; Tricás Moreno, José Miguel; Hidalgo García, César. Effects of diacutaneous fibrolysis in patients with mild to moderate symptomatic carpal tunnel syndrome: A randomized controlled trial. CLINICAL REHABILITATION. 32 - 12, pp. 1645 - 165. 2018. ISSN 0269-2155  
**DOI:** 10.1177/02692155187873  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - REHABILITATION  
**Índice de impacto:** 2.738 **Revista dentro del 25%:** Si  
**Posición de publicación:** 9 **Num. revistas en cat.:** 65  
**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR) **Categoría:** Physical Therapy, Sports Therapy and Rehabilitation  
**Índice de impacto:** 1.208 **Revista dentro del 25%:** Si  
**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR) **Categoría:** Rehabilitation  
**Índice de impacto:** 1.208 **Revista dentro del 25%:** Si
- 50** Lucha-López, M.O.; Tricás-Moreno, J.M.; Gaspar-Calvo, E.; Lucha-López, A.C.; Vidal-Peracho, C.; Hidalgo-García, C.; Caudevilla-Polo, S.; Fanlo-Mazas, P. Relationship between knee alignment in asymptomatic subjects and flexibility of the main muscles that are functionally related to the knee. JOURNAL OF INTERNATIONAL MEDICAL RESEARCH. 46 - 8, pp. 3065 - 3077. 2018. ISSN 0300-0605  
**DOI:** 10.1177/0300060518771825  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)



**Índice de impacto:** 1.351

**Posición de publicación:** 111

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 1.351

**Posición de publicación:** 228

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)

**Índice de impacto:** 0.498

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)

**Índice de impacto:** 0.498

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)

**Índice de impacto:** 0.498

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)

**Índice de impacto:** 0.498

**Fuente de citas:** WOS

**Fuente de citas:** SCOPUS

**Categoría:** Science Edition - MEDICINE, RESEARCH & EXPERIMENTAL

**Num. revistas en cat.:** 135

**Categoría:** Science Edition - PHARMACOLOGY & PHARMACY

**Num. revistas en cat.:** 266

**Categoría:** Biochemistry

**Categoría:** Biochemistry (medical)

**Categoría:** Cell Biology

**Categoría:** Medicine (miscellaneous)

**Citas:** 1

**Citas:** 1

- 51** Malo-Urriés, M; Hidalgo-García, C; Estébanez-De-Miguel, E; Tricás-Moreno, Jm; Santos-Lasaosa, S; Jahanshahi, M. Sensory function in cluster headache: an observational study comparing the symptomatic and asymptomatic sides. *NEUROPSYCHIATRIC DISEASE AND TREATMENT*. 14, pp. 3363 - 3371. 2018. ISSN 1176-6328

**DOI:** 10.2147/NDT.S186051

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 2.228

**Posición de publicación:** 84

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)

**Índice de impacto:** 0.897

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)

**Índice de impacto:** 0.897

**Fuente de citas:** WOS

**Fuente de citas:** SCOPUS

**Categoría:** Science Edition - PSYCHIATRY

**Num. revistas en cat.:** 146

**Categoría:** Biological Psychiatry

**Categoría:** Psychiatry and Mental Health

**Citas:** 6

**Citas:** 7

- 52** Jimenez del Barrio, Sandra; Bueno Gracia, Elena; Hidalgo García, César; Estébanez de Miguel, Elena; Tricás Moreno, José Miguel; Rodríguez Marco, Sonia; Ceballos Laita, Luis. Tratamiento conservador en pacientes con síndrome del túnel carpiano con intensidad leve o moderada. Revisión sistemática. *NEUROLOGIA*. 33 - 9, pp. 590 - 601. 2018. ISSN 0213-4853

**DOI:** 10.1016/j.nrl.2016.05.018

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 2.038

**Posición de publicación:** 136

**Categoría:** Science Edition - CLINICAL NEUROLOGY

**Num. revistas en cat.:** 199



**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)  
**Índice de impacto:** 0.470

**Categoría:** Medicine (miscellaneous)

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)  
**Índice de impacto:** 0.470

**Categoría:** Neurology (clinical)

**Fuente de citas:** WOS

**Citas:** 19

**Fuente de citas:** SCOPUS

**Citas:** 22

- 53** González Rueda, Vanessa; López de Celis, Carlos; Barra López, Martín Eusebio; Carrasco Uribarren, Andoni; Castillo Tomás, Sara; Hidalgo García, César. Effectiveness of a specific manual approach to the suboccipital region in patients with chronic mechanical neck pain and rotation deficit in the upper cervical spine: study protocol for a randomized controlled trial. BMC MUSCULOSKELETAL DISORDERS. 18, pp. [8 pp.]. 2017. ISSN 1471-2474

**DOI:** 10.1186/s12891-017-1744-5

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Categoría:** Science Edition - ORTHOPEDICS

**Índice de impacto:** 1.998

**Num. revistas en cat.:** 77

**Posición de publicación:** 34

**Categoría:** Science Edition - RHEUMATOLOGY

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 1.998

**Num. revistas en cat.:** 31

**Posición de publicación:** 22

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)

**Categoría:** Orthopedics and Sports Medicine

**Índice de impacto:** 0.951

**Revista dentro del 25%:** Si

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)

**Categoría:** Rheumatology

**Índice de impacto:** 0.951

**Fuente de citas:** WOS

**Citas:** 11

**Fuente de citas:** SCOPUS

**Citas:** 14

- 54** Malo-Urriés, M.; Tricás-Moreno, J.M.; Estébanez-De-Miguel, E.; Hidalgo-García, C.; Carrasco-Uribarren, A.; Cabanillas-Barea, S. Immediate Effects of Upper Cervical Translatory Mobilization on Cervical Mobility and Pressure Pain Threshold in Patients With Cervicogenic Headache: A Randomized Controlled Trial. JOURNAL OF MANIPULATIVE AND PHYSIOLOGICAL THERAPEUTICS. 40 - 9, pp. 649 - 658. 2017. ISSN 0161-4754

**DOI:** 10.1016/j.jmpt.2017.07.007

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Categoría:** Science Edition - HEALTH CARE SCIENCES & SERVICES

**Índice de impacto:** 1.426

**Num. revistas en cat.:** 94

**Posición de publicación:** 69

**Categoría:** Science Edition - REHABILITATION

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 1.426

**Num. revistas en cat.:** 65

**Posición de publicación:** 41

**Categoría:** Science Edition - INTEGRATIVE & COMPLEMENTARY MEDICINE

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 1.426

**Num. revistas en cat.:** 27

**Posición de publicación:** 17

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)

**Categoría:** Chiropractics

**Índice de impacto:** 0.742

**Revista dentro del 25%:** Si

**Fuente de citas:** WOS

**Citas:** 25

**Fuente de citas:** SCOPUS

**Citas:** 25

- 55** Ruíz de Escudero Zapico, Alazne; Lucha López, Orosia; Hidalgo García, César; Bueno Gracia, Elena; Pérez Guillén, Silvia; Carrasco Uribarren, Andoni. Características físicas y funcionales para la indicación de ejercicios terapéuticos en personas mayores: estudio descriptivo. CUESTIONES DE FISIOTERAPIA. 45 - 1, pp. 19 - 27. 2016. ISSN 1135-8599

**Tipo de producción:** Artículo científico

- 56** Malo-Urriés, M.; Hidalgo-García, C; Esteban-Peirats, P; Esteban-Pérez, J; Martínez-Torres, R; Cuenca-Vela, M. Fiabilidad intraexaminador en la detección de la contracción de la musculatura flexora superficial del cuello durante el Test de Flexión Cráneo-Cervical. CUESTIONES DE FISIOTERAPIA. 45 - 3, pp. 165 - 170. 2016. ISSN 1135-8599

**Tipo de producción:** Artículo científico

- 57** Hidalgo García, César; Tricás Moreno, José Miguel; Lucha López, Orosia; Estebanez de Miguel, Elena; Bueno Gracia, Elena; Malo Urriés, Miguel; Pérez Guillén, Silvia; Fanlo Mazas, Pablo; Ruiz de Escudero, Alazne; Krauss, John. Short term Efficacy of C0-C1 Mobilization in the Cervical Neutral Position in Upper Cervical Hypomobility: A Randomized Controlled Trial. JOURNAL OF INTERNATIONAL ACADEMY OF PHYSICAL THERAPY RESEARCH. 7 - 1, pp. 908 - 914. 2016. ISSN 2092-8475

**Tipo de producción:** Artículo científico

- 58** Bueno-Gracia, E.; Tricás-Moreno, J. M.; Fanlo-Mazas, P.; Malo-Urriés, M.; Haddad-Garay, M.; Estebanez-De-Miguel, E.; Hidalgo-García, C.; Krauss, J. R. Validity of the Upper Limb Neurodynamic Test 1 for the diagnosis of Carpal Tunnel Syndrome. The role of structural differentiation. MANUAL THERAPY. 22 -, pp. 190 - 195. 2016. ISSN 1356-689X

**DOI:** 10.1016/j.math.2015.12.007

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Categoría:** Science Edition - REHABILITATION

**Índice de impacto:** 2.158

**Revista dentro del 25%:** Si

**Posición de publicación:** 15

**Num. revistas en cat.:** 65

**Fuente de citas:** WOS

**Citas:** 10

**Fuente de citas:** SCOPUS

**Citas:** 13

- 59** Lucha López, Mo; López de Celis, C; Fanlo Mazas, P; Barra López, Me; Hidalgo García C; Tricás Moreno, Jm. Efectos inmediatos de la fibrolisis diacutánea en deportistas con dolor anterior en la rodilla. CUESTIONES DE FISIOTERAPIA. 44 - 1, pp. 33 - 40. 2015. ISSN 1135-8599

**Tipo de producción:** Artículo científico

- 60** Hidalgo-García C; Carrasco-Uribarren A; Cabanillas-Barea S; Malo-Urriés M; Fanlo-Mazas P; Jiménez-del Barrio S. Estudio descriptivo de la relación entre la inclinación cervical y rotación cervical superior en sujetos con hipomovilidad cervical superior. CUESTIONES DE FISIOTERAPIA. 44 - 3, pp. 143 - 150. 2015. ISSN 1135-8599

**Tipo de producción:** Artículo científico

- 61** Jiménez del Barrio, S.; Hidalgo García, C.; Bueno Gracia, E.; Fortún Agud, M.; Estebanez de Miguel, E.; Tricás Moreno, J.M. Estudio epidemiológico descriptivo de una unidad de fisioterapia en atención primaria. CUESTIONES DE FISIOTERAPIA. 44 - 1, pp. 16 - 24. 2015. ISSN 1135-8599

**Tipo de producción:** Artículo científico

- 62** Bueno-Gracia, E.; Tricás-Moreno, J. M.; Fanlo-Mazas, P.; Malo-Urriés, M.; Haddad-Garay, M.; Estébanez-De-Miguel, E.; Hidalgo-García, C.; Ruiz-De-Escudero Zapico, A. Relación entre las mediciones ecográficas del nervio mediano y la gravedad electrofisiológica en el síndrome del túnel carpiano. REVISTA DE NEUROLOGIA. 61 - 10, pp. 441 - 446. 2015. ISSN 0210-0010  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - CLINICAL NEUROLOGY  
**Índice de impacto:** 0.684  
**Posición de publicación:** 179 **Num. revistas en cat.:** 192  
**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR) **Categoría:** Medicine (miscellaneous)  
**Índice de impacto:** 0.253  
**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR) **Categoría:** Neurology (clinical)  
**Índice de impacto:** 0.253
- 63** Ruiz-De-Escudero-Zapico, Alazne; Hidalgo-García, César; Bueno-Gracia, Elena; Fanlo-Mazas, Pablo; Pérez-Guillén, Silvia; Malo-Urriés, Miguel. Tratamiento del dolor del miembro residual en paciente amputado mediante un abordaje basado en los mecanismos: a propósito de un caso. CUESTIONES DE FISIOTERAPIA. 44 - 1, pp. 11 - 16. 2015. ISSN 1135-8599  
**Tipo de producción:** Artículo científico
- 64** Bueno Gracia, E; Haddad Garay, M; Tricas Moreno, Jm; Fanlo Mazas, P; Malo Urries, M; Estebanez de Miguel, E; Hidalgo Garcia, C; Ruiz de Escudero Zapico, A. Validez diagnóstica de la ecografía en el síndrome del túnel carpiano. REVISTA DE NEUROLOGIA. 61 - 1, pp. 1 - 6. 2015. ISSN 0210-0010  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - CLINICAL NEUROLOGY  
**Índice de impacto:** 0.684  
**Posición de publicación:** 179 **Num. revistas en cat.:** 192  
**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR) **Categoría:** Medicine (miscellaneous)  
**Índice de impacto:** 0.253  
**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR) **Categoría:** Neurology (clinical)  
**Índice de impacto:** 0.253
- 65** Lucha-López, M.O.; Lucha-López, A.C.; Vidal-Peracho, C.; Tricás-Moreno, J.M.; Estebanes de Miguel, E.; Salavera-Bordás, C.; Hidalgo-García, C. Analysis of a sample of type 2 diabetic patients with obesity or overweight and at cardiovascular risk: A cross sectional study in Spain. BBMC RESEARCH NOTES. 7, pp. 48 [8 pp.]. 2014. ISSN 1756-0500  
**DOI:** 10.1186/1756-0500-7-48  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de citas:** SCOPUS **Citas:** 4
- 66** Malo-Urriés, M.; Hidalgo-García, C.; Bueno-Gracia, E.; Estébanez-De-Miguel, E.; Lucha-López, O.; Tricás-Moreno, J. M. Clinical and ultrasonographic evidence of a proximal positional fault of the radius. A case report. MANUAL THERAPY. 19 - 3, pp. 264 - 269. 2014. ISSN 1356-689X  
**DOI:** 10.1016/j.math.2014.02.003  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - REHABILITATION  
**Índice de impacto:** 1.714  
**Posición de publicación:** 22 **Num. revistas en cat.:** 64

**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 4**Fuente de citas:** SCOPUS**Citas:** 5

**67** Bueno Gracia, Elena; Hidalgo García, César; Fanlo Mazas, Pablo; Pérez Guillén, Silvia; Malo Urriés, Miguel; Ruiz de Escudero Zapico, Alazne. El rol de la diferenciación estructural en el estiramiento de la musculatura isquiosural. CUESTIONES DE FISIOTERAPIA. 43 - 3, pp. 174 - 182. 2014. ISSN 1135-8599

**Tipo de producción:** Artículo científico

**68** Pérez Guillén, Silvia; Hidalgo García, César; Palacio Albertín, Juan C.; Fortún Agud, María; Tricás Moreno, José Manuel; Ottosson, Anders. ¿Se ha manipulado la Historia de la Manipulación?. CUESTIONES DE FISIOTERAPIA. 42 - Extra 0, pp. 197 - 213. 2013. ISSN 1135-8599

**Tipo de producción:** Artículo científico

**69** Shacklock, M; Estebanez de Miguel, Elena; Bueno Gracia, Elena; Hidalgo García, César; Pérez Guillén, Silvia; Tricás Moreno, José Miguel. De la tensión neural a la neurodinámica clínica. un nuevo sistema de aplicación de los test neurales y de las técnicas de tratamiento. CUESTIONES DE FISIOTERAPIA. 41 - 2, pp. 141 - 152. 2012. ISSN 1135-8599

**Tipo de producción:** Artículo científico

**70** Lucha-López, M.O.; Lucha-López, A.C.; Vidal-Peracho, C.; Tricás-Moreno, J.M.; Estébanez de Miguel, E.; Salavera-Bordás, C.; Hidalgo-García, C.; Caudevilla-Polo, S. Impact of supervised physiotherapeutic exercises for obese adults with diabetes mellitus type 2. JOURNAL OF PHYSICAL THERAPY SCIENCE. 24 - 12, pp. 1299 - 1305. 2012. ISSN 0915-5287

**DOI:** 10.1589/jpts.24.1299**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - REHABILITATION**Índice de impacto:** 0.175**Posición de publicación:** 62**Num. revistas en cat.:** 64**Fuente de citas:** SCOPUS**Citas:** 10

**71** Lucha López, Ana Carmen; Lucha López, María Orosia; Tricás Moreno, José Miguel; Vidal Peracho, Concepción; Estébanez de Miguel, Elena; Hidalgo García, César. Mejora de la alimentación en una población con riesgo cardiovascular tras un Programa de educación nutricional. REVISTA ESPAÑOLA DE NUTRICION COMUNITARIA-SPANISH JOURNAL OF COMMUNITY NUTRITION. 18 - 3, pp. 156 - 163. 2012. ISSN 1135-3074

**Tipo de producción:** Artículo científico

**72** Malo-Urriés, Miguel; Tricás-Moreno, José Miguel; Lucha-López, Orosia; Estébanez-De-Miguel, Elena; Hidalgo-García, César; Pérez-Guillén, Silvia. Vertebral and internal carotid artery flow during vascular premanipulative testing using duplex Doppler ultrasound measurements: A systematic review. INTERNATIONAL JOURNAL OF OSTEOPATHIC MEDICINE. 15 - 3, pp. 103 - 110. 2012. ISSN 1746-0689

**DOI:** 10.1016/j.ijosm.2012.04.003**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - MEDICINE, GENERAL & INTERNAL**Índice de impacto:** 0.579**Posición de publicación:** 114**Num. revistas en cat.:** 155**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - REHABILITATION**Índice de impacto:** 0.579**Posición de publicación:** 54**Num. revistas en cat.:** 64

**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 4**Fuente de citas:** SCOPUS**Citas:** 5

- 73** López De,Zamora Bellosta; Martínez Montejo,V.; Martínez Montejo,V.; López,de Celis; Barra López,M. E.; Hidalgo García,C.; Tricás Moreno,J. M.Effectiveness of a lumbar stabilization home exercise program on low-back pain associated with menstruation in women with hypermobility. FISIOTERAPIA. 33 - 3, pp. 98 - 104. 2011. ISSN 0211-5638  
**DOI:** 10.1016/j.ft.2011.05.001  
**Tipo de producción:** Artículo científico
- 74** Hidalgo García, C.; Herrero Gallego, P.; Estébanez, D. M.; Caudevilla Polo, S.; Fernández Gentsch, G.; Giner Nicolás, R.Autoestiramiento En La Cadera: Influencia De Los Factores Biomecánicos Sobre La Salud Del Deportista. FISIOTERAPIA. 30 - 2, pp. 87 - 95. 2008. ISSN 0211-5638  
**DOI:** 10.1016/S0211-5638(08)72962-6  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de citas:** SCOPUS **Citas:** 1
- 75** Caudevilla Polo, Santos; Gumersindo Lacasa, Sergio; Fanlo Mazas, Pablo; Hidalgo García, César. fisioterapia en el equipo nacional de esquí de fondo. FISIOTERAPIA. 29 - 6, pp. 268 - 87. 2007. ISSN 0211-5638  
**DOI:** 10.1016/S0211-5638(07)74453-X  
**Tipo de producción:** Artículo científico
- 76** Herrero Gallego, Pablo; Tricas Moreno, José Miguel; Lucha López, Orosia; Caudevilla Polo, Santos; Hidalgo García, César; Estébanez de Miguel, Elena. Indirect influence of specific Kaltenborn glide mobilizations of the carpal joint on a subject with neurological impairments.JOURNAL OF BODYWORK AND MOVEMENT THERAPIES. 11 - 4, pp. 275 - 284. 2007. ISSN 1360-8592  
**DOI:** 10.1016/j.jbmt.2006.11.004  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de citas:** SCOPUS **Citas:** 11
- 77** Hidalgo García, C; Tricás Moreno, Jm; Giner Nicolás, R; Giménez Donoso, C; Gómez Díaz, A; San Gumersindo Lacasa, S. Manipulación cervical: aproximación anatómico-biomecánica frente a los posibles riesgos e implicaciones prácticas.FISIOTERAPIA. 29 - 6, pp. 298 - 303. 2007. ISSN 0211-5638  
**DOI:** 10.1016/S0211-5638(07)74455-3  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Fuente de citas:** SCOPUS **Citas:** 4
- 78** García Díez, Enrique; Caudevilla Polo, Santos; Hidalgo García, César. Análisis postural estático y dinámico del síndrome de down según el concepto raymond sohier. ANALES DE LA ESCUELA UNIVERSITARIA DE CIENCIAS DE LA SALUD DE ZARAGOZA. 2006 - 9, pp. 43 - 60. 2006. ISSN 1139-7101  
**Tipo de producción:** Artículo científico
- 79** Salavera Bordás, Carlos; Lucha López, María Orosia; Caudevilla Polo, Santos; Hidalgo García, César; Corredera Álvarez, Joaquín; Lucha López, Ana Carmen. ¿Por qué los pacientes nos mienten? Temores y esperanzas en la relación de ayuda. ANALES DE LA ESCUELA UNIVERSITARIA DE CIENCIAS DE LA SALUD DE ZARAGOZA. 9, pp. 231 - 244. 2006. ISSN 1139-7101  
**Tipo de producción:** Artículo científico



