

## Editorial por encargo del comité de redacción de la revista de psicología del deporte/Journal of Sport Psychology

Las Ciencias del Deporte están evolucionando de forma vertiginosa en las últimas décadas debido al dinamismo y entusiasmo de los investigadores que trabajan en este ámbito. Esta evolución se ve reflejada en la progresiva definición de las disciplinas de las Ciencias del Deporte.

White & Zeigler (1972) afirmaban que las Ciencias del Deporte debían evolucionar desde un ámbito multidisciplinar, pasando por una etapa transversal hacia un ámbito interdisciplinar. Es decir, que la investigación sobre el deporte evolucione desde otras ciencias que estudian al deporte de forma aislada, pasando por que el deporte sea estudiado con conexiones de las ciencias madre, hacia un estudio interdisciplinar del deporte desde el propio deporte. Este campo científico es un claro ejemplo de la llamada integración, interdisciplinaridad y mezcla de campos científicos, los cuales pueden ser llamados disciplinas científicas orientadas (Haag, 1994).

Borms (2008) considera que en la definición de una disciplina científica en Ciencias del Deporte hay que tener en cuenta al menos, seis aspectos, que son: *el desarrollo histórico, la función, la metodología de investigación aplicada, el cuerpo de conocimiento, la relación con la práctica, y las perspectivas futuras de evolución en la investigación*. En un primer esfuerzo identificativo de estas disciplinas, Massengale & Swanson (1997) identificaron nueve disciplinas científicas con entidad propia en este campo científico. Actualmente, el International Council of Sport Science and Physical Education (ICSSPE) (2008), define 17 disciplinas científicas de las Ciencias del Deporte en las que se desarrolla y agrupa la investigación.

A este desarrollo científico no han sido ajenos los investigadores que abordan el estudio de diferentes modalidades deportivas. Uno de los grupos de investigadores más inquietos han sido los que tienen por objeto el estudio del deporte del Baloncesto. Esta modalidad deportiva es estudiada desde las disciplinas científicas de *Adapted Physical Activity; Biomechanics of Sport; Coaching Sciences; Kinanthropometry; Motor Behavior; Motor Development, Motor Control and Motor Learning; Philosophy of Sport; Sociology of Sport; Sport and Exercise Physiology; Sport and Exercise Psychology; Sport and Leisure Facilities; Sport History; Sport Information; Sport Law; Sport Management; Sport Medicine; o Sport Pedagogy*, es decir, desde todos los ámbitos científicos.

Para la difusión científica de las investigaciones que se realizan de sus resultados de investigación y de las tendencias de estudio, nació en el año 2001 el Congreso Ibérico de Baloncesto. Este congreso aborda el estudio de esta modalidad deportiva de forma interdisciplinar, en el que el foco se coloca en el baloncesto, y todos los investigadores aportan sus conocimientos a través estudios provenientes de diversas disciplinas científicas, ofreciendo a la sociedad en general y al deporte en particular información objetiva para su progreso y mejora continua.

El Congreso Ibérico de Baloncesto, CIB, tiene una periodicidad bienal, celebrándose su IX edición en la Universidad Federal de Santa Catarina, Florianópolis (Brasil) en noviembre de 2018. La calidad científica de las investigaciones sobre el baloncesto, y en particular los resultados de investigación presentados en las primeras ediciones del CIB, sirvieron de aval para que el consejo editorial de la Revista de Psicología del Deporte, RPD, decidiera realizar un monográfico con los mejores trabajos presentados en la V edición. Desde entonces, las cinco ediciones celebradas desde aquel año 2009, han tenido un monográfico específico en RPD. Además, el primer monográfico de los trabajos presentados en el CIB'2009 fue el primer monográfico de la revista RPD, tal y como Isabel Balaguer y Aurelio Olmedilla afirmaban en su editorial, inaugurando una sección que ha crecido en los últimos años con la publicación de investigaciones relevantes de otros congresos.

Como padre y creador del CIB no tengo más que palabras de agradecimiento al consejo editorial de la revista RPD, por confiar en el trabajo que se realiza bienalmente en este congreso monográfico de un deporte, que lo ha convertido en un referente de la investigación internacional de las Ciencias del Deporte.

Presentamos en esta ocasión 20 trabajos seleccionados por el comité científico del CIB'2018, que previamente han pasado un filtro entre cuatro revisores del congreso. Posteriormente, se han sometido al habitual proceso de revisión ciega por pares de la revista, avalando la calidad de los documentos que se publican.

Finalmente, reitero mi satisfacción por la publicación de este monográfico, que cierra definitivamente el IX CIB, esperando que estos trabajos sean del interés de los lectores y contribuyan a la mejora de la ciencia, de las ciencias del deporte y del deporte del baloncesto.

Sergio José Ibáñez Godoy  
Catedrático de Universidad  
Profesor en la Facultad de Ciencias del Deporte de la Universidad de Extremadura  
Presidente del Comité Científico del IX Congreso Ibérico de Baloncesto