

## Editorial

### Nuevas indexaciones para Sportis Scientific Journal

En este segundo número del año 2016, os queremos informar de nuevas indexaciones que hemos recibido en los últimos meses, la más destacada es la incorporación de nuestros artículos en Web of Science de Thomson Reuters, esto mejorará la visibilidad de todos nuestros manuscritos y el aumento de citaciones de nuestros autores difundiendo su trabajo por todo el mundo. Queremos destacar también la indexación en REDIB, ERIHPLUS, Science Open, Cross Ref, Boise State University USA y comentarios de un nuevo directorio denominado Quality Open Access Market, creado por la Radboud University Nijmegen, el cual evalúa la calidad de las revistas en función de la opinión que vierten los autores que han publicado en ellas, actualmente Sportis Scientific Journal se sitúa en la 7ª posición por puntuación base de un total de 21.323 revistas.

En relación a los trabajos presentados en este número, tenemos una amplia variedad de interesantes estudio, en las tres principales áreas temáticas de la revista. En el campo del deporte en edad escolar, Cristina Menescardi, Irene Moya, Concepcion Ros e Isaac Estevan analizan en su artículo el tiempo de lucha y no lucha en taekwondistas cadetes. En el ámbito del deporte de lucha, concretamente en el boxeo escolar, se presenta un trabajo elaborado por un equipo internacional compuesto por los siguientes investigadores, Álvarez, L. (Cuba), Maharjan, D. (Nepal) y las investigadoras españolas Mateos, C. y Zagalaz, Mª. L.. El fútbol sala femenino es abordado por Norberto Pascual, Víctor Llorca, José Antonio Carbonell y José Antonio Pérez quienes estudian la carga interna en los entrenamientos de fútbol sala femenino de 1ª división nacional. En el camino entre el deporte en edad escolar y la Educación Física, José Eugenio Rodríguez, José Ángel Mato y María Carmen Pereira realizan un destacado análisis de los métodos tradicionales de enseñanza-aprendizaje de los deportes colectivos

Dentro del ámbito de la Educación Física, y desde el punto de vista del análisis de los múltiples beneficios de la práctica de actividad física, Rosa María Alfonso indaga en la relación entre la actividad física extraescolar y el rendimiento académico en alumnos de

Educación Secundaria. Alberto Portolés y Juan González muestran los perfiles adolescentes según orientación de metas: relación con conductas sedentarias. Alfredo Iglesias, profesor de la Universidad Complutense de Madrid, aborda un novedoso artículo sobre las competencias básicas a través del tenis de mesa.

Por otra parte, la autora María Dopico nos muestra un estudio descriptivo sobre la formación inicial de los/as maestros y maestras de Educación Física escolar.

Las percepciones de los estudiantes de Educación Primaria sobre el material autoconstruido en la asignatura de Educación Física es otro de los trabajos publicados en este número cuya autoría corresponde a Cristina García Romero.

Para terminar el sumario de este número referenciamos el artículo de Javier Yanci, Anabel Vinuesa y Leire Yanci que analizan el tiempo de compromiso motor en las sesiones de Educación Física del primer y segundo ciclo de Educación Primaria.

Desde el Consejo Editor de la revista deseamos que este nuevo número sea del agrado de todos vosotros y que sigamos contribuyendo a la dignificación del deporte en edad escolar, psicomotricidad y Educación Física.

Por último queremos comunicaros que desde el pasado mes de abril hemos abierto una página oficial de Sportis Scientific Journal en la reconocida red social facebook, con el fin de acercar la ciencia a todos los usuarios de esta red, mejorando todavía más la visibilidad de los trabajos, os facilitamos el link <https://www.facebook.com/sportis.journal/>.

Todo el equipo de Sportis os desea un buen verano y volveremos a publicar un nuevo número el 1 de septiembre con más artículos de investigación.

Recibid un afectuoso saludo,

Prof. Dr. Víctor Arufe Giráldez

Editor Jefe Sportis. Revista Internacional del Deporte Escolar, Educación Física y

Psicomotricidad

Universidade da Coruña