- 80** Tricás Moreno, J.M.; Estébanez de Miguel, E.; García Rivas, B.; Hidalgo García, C.; Caudevilla Polo, S.; Corredera Alvarez, J. Efectos de la movilización articular en una rodilla hipermóvil y en una rodilla hipomóvil. ANALES DE LA ESCUELA UNIVERSITARIA DE CIENCIAS DE LA SALUD DE ZARAGOZA. 8, pp. 73 - 83. 2005. ISSN 1139-7101  
**Tipo de producción:** Artículo científico
- 81** Caudevilla Polo, Santos; Salcedo Gadea, Julia; Herranz Bercedo, Félix; Hidalgo García, César; López Munain Urrizalki, Garikoitz. Fisioterapia y artroscopia. ANALES DE LA ESCUELA UNIVERSITARIA DE CIENCIAS DE LA SALUD DE ZARAGOZA. 7, pp. 141 - 147. 2004. ISSN 1139-7101  
**Tipo de producción:** Artículo científico
- 82** Salavera Bordas, Carlos; Casanova Navarro, Eloy; Hidalgo García, César; López de Munain Urrizalki, Garikoitz; Salcedo Gadea, Julia. Habilidades sociales, psicología y fisioterapia como parte del tratamiento fisioterápico. ANALES DE LA ESCUELA UNIVERSITARIA DE CIENCIAS DE LA SALUD DE ZARAGOZA. 6, pp. 63 - 69. 2003. ISSN 1139-7101  
**Tipo de producción:** Artículo científico
- 83** Caudevilla Polo, S; Rubio Ibarzo, S; Lucha López, Mo; Tricás Moreno, Jm; Estébanez de Miguel, E; Hidalgo García, C. Enfoque fisioterapéutico del dolor inguinal del montañero. REVISTA DE FISIOTERAPIA (GUADALUPE). 1, pp. 14 - 18. 2002. ISSN 1579-7864  
**Tipo de producción:** Artículo científico
- 84** Fabios Gonzalez Amanda; Estébanez de Miguel Elena; Caudevilla Polo Santos; Hidalgo García Cesar; Lucha López Orosia; Tricás Moreno José Miguel. Fisioterapia y escuela de espalda en centros privados de Zaragoza. CUESTIONES DE FISIOTERAPIA. 21, pp. 77 - 82. 2002. ISSN 1135-8599  
**Tipo de producción:** Artículo científico
- 85** Salavera Bordás C; Hidalgo García C; Estebanez de Miguel, E; Rubio Ibarzo S; Herrero Gallego.P.Habilidades de comunicación en los fisioterapeutas como parte activa en el proceso terapéutico. ANALES DE LA ESCUELA UNIVERSITARIA DE CIENCIAS DE LA SALUD DE ZARAGOZA. 2002 - 5, pp. 152 - 176. 2002. ISSN 1139-7101  
**Tipo de producción:** Artículo científico
- 86** Salvador Buela, B; Caudevilla Polo, S; Hidalgo García, C; Tricás Moreno, Jm; Lucha López, Mo; Estebanez de Miguel, E. El esquiador de travesía. Una visión fisioterapéutica. CUERDA FIJA. 28, pp. 30 - 33. 2001. ISSN 1139-7500  
**Tipo de producción:** Artículo científico
- 87** Vidal Peracho, Concepción; Tricás Moreno, José Miguel; Lucha López, María Orosia; Camuñas Pescador, Ana Cristina; Estébanez de Miguel, Elena; Hidalgo García, César; Lucha López, Ana Carmen; Bueno Gracia, Elena. Desintensificación del tratamiento en poblaciones especiales (ancianos pluripatológicos...): a veces menos es más. LAS COMPLICACIONES OLVIDADAS DE LA DIABETES MELLITUS. 2, pp. 7 - 18. Ferrer, 2016.  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro
- 88** Palacio Albertín, Juan Carlos, Lucha Lopez, Orosia; Pascual Lanuza, Natalia; Hidalgo García, Cesar. FISIOTERAPIA: METODOLOGÍA Y PROTOCOLOS DE APLICACIÓN DE PELOIDES. PELOTERAPIA. APLICACIONES MÉDICAS DE FANGOS TERMALES. I, pp. 261 - 277. 2014. Disponible en Internet en: <[http://fundacionbilbilis.es/sites/default/files/Peloterapia-aplicaciones-medicas-y-cosmeticas-de-fangos-termales\\_fundacion-bilbilis.pdf](http://fundacionbilbilis.es/sites/default/files/Peloterapia-aplicaciones-medicas-y-cosmeticas-de-fangos-termales_fundacion-bilbilis.pdf)>. ISBN 978-84-617-0086-8  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro
- 89** Orosia Lucha López; César Hidalgo García ... [et Al.]. Fisioterapia: metodología y protocolos de aplicación de peloides. PELOTERAPIA : APLICACIONES MÉDICAS Y COSMÉTICAS DE FANGOS TERMALES = PELO THERAPY : MEDICAL AND COSMETIC APPLICATIONS OF THERMAL MUDS. pp. P. 261 - 277. 2014. ISBN 9788461685516



**Tipo de producción:** Capítulo de libro

- 90** César Hidalgo; Pablo Fanlo; Miguel Malo; Orosia Lucha; Olaf Evjenth. Cadera. ESTIRAMIENTO Y AUTOESTIRAMIENTO MUSCULAR EN FISIOTERAPIA OMT. EXTREMIDADES. pp. P. 229 - 286.. OMT-España, 2012. ISBN 9788461594412  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro
- 91** Miguel Malo; César Hidalgo; Alazne Ruiz de Escudero; Elena Bueno; Natalia Pascual. Claves para la terapia. ESTIRAMIENTO Y AUTOESTIRAMIENTO MUSCULAR EN FISIOTERAPIA OMT. EXTREMIDADES. pp. P. 91 - 98.. OMT-España, 2012. ISBN 9788461594412  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro
- 92** César Hidalgo; Pablo Fanlo; Miguel Malo; Orosia Lucha; Olaf Evjenth. Codo, muñeca y mano. ESTIRAMIENTO Y AUTOESTIRAMIENTO MUSCULAR EN FISIOTERAPIA OMT. EXTREMIDADES. pp. P. 169 - 226.. OMT-España, 2012. ISBN 9788461594412  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro
- 93** César Hidalgo; Elena Bueno; Silvia Pérez; Pablo Fanlo; Juan Carlos Palacio. Consideraciones especiales para la Sección "Técnicas". ESTIRAMIENTO Y AUTOESTIRAMIENTO MUSCULAR EN FISIOTERAPIA OMT. EXTREMIDADES. pp. P. 69 - 88.. OMT-España, 2012. ISBN 9788461594412  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro
- 94** César Hidalgo; Pablo Fanlo; Miguel Malo; Orosia Lucha; María Fortún. Evaluación: Evaluación de la hipomovilidad / síntomas de la articulación fisiológica. ESTIRAMIENTO Y AUTOESTIRAMIENTO MUSCULAR EN FISIOTERAPIA OMT. EXTREMIDADES. pp. P. 7 - 36.. OMT-España, 2012. ISBN 9788461594412  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro
- 95** César Hidalgo; Pablo Fanlo; Miguel Malo; Orosia Lucha; Olaf Evjenth. Hombro y cintura escapular. ESTIRAMIENTO Y AUTOESTIRAMIENTO MUSCULAR EN FISIOTERAPIA OMT. EXTREMIDADES. pp. P. 101 - 166.. OMT-España, 2012. ISBN 9788461594412  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro
- 96** César Hidalgo; Pablo Fanlo; Miguel Malo; Orosia Lucha; Olaf Evjenth. Rodilla, tobillo y pie. ESTIRAMIENTO Y AUTOESTIRAMIENTO MUSCULAR EN FISIOTERAPIA OMT. EXTREMIDADES. pp. P. 289 - 338.. OMT-España, 2012. ISBN 9788461594412  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro
- 97** Pablo Fanlo; César Hidalgo; Elena Estébanez; José Miguel Tricás; Sandra Jiménez. Tratamiento: Evidencia científica y clínica del tratamiento mediante estiramiento muscular. ESTIRAMIENTO Y AUTOESTIRAMIENTO MUSCULAR EN FISIOTERAPIA OMT. EXTREMIDADES. pp. P. 37 - 68.. OMT-España, 2012. ISBN 9788461594412  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro
- 98** José Miguel Tricás Moreno; Elena Estébanez de Miguel; Santos Caudevilla Polo; Pablo Herrero Gallego; César Hidalgo García; Joaquín Corredera Álvarez. Bases prácticas del vendaje funcional. VENDAJES EN CIENCIAS DE LA SALUD. pp. P. 35 - 44.. Formación Alcalá, 2005. ISBN 8496224538  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro
- 99** Joaquín Corredera Álvarez; César Hidalgo García; Pablo Herrero Gallego; José Miguel Tricás Moreno; Orosia Lucha López; Almudena Moreno de Miguel. Bases teóricas del vendaje funcional. VENDAJES EN CIENCIAS DE LA SALUD. pp. P. 25 - 33.. Formación Alcalá, 2005. ISBN 8496224538  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro



- 100** María Alejandra Miguel Posa; Pablo Herrero Gallego; César Hidalgo García; Elena Estébanez de Miguel. Vendaje en el paciente amputado. VENDAJES EN CIENCIAS DE LA SALUD. pp. P. 205 - 219.. Formación Alcalá, 2005. ISBN 8496224538  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro
- 101** Orosia Lucha López; María Alejandra Miguel Posa; Pablo Herrero Gallego; César Hidalgo García. Vendaje en el paciente con linfedema. VENDAJES EN CIENCIAS DE LA SALUD. pp. P. 179 - 203.. Formación Alcalá, 2005. ISBN 8496224538  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro
- 102** Santos Caudevilla Polo; Pablo Herrero Gallego; César Hidalgo García. Vendajes funcionales: hombro y codo. VENDAJES EN CIENCIAS DE LA SALUD. pp. P. 49 - 63.. Formación Alcalá, 2005. ISBN 8496224538  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro
- 103** Almudena Moreno de Miguel; Pablo Herrero Gallego; César Hidalgo García. Vendajes funcionales: muñeca y mano. VENDAJES EN CIENCIAS DE LA SALUD. pp. P. 65 - 77.. Formación Alcalá, 2005. ISBN 8496224538  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro
- 104** Pablo Herrero Gallego; Joaquín Corredera Álvarez; César Hidalgo García; Almudena Moreno de Miguel. Vendajes funcionales: tobillo y pie. VENDAJES EN CIENCIAS DE LA SALUD. pp. P. 117 - 147.. Formación Alcalá, 2005. ISBN 8496224538  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro
- 105** César Hidalgo García; Almudena Moreno de Miguel; Pablo Herrero Gallego. Vendajes funcionales: tronco. VENDAJES EN CIENCIAS DE LA SALUD. pp. P. 79 - 91.. Formación Alcalá, 2005. ISBN 8496224538  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro
- 106** Ana C. Lucha López; Santos Caudevilla Polo; César Hidalgo García. El traumatismo craneoencefálico en el deporte. TCE : ENFOQUE MULTIDISCIPLINAR. pp. P. 407 - 419.. Formación Alcalá, 2004., 2004. ISBN 8495658585  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro
- 107** César Hidalgo García; María Orosia Lucha; María Ortega Moneo. Intervención fisioterápica en el traumatismo craneoencefálico. TCE : ENFOQUE MULTIDISCIPLINAR. pp. P. 269 - 284.. Formación Alcalá, 2004., 2004. ISBN 8495658585  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro
- 108** Charles E. Giangarra; Robert C. Manske; [colaboradores: David W. Atchek; Revisión Científica José Miguel Tricás Moreno; Orosia Lucha López; César Hidalgo García ... Et Al.]. Rehabilitación ortopédica clínica: un enfoque basado en la evidencia. pp. XX, 618. Elsevier, 2018. ISBN 9788491132592  
**Tipo de producción:** Libro o monografía científica
- 109** Joshua A. Cleland; Shane Koppenhaver; Jonathan Su; Ilustraciones de Frank H. Netter; Ilustradores Colaboradores: Carlos A. G. Machado; John A. Craig; [revisión Científica; José Miguel Tricás Moreno; Orosia Lucha; López; C. Netter Exploración clínica en ortopedia: un enfoque basado en la evidencia. pp. XI, 651. Elsevier, 2017. ISBN 9788491132226  
**Tipo de producción:** Libro o monografía científica
- 110** Tricás Moreno, José Miguel; Hidalgo García, César; Lucha López, María Orosia; Evjenth, Olaf. Myofascial Mobilization and Self-mobilization in OMT. Volume I. The Extremities. I, pp. 356. OMT España, 2015. ISBN 978-84-606-9434-2  
**Tipo de producción:** Libro o monografía científica



- 111** José Miguel Tricás Moreno; César Hidalgo García; Orosia Lucha López; Olaf Evjenth. Estiramiento y autoestiramiento muscular en Fisioterapia OMT. Extremidades. pp. XIV, 345. OMT-España, 2012. ISBN 9788461594412  
**Tipo de producción:** Libro o monografía científica
- 112** Tricás Moreno, José Miguel; Lucha López, Orosia; Duby, Pierre; Hidalgo García, César; Estébanez de Miguel, Elena; Bueno Gracia, Elena; Pérez Guillén, Silvia; Malo Urriés, Miguel. Fibrolisi diacutanea: secondo il metodo di Kurt Ekman. pp. 107. 2012. ISBN 978-84-615-5794-3  
**Tipo de producción:** Libro o monografía científica
- 113** Por Freddy M. Kaltenborn; En Colaboración Con Olaf Evjenth ... [et Al.]; Traducción de la 7ª Ed. Inglesa A Cargo de J. M. Tricás; [traducción: Adaptación; Revisión Científica A Cargo De: Césa. Movilización manual de las articulaciones: evaluación y tratamiento articular básico. Las extremidades. pp. XX, 320. OMT-España, 2011. ISBN 9788270540716  
**Tipo de producción:** Libro o monografía científica
- 114** Breig, Alf; Shacklock, Michael. Biomecánica del Sistema Nervioso: Retomando los trabajos de Breig. pp. 251. NDS-España, 2010. ISBN 978-84-614-2076-6  
**Tipo de producción:** Libro o monografía científica
- 115** Tricás Moreno, José Miguel; Lucha López, María Orosia; Duby, Pierre. Fibrolisis Diacutánea según el Concepto de Kurt Ekman. pp. 107. Asociación Española de Fibrolisis Diacutánea, 2010. ISBN 978-84-613-8427-3  
**Tipo de producción:** Libro o monografía científica
- 116** Tricás Moreno, José Miguel; Lucha López, María Orosia; Duby, Pierre. Kurt Ekman's Diacutaneous Fibrolysis. pp. 107. 2010. ISBN 978-84-614-3492-3  
**Tipo de producción:** Libro o monografía científica
- 117** Por Freddy M. Kaltenborn; En Colaboración Con Traudi Baldauf Kaltenborn; Eileen Vollowitz; [versión Española A Cargo de José Miguel Tricás Moreno. Fisioterapia manual: evaluación articular y tratamiento básico. Manipulación-tracción de las extremidades y la columna : técnicas básicas de Thrust. pp. X, 108. OMT-España, 2009. ISBN 9788461304790  
**Tipo de producción:** Libro o monografía científica
- 118** Krauss, John; Evjenth, Olaf; Creighton, Doug. Manipulación Vertebral Translatoria para fisioterapeutas. pp. 133. Asociación Española de Terapia Manual / Manipulativa Ortopédica, 2009. ISBN 978-84-613-4520-5  
**Tipo de producción:** Libro o monografía científica
- 119** Margareta Nordin; Victor H. Frankel; Ilustraciones de Kajsa Forssen; [traducción: Unidad de Investigación En Fisioterapia. Universidad de Zaragoza; Dirección Miguel Tricás; Responsable de la Traducción: César Hidalgo García; Equipo de Traducción. Biomecánica básica del sistema musculoesquelético. pp. XXI, 485. McGraw-Hill. Interamericana, 2004. ISBN 8448606353  
**Tipo de producción:** Libro o monografía científica
- 120** Richard L. Lieber; [traducción: Orosia Lucha; Pablo Fanlo; Elena Bueno; César Hidalgo García (responsable); Revisión Técnica: José Miguel López Novoa; Alejandro Esteller Pérez]. Estructura del músculo esquelético, función y plasticidad: bases fisiológicas de la fisioterapia. pp. XX, 364 p., [4] p.. McGraw-Hill/Interamericana, 2004. ISBN 8448606361  
**Tipo de producción:** Libro o monografía científica
- 121** Freddy M. Kaltenborn; Con La Colaboración de Olaf Evjenth ... [et Al.]; Versión Española A Cargo de José Miguel Tricás. Fisioterapia manual. Columna. pp. 338. McGraw-Hill Interamericana, 2004. ISBN 8448602404  
**Tipo de producción:** Libro o monografía científica



- 122** Freddy M. Kaltenborn; Con La Colaboración de Olaf Evjenth ... [et Al.]; Versión Española A Cargo de José Miguel Tricás. *Fisioterapia manual. Extremidades*. pp. 320. McGraw-Hill Interamericana, 2004. ISBN 8448602412  
**Tipo de producción:** Libro o monografía científica
- 123** Paul Goodyer; [revisión Científica: José Miguel Tricás Moreo; Orosia Lucha López; Santos Caudevilla Polo; César Hidalgo García; Elena Estébanez de Miguel ... Et Al.]. *Compendio de técnicas en rehabilitación musculoesquelética*. pp. XX, 473. McGraw-Hill. Interamericana, 2003. ISBN 8448605071  
**Tipo de producción:** Libro o monografía científica
- 124** Harry Von Piekartz; Lynn Bryden; [revisión Científica; José Miguel Tricás Moreno; Orosia Lucha López; Santos Caudevilla Polo; César Hidalgo García; Elena Estébanez de Miguel ... Et Al.; Prólogo A La Edición Española; José. *Dolor y disfunción craneofacial: terapia manual, valoración y tratamiento*. pp. 249. McGraw Hill, 2003. ISBN 8448605314  
**Tipo de producción:** Libro o monografía científica
- 125** Tricás Moreno, Jm; Caudevilla Polo, S; Lucha López, Mo; Estébanez de Miguel, E; Hidalgo García, C; Marín Martínez, E; Rubio Ibarzo, S; Civitani Monzón, R; Sanz López, F; Herrero Gallego, P; Herranz Bercedo, F; García Rivas, B; García Díez, E; Perales Fernández T; Pastor Pons I; Salavera Bordás, C. *Cuadernillos prácticos de fisioterapia. Inmovilización funcional*. Fundación Empresa Universidad de Zaragoza, Colegio de Fisioterapeutas de Aragón, 2001. ISBN 84-930762-3-6  
**Tipo de producción:** Libro o monografía científica
- 126** Tricás Moreno, Jm; Caudevilla Polo, S; Lucha López, Mo; Estébanez de Miguel, E; Hidalgo García, C; Marín Martínez, E; Rubio Ibarzo, S; Civitani Monzón, R; Sanz López, F; Herrero Gallego, P; Herranz Bercedo, F; García Rivas, B; García Díez, E; Perales Fernández T; Pastor Pons I; Salavera Bordás, C. *Cuadernillos Prácticos de Fisioterapia. Masaje Funcional*. pp. 32. FEUZ y Colegio Fisioterapeutas de Aragón, 2001. ISBN 84-930762-4-4  
**Tipo de producción:** Libro o monografía científica
- 127** Tricás Moreno, José Miguel; Lucha López, Orosia; Duby, Pierre; Hidalgo García, César; Estébanez de Miguel, Elena; Bueno Gracia, Elena; Pérez Guillén, Silvia; Malo Urriés, Miguel. *Fibrolyse Diacutanée selon le concept de Kurt Ekman*. pp. 107. ISBN 978-84-617-8152-2  
**Tipo de producción:** Libro o monografía científica
- 128** Borrella Andrés, Sergio; Marqués García, Isabel; Lucha López, María Orosia; Fanlo Mazas, Pablo; Hernández Secorún, Mar; Pérez Bellmunt, Albert; Tricás Moreno, José Miguel; Hidalgo García, César. *Manual therapy as a management of cervical radiculopathy: a systematic review*. BIOMED RESEARCH INTERNATIONAL. 2021, pp. [15 pp.]. 2021. ISSN 2314-6133  
**DOI:** 10.1155/2021/9936981  
**Tipo de producción:** Revisión  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - BIOTECHNOLOGY & APPLIED MICROBIOLOGY  
**Índice de impacto:** 3.246 **Num. revistas en cat.:** 160  
**Posición de publicación:** 90  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - MEDICINE, RESEARCH & EXPERIMENTAL  
**Índice de impacto:** 3.246 **Num. revistas en cat.:** 140  
**Posición de publicación:** 91  
**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR) **Categoría:** Biochemistry, Genetics and Molecular Biology (miscellaneous)  
**Índice de impacto:** 0.647



