



LLAMADA A ARTÍCULOS

Número especial de RICYDE

Baja Competencia y Problemas Evolutivos de Coordinación motriz en Educación Física

Fecha límite de envío: 30 de abril de 2018

La presencia de alumnos con baja competencia y torpeza en las clases de educación física es un hecho que no siempre se reconoce de manera adecuada. La formación de los profesores de educación física ha obviado la referencia a estos problemas de desarrollo y aprendizaje motor por lo que los profesionales suelen delegar esta situación a los profesionales de la terapia.

El estudio los alumnos con baja competencia motriz es de gran relevancia para los profesores de educación física de todos los niveles educativos. Conocer las dificultades que los alumnos con baja competencia motriz manifiestan, las causas de dichas dificultades y las propuestas que en la actualidad se realizan, pueden ser de gran relevancia para los educadores físicos de todos los niveles educativos.

El objetivo de esta edición especial de RICYDE es ofrecer una plataforma para el debate y el análisis actual de la torpeza y de los problemas de coordinación en educación física y aprendizaje deportivo a lo largo del ciclo vital. De modo, que nuestro deseo es alentar y promocionar la investigación y el desarrollo teórico en este ámbito, que necesita una mayor atención por parte de los profesionales de la Educación Física y Deporte:

Posibles temas para el número especial incluyen (pero no están limitados a):

- El desarrollo de instrumentos para la detección de los problemas de coordinación en educación física.
- Las diferencias de género en los problemas de coordinación motriz
- La persistencia de los problemas de coordinación a lo largo de la escolaridad.
- Los alumnos con problemas de coordinación en las clases de educación física y deporte.
- El efecto de las clases de educación física en los alumnos con baja competencia motriz.
- El efecto psicosocial de los problemas de baja competencia motriz en la edad escolar.
- Los pensamientos y percepciones de los alumnos/as con baja competencia motriz en las clases de educación física.
- El papel de los profesores y de sus métodos de enseñanza en los alumnos con problemas de coordinación motriz.
- El proceso de aprendizaje motor en los escolares de baja competencia motriz.
- Los problemas evolutivos de coordinación motriz y al aprendizaje a lo largo de la vida.
- El papel de los padres y la familia ante los problemas evolutivos de coordinación motriz en la edad escolar.

La revista considerará la investigación conceptual y empírica sustentada en una adecuada base teórica, así como los estudios que usen métodos cualitativos o cuantitativos.

Para la preparación de los manuscritos los autores deben seguir las guías de la revista, disponibles en: <http://www.cafyd.com/normasESricyde.pdf>

El envío de manuscritos debe ser realizado usando la plataforma electrónica:

<http://www.cafyd.com/REVISTA/ojs/index.php/ricyde/login>.

Los autores deben registrarse en el sistema, y después indicar que el artículo es enviado para un número especial de la revista.

Se admitirán artículos escritos en español o inglés.

Los artículos aceptados serán publicados en el número especial de **1 de enero de 2019**.

RICYDE. REVISTA INTERNACIONAL DE CIENCIAS DEL DEPORTE

ISSN:1885-3137

<http://www.ricyde.org>

<https://doi.org/10.5232/ricyde>



La revista RICYDE está indexada en las siguientes bases de datos: SCOPUS, Emerging Sources Citation Index, PsycINFO, SportsDiscus, CABI, Index Copernicus, Academic Journals Database, EBSCO Host, Ulrichsweb, Google Scholar, DOAJ, Socol@r, Open Arhives Harvester, The Public Knowledge Project, Latindex, IN-RECS, RESH, RECyT, MIAR, Fuente Académica; Chinese Directory of Open Access, Recolecta, Redalyc, DICE, Dialnet.

Editor del número especial:

Luis Miguel Ruiz Pérez Ph.D.

Catedrático de Universidad.

Facultad de Ciencias de la actividad Física y Deporte- INEF.

Universidad Politécnica de Madrid

Email: luismiguel.ruiz@upm.es

Sobre RICYDE (más información en: <http://www.ricyde.org>)

RICYDE. Revista Internacional de Ciencias del Deporte, es una publicación periódica electrónica, con el objetivo de ofrecer trabajos científicamente fundados, que ayuden a profundizar en las diversas dimensiones de las Ciencias de la Actividad Física y del Deporte. Dado el carácter especializado de la revista, no tienen en ella cabida los artículos de simple divulgación, ni los que se limitan a exponer opiniones en vez de conclusiones derivadas de una investigación contrastada. La Revista Internacional de Ciencias del Deporte sólo publicará trabajos originales que posean, además de las anteriores condiciones, la específica unidad interna que caracteriza a los artículos de una publicación científica. RICYDE estará entre las consideradas de libre acceso en la red.

RICYDE selecciona sus artículos mediante un proceso de revisión por pares según el método doble y ciego. Una vez que el equipo editorial de la revista haya comprobado que el artículo cumple con las normas relativas a estilo y contenido indicadas en las directrices para los autores, el manuscrito será enviado a dos expertos revisores anónimos dentro del campo de estudio del artículo. Basándose en las recomendaciones de los revisores, el editor de la revista comunicará a los autores el resultado motivado de la evaluación por correo electrónico, en la dirección que éstos hayan utilizado para enviar el artículo. El director de comité de evaluación comunicará al autor principal el resultado de la revisión (rechazado, aceptado con modificaciones o aceptado), así como las observaciones y comentarios de los revisores. Si el manuscrito ha sido aceptado con modificaciones, los autores deberán reenviar una nueva versión del artículo, que será sometida de nuevo a revisión por los mismos revisores. Si lo desean, los autores pueden aportar también una carta al editor, en la que indicarán el contenido de las modificaciones del artículo. Si los autores han decidido no seguir las recomendaciones de los revisores, podrán justificar su decisión en esa misma carta.

Política de libre acceso: Esta revista provee acceso libre inmediato a su contenido.

RICYDE. Revista Internacional de Ciencias del Deporte

Publisher: Ramón Cantó Alcaraz

ISSN:1885-3137

DOI:10.5232/ricyde

Email: rcanto@ricyde.org