

Fecha del CVA	27/07/2023
---------------	------------

Parte A. DATOS PERSONALES

Nombre	Paula		
Apellidos	González García		
Sexo	Mujer	Fecha de Nacimiento	06/03/1977
DNI/NIE/Pasaporte	28768932A		
URL Web			
Dirección Email	pgonzalez@us.es		
Open Researcher and Contributor ID (ORCID)	0000-0002-6375-7540		

A.1. Situación profesional actual

Puesto	Profesora Colaboradora		
Fecha inicio	2009		
Organismo / Institución	Universidad de Sevilla		
Departamento / Centro	Fisioterapia		
País	España	Teléfono	
Palabras clave			

Parte C. LISTADO DE APORTACIONES MÁS RELEVANTES

C.1. Publicaciones más importantes en libros y revistas con “peer review” y conferencias

AC: Autor de correspondencia; (nº x / nº y): posición firma solicitante / total autores. Si aplica, indique el número de citaciones

- Artículo científico.** García-Bernal, María Isabel; González-García, Paula (AC); Madeleine, Pascal; Casuso-Holgado, María Jesús; Heredia-Rizo, Alberto Marcos. (2/5). 2023. Characterization of the structural and mechanical changes of the biceps brachii and gastrocnemius muscles in the subacute and chronic stage after stroke. INTERNATIONAL JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RESEARCH AND PUBLIC HEALTH. MDPI. 20-2. ISSN 1660-4601, ISSN 1661-7827. SCOPUS (0), WOS (0) <https://doi.org/10.3390/ijerph20021405>
- Artículo científico.** Escamilla-Martínez, Elena; Sánchez Martín, Fátima; Ramos-Ortega, Javier; González-García, Paula; Cortés-Vega, María-Dolores; Fernández-Seguín, Lourdes M.(4/6). 2023. Age related changes in the Q angle of non-professional football players. HELIYON. ELSEVIER SCI LTD. 9-6. ISSN 2405-8440. SCOPUS (0), WOS (0) <https://doi.org/10.1016/j.heliyon.2023.e16781>
- Artículo científico.** Heredia-Rizo, Alberto Marcos; Martínez-Calderón, Javier; Pina-Pozo, Fernando; González-García, Paula; García-Muñoz, Cristina. (4/5). 2023. Effectiveness of mind-body exercises in chronic respiratory diseases: an overview of systematic reviews with meta-analyses. DISABILITY AND REHABILITATION. TAYLOR & FRANCIS LTD. pp.1-16. ISSN 0963-8288, ISSN 1464-5165. <https://doi.org/10.1080/09638288.2023.2233899>
- Artículo científico.** Garcia-Bernal, Maria-Isabel; Gonzalez-Garcia, Paula (AC); Casuso-Holgado, Maria Jesus; Cortes-Vega, Maria Dolores; Heredia-Rizo, Alberto Marcos. (2/5). 2022. Measuring mechanical properties of spastic muscles after stroke. Does muscle position during assessment really matter?. ARCHIVES OF PHYSICAL MEDICINE AND REHABILITATION. W B SAUNDERS CO-ELSEVIER INC. 103-12, pp.2368-2374. ISSN 0003-9993, ISSN 1532-821X. SCOPUS (1), WOS (1) <https://doi.org/10.1016/j.apmr.2022.05.012>

