



FAUSTO JOSÉ BARBERO IGLESIAS

Generado desde: Editor CVN de FECYT

Fecha del documento: 04/02/2023

v 1.4.3

88d112c1c71c3e333b898593f28dffdf

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.

<https://produccioncientifica.usal.es/investigadores/55971/detalle>

Profesor de la USAL desde 1997, actualmente profesor titular de universidad - TU (2018), Decano de la Facultad de Enfermería y Fisioterapia con cargo de gestión desde 2011.

En estos 25 años he mantenido mi actualización y desarrollo profesional, docente e investigador, fundamentalmente con Proyectos/Contratos art. 11 LRU y 83 LOU, dentro de un perfil o ámbito ligado a una Rehabilitación Integral con un enfoque en el modelo Biopsicosocial.

Doctor en Neurociencias, Tesis (2016) "Evaluación y análisis de la capacidad funcional en personas mayores que realizan revitalización geriátrica en un periodo de cuatro años" dentro del Grupo de Investigación PREGE (Programa de Revitalización Geriátrica) en Proyecto/Contrato financiado por el Ayto. de Salamanca, en la línea de investigación Actividad Física, Deporte y Estilos de Vida (envejecimiento activo).

He desarrollado mi actividad investigadora en 2 líneas de investigación principales:

- 1) Actividad Física, Deporte y Estilos de Vida.
- 2) Fisioterapia, Dolor y Calidad de Vida.

Mi desempeño en estas líneas ha sido fundamentalmente formando parte de 21 proyectos de investigación relacionados con la actividad física y sus beneficios, así como el sedentarismo y sus consecuencias negativas sobre distintos tipos de población, principalmente personas mayores. De los cuales me gustaría destacar los siguientes:

* Grupo PReGe con Proyectos/Contratos art. 83 financiados por el Ayto. de Salamanca (Área de bienestar social) desde 1996, desarrollando un programa asistencial, investigador y de transferencia sobre la población mayor de Salamanca, centrado en salud, estilos de vida y envejecimiento activo. Siendo actualmente el Investigador Principal del proyecto: "Investigación en envejecimiento activo con fisioterapia preventiva - PReGe", siendo un grupo de investigación multidisciplinar, ya que cuenta con fisioterapeutas, enfermeros, terapeutas ocupacionales, nutricionistas; centrados en el modelo biopsicosocial y estilos de vida.

* Grupo de Investigación Reconocido de la USAL (GIR) "Atención de enfermería y fisioterapia en promoción de la salud, estilos de vida y discapacidad", creado en 2019.

* Miembro del Grupo de Investigación " APSF-18. Fisioterapia, Recuperación Funcional y Ejercicio Terapéutico" del Instituto de Investigación Biomédica de Salamanca (IBSAL), creado en 2020, integrándome en un equipo multidisciplinar, para tener un abordaje biopsicosocial centrado fundamentalmente en las líneas de investigación mencionadas de una forma transversal en diferentes poblaciones (envejecimiento, discapacidad, deporte,...)



Indicadores generales de calidad de la producción científica

La fisioterapia destaca por la transversalidad de muchos de sus objetivos, y según el modelo basado en la clasificación internacional del funcionamiento, los objetivos terapéuticos deben estar dentro de una rehabilitación integral no centrada solo en las patologías o alteraciones, sino que deben centrarse en la persona, en sus limitaciones y su participación en la sociedad.

Los indicadores de calidad de la producción científica: 28 publicaciones en revistas, 7 capítulos de libro, 1 libro para el Ayuntamiento de Salamanca: “Guía de utilización de parques biosaludables de la ciudad de Salamanca” y 47 aportaciones a eventos científicos.

- Dirección de 4 Tesis Doctorales dentro del Grupo PReGe sobre actividad física en personas mayores. Actualmente estoy dirigiendo 1 Tesis doctoral en la USAL. También he tutorizado TFM's y TFG's.

* Publicaciones en JCR: 9

Q1: 2

Q2: 5

Q3: 2

Q4: 0

* Publicaciones indexadas en el SJR: 16

Q1: 6

Q2: 2

Q3: 3

Q4: 5

* Publicaciones en Clasificación Integrada de Revistas Científicas – CIRC: 4

A+: 2

A: 2

B: 0

C: 0

D: 0

* Publicaciones en Journal Citation Indicator – JCI: 7

Q1: 3

Q2: 4

Q3: 0

Q4: 0

* Citas recibidas:

Citas recibidas en Web of Science: 33

Citas recibidas en Google Scholar: 196; desde 2018: 106
(01-02-2023)

h-index: 8; desde 2018: 6

i10-index: 6; desde 2018: 5

Citas recibidas en Scopus: 44.

(21-12-2022)



h-index: 4

Citas recibidas en Dialnet Métricas: 2.

Citas recibidas ResearchGate: 75

h-index: 5

Puntuaje de interés de investigación: 61,4

**FAUSTO JOSÉ BARBERO IGLESIAS**

Apellidos: **BARBERO IGLESIAS**
 Nombre: **FAUSTO JOSÉ**
 DNI: [REDACTED]
 ORCID: **0000-0001-8407-4127**
 ResearcherID: **AAB-8209-2020**
 Fecha de nacimiento:
 Sexo: **Hombre**
 Nacionalidad: **España**
 País de nacimiento: **España Castilla y León**
 C. Autón./Reg. de nacimiento: **Salamanca**
 Provincia de contacto: **SALAMANCA**
 Ciudad de nacimiento: **c/ RÍO MONDEGO, 56**
 Dirección de contacto: [REDACTED]
 Código postal: **España Castilla y León**
 País de contacto: **SALAMANCA**
 C. Autón./Reg. de contacto: **(+34) 923294590 - 3161**
 Ciudad de contacto: **fausbar@usal.es**
 Teléfono fijo:
 Correo electrónico:
 Teléfono móvil: [REDACTED]

Situación profesional actual

Entidad empleadora: UNIVERSIDAD DE SALAMANCA - USAL **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Facultad de ENFERMERÍA Y FISIOTERAPIA
Categoría profesional: DECANO **Gestión docente (Sí/No):** Si
Ciudad entidad empleadora: Salamanca, Castilla y León, España
Teléfono: (+34) 923294590 - 3161 **Correo electrónico:** fausbar@usal.es
Fecha de inicio: 27/10/2020
Modalidad de contrato: Funcionario/a **Régimen de dedicación:** Tiempo completo
Primaria (Cód. Unesco): 321311 - Fisioterapia
Ámbito actividad de gestión: Universitaria

Entidad empleadora: UNIVERSIDAD DE SALAMANCA - USAL **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: ENFERMERÍA Y FISIOTERAPIA, Facultad de ENFERMERÍA Y FISIOTERAPIA
Categoría profesional: TITULAR DE UNIVERSIDAD **Gestión docente (Sí/No):** Si
Ciudad entidad empleadora: Salamanca, Castilla y León, España
Teléfono: (+34) 923294590 - 3161 **Correo electrónico:** fausbar@usal.es
Fecha de inicio: 06/02/2018
Modalidad de contrato: Funcionario/a **Régimen de dedicación:** Tiempo completo
Primaria (Cód. Unesco): 321311 - Fisioterapia
Ámbito actividad de gestión: Universitaria