**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)

**Índice de impacto:** 0.647

**Fuente de impacto:** SCOPUS (CITESCORE)

**Índice de impacto:** 5.000

**Fuente de impacto:** SCOPUS (CITESCORE)

**Índice de impacto:** 5.000

**Fuente de impacto:** SCOPUS (CITESCORE)

**Índice de impacto:** 5.000

**Fuente de citas:** WOS

**Fuente de citas:** SCOPUS

**Categoría:** Immunology and Microbiology (miscellaneous)

**Categoría:** Biochemistry, Genetics and Molecular Biology (miscellaneous)

**Categoría:** Medicine (miscellaneous)

**Revista dentro del 25%:** Si

**Categoría:** Immunology and Microbiology (miscellaneous)

**Citas:** 7

**Citas:** 9

- 129** Labata-Lezaun, N.; Llurda-Almuzara, L.; López-De-Celis, C.; Rodríguez-Sanz, J.; González-Rueda, V.; Hidalgo-García, C.; Muñoz-Pardos, B.; Pérez-Bellmunt, A. Effectiveness of Protein Supplementation Combined with Resistance Training on Muscle Strength and Physical Performance in Elderly: A Systematic Review and Meta-Analysis. NUTRIENTS. 12 - 9, pp. 2607 [16 pp]. 2020. ISSN 2072-6643

**DOI:** 10.3390/nu12092607

**Tipo de producción:** Revisión

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 5.717

**Posición de publicación:** 17

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)

**Índice de impacto:** 1.417

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)

**Índice de impacto:** 1.417

**Fuente de citas:** WOS

**Fuente de citas:** SCOPUS

**Categoría:** Science Edition - NUTRITION & DIETETICS

**Revista dentro del 25%:** Si

**Num. revistas en cat.:** 88

**Categoría:** Food Science

**Revista dentro del 25%:** Si

**Categoría:** Nutrition and Dietetics

**Revista dentro del 25%:** Si

**Citas:** 12

**Citas:** 15

- 130** Tricas Moreno, José Miguel; Lucha López, Orosia; Hidalgo García, César. in memoriam. homenaje al professor olaf evjenth. CUESTIONES DE FISIOTERAPIA. 49 - 3, pp. 161 - 162. 2020. ISSN 1135-8599

**Tipo de producción:** Editorial

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)

**Índice de impacto:** 0.104

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)

**Índice de impacto:** 0.104

**Categoría:** Physical Therapy, Sports Therapy and Rehabilitation

**Categoría:** Rehabilitation

- 131** Tricás Moreno, José Miguel; Lucha López, Maria Orosia; Hidalgo García, César. In memoriam (homenaje al professor Freddy Kaltenborn). CUESTIONES DE FISIOTERAPIA. 48 - 3, pp. 153 - 155. 2019. ISSN 1135-8599

**Tipo de producción:** Editorial



- 132** Fortún Agud, María; Jiménez del Barrio, Sandra; Tricás Moreno, José Miguel; Hidalgo García, César; Pérez Guillén, Silvia; Cabanillas Barea, Sara; Rodríguez Marco, Sonia; Ceballos Laita, Luis; Pardos Aguilera, Pilar; Estaban Peres, Jaime. Effectiveness of physiotherapy treatment through diacutaneous fibrolysis in patient with carpal tunnel syndrome. 12 case series. *MANUAL THERAPY*. 25, pp. e57 - e169. 2016. ISSN 1356-689X  
**DOI:** 10.1016/j.math.2016.05.238  
**Tipo de producción:** Comunicación  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - REHABILITATION  
**Índice de impacto:** 2.158 **Revista dentro del 25%:** Si  
**Posición de publicación:** 15 **Num. revistas en cat.:** 65
- 133** Ruiz de Escudero Zapico, Alazne; Lucha López, María Orosia; Hidalgo García, César; Pérez Guillén, Silvia; Tricás Moreno, José Miguel; Bueno Gracia, Elena; Fanlo Mazas, Pablo; Malo Urriés, Miguel; Cabanillas Barea, Sara; Carrasco Urribarren, Andoni. Effects of a therapeutic exercise program by a feedback and motor control training system in elderly population with mobility restrictions. *MANUAL THERAPY*. 25, pp. e76 - e77. 2016. ISSN 1356-689X  
**DOI:** 10.1016/j.math.2016.05.123  
**Tipo de producción:** Comunicación  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - REHABILITATION  
**Índice de impacto:** 2.158 **Revista dentro del 25%:** Si  
**Posición de publicación:** 15 **Num. revistas en cat.:** 65
- 134** Fortún Agud, María; Pérez Guillén, Silvia; Hidalgo García, César; Tricás Moreno, José Miguel; Estébanez de Miguel, Elena; Jiménez del Barrio, Sandra; Pardos Aguilera, Pilar; Rodríguez Marco, Sonia; Carrasco Urribarren, Andoni. Reliability of the assessment of momentary hip resting position in people with osteoarthritis. *MANUAL THERAPY*. 25, pp. e166 - e167. 2016. ISSN 1356-689X  
**Tipo de producción:** Comunicación  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - REHABILITATION  
**Índice de impacto:** 2.158 **Revista dentro del 25%:** Si  
**Posición de publicación:** 15 **Num. revistas en cat.:** 65
- 135** Carrasco Urribarren, Andoni; Cabanillas Barea, Sara; Fortún Agud, María; Hidalgo García, César; Tricás Moreno, José Miguel; Pérez Guillén, Silvia; Malo Urriés, Miguel; Esteban Peirat, Jaime; Rodríguez, Sonia; Jiménez del Barrio, Sandra. Support system to making decision on orthopedic manual therapy. *MANUAL THERAPY*. 25, pp. e165. 2016. ISSN 1356-689X  
**DOI:** 10.1016/j.math.2016.05.607  
**Tipo de producción:** Comunicación  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - REHABILITATION  
**Índice de impacto:** 2.158 **Revista dentro del 25%:** Si  
**Posición de publicación:** 15 **Num. revistas en cat.:** 65

## Trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales

- 1** **Título del trabajo:** Información Nutricional en Instagram en los Estados Unidos de América: un estudio observacional  
**Nombre del congreso:** 36 Congreso Nacional SENPE  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Madrid, España  
**Fecha de celebración:** 06/10/2023



Vidal Peracho, C; Tricás Vincent, H; Lucha López, O; Hidalgo García, C; Lucha López, A; Monti Ballano, S; Corral de Toro, J; Márquez Gonzalvo, S; Tricás Moreno, Jm.

- 2 Título del trabajo:** Differences between severity and comorbidities in CTS patients included in surgery waiting list: a cross-sectional study.  
**Nombre del congreso:** III Congreso Internacional en Ciencias de la Salud y del Deporte  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Huesca, España  
**Fecha de celebración:** 29/10/2022  
Hernández Secorún, Mar; Abenia Benedí, Hugo; Duran Serrano, María; Hamam Alcober, Javier Sami; Lucha López, María Orosia; Hidalgo García, César.
- 3 Título del trabajo:** Effects of contralateral hip flexion angle on the Ober test  
**Nombre del congreso:** XI International Days of Physiotherapy  
**Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Wroclaw, Polonia  
**Fecha de celebración:** 26/05/2022  
Hidalgo García, César; García, Hernández Secorún, Mar; Abenia Benedia, Hugo; Carcasona Otal, Alberto; Vinacua-Aínsa, Jaime; Brandt, Lindsay; Lucha López, María Orosia.
- 4 Título del trabajo:** Clinical features of moderate and severe carpal tunnel syndrome patients: a cross-sectional study  
**Nombre del congreso:** XI International Days of Physiotherapy  
**Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia invitada/ Keynote  
**Ciudad de celebración:** Wroclaw, Polonia  
**Fecha de celebración:** 26/05/2022  
Hernández Secorún, Mar; Abenia Benedí, Hugo; Lucha López, María Orosia; Hidalgo García, César.
- 5 Título del trabajo:** Asociaciones entre el uso de Dispositivos de Seguimiento de actividad Portátiles , IMC y actividad física: un estudio transversal  
**Nombre del congreso:** 37 Congreso Nacional SENPE  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Granada, España  
**Fecha de celebración:** 18/05/2022  
Vidal Peracho, Concepción; Tricás-Vincent, Héctor; Lucha-López, Orosia; Hidalgo-García, César; Ana-Carmen Lucha-López; Caverni Muñoz, Alberto; Tricás Moreno, Jose Miguel.
- 6 Título del trabajo:** Eficacia terapéutica del abordaje con punción seca de la musculatura cervical en pacientes con cervicalgia crónica  
**Nombre del congreso:** II Congreso Anual Internacional de Estudiantes de Doctorado de la Universidad Miguel Hernández de Elche  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Elche, España  
**Fecha de celebración:** 03/02/2022  
Muller Thyssen, Julián; Lucha, Orosia; Monti, Sofía; Márquez, Sergio; Tricás, José Miguel; Ferrández, Loreto; Palacio; Cindy Johana; Corral, Jaime; Hidalgo, César; Ciuffreda, Gianluca.



- 7** **Título del trabajo:** Efectos de la terapia Tecar en lesiones deportivas de la extremidad inferior: Estudios en cadáver  
**Nombre del congreso:** Grupo SBD  
**Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Online, España  
**Fecha de celebración:** 01/01/2022  
Rodríguez Sanz, Jacobo; López de Celis, Carlos; Hidalgo García, César; González-Rueda, Vanessa; Llurda-Almuzara, Luis; Labata-Lezaun, Noé; Casasayas-Cos, Oriol; Pérez-Bellmunt, Albert.
- 8** **Título del trabajo:** Effectiveness of Diacutaneous Fibrolysis of Carpal Tunnel Syndrome in a Diabetic Patient: a case report.  
**Nombre del congreso:** II Jornada I3A - X Jornada Jóvenes Investigadores e Investigadoras  
**Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Zaragoza, España  
**Fecha de celebración:** 21/10/2021  
Hernández Secorún, Mar; Abenia Benedí, Hugo; Lucha López, María Orosia; Hidalgo García, César.
- 9** **Título del trabajo:** Centripetal approach to patellofemoral pain  
**Nombre del congreso:** Knee and Foot Pain  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Participativo - Plenaria  
**Ciudad de celebración:** St. Petersburg, Rusia  
**Fecha de celebración:** 15/07/2021  
Lucha López, María Orosia.
- 10** **Título del trabajo:** Upper Cervical Spine Rotation After Occipital-Atlas Stabilization: Rotation with Flexion and Ipsilateral Lateral Bending  
**Nombre del congreso:** ORS2021 - Annual Meeting Orthopaedic Research Society  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Virtual, Estados Unidos de América  
**Fecha de celebración:** 12/02/2021  
Lorente Corellano, Ana Isabel; Hidalgo García, César; Rodríguez Sanz, Jacobo; Maza Frechín, Mario; Pérez Bellmunt, Albert.
- 11** **Título del trabajo:** Upper Cervical Spine Stability: in vitro simulation of manual therapy techniques  
**Nombre del congreso:** I Congreso Anual de Estudiantes de Doctorado. Universidad Miguel Hernández  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Elche, España  
**Fecha de celebración:** 02/02/2021  
Lorente, Ana I; Hidalgo García, C; Rodríguez-Sanz, J; Maza Frechín, M; Pérez Bellmunt, A.
- 12** **Título del trabajo:** ESTUDIO CORRELACIONAL ENTRE DISCAPACIDAD CERVICAL, KINESIOFOBIA Y CONSUMO FARMACOLÓGICO EN PACIENTES MAYORES DE 65 AÑOS CON CERVICALGIA CRÓNICA  
**Nombre del congreso:** I Congreso Anual de Estudiantes de Doctorado. Universidad Miguel Hernández  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Elche, España



**Fecha de celebración:** 02/02/2021

Corral de Toro, J; Rodríguez-Sanz, J; Sanchez Rodríguez, R; Palacio-Del-Río C; Ferrández-Laliena, L; Hernández-Secorún, M; Monti-Ballano, S; Hidalgo-García, Chidalgo García, César.

**13 Título del trabajo:** IMPACTO DEL TRATAMIENTO CONSERVADOR CON FIBRÓLISIS DIACUTÁNEA SOBRE LA LISTA DE ESPERA QUIRÚRGICA EN PACIENTES CON SÍNDROME DEL TÚNEL CARPIANO: DISEÑO DE ENSAYO CLÍNICO

**Nombre del congreso:** I Congreso Anual de Estudiantes de Doctorado. Universidad Miguel Hernández

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

**Ciudad de celebración:** Elche, España

**Fecha de celebración:** 02/02/2021

Hernandez Secorún, M; Lucha López, Mo; Rodríguez Sanz, J; Corral de Toro, J; Müller-Thyssen Uriarte, J; Molins Gonzalez, E; Vicente Pina, Lp; Hidalgo García, César.

**14 Título del trabajo:** Range of Motion of the Upper Cervical Spine: flexion, extension, lateral bending, and axial rotation

**Nombre del congreso:** IX Jornada de Jóvenes Investigadores del Instituto de Investigación en Ingeniería de Aragón

**Ámbito geográfico:** Autonómica

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Zaragoza, España

**Fecha de celebración:** 11/12/2020

Lorente, Ana I; Hidalgo García, César; Rodríguez Sanz, Jacobo; Maza Frechín, Mario; Pérez Bellmunt, Albert.

**15 Título del trabajo:** Webinar Epicondilitis y tecar: los pasos clave para estructurar una estrategia de tratamiento eficaz

**Nombre del congreso:** Wintecare webinars

**Ámbito geográfico:** Internacional no UE

**Tipo de participación:** Participativo - Otros

**Ciudad de celebración:** Online, Suiza

**Fecha de celebración:** 30/10/2020

Hidalgo García, César.

**16 Título del trabajo:** Upper cervical biomechanics applied to craniocervical instability and dysfunction

**Nombre del congreso:** "Neck and upper extremity pain: current solutions" International Online Conference

**Ámbito geográfico:** Internacional no UE

**Tipo de participación:** Participativo - Plenaria

**Ciudad de celebración:** St Petersburg (online), Rusia

**Fecha de celebración:** 20/07/2020

Hidalgo García, César; Lucha López, Orosia; Lorente, Ana I; Rodríguez-Sanz, Jacobo; Pérez-Bellmunt, Albert; Maza Frechín, Mario.

**17 Título del trabajo:** Myofascial mobilization in carpal tunnel syndrome

**Nombre del congreso:** "Neck and upper extremity pain: current solutions" International Online Conference

**Ámbito geográfico:** Internacional no UE

**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

**Ciudad de celebración:** St Petersburg (online), Rusia

**Fecha de celebración:** 20/07/2020

Tricás Moreno, José Miguel; Hidalgo García, César; Lucha López, Orosia; Bueno-Gracia, Elena; Fanlo Mazas, Pablo; Jimenez-del Barrio, Sandra.



- 18 Título del trabajo:** Workshop: "Myofascial approach to carpal tunnel syndrome"  
**Nombre del congreso:** "Neck and upper extremity pain: current solutions" International Online Conference  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Participativo - Otros  
**Ciudad de celebración:** St Petersburg (online), Rusia  
**Fecha de celebración:** 20/07/2020  
Tricás Moreno, José Miguel; Hidalgo García, César; Lucha López, Orosia; Malo-Urriés, Miguel; López De-Celis, Carlos; Tricás-Vidal, Héctor.
- 19 Título del trabajo:** Entrenamiento, terapia manual y disfunción cervical superior en la cervicalgia crónica. ¿Cómo tratar estos pacientes?  
**Nombre del congreso:** V Congreso Internacional Fisioterapia y Dolor  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Zaragoza, España  
**Fecha de celebración:** 15/02/2020  
Hernández Secorún, Mar.
- 20 Título del trabajo:** Efectos hipalgésicos de la fibrólisis diacutánea en deportistas con síndrome de dolor fémoro-rotuliano  
**Nombre del congreso:** V Congreso Internacional Fisioterapia y Dolor  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Zaragoza, España  
**Fecha de celebración:** 15/02/2020  
Fanlo Mazas, Pablo; Ruiz Escudero, Alazne; Hidalgo García, César; Rodríguez Sanz, Jacobo; Lopéz de Celis, Carlos; Pérez Bellmunt, Albert; Albarova Corral, Isabel; Viorreta Pintanel, Patricia.
- 21 Título del trabajo:** Terapia manual y entrenamiento. Efectos inmediatos en pacientes con cervicalgia crónica y disfunción cervical superior  
**Nombre del congreso:** V Congreso Internacional Fisioterapia y Dolor  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Zaragoza, España  
**Fecha de celebración:** 15/02/2020  
Rodríguez Sanz, Jacobo; Corral de Toro, Jaime; Ciuffreda, Gianluca; Montaner Cuello, Alberto; Albarova Corral, María Isabel; Viorreta Pintanel, Patricia; Müller-Thyssen Uriarte, Julián; Hidalgo García, César.
- 22 Título del trabajo:** Accessory Mobilization and Diacutaneous Fibrolysis in the Management of Carpal Tunnel Syndrome. STC  
**Nombre del congreso:** KEOMT 2019 Global Conference  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Detroit, Estados Unidos de América  
**Fecha de celebración:** 09/06/2019  
Tricas Moreno, José Miguel.
- 23 Título del trabajo:** Upper Cervical Biomechanics: Research Informing Practice  
**Nombre del congreso:** KEOMT 2019 Global Conference  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE



**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

**Ciudad de celebración:** Detroit, Estados Unidos de América

**Fecha de celebración:** 09/06/2019

Hidalgo García, César.

**24 Título del trabajo:** Estudio in vitro de la fijación del segmento occipital-atlas en la inclinación cervical superior

**Nombre del congreso:** II Congreso Internacional en Ciencias de la Salud y del Deporte

**Ámbito geográfico:** Internacional no UE

**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

**Ciudad de celebración:** Huesca, España

**Fecha de celebración:** 23/05/2019

Hidalgo García, César; Lorente, Ana I; Maza Frechín, M; Pérez Bellmunt, Albert; Tricás Moreno, Jm; Lucha Lopez, Orosia; Fanlo Mazás Pablo; Carrasco Urribarrén A., Tricás Vidal, Héctor.

**25 Título del trabajo:** Estudio in vitro del efecto de movimiento acoplado y no acoplado en la rotación cervical superior

**Nombre del congreso:** II Congreso Internacional en Ciencias de la Salud y del Deporte

**Ámbito geográfico:** Internacional no UE

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Huesca, España

**Fecha de celebración:** 23/05/2019

Lorente, Ana Isabel; Hidalgo García, César; Maza Frechin, Mario; Tricás Moreno, José Miguel; Pérez Bellmunt, Albert; Malo Urriés, Miguel; Ruiz de Escudero Zapico, Alazne; Bueno Gracia, Elena; Rodríguez Sanz, Jacobo.

**26 Título del trabajo:** Estudio in vitro del efecto de la sección transversal del ligamento alar en la rotación cervical superior

**Nombre del congreso:** II Congreso Internacional en Ciencias de la Salud y del Deporte

**Ámbito geográfico:** Internacional no UE

**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

**Ciudad de celebración:** Huesca, España

**Fecha de celebración:** 23/05/2019

Carrasco Urribarren, Andoni; Lorente, Ana Isabel; Maza Frechín, Mario; Cabanillas Barea, Sara; Pérez Bellmunt, Albert; Malo Urriés, Miguel; González Rueda, Vanessa; Hidalgo García, César.

