



José Luis Arias Buría

Generado desde: Editor CVN de FECYT

Fecha del documento: 17/01/2022

v 1.4.3

bd6d1d9985e2c6bf429ed9212084cf1f

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.

Profesor contratado doctor interino de la Universidad Rey Juan Carlos (URJC). Doctor por la UCM. Autor de múltiples capítulos de diversos libros sobre el dolor y fisioterapia. Colaborador en 1 proyecto financiado por la Fundación Universidad Francisco de Vitoria y otro por la Aalborg University. 54 artículos científicos en revistas indexadas en la JCR. Dirección de 2 Tesis doctorales, 5 trabajos Fin de Máster y 19 trabajo Fin de Grado con uno de ellos premiado como mejor trabajo fin de grado de ciencias de la salud por la URJC



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.

- 54 publicaciones en revistas indexadas en el JCR: Q1 y Q2 la mayoría.
- Índice h de 4 puntos en enero de 2020 según la WOS, con un total de 46 citas.
- 2 Tesis Doctorales dirigida.



José Luis Arias Buría

Apellidos: **Arias Buría**
Nombre: **José Luis**
ORCID: **0000-0001-8548-4427**
ScopusID: **56453305100**
C. Autón./Reg. de contacto: **Comunidad de Madrid**
Correo electrónico: **joseluis.arias@urjc.es**

Situación profesional actual

Entidad empleadora: Universidad Rey Juan Carlos
Departamento: Universidad Rey Juan Carlos, Facultad de Ciencias de la Salud
Categoría profesional: Profesor Contratado Doctor interino **Gestión docente (Sí/No):** No
Fecha de inicio: 29/01/2021
Modalidad de contrato: Contrato laboral temporal **Régimen de dedicación:** Tiempo completo
Primaria (Cód. Unesco): 321311 - Fisioterapia
Funciones desempeñadas: Profesor Contratado Doctor interino

Cargos y actividades desempeñados con anterioridad

| | Entidad empleadora | Categoría profesional | Fecha de inicio |
|---|-------------------------------------|---|-----------------|
| 1 | Universidad Rey Juan Carlos | Profesor Ayudante Doctor | 20/02/2018 |
| 2 | Universidad Rey Juan Carlos | Profesor Visitante | 01/09/2017 |
| 3 | Universidad Francisco de Vitoria | Profesor Ayudante Doctor | 01/06/2016 |
| 4 | Universidad Rey Juan Carlos | Profesor Asociado 4+4 | 16/02/2017 |
| 5 | Universidad Francisco de Vitoria | Profesor Colaborador Licenciado | 07/09/2015 |
| 6 | Universidad Complutense de Madrid | Fisioterapeuta colaborador de Docencia Práctica | 01/10/2006 |
| 7 | Universidad Francisco de Vitoria | Profesor Colaborador Diplomado 4,4 | 07/09/2014 |
| 8 | Universidad Pontificia de Salamanca | Profesor en Seminarios y formación Práctica clínica | 01/10/2007 |

- 1** **Entidad empleadora:** Universidad Rey Juan Carlos **Tipo de entidad:** Universidad
Categoría profesional: Profesor Ayudante Doctor **Gestión docente (Sí/No):** No
Fecha de inicio-fin: 20/02/2018 - 28/01/2021 **Duración:** 1 año - 3 meses

2



Entidad empleadora: Universidad Rey Juan Carlos
Categoría profesional: Profesor Visitante **Gestión docente (Sí/No):** No
Fecha de inicio-fin: 01/09/2017 - 19/02/2018 **Duración:** 1 año

3 Entidad empleadora: Universidad Francisco de Vitoria
Categoría profesional: Profesor Ayudante **Gestión docente (Sí/No):** No
Doctor
Fecha de inicio-fin: 01/06/2016 - 31/08/2017 **Duración:** 1 año - 3 meses

4 Entidad empleadora: Universidad Rey Juan Carlos
Categoría profesional: Profesor Asociado 4+4 **Gestión docente (Sí/No):** No
Fecha de inicio-fin: 16/02/2017 - 30/06/2017 **Duración:** 4 meses - 14 días

5 Entidad empleadora: Universidad Francisco de Vitoria
Categoría profesional: Profesor Colaborador **Gestión docente (Sí/No):** No
Licenciado
Fecha de inicio-fin: 07/09/2015 - 31/05/2016 **Duración:** 8 meses - 24 días

6 Entidad empleadora: Universidad Complutense de Madrid
Categoría profesional: Fisioterapeuta **Gestión docente (Sí/No):** No
colaborador de Docencia Práctica
Fecha de inicio-fin: 01/10/2006 - 30/06/2015 **Duración:** 8 años - 9 meses

7 Entidad empleadora: Universidad Francisco de Vitoria
Categoría profesional: Profesor Colaborador **Gestión docente (Sí/No):** No
Diplomado 4,4
Fecha de inicio-fin: 07/09/2014 - 28/02/2015 **Duración:** 5 meses - 21 días

8 Entidad empleadora: Universidad Pontificia de Salamanca
Categoría profesional: Profesor en Seminarios y **Gestión docente (Sí/No):** No
formación Práctica clínica
Fecha de inicio-fin: 01/10/2007 - 30/06/2014 **Duración:** 6 años - 9 meses



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: Máster Universitario oficial en Investigación en Cuidados de la Salud
Entidad de titulación: Universidad Complutense de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de titulación: 31/07/2013
Título homologado: No
- 2 Titulación universitaria:** Titulado Medio
Nombre del título: Graduado en Fisioterapia
Entidad de titulación: Universidad Complutense de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de titulación: 31/01/2013
Título homologado: No
- 3 Titulación universitaria:** Titulado Medio
Nombre del título: Diplomado en Fisioterapia
Entidad de titulación: Universidad Pontificia de Comillas
Fecha de titulación: 31/07/2001
Título homologado: No

Doctorados

Programa de doctorado: Doctor por la Universidad Complutense de Madrid dentro del Programa en Ciencia y Tecnología Química
Entidad de titulación: Universidad Complutense de Madrid
Fecha de titulación: 25/01/2016
Doctorado Europeo: No
Título de la tesis: EFECTIVIDAD DE LA INCLUSIÓN DE LA PUNCIÓN SECA DE LOS PUNTOS GATILLO MIOFASIALES EN EL DOLOR TRAS CIRUGÍA DE HOMBRO
Director/a de tesis: Raquel Valero Alcaide
Mención de calidad: No
Premio extraordinario doctor: No
Título homologado: No



