

## Premio Nacional de Investigación

La Universidad de Oviedo a través de la Escuela de Medicina de la Educación Física y Deporte convoca un Premio Nacional de Investigación en Medicina del Deporte con las siguientes bases:

### Bases de la convocatoria

1. Todos los trabajos de investigación que se presenten a concurso deberán de ser inéditos y versar sobre cualquier tema relacionado con la Medicina del Deporte o con la mejora del rendimiento de los deportistas.

2. Los trabajos se presentarán escritos a máquina, a dos espacios (tamaño DIN A4), redactados en castellano y constarán de los siguientes apartados: Título, resumen que no sobrepase las 250 palabras (en español o en inglés), introducción, material y métodos, resultados, discusión, conclusiones y bibliografía, además de las figuras o tablas que requiera el trabajo. La extensión máxima será de 25 páginas.

3. Los trabajos irán sin firma ni referencia alguna en el texto que pueda evidenciar a los autores y se presentarán por quintuplicado. En sobre aparte cerrado (sobre A), irá escrito en su exterior el título del trabajo y en su interior una cuartilla con el título, autores, dirección y teléfono de contacto. En ese mismo sobre irá incluida una nota del autor o autores que declaren bajo juramento que el trabajo presentado es inédito y no ha sido presentado a ningún otro concurso, no ha sido publicado ni premiado.

4. Los trabajos junto con el sobre A se introducirán en un sobre (sobre B) que se enviarán por correo a la siguiente dirección: Registro General de la Universidad, Plaza de Riego, 4, 33003 Oviedo. El sobre llevará en el exterior la inscripción: PREMIO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN EN MEDICINA DEL

DEPORTE. El plazo para la recepción de los trabajos finaliza el 30 de noviembre de 2005. Sólo serán admitidos los trabajos enviados por correo.

5. Se entregarán tres premios: Primer premio de 6.000 e más certificación, segundo premio de 3.000 e más certificación y tercer premio de 1.500 e más certificación.

6. El jurado calificador será propuesto por la Universidad de Oviedo y estará formado por 5 miembros de especial relevancia en Investigación. El fallo del jurado será inapelable.

7. El fallo de la convocatoria se hará público tras la deliberación de la comisión que se forme y se comunicará a los premiados.

8. Los trabajos que resulten premiados podrán ser publicados libremente con la condición de que se haga constar que "han recibido el Premio Nacional de Investigación en Medicina del Deporte. Escuela de Medicina del Deporte. Universidad de Oviedo", enviando una copia a la Escuela de Medicina del Deporte. Una vez publicados, los autores deberán enviar un ejemplar a la Escuela de Medicina del Deporte.

9. Los premios serán entregados personalmente a los beneficiarios en la fecha que se anunciará personalmente con antelación. En caso de que los premiados no puedan acudir al acto Académico, la Universidad de Oviedo les convocará en otra fecha a lo largo del curso académico.

10. Los trabajos no premiados quedarán custodiados en poder del Sr. Secretario, siendo incinerados a los tres meses.

11. La participación en este premio implica la aceptación de todas las bases de la convocatoria. La financiación de los premios correrá a cargo de CajAstur.



## Mejor artículo original publicado en Archivos de Medicina del Deporte durante 2004

**H**an sido valorados por el Comité de Redacción de ARCHIVOS DE MEDICINA DEPORTE los artículos que en la sección de ORIGINALES de nuestra publicación han sido publicados y se ha procedido a conceder el premio al mejor de ellos.

El galardón ha recaído sobre el artículo "*Síndrome compartimental crónico de esfuerzo en EEII*" elaborado por S. García

Mata, AM. Hidalgo Ovejero y S. Gozzi, publicado en el número 104 (el último del año), páginas 511 a 527. El premio económico es de 150 euros.

En segunda posición quedó el titulado "*Biomecánica del vendaje funcional preventivo de tobillo*", de Marta Meana Riera, José L. López Elvira Ignacio Grande Rodríguez y Xavier Aguado Jodar, publicado en el número 100.

El tercer puesto lo alcanzó el artículo "*Influencia de la altitud sobre la regulación de la presión arterial en el ejercicio físico. Efectos sobre el sistema renina-angiotensina-aldosterona*" publicado en el número 102.

Desde estas líneas nuestra sincera felicitación al ganador y a todos los autores que nos envían sus trabajos nuestro agradecimiento.



Pamplona: Dr. Borrell, Jornadas Médicas Fútbol 2005



Pamplona: Dr. Hernández, Dr. Iturri, Dr. Villalón, Dr. Jimenez. Jornadas Médicas Equipos de Fútbol 2005



Pamplona: Jornadas Médicas Equipos de Fútbol 2005



Madrid: Convenio FEMEDE: Dr. Villegas



Madrid: Convenio FEMEDE



Valencia: Campeonato España Boccia 2005: Dr. Samanes, Sr. Sirera, Dr. Manonelles, Sra. Relimpio