- 5 **Artículo científico.** García-Bernal, María-Isabel; Heredia-Rizo, Alberto Marcos; González-García, Paula (AC); Cortés-Vega, María-Dolores; Casuso-Holgado, María Jesús. (3/5). 2021. Validity and reliability of myotonometry for assessing muscle viscoelastic properties in patients with stroke: a systematic review and meta-analysis. SCIENTIFIC REPORTS. NATURE PUBLISHING GROUP. 11-1, pp.5062. ISSN 2045-2322. SCOPUS (11), WOS (12) <https://doi.org/10.1038/s41598-021-84656-1>
- 6 **Artículo científico.** Cortés Vega, María Dolores; Casuso Holgado, María Jesús; Oliva Pascual-Vaca, Ángel; García Bernal, María Isabel; González García, Paula; Rodríguez Blanco, Cleofás. (5/6). 2020. Concurrent validity of digital vascular auscultation for the assessment of blood flow obliteration on the radial artery in healthy subjects. Diagnostics. 10-7. ISSN 2075-4418. SCOPUS (0), WOS (0) <https://doi.org/10.3390/diagnostics10070494>
- 7 **Artículo científico.** Fernández-Seguín, Lourdes María; Heredia-Rizo, Alberto Marcos; Díaz-Mancha, Juan Antonio; González-García, Paula; Ramos-Ortega, Javier; Munuera-Martínez, Pedro V.(4/6). 2019. Immediate and short-term radiological changes after combining static stretching and transcutaneous electrical stimulation in adults with cavus foot: a randomized controlled trial. MEDICINE. LIPPINCOTT WILLIAMS & WILKINS. 98-46. ISSN 0025-7974, ISSN 1536-5964. SCOPUS (2), WOS (2) <https://doi.org/10.1097/MD.00000000000018018>
- 8 **Artículo científico.** B.R. Ortega-Santarén; M. Palacios-de la Torre; S. Martín-Vargas; P. González García. (4/4). 2010. El equilibrio como objetivo de la Fisioterapia en el síndrome Guillain-Barré.: Estudio de casos.Cuestiones de Fisioterapia: Revista Universitaria de Información e Investigación en Fisioterapia. Sociedad Andaluza de Fisioterapia. 39-2, pp.119-124. ISSN 1135-8599. Dialnet (0)
- 9 **Artículo científico.** García Bernal, María Isabel; González García, Paula; María-Dolores Cortés-Vega; Rodríguez Carrascosa, E.(2/4). 2009. Efectos del tratamiento estructural del pie con afectaciones sensitivas provocadas por daño neurológico sobre el equilibrio: estudio de casos.Cuestiones de Fisioterapia: Revista Universitaria de Información e Investigación en Fisioterapia. Sociedad Andaluza de Fisioterapia. Effects of structural work of the foot with altered sensation on balance due to neurological damage: a cases study-1, pp.39-45. ISSN 1135-8599. Dialnet (0)
- 10 **Artículo científico.** Vega, María Dolores Cortés; Blanco, Cleofás Rodríguez; García, Paula González; Mayo, Jesús Ribelles; Pascual-Vaca, Ángel Oliva. (3/5). 2009. Análisis de la fiabilidad palpatoria del pulso en la arteria radial mediante sonografía Doppler/Analysis of the reliability of radial artery pulse palpation through Doppler sonography. Osteopatía Científica. Elsevier Doyma. 4-3, pp.93-103. ISSN 1886-9297. SCOPUS (0), Dialnet (0) [https://doi.org/10.1016/S1886-9297\(09\)73435-6](https://doi.org/10.1016/S1886-9297(09)73435-6)
- 11 **Artículo científico.** González-García, Paula; García-Bernal,Mª Isabel; Benitez-Lugo, Maria Luisa; Bueno-Vazquez,Inmaculada. (1/4). 2008. EL MÉTODO PERFETTI EN LA REHABILITACIÓN DE LA MARCHA HUMANA TRAS UN ICTUS:: A PROPÓSITO DE UNA CASO. Cuestiones de Fisioterapia: Revista Universitaria de Información e Investigación en Fisioterapia. Sociedad Andaluza de Fisioterapia. 37-3, pp.164-169. ISSN 1135-8599. Dialnet (0)
- 12 **Artículo científico.** Garrido-Ardila,Elisa Mª; González-García, Paula; Mesas-Villegas,Milagros. (2/3). 2007. UNA TERAPIA MANUAL ALTERNATIVA: EL CONCEPTO MAITLAND. Cuestiones de Fisioterapia: Revista Universitaria de Información e Investigación en Fisioterapia. Sociedad Andaluza de Fisioterapia. 34-1, pp.11-29. ISSN 1135-8599. Dialnet (0)
- 13 **Artículo científico.** González-García, Paula; Garrido-Ardila,Elisa Mª; García-Bernal,Mª Isabel; García-Noguero,Juan Antonio. (1/4). 2005. HIPERCOMPENSACIÓN EN LA HEMIPLEJÍA: EL SÍNDROME DEL EMPUJADOR. Cuestiones de Fisioterapia: Revista Universitaria de Información e Investigación en Fisioterapia. Sociedad Andaluza de Fisioterapia. 29, pp.11-20. ISSN 1135-8599. Dialnet (0)