Formación académica recibida

Titulación universitaria

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

- 1 Titulación universitaria:** Titulado Superior
Nombre del título: GRADUADO EN FISIOTERAPIA
Ciudad entidad titulación: SALAMANCA, Castilla y León, España
Entidad de titulación: Universidad de Salamanca **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de titulación: 10/05/2012
Nota media del expediente: Notable
- 2 Titulación universitaria:** TÍTULO PROPIO
Nombre del título: EXPERTO EN METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS DE LA SALUD
Ciudad entidad titulación: SALAMANCA, Castilla y León, España
Entidad de titulación: Universidad de Salamanca **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de titulación: 04/03/2011
Nota media del expediente: Sobresaliente
- 3 Titulación universitaria:** Titulado Superior
Nombre del título: LICENCIADO EN COMUNICACIÓN AUDIOVISUAL
Ciudad entidad titulación: SALAMANCA, Castilla y León, España
Entidad de titulación: Universidad de Salamanca **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de titulación: 25/09/2005
Nota media del expediente: Notable
- 4 Titulación universitaria:** Titulado Medio
Nombre del título: DIPLOMADO EN FISIOTERAPIA
Ciudad entidad titulación: SALAMANCA, Castilla y León, España
Entidad de titulación: Universidad de Salamanca **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de titulación: 29/06/1994
Nota media del expediente: Notable

Doctorados

- 1 Programa de doctorado:** DOCTOR POR LA UNIVERSIDAD DE SALAMANCA
Entidad de titulación: Universidad de Salamanca **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad titulación: SALAMANCA, Castilla y León, España
Fecha de titulación: 23/02/2016
Entidad de titulación DEA: Universidad de Salamanca
Fecha de obtención DEA: 11/12/2007
Título de la tesis: EVALUACIÓN Y ANÁLISIS DE LA CAPACIDAD FUNCIONAL EN PERSONAS MAYORES QUE REALIZAN REVITALIZACIÓN GERIÁTRICA EN UN PERIODO DE CUATRO AÑOS
Director/a de tesis: JOSÉ IGNACIO CALVO ARENILLAS



Codirector/a de tesis: CARMEN SÁNCHEZ SÁNCHEZ; ROBERTO MÉNDEZ SÁNCHEZ
Calificación obtenida: SOBRESALIENTE "CUM LAUDE"

2 Programa de doctorado: NEUROCIENCIAS

Entidad de titulación: Universidad de Salamanca **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad titulación: SALAMANCA, Castilla y León, España
Fecha de titulación: 11/12/2007
Entidad de titulación DEA: Universidad de Salamanca
Fecha de obtención DEA: 11/12/2007

Actividad docente

Dirección de tesis doctorales y/o proyectos fin de carrera

- 1 Título del trabajo:** Evaluación de un programa de Revitalización Geriátrica Mediante la Realización de Ejercicio Físico en una Población Urbana
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Codirector/a tesis: Carlos Moreno Pascual; Fausto José Barbero Iglesias; Antonio Sánchez Muñoz
Entidad de realización: Universidad de Salamanca **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Salamanca, Castilla y León, España
Alumno/a: Alejandro Moreno Mateos
Calificación obtenida: Sobresaliente "CUM LAUDE"
Identificar palabras clave: Ciencias naturales y ciencias de la salud; Salud; Educación para la salud
Fecha de defensa: 22/07/2021
Doctorado Europeo: No
- 2 Título del trabajo:** Análisis de la Evolución y Adaptación de la Asistencia Sanitaria en la Pandemia Provocada por el Sars-Cov-2. Respuesta Sanitaria e Implementación de Nuevas Soluciones
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Codirector/a tesis: Fausto José Barbero Iglesias; Fátima Pérez Robledo
Entidad de realización: Universidad de Salamanca **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Salamanca, Castilla y León, España
Alumno/a: Beatriz María Bermejo Gil
Calificación obtenida: Sobresaliente "CUM LAUDE"
Identificar palabras clave: Salud; Terapéutica
Fecha de defensa: 18/06/2021
Doctorado Europeo: No
- 3 Título del trabajo:** Eficacia de un Programa de Ejercicios de Control Postural sobre el Equilibrio y el Riesgo de Caídas en Adultos Mayores Sedentarios
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Codirector/a tesis: José Ignacio Calvo Arenillas; Jesús Orejuela Rodríguez; Fausto José Barbero Iglesias
Entidad de realización: Universidad de Salamanca **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Salamanca, Castilla y León, España
Alumno/a: FÁTIMA PÉREZ ROBLEDO
Calificación obtenida: Sobresaliente "cum laude"
Identificar palabras clave: Adaptación fisiológica; Envejecimiento (biología); Grupos de edad; Salud; Terapéutica
Fecha de defensa: 12/2018



- 4 Título del trabajo:** Beneficios de la Terapia con Resistómetro Inspiratorio en la Capacidad Ventilatoria de los Pacientes con Esclerosis Múltiple Frente a Terapias Respiratorias Convencionales
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Codirector/a tesis: JOSÉ IGNACIO CALVO ARENILLAS; EMILIO FONSECA SÁNCHEZ; FAUSTO JOSÉ BARBERO IGLESIAS
Entidad de realización: Universidad de Salamanca **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: SALAMANCA, Castilla y León, España
Alumno/a: CARLOS MARTÍN SÁNCHEZ
Calificación obtenida: SOBRESALIENTE "CUM LAUDE"
Identificar palabras clave: Salud; Terapéutica
Fecha de defensa: 19/07/2016
Doctorado Europeo: No
- 5 Título del trabajo:** Influencia Sobre la Aptitud Física de Técnicas de Fisioterapia Revitalizadora en una Población de Personas Mayores
Tipo de proyecto: TRABAJO DE GRADO DE SALAMANCA
Codirector/a tesis: FAUSTO JOSÉ BARBERO IGLESIAS; JOSÉ IGNACIO CALVO ARENILLAS
Entidad de realización: Universidad de Salamanca **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: SALAMANCA, Castilla y León, España
Alumno/a: CARMEN SÁNCHEZ SÁNCHEZ
Calificación obtenida: Apto "CUM LAUDE"
Identificar palabras clave: Salud; Terapéutica
Fecha de defensa: 13/11/1998

Experiencia científica y tecnológica

Actividad científica o tecnológica

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

- 1 Nombre del proyecto:** Polifenoles del cacao y síndrome metabólico: Evaluación de sus propiedades en un ensayo clínico. Subproyecto-1 integrado en el Proyecto CENIT Ref. CEN-20091006: Investigación Industrial de dietas y alimentos con características específicas para las personas mayores: SENIFOOD
Identificar palabras clave: Constitución corporal; Envejecimiento (biología); Salud
Modalidad de proyecto: De investigación industrial **Ámbito geográfico:** Nacional
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Universidad de Salamanca **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: SALAMANCA, Castilla y León, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): RAFAEL JIMÉNEZ FERNÁNDEZ; JOSÉ IGNACIO CALVO ARENILLAS
Nº de investigadores/as: 17
Entidad/es financiadora/s:
 Ministerio de Ciencia e Innovación **Tipo de entidad:** V Programa de Consorcios Estratégicos Nacionales en Investigación Técnica - (CENIT-E)
Ciudad entidad financiadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Tipo de participación: Miembro de equipo