**27 Título del trabajo:** Estudio in vitro de la sección transversal del ligamento alar en la inclinación cervical superior

**Nombre del congreso:** II Congreso Internacional en Ciencias de la Salud y del Deporte

**Ámbito geográfico:** Internacional no UE

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Huesca, España

**Fecha de celebración:** 23/05/2019

Fanlo Mazas, Pablo; Lorente, Ana Isabel; Maza Frechín, Mario; Tricás Moreno, José Miguel; Pérez Bellmunt, Albert; Rodríguez Sanz, Jacobo; López de Celis; Carlos; Hidalgo García, César.

**28 Título del trabajo:** Upper cervical biomechanics applied to KEOMT practice

**Nombre del congreso:** 2nd Scientific and Training Conference of PSOTM

**Ámbito geográfico:** Unión Europea

**Tipo de participación:** Participativo - Plenaria

**Ciudad de celebración:** Torun, Polonia

**Fecha de celebración:** 06/04/2019

Hidalgo García, César.

- 29 Título del trabajo:** Upper cervical biomechanics applied to KEOMT practice  
**Nombre del congreso:** 2nd Scientific and Training Conference of PSOTM  
**Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia invitada/ Keynote  
**Ciudad de celebración:** Torun, Polonia  
**Fecha de celebración:** 06/04/2019  
Hidalgo García, César.
- 30 Título del trabajo:** Efecto de la sección transversal del ligamento alar en el rango de movimiento de la inclinación y rotación cervical superior  
**Nombre del congreso:** 3rd International OMT-E Congress  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Zaragoza, España  
**Fecha de celebración:** 09/06/2018  
Hidalgo García, César.
- 31 Título del trabajo:** Fiabilidad inter-examinador del juego articular de la columna cervical en pacientes con dolor cervical crónico no específico  
**Nombre del congreso:** 3rd International OMT-E Congress  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Zaragoza, España  
**Fecha de celebración:** 09/06/2018  
Rodríguez Sanz, J; Jiménez del Barrio, S; Robado del Sol, F; Magariño Cruz, E; Bueno García, E; Ruiz de Escudero Zapico, A; Monti Ballano, S; Hidalgo García, C.
- 32 Título del trabajo:** Estudio comparativo del rango de movimientos y la inspección dinámica visual de la columna cervical mediante la hoja de exploración clínica OMT  
**Nombre del congreso:** 3rd International OMT-E Congress  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Zaragoza, España  
**Fecha de celebración:** 09/06/2018  
Rodríguez Sanz J; Félez Sánchez, A; Carnicer Fernández, P; Ciuffreda, G; Pérez Guillén, S; Hidalgo García, C; Cabanillas Barea, S; Carrasco Uribarren, A.
- 33 Título del trabajo:** Determinación del origen neural o musculoesquelético de los síntomas durante un autoestiramiento inespecífico y “específico” para la anatomía isquiosural  
**Nombre del congreso:** 3rd International OMT-E Congress  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Zaragoza, España  
**Fecha de celebración:** 09/06/2018  
Novo Portilla, J; Hidalgo García, C; Rodríguez Sanz, J; Fanlo Mazas, P; Sancho García, M; Monti Ballano, S; Carrasco Uribarren, A; Bueno Gracia, E.
- 34 Título del trabajo:** Rol de los Ejercicios de Suelo Pélvico para el tratamiento del dolor lumbopélvico crónico: revisión sistemática  
**Nombre del congreso:** 3rd International OMT-E Congress  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Zaragoza, España  
**Fecha de celebración:** 09/06/2018



Martí Granero, M; Gascón Vera, N; Hidalgo García, C; Rodríguez Sanz, J; Monti Ballano, S; Jiménez del Barrio, S; Ruiz de Escudero Zapico, A; González Rueda, V.

- 35 Título del trabajo:** Traction-Manipulation of the upper cervical spine: biomechanical approach  
**Nombre del congreso:** 3rd International OMT-E Congress  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia invitada/ Keynote  
**Ciudad de celebración:** Zaragoza, España  
**Fecha de celebración:** 09/06/2018  
Paatelma, Markku; Hidalgo García, César.
- 36 Título del trabajo:** Beneficios de la fisioterapia respiratoria en pacientes con enfermedad pulmonar obstructiva crónica, a propósito de un programa comunitario  
**Nombre del congreso:** 3rd International OMT-E Congress  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Zaragoza, España  
**Fecha de celebración:** 09/06/2018  
Gascón Vera, N; Martí Granero M., Hidalgo García, César; Rodríguez Sanz, Jacobo; Monti Ballano Sofía; Amlo-Urriés Miguel; Ciuffreda, Gianluca; Cabanillas Barea, Sara.
- 37 Título del trabajo:** Diferencias funcionales entra la cefalea en racimo frente a otros tipos de cefaleas  
**Nombre del congreso:** 3rd International OMT-E Congress  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Zaragoza, España  
**Fecha de celebración:** 09/06/2018  
Malo Urriés, M; Estébanez de Miguel, E; Hidalgo García, C; Cabanillas Barea, S; Carrasco Uribarren, A; Rodríguez Sanz, J.
- 38 Título del trabajo:** Hipoalgesia en pacientes con cefalea cervicogénica  
**Nombre del congreso:** 3rd International OMT-E Congress  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Zaragoza, España  
**Fecha de celebración:** 09/06/2018  
Malo Urriés, M; Estébanez de Miguel, E; Hidalgo García, C; Cabanillas Barea, S; Carrasco Uribarren, A; Rodríguez Sanz, J.
- 39 Título del trabajo:** Validez y fiabilidad de dos aplicaciones para Smartphone para medir el rango de movimiento de la columna cervical media y superior en pacientes con dolor cervical crónico.  
**Nombre del congreso:** 3º Congreso Internacional de Terapia Manual Ortopédica  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Zaragoza, España  
**Fecha de celebración:** 08/06/2018  
Rodríguez-Sanz, Jacobo; Carrasco-Uribarren, Andoni; Cabanillas-Barea, Sara; Hidalgo-García, César; Fanlo-Mazas, Pablo; Malo-Urriés, Miguel; Lucha-López, María Orosia; Tricás-Moreno, José Miguel.
- 40 Título del trabajo:** Relación entre la alineación estática frontal del miembro inferior y la flexibilidad de los principales músculos funcionalmente relacionados con la rodilla y la cadera  
**Nombre del congreso:** 3º Congreso Internacional de Terapia Manual Ortopédica  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Zaragoza, España  
**Fecha de celebración:** 08/06/2018



Lucha-López, María Orosia; Tricás-Moreno, José Miguel; Gaspar-Calvo, Elena; Lucha-López, Ana Carmen; Hidalgo-García, César; Caudevilla-Polo, Santos; Salcedo-Gadea, Julia; Vidal-Peracho, Concepción.

- 41 Título del trabajo:** Upper Cervical Spine Stability: Maximum Rotation and the Rotation Stress Test in Clinics  
**Nombre del congreso:** VII Jornadas de Jóvenes Investigadores del I3A  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Zaragoza, España  
**Fecha de celebración:** 01/06/2018  
Lorente, Ana I; Maza Frechín, Mario; Pérez Bellmunt, Albert; Hidalgo García, César.
- 42 Título del trabajo:** Validez de dos aplicaciones de smartphone para medir el rango de movimiento de la columna cervical en pacientes con cefalea  
**Nombre del congreso:** V Jornadas de Innovación en Fisioterapia  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Villanueva de Gallego, España  
**Fecha de celebración:** 19/05/2017  
Rodríguez Sanz, Jacobo; Carrasco Uribarren, Andoni; Tricás Moreno, José Miguel; Hidalgo García, César; Ciuffreda, Gianluca; Cabanillas Barea, Sara.
- 43 Título del trabajo:** Efectos de la Fibrólisis Diacutánea en la mecanosensibilidad del Sistema Nervioso en pacientes con Síndrome del Túnel Carpiano  
**Nombre del congreso:** I Congreso Internacional en Ciencias de la Salud y del Deporte: Actividad Física Segura y Saludable en la Montaña  
**Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Huesca, España  
**Fecha de celebración:** 14/05/2017  
Jiménez del Barrio, S; Hidalgo García, C; Estébanez de Miguel, E; Ceballos Laita, L; Bueno Gracia, E; Haddad Garay, M; Tricás Moreno, Jm; Fanlo Mazas, P.
- 44 Título del trabajo:** Dolor lumbar en esquiadores de fondo profesionales  
**Nombre del congreso:** I Congreso Internacional en Ciencias de la Salud y del Deporte: Actividad Física Segura y Saludable en la Montaña  
**Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Huesca, España  
**Fecha de celebración:** 14/05/2017  
Hidalgo García, César; Fanlo Mazas, Pablo; Caudevilla Polo, S; Malo Urriés, M; Pérez Guillén, S; Estébanez de Miguel, E.
- 45 Título del trabajo:** Estudio comparativo entre un velocista y un fondista en el estudio del comportamiento muscular a través de electromiografía de superficie en un entrenamiento con KBox y sentadilla libre con peso. Estudio piloto  
**Nombre del congreso:** I Congreso Internacional en Ciencias de la Salud y del Deporte: Actividad Física Segura y Saludable en la Montaña  
**Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Huesca, España  
**Fecha de celebración:** 14/05/2017  
Rodríguez Sanz, J; Carrasco Uribarren, A; Cabanillas Barea, S; Fanlo Mazas, P; Hidalgo García, C; Tricás Moreno, Jm.



- 46** **Título del trabajo:** Morfología ecografica del tendón del flexor profundo de los dedos en estado de relajación y contracción de los escaladores  
**Nombre del congreso:** I Congreso Internacional en Ciencias de la Salud y del Deporte: Actividad Física Segura y Saludable en la Montaña  
**Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Huesca, España  
**Fecha de celebración:** 14/05/2017  
Caudevilla Polo, Santos; Malo Urriés, Miguel; Fanlo Mazas, Pablo; Cabanillas Barea, Sara; Estébanez de Miguel, Elena; Hidalgo García, César.
- 47** **Título del trabajo:** EFECTOS A CORTO PLAZO DE UN PROGRAMA DE MANIPULACIÓN TRACCIÓN EN PACIENTES CON MAREO CERVICOGÉNICO, SERIE DE CASOS  
**Nombre del congreso:** XII Cogres de la Societat Catalano-Balear de Fisioteràpia  
**Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Barcelona, España  
**Fecha de celebración:** 26/11/2016  
Carrasco Urbarren; Andoni; Cabanillas Barea, Sara; Rodríguez Sanz, Jacobo; López de Celis, Carlos; Hidalgo García, César; Malo Urries, Miguel.
- 48** **Título del trabajo:** Adherencia a dieta mediterránea en población diabética (Tipo I y II)  
**Nombre del congreso:** 58º Congreso de la Sociedad Española de Endocrinología y Nutrición  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Málaga, España  
**Fecha de celebración:** 19/10/2016  
Vidal Peracho, Concepción; Lucha López, María Orosia; Tricás Moreno, José Miguel; Camuñas Pescador, Ana Cristina; García Laborda, Ángela; Bandrés Nivelá, Orosia; Hidalgo García, César; Bueno Gracia, Elena; Fanlo Mazas, Pablo; Pérez Guillén, Silvia.
- 49** **Título del trabajo:** Buena evolución metabólica y ponderal con Exenatide dos veces al día y con Exenatide semanal en paciente con DM2 y alto riesgo cardiovascular  
**Nombre del congreso:** Expert 2015  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Madrid, España  
**Fecha de celebración:** 18/10/2016  
Vidal Peracho, Concepción; Tricás Moreno, José Miguel; Lucha López, María Orosia; Hidalgo García, César; Bueno Gracia, Elena; Pérez Guillén, Silvia; Lucha López, Ana Carmen.
- 50** **Título del trabajo:** Effects of a therapeutic exercise program by a feedback and motor control training system in elderly population with mobility restrictions  
**Nombre del congreso:** IFOMPT 2016  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Glasgow, Reino Unido  
**Fecha de celebración:** 04/07/2016  
Ruiz de Escudero Zapico, Alazne; Lucha López, María Orosia; Hidalgo García, César; Pérez Guillén, Silvia; Tricás Moreno, José Miguel; Bueno Gracia, Elena; Fanlo Mazas, Pablo; Malo Urriés, Miguel; Cabanillas Barea, Sara; Carrasco Urbarren, Andoni.



- 51 Título del trabajo:** Taller TMO En partes blandas de Cadera  
**Nombre del congreso:** II Congreso Iberoamericano de Terapia Manual Ortopédica  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Participativo - Otros  
**Ciudad de celebración:** Cartagena de Indias, Colombia  
**Fecha de celebración:** 01/11/2015  
Hidalgo García, César.
- 52 Título del trabajo:** Taller Localización de los síntomas de la región cervical según el Concepto Kaltenborn-Evjenth  
**Nombre del congreso:** II Congreso Iberoamericano de Terapia Manual Ortopédica  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Participativo - Otros  
**Ciudad de celebración:** Cartagena de Indias, Colombia  
**Fecha de celebración:** 01/11/2015  
Hidalgo García, César.
- 53 Título del trabajo:** Cadera y TMO. Procedimientos manuales e Instrumentales.  
**Nombre del congreso:** II Congreso Iberoamericano de Terapia Manual Ortopédica  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia invitada/ Keynote  
**Ciudad de celebración:** Cartagena de Indias, Colombia  
**Fecha de celebración:** 01/11/2015  
Hidalgo García, César.
- 54 Título del trabajo:** Especificidad en el abordaje TMO de la Inestabilidad Clínica de la Columna Cervical Inferior. Concepto Kaltenborn-Evjenth.  
**Nombre del congreso:** II Congreso Iberoamericano de Terapia Manual Ortopédica  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia invitada/ Keynote  
**Ciudad de celebración:** Cartagena de Indias, Colombia  
**Fecha de celebración:** 01/11/2015  
Hidalgo García, César.
- 55 Título del trabajo:** Ciática y TMO. Procedimientos manuales e instrumentales.  
**Nombre del congreso:** II Congreso Iberoamericano de Terapia Manual Ortopédica  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia invitada/ Keynote  
**Ciudad de celebración:** Cartagena de Indias, Colombia  
**Fecha de celebración:** 01/11/2015  
Hidalgo García, César.
- 56 Título del trabajo:** Seguridad y efectividad en el tratamiento de la hipomovilidad cervical superior  
**Nombre del congreso:** II Congreso Iberoamericano de Terapia Manual Ortopédica  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia invitada/ Keynote  
**Ciudad de celebración:** Cartagena de Indias, Colombia  
**Fecha de celebración:** 01/11/2015  
Hidalgo García, César.



- 57 Título del trabajo:** Taller Manipulación Tracción en Posición de reposo (MTPR). Parte I: Cuarto Inferior.  
**Nombre del congreso:** II Congreso Iberoamericano de Terapia Manual Ortopédica  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Participativo - Otros  
**Ciudad de celebración:** Cartagena de Indias, Colombia  
**Fecha de celebración:** 01/11/2015  
Hidalgo García, César.
- 58 Título del trabajo:** Taller Manipulación Tracción en Posición de reposo (MTPR). Parte II: Cuarto Superior  
**Nombre del congreso:** II Congreso Iberoamericano de Terapia Manual Ortopédica  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Participativo - Otros  
**Ciudad de celebración:** Cartagena de Indias, Colombia  
**Fecha de celebración:** 01/11/2015  
Hidalgo García, César.
- 59 Título del trabajo:** Treatment of C1-C2 in KEOMT  
**Nombre del congreso:** Kaltenborn Evjenth OMT Inaugural Conference  
**Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Zaragoza, España  
**Fecha de celebración:** 11/09/2015  
Hidalgo García, César.
- 60 Título del trabajo:** Clinical reasoning and Localization of the symptoms: theory and praxis  
**Nombre del congreso:** Kaltenborn Evjenth OMT Inaugural Conference  
**Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Zaragoza, España  
**Fecha de celebración:** 11/09/2015  
Hidalgo García, César.
- 61 Título del trabajo:** Joint Mobilization and manipulation (sequence and progression)  
**Nombre del congreso:** Kaltenborn Evjenth OMT Inaugural Conference  
**Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Zaragoza, España  
**Fecha de celebración:** 11/09/2015  
Hidalgo García, César.
- 62 Título del trabajo:** Presentation of Kaltenborn-Evjenth OMT (KEOMT) organization and KEOMT Executive Board  
**Nombre del congreso:** Kaltenborn Evjenth OMT Inaugural Conference  
**Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Zaragoza, España  
**Fecha de celebración:** 11/09/2015  
Hidalgo García, César.



- 63** **Título del trabajo:** Presentation of the book Myofascial mobilization in OMT  
**Nombre del congreso:** Kaltenborn Evjenth OMT Inaugural Conference  
**Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Zaragoza, España  
**Fecha de celebración:** 11/09/2015  
Hidalgo García, César.
- 64** **Título del trabajo:** Specificity in treatment: anatomical and physiological joint, terminology in the techniques. Use of non coupled movements  
**Nombre del congreso:** Kaltenborn Evjenth OMT Inaugural Conference  
**Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Zaragoza, España  
**Fecha de celebración:** 11/09/2015  
Hidalgo García, César.
- 65** **Título del trabajo:** From standard description to real practice  
**Nombre del congreso:** Kaltenborn Evjenth OMT Inaugural Conference  
**Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Zaragoza, España  
**Fecha de celebración:** 11/09/2015  
Hidalgo García, César.
- 66** **Título del trabajo:** Upper Cervical Spine Mobilization in patients with cervicogenic headache: clinical prediction rules  
**Nombre del congreso:** Kaltenborn Evjenth OMT Inaugural Conference  
**Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Zaragoza, España  
**Fecha de celebración:** 11/09/2015  
Hidalgo García, César.
- 67** **Título del trabajo:** Especificidad en OMT en el abordaje de la inestabilidad clínica cervical  
**Nombre del congreso:** Jornadas de Terapia Manual en Campo de Gibraltar  
**Ámbito geográfico:** Autónoma  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia invitada/ Keynote  
**Ciudad de celebración:** Algeciras, España  
**Fecha de celebración:** 06/06/2015  
Hidalgo García, César.
- 68** **Título del trabajo:** Razonamiento clínico y uso de los test de localización de los síntomas en la columna cervical  
**Nombre del congreso:** Jornadas de Terapia Manual en Campo de Gibraltar  
**Ámbito geográfico:** Autónoma  
**Tipo de participación:** Participativo - Otros  
**Ciudad de celebración:** Algeciras, España  
**Fecha de celebración:** 06/06/2015  
Hidalgo García, César.



- 69 Título del trabajo:** Movilización de la columna cervical superior en pacientes con cefalea cervicogénica: diseño de reglas de predicción clínica  
**Nombre del congreso:** Encuentro Instituto Aragonés de Ciencias de la Salud BioMed Aragón IX Encuentro de Neurociencias "Cerebro, Cognición y Conducta"  
**Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Huesca, España  
**Fecha de celebración:** 28/05/2015  
Malo Urries, M; Hidalgo García, C; Bueno Gracia, E; Fanlo Mazas, P; Pérez Guillén, S; Ruiz de Escudero Zapico, A; Tricás Moreno, Jm.
- 70 Título del trabajo:** Características clínicas del lado sintomático frente al asintomático en pacientes con cefalea en ríncimo"  
**Nombre del congreso:** Encuentro Instituto Aragonés de Ciencias de la Salud BioMed Aragón IX Encuentro de Neurociencias "Cerebro, Cognición y Conducta"  
**Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Huesca, España  
**Fecha de celebración:** 28/05/2015  
Malo Urriés, M; Hidalgo García, C; Bueno Gracia, E; Santos Lasasosa, S; Estébanez de Miguel, E; Tricás Moreno, Jm.
- 71 Título del trabajo:** Clinical reasoning on soft tissues - OMT evaluation and therapy  
**Nombre del congreso:** 3rd International Scientific Conference of Physiotherapy  
**Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia invitada/ Keynote  
**Ciudad de celebración:** Tesalónica, Grecia  
**Fecha de celebración:** 24/04/2015  
Hidalgo García, César.
- 72 Título del trabajo:** Workshop Diacutaneous Fibrolysis: Clinical application in shoulder girdle  
**Nombre del congreso:** 3rd International Scientific Conference of Physiotherapy  
**Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Otros  
**Ciudad de celebración:** Tesalónica, Grecia  
**Fecha de celebración:** 24/04/2015  
Hidalgo García, César.
- 73 Título del trabajo:** OMT Workshop Assessment and mobilization of soft tissues: clinical application in shoulder girdle  
**Nombre del congreso:** 3rd International Scientific Conference of Physiotherapy  
**Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Otros  
**Ciudad de celebración:** Tesalónica, Grecia  
**Fecha de celebración:** 24/04/2015  
Hidalgo García, César.
- 74 Título del trabajo:** Indicación para el ejercicio terapéutico: estudio descriptivo de variables físicas y funcionales en una muestra de personas mayores  
**Nombre del congreso:** I Jornadas Avances en Ciencias de la Salud y del Deporte  
**Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)



**Ciudad de celebración:** Zaragoza, España

**Fecha de celebración:** 15/12/2014

Ruiz de Escudero Zapico, Alazne; Lucha López, María Orosia; Hidalgo García, César; Bueno Gracia, Elena; Fanlo Mazas, Pablo; Pérez Guillen, Silvia.