Otra formación universitaria de posgrado

- 1** **Tipo de formación:** Postgrado
Titulación de posgrado: Expertise in Trigger Point Dry Needling
Entidad de titulación: David G. Simons Academy
Fecha de titulación: 2014
Título homologado: No
- 2** **Tipo de formación:** Máster
Titulación de posgrado: Máster Universitario oficial en Investigación en Cuidados de la Salud
Entidad de titulación: Universidad Complutense de Madrid
Fecha de titulación: 2013
Título homologado: No
- 3** **Tipo de formación:** Postgrado
Titulación de posgrado: Fisioterapia en cirugía cardíaca y cardiología
Entidad de titulación: Plan de formación SERMAS
Fecha de titulación: 2012
Título homologado: No
- 4** **Tipo de formación:** Postgrado
Titulación de posgrado: Terapia Manual según concepto Australiano
Entidad de titulación: Agencia Laín Entralgo
Fecha de titulación: 2011
Título homologado: No
- 5** **Tipo de formación:** Postgrado
Titulación de posgrado: Introducción a la práctica clínica basada en la Evidencia
Entidad de titulación: Instituto de Salud Carlos III
Fecha de titulación: 2011
Título homologado: No
- 6** **Tipo de formación:** Postgrado
Titulación de posgrado: Reeducción funcional en la enfermedad de Parkinson
Entidad de titulación: Plan de formación SERMAS
Fecha de titulación: 2011
Título homologado: No
- 7** **Tipo de formación:** Extensión Universitaria
Titulación de posgrado: Diploma de Especialización en Fisioterapia Osteoarticular
Entidad de titulación: Universidad Autónoma de Madrid
Fecha de titulación: 2006
Título homologado: No
- 8** **Tipo de formación:** Extensión Universitaria
Titulación de posgrado: Técnicas de Liberación Miofascial
Entidad de titulación: Universidad Autónoma de Madrid
Fecha de titulación: 2005
Título homologado: No



- 9** **Tipo de formación:** Postgrado
Titulación de posgrado: Terapias manuales en la patología músculo esqueléticas
Entidad de titulación: Agencia Laín Entralgo
Fecha de titulación: 2003
Título homologado: No
- 10** **Tipo de formación:** Extensión Universitaria
Titulación de posgrado: Fisioterapia conservadora e invasiva del Síndrome de dolor miofascial
Entidad de titulación: Universidad de Castilla-La Mancha
Fecha de titulación: 2002
Título homologado: No
- 11** **Tipo de formación:** Postgrado
Titulación de posgrado: Fisioterapia en la patología lumbar
Entidad de titulación: Fundación de estudios y formación continuada
Fecha de titulación: 2001
Título homologado: No
- 12** **Tipo de formación:** Postgrado
Titulación de posgrado: Drenaje Linfático
Entidad de titulación: Instituto Madrileño de Administración Pública
Fecha de titulación: 2001
Título homologado: No
- 13** **Tipo de formación:** Postgrado
Titulación de posgrado: Fisioterapia ante la salud y la práctica deportiva. Prevención y tratamiento
Entidad de titulación: Fundación de estudios y formación continuada
Fecha de titulación: 2000
Título homologado: No

Actividad docente

Formación académica impartida

- 1** **Nombre de la asignatura/curso:** Fisioterapia en Especialidades Clínicas: Aparato Locomotor
Tipo de docencia: Teórica presencial
Titulación universitaria: Grado en Fisioterapia
Fecha de inicio: 01/01/2016 **Fecha de finalización:** 08/11/2021
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Entidad de realización: Universidad Rey Juan Carlos **Tipo de entidad:** Universidad
- 2** **Nombre de la asignatura/curso:** Fisioterapia del Aparato Locomotor
Tipo de docencia: Teórica presencial
Titulación universitaria: Grado en Fisioterapia
Fecha de inicio: 01/01/2016 **Fecha de finalización:** 31/12/2017
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Tipo de entidad: Universidad



Entidad de realización: Universidad Francisco de Vitoria

3 Nombre de la asignatura/curso: Fisioterapia basada en la Evidencia

Tipo de docencia: Teórica presencial

Titulación universitaria: Grado en Fisioterapia

Fecha de inicio: 01/01/2015

Fecha de finalización: 31/12/2017

Tipo de horas/créditos ECTS: Horas

Entidad de realización: Universidad Francisco de Vitoria

Tipo de entidad: Universidad

4 Nombre de la asignatura/curso: Terapia Manual

Tipo de docencia: Teórica presencial

Titulación universitaria: Grado en Fisioterapia

Fecha de inicio: 01/01/2014

Fecha de finalización: 31/12/2015

Tipo de horas/créditos ECTS: Horas

Entidad de realización: Universidad Francisco de Vitoria

Tipo de entidad: Universidad

5 Nombre de la asignatura/curso: Docencia Práctica

Tipo de docencia: Clínico

Titulación universitaria: Grado en Fisioterapia

Fecha de inicio: 01/09/2006

Fecha de finalización: 30/06/2015

Tipo de horas/créditos ECTS: Horas

Entidad de realización: Universidad Complutense de Madrid

Tipo de entidad: Universidad

6 Nombre de la asignatura/curso: Práctica clínica

Tipo de docencia: Clínico

Titulación universitaria: Grado en Fisioterapia

Fecha de inicio: 01/09/2007

Fecha de finalización: 30/06/2014

Tipo de horas/créditos ECTS: Horas

Entidad de realización: Universidad Pontificia de Salamanca

Tipo de entidad: Universidad

7 Nombre de la asignatura/curso: Métodos Específicos de Intervención en Fisioterapia II

Tipo de docencia: Teórica presencial

Titulación universitaria: Grado en Fisioterapia

Fecha de inicio: 01/01/2016

Tipo de horas/créditos ECTS: Horas

Entidad de realización: Universidad Rey Juan Carlos

Tipo de entidad: Universidad

Dirección de tesis doctorales y/o proyectos fin de carrera

Título del trabajo: Effectiveness of electrical dry needling for lower extremity pain disorders

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Codirector/a tesis: César Fernández de las Peñas

Entidad de realización: Universidad Rey Juan Carlos

Tipo de entidad: Universidad

Alumno/a: James Dunning

Calificación obtenida: Sobresaliente con mención Cum Laude



Fecha de defensa: 22/05/2019

Doctorado Europeo: No

Mención de calidad: No

Experiencia científica y tecnológica

Actividad científica o tecnológica

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

- Nombre del proyecto:** Validez y Confianza en los métodos de formación en Ecografía en Fisioterapia: Formación presencial vs formación online
Entidad de realización: FUNDACIÓN UNIVERSIDAD FRANCISCO DE VITORIA
Entidad de realización: FUNDACIÓN UNIVERSIDAD FRANCISCO DE VITORIA
Ciudad entidad realización: España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Samuel Fernández Carnero; José Luis Arias Buría
Nº de investigadores/as: 6
Fecha de inicio: 01/01/2017 **Duración:** 2 años
- Nombre del proyecto:** Proof of concept study of a new technique for screening, diagnosing and profiling patients with chronic headache and migraine
Entidad de realización: Aalborg University
Entidad de realización: Aalborg University
Ciudad entidad realización: Madrid, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Luis Arias Buría; César Fernández de las Peñas
Nº de investigadores/as: 6
Fecha de inicio: 01/06/2014 **Duración:** 3 años - 6 meses - 31 días



Actividades científicas y tecnológicas

Producción científica

Publicaciones, documentos científicos y técnicos

- 1 Valera-Calero, Juan Antonio; Ubeda-D'Ocasar, Edurne; Caballero-Corella, Mario; Fernandez-de-Las-Penas, Cesar; Sendarrubias, Gracia Maria Gallego; Arias-Buria, Jose Luis. Cervical Multifidus Morphology and Quality is not Associated with Clinical Variables in Women with Fibromyalgia: An Observational Study. *Pain medicine* (Malden, Mass.). 11/10/2021. ISSN 1526-4637

Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 0
- 2 Liew, Bernard X W; de-la-Llave-Rincon, Ana I; Arias-Buria, Jose L; Ortega-Santiago, Ricardo; Fernandez-de-Las-Penas, Cesar. Understanding the Psychophysiological Mechanisms Related to Widespread Pressure Pain Hyperalgesia Underpinning Carpal Tunnel Syndrome: A Network Analysis Approach. *Pain medicine* (Malden, Mass.). 03/08/2021. ISSN 1526-4637

Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 0
- 3 Valera-Calero, Juan Antonio; Al-Buqain-Ortega, Asis; Arias-Buria, Jose Luis; Fernandez-de-las-Penas, Cesar; Varol, Umut; Ortega-Santiago, Ricardo. Echo-intensity, fatty infiltration, and morphology ultrasound imaging assessment in healthy and whiplash associated disorders populations: an observational study. *EUROPEAN SPINE JOURNAL*. 30 - 10, pp. 3059 - 3067. SPRINGER, 04/07/2021. ISSN 0940-6719, ISSN 1432-0932

Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 0
- 4 Valera-Calero, Juan Antonio; Arias-Buria, Jose Luis; Fernandez-de-las-Penas, Cesar; Cleland, Joshua A.; Gallego-Sendarrubias, Gracia Maria; Cimadevilla-Fernandez-Pola, Eduardo. Echo-intensity and fatty infiltration ultrasound imaging measurement of cervical multifidus and short rotators in healthy people: A reliability study. *MUSCULOSKELETAL SCIENCE AND PRACTICE*. 53, ELSEVIER, 01/06/2021. ISSN 2468-7812

Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 2
- 5 Gallego-Sendarrubias, Gracia M; Voogt, Lennard; Arias-Buria, Jose Luis; Bialosky, Joel; Fernandez-de-Las-Penas, Cesar. Can Patient Expectations Modulate the Short-Term Effects of Dry Needling on Sensitivity Outcomes in Patients with Mechanical Neck Pain? A Randomised Clinical Trial. *Pain medicine* (Malden, Mass.). 08/04/2021. ISSN 1526-4637

Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 0
- 6 Gallego-Sendarrubias, Gracia Maria; Arias-Buria, Jose Luis; Ubeda-D'Ocasar, Edurne; Hervas-Perez, Juan Pablo; Rubio-Palomino, Manuel Antonio; Fernandez-de-las-Penas, Cesar; Valera-Calero, Juan Antonio. Effects of Percutaneous Electrical Nerve Stimulation on Countermovement Jump and Squat Performance Speed in Male Soccer Players: A Pilot Randomized Clinical Trial. *JOURNAL OF CLINICAL MEDICINE*. 10 - 4, MDPI, 01/02/2021. ISSN 2077-0383

Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista

**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 2

- 7** Valera-Calero, Juan Antonio; Ojedo-Martin, Cristina; Fernandez-de-las-Penas, Cesar; Cleland, Joshua A.; Arias-Buria, Jose Luis; Hervás-Perez, Juan Pablo. Reliability and validity of panoramic ultrasound imaging for evaluating muscular quality and morphology: a systematic review. *Ultrasound in medicine and biology*. 47 - 2, pp. 185 - 200. 01/02/2021. ISSN 0301-5629
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 0
- 8** Valentin-Mazarracin, Irene; Nogaledo-Martin, Miriam; Lopez-de-Uralde-Villanueva, Ibai; Fernandez-de-las-Penas, Cesar; Stokes, Maria; Arias-Buria, Jose L.; Diaz-Arribas, Maria J.; Plaza-Manzano, Gustavo. Reproducibility and Concurrent Validity of Manual Palpation with Rehabilitative Ultrasound Imaging for Assessing Deep Abdominal Muscle Activity: Analysis with Preferential Ratios. *DIAGNOSTICS*. 11 - 2, MDPI, 01/02/2021. ISSN 2075-4418
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 0
- 9** Dunning, James; Butts, Raymond; Fernandez-de-Las-Penas, Cesar; Walsh, Suzanne; Goult, Christopher; Gillett, Brandon; Arias-Buria, Jose L; Garcia, Jodan; Young, Ian A. Spinal Manipulation and Electrical Dry Needling in Patients With Subacromial Pain Syndrome: A Multicenter Randomized Clinical Trial. *The Journal of orthopaedic and sports physical therapy*. 51 - 2, pp. 72 - 81. 01/02/2021. ISSN 1938-1344
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 0
- 10** Botticchio, Alice; Mourad, Firas; Fernandez-Carnero, Samuel; Arias-Buria, Jose Luis; Santodomingo Bueno, Alejandro; Mesa Jimenez, Juan; Gobbo, Massimiliano. Short-Term Morphological Changes in Asymptomatic Perimandibular Muscles after Dry Needling Assessed with Rehabilitative Ultrasound Imaging: A Proof-of-Concept Study. *Journal of clinical medicine*. 10 - 2, 08/01/2021. ISSN 2077-0383
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 0
- 11** Calderon-Diez, Laura; Luis Sanchez-Sanchez, Jose; Herrero-Turron, Javier; Cleland, Joshua; Arias-Buria, Jose L.; Fernandez-de-las-Penas, Cesar. Dry Needling of a Healthy Rat Achilles Tendon Increases Its Gene Expressions: A Pilot Study. *PAIN MEDICINE*. 22 - 1, pp. 112 - 117. OXFORD UNIV PRESS, 01/01/2021. ISSN 1526-2375, ISSN 1526-4637
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 0
- 12** Fernandez-de-Las-Penas, Cesar; Navarro-Santana, Marcos J; Cleland, Joshua A; Arias-Buria, Jose L; Plaza-Manzano, Gustavo. Evidence of Bilateral Localized, but Not Widespread, Pressure Pain Hypersensitivity in Patients With Upper Extremity Tendinopathy/Overuse Injury: A Systematic Review and Meta-Analysis. *Physical therapy*. 101 - 8, 01/01/2021. ISSN 1538-6724
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 0
- 13** Botticchio, Alice; Mourad, Firas; Fernandez-Carnero, Samuel; Luis Arias-Buria, Jose; Santodomingo Bueno, Alejandro; Mesa Jimenez, Juan; Gobbo, Massimiliano. Short-Term Morphological Changes in Asymptomatic Perimandibular Muscles after Dry Needling Assessed with Rehabilitative Ultrasound Imaging: A Proof-of-Concept Study. *JOURNAL OF CLINICAL MEDICINE*. 10 - 2, MDPI, 01/01/2021. ISSN 2077-0383
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 2