Nombre del programa: Proyecto CENIT: Investigación industrial de dietas y alimentos con características específicas para las personas mayores - SENIFOOD

Cód. según financiadora: CEN-20091006

Fecha de inicio-fin: 01/10/2009 - 31/12/2012

Duración: 3 años - 3 meses

Entidad/es participante/s: Centro de Investigación del Cáncer de Salamanca (CSIC-USAL); Complejo Asistencial Universitario de Salamanca (CAUSA)

Cuantía total: 225.000 €

Cuantía subproyecto: 26.300.000 €

Régimen de dedicación: Tiempo parcial

2 Nombre del proyecto: Salud: Ejercicio físico y mejora de la memoria en personas mayores

Identificar palabras clave: Envejecimiento (biología); Salud; Memoria

Entidad de realización: Universidad de Salamanca **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: Salamanca, Castilla y León, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): ÁNGEL FERNÁNDEZ RAMOS; JOSÉ IGNACIO CALVO ARENILLAS; FAUSTO JOSÉ BARBERO IGLESIAS

Nº de investigadores/as: 8

Entidad/es financiadora/s:

Fundación Mapfre Medicina

Tipo de entidad: Fundación

Fecha de inicio-fin: 12/2007 - 12/2009

Cuantía total: 9.000 €

3 Nombre del proyecto: Estudio sobre la discapacidad intelectual y su influencia en estructuras responsables del movimiento

Identificar palabras clave: Salud

Entidad de realización: Universidad de Salamanca **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: Salamanca, Castilla y León, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): FAUSTO JOSÉ BARBERO IGLESIAS; CARMEN SÁNCHEZ SÁNCHEZ; JOSE IGNACIO CALVO ARENILLAS

Nº de investigadores/as: 9

Entidad/es financiadora/s:

Consejo de Investigación de la Universidad de Salamanca

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad financiadora: Salamanca, Castilla y León, España

Fecha de inicio-fin: 01/07/2007 - 30/06/2008

Cuantía total: 3.000 €

4 Nombre del proyecto: Protocolo de tratamiento fisioterápico de los desequilibrios posturales como prevención de las caídas en personas mayores válidas no institucionalizadas

Identificar palabras clave: Envejecimiento (biología); Salud; Terapéutica

Entidad de realización: Universidad de Salamanca **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: Salamanca, Castilla y León, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JOSÉ IGNACIO CALVO ARENILLAS; ANA MARÍA MARTÍN NOGUEREAS; FAUSTO JOSÉ BARBERO IGLESIAS; JESÚS OREJUELA RODRÍGUEZ; CARMEN SÁNCHEZ SÁNCHEZ

Nº de investigadores/as: 5

Entidad/es financiadora/s:

Fundación Mapfre Medicina

Tipo de entidad: Fundación

Fecha de inicio-fin: 02/2005 - 12/2005

Cuantía total: 9.000 €



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

- 1** **Nombre del proyecto:** Investigación en envejecimiento activo con fisioterapia preventiva - PReGe
Identificar palabras clave: Envejecimiento (biología); Fisiología de los deportes; Salud
Modalidad de proyecto: De demostración, proyectos piloto, de formulación conceptual y diseño de productos y de procesos o servicios
Entidad de realización: Ayto de Salamanca
Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio
Entidad de realización: Ayto de Salamanca
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): FAUSTO JOSÉ BARBERO IGLESIAS; CARMEN SÁNCHEZ SÁNCHEZ; ROBERTO MÉNDEZ SÁNCHEZ; CARLOS MORENO PASCUAL; SUSANA GONZÁLEZ MANZANO; M^{ra} JOSÉ GUTIÉRREZ PALMERO; SILVIA PUENTE GONZÁLEZ; EDUARDO JOSÉ FERNÁNDEZ RODRÍGUEZ; JOSÉ IGNACIO RECIO RODRÍGUEZ; JESÚS GONZÁLEZ SÁNCHEZ; NATALIA SÁNCHEZ AGUADERO; ROSARIO ALONSO DOMÍNGUEZ; PEDRO MANUEL RODRÍGUEZ MUÑOZ
Nº de investigadores/as: 13
Entidad/es participante/s: Universidad de Salamanca
Entidad/es financiadora/s: AYO DE SALAMANCA
Tipo de entidad: Concejalía de Mayores
Ciudad entidad financiadora: Salamanca, Castilla y León, España
Fecha de inicio: 01/09/2022
Duración: 12 meses
Cuantía total: 113.590,92 €
- 2** **Nombre del proyecto:** Investigación sobre la adecuación de Programas de Actividad Física, Revitalización, Reeduación Muscular y Terapia Ocupacional con Personas Mayores, en el marco de la Fisioterapia Preventiva
Identificar palabras clave: Envejecimiento (biología); Fisiología de los deportes; Salud
Modalidad de proyecto: De demostración, proyectos piloto, de formulación conceptual y diseño de productos y de procesos o servicios
Entidad de realización: Ayto de Salamanca
Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio
Entidad de realización: Ayto de Salamanca
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): FAUSTO JOSÉ BARBERO IGLESIAS; CARMEN SÁNCHEZ SÁNCHEZ; ROBERTO MÉNDEZ SÁNCHEZ; CARLOS MORENO PASCUAL; SUSANA GONZÁLEZ MANZANO; M^{ra} JOSÉ GUTIÉRREZ PALMERO; SILVIA PUENTE GONZÁLEZ; EDUARDO JOSÉ FERNÁNDEZ RODRÍGUEZ; JOSÉ IGNACIO RECIO RODRÍGUEZ; JESÚS GONZÁLEZ SÁNCHEZ; NATALIA SÁNCHEZ AGUADERO; ROSARIO ALONSO DOMÍNGUEZ; MARÍA JESÚS CANO MARTÍNEZ; PEDRO MANUEL RODRÍGUEZ MUÑOZ
Nº de investigadores/as: 14
Entidad/es participante/s: Universidad de Salamanca
Entidad/es financiadora/s: AYO DE SALAMANCA
Tipo de entidad: Concejalía de Mayores
Ciudad entidad financiadora: Salamanca, Castilla y León, España
Fecha de inicio: 01/09/2021
Duración: 10 meses
Cuantía total: 86.026,77 €
- 3** **Nombre del proyecto:** Evaluación e intervención multicomponente no farmacológica para el tratamiento de la sarcopenia en mayores de 65 años en la ciudad de Zamora
Identificar palabras clave: Envejecimiento (biología); Fisiología de los deportes; Salud



Modalidad de proyecto: De demostración, proyectos piloto, de formulación conceptual y diseño de productos y de procesos o servicios

Entidad de realización: Ayto de Zamora

Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio

Entidad de realización: Ayto de Zamora

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): FAUSTO JOSÉ BARBERO IGLESIAS; ROBERTO MÉNDEZ SÁNCHEZ; JOSÉ IGNACIO RECIO RODRÍGUEZ; SUSANA GONZÁLEZ MANZANO; JESÚS GONZÁLEZ SÁNCHEZ; SILVIA PUENTE GONZÁLEZ; M^a JOSÉ FERMOSE PALMERO; SAGRARIO GARCÍA CALDERÓN; AZUCENA GONZÁLEZ SANZ