**75 Título del trabajo:** Tratamiento de los puntos gatillo miofasciales del músculo Redondo Mayor, en pacientes diagnosticados de Síndrome Subacromial

**Nombre del congreso:** I Jornadas Avances en Ciencias de la Salud y del Deporte

**Ámbito geográfico:** Autonómica

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Zaragoza, España

**Fecha de celebración:** 15/12/2014

Barra López, Martín Eusebio; Lucha López, María Orosia; Hidalgo García, César; González Rueda, V; Domínguez Cobo, A.M; Villar Mateo, E.

**76 Título del trabajo:** Eficacia de la terapia manual en el tratamiento del mareo de origen cervical. Revisión sistemática de la última década

**Nombre del congreso:** I Jornada Avances en Ciencias de la Salud y del Deporte

**Ámbito geográfico:** Autonómica

**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

**Ciudad de celebración:** Zaragoza, España

**Fecha de celebración:** 15/12/2014

Carrasco Uribarren, Andoni; Cabanillas, Sara; Malo, Miguel; Hidalgo García, César; Estébanez, E; Tricás, José Miguel.

**77 Título del trabajo:** Eficacia de la terapia manual en el tratamiento del mareo de origen cervical. Revisión sistemática de la última década

**Nombre del congreso:** I Jornadas Avances en Ciencias de salud y del deporte

**Ámbito geográfico:** Autonómica

**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

**Ciudad de celebración:** Zaragoza, España

**Fecha de celebración:** 15/12/2014

Carrasco, A; Cabanillas, S; Malo, M; Hidalgo, C; Estébanez, E; Tricás, Jm.

**78 Título del trabajo:** Efectos inmediatos de la Fibrolisis Diacutánea en deportistas con dolor anterior de rodilla

**Nombre del congreso:** Xè Congrès de la Societat Catalano-Balear de Fisioteràpia

**Ámbito geográfico:** Autonómica

**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

**Ciudad de celebración:** Barcelona, España

**Fecha de celebración:** 22/11/2014

Barra López, Martín Eusebio; Fanlo Mazas, Pablo; Lucha López, María Orosia; López de Celis, Carlos; Hidalgo García, César; Tricás Moreno, Jose Miguel.

**79 Título del trabajo:** Diferenciación estructural en las técnicas de estiramiento

**Nombre del congreso:** II Jornada dels professionals de Rehabilitació en Atenció primaria del I'ICS

**Ámbito geográfico:** Autonómica

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Barcelon, España

**Fecha de celebración:** 23/10/2014

Hidalgo García, César.



- 80 Título del trabajo:** Homogenization of grades of movement in OMT educational setting: Reliability study for the detection of the start of the Transition Zone and First Stop during caudal traction of coxofemoral joint in healthy subjects and patients with osteoarthritis  
**Nombre del congreso:** 2014 IFOMPT Teachers Meeting  
**Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Utrecht, Holanda  
**Fecha de celebración:** 27/09/2014  
Hidalgo García, César.
- 81 Título del trabajo:** Presentación de las líneas de investigación en la columna cervical  
**Nombre del congreso:** I Jornadas de puertas abiertas de la Unidad de Investigación en Fisioterapia  
**Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Zaragoza, España  
**Fecha de celebración:** 13/05/2014  
Hidalgo García, César.
- 82 Título del trabajo:** Evaluación y tratamiento de la inestabilidad clínica de la columna cervical inferior  
**Nombre del congreso:** I Congreso Multidisciplinar de Ciencias de la Salud Universidad Rovira i Virgili  
**Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia invitada/ Keynote  
**Ciudad de celebración:** Reus, España  
**Fecha de celebración:** 23/04/2014  
Hidalgo García, César.
- 83 Título del trabajo:** Evaluación de un nuevo taller de cribado nutricional y detección precoz de la desnutrición para atención primaria del sector 1 de Zaragoza  
**Nombre del congreso:** XVIII Jornadas nacionales de nutrición práctica y IX Congreso internacional de nutrición, alimentación y dietética  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Madrid, España  
**Fecha de celebración:** 19/03/2014  
Vidal, C; Camuñas, A.C; Caverni, A; Lucha, O; Tricás, J.M; Bernués, L; Hidalgo, César; Mañas, A.B; López, E; Gracia, P; Lucha, A.
- 84 Título del trabajo:** Caso clínico de un paciente con cefalea cervicogénica  
**Nombre del congreso:** II CONGRESO INTERNACIONAL OMT-E  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia invitada/ Keynote  
**Ciudad de celebración:** ZARAGOZA, España  
**Fecha de celebración:** 29/06/2013  
Hidalgo García, César.
- 85 Título del trabajo:** Workshop Síndrome de Kaltenborn  
**Nombre del congreso:** II CONGRESO INTERNACIONAL OMT-E  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Participativo - Otros  
**Ciudad de celebración:** ZARAGOZA, España  
**Fecha de celebración:** 29/06/2013

Hidalgo García, César.

- 86** **Título del trabajo:** Ensayo clínico controlado sobre los efectos de la movilización translatória del segmento C0-C1 en la hipomovilidad rotatoria del segmento C1-C2  
**Nombre del congreso:** II CONGRESO INTERNACIONAL OMT-E  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** ZARAGOZA, España  
**Fecha de celebración:** 29/06/2013  
Hidalgo García, César.
- 87** **Título del trabajo:** Efectos a corto plazo de la movilización translatória C1-C2  
**Nombre del congreso:** II CONGRESO INTERNACIONAL OMT-E  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** ZARAGOZA, España  
**Fecha de celebración:** 29/06/2013  
Hidalgo García, César.
- 88** **Título del trabajo:** Neurofisiopatología de la Cefalea Cervicogenica: Abordaje en Terapia Manual Ortopédica OMT  
**Nombre del congreso:** VIII ENCUENTRO DE NEUROCIENCIAS. "NEUROCIENCIA DE LA SALUD: UNA PERSPECTIVA INTEGRADORA"  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Zaragoza, España  
**Fecha de celebración:** 21/11/2012  
Malo, M; Hidalgo, C; Pérez, S; Carrasco, A.
- 89** **Título del trabajo:** La imagen motora como herramienta de tratamiento del paciente apráxico en fisioterapia  
**Nombre del congreso:** VIII ENCUENTRO DE NEUROCIENCIAS. "NEUROCIENCIA DE LA SALUD: UNA PERSPECTIVA INTEGRADORA"  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Zaragoza, España  
**Fecha de celebración:** 21/11/2012  
Fortún, M; Ruiz de Escudero, A; Malo, M; Pérez, S; Jiménez, S; Bueno, E; Fanlo, P; Hidalgo, C; Pascual, N; Palacio, Jc; Carrasco, A; Cabanillas, S; Tricás, J.M; Estébanez, E; Lucha, O; Caudevilla, S.
- 90** **Título del trabajo:** Diagnostic i tractament del muscul en OMT. "El rpote actual del fisioterapeuta manual"  
**Nombre del congreso:** Jornada "Fisioterapia Neuromusculoesquelética"  
**Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia invitada/ Keynote  
**Ciudad de celebración:** Barcelona, España  
**Fecha de celebración:** 19/10/2012  
Hidalgo García, César.
- 91** **Título del trabajo:** Correlation between functional variables and symptoms in patients with hip osteoarthritis  
**Nombre del congreso:** IFOMPT 2012 CONFERENCE  
**Ámbito geográfico:** Autonómica



**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

**Ciudad de celebración:** QUEBEC, Canadá

**Fecha de celebración:** 05/10/2012

Hidalgo García, César; Estébanez de Miguel, Elena; Bueno Gracia, Elena; Fanlo Mazas, Pablo; Palacio Ballestín, Juan Carlos; Galán Bergua, Rita; Jiménez del Barrio, Sandra; Lucha López, María Orosia; Pascual, Natalia; Pérez Guillén, Silvia.

**92 Título del trabajo:** Specific effects of specific hip traction dosage

**Nombre del congreso:** IFOMPT 2012 CONFERENCE

**Ámbito geográfico:** Autonómica

**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

**Ciudad de celebración:** QUEBEC, Canadá

**Fecha de celebración:** 05/10/2012

Hidalgo García, César.

**93 Título del trabajo:** Motor imagery as physical therapy treatment tool for patients presenting apraxia

**Nombre del congreso:** IFOMT 2012 CONGRESS

**Ámbito geográfico:** Internacional no UE

**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

**Ciudad de celebración:** Quebec, Canadá

**Fecha de celebración:** 03/10/2012

Hidalgo García, César.

**94 Título del trabajo:** Evidencia científica del abordaje con fibrólisis diacutánea del síndrome femoro-rotuliano

**Nombre del congreso:** XIV Congreso Nacional de Fisioterapia

**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

**Ciudad de celebración:** Madrid, España

**Fecha de celebración:** 26/04/2012

Tricás Moreno, José Miguel; Lucha López, Orosia; Hidalgo García, César; Fanlo Mazas, Pablo; Fortún Agud, María; Galán Díaz, Rita.

**95 Título del trabajo:** Evolución y estado actual de la evidencia de la fisioterapia en el dolor lumbar crónico

**Nombre del congreso:** II Congreso Internacional de Fisioterapia y Dolor

**Ámbito geográfico:** Unión Europea

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Alcalá de Henares, España

**Fecha de celebración:** 03/02/2012

Ruiz de Escudero Zapico, Alazne; Hidalgo García, César; Bueno Gracia, Elena; Fanlo Mazas, Pablo; Pérez Guillén, Silvia; Malo Urriés, Miguel; Tricás Moreno, José Miguel.

**96 Título del trabajo:** La personalidad y la percepción de la salud y la felicidad. Implicaciones en la atención primaria

**Nombre del congreso:** VII Encuentro de Neurociencias y Salud Mental

**Ámbito geográfico:** Autonómica

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Zaragoza, España

**Fecha de celebración:** 15/10/2011

Salavera Bordás, C; Antoñanzas Laborda, JI; Lucha López, O; Hidalgo García C; Fanlo Mazas, P; Fortún Agud, M; Pascual Lanuza, N; Galán Díaz, R; Pérez Guillén, S.



- 97 Título del trabajo:** La imagen motora como herramienta de tratamiento del dolor crónico en fisioterapia  
**Nombre del congreso:** VII Encuentro de Neurociencias y Salud Mental  
**Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Zaragoza, España  
**Fecha de celebración:** 15/10/2011  
Ruiz de Escudero, A; Lucha López, O; Hidalgo García, C; Fanlo Mazas, P; Fortún Agud, M; Pascual Lanuza, N; Galán Díaz, R; Esteban Repiso, L; Pérez Guillen, S.
- 98 Título del trabajo:** Terapia Manual Ortopédica  
**Nombre del congreso:** Congreso Internacional Fisioterapia IPETH  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia invitada/ Keynote  
**Ciudad de celebración:** Puebla, México  
**Fecha de celebración:** 21/07/2011  
Hidalgo García, César.
- 99 Título del trabajo:** Workshop Terapia Manual Ortopédica (enfoque MTPR)  
**Nombre del congreso:** Congreso Internacional Fisioterapia IPETH  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Participativo - Otros  
**Ciudad de celebración:** Puebla, México  
**Fecha de celebración:** 21/07/2011  
Hidalgo García, César.
- 100 Título del trabajo:** Estiramientos estáticos: revisión sistemática  
**Nombre del congreso:** I Congreso Nacional de OMT España  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Zaragoza, España  
**Fecha de celebración:** 26/11/2010  
Fortún, M; Figuer, I; Fanlo, P; Corredera, J; Caudevilla, S; Malo, M; Hidalgo García, César.
- 101 Título del trabajo:** Tests premanipulativos, ¿son una ayuda o un obstáculo en el camino?  
**Nombre del congreso:** I Congreso Nacional de OMT España  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Zaragoza, España  
**Fecha de celebración:** 26/11/2010  
Malo, M; Aguilar, H; Fortún, M; Pascual, N; Hidalgo García, César; Tricás, Jm.
- 102 Título del trabajo:** Análisis biomecánico del uso de la manipulación thrust en la columna cervical superior  
**Nombre del congreso:** I Congreso Nacional de OMT España  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia invitada/ Keynote  
**Ciudad de celebración:** Zaragoza, España  
**Fecha de celebración:** 26/11/2010  
Hidalgo García, César.



- 103 Título del trabajo:** Specific effects of specific hip traction dosage  
**Nombre del congreso:** CONVEGNO INTERNAZIONALE DI TERAPIA MANUALE  
**Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia invitada/ Keynote  
**Ciudad de celebración:** PARMA, Italia  
**Fecha de celebración:** 11/04/2010  
Hidalgo García, César.
- 104 Título del trabajo:** ¿Se puede mover el nervio de forma específica?  
**Nombre del congreso:** VI Encuentro de Neurociencias. Estructura y función del sistema nervioso.  
**Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Zaragoza, España  
**Fecha de celebración:** 11/12/2009  
Bueno Gracia, Elena; Estébanez de Miguel, Elena; Lucha López, M<sup>a</sup> Orosia; Fanlo Mazas, Pablo; Hidalgo García, César; Caudevilla Polo, Santos; Tricás Moreno, José Miguel.
- 105 Título del trabajo:** Estudio de fiabilidad intra e interexaminador mediante dinamometría y ecografía para la detección de los grados de tracción caudal de la articulación coxofemoral en sujetos sanos y en sujetos con coxartrosis  
**Nombre del congreso:** VI Encuentro de Neurociencias. Estructura y función del sistema nervioso.  
**Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Zaragoza, España  
**Fecha de celebración:** 11/12/2009  
Hidalgo García, César; Estebanez de Miguel, Elena; Lucha López, M<sup>a</sup> Orosia; Caudevilla Polo, Santos; Bueno Gracia, Elena; Pérez Guillén, Silvia; García Santesteban, Octavio; Tricás Moreno, Jose Miguel.
- 106 Título del trabajo:** Estiramiento del tensor de la fascia lata-OMT como mejora del test de Ober  
**Nombre del congreso:** VI Jornadas Hispanolusas de Terapia Manual. Asociación Portuguesa de Fisioterapeutas.  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Zaragoza, España  
**Fecha de celebración:** 21/11/2009  
Hidalgo García, César.
- 107 Título del trabajo:** ¿Se puede mover el nervio específica?  
**Nombre del congreso:** VI Jornadas Hispanolusas de Terapia Manual. Asociación Portuguesa de Fisioterapeutas.  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Zaragoza, España  
**Fecha de celebración:** 21/11/2009  
Hidalgo García, César.
- 108 Título del trabajo:** Fiabilidad para la detección de los grados de movimiento de la cadera  
**Nombre del congreso:** VI Jornadas Hispanolusas de Terapia Manual. Asociación Portuguesa de Fisioterapeutas.  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia invitada/ Keynote  
**Ciudad de celebración:** Zaragoza, España

**Fecha de celebración:** 21/11/2009

Hidalgo García, César.

- 109 Título del trabajo:** El ejercicio terapéutico cognoscitivo en el tratamiento del paciente afásico  
**Nombre del congreso:** V Encuentro de Neurociencias- Avances en neurociencias: moléculas y sistemas, patologías y aplicaciones clínicas  
**Ámbito geográfico:** Autónoma  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Zaragoza, España  
**Fecha de celebración:** 11/12/2008  
Tricás, José Miguel; Lucha, Orosia; Estébanez, Elena; Caudevilla, Santos; Hidalgo García, César; Bueno, Elena; Fanlo, Pablo; Pérez, Silvia; García, Octavio, Ghedina, Roberta.
- 110 Título del trabajo:** Manipulación Translatoria Cervical. Razonamiento biomecánico aplicado a la clínica  
**Nombre del congreso:** Congreso Internacional Multidisciplinario COINMUL 2008  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia invitada/ Keynote  
**Ciudad de celebración:** Lima, Perú  
**Fecha de celebración:** 31/10/2008  
Hidalgo García, César.
- 111 Título del trabajo:** Exploración y pruebas de seguridad  
**Nombre del congreso:** I Congreso Internacional Multidisciplinar COINMUL 2008  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia invitada/ Keynote  
**Ciudad de celebración:** Lima, Perú  
**Fecha de celebración:** 31/10/2008  
Hidalgo García, César.
- 112 Título del trabajo:** Técnicas de manipulación tracción en posición de reposo  
**Nombre del congreso:** I Congreso Internacional Multidisciplinar COINMUL 2008  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Participativo - Plenaria  
**Ciudad de celebración:** Lima, Perú  
**Fecha de celebración:** 31/10/2008  
Hidalgo García, César.
- 113 Título del trabajo:** COMPARATIVE PILOT STUDY ABOUT MUSCULAR EFFECTS OF MOBILIZATION GRADE III AND THRUST IN AN HYPOMOBILE SEGMENT IN THORACIC SPINE  
**Nombre del congreso:** 9TH SCIENTIFIC CONFERENCE OF THE INTERNATIONAL FEDERATION OF ORTHOPAEDIC MANIPULATIVE THERAPISTS (IFOMT)  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** ROTTERDAM, España  
**Fecha de celebración:** 13/06/2008  
Estebanez de Miguel, E; Gimenez Donoso, Carlos; Hidalgo García, C; Caudevilla Polo, S; Herrero Gallego, P; Corredera J.
- 114 Título del trabajo:** Effects of dyacutaneous fibrolysis technique in the patellofemoral joint  
**Nombre del congreso:** 9th congress of IFOMT  
**Ámbito geográfico:** Unión Europea



**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Rotterdam, Holanda  
**Fecha de celebración:** 08/06/2008  
Hidalgo García, César.

**115 Título del trabajo:** Pilot comparative study of thoracic manipulation and mobilization on joint level  
**Nombre del congreso:** 9º congress of IFOMT  
**Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Rotterdam, España  
**Fecha de celebración:** 08/06/2008  
Hidalgo García, César.

**116 Título del trabajo:** TEST DE PROVOCACION Y ALIVIO EN LA MUÑECA  
**Nombre del congreso:** V JORNADAS LUSO ESPANHOLAS DE TERAPIA MANUAL  
**Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** BOM JESUS DE BRAGA, España  
**Fecha de celebración:** 01/04/2007  
Estebanez de Miguel, E; Tricas Moreno, Jm; Corredera Alvarez, J; Hidalgo García, C.

**117 Título del trabajo:** Test de provocación y alivio en la columna cervical superior  
**Nombre del congreso:** V JORNADAS LUSO ESPANHOLAS DE TERAPIA MANUAL  
**Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** BOM JESUS DE BRAGA, España  
**Fecha de celebración:** 01/04/2007  
Hidalgo García, César.

**118 Título del trabajo:** Evaluación de las disfunciones neuromusculares del complejo articular del hombro: tests de provocación y alivio  
**Nombre del congreso:** V JORNADAS LUSO ESPANHOLAS DE TERAPIA MANUAL  
**Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** BOM JESUS DE BRAGA, España  
**Fecha de celebración:** 01/04/2007  
Hidalgo García, César.

**119 Título del trabajo:** Aproximación a la manipulación de la columna cervical. Efectos, indicaciones y contraindicaciones  
**Nombre del congreso:** II Jornada Científica del ICOFA  
**Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia invitada/ Keynote  
**Ciudad de celebración:** Zaragoza, España  
**Fecha de celebración:** 16/02/2007  
Hidalgo García, César.

**120 Título del trabajo:** Fisioterapia en Traumatología  
**Nombre del congreso:** I Jornadas Científicas Ilustre Colegio Oficial de Fisioterapeutas de Aragón  
**Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia invitada/ Keynote



**Ciudad de celebración:** Zaragoza, España

**Fecha de celebración:** 11/11/2005

Hidalgo García, César.

