

Judith Jimenez-Diaz

List of Publications by Year in descending order

Source: <https://exaly.com/author-pdf/1755553/publications.pdf>

Version: 2024-02-01

17
papers

165
citations

1684188

5
h-index

1720034

7
g-index

17
all docs

17
docs citations

17
times ranked

182
citing authors

#	ARTICLE	IF	CITATIONS
1	The Relationship Between Actual and Perceived Motor Competence in Children, Adolescents and Young Adults: A Systematic Review and Meta-analysis. <i>Sports Medicine</i> , 2020, 50, 2001-2049.	6.5	75
2	Superiority of external attentional focus for motor performance and learning: Systematic reviews and meta-analyses. <i>Psychological Bulletin</i> , 2021, 147, 618-645.	6.1	43
3	Effects of Different Movement Programs on Motor Competence: A Systematic Review With Meta-Analysis. <i>Journal of Physical Activity and Health</i> , 2019, 16, 657-666.	2.0	20
4	The Effects of Physical Activity and Diet Interventions on Body Mass Index in Latin American Children and Adolescents: A Systematic Review and Meta-Analysis. <i>Nutrients</i> , 2020, 12, 1378.	4.1	15
5	Effect of Self-Controlled and Regulated Feedback on Motor Skill Performance and Learning: A Meta-Analytic Study. <i>Journal of Motor Behavior</i> , 2021, 53, 385-398.	0.9	10
6	Desempeño motor y hábitos de actividad física en estudiantes universitarios en Costa Rica. <i>MHSalud</i> , 2016, 12, .	0.2	1
7	Cuestionario pictórico de la Actividad Física Infantil: diseño y validación. <i>Actualidades Investigativas En Educación</i> , 2018, 18, .	0.2	1
8	The contextual interference effect on the performance of fundamental motor skills in adults. <i>Human Movement</i> , 2018, 19, 20-25.	0.9	0
9	To succeed as youth athlete: Is it the dead end in track and field?. <i>International Journal of Physical Education Fitness and Sports</i> , 0, , 10-16.	0.2	0
10	¿Cómo diseñar la práctica para optimizar el desempeño y aprendizaje motor? Una revisión de literatura. <i>Sportis</i> , 2018, 4, 587-603.	0.3	0
11	Efectividad de los programas de intervención motriz en el desempeño de los patrones básicos de movimiento: un meta-análisis. <i>Ágora Para La Educación Física Y El Deporte</i> , 2018, 20, 182-212.	0.3	0
12	Efecto de la práctica mental y física en el desempeño motor y actividad eléctrica muscular en estudiantes sanos. <i>Pensar En Movimiento: Revista De Ciencias Del Ejercicio Y La Salud</i> , 2020, 18, e40368.	0.1	0
13	Aprendizaje motor y feedback: una revisión de literatura. <i>Revista Iberoamericana De Ciencias De La Actividad Física Y El Deporte</i> , 2021, 9, 42-58.	0.3	0
14	Mejorar la competencia motriz no predice un cambio en la autopercepción en adultos. <i>Revista Ciencias De La Actividad Física</i> , 2020, 21, 1-13.	0.1	0
15	Relación entre autopercepción de habilidades deportivas y destrezas fundamentales en adultos jóvenes (Relationship between perceived athletic abilities and fundamental skills in young-adults). <i>Retos</i> , 2020, , 434-438.	0.3	0
16	Efectividad del feedback aumentado en el desempeño de destrezas motrices: un meta-análisis. <i>MHSalud</i> , 2021, 18, 1-23.	0.2	0
17	Efecto de la práctica mental kinestésica en la fuerza y actividad mioeléctrica del bíceps braquial, luego de un periodo de inmovilización de codo en adultos-jóvenes sanos. <i>Revista Ciencias De La Actividad Física</i> , 2022, 23, 1-11.	0.1	0