Nº de investigadores/as: 9

Entidad/es participante/s: Universidad de Salamanca

Fecha de inicio: 09/07/2021

Duración: 9 meses

Cuantía total: 13.440 €

4 Nombre del proyecto: Investigación sobre la adecuación de Programas de Actividad Física, Revitalización, Reeduación Muscular y Terapia Ocupacional con Personas Mayores, en el marco de la Fisioterapia Preventiva

Identificar palabras clave: Envejecimiento (biología); Fisiología de los deportes; Salud

Modalidad de proyecto: De demostración, proyectos piloto, de formulación conceptual y diseño de productos y de procesos o servicios

Entidad de realización: Ayto de Salamanca

Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio

Entidad de realización: Ayto de Salamanca

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): FAUSTO JOSÉ BARBERO IGLESIAS; JESÚS OREJUELA RODRÍGUEZ; ANA MARÍA MARTÍN NOGUERAS; CARMEN SÁNCHEZ SÁNCHEZ; ROBERTO MÉNDEZ SÁNCHEZ; CARLOS MORENO PASCUAL; JOSÉ LUIS SÁNCHEZ SÁNCHEZ; M^a JOSÉ GUTIÉRREZ PALMERO; SILVIA PUENTE GONZÁLEZ

Nº de investigadores/as: 10

Entidad/es participante/s: Universidad de Salamanca

Entidad/es financiadora/s:

AYTO DE SALAMANCA

Tipo de entidad: Concejalía de Mayores

Ciudad entidad financiadora: Salamanca, Castilla y León, España

Fecha de inicio: 01/09/2020

Duración: 10 meses

Cuantía total: 86.026,77 €

5 Nombre del proyecto: Investigación sobre la adecuación de Programas de Actividad Física, Revitalización, Reeduación Muscular y Terapia Ocupacional con Personas Mayores, en el marco de la Fisioterapia Preventiva

Identificar palabras clave: Envejecimiento (biología); Fisiología de los deportes; Salud

Modalidad de proyecto: De demostración, proyectos piloto, de formulación conceptual y diseño de productos y de procesos o servicios

Entidad de realización: Ayto de Salamanca

Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio

Entidad de realización: Ayto de Salamanca

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): FAUSTO JOSÉ BARBERO IGLESIAS; JOSÉ IGNACIO CALVO ARENILLAS; JESÚS OREJUELA RODRÍGUEZ; ANA MARÍA MARTÍN NOGUERAS; CARMEN SÁNCHEZ SÁNCHEZ; ROBERTO MÉNDEZ SÁNCHEZ; CARLOS MORENO PASCUAL; JOSÉ LUIS SÁNCHEZ SÁNCHEZ; M^a JOSÉ GUTIÉRREZ PALMERO; SILVIA PUENTE GONZÁLEZ

Nº de investigadores/as: 10

Entidad/es participante/s: Universidad de Salamanca

Entidad/es financiadora/s:

AYTO DE SALAMANCA

Tipo de entidad: Concejalía de Mayores

Ciudad entidad financiadora: Salamanca, Castilla y León, España

**Fecha de inicio:** 01/09/2019**Duración:** 10 meses**Cuantía total:** 86.026,77 €

6 Nombre del proyecto: Investigación sobre la adecuación de Programas de Actividad Física, Revitalización, Reeduación Muscular y Terapia Ocupacional con Personas Mayores, en el marco de la Fisioterapia Preventiva

Identificar palabras clave: Envejecimiento (biología); Fisiología de los deportes; Salud**Modalidad de proyecto:** De demostración, proyectos piloto, de formulación conceptual y diseño de productos y de procesos o servicios**Entidad de realización:** Ayto de Salamanca**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a**Entidad de realización:** Ayto de Salamanca**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** JOSÉ IGNACIO CALVO ARENILLAS; JESÚS OREJUOLA RODRÍGUEZ; FAUSTO JOSÉ BARBERO IGLESIAS; ANA MARÍA MARTÍN NOGUERAS; CARMEN SÁNCHEZ SÁNCHEZ; ROBERTO MÉNDEZ SÁNCHEZ; CARLOS MORENO PASCUAL; JOSÉ LUIS SÁNCHEZ SÁNCHEZ; M^a JOSÉ GUTIÉRREZ PALMERO; SILVIA PUENTE GONZÁLEZ**Nº de investigadores/as:** 10**Entidad/es participante/s:** Universidad de Salamanca**Entidad/es financiadora/s:**

AYTO DE SALAMANCA

Tipo de entidad: Concejalía de Mayores**Ciudad entidad financiadora:** Salamanca, Castilla y León, España**Fecha de inicio:** 01/09/2018**Duración:** 10 meses**Cuantía total:** 86.026,77 €

7 Nombre del proyecto: Investigación sobre la adecuación de Programas de Actividad Física, Revitalización, Reeduación Muscular y Terapia Ocupacional con Personas Mayores, en el marco de la Fisioterapia Preventiva

Identificar palabras clave: Envejecimiento (biología); Fisiología de los deportes; Salud**Modalidad de proyecto:** De demostración, proyectos piloto, de formulación conceptual y diseño de productos y de procesos o servicios**Entidad de realización:** Ayto de Salamanca**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a**Entidad de realización:** Ayto de Salamanca**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** JOSÉ IGNACIO CALVO ARENILLAS; JESÚS OREJUOLA RODRÍGUEZ; FAUSTO JOSÉ BARBERO IGLESIAS; ANA MARÍA MARTÍN NOGUERAS; CARMEN SÁNCHEZ SÁNCHEZ; ROBERTO MÉNDEZ SÁNCHEZ; CARLOS MORENO PASCUAL; JOSÉ LUIS SÁNCHEZ SÁNCHEZ; M^a JOSÉ GUTIÉRREZ PALMERO; SILVIA PUENTE GONZÁLEZ**Nº de investigadores/as:** 10**Entidad/es participante/s:** Universidad de Salamanca**Entidad/es financiadora/s:**

AYTO DE SALAMANCA

Tipo de entidad: Concejalía de Mayores**Ciudad entidad financiadora:** Salamanca, Castilla y León, España**Fecha de inicio:** 01/09/2017**Duración:** 10 meses**Cuantía total:** 63.299,5 €

8 Nombre del proyecto: Investigación sobre la adecuación de Programas de Actividad Física, Revitalización, Reeduación Muscular y Terapia Ocupacional con Personas Mayores, en el marco de la Fisioterapia Preventiva

Identificar palabras clave: Envejecimiento (biología); Fisiología de los deportes; Salud**Modalidad de proyecto:** De demostración, proyectos piloto, de formulación conceptual y diseño de productos y de procesos o servicios**Entidad de realización:** Ayto de Salamanca



Grado de contribución: Coordinador/a científico/a

Entidad de realización: Ayto de Salamanca

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JOSÉ IGNACIO CALVO ARENILLAS; JESÚS OREJUOLA RODRÍGUEZ; FAUSTO JOSÉ BARBERO IGLESIAS; ANA MARÍA MARTÍN NOGUERAS; CARMEN SÁNCHEZ SÁNCHEZ; ROBERTO MÉNDEZ SÁNCHEZ; CARLOS MORENO PASCUAL; JOSÉ LUIS SÁNCHEZ SÁNCHEZ; M^a JOSÉ GUTIÉRREZ PALMERO; SILVIA PUENTE GONZÁLEZ

Nº de investigadores/as: 10

Entidad/es participante/s: Universidad de Salamanca

Entidad/es financiadora/s:

AYTO DE SALAMANCA

Tipo de entidad: Concejalía de Mayores

Ciudad entidad financiadora: Salamanca, Castilla y León, España

Fecha de inicio: 01/09/2016

Duración: 10 meses

Cuantía total: 63.299,5 €

Resultados

Propiedad industrial e intelectual

Título propiedad industrial registrada: EJERCICIO TERAPÉUTICO PARA MEJORAR EL EQUILIBRIO Y REDUCIR EL RIESGO DE CAÍDAS EN ADULTOS MAYORES

Tipo de propiedad industrial: Propiedad Intelectual

Inventores/autores/obtentores: FÁTIMA PÉREZ ROBLEDO; FAUSTO JOSÉ BARBERO IGLESIAS; JESÚS OREJUOLA RODRÍGUEZ; JOSÉ IGNACIO CALVO ARENILLAS

Entidad titular de derechos: Universidad de Salamanca

Nº de solicitud: SA-127-2020

País de inscripción: España, Castilla y León

Fecha de registro: 08/10/2020

Fecha de concesión: 2021

Nº de patente: 00/2021/15

C. Autón./Reg. de explotación: Castilla y León, España



Actividades científicas y tecnológicas

Producción científica

Publicaciones, documentos científicos y técnicos

- 1** Martin-Sanchez, Carlos; FAUSTO JOSÉ BARBERO IGLESIAS; Amor-Esteban, Víctor; M Martín Sánchez; Martin-Nogueras, Ana Maria. Long-Term Effects of Inspiratory Muscle Training in Institutionalized Elderly Women: A Double-Blind Randomized Controlled Trial. GERONTOLOGY. 69 - 1, pp. 30 - 6. KARGER, ALLSCHWILERSTRASSE 10, CH-4009 BASEL, SWITZERLAND, 02/01/2023. ISSN 0304-324X
DOI: 10.1159/000522010
PMID: <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36282072/>
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 2

Nº total de autores: 5
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 5.597
Posición de publicación: 17
Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Autor de correspondencia: No
Categoría: geriatrics and gerontology
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 54
- 2** Antonio Muro; Moncef Belhassen García; Juan Luis Muñoz Bellido; Helena Lorenzo Juanes; Belén Vicente; Josué Pendones; José Adserias; Gonzalo Sánchez Hernández; Miguel Rodríguez Rosa; jose luis vicente villardon; Javier Burguillo; Javier López Andaluz; José Ángel Martín Oterino; Francisco Javier García Criado; Fausto José Barbero Iglesias; Ana Isabel Morales; Purificación Galindo Villardón; Rogelio González Sarmiento. Seroprevalence of SARS-CoV-2 Antibodies and Factors Associated with Seropositivity at the University of Salamanca: The DIANCUSAL Study. Journal of Clinical Medicine. 10 - 15, pp. 3214. MDPI, 21/07/2021. ISSN 2077-0383
DOI: <https://doi.org/10.3390/jcm10153214>
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 15

Nº total de autores: 18
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 4.242
Posición de publicación: 39

Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Autor de correspondencia: No
Categoría: Science Edition - MEDICINE, GENERAL & INTERNAL
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 167
- 3** A. Silvia Puente-González; M. Carmen Sánchez-Sánchez; Eduardo J. Fernández-Rodríguez; J. Elicio Hernández-Xumet; Fausto J. Barbero-Iglesias; Roberto Méndez-Sánchez. Effects of 6-Month Multimodal Physical Exercise Program on Bone Mineral Density, Fall Risk, Balance, and Gait in Patients with Alzheimer's Disease: A Controlled Clinical Trial. Brain Sciences. 11 - 1, pp. 1 - 25. MDPI, ST ALBAN-ANLAGE 66, CH-4052 BASEL, SWITZERLAND, 06/01/2021. Disponible en Internet en: <<https://www.mdpi.com/2076-3425/11/1/63>>. ISSN 2076-3425
DOI: <https://doi.org/10.3390/brainsci11010063>
PMID: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/33419016>
PUBLONS: <https://publons.com/p/36250689/>
Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 5

Nº total de autores: 6

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 3.332

Posición de publicación: 114

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: No

Categoría: Science Edition - NEUROSCIENCES

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 272

- 4** Martin-Sanchez, Carlos; FAUSTO JOSÉ BARBERO IGLESIAS; Amor-Esteban, Victor; Martin-Nogueras, Ana Maria. Comparison between Two Inspiratory Muscle Training Protocols, Low Loads versus High Loads, in Institutionalized Elderly Women: A Double-Blind Randomized Controlled Trial. GERONTOLOGY. 67 - 1, pp. 1 - 8. KARGER, ALLSCHWILERSTRASSE 10, CH-4009 BASEL, SWITZERLAND, 2021. ISSN 1423-0003

DOI: <https://doi.org/10.1159/000511009>

PMID: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/33333521>

SCOPUS: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85098224161&origin=resultlist>

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Autor de correspondencia: No

Índice de impacto: 5.140

Categoría: geriatrics and gerontology

Posición de publicación: 13

Revista dentro del 25%: Si

Fuente de citas: WOS

Num. revistas en cat.: 53

Citas: 1

- 5** Carlos Martin-Sanchez; I Jose Calvo-Arenillas; Fausto J. Barbero-Iglesias; Emilio Fonseca; Jose M. Sanchez-Santos; Ana M. Martin-Nogueras. Effects of 12-week inspiratory muscle training with low resistance in patients with multiple sclerosis: A non-randomised, double-blind, controlled trial. MULTIPLE SCLEROSIS AND RELATED DISORDERS. 46, ELSEVIER SCI LTD, 11/2020. ISSN 2211-0348

DOI: [10.1016/j.msard.2020.102574](https://doi.org/10.1016/j.msard.2020.102574)

PMID: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/33296972>

PUBLONS: <https://publons.com/p/36155627/>

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 6

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Índice de impacto: 4.339

Autor de correspondencia: No

Posición de publicación: 62

Categoría: Science Edition - CLINICAL NEUROLOGY

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 208

- 6** Ana Silvia Puente González; Felipe Sánchez González; Juan Elicio Hernández Xumet; Maria Carmen Sánchez Sánchez; Fausto José Barbero Iglesias; Roberto Méndez Sánchez. Short and medium-term effects of a multicomponent physical exercise program with a Mediterranean diet on bone mineral density, gait, balance, and fall risk for patients with Alzheimer disease Randomized controlled clinical trial study protocol. MEDICINE. 99 - 38, LIPPINCOTT WILLIAMS & WILKINS, 18/09/2020. ISSN 0025-7974

DOI: [10.1097/MD.00000000000022385](https://doi.org/10.1097/MD.00000000000022385)

PMID: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/32957420>

PUBLONS: <https://publons.com/p/35645948/>

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 5

Nº total de autores: 6

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: No



Índice de impacto: 1.889
Posición de publicación: 99

Categoría: Science Edition - MEDICINE, GENERAL & INTERNAL
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 169

- 7** Eduardo José Fernández Rodríguez; Celia Sánchez Gómez; María Luisa Monroy Pérez; Fausto José Barbero Iglesias; José Ignacio Calvo Arenillas. Estudio aleatorizado de un programa de entrenamiento de cognición cotidiana frente a estimulación cognitiva tradicional en adultos mayores. Gerokomos. 29 - 2, pp. 65 - 71. Idemm Farma, SL, 2018. ISSN 1134-928X

Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 4

Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Autor de correspondencia: No

Nº total de autores: 5
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Science Edition - GERIATRICS & GERONTOLOGY

Índice de impacto: 0.122
Posición de publicación: 102

Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 118

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0.122
Posición de publicación: 39

Categoría: Social Sciences Edition - GERONTOLOGY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 46

- 8** ANA MARÍA MARTÍN NOGUERAS; JOSÉ IGNACIO CALVO ARENILLAS; CARMEN SÁNCHEZ SÁNCHEZ; ROBERTO MÉNDEZ SÁNCHEZ; FAUSTO JOSÉ BARBERO IGLESIAS. Incidencia de caídas en mujeres que participan periódicamente en un programa de revitalización geriátrica. Estudio con seguimiento de 5 años. Fisioterapia. 35 - 4, pp. 139 - 45. Elsevier España, S.L., 2013. ISSN 0211-5638

DOI: 10.1016/J.FT.2012.09.003
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 5

Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Autor de correspondencia: No

Nº total de autores: 5
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Physical Therapy, Sports Therapy and Rehabilitation

Índice de impacto: 0.19
Posición de publicación: 113

Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 189

- 9** ANA MARÍA MARTÍN NOGUERAS; JOSÉ IGNACIO CALVO ARENILLAS; CARMEN SÁNCHEZ SÁNCHEZ; RAQUEL DÍEZ GARCÍA; FAUSTO JOSÉ BARBERO IGLESIAS; JESÚS OREJUELA RODRÍGUEZ. Diferencias en el análisis oscilométrico y estabilométrico del equilibrio postural estático entre jóvenes y ancianos. Cuestiones de Fisioterapia. 39 - 2, pp. 104 - 12. Universidad de Sevilla y Editorial Médica JIMS, 2010. Disponible en Internet en: <<https://dialnet.unirioja.es/servlet/articulo?codigo=3247960>>. ISSN 1135-8599

Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 5
Nº total de autores: 6

Tipo de soporte: Revista
Autor de correspondencia: No

- 10** ROBERTO MÉNDEZ SÁNCHEZ; FRANCISCO ALBURQUERQUE SENDÍN; CÉSAR FERNÁNDEZ DE LAS PEÑAS; FAUSTO JOSÉ BARBERO IGLESIAS; CARMEN SÁNCHEZ SÁNCHEZ; JOSÉ IGNACIO CALVO ARENILLAS; P HUIJBREGTS. Immediate effects of adding a sciatic nerve slider technique on lumbar and lower quadrant mobility in soccer players: a pilot study. Journal of Alternative and Complementary Medicine. 16 - 6, pp. 669 - 75. 2010. Disponible en Internet en: <<https://www.liebertpub.com/doi/10.1089/acm.2009.0403>>. ISSN 1075-5535

DOI: 10.1089/acm.2009.0403

PMID: 20569035

SCOPUS: 2-s2.0-77954180144

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 4

Nº total de autores: 7

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1,498

Posición de publicación: 7

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: No

Categoría: Science Edition - INTEGRATIVE & COMPLEMENTARY MEDICINE

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 21

Resultados relevantes: Objetivo: El objetivo de este estudio fue evaluar el efecto inmediato de una técnica de deslizamiento del nervio ciático añadida a un estiramiento sostenido de isquiotibiales en la flexibilidad del cuadrante inferior y lumbar. Diseño: Este fue un estudio piloto aleatorio controlado. Sujetos: Ocho (8) jugadores de fútbol masculino sanos (21 ± 3 años) fueron asignados aleatoriamente a 2 grupos. Intervenciones: El Grupo A recibió 5 minutos de estiramiento sostenido bilateral de los músculos isquiotibiales. El Grupo B adicionalmente recibió 60 segundos de una técnica de deslizamiento del nervio ciático para cada pierna. Variables: Los resultados previos y posteriores a la intervención fueron tomados por un evaluador, cegado a la aleatorización del tratamiento de los participantes, e incluyeron el Test de distancia Dedos-suelo, Test de alcance en sedestación, el Test de "Schöber" modificado y la movilidad de cadera para la elevación de la pierna recta y rodilla para el Test de "Slump" medida con goniómetro. Se examinaron las diferencias iniciales entre grupos con una T-Student para muestras independientes y un ANOVA de medidas repetidas de dos vías con $p < 0.05$ y $p < 0.025$ para los efectos de las intervenciones. Resultados: No hubo diferencias significativas entre los grupos al inicio del estudio ($p > 0.2$). Hubo un efecto significativo en el tiempo en todas las variables ($p < 0.01$) excepto en el Test de alcance en sedestación ($p = 0.8$). Se encontró una interacción significativa entre el tiempo y grupo con mayores mejoras en el grupo B para el Test de "Schöber" modificado ($F = 5.5$; $p < 0.05$), elevación de pierna recta izquierda ($F = 6.1$; $p < 0.05$) y el Test de "Slump" en ambos miembros inferiores (izquierdo $F = 28.7$; $p = 0.002$; derecho $F = 4.9$; $p < 0.05$). Conclusiones: Sumar una técnica de deslizamiento del nervio ciático al estiramiento sostenido de los isquiotibiales produce a un mayor aumento inmediato de la flexibilidad del cuadrante inferior y lumbar en jugadores de fútbol jóvenes y sanos según lo medido en cuatro de las siete variables utilizadas. Se discuten las limitaciones del estudio y sugerencias para futuros estudios.

- 11** JOSÉ IGNACIO CALVO ARENILLAS; FAUSTO JOSÉ BARBERO IGLESIAS; CARMEN SÁNCHEZ SÁNCHEZ; ANA MARÍA MARTÍN NOGUERAS; JESÚS OREJUELA RODRÍGUEZ; ROBERTO MÉNDEZ SÁNCHEZ.

Influencia de las radiaciones solares en la densidad mineral ósea de una población de personas mayores de Salamanca. *Fisioterapia*. 30 - 3, pp. 131 - 6. ELSEVIER, 2008. ISSN 0211-5638

DOI: 10.1016/S0211-5638(08)72970-5

SCOPUS: 2-s2.0-35348863756

Google Scholar:

https://scholar.google.com/scholar_lookup?title=Influencia+de+las+radiaciones+solares+en+la+densidad

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 3

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.188

Posición de publicación: 83

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: No

Categoría: Physical Therapy, Sports and Rehabilitation

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 149

- 12** P Ordoñez López; José Luis Sánchez Sánchez; Laura Calderón Díez; Jesús Orejuela Rodríguez; Fausto José Barbero Iglesias; Roberto Méndez Sánchez. Propuesta de un protocolo de fisioterapia en el impingement interno del hombro. *Fisioterapia*. 29 - 5, pp. 240 - 247. ELSEVIER, 10/2007. ISSN 1578-2107

DOI: 10.1016/S0211-5638(07)74445-0

SCOPUS: 2-s2.0-35348863756

**Google Scholar:**

https://scholar.google.com/scholar_lookup?title=Propuesta+de+un+protocolo+de+fisioterapia+en+el+impi

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 5

Nº total de autores: 6

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.111

Posición de publicación: 108

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: No

Categoría: Physical Therapy, Sports Therapy and Rehabilitation

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 138

- 13** Criterios de calidad del título de grado de fisioterapia. Informe de la Asociación Española de Fisioterapeutas. Fisioterapia. 29 - 3, pp. 119 - 125. ELSEVIER, 2007. ISSN 1578-2107

DOI: 10.1016/S0211-5638(07)74425-5

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 9

Nº total de autores: 11

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.111

Posición de publicación: 108

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: No

Categoría: Physical Therapy, Sports and Rehabilitation

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 138

- 14** Fausto José Barbero Iglesias. ¿Acceso a la calidad? VI Jornadas Nacionales de Educación en Fisioterapia. Fisioterapia. 26 - 4, pp. 189 - 191. ELSEVIER, 01/2004. ISSN 0211-5638

DOI: 10.1016/S0211-5638(04)73102-8

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 1

Nº total de autores: 1

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: Si

- 15** Relación entre la postura sedente y el mobiliario utilizado por una población escolar. 2004.