- 14** Navarro-Santana, Marcos J; Gomez-Chiguano, Guido F; Cleland, Joshua A; Arias-Buria, Jose L; Fernandez-de-Las-Penas, Cesar; Plaza-Manzano, Gustavo. Effects of Trigger Point Dry Needling for Nontraumatic Shoulder Pain of Musculoskeletal Origin: A Systematic Review and Meta-Analysis. *Physical therapy*. 19/12/2020. ISSN 1538-6724
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 0
- 15** Valera-Calero, Juan A.; Gallego-Sendarrubias, Gracia; Fernandez-de-las-Penas, Cesar; Cleland, Joshua A.; Ortega-Santiago, Ricardo; Arias-Buria, Jose L.. Cross-sectional area of the cervical extensors assessed with panoramic ultrasound imaging: Preliminary data in healthy people. *MUSCULOSKELETAL SCIENCE AND PRACTICE*. 50, ELSEVIER, 01/12/2020. ISSN 2468-7812
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 0
- 16** Arias-Buria, Jose L.; Monroy-Acevedo, Alvaro; Fernandez-de-las-Penas, Cesar; Gallego-Sendarrubias, Gracia M.; Ortega-Santiago, Ricardo; Plaza-Manzano, Gustavo. Effects of dry needling of active trigger points in the scalene muscles in individuals with mechanical neck pain: a randomized clinical trial. *ACUPUNCTURE IN MEDICINE*. 38 - 6, pp. 380 - 387. SAGE PUBLICATIONS LTD, 01/12/2020. ISSN 0964-5284, ISSN 1759-9873
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 1
- 17** Calderon-Diez, Laura; Sanchez-Sanchez, Jose Luis; Herrero-Turrion, Javier; Cleland, Joshua; Arias-Buria, Jose L; Fernandez-de-Las-Penas, Cesar. Dry Needling of a Healthy Rat Achilles Tendon Increases Its Gene Expressions: A Pilot Study. *Pain medicine (Malden, Mass.)*. 06/11/2020. ISSN 1526-4637
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 0
- 18** Gomez-Chiguano, Guido F; Navarro-Santana, Marcos J; Cleland, Joshua A; Arias-Buria, Jose L; Fernandez-de-Las-Penas, Cesar; Ortega-Santiago, Ricardo; Plaza-Manzano, Gustavo. Effectiveness of Ultrasound-Guided Percutaneous Electrolysis for Musculoskeletal Pain: A Systematic Review and Meta-Analysis. *Pain medicine (Malden, Mass.)*. 06/11/2020. ISSN 1526-4637
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 0
- 19** Fernandez-de-Las-Penas, Cesar; Arias-Buria, Jose L.; El Bachiri, Youssef Rahou; Plaza-Manzano, Gustavo; Cleland, Joshua A.. Ultrasound-guided percutaneous electrical stimulation for a patient with cubital tunnel syndrome: a case report with a one-year follow-up. *PHYSIOTHERAPY THEORY AND PRACTICE*. TAYLOR & FRANCIS INC, 06/11/2020. ISSN 0959-3985, ISSN 1532-5040
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 0
- 20** Fernandez-de-las-Penas, Cesar; Arias-Buria, Jose L.; Cleland, Joshua A.; Pareja, Juan A.; Plaza-Manzano, Gustavo; Ortega-Santiago, Ricardo. Manual Therapy Versus Surgery for Carpal Tunnel Syndrome: 4-Year Follow-Up From a Randomized Controlled Trial. *PHYSICAL THERAPY*. 100 - 11, pp. 1987 - 1996. OXFORD UNIV PRESS INC, 01/11/2020. ISSN 0031-9023, ISSN 1538-6724
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 0

- 21** Arias-Buria, Jose L.; Fernandez-de-las-Penas, Cesar; Rodriguez-Jimenez, Jorge; Plaza-Manzano, Gustavo; Cleland, Joshua A.; Gallego-Sendarrubias, Gracia M.; Lopez-de-Uralde-Villanueva, Ibai. Ultrasound Characterization of Patellar Tendon in Non-Elite Sport Players with Painful Patellar Tendinopathy: Absolute Values or Relative Ratios? A Pilot Study. *DIAGNOSTICS*. 10 - 11, MDPI, 01/11/2020. ISSN 2075-4418
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 0
- 22** Mesa-Jimenez, Juan A.; Fernandez-de-las-Penas, Cesar; Koppenhaver, Shane L.; Sanchez-Gutierrez, Jesus; Arias-Buria, Jose L.. Cadaveric and in vivo validation of needle placement in the medial pterygoid muscle. *MUSCULOSKELETAL SCIENCE AND PRACTICE*. 49, ELSEVIER, 01/10/2020. ISSN 2468-7812
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 0
- 23** Luis Sanchez-Sanchez, Jose; Calderon-Diez, Laura; Herrero-Turron, Javier; Mendez-Sanchez, Roberto; Arias-Buria, Jose L.; Fernandez-de-las-Penas, Cesar. Changes in Gene Expression Associated with Collagen Regeneration and Remodeling of Extracellular Matrix after Percutaneous Electrolysis on Collagenase-Induced Achilles Tendinopathy in an Experimental Animal Model: A Pilot Study. *JOURNAL OF CLINICAL MEDICINE*. 9 - 10, MDPI, 01/10/2020. ISSN 2077-0383
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 0
- 24** Valera-Calero, Juan Antonio; Gallego-Sendarrubias, Gracia Maria; Fernandez-de-las-Penas, Cesar; Cleland, Joshua A.; Ortega-Santiago, Ricardo; Arias-Buria, Jose Luis. Panoramic Ultrasound Examination of Posterior Neck Extensors in Healthy Subjects: Intra-Examiner Reliability Study. *DIAGNOSTICS*. 10 - 10, MDPI, 01/10/2020. ISSN 2075-4418
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 1
- 25** Huguet-Rodriguez, Marta; Luis Arias-Buria, Jose; Huguet-Rodriguez, Belen; Blanco-Barrero, Rocío; Brana-Sirgo, Daniel; Gueita-Rodriguez, Javier. Impact of Aquatic Exercise on Respiratory Outcomes and Functional Activities in Children with Neuromuscular Disorders: Findings from an Open-Label and Prospective Preliminary Pilot Study. *BRAIN SCIENCES*. 10 - 7, MDPI, 01/07/2020. ISSN 2076-3425
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 0
- 26** Mendigutia-Gomez, Ana; Quintana-Garcia, Maria T.; Martin-Sevilla, Miriam; de Lorenzo-Barrientos, Diego; Rodriguez-Jimenez, Jorge; Fernandez-de-las-Penas, Cesar; Arias-Buria, Jose L.. Post-needling soreness and trigger point dry needling for hemiplegic shoulder pain following stroke. *ACUPUNCTURE IN MEDICINE*. 38 - 3, pp. 150 - 157. SAGE PUBLICATIONS LTD, 01/06/2020. ISSN 0964-5284, ISSN 1759-9873
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 2
- 27** Antonio Valera-Calero, Juan; Laguna-Rastrojo, Ladislao; de-Jesus-Franco, Fernando; Cimadevilla-Fernandez-Pola, Eduardo; Cleland, Joshua A.; Fernandez-de-Las-Penas, Cesar; Luis Arias-Buria, Jose. Prediction Model of Soleus Muscle Depth Based on Anthropometric Features: Potential Applications for Dry Needling. *DIAGNOSTICS*. 10 - 5, MDPI, 01/05/2020. ISSN 2075-4418
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 1