- 14 Artículo científico.** Expósito-Escalona, Gema; Fernández-Cano, Eva María; Gea-Burgos, Isabel; González-García, Paula. (4/4). 2005. UNA EXPERIENCIA DE TERAPIA FÍSICA COLECTIVA PREVENTIVA DESTINADA A PERSONAS MAYORES SANAS. Cuestiones de Fisioterapia: Revista Universitaria de Información e Investigación en Fisioterapia. Sociedad Andaluza de Fisioterapia. 29, pp.33-77. ISSN 1135-8599. Dialnet (0)
- 15 Capítulo de libro.** María Jesús Casuso Holgado; María-Isabel García-Bernal; P. González García. (3/3). 2019. Fisioterapia en la esclerosis múltiple. Sistema nervioso: Métodos, fisioterapia clínica y afecciones para fisioterapeutas. Editorial Médica Panamericana. pp.563-574. ISBN 978-84-9110-202-1. Dialnet (0)
- 16 Capítulo de libro.** María-Isabel García-Bernal; P. González García; María Jesús Casuso Holgado. (2/3). 2019. Fisioterapia en el arrancamiento del plexo. Sistema nervioso: Métodos, fisioterapia clínica y afecciones para fisioterapeutas. Editorial Médica Panamericana. pp.613-625. ISBN 978-84-9110-202-1. Dialnet (0)
- 17 Capítulo de libro.** P. González García; María-Isabel García-Bernal; María Jesús Casuso Holgado. (1/3). 2019. Fisioterapia en las alteraciones de la sensibilidad. Sistema nervioso: Métodos, fisioterapia clínica y afecciones para fisioterapeutas. Editorial Médica Panamericana. pp.599-611. ISBN 978-84-9110-202-1. Dialnet (0)
- 18 Capítulo de libro.** García Bernal, María Isabel; Casuso Holgado, María Jesús; González García, P. (3/3). 2017. Uso de la e-rúbrica entre pares como sistema de evaluación en docencia práctica de Fisioterapia Neurológica. Evaluación de la Calidad de la Investigación y de la Educación Superior: Libro de resúmenes XIV FECIES. Universidad de Granada. pp.541-541. ISBN 9788469727812. Dialnet (0)
- 19 Capítulo de libro.** González García, P; García Bernal, María Isabel; Casuso Holgado, María Jesús. (1/3). 2017. ¿Quiere realmente el alumnado universitario que los docentes innoven? Perspectiva de alumnos de fisioterapia de la Universidad de Sevilla. Evaluación de la Calidad de la Investigación y de la Educación Superior: Libro de resúmenes XIV FECIES. Universidad de Granada. pp.553-553. ISBN 9788469727812. Dialnet (0)
- 20 Capítulo de libro.** Casuso Holgado, María Jesús; González García, P; García- Bernal, María Isabel. (2/3). 2017. La docencia práctica en grupos reducidos como escenario para el fomento del razonamiento inductivo en la asignatura de Fisioterapia Neurológica y Psicomotriz. Evaluación de la Calidad de la Investigación y de la Educación Superior: Libro de resúmenes XIV FECIES. Universidad de Granada. pp.507-507. ISBN 9788469727812. Dialnet (0)
- 21 Revisión bibliográfica.** García-Muñoz, Cristina; González-García, Paula (AC); Casuso-Holgado, María Jesús; Martínez-Calderón, Javier; Heredia-Rizo, Alberto Marcos. (2/5). 2023. Are movement-based mindful exercises (QIGONG, TAI CHI, AND YOGA) beneficial for stroke and Parkinson's disease? A scoping review. COMPLEMENTARY THERAPIES IN MEDICINE. Churchill Livingstone. 72. ISSN 0965-2299, ISSN 1873-6963. SCOPUS (2), WOS (1) <https://doi.org/10.1016/j.ctim.2022.102912>
- 22 Revisión bibliográfica.** Casuso-Holgado, María Jesús; Heredia-Rizo, Alberto Marcos; Gonzalez-García, Paula; Muñoz-Fernández, María Jesús; Martinez-Calderon, Javier. (3/5). 2022. Mind-body practices for cancer-related symptoms management: an overview of systematic reviews including one hundred twenty-nine meta-analyses. Supportive Care in Cancer. SPRINGER. 30-12, pp.10335-10357. ISSN 0941-4355, ISSN 1433-7339. SCOPUS (2), WOS (2) <https://doi.org/10.1007/s00520-022-07426-3>
- 23 Meta-Analysis.** Trigueros-Murillo, Ana; Martinez-Calderon, Javier; Casuso-Holgado, Maria Jesus; González-García, Paula; Heredia-Rizo, Alberto Marcos. (4/5). 2023. Effects of music-based interventions on cancer-related pain, fatigue, and distress: an overview of systematic reviews. Supportive Care in Cancer. SPRINGER. 31-8, pp.488. ISSN 0941-4355, ISSN 1433-7339. <https://doi.org/10.1007/s00520-023-07938-6>