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 16** Identificación de los factores determinantes de enfermedades relacionadas con el movimiento en mayores. 2003.

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 17** Actuación fisioterápica en el proceso educativo del deporte base. 01/2001.

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 18** Carmen Sánchez Sánchez; Roberto Méndez Sánchez; Jesús Orejuela Rodríguez; Ana María Martín Noguerras; José Ignacio Calvo Arenillas; Fausto José Barbero Iglesias. Comparación entre dos métodos de relajación. Fisioterapia Actual. 1, pp. 19 - 28. Editorial Universidad de Alcalá, 2000. Disponible en Internet en: <<https://dialnet.unirioja.es/servlet/articulo?codigo=995043>>. ISSN 1576-141X

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 6

Nº total de autores: 6

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Autor de correspondencia: No

- 19** Programa fisioterápico de entrenamiento propioceptivo de los esguinces de tobillo en el fútbol. 2000.

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista



- 20** Fases de la marcha humana. 1999.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 21** La fisioterapia en las lesiones de rodilla en fútbol. 1999.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 22** Seguimiento de un programa de revitalización para personas mayores desde el ámbito universitario. 1999.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 23** Tratamiento fisioterapéutico en las p/astias de/ígmentQ cruzado anterior. Estudio comparativo de las técnicas HTH y T2M.1998.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 24** Diseño de una nueva estrategia docente para facilitar el aprendizaje de instrumentos de valoración utilizados en Terapia Ocupacional.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 25** Diseño de una nueva estrategia docente para facilitar la adquisición de competencias en fisioterapia.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 26** Displasia del desarrollo de la cadera.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 27** Evaluación y análisis de la capacidad funcional en personas mayores que realizan revitalización geriátrica en un periodo de cuatro años.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 28** Implantación de un sistema de evaluación por rúbricas de los trabajos fin de grado en Enfermería y en Fisioterapia.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 29** Utilización de la herramienta de participación interactiva" Turning Point" como desarrollo de nuevas metodologías de aprendizaje en los Grados de Enfermería y Fisioterapia.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista

Trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales

- 1** **Título del trabajo:** Análisis del Clima Educativo en Estudiantes de la Titulación de Grado en Fisioterapia en España.
Nombre del congreso: IX Jornadas Nacionales y V Internacionales de Educación en Fisioterapia.
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Zaragoza, Aragón, España
Fecha de celebración: 25/11/2022
Fecha de finalización: 26/11/2022
Entidad organizadora: Colegio Profesional de Fisioterapeutas de Aragón - Asociación Española de Fisioterapeutas **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones



Ciudad entidad organizadora: Zaragoza, Aragón, España

Eva María Lantarón Caeiro; Juan Martínez Fuentes; Esther María Medrano Sánchez; M Gómez Jiménez; P García Fernández; B Martínez Pascual; Fausto José Barbero Iglesias; I Salvat Salvat; S Pérez Alenda; Marian Franco Sierra; Ana Domínguez García; M Soto González; R Abalo Núñez; Jesús Seco Calvo.

- 2 Título del trabajo:** Comparación del efecto en la funcionalidad de un programa de ejercicio terapéutico con uno asociado a observación de acciones.

Nombre del congreso: I Congreso de Envejecimiento y Salud

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Salamanca, Castilla y León, España

Fecha de celebración: 20/10/2022

Fecha de finalización: 21/10/2022

Entidad organizadora: Ayuntamiento de Salamanca **Tipo de entidad:** Administración Local y Autonómica, - Universidad de Salamanca - Universidad Pontificia Universidades de Salamanca - Junta de Castilla y León

Ciudad entidad organizadora: Salamanca, Castilla y León, España

Sergio Husillos Domingo; Luis Polo Ferrero; Marta Beatriz Carrera Villegas; Jorge de Arriba Tabernero; Fausto José Barbero Iglesias.

- 3 Título del trabajo:** Efectividad de un programa de revitalización geriátrica en el número de caídas y el IMC en personas mayores de 60 años después del periodo de inactividad por la pandemia de COVID-19.

Nombre del congreso: I Congreso de Envejecimiento y Salud

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Salamanca, Castilla y León, España

Fecha de celebración: 20/10/2022

Fecha de finalización: 21/10/2022

Entidad organizadora: Ayuntamiento de Salamanca **Tipo de entidad:** Administración Local y Autonómica, - Universidad de Salamanca - Universidad Pontificia Universidades de Salamanca - Junta de Castilla y León

Ciudad entidad organizadora: Salamanca, Castilla y León, España

Luis Polo Ferrero; Jorge de Arriba Tabernero; Sergio Husillos Domingo; María García Conde; Fausto José Barbero Iglesias.

- 4 Título del trabajo:** Efecto de un programa de ejercicio de reeducación de la musculatura del suelo pélvico en personas con incontinencia urinaria.

Nombre del congreso: I Congreso de Envejecimiento y Salud

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Salamanca, Castilla y León, España

Fecha de celebración: 20/10/2022

Fecha de finalización: 21/10/2022

Entidad organizadora: Ayuntamiento de Salamanca **Tipo de entidad:** Administración Local y Autonómica, - Universidad de Salamanca - Universidad Pontificia Universidades de Salamanca - Junta de Castilla y León

Ciudad entidad organizadora: Salamanca, Castilla y León, España

Marta Beatriz Carrera Villegas; Carmen Moreno Alonso; María García Conde; Luis Polo Ferrero; Fausto José Barbero Iglesias.

- 5 Título del trabajo:** Efecto de un programa de reeducación ventilatoria en personas sanas mayores de 60 años después de la pandemia COVID-19.

Nombre del congreso: I Congreso de Envejecimiento y Salud

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Salamanca, Castilla y León, España

Fecha de celebración: 20/10/2022



Fecha de finalización: 21/10/2022

Entidad organizadora: Ayuntamiento de Salamanca **Tipo de entidad:** Administración Local y Autonómica, - Universidad de Salamanca - Universidad Pontificia Universidades de Salamanca - Junta de Castilla y León

Ciudad entidad organizadora: Salamanca, Castilla y León, España

María García Conde; Marta Beatriz Carrera Villegas; Carmen Moreno Alonso; Luis Polo Ferrero; Fausto José Barbero Iglesias.

6 Título del trabajo: Efectos de un programa de entrenamiento cognitivo desde terapia ocupacional basado en actividades de la vida diaria.