- 121 Título del trabajo:** Programa de estiramientos analíticos para la prevención de las lesiones más frecuentes en el triatleta  
**Nombre del congreso:** X JORNADAS DE FISIOTERAPIA EN EL DEPORTE  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Logroño, España  
**Fecha de celebración:** 06/05/2005  
Corredera Álvarez, Joaquín; Hidalgo García, César; Lucha López, Orosia; Caudevilla Polo, Santos.
- 122 Título del trabajo:** Prevención fisioterápica de la tendinopatía aquilea en ciclistas  
**Nombre del congreso:** X JORNADAS DE FISIOTERAPIA EN EL DEPORTE  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Logroño, España  
**Fecha de celebración:** 06/05/2005  
Herrero Gallego, Pablo; Hidalgo García, César; Corredera Álvarez, Joaquín; Moreno de Miguel, Almudena.
- 123 Título del trabajo:** Efectos de la Fibrosis Diacutánea en el dolor anterior de rodilla a través de ecografía  
**Nombre del congreso:** IV JORNADAS HISPANOLUSAS DE FISIOTERAPIA EN TERAPIA MANUAL  
**Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Oviedo, España  
**Fecha de celebración:** 15/05/2004  
**Publicación en acta congreso:** Si  
Lucha López, María Orosia; Herrero Gallego, Pablo; Hidalgo García, César; Estébanez de Miguel, Elena. "Efectos de la Fibrosis Diacutánea en el dolor anterior de rodilla a través de ecografía". En: CD de Ponencias y comunicaciones. pp. 134 - 135. 2004.
- 124 Título del trabajo:** Comparación radioscópica entre segmento lumbar hiper o hipomóvil  
**Nombre del congreso:** IV JORNADAS HISPANOLUSAS DE FISIOTERAPIA EN TERAPIA MANUAL  
**Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Oviedo, España  
**Fecha de celebración:** 15/05/2004  
**Publicación en acta congreso:** Si  
Caudevilla Polo, Santos; Hidalgo García, César; Lucha López, María Orosia; Fernández Jentsch, Gabriela. "Comparación radioscópica entre segmento lumbar hiper o hipomóvil". En: CD de Ponencias y comunicaciones. pp. 156 - 157. 2004.
- 125 Título del trabajo:** Estudio de casos. Efectos de terapia de ondas de choque radiales (MP1000) en puntos trigger  
**Nombre del congreso:** IV JORNADAS HISPANOLUSAS DE FISIOTERAPIA EN TERAPIA MANUAL  
**Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Oviedo, España  
**Fecha de celebración:** 15/05/2004  
Hidalgo García, César.



- 126 Título del trabajo:** Efecto intraarticular de la movilización rotatoria y translatoria a través de un estudio radiográfico  
**Nombre del congreso:** IV JORNADAS HISPANOLUSAS DE FISIOTERAPIA EN TERAPIA MANUAL  
**Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Oviedo, España  
**Fecha de celebración:** 15/05/2004  
Hidalgo García, César.
- 127 Título del trabajo:** Introduction. Diacutaneous Fibrolysis. Application methodology and a treatment case  
**Nombre del congreso:** 8th International Federation of Orthopaedic Manipulative Therapists Congress  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Cape Town, República Sudafricana  
**Fecha de celebración:** 22/03/2004  
**Publicación en acta congreso:** Si  
Lucha López, María Orosia; Tricás Moreno, José Miguel; Hidalgo García, César. "Introduction. Diacutaneous Fibrolysis. Application methodology and a treatment case". En: CD de Ponencias y comunicaciones. pp. null.
- 128 Título del trabajo:** Lumbar hypermobility in Orthopaedic Manual Therapy  
**Nombre del congreso:** 8th International Federation of Orthopaedic Manipulative Therapists Congress  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Cape Town, República Sudafricana  
**Fecha de celebración:** 22/03/2004  
**Publicación en acta congreso:** Si  
Tricás Moreno, José Miguel; Lucha López, María Orosia; Hidalgo García, César. "Lumbar hypermobility in Orthopaedic Manual Therapy". En: CD de Ponencias y comunicaciones. pp. null.
- 129 Título del trabajo:** Imagine studies about linear thraslatoric gliding techniques  
**Nombre del congreso:** 8th International Federation of Orthopaedic Manipulative Therapists Congress  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Cape Town, República Sudafricana  
**Fecha de celebración:** 22/03/2004  
**Publicación en acta congreso:** Si  
Hidalgo García, César; Tricás Moreno, José Miguel; Lucha López, María Orosia. "Imagine studies about linear thraslatoric gliding techniques". En: CD de Ponencias y comunicaciones. pp. null.
- 130 Título del trabajo:** Joint lubrication and its practical implications  
**Nombre del congreso:** 14th International WCPT Congress  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Barcelona, España  
**Fecha de celebración:** 07/06/2003  
**Publicación en acta congreso:** Si  
Hidalgo García, César; López de Munain, Garikoitz; Lucha López, María Orosia. "Joint lubrication and its practical implications". En: Libro de Ponencias y comunicaciones. pp. SI-PO-2319. 2003.



- 131 Título del trabajo:** Diacutaneous Fibrolysis. Application methodology and a treatment case  
**Nombre del congreso:** 14th International WCPT Congress  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Barcelona, España  
**Fecha de celebración:** 07/06/2003  
**Publicación en acta congreso:** Si  
Lucha López, María Orosia; Hidalgo García, César; García Ribas, Blas. "Diacutaneous Fibrolysis. Application methodology and a treatment case". En: Libro de Ponencias y comunicaciones. pp. SI-PO-2321. 2003.
- 132 Título del trabajo:** EFECTOS DE LA TERAPIA DE ONDAS DE CHOQUE RADIALES (EMS) EN LOS PUNTOS TRIGGER Y SUS EFECTOS EN LA ARTROSCOPIA  
**Nombre del congreso:** XXI CONGRESO DE ASOCIACION ESPAÑOLA DE ARTROSCOPIA  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Zaragoza, España  
**Fecha de celebración:** 15/05/2003  
Estebanez de Miguel, E; Hidalgo García, C; Gangoiti, G; Lopez de Munain, G; Tricas Moreno, Jm.
- 133 Título del trabajo:** EXPLORACION FISIOTERAPICA DE LA INESTABILIDAD ARTICULAR DEL HOMBRO SEGUN OMT TRAS UNA ARTROSCOPIA  
**Nombre del congreso:** XXI CONGRESO DE LA ASOCIACION ESPAÑOLA DE ARTROSCOPIA  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** zaragoza, España  
**Fecha de celebración:** 15/05/2003  
Salcedo Gadea, J; Caudevilla Polo, S; Estebanez de Miguel, E; Hidalgo García, C; Lopez de Munain, G; Lucha Lopez, Mo.
- 134 Título del trabajo:** TRATAMIENTO DE UN CASO CLINICO: COMBINACION DE PROTOCOLO DE TRATAMIENTO SEGUN OMT Y FIBROLISIS DIACUTANEA  
**Nombre del congreso:** XXI CONGRESO DE LA ASOCIACION ESPAÑOLA DE ARTROSCOPIA  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** zaragoza, España  
**Fecha de celebración:** 15/05/2003  
Gangoiti Iturri, G; Caudevilla Polo, S; Estebanez de Miguel, Elena; Hidalgo García, C; Lucha Lopez, Mo; Arsuaga, L.
- 135 Título del trabajo:** Exploración fisioterápica de la inestabilidad articular del hombro según OMT tras una artroscopia  
**Nombre del congreso:** XXI CONGRESO DE LA ASOCIACION ESPAÑOLA DE ARTROSCOPIA  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** zaragoza, España  
**Fecha de celebración:** 15/05/2003  
Salcedo Gadea, Julia; Caudevilla Polo, Santos; Estébanez de Miguel, Elena; Hidalgo García, César; Lopez de Munain, Garikoitz; Lucha, Orosia.



- 136 Título del trabajo:** Relajación miofascial patelofemoral  
**Nombre del congreso:** XXI CONGRESO DE LA ASOCIACION ESPAÑOLA DE ARTROSCOPIA  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia invitada/ Keynote  
**Ciudad de celebración:** zaragoza, España  
**Fecha de celebración:** 15/05/2003  
Hidalgo García, César.
- 137 Título del trabajo:** López de Munain, Garikoitz; Estébanez de Miguel, Elena; Caudevilla Polo, Santos; Hidalgo, César; Vallejo Ruiz, Carlos; García Rivas, Blas  
**Nombre del congreso:** XXI CONGRESO DE LA ASOCIACION ESPAÑOLA DE ARTROSCOPIA  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** zaragoza, España  
**Fecha de celebración:** 15/05/2003  
Hidalgo García, César.
- 138 Título del trabajo:** Lumbar hypermobility in orthopaedic manual therapy, Kaltenborn-Evjenth concept  
**Nombre del congreso:** 1st International Congress of the Portuguese Association of Physiotherapists  
**Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Alcoitao, Portugal  
**Fecha de celebración:** 18/10/2002  
Hidalgo García, César.
- 139 Título del trabajo:** Factor neurovascular en la movilización cervical  
**Nombre del congreso:** III Jornada Hispano-Lusas de Fisioterapia en terapia manual  
**Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Sevilla, España  
**Fecha de celebración:** 07/10/2001  
Hidalgo García, César.
- 140 Título del trabajo:** Rotor generador de salud. Análisis de los efectos del sistema de propulsión Rotor sobre la articulación de la rodilla  
**Nombre del congreso:** IV Jornadas Técnicas de Triatlón  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Madrid, España  
**Fecha de celebración:** 28/04/2001  
Tricás Moreno, José Miguel; Lucha López, Orosia; Caudevilla Polo, Santos; Hidalgo García, César; Herrero Gallego, Pablo; Cozar Bartos, José María.



## Gestión de I+D+i y participación en comités científicos

### Comités científicos, técnicos y/o asesores

- 1** **Título del comité:** Comité científico III Congreso Internacional en Ciencias de la Salud y del Deporte  
**Entidad de afiliación:** Universidad de Zaragoza  
**Fecha de inicio-fin:** 28/10/2022 - 29/10/2022
- 2** **Título del comité:** Advisory Group on Research  
**Entidad de afiliación:** IFOMPT (International Federation of Orthopaedic Manipulative Physical Therapists  
**Ciudad entidad afiliación:** Albany, Auckland, Nueva Zelanda  
**Fecha de inicio-fin:** 11/11/2016 - 29/09/2020
- 3** **Título del comité:** Comité Organizador Congreso Internacional V Reunión Aurora Más y X Forándalus: Inteligencia Artificial y cuidados"  
**Entidad de afiliación:** AURORA MÁS  
**Ciudad entidad afiliación:** Zaragoza, España  
**Fecha de inicio-fin:** 15/05/2020 - 16/05/2020
- 4** **Título del comité:** Comité Organizador Kaltenborn-Evjenth OMT 2019 Global Conference en Oakland University (USA)  
**Entidad de afiliación:** Asociación Kaltenborn-Evjenth OMT  
**Ciudad entidad afiliación:** Rapperswil Jona, Suiza  
**Fecha de inicio-fin:** 07/06/2019 - 09/06/2019
- 5** **Título del comité:** Comité Organizador en el Congreso Internacional "IV Reunión Aurora Más y IX Forándalus: Emprender cuidando"  
**Entidad de afiliación:** AURORA MÁS  
**Ciudad entidad afiliación:** Zaragoza, España  
**Fecha de inicio-fin:** 16/03/2018 - 17/03/2018
- 6** **Título del comité:** Comité Científico Kaltenborn-Evjenth OMT 2nd Biennial Conference en Ciechocinek (Polonia)  
**Entidad de afiliación:** Asociación Kaltenborn-Evjenth OMT  
**Ciudad entidad afiliación:** Rapperswil Jona, Suiza  
**Fecha de inicio-fin:** 15/09/2017 - 17/09/2017
- 7** **Título del comité:** Miembro del Comité Organizador Kaltenborn-Evjenth Inaugural Meeting en la Universidad de Zaragoza  
**Entidad de afiliación:** Asociación Kaltenborn-Evjenth OMT  
**Ciudad entidad afiliación:** Rapperswil Jona, Suiza  
**Fecha de inicio-fin:** 11/09/2015 - 13/09/2015
- 8** **Título del comité:** Comité Científico I Jornada Científica del Ilustre Colegio Oficial de Fisioterapeutas de Aragón  
**Entidad de afiliación:** Ilustre Colegio Oficial de Fisioterapeutas de Aragón  
**Ciudad entidad afiliación:** Zaragoza, España  
**Fecha de inicio-fin:** 11/11/2005 - 13/11/2005



- 9 Título del comité:** Editor académico de la revista Biomed Research International  
**Entidad de afiliación:** Hindawi  
**Ciudad entidad afiliación:** Londres, Reino Unido  
**Fecha de inicio:** 04/01/2021
- 10 Título del comité:** Comisión Académica del Doctorado del Programa en Ciencias de la Salud y del Deporte  
**Entidad de afiliación:** Universidad de Zaragoza  
**Fecha de inicio:** 01/12/2017
- 11 Título del comité:** Comité Editorial de "Rivista di Medicina e Fisioterapia"  
**Entidad de afiliación:** Revista de medicina e fisioterapia  
**Ciudad entidad afiliación:** Verona, Italia  
**Fecha de inicio:** 01/09/2017

### Organización de actividades de I+D+i

- 1 Título de la actividad:** Asociación Kaltenborn-Evjenth OMT Internacional  
**Tipo de actividad:** Presidente y Responsable de Estándares Educativos  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Modo de participación:** Presidente  
**Fecha de inicio:** 15/12/2014
- 2 Título de la actividad:** Asociación Española de Terapia Manual/Manipulativa Ortopédica (OMT-E)  
**Tipo de actividad:** Vicepresidente  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Modo de participación:** Vicepresidente  
**Fecha de inicio:** 11/06/2014

### Gestión de I+D+i

**Nombre de la actividad:** Miembro Comité de Empresa PDI Universidad de Zaragoza  
**Tipología de la gestión:** Representación sindical  
**Ciudad entidad realización:** Zaragoza, España  
**Entidad de realización:** Comité de Empresa de Zaragoza del Personal Docente e Investigador de la Universidad de Zaragoza  
**Fecha de inicio:** 29/04/2015  
**Tareas concretas:** Representación en el comité de empresa de PDI de Zaragoza y en la Mesa Sindical

### Evaluación y revisión de proyectos y artículos de I+D+i

- 1 Nombre de la actividad:** BioMed Research International - 2314-6133  
**Modalidad de actividad:** Participación en Comité editorial en revistas  
**Fecha de inicio-fin:** 04/01/2021 - 19/01/2023
- 2 Nombre de la actividad:** Tesis doctoral "Efectes de la fibrólisi diacutània en la resposta neuromuscular i la mecanosensibilitat sobre els músculs de la cadena posterior de l'extremitat inferior en esportistes amb escurgament isquiósural."  
**Funciones desempeñadas:** Secretario Tribunal Tesis Doctoral  
**Entidad de realización:** Universitat Internacional de Catalunya



**Ciudad entidad realización:** Barcelona, España  
**Modalidad de actividad:** Participación en tribunales  
**Fecha de inicio-fin:** 13/07/2022 - 13/07/2022

- 3** **Nombre de la actividad:** Tesis doctoral "Efectes de la fibròlisi diacutània en la resposta neuromuscular i la mecanosensibilitat sobre els músculs de la cadena posterior de l'extremitat inferior en esportistes amb escurçament isquiosural"  
**Funciones desempeñadas:** Vocal Tribunal de tesis doctoral  
**Entidad de realización:** Universitat Internacional de Catalunya  
**Ciudad entidad realización:** Barcelona, España  
**Modalidad de actividad:** Participación en tribunales  
**Fecha de inicio-fin:** 14/06/2022 - 14/06/2022
- 4** **Nombre de la actividad:** Tesis doctoral "Eficacia de la terapia manual pediàtrica en el tratamiento de la plagiocefalia deformacional posterior."  
**Funciones desempeñadas:** Secretario Tribunal Tesis Doctoral  
**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza  
**Ciudad entidad realización:** Zaragoza, España  
**Modalidad de actividad:** Participación en tribunales  
**Fecha de inicio-fin:** 03/07/2020 - 03/07/2020
- 5** **Nombre de la actividad:** Tesis doctoral "Efecto de la organización de la práctica sobre el balance autónomo cardíaco y el desempeño motor de adultos jóvenes sanos en una destreza motriz fundamental."  
**Funciones desempeñadas:** Miembro tribunal de tesis doctoral  
**Entidad de realización:** Universidad de Zaragoza  
**Ciudad entidad realización:** Zaragoza, España  
**Modalidad de actividad:** Participación en tribunales  
**Fecha de inicio-fin:** 29/11/2019 - 29/11/2019
- 6** **Nombre de la actividad:** Tesis doctoral "Aplicación de la técnica de absorción en el tratamiento de pacientes entre 30-55 años con protusión o hernia discal lumbar"  
**Funciones desempeñadas:** Vocal Tribunal de tesis doctoral  
**Entidad de realización:** Universitat Internacional de Catalunya  
**Ciudad entidad realización:** Barcelona, España  
**Modalidad de actividad:** Participación en tribunales  
**Fecha de inicio-fin:** 19/06/2017 - 19/06/2017
- 7** **Nombre de la actividad:** Disability and Rehabilitation  
**Funciones desempeñadas:** Revisor artículo científico  
**Entidad de realización:** Revista Disability and Rehabilitation  
**Ciudad entidad realización:** Reino Unido  
**Modalidad de actividad:** Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
**Fecha de inicio:** 31/12/2022
- 8** **Nombre de la actividad:** BMC Musculoskeletal Disorders  
**Funciones desempeñadas:** Revisor artículo científico  
**Entidad de realización:** Revista BMC Musculoskeletal Disorders  
**Ciudad entidad realización:** Reino Unido  
**Modalidad de actividad:** Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
**Fecha de inicio:** 31/12/2021



- 9** **Nombre de la actividad:** 4 revisiones en International Journal of Environmental Research and Public Research y 2 en Journal of Clinical Medicine  
**Funciones desempeñadas:** Revisor artículo científico  
**Entidad de realización:** Publons  
**Ciudad entidad realización:** Suiza  
**Modalidad de actividad:** Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
**Fecha de inicio:** 06/04/2021
- 10** **Nombre de la actividad:** Scientific Reports  
**Funciones desempeñadas:** Revisor artículo científico  
**Entidad de realización:** Revista Scientific Reports  
**Ciudad entidad realización:** Londres, Reino Unido  
**Modalidad de actividad:** Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
**Fecha de inicio:** 22/09/2020
- 11** **Nombre de la actividad:** Revista Musculoskeletal Science and Practice  
**Funciones desempeñadas:** Revisor artículo científico  
**Entidad de realización:** Revista Musculoskeletal Science and Practice  
**Ciudad entidad realización:** Reino Unido  
**Modalidad de actividad:** Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
**Fecha de inicio:** 31/12/2019
- 12** **Nombre de la actividad:** Journal of Manipulative and Physiological Therapeutics  
**Funciones desempeñadas:** Revisor artículo científico  
**Entidad de realización:** Journal of Manipulative and Physiological Therapeutics  
**Ciudad entidad realización:** Estados Unidos de América  
**Modalidad de actividad:** Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
**Fecha de inicio:** 31/12/2018
- 13** **Nombre de la actividad:** Journal of Back and Musculoskeletal Rehabilitation  
**Funciones desempeñadas:** Revisor artículo científico  
**Entidad de realización:** Journal of Back and Musculoskeletal Rehabilitation  
**Ciudad entidad realización:** Holanda  
**Modalidad de actividad:** Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas  
**Fecha de inicio:** 14/11/2016
- 14** **Nombre de la actividad:** Comisión de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias  
**Funciones desempeñadas:** Evaluador del Comité Acreditador  
**Entidad de realización:** Gobierno de Aragón. Comisión de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias  
**Ciudad entidad realización:** Zaragoza, España  
**Modalidad de actividad:** Evaluador del Comité Acreditador  
**Fecha de inicio:** 01/01/2008