- 28** Fernandez-de-las-Penas, Cesar; Mesa-Jimenez, Juan A.; Lopez-Davis, Antonio; Koppenhaver, Shane L.; Arias-Buria, Jose L.. Cadaveric and ultrasonographic validation of needling placement in the obliquus capitis inferior muscle. *MUSCULOSKELETAL SCIENCE AND PRACTICE*. 45, ELSEVIER, 01/02/2020. ISSN 2468-7812
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 2
- 29** Plaza-Manzano, Gustavo; Cancela-Clilleruelo, Ignacio; Fernandez-de-las-Penas, Cesar; Cleland, Joshua A.; Arias-Buria, Jose L.; Thoomes-de-Graaf, Marloes; Ortega-Santiago, Ricardo. Effects of Adding a Neurodynamic Mobilization to Motor Control Training in Patients With Lumbar Radiculopathy Due to Disc Herniation A Randomized Clinical Trial. *AMERICAN JOURNAL OF PHYSICAL MEDICINE & REHABILITATION*. 99 - 2, pp. 124 - 132. LIPPINCOTT WILLIAMS & WILKINS, 01/02/2020. ISSN 0894-9115, ISSN 1537-7385
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 0
- 30** Luis Arias-Buria, Jose; Franco-Hidalgo-Chacon, Maria M.; Cleland, Joshua A.; Palacios-Cena, Maria; Fuensalida-Novo, Stella; Fernandez-de-las-Penas, Cesar. Effects of Kinesio Taping on Post-Needling Induced Pain After Dry Needling of Active Trigger Point in Individuals With Mechanical Neck Pain. *JOURNAL OF MANIPULATIVE AND PHYSIOLOGICAL THERAPEUTICS*. 43 - 1, pp. 32 - 42. MOSBY-ELSEVIER, 01/01/2020. ISSN 0161-4754
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 0
- 31** Fernandez-de-Las-Penas, Cesar; Arias-Buria, Jose L; Ortega-Santiago, Ricardo; De-la-Llave-Rincon, Ana I. Understanding central sensitization for advances in management of carpal tunnel syndrome. *F1000Research*. 9, 01/01/2020. ISSN 2046-1402
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 0
- 32** Whittaker, Jackie L.; Ellis, Richard; Hodges, Paul William; OSullivan, Cliona; Hides, Julie; Fernandez-Carnero, Samuel; Luis Arias-Buria, Jose; Teyhen, Deydre S.; Stokes, Maria J.. Imaging with ultrasound in physical therapy: What is the PT's scope of practice? A competency-based educational model and training recommendations. *BRITISH JOURNAL OF SPORTS MEDICINE*. 53 - 23, pp. 1447 - 1453. BMJ PUBLISHING GROUP, 01/12/2019. ISSN 0306-3674, ISSN 1473-0480
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - SPORT SCIENCES
Índice de impacto: 12.68 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 1 **Num. revistas en cat.:** 85
Fuente de citas: WOS **Citas:** 7
- 33** Gueita-Rodriguez, Javier; Lima Florencio, Lidiane; Luis Arias-Buria, Jose; Lambeck, Johan; Fernandez-de-las-Penas, Cesar; Palacios-Cena, Domingo. Content Comparison of Aquatic Therapy Outcome Measures for Children with Neuromuscular and Neurodevelopmental Disorders Using the International Classification of Functioning, Disability, and Health. *INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH*. 16 - 21, MDPI, 01/11/2019. ISSN 1660-4601
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - ENVIRONMENTAL SCIENCES
Índice de impacto: 2.849 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 105 **Num. revistas en cat.:** 265
Fuente de impacto: WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 2.849**Posición de publicación:** 32**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.849**Posición de publicación:** 58**Fuente de citas:** WOS**Categoría:** Social Sciences Edition - PUBLIC, ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 171**Categoría:** Science Edition - PUBLIC, ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 193**Citas:** 0

- 34** Fernandez-de-las-Penas, Cesar; de-la-Llave-Rincon, Ana I.; Cescon, Corrado; Barbero, Marco; Arias-Buria, Jose L.; Falla, Deborah. Influence of Clinical, Psychological, and Psychophysical Variables on Long-term Treatment Outcomes in Carpal Tunnel Syndrome: Evidence From a Randomized Clinical Trial. PAIN PRACTICE. 19 - 6, pp. 644 - 655. WILEY, 01/07/2019. ISSN 1530-7085, ISSN 1533-2500

Tipo de producción: Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.258**Posición de publicación:** 125**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.258**Posición de publicación:** 20**Fuente de citas:** WOS**Tipo de soporte:** Revista**Categoría:** Science Edition - CLINICAL NEUROLOGY**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 204**Categoría:** Science Edition - ANESTHESIOLOGY**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 32**Citas:** 3

- 35** Arias-Buria, Jose L.; Cleland, Joshua A.; El Bachiri, Yousef R.; Plaza-Manzano, Gustavo; Fernandez-de-las-Penas, Cesar. Ultrasound-Guided Percutaneous Electrical Nerve Stimulation of the Radial Nerve for a Patient With Lateral Elbow Pain: A Case Report With a 2-Year Follow-up. JOURNAL OF ORTHOPAEDIC & SPORTS PHYSICAL THERAPY. 49 - 5, pp. 347 - 354. J O S P T, 01/05/2019. ISSN 0190-6011, ISSN 1938-1344

Tipo de producción: Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 3.839**Posición de publicación:** 10**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 3.839**Posición de publicación:** 11**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 3.839**Posición de publicación:** 3**Fuente de citas:** WOS**Tipo de soporte:** Revista**Categoría:** Science Edition - ORTHOPEDICS**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 82**Categoría:** Science Edition - SPORT SCIENCES**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 85**Categoría:** Science Edition - REHABILITATION**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 68**Citas:** 2

- 36** Fernandez-De-Las-Penas, Cesar; Ortega-Santiago, Ricardo; Fahandezh-Saddi Diaz, Homid; Salom-Moreno, Jaime; Cleland, Joshua A.; Pareja, Juan A.; Arias-Buria, Jose L.. Cost-Effectiveness Evaluation of Manual Physical Therapy Versus Surgery for Carpal Tunnel Syndrome: Evidence From a Randomized Clinical Trial. JOURNAL OF ORTHOPAEDIC & SPORTS PHYSICAL THERAPY. 49 - 2, pp. 55 - 63. J O S P T, 01/02/2019. ISSN 0190-6011, ISSN 1938-1344

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3.839
Posición de publicación: 10

Categoría: Science Edition - ORTHOPEDICS
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 82

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3.839
Posición de publicación: 11

Categoría: Science Edition - SPORT SCIENCES
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 85

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3.839
Posición de publicación: 3

Categoría: Science Edition - REHABILITATION
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 68

Fuente de citas: WOS

Citas: 5

- 37** Arias-Buria, Jose L.; Martin-Saborido, Carlos; Cleland, Joshua; Koppenhaver, Shane L.; Plaza-Manzano, Gustavo; Fernandez-de-las-Penas, Cesar. Cost-effectiveness Evaluation of the Inclusion of Dry Needling into an Exercise Program for Subacromial Pain Syndrome: Evidence from a Randomized Clinical Trial. PAIN MEDICINE. 19 - 12, pp. 2336 - 2347. OXFORD UNIV PRESS, 01/12/2018. ISSN 1526-2375, ISSN 1526-4637

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.764
Posición de publicación: 15

Categoría: Science Edition - ANESTHESIOLOGY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 31

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - MEDICINE, GENERAL & INTERNAL

