

Inmaculada Calvo-Muñoz

List of Publications by Year in descending order

Source: <https://exaly.com/author-pdf/580710/publications.pdf>

Version: 2024-02-01

16
papers

398
citations

1478505

6
h-index

1058476

14
g-index

21
all docs

21
docs citations

21
times ranked

528
citing authors

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
1	Efectos del ejercicio f�sico terap�utico en j�venes con trastorno por d�ficit de atención e hiperactividad: revisión sistemática. <i>Fisioterapia</i> , 2022, 44, 111-118.	0.2	0
2	Effectiveness of physiotherapy interventions for back care and the prevention of non-specific low back pain in children and adolescents: a systematic review and meta-analysis. <i>BMC Musculoskeletal Disorders</i> , 2022, 23, 314.	1.9	7
3	Efectos del ejercicio f�sico en la prevención de ca�das en pacientes con enfermedad de Alzheimer: revisión sistemática. <i>Fisioterapia</i> , 2021, 43, 38-47.	0.2	1
4	Effects of Robotic-Assisted Gait Training in Children and Adolescents with Cerebral Palsy: A Network Meta-Analysis. <i>Journal of Clinical Medicine</i> , 2021, 10, 4908.	2.4	3
5	The association between the weight of schoolbags and low back pain among schoolchildren: A systematic review, meta-analysis and individual patient data meta-analysis. <i>European Journal of Pain</i> , 2020, 24, 91-109.	2.8	13
6	Influencia del nivel de riesgo perinatal sobre el desarrollo motor grueso de los niños prematuros: Estudio observacional de corte transversal. <i>European Journal of Health Research</i> , 2020, 6, 169.	0.2	0
7	Ejercicios de fortalecimiento muscular sobre las habilidades motoras y la fuerza de miembros inferiores en niños y adolescentes con parálisis cerebral: revisión sistemática. <i>Fisioterapia</i> , 2019, 41, 48-61.	0.2	0
8	Analysis of relationship among the functional classification systems in cerebral palsy and the different types according to the Surveillance of Cerebral Palsy in Europe. <i>Pediatric Dimensions</i> , 2019, 4, .	0.2	1
9	Efectos de los estímulos rítmicos externos auditivos o visuales sobre la marcha en pacientes con enfermedad de Parkinson: revisión sistemática. <i>Fisioterapia</i> , 2019, 41, 143-156.	0.2	0
10	Risk Factors for Low Back Pain in Childhood and Adolescence. <i>Clinical Journal of Pain</i> , 2018, 34, 468-484.	1.9	54
11	Efectos de la terapia de realidad virtual en el miembro superior en pacientes con ictus: revisión sistemática. <i>Rehabilitacion</i> , 2018, 52, 45-54.	0.4	2
12	Prevalence of low back pain in children and adolescents: a meta-analysis. <i>BMC Pediatrics</i> , 2013, 13, 14.	1.7	245
13	Physical therapy treatments for low back pain in children and adolescents: a meta-analysis. <i>BMC Musculoskeletal Disorders</i> , 2013, 14, 55.	1.9	38
14	Reflexiones sobre los criterios de atención directa preferente de los fisioterapeutas adscritos a los Equipos de Orientación educativa y psicopedagógica y los Centros de Educación Especial. <i>Fisioterapia</i> , 2013, 35, 184-185.	0.2	2
15	Preventive physiotherapy interventions for back care in children and adolescents: a meta-analysis. <i>BMC Musculoskeletal Disorders</i> , 2012, 13, 152.	1.9	20
16	Eficacia de los tratamientos de fisioterapia preventivos para el cuidado de la espalda en niños y adolescentes. <i>Revisión sistemática. Fisioterapia</i> , 2011, 33, 262-272.	0.2	3