## Otros méritos

### Estancias en centros de I+D+i públicos o privados

- 1** **Entidad de realización:** Wroclaw University of Health and Sport Sciences  
**Ciudad entidad realización:** Wroclaw, Polonia  
**Fecha de inicio-fin:** 14/12/2022 - 31/05/2023 **Duración:** 5 meses - 18 días  
**Entidad financiadora:** Unión Europea  
**Nombre del programa:** Project POWR.03.05.00-00-ZR65/18  
**Objetivos de la estancia:** Contratado/a
- 2** **Entidad de realización:** Oakland University  
**Ciudad entidad realización:** Rochester (Michigan), Estados Unidos de América  
**Fecha de inicio-fin:** 16/01/2023 - 25/01/2023 **Duración:** 10 días  
**Entidad financiadora:** Universidad de Zaragoza  
**Nombre del programa:** Máster Fisioterapia manual ortopédica OMT  
**Objetivos de la estancia:** Invitado/a
- 3** **Entidad de realización:** University School of Physical Education  
**Ciudad entidad realización:** Wroclaw, Polonia  
**Fecha de inicio-fin:** 17/11/2019 - 24/11/2019 **Duración:** 8 días  
**Entidad financiadora:** Unión Europea  
**Nombre del programa:** European Union Social Fund under the Operational Program Knowledge Education Development 2014-2020  
**Objetivos de la estancia:** Invitado/a
- 4** **Entidad de realización:** Oakland University  
**Ciudad entidad realización:** Rochester (Michigan), Estados Unidos de América  
**Fecha de inicio-fin:** 05/06/2019 - 12/06/2019 **Duración:** 8 días  
**Objetivos de la estancia:** Invitado/a

### Períodos de actividad investigadora

- 1** **Nº de tramos reconocidos:** 1  
**Entidad acreditante:** Convenio CNEAI  
**Fecha de obtención:** 27/07/2021
- 2** **Nº de tramos reconocidos:** 1  
**Entidad acreditante:** ACPUA  
**Fecha de obtención:** 25/01/2020



## Resumen de otros méritos

- 1 Descripción del mérito:** Curso "El Pódcast en la docencia universitaria"  
CIFICE. Universidad de Zaragoza. 4.5 horas  
**Fecha de concesión:** 09/12/2022
- 2 Descripción del mérito:** La empatía durante el primer semestre en estudiantes de segundo grado de fisioterapia  
IX Jornadas Nacionales y V Internacionales de Educación en Fisioterapia. Zaragoza  
**Fecha de concesión:** 26/11/2022
- 3 Descripción del mérito:** Póster "Autoevaluación de la competencia en el proceso de aprendizaje de la manipulación en fisioterapia"  
IX Jornadas nacionales y V Internacionales de Educación en Fisioterapia. Zaragoza  
**Fecha de concesión:** 26/11/2022
- 4 Descripción del mérito:** Póster "Cómo mejorar las pautas de actuación docente para la elaboración del portafolio en fisioterapia manual"  
IX Jornadas Nacionales y V Internacionales de Educación en Fisioterapia. Zaragoza.  
**Fecha de concesión:** 26/11/2022
- 5 Descripción del mérito:** Poster "Implementación de un videojuego de simulación de casos clínicos como herramienta educativa"  
IV Jornadas Nacionales e Internacionales de Educación en Fisioterapia. Zaragoza  
**Fecha de concesión:** 26/11/2022
- 6 Descripción del mérito:** Póster "Mejora del nivel de conocimiento de conceptos de salud en estudiantes de segundo de fisioterapia"  
IX Jornadas Nacionales y V Internacionales de Educación en Fisioterapia. Zaragoza  
**Fecha de concesión:** 26/11/2022
- 7 Descripción del mérito:** Póster "Temáticas de investigación en fisioterapia manual en el postgrado"  
IX Jornadas Nacionales y IX Internacionales de Educación en Fisioterapia. Zaragoza  
**Fecha de concesión:** 26/11/2022
- 8 Descripción del mérito:** Curso "Programa Formativo de Actualización en Ejercicio Terapéutico"  
67 horas. Consejo General de Colegios de Fisioterapia  
**Fecha de concesión:** 30/09/2022
- 9 Descripción del mérito:** Implementación de la videograbación asociada a rúbricas digitalizadas como herramienta de autoaprendizaje y evaluación objetiva de las asignaturas Cinesiterapia, PGIF I y Métodos de Fisioterapia en procesos musculoesqueléticos  
Coordinador Aprobación del proyecto docente Universidad de Zaragoza. Curso 2022-23  
**Fecha de concesión:** 15/07/2022
- 10 Descripción del mérito:** Curso "Procesador de textos en Office 365"  
CIFICE. Universidad de Zaragoza. 12 horas  
**Fecha de concesión:** 15/06/2022



- 11 Descripción del mérito:** Actividad "POUZ. Orientación del estudiante durante el grado (cursos intermedios). Zaragoza"  
CIFICE. Universidad de Zaragoza. 2 horas  
**Fecha de concesión:** 29/10/2021
- 12 Descripción del mérito:** Plan de Orientación Universitaria de la Universidad de Zaragoza (POUZ).  
Curso 1º Grado en Fisioterapia. Curso académico 2020-2021. 50 horas.  
**Fecha de concesión:** 28/09/2021
- 13 Descripción del mérito:** Plan de Orientación Universitaria de la Universidad de Zaragoza (POUZ).  
Curso 1º Grado en Fisioterapia. Curso académico 2019-2020. 50 horas.  
**Fecha de concesión:** 08/01/2021
- 14 Descripción del mérito:** Director Contratada Investigadora Predoctoral  
Diputación General de Aragón. Período 2020-2024.  
Mar Hernández Securun  
**Fecha de concesión:** 10/12/2020
- 15 Descripción del mérito:** Actividad "Aspectos básicos de Google Suite for Education"  
ICE. Universidad de Zaragoza. 9 horas.  
**Fecha de concesión:** 23/10/2020
- 16 Descripción del mérito:** Actividad "El estudio de casos. Un método activo, motivador y formativo"  
ICE. Universidad de Zaragoza. 8 horas  
**Fecha de concesión:** 23/10/2020
- 17 Descripción del mérito:** Curso "Certificado de Formación e Información en Prevención de Riesgos Laborales, Prevención de riesgos laborales. Profesor Medicina".  
ASPY Prevención. Universidad de Zaragoza. 7 horas  
**Fecha de concesión:** 23/10/2020
- 18 Descripción del mérito:** Adjunct Clinical Assistant Professor in Physical Therapy.  
Oakland University. Rochester, Michigan (USA)  
**Fecha de concesión:** 08/09/2020
- 19 Descripción del mérito:** Nombramiento como Adjunct Clinical Assistant Professor in Physical Therapy.  
Oakland University  
De 8 de septiembre de 2020 a 14 de agosto de 2023.  
**Fecha de concesión:** 08/09/2020
- 20 Descripción del mérito:** "Myofascial mobilization – lower quadrant".  
Academy of Physical Rehabilitation. St Petersburg (Rusia). 20 horas docentes  
**Fecha de concesión:** 07/03/2020
- 21 Descripción del mérito:** Curso "Instructing how to teach KEOMT".  
Academy of Physical Rehabilitation. St Petersburg (Rusia). 10 horas docentes  
**Fecha de concesión:** 05/03/2020
- 22 Descripción del mérito:** Workshop " Estrategias para la motivación del autotratamiento de pacientes con dolor. Introducción a la entrevista motivacional  
2 horas. V Congreso Internacional Fisioterapia y dolor  
**Fecha de concesión:** 15/02/2020



- 23 Descripción del mérito:** Workshop "Avances en Neurociencia del dolor"  
2 horas. V Congreso Internacional Fisioterapia y Dolor  
**Fecha de concesión:** 15/02/2020
- 24 Descripción del mérito:** Plan de Orientación Universitaria de la Universidad de Zaragoza (POUZ).  
Curso 1º Grado en Fisioterapia. Facultad de Ciencias de la Salud. Curso académico 2018-2019. 50 horas.  
**Fecha de concesión:** 14/11/2019
- 25 Descripción del mérito:** "Aprendizaje basado en el "Efecto Trinquete": Evolución Acumulativa del Conocimiento"  
Participante del equipo investigador del PIIDUZ con identificador PIIDUZ\_18\_064. Universidad de Zaragoza  
**Fecha de concesión:** 18/10/2019
- 26 Descripción del mérito:** "Aprendizaje basado en la realidad social. Noticias como herramienta de aprendizaje".  
Participante. Identificador PIIDUZ\_18\_116. Curso académico 2018-2019  
**Fecha de concesión:** 27/09/2019
- 27 Descripción del mérito:** Docencia curso Eastern vs western approach to Spinal Manipulation.  
Verona (Italia). 25 horas de docencia  
**Fecha de concesión:** 11/11/2018
- 28 Descripción del mérito:** Plan de Orientación Universitaria de la Universidad de Zaragoza (POUZ).  
2º curso Grado de Fisioterapia. Facultad de Ciencias de la Salud. Curso académico 2017-2018. 50 horas  
**Fecha de concesión:** 03/10/2018
- 29 Descripción del mérito:** 7 publicaciones traducidas y revisadas  
Libros:  
- "Compendio de técnicas en rehabilitación musculoesquelética. Editorial McGraw-Hill. 2003  
- "Dolor y disfunción craneofacial: terapia manual, valoración y tratamiento" Editorial McGraw-Hill 2003  
- "Biomecánica básica del sistema musculoesquelético". Editorial McGraw-Hill 2004  
- "Estructura del músculo esquelético, función y plasticidad" Editorial McGraw-Hill 2004  
- "Netter. Exploración clínica en ortopedia" Editorial Masson 2006  
- Netter Exploración clínica en ortopedia. 3ª edición Elsevier 2018  
- Rehabilitación ortopédica clínica, un enfoque basado en la evidencia. Elsevier 2018.  
**Fecha de concesión:** 01/01/2018
- 30 Descripción del mérito:** Actividad "POUZ. Orientación del estudiante durante el grado (cursos intermedios)".  
ICE. Universidad de Zaragoza. 2 horas.  
**Fecha de concesión:** 07/11/2017
- 31 Descripción del mérito:** "Estudio piloto de la introducción de la autoevaluación de las competencias en las actividades docentes propuestas en el grado de Fisioterapia"  
Participante Identificador PIIDUZ\_15\_098. Universidad de Zaragoza. Curso académico 2015-2016  
**Fecha de concesión:** 14/11/2016
- 32 Descripción del mérito:** "Elaboración de material multimedia en las asignaturas de Fisioterapia en Especialidades Clínicas II y Métodos Específicos de Intervención en Fisioterapia IV".  
Participante Identificador PIIDUZ\_15\_091. Curso académico 2015-2016  
**Fecha de concesión:** 14/11/2016



- 33 Descripción del mérito:** Poster  
Congreso IFOMPT 2016. Glasgow (Escocia)  
SUPPORT SYSTEM TO MAKING DECISION ON ORTHOPEDIC MANUAL THERAPY  
Andoni Carrasco, Sara Cabanillas, María Fortún, César Hidalgo, José Miguel Tricás, Silvia Pérez, Miguel Malo, Jaime Estéban, Sonia Rodríguez, Sandra Jiménez  
Publicado en Manual Therapy  
**Fecha de concesión:** 08/07/2016
- 34 Descripción del mérito:** Poster EFFECTIVENESS OF PHYSIOTHERAPY TREATMENT THROUGH DIACUTANEOUS FIBROLYSIS IN PATIENTS WITH CARPAL TUNNEL SYNDROME. 12 CASE SERIES  
Congreso IFOMPT 2016. Glasgow (Escocia).  
M. Fortún Agud, S. Jimenez Del Barrio, J.M. Tricas Moreno, C. Hidalgo García, S. Perez Guillen, S. Cabanillas Barea, S. Rodríguez Marco, L. Ceballos Laita, P. Pardos Aguilera, J. Esteban Peerez.  
Abstracts / Manual Therapy 25 (2016) e57-e169  
**Fecha de concesión:** 08/07/2016
- 35 Descripción del mérito:** Poster EFFECTS OF A THERAPEUTIC EXERCISE PROGRAM BY A FEEDBACK AND MOTOR CONTROL TRAINING SYSTEM IN ELDERLY POPULATION WITH MOBILITY RESTRICTIONS  
Congreso IFOMPT 2016. Glasgow.  
A. Ruiz De Escudero Zapico, O. Lucha López, C. Hidalgo García\*, S. Pérez Guillén, J. M. Tricás Moreno, E. Bueno Gracia, P. Fanlo Mazas, M. Malo Urriés, S. Cabanillas Barea, A. Carrasco Uribarren  
ABSTRACT Manual Therapy 25 (2016) e57-e169  
**Fecha de concesión:** 08/07/2016
- 36 Descripción del mérito:** Póster RELIABILITY OF THE ASSESSMENT OF MOMENTARY HIP RESTING POSITION IN PEOPLE WITH OSTEOARTHRITIS  
Congreso IFOMPT 2016. Glasgow (Escocia)  
M. Fortún Agud, S. Pérez Guillén, C. Hidalgo García, J. M. Tricás Moreno, E. Estébanez de Miguel, S. Jiménez del Barrio, P. Pardos Aguilera, S. Rodríguez Marco, A. Carrasco Uribarren.  
Publicado en Manual Therapy  
**Fecha de concesión:** 08/07/2016
- 37 Descripción del mérito:** Asistencia 2016 IFOMPT teachers meeting  
Glasgow Caledonian University (Escocia). Julio 2016. 1 día  
**Fecha de concesión:** 03/07/2016
- 38 Descripción del mérito:** Actividad "POUZ. Integración de los estudiantes en la universidad. Binomio tutor-mentor" y Actividad "POUZ. Características e implementación".  
Junio 2016. ICE. 2+2 horas. Universidad de Zaragoza  
**Fecha de concesión:** 21/06/2016
- 39 Descripción del mérito:** Curso "Terapia manual en la región cervical: valoración y tratamiento".  
Ilustre Colegio Oficial de Fisioterapeutas de Andalucía. Málaga. 20 horas  
**Fecha de concesión:** 21/02/2016
- 40 Descripción del mérito:** Curso "Abordaje cognitivo y Entrenamiento OMT en las disfunciones de la columna cervical y cefaleas"  
**Fecha de concesión:** 22/11/2015
- 41 Descripción del mérito:** Curso "Avanzado de cefalea y cervicobraquialgia"  
20 horas. NDS y OMT España  
**Fecha de concesión:** 11/11/2015



- 42 Descripción del mérito:** Participante “Integración de contenidos de dos asignaturas (FECII y MEIFIV) a través de la exposición de un caso clínico: paciente cardiorrespiratorio”.  
Participante Identificador PIIDUZ\_14\_359. Universidad de Zaragoza. Curso académico 2014-2015  
**Fecha de concesión:** 09/11/2015
- 43 Descripción del mérito:** “¿Qué es la fisioterapia?: de las creencias al conocimiento”.  
Participante Identificador PIIDUZ\_14\_042. Curso académico 2014-2015  
**Fecha de concesión:** 08/10/2015
- 44 Descripción del mérito:** “Corrección de pruebas como Estrategia de Aprendizaje: análisis de fiabilidad”.  
Participante Identificador PIIDUZ\_14\_154. Universidad de Zaragoza. Curso académico 2014-2015.  
**Fecha de concesión:** 08/10/2015
- 45 Descripción del mérito:** Fisioterapeuta en régimen autónomo  
Fisioterapeuta por cuenta propia a tiempo completo de 01.02.2011 hasta 20.09.2015  
**Fecha de concesión:** 20/09/2015
- 46 Descripción del mérito:** Curso "Actuación en geriatría y gerontología para fisioterapeutas"  
8 horas. Instituto de Formación y Estudios Sociales IFES  
**Fecha de concesión:** 14/09/2015
- 47 Descripción del mérito:** Curso "Entrenamiento OMT en las disfunciones del miembro superior y abordaje cognitivo del dolor"  
30 horas. OMT España  
**Fecha de concesión:** 15/06/2015
- 48 Descripción del mérito:** Asistencia I Jornada de actualización metodológica de evaluadores de actividades de formación continuada”.  
2015. DGA. 1 día  
**Fecha de concesión:** 21/05/2015
- 49 Descripción del mérito:** Concurso Acelerador Spin Up Fase 2  
Universidad de Zaragoza. 300 horas  
**Fecha de concesión:** 30/04/2015
- 50 Descripción del mérito:** Actividad “Aprendizaje-servicio: orientaciones para emplear esta metodología en la docencia universitaria”.  
ICE. Universidad de Zaragoza. 4 horas.  
**Fecha de concesión:** 21/04/2015
- 51 Descripción del mérito:** Curso "Vendaje Blando, rígido, compresivo y funcional para fisioterapeutas"  
110 horas lectivas online. Logoss  
**Fecha de concesión:** 13/04/2015
- 52 Descripción del mérito:** Curso “Formador de formadores”  
Universidad Camilo José Cela. Marzo-abril de 2015. 120 horas.  
**Fecha de concesión:** 02/04/2015
- 53 Descripción del mérito:** Curso "Entrenamiento en OMT y abordaje cognitivo del dolor"  
30 horas de duración. OMT España  
**Fecha de concesión:** 29/03/2015



- 54 Descripción del mérito:** Curso "Neuroanatomía funcional aplicada a la fisioterapia"  
20 horas. Colegio Oficial de Fisioterapeutas de Aragón.  
**Fecha de concesión:** 22/02/2015
- 55 Descripción del mérito:** Curso "Ecografía funcional: Herramienta de valoración, tratamiento e investigación."  
20 horas en un curso de 40 horas de duración. OMT España.  
**Fecha de concesión:** 07/12/2014
- 56 Descripción del mérito:** Curso "Fisioterapia OMT en las disfunciones intra-articulares: manipulación-tracción en posición de reposo (MTPR)"  
Ilustre Colegio Profesional de Fisioterapeutas de Andalucía. Sevilla 2014. 40 horas  
**Fecha de concesión:** 09/11/2014
- 57 Descripción del mérito:** Asistencia 2014 IFOMPT teachers meeting  
Hoge School Utrecht (Holanda). Septiembre 2014. 1 día  
**Fecha de concesión:** 27/09/2014
- 58 Descripción del mérito:** "Coordinación de asignaturas de los cursos primero, segundo y tercero de titulación de grado en Fisioterapia".  
Participante con Identificador PIIDUZ\_13\_300. Universidad de Zaragoza. Curso académico 2013-2014  
**Fecha de concesión:** 09/07/2014
- 59 Descripción del mérito:** Manual docente "Columna vertebral"  
Máster Fisioterapia Manual Ortopédica OMT Nivel 2 2013/2014. OMT España  
**Fecha de concesión:** 15/06/2014
- 60 Descripción del mérito:** Manual docente "Columna vertebral"  
Máster Fisioterapia Manual Ortopédica OMT Nivel 1 2013/2014  
Recopilación de la metodología docente, competencias y contenidos relacionados con la instrucción de la región de la Columna Vertebral en el Máster de OMT. OMT España  
**Fecha de concesión:** 15/06/2014
- 61 Descripción del mérito:** Manual docente "Curso Básico Neurodinámica".  
OMT España  
**Fecha de concesión:** 15/06/2014
- 62 Descripción del mérito:** Manual docente "Extremidades"  
Máster Fisioterapia Manual Ortopédica OMT Nivel 1 2013/2014. OMT España  
**Fecha de concesión:** 15/06/2014
- 63 Descripción del mérito:** Manual docente "Extremidades"  
Fisioterapia Manual Ortopédica OMT Nivel 2 2013/2014. OMT España  
**Fecha de concesión:** 15/06/2014
- 64 Descripción del mérito:** Curso "Ecografía funcional: Herramienta de valoración, tratamiento e investigación."  
OMT España. 40 horas de docencia  
**Fecha de concesión:** 29/05/2014