Nombre del congreso: I Congreso de Envejecimiento y Salud

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Salamanca, Castilla y León, España

Fecha de celebración: 20/10/2022

Fecha de finalización: 21/10/2022

Entidad organizadora: Ayuntamiento de Salamanca **Tipo de entidad:** Administración Local y Autonómica, - Universidad de Salamanca - Universidad Pontificia Universidades de Salamanca - Junta de Castilla y León

Ciudad entidad organizadora: Salamanca, Castilla y León, España

Susana Sáez Gutiérrez; Luis Polo Ferrero; Sergio Husillos Domingo; Eduardo José Fernández Rodríguez; Fausto José Barbero Iglesias.

7 Título del trabajo: Estudio comparativo de la eficacia de ejercicios específicos de neurodinamia y ejercicios inespecíficos en la discapacidad y dolor de cuello en mujeres mayores de 65 años.

Nombre del congreso: I Congreso de Envejecimiento y Salud

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Salamanca, Castilla y León, España

Fecha de celebración: 20/10/2022

Fecha de finalización: 21/10/2022

Entidad organizadora: Ayuntamiento de Salamanca **Tipo de entidad:** Administración Local y Autonómica, - Universidad de Salamanca - Universidad Pontificia Universidades de Salamanca - Junta de Castilla y León

Ciudad entidad organizadora: Salamanca, Castilla y León, España

Luis Polo Ferrero; David Canchal Crespo; Roberto Méndez Sánchez; Jorge de Arriba Taberbero; Fausto José Barbero Iglesias.

8 Título del trabajo: Análisis descriptivo de la situación académica de la Fisioterapia Cardiorrespiratoria en España.

Nombre del congreso: 55º Congreso Nacional de la Sociedad Española de Neumología y Cirugía Torácica (SEPAR)

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Pamplona, Comunidad Foral de Navarra, España

Fecha de celebración: 02/06/2022

Fecha de finalización: 04/06/2022

Entidad organizadora: Sociedad Española de Neumología y Cirugía Torácica (SEPAR)

Ana Lista Paz; Verónica Guerra Fandiño; Sonia Souto Camba; Luz González Doniz; Jordi Vilaró Casamitjana; Elena Gimeno Santos; Ane Arbillaga Etxarri; Ana Beatriz Varas De La Fuente; Pilar Bravo Cortés; María José Segre Rovira; Mireia Pardàs Peraferrer; Miguel Aragón Fitera; Eva María Lantarón Caeiro; Fausto José Barbero Iglesias; Natalia Sánchez Cayado; Antonio Tomás Ríos Cortés; Daniel López Fernández.

- 9 Título del trabajo:** Estudio de las variables sociales de un Programa de Revitalización Geriátrica.
Nombre del congreso: IV Congreso Internacional de Investigación en Salud y Envejecimiento y III Congreso Internacional de Investigación en Salud.
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Murcia, Región de Murcia, España
Fecha de celebración: 29/06/2017
Fecha de finalización: 30/06/2017
ALEJANDRO MORENO MATEOS; CELIA SÁNCHEZ GÓMEZ; CARLOS MORENO PASCUAL; SILVIA PUENTE GONZÁLEZ; FAUSTO JOSÉ BARBERO IGLESIAS.
- 10 Título del trabajo:** Eficacia del tratamiento farmacológico para disminuir la percepción del dolor en personas mayores activas.
Nombre del congreso: IV Congreso Internacional de Fisioterapia y Dolor. Fisioterapia, Neurociencia y abordaje interdisciplinar del dolor.
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster **Intervención por:** Revisión previa a la aceptación
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Valladolid, Castilla y León, España
Fecha de celebración: 05/05/2017
Fecha de finalización: 06/05/2017
Entidad organizadora: SEFID Y CPFCYL
BEATRIZ BERMEJO GIL; ANA MARÍA SÁNCHEZ GARCÍA; FÁTIMA PÉREZ ROBLEDO; FAUSTO JOSÉ BARBERO IGLESIAS.
- 11 Título del trabajo:** Percepción del dolor y calidad de vida en personas mayores atendiendo a su nivel socioeconómico.
Nombre del congreso: IV Congreso Internacional de Fisioterapia y Dolor. Fisioterapia, Neurociencia y abordaje interdisciplinar del dolor.
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster **Intervención por:** Revisión previa a la aceptación
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Valladolid, Castilla y León, España
Fecha de celebración: 05/05/2017
Fecha de finalización: 06/05/2017
Entidad organizadora: SEFID Y CPFCYL
FÁTIMA PÉREZ ROBLEDO; ANA DOMÍNGUEZ GARCÍA; BEATRIZ BERMEJO GIL; ANA MARÍA SÁNCHEZ GARCÍA; FAUSTO JOSÉ BARBERO IGLESIAS.
- 12 Título del trabajo:** Beneficios de la Actividad Física sobre la Función Ejecutiva de las Personas Mayores.
Nombre del congreso: II Congreso Iberoamericano de Psicología y Salud: "Bienestar Físico y Psicológico en Personas Mayores": Sociedad Universitaria de Investigación en Psicología y Salud
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster **Intervención por:** Revisión previa a la aceptación
Autor de correspondencia: No
Ciudad de celebración: Pontevedra, Galicia, España
Fecha de celebración: 2011
Entidad organizadora: Universidade de Vigo **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad organizadora: Pontevedra, Galicia, España
CARMEN SÁNCHEZ SÁNCHEZ; JOSÉ IGNACIO CALVO ARENILLAS; FAUSTO JOSÉ BARBERO IGLESIAS; ZAIDA FLOREZ DÍAZ.



13 **Título del trabajo:** Eficacia de un Programa de Fisioterapia con Ejercicios en Grupo sobre la Incontinencia Urinaria en Mujeres Mayores.

Nombre del congreso: II Congreso Iberoamericano de Psicología y Salud: “Bienestar Físico y Psicológico en Personas Mayores”: Sociedad Universitaria de Investigación en Psicología y Salud

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Póster

Intervención por: Revisión previa a la aceptación

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Pontevedra, Galicia, España

Fecha de celebración: 2011

Entidad organizadora: Universidade de Vigo

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad organizadora: Pontevedra, Galicia, España

CARMEN SÁNCHEZ SÁNCHEZ; JOSÉ IGNACIO CALVO ARENILLAS; FAUSTO JOSÉ BARBERO IGLESIAS; ANA MARÍA MARTÍN NOGUERAS.

14 **Título del trabajo:** Immediate effects of adding a sciatic nerve slider technique on lumbar and lower quadrant mobility in soccer players: A pilot study.

Nombre del congreso: American Academy of Orthopedic Manual Physical Therapists (AAOMPT).

Autor de correspondencia: No

Ciudad de celebración: Washington, Estados Unidos de América

Fecha de celebración: 2009

Entidad organizadora: American Academy of Orthopedic Manual Physical Therapists (AAOMPT). Annual Conference.

ROBERTO MÉNDEZ SÁNCHEZ; FRANCISCO ALBURQUERQUE SENDÍN; CÉSAR FERNÁNDEZ DE LAS PEÑAS; FAUSTO JOSÉ BARBERO IGLESIAS; CARMEN SÁNCHEZ SÁNCHEZ; JOSÉ IGNACIO CALVO ARENILLAS.