



Archivos de medicina del deporte

Volumen XXVI (3) • Núm. 131 Mayo - Junio 2009 • May - June 2009

Edita

Federación Española
de Medicina del Deporte
Iturrama, 43 bis
31007 Pamplona
Tel. 948 267 706
Fax: 948 171 431
femede@femede.es
www.femede.es

Secretaría

Nexus Médica Editores
Av. Maresme 44-46
08918 Badalona (Barcelona)
Tel.: 935 51 02 60
Fax: 932 136 672
nexus@nexusmedica.com
www.nexusmedica.com

Publicidad

Nexus Médica Editores
Tel. 935 51 02 60
publicidad@nexusmedica.com

Imprime

JNP Artes Gráficas, S.L.

Publicación bimestral

Un volumen por año

Depósito Legal

Pamplona
NA 123. 1984

ISSN

0212-8799

Soporte válido

Ref. SVR 389

Precio suscripción anual

España: 100e - Europa: 110e
Institucional: 150e
Ultramar por barco: 150e
Ultramar aéreo: 200e
Descuento a librerías:
20% sobre precio suscripción
Números del 0 al 122: 370e
Números sueltos: 20e
Año 2008: 100e

La dirección de la revista no acepta responsabilidades derivadas de las opiniones o juicios de valor de los trabajos publicados, la cual recaerá exclusivamente sobre sus autores.

Esta publicación no puede ser reproducida total o parcialmente por ningún medio sin la autorización expresa por escrito de los autores.

Editorial	165	El futuro de Archivos de Medicina del Deporte <i>The future of Archivos de Medicina del Deporte</i> Pedro Manonelles Marqueta
Documento de consenso	166	Protocolo de valoración de la composición corporal para el reconocimiento médico-deportivo. Documento de consenso del Grupo Español de Cineantropometría de la Federación Española de Medicina del Deporte <i>Body composition assessment in sports medicine. Statement of Spanish Group of Kinanthropometry of Spanish Federation of Sports Medicine</i> José Ramón Alvero Cruz, M ^a Dolores Cabañas Armesilla, Angel Herrero de Lucas, Luis Martínez Riaza, Carlos Moreno Pascual, Jordi Porta Manzanido, Manuel Sillero Quintana, José