- 65 Descripción del mérito:** Concurso Acelerador Spin Up Fase 1  
Universidad de Zaragoza. 250 horas  
**Fecha de concesión:** 30/04/2014
- 66 Descripción del mérito:** Asistencia Teachers meeting International Seminar of Orthopaedic Medicine/Manual Therapy.  
Gran Canaria 7 días. Enero de 2014  
**Fecha de concesión:** 17/01/2014
- 67 Descripción del mérito:** Instructor Kaltenborn-Evjenth OMT Orthopaedic Manual Therapy  
International Seminar of Orthopaedic Medicine/Manuell Therapy  
**Fecha de concesión:** 14/01/2014
- 68 Descripción del mérito:** Curso "Soporte vital básico con manejo del DEA y pautas de actuación en situaciones de emergencia para fisioterapeutas"  
13,5 horas. Colegio Oficial de Fisioterapeutas de Aragón  
**Fecha de concesión:** 23/11/2013
- 69 Descripción del mérito:** Participante equipo del proyecto "Evaluación de las habilidades prácticas en la asignatura MEIF I"  
Participante con identificador PIIDUZ\_12\_1\_511 Universidad de Zaragoza. Curso 2012-2013  
**Fecha de concesión:** 21/06/2013
- 70 Descripción del mérito:** Curso Manipulation  
19 al 21 de abril de 2013. International Seminar of Orthopaedic Medicine/Manual Therapy  
**Fecha de concesión:** 21/04/2013
- 71 Descripción del mérito:** Actividad "Guías docentes: contenido y elaboración"  
ICE. Universidad de Zaragoza. 20 horas de duración  
**Fecha de concesión:** 07/03/2013
- 72 Descripción del mérito:** Curso "OMT en el complejo articular del hombro"  
Hospital Ernest LLuch de Calatayud. Gobierno de Aragón. 2 horas didácticas.  
**Fecha de concesión:** 10/12/2012
- 73 Descripción del mérito:** Actividad "El Servicio General de Apoyo a la Investigación de la Universidad de Zaragoza – SAI".  
Universidad de Zaragoza. 2,5 horas  
**Fecha de concesión:** 23/11/2012
- 74 Descripción del mérito:** Actividad "SIDERAL, herramienta para la gestión de la producción científica en la Universidad de Zaragoza  
Noviembre 2012. 3 horas. Universidad de Zaragoza  
**Fecha de concesión:** 23/11/2012
- 75 Descripción del mérito:** Asistencia al 10th Teachers' Meeting IFOMPT.  
Quebec (Canada) Septiembre 2012 1 día  
**Fecha de concesión:** 29/09/2012
- 76 Descripción del mérito:** "Desarrollo de la práctica crítica, basada en la evidencia, en fisioterapia".  
Participante con identificador PIIDUZ\_11\_2\_687 Universidad de Zaragoza. Curso 2011-2012  
**Fecha de concesión:** 04/07/2012



- 77 Descripción del mérito:** “Coordinación de asignaturas de los cursos primero, segundo y tercero de titulación de grado en Fisioterapia”.  
Participante con identificador PIIDUZ\_11\_2\_684 Universidad de Zaragoza. Curso 2011-2012  
**Fecha de concesión:** 04/07/2012
- 78 Descripción del mérito:** “El rol-playing como herramienta de evaluación de la asignatura MEIF I”.  
Participante en PIIDUZ con identificador PIIDUZ\_11\_2\_361 Universidad de Zaragoza. Curso 2011-2012  
**Fecha de concesión:** 04/07/2012
- 79 Descripción del mérito:** Instructor en NDS  
Curso “Instructor Development Meeting” NDS Neurodynamic Solutions. Zaragoza. 40 horas. 2011  
**Fecha de concesión:** 20/11/2011
- 80 Descripción del mérito:** International Manipulation course  
32 horas, SOMTY. Tampere (Finlandia)  
**Fecha de concesión:** 14/08/2011
- 81 Descripción del mérito:** Docencia curso “Fisioterapia manual ortopédica (OMT): codo, muñeca y mano. Valoración, diagnóstico y tratamiento”  
Gerencia de Atención Primaria Centro de Salud Zona VII. Albacete. 15 horas docentes  
**Fecha de concesión:** 06/06/2011
- 82 Descripción del mérito:** Curso "Fisioterapia abdominal hipopresiva"  
Universidad de Zaragoza. 2 créditos académicos  
**Fecha de concesión:** 06/03/2011
- 83 Descripción del mérito:** -Parcial ALTABAN Fisioterapeuta club baloncesto UGT desde 2.11.2004 hasta 31.10.2005  
Contrato a tiempo parcial como Fisioterapeuta del club baloncesto UGT desde 2.11.2004 hasta 01.02.2011 por ALTABAN SL  
**Fecha de concesión:** 01/02/2011
- 84 Descripción del mérito:** Asistencia a “Teachers Symposium” IFOMPT Noviembre 2010.  
1día. Representante OMT España  
**Fecha de concesión:** 25/11/2010
- 85 Descripción del mérito:** Curso "Neurobiología del dolor y el dolor crónico"  
Universidad de Zaragoza. 1.8 créditos académicos  
**Fecha de concesión:** 03/05/2010
- 86 Descripción del mérito:** Asistencia al Symposium de profesores “Kaltenborn-Evjenth International meeting “  
Parma (Italia) 3 días. Abril 2010. Representante OMT España  
**Fecha de concesión:** 14/04/2010
- 87 Descripción del mérito:** Seminario "Explicar el dolor"  
Universidad de Zaragoza. 1.4 créditos académicos  
**Fecha de concesión:** 18/10/2009
- 88 Descripción del mérito:** Curso “Innovación en la docencia: cómo mejorar las sesiones expositivas”.  
ICE. Universidad de Zaragoza 4 horas  
**Fecha de concesión:** 07/05/2009



- 89 Descripción del mérito:** Curso “Medicina basada en la evidencia”. Instituto Aragonés de la Salud. Universidad de Zaragoza. 25 horas.  
**Fecha de concesión:** 17/04/2009
- 90 Descripción del mérito:** Curso “Metodología de investigación en ciencias de la salud” ICE. Universidad de Zaragoza. 20 horas.  
**Fecha de concesión:** 01/04/2009
- 91 Descripción del mérito:** Curso "Docencia Curso “Introducción de Fisioterapia Manual Ortopédica OMT según concepto Kaltenborn. Columna cervical: Valoración, Diagnóstico, tratamiento OMT.” Collegi de Fioterapeutes de Catalunya. 20 h. Reus 2009  
**Fecha de concesión:** 22/03/2009
- 92 Descripción del mérito:** Curso “El aprendizaje basado en problemas (ABP) en grupos pequeños y en grupos grandes” ICE. Universidad de Zaragoza. 8 horas.  
**Fecha de concesión:** 17/02/2009
- 93 Descripción del mérito:** Curso “Técnicas para potenciar la comunicación y participación de los alumnos en el aula”. ICE. Universidad de Zaragoza. 9 horas  
**Fecha de concesión:** 02/02/2009
- 94 Descripción del mérito:** Asistencia 9th Teachers Meeting IFOMPT. IFOMPT Junio 8-13 Rotterdam (Holanda). 5 días  
**Fecha de concesión:** 13/06/2008
- 95 Descripción del mérito:** Curso "Kinesiotaping" Universidad de Zaragoza. 7 créditos académicos  
**Fecha de concesión:** 27/04/2008
- 96 Descripción del mérito:** "Creación de una base de datos de seguimiento de los alumnos matriculados en las asignaturas Estancias Clínicas I y II y Teoría y Técnica Fisioterápica Especial I y II en la titulación de Fisioterapia" Colaborador PIIDUZ/2007 . nº 226-B2. Universidad de Zaragoza  
**Fecha de concesión:** 02/04/2008
- 97 Descripción del mérito:** Curso "Razonamiento clínico y evidencia científica en terapia manual ortopédica" Universidad de Zaragoza. 4 créditos académicos  
**Fecha de concesión:** 20/03/2008
- 98 Descripción del mérito:** Curso “Análisis multivariante con el programa SPSS en Ciencias de la Salud” Universidad de Zaragoza. 20 horas  
**Fecha de concesión:** 10/03/2008
- 99 Descripción del mérito:** Formación de Instructores en Neurodinámica clínica (NDS Prof. Shacklock). NDS, 60 horas de duración de formación como instructor  
**Fecha de concesión:** 02/03/2008
- 100 Descripción del mérito:** Comunicación “Código de buenas prácticas docentes para la asignatura de Teoría y Técnica Fisioterápica Especial I a través de la puesta en marcha de un registro informatizado de casos clínicos”.



II Jornadas de Innovación docente, Tecnologías de la información y la comunicación e Investigación Educativa en la Universidad de Zaragoza

**Fecha de concesión:** 08/02/2008

**101 Descripción del mérito:** Comunicación "Implantación de nuevas tecnologías en el estudio propio de Master en Fisioterapia manual Ortopédica OMT. Modelo extendido".

II Jornadas de Innovación docente, Tecnologías de la información y la comunicación e Investigación Educativa en la Universidad de Zaragoza.

**Fecha de concesión:** 08/02/2008

**102 Descripción del mérito:** Curso "Neurodinámica clínica"

Universidad de Zaragoza. 6 créditos académicos

**Fecha de concesión:** 02/08/2007

**103 Descripción del mérito:** "Código de buenas prácticas docentes para la asignatura "Teoría Y Técnica Fisioterápica Especial I". (PIIDUZ/2006) Adjunta al rector para Convergencia Europea de la UZ 2006 Jose Miguel Tricás Moreno

Colaborador PPIIDUZ Curso 2007-2008. Universidad de Zaragoza

**Fecha de concesión:** 19/07/2007

**104 Descripción del mérito:** Evaluador Comité Acreditador Comisión Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias

Diputación General de Aragón

**Fecha de concesión:** 01/06/2007

**105 Descripción del mérito:** Curso "Rehabilitación del hombro OMT en el complejo articular del hombro" SALUD. 13 horas de docencia

**Fecha de concesión:** 24/03/2007

**106 Descripción del mérito:** Cursos para el Personal de Administración y Servicios de la Universidad de Zaragoza

Cursos para la Gerencia dentro de los planes de formación del Personal de administración y servicios de la Universidad de Zaragoza (Higiene Postural y ergonomía, ¿Y yo cómo estoy?, Prevención y gestión del estrés a partir de junio de 2005) 3,5 horas + 4,5 horas + 10 horas + 10 horas + 9 horas + 9 horas + 6 horas + 16,5 horas + 8 horas + 4 horas = 80,5 horas

**Fecha de concesión:** 02/03/2007

**107 Descripción del mérito:** "Implantación de nuevas tecnologías en el estudio propio de Máster en Fisioterapia Manual Ortopédica OMT. Modelo extendido. PIIDUZ-2006

Colaborador. PIIDUZ 2006. Universidad de Zaragoza

**Fecha de concesión:** 27/11/2006

**108 Descripción del mérito:** REUNIÓN MUNDIAL KALTENBORN-EVJENTH INTERNATIONAL EU Ciencias de la Salud – Zaragoza (España) 4 días representante OMT España

**Fecha de concesión:** 24/06/2006

**109 Descripción del mérito:** Curso Manipulación Vertebral Instituto y Desarrollo Empresarial SL. 15 horas

**Fecha de concesión:** 18/11/2005

**110 Descripción del mérito:** Mención Especial Comunicación Oral

X Jornadas Nacionales de Fisioterapia en el Deporte. Asociación Nacional de Fisioterapeutas. "Prevención fisioterápica de la tendinopatía aquilea"



Autores: Pablo Herrero Gallego, César Hidalgo García; Joaquín Corredera Álvarez; Almudena Moreno de Miguel

**Fecha de concesión:** 07/05/2005

- 111 Descripción del mérito:** Cursos en el Servicio Aragonés de Salud  
Docencia 30 horas en 4 cursos "Ergonomía. movilización y traslados de enfermeros" en diciembre de 2003 (4 horas), "Gestión de cuidados en hospitalización" Octubre de 2003 (10 horas), "Manutención manual de los enfermos" Noviembre de 2004 (12 horas); "Metodología de cuidados de enfermería en atención especializada. Metodología científica aplicada a la gestión de cuidados. Módulo II. Febrero de 2005 (4 horas)  
**Fecha de concesión:** 25/02/2005
- 112 Descripción del mérito:** Curso Fisioterapia ATM, disfunciones en la órbita cráneo-cervico-mandibular  
40 horas de duración  
**Fecha de concesión:** 20/12/2004
- 113 Descripción del mérito:** Curso "Stretching global activo"  
Universidad de Zaragoza.3 créditos académicos  
**Fecha de concesión:** 06/06/2004
- 114 Descripción del mérito:** Curso "Introducción al análisis estadístico con SPSS".  
Universidad de Zaragoza.20 horas  
**Fecha de concesión:** 31/05/2004
- 115 Descripción del mérito:** Fisioterapeuta en escuela de espalda  
Fisioterapeuta en escuela de espalda contratado por FELEBLAN SL a tiempo parcial de 1.10.2003 hasta 31.05.2004  
**Fecha de concesión:** 31/05/2004
- 116 Descripción del mérito:** Curso "Fisioterapia del síndrome de dolor miofascial"  
Universidad de Zaragoza. 10 créditos académicos  
**Fecha de concesión:** 30/11/2003
- 117 Descripción del mérito:** Poster "Metodología audiovisual en la docencia en fisioterapia".  
V Jornadas Nacionales de Educación en Fisioterapia. Pontevedra.  
**Fecha de concesión:** 23/11/2003
- 118 Descripción del mérito:** Curso "Terapia miofascial. Liberación craneosacra"  
Universidad de Zaragoza. 12 créditos académicos  
**Fecha de concesión:** 21/09/2003
- 119 Descripción del mérito:** Curso "Drenaje linfático manual. Método de A. Leduc"  
Universidad de Zaragoza. 5 créditos académicos  
**Fecha de concesión:** 27/06/2003
- 120 Descripción del mérito:** Curso "Ejercicio terapéutico cognoscitivo para hemipléjicos. Método Perfetti"  
Universidad de Zaragoza. 7 créditos académicos  
**Fecha de concesión:** 25/05/2003
- 121 Descripción del mérito:** Seminario "Estética y Fitness"  
Universidad de Zaragoza. 3 créditos académicos  
**Fecha de concesión:** 11/05/2003



- 122 Descripción del mérito:** Formación en Terapia Manual OMT. Concepto Kaltenborn-Evjenth. Avanzado II - Supervisión I- Supervisión II  
Universidad de Zaragoza. 12 créditos académicos  
**Fecha de concesión:** 25/04/2003
- 123 Descripción del mérito:** Contrato FEUZ  
Contrato a tiempo parcial 4 de abril de 2003 al 3 de octubre de 2003.  
"Colaboración para proyectos de Investigación de Fisioterapia en la Fibromialgia"  
**Fecha de concesión:** 04/04/2003
- 124 Descripción del mérito:** Seminario "Reeducación perineal: ejercicios hipopresivos"  
Universidad de Zaragoza. 3 créditos académicos  
**Fecha de concesión:** 30/03/2003
- 125 Descripción del mérito:** Fisioterapia del periné: "Pelvis en casos aplicados"  
Universidad de Zaragoza. 1 crédito académico  
**Fecha de concesión:** 04/03/2003
- 126 Descripción del mérito:** Curso "Masaje transversal de Cyriax"  
Fundación Formación y Empleo. Plan de Formación CCOO  
**Fecha de concesión:** 20/02/2003
- 127 Descripción del mérito:** Curso "Relajación miofascial"  
Universidad de Zaragoza. 8 créditos académicos  
**Fecha de concesión:** 19/01/2003
- 128 Descripción del mérito:** I Curso de Espalda e Higiene Postural  
15 horas. Patronato Municipal de Deportes de Andorra (Teruel)  
**Fecha de concesión:** 11/12/2002
- 129 Descripción del mérito:** poster "Modelos biomecánicos. ¿Cómo enseñarlos en fisioterapia?"  
V Jornadas Nacionales de Educación en Fisioterapia. Pontevedra  
**Fecha de concesión:** 23/11/2002
- 130 Descripción del mérito:** Curso "Fibrólisis diacutánea. Método de Kurt Ekman"  
Universidad de Zaragoza. 12 créditos académicos  
**Fecha de concesión:** 07/10/2002
- 131 Descripción del mérito:** Asistencia I Jornadas Interuniversitarias del Área de Conocimiento de Fisioterapia.  
Departamento de Fisioterapia de la Universidad de Alcalá.  
**Fecha de concesión:** 19/09/2002
- 132 Descripción del mérito:** Participación Mesas de trabajo sobre Fisioterapia General y Especial.  
Departamento de Fisioterapia de la Universidad de Alcalá. I Jornadas Interuniversitarias del Área de Conocimiento de Fisioterapia.  
**Fecha de concesión:** 19/09/2002
- 133 Descripción del mérito:** Formación en Terapia Manual OMT. Concepto Kaltenborn-Evjenth. Avanzado I  
Universidad de Zaragoza. 12 créditos académicos  
**Fecha de concesión:** 05/09/2002



- 134 Descripción del mérito:** OMT INTERNATIONAL TEACHERS MEETING  
Varala Sports Institute - Tampere (Finlandia), 4 días representante OMT España.  
**Fecha de concesión:** 27/08/2002
- 135 Descripción del mérito:** Diploma OMT  
Obtención de la certificación OMT. OMT Kaltenborn-Evjenth Concept  
**Fecha de concesión:** 30/06/2002
- 136 Descripción del mérito:** Curso Biomecánica Aplicada de la Extremidad Inferior  
8 horas, Colegio de Podólogos de Aragón  
**Fecha de concesión:** 18/05/2002
- 137 Descripción del mérito:** Mejor Comunicación Oral  
XXI Congreso de la Asociación Española de Artroscopia. Zaragoza  
"Efectos de la terapia de ondas de choque radiales (EMS) en los puntos trigger y sus efectos en la artroscopia"  
Autores: Elena Estébanez de Miguel; César Hidalgo García; Julia Salcedo Gadea; Gorka Gangoiti; Garikoitz López de Munain, José Miguel Tricás Moreno  
Zaragoza  
**Fecha de concesión:** 17/05/2002
- 138 Descripción del mérito:** Formación en Fisioterapia Manual. Concepto Kaltenborn-Evjenth. Presentación del concepto, exploración y diagnóstico  
Universidad de Zaragoza. 2 créditos académicos  
**Fecha de concesión:** 11/05/2002
- 139 Descripción del mérito:** Seminario "Ejercicio Terapéutico Cognoscitivo. Método Perfetti"  
**Fecha de concesión:** 05/05/2002
- 140 Descripción del mérito:** Formación en Terapia Manual OMT. Concepto Kaltenborn-Evjenth. Avanzado OMT V  
Universidad de Zaragoza. 11 créditos académicos  
**Fecha de concesión:** 05/04/2002
- 141 Descripción del mérito:** Curso "Fisioterapia analítica. Concepto de Raymond Sohier"  
Universidad de Zaragoza. 12 créditos académicos  
**Fecha de concesión:** 17/03/2002
- 142 Descripción del mérito:** Premio Extraordinario de la Diplomatura de Fisioterapia.  
Mejor expediente académico de la diplomatura de Fisioterapia en el año académico 2000-2001 en la Universidad de Zaragoza  
**Fecha de concesión:** 12/03/2002
- 143 Descripción del mérito:** Fisioterapia del periné: "pelvis y embarazo"  
Universidad de Zaragoza. 1 crédito académico  
**Fecha de concesión:** 03/03/2002
- 144 Descripción del mérito:** Fisioterapia del periné: "fisioterapia de la micción"  
Universidad de Zaragoza. 1 crédito académico  
**Fecha de concesión:** 02/03/2002



- 145 Descripción del mérito:** Fisioterapia del periné: "pelvis y micción"  
Universidad de Zaragoza. 1 crédito académico  
**Fecha de concesión:** 01/03/2002
- 146 Descripción del mérito:** Inmovilización funcional  
Universidad de Zaragoza. 6 créditos académicos  
**Fecha de concesión:** 15/01/2002
- 147 Descripción del mérito:** Formación en Terapia Manual OMT. Concepto Kaltenborn-Evjenth. Curso Avanzado OMT-4  
Universidad de Zaragoza. 8 créditos académicos  
**Fecha de concesión:** 05/01/2002
- 148 Descripción del mérito:** Coordinación y docencia práctica curso "Auxiliar de Enfermería en Geriatría"  
168 horas. Calatorao (Zaragoza).  
**Fecha de concesión:** 12/12/2001
- 149 Descripción del mérito:** Formación en Terapia Manual OMT. Concepto Kaltenborn-Evjenth. Avanzado II  
Universidad de Zaragoza. 7 créditos académicos  
**Fecha de concesión:** 16/09/2001
- 150 Descripción del mérito:** Formación básica en Terapia Manual OMT. Concepto Kaltenborn-Evjenth  
Universidad de Zaragoza. 25 créditos  
**Fecha de concesión:** 09/09/2001
- 151 Descripción del mérito:** 28 congresos nacionales e internacionales  
**Fecha de concesión:** 01/01/2001
- 152 Descripción del mérito:** Auxiliar Fisioterapia Hospital MAZ  
Contrato de trabajo a tiempo completo de 27.06.2000 hasta 30.07.2000.  
Hospital MAZ (Zaragoza)  
**Fecha de concesión:** 30/07/2000
- 153 Descripción del mérito:** Curso "Bloque Común de Técnico Deportivo de Primer Nivel"  
60 horas. Diputación General de Aragón  
**Fecha de concesión:** 04/08/1999