Índice de impacto: 2.764
Posición de publicación: 38

Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 160

Fuente de citas: WOS

Citas: 4

- 38** Dunning, James; Butts, Raymond; Henry, Nathan; Mourad, Firas; Brannon, Amy; Rodriguez, Hector; Young, Ian; Arias-Buria, Jose L.; Fernandez-de-las-Penas, Cesar. Electrical dry needling as an adjunct to exercise, manual therapy and ultrasound for plantar fasciitis: A multi-center randomized clinical trial. PLOS ONE. 13 - 10, PUBLIC LIBRARY SCIENCE, 31/10/2018. ISSN 1932-6203

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - MULTIDISCIPLINARY SCIENCES

Índice de impacto: 2.776
Posición de publicación: 24

Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 69

Fuente de citas: WOS

Citas: 6

- 39** Gaubeca-Gilarranz, Alberto; Fernandez-de-las-Penas, Cesar; Raul Medina-Torres, Jose; Seoane-Ruiz, Jose M.; Company-Palones, Aurelio; Cleland, Joshua A.; Arias-Buria, Jose L.. Effectiveness of dry needling of rectus abdominis trigger points for the treatment of primary dysmenorrhoea: a randomised parallel-group trial. ACUPUNCTURE IN MEDICINE. 36 - 5, pp. 302 - 310. SAGE PUBLICATIONS LTD, 01/10/2018. ISSN 0964-5284, ISSN 1759-9873

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - INTEGRATIVE & COMPLEMENTARY MEDICINE

Índice de impacto: 2.637
Posición de publicación: 6

Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 27

Fuente de citas: WOS

Citas: 4

- 40** Morales, Carlos Romero; Polo, Jaime Almazan; Sanz, David Rodriguez; Lopez, Daniel Lopez; Gonzalez, Sergio Vazquez; Arias Buria, Jose Luis; Lobo, Cesar Calvo. Ultrasonography features of abdominal perimuscular connective tissue in elite and amateur basketball players: an observational study. REVISTA DA ASSOCIACAO MEDICA BRASILEIRA. 64 - 10, pp. 936 - 941. ASSOC MEDICA BRASILEIRA, 01/10/2018. ISSN 0104-4230
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.801
Posición de publicación: 130
Fuente de citas: WOS
Tipo de soporte: Revista
Categoría: Science Edition - MEDICINE, GENERAL & INTERNAL
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 160
Citas: 7
- 41** de Miguel Valtierra, Lorena; Salom Moreno, Jaime; Fernandez-de-las-Penas, Cesar; Cleland, Joshua A.; Arias-Buria, Jose L.. Ultrasound-Guided Application of Percutaneous Electrolysis as an Adjunct to Exercise and Manual Therapy for Subacromial Pain Syndrome: A Randomized Clinical Trial. JOURNAL OF PAIN. 19 - 10, pp. 1201 - 1210. CHURCHILL LIVINGSTONE, 01/10/2018. ISSN 1526-5900
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 5.424
Posición de publicación: 27
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 5.424
Posición de publicación: 46
Fuente de citas: WOS
Tipo de soporte: Revista
Categoría: Science Edition - CLINICAL NEUROLOGY
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 199
Categoría: Science Edition - NEUROSCIENCES
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 267
Citas: 6
- 42** Garcia-Perez-Juana, Daniel; Fernandez-de-las-Penas, Cesar; Arias-Buria, Jose L.; Cleland, Joshua A.; Plaza-Manzano, Gustavo; Ortega-Santiago, Ricardo. Changes in Cervicocephalic Kinesthetic Sensibility, Widespread Pressure Pain Sensitivity, and Neck Pain After Cervica Thrust Manipulation in Patients With Chronic Mechanical Neck Pain: A Randomized Clinical Trial. JOURNAL OF MANIPULATIVE AND PHYSIOLOGICAL THERAPEUTICS. 41 - 7, pp. 551 - 560. MOSBY-ELSEVIER, 01/09/2018. ISSN 0161-4754
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.274
Posición de publicación: 20
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.274
Posición de publicación: 46
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.274
Posición de publicación: 80
Fuente de citas: WOS
Tipo de soporte: Revista
Categoría: Science Edition - INTEGRATIVE & COMPLEMENTARY MEDICINE
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 27
Categoría: Science Edition - REHABILITATION
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 65
Categoría: Science Edition - HEALTH CARE SCIENCES & SERVICES
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 98
Citas: 4

- 43** Ambite-Quesada, Silvia; Arias-Buria, Jose L.; Courtney, Carol A.; Arendt-Nielsen, Lars; Fernandez-de-las-Penas, Cesar. Exploration of Quantitative Sensory Testing in Latent Trigger Points and Referred Pain Areas. CLINICAL JOURNAL OF PAIN. 34 - 5, pp. 409 - 414. LIPPINCOTT WILLIAMS & WILKINS, 01/05/2018. ISSN 0749-8047, ISSN 1536-5409
- Tipo de producción:** Artículo científico
- Fuente de impacto:** WOS (JCR)
- Índice de impacto:** 2.893
- Posición de publicación:** 13
- Fuente de impacto:** WOS (JCR)
- Índice de impacto:** 2.893
- Posición de publicación:** 82
- Fuente de citas:** WOS
- Tipo de soporte:** Revista
- Categoría:** Science Edition - ANESTHESIOLOGY
- Revista dentro del 25%:** No
- Num. revistas en cat.:** 31
- Categoría:** Science Edition - CLINICAL NEUROLOGY
- Revista dentro del 25%:** No
- Num. revistas en cat.:** 199
- Citas:** 2
- 44** Fernandez-de-las-Penas, Cesar; Falla, Deborah; Palacios-Cena, Maria; Fuensalida-Novo, Stella; Arias-Buria, Jose L.; Schneebeli, Alessandro; Arend-Nielsen, Lars; Barbero, Marco. Perceived Pain Extent is Not Associated With Widespread Pressure Pain Sensitivity, Clinical Features, Related Disability, Anxiety, or Depression in Women With Episodic Migraine. CLINICAL JOURNAL OF PAIN. 34 - 3, pp. 217 - 221. LIPPINCOTT WILLIAMS & WILKINS, 01/03/2018. ISSN 0749-8047, ISSN 1536-5409
- Tipo de producción:** Artículo científico
- Fuente de impacto:** WOS (JCR)
- Índice de impacto:** 2.893
- Posición de publicación:** 13
- Fuente de impacto:** WOS (JCR)
- Índice de impacto:** 2.893
- Posición de publicación:** 82
- Fuente de citas:** WOS
- Tipo de soporte:** Revista
- Categoría:** Science Edition - ANESTHESIOLOGY
- Revista dentro del 25%:** No
- Num. revistas en cat.:** 31
- Categoría:** Science Edition - CLINICAL NEUROLOGY
- Revista dentro del 25%:** No
- Num. revistas en cat.:** 199
- Citas:** 8
- 45** Hernandez-Sanchez, Sergio; Jose Poveda-Pagan, Emilio; Alakhdar-Mohmara, Yasser; Dolores Hidalgo, Maria; Fernandez-de-las-Penas, Cesar; Arias-Buria, Jose L.. Cross-cultural Adaptation of the Victorian Institute of Sport Assessment-Achilles (VISA-A) Questionnaire for Spanish Athletes With Achilles Tendinopathy. JOURNAL OF ORTHOPAEDIC & SPORTS PHYSICAL THERAPY. 48 - 2, pp. 111 - +. J O S P T, 01/02/2018. ISSN 0190-6011, ISSN 1938-1344
- Tipo de producción:** Artículo científico
- Fuente de impacto:** WOS (JCR)
- Índice de impacto:** 3.058
- Posición de publicación:** 15
- Fuente de impacto:** WOS (JCR)
- Índice de impacto:** 3.058
- Posición de publicación:** 16
- Fuente de impacto:** WOS (JCR)
- Índice de impacto:** 3.058
- Posición de publicación:** 6
- Fuente de citas:** WOS
- Tipo de soporte:** Revista
- Categoría:** Science Edition - ORTHOPEDICS
- Revista dentro del 25%:** Si
- Num. revistas en cat.:** 76
- Categoría:** Science Edition - SPORT SCIENCES
- Revista dentro del 25%:** Si
- Num. revistas en cat.:** 83
- Categoría:** Science Edition - REHABILITATION
- Revista dentro del 25%:** Si
- Num. revistas en cat.:** 65
- Citas:** 3
- 46** Salom-Moreno, Jaime; Jimenez-Gomez, Laura; Gomez-Ahufinger, Victoria; Palacios-Cena, Maria; Arias-Buria, Jose L.; Koppenhaver, Shane L.; Fernandez-de-las-Penas, Cesar. Effects of Low-Load Exercise on Postneedling-Induced Pain After Dry Needling of Active Trigger Point in Individuals With Subacromial Pain

Syndrome. PM&R. 9 - 12, pp. 1208 - 1216. ELSEVIER SCIENCE INC, 01/12/2017. ISSN 1934-1482, ISSN 1934-1563

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.85

Posición de publicación: 25

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.85

Posición de publicación: 43

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Science Edition - REHABILITATION

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 65

Categoría: Science Edition - SPORT SCIENCES

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 81

Citas: 7

- 47** Espi-Lopez, Gemma V.; Serra-Ano, Pilar; Vicent-Ferrando, Juan; Sanchez-Moreno-Giner, Miguel; Arias-Buria, Jose L.; Cleland, Joshua; Fernandez-De-Las-Penas, Cesar. Effectiveness of Inclusion of Dry Needling in a Multimodal Therapy Program for Patellofemoral Pain: A Randomized Parallel-Group Trial. JOURNAL OF ORTHOPAEDIC & SPORTS PHYSICAL THERAPY. 47 - 6, pp. 392 - 401. J O S P T, 01/06/2017. ISSN 0190-6011, ISSN 1938-1344

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 3.09

Posición de publicación: 12

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 3.09

Posición de publicación: 14

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 3.09

Posición de publicación: 9

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Science Edition - ORTHOPEDICS

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 77

Categoría: Science Edition - SPORT SCIENCES

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 81

Categoría: Science Edition - REHABILITATION

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 65

Citas: 16

- 48** Arias-Buria, Jose L.; Fernandez-de-las-Penas, Cesar; Palacios-Cena, Maria; Koppenhaver, Shane L.; Salom-Moreno, Jaime. Exercises and Dry Needling for Subacromial Pain Syndrome: A Randomized Parallel-Group Trial. JOURNAL OF PAIN. 18 - 1, pp. 11 - 18. CHURCHILL LIVINGSTONE, 01/01/2017. ISSN 1526-5900

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 4.859

Posición de publicación: 27

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 4.859

Posición de publicación: 51

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Science Edition - CLINICAL NEUROLOGY

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 197

Categoría: Science Edition - NEUROSCIENCES

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 261

Citas: 13

- 49** Vicente Lopez-Diaz, Juan; Luis Arias-Buria, Jose; Lopez-Gordo, Estrella; Lopez Gordo, Sandra; Aros Oyarzun, Alejandra P.. "Effectiveness of continuous vertebral resonant oscillation using the POLD method in the treatment of lumbar disc hernia". A randomized controlled pilot study. MANUAL THERAPY. 20 - 3, pp. 481 - 486. CHURCHILL LIVINGSTONE, 01/06/2015. ISSN 1356-689X, ISSN 1532-2769



Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.869
Posición de publicación: 15
Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista
Categoría: Science Edition - REHABILITATION
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 65
Citas: 2

- 50** Arias-Buria, Jose L.; Valero-Alcaide, Raquel; Cleland, Joshua Aland; Salom-Moreno, Jaime; Ortega-Santiago, Ricardo; Atin-Arratibel, Maria A.; Fernandez-de-las-Penas, Cesar. INCLUSION OF TRIGGER POINT DRY NEEDLING IN A MULTIMODAL PHYSICAL THERAPY PROGRAM FOR POSTOPERATIVE SHOULDER PAIN: A RANDOMIZED CLINICAL TRIAL. JOURNAL OF MANIPULATIVE AND PHYSIOLOGICAL THERAPEUTICS. 38 - 3, pp. 179 - 187. MOSBY-ELSEVIER, 01/03/2015. ISSN 0161-4754

Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.329
Posición de publicación: 13
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.329
Posición de publicación: 37

Tipo de soporte: Revista
Categoría: Science Edition - INTEGRATIVE & COMPLEMENTARY MEDICINE
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 24
Categoría: Science Edition - REHABILITATION
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 65

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.329
Posición de publicación: 63
Fuente de citas: WOS

Categoría: Science Edition - HEALTH CARE SCIENCES & SERVICES
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 88
Citas: 16

- 51** Arias-Buria, Jose L.; Truyols-Dominguez, Sebastian; Valero-Alcaide, Raquel; Salom-Moreno, Jaime; Atin-Arratibel, Maria A.; Fernandez-de-las-Penas, Cesar. Ultrasound-Guided Percutaneous Electrolysis and Eccentric Exercises for Subacromial Pain Syndrome: A Randomized Clinical Trial. EVIDENCE-BASED COMPLEMENTARY AND ALTERNATIVE MEDICINE. 2015, HINDAWI LTD, 01/01/2015. ISSN 1741-427X, ISSN 1741-4288

Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.931
Posición de publicación: 7

Tipo de soporte: Revista
Categoría: Science Edition - INTEGRATIVE & COMPLEMENTARY MEDICINE
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 24

Fuente de citas: WOS

Citas: 9

- 52** Fernandez-de-las-Penas, Cesar; Palacios-Cena, Domingo; Gomez-Mayordomo, Victor; Rodriuez-Jimenez, Jorge; Palacios-Cena, Maria; Velasco-Arribas, Maria; Guijarro, Carlos; de-la-Llave-Rincon, Ana I.; Fuensalida-Novo, Stella; Elvira-Martinez, Carlos M.; Cuadrado, Maria L.; Arias-Navalon, Jose A.; Florencio, Lidiane L.; Ortega-Santiago, Ricardo; Molina-Trigueros, Luis J.; Sebastian-Viana, Tomas; Torres-Macho, Juan; Canto-Diez, Gabriela; Plaza-Canteli, Susana; Cigarán-Mendez, Margarita; Ambite-Quesada, Silvia; Hernandez-Barrera, Valentin; Arias-Buria, Jose L.; Arendt-Nielsen, Lars. Long-term post-COVID symptoms and associated risk factors in previously hospitalized patients: A multicenter study. JOURNAL OF INFECTION. 83 - 2, pp. 271 - 274. 01/08/2021. ISSN 0163-4453, ISSN 1532-2742

Tipo de soporte: Revista
Fuente de citas: WOS

Citas: 0

- 53** Antonio Valera-Calero, Juan; Fernandez-de-las-Penas, Cesar; Varol, Umut; Ortega-Santiago, Ricardo; Maria Gallego-Sendarrubias, Gracia; Luis Arias-Buria, Jose. Ultrasound Imaging as a Visual Biofeedback Tool in Rehabilitation: An Updated Systematic Review. INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH. 18 - 14, 01/07/2021. ISSN 1660-4601
Tipo de soporte: Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 0
- 54** Gomez-Chiguano, Guido F.; Navarro-Santana, Marcos J.; Cleland, Joshua A.; Arias-Buria, Jose L.; Fernandez-de-las-Penas, Cesar; Ortega-Santiago, Ricardo; Plaza-Manzano, Gustavo. Effectiveness of Ultrasound-Guided Percutaneous Electrolysis for Musculoskeletal Pain: A Systematic Review and Meta-Analysis. PAIN MEDICINE. 22 - 5, pp. 1055 - 1071. 01/05/2021. ISSN 1526-2375, ISSN 1526-4637
Tipo de soporte: Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 2
- 55** Fernandez-De-Las-Penas, Cesar; Plaza-Manzano, Gustavo; Sanchez-Infante, Jorge; Gomez-Chiguano, Guido F.; Cleland, Joshua A.; Arias-Buria, Jose L.; Lopez-de-Uralde-Villanueva, Ibai; Navarro-Santana, Marcos J.. Is Dry Needling Effective When Combined with Other Therapies for Myofascial Trigger Points Associated with Neck Pain Symptoms? A Systematic Review and Meta-Analysis. PAIN RESEARCH & MANAGEMENT. 2021, 02/02/2021. ISSN 1203-6765, ISSN 1918-1523
Tipo de soporte: Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 0
- 56** Navarro-Santana, Marcos J.; Gomez-Chiguano, Guido F.; Cleland, Joshua A.; Arias-Buria, Jose L.; Fernandez-de-las-Penas, Cesar; Plaza-Manzano, Gustavo. Effects of Trigger Point Dry Needling for Nontraumatic Shoulder Pain of Musculoskeletal Origin: A Systematic Review and Meta-Analysis. PHYSICAL THERAPY & REHABILITATION JOURNAL. 101 - 2, 01/02/2021. ISSN 0031-9023, ISSN 1538-6724
Tipo de soporte: Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 1
- 57** Valera-Calero, Juan A.; Sanchez-Jorge, Sandra; Alvarez-Gonzalez, Javier; Ortega-Santiago, Ricardo; Cleland, Joshua A.; Fernandez-de-las-Penas, Cesar; Arias-Buria, Jose L.. Intra-rater and inter-rater reliability of rehabilitative ultrasound imaging of cervical multifidus muscle in healthy people: Imaging capturing and imaging calculation. MUSCULOSKELETAL SCIENCE AND PRACTICE. 48, 01/08/2020. ISSN 2468-7812
Tipo de soporte: Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 2
- 58** Fernandez-de-las-Penas, Cesar; Florencio, Lidiane L.; Plaza-Manzano, Gustavo; Arias-Buria, Jose L.. Clinical Reasoning Behind Non-Pharmacological Interventions for the Management of Headaches: A Narrative Literature Review. INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH. 17 - 11, 01/06/2020. ISSN 1660-4601
Tipo de soporte: Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 0
- 59** Plaza-Manzano, Gustavo; Gomez-Chiguano, Guido F.; Cleland, Joshua A.; Arias-Buria, Jose L.; Fernandez-de-las-Penas, Cesar; Navarro-Santana, Marcos J.. Effectiveness of percutaneous electrical nerve stimulation for musculoskeletal pain: A systematic review and meta-analysis. EUROPEAN JOURNAL OF PAIN. 24 - 6, pp. 1023 - 1044. 04/04/2020. ISSN 1090-3801, ISSN 1532-2149
Tipo de soporte: Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 1

- 60** Fernandez Carnero, Samuel; Arias Buria, Jose Luis; Cuenca Zaldivar, Juan Nicolas; Leal Quinones, Alejandro; Calvo-Lobo, Cesar; Martin Saborido, Carlos. Rehabilitative Ultrasound Imaging Evaluation in Physiotherapy: Piloting a Systematic Review. APPLIED SCIENCES-BASEL. 9 - 1, 01/01/2019. ISSN 2076-3417

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.474

Posición de publicación: 161

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.474

Posición de publicación: 32

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.474

Posición de publicación: 63

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.474

Posición de publicación: 88

Fuente de citas: WOS

Categoría: Science Edition - MATERIALS SCIENCE, MULTIDISCIPLINARY

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 314

Categoría: Science Edition - ENGINEERING, MULTIDISCIPLINARY

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 91

Categoría: Science Edition - PHYSICS, APPLIED

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 155

Categoría: Science Edition - CHEMISTRY, MULTIDISCIPLINARY

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 177

Citas: 4

- 61** Fernandez-Carnero, S.; Calvo-Lobo, C.; Garrido-Marin, A.; Arias-Buria, J. L.. 2nd Rehabilitative Ultrasound Imaging Symposium in Physical Therapy, Madrid, Spain, 3-5 June 2016. BRITISH JOURNAL OF SPORTS MEDICINE. 52, pp. A1 - A4. 01/07/2018. ISSN 0306-3674, ISSN 1473-0480

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 11.645

Posición de publicación: 1

Fuente de citas: WOS

Categoría: Science Edition - SPORT SCIENCES

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 83

Citas: 4

Trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales

- 1** **Título del trabajo:** High-frequency chest wall compression in mild and moderate bronchiolitis: a clinical trial
Nombre del congreso: 28th International Congress of the European-Respiratory-Society (ERS)
Ciudad de celebración: Paris,
Entidad organizadora: European Respiratory Soc
Forma de contribución: Artículo científico
Gonzalez Bellido, Vanesa; Torres-Castro, Rodrigo; Velaz Baza, Veronica; Torrente Regidor, Maria; Fernandez-De-Las-Penas, Cesar; Luis Arias-Buria, Jose. "EUROPEAN RESPIRATORY JOURNAL". 52, 15/09/2018. ISSN 0903-1936, ISSN 1399-3003
- 2** **Título del trabajo:** Short-term effects of respiratory physiotherapy in infants with bronchiolitis and outpatient care: A multicentre study
Nombre del congreso: 28th International Congress of the European-Respiratory-Society (ERS)
Ciudad de celebración: Paris,
Entidad organizadora: European Respiratory Soc
Forma de contribución: Artículo científico



Gonzalez Bellido, Vanesa; Torres-Castro, Rodrigo; Torrente Regidor, Maria; Arias Buria, Jose Luis; Jimeno Esteo, Ma Del Camen; Garcia Caraballo, Ruben; Velaz Baza, Veronica. "EUROPEAN RESPIRATORY JOURNAL". 52, 15/09/2018. ISSN 0903-1936, ISSN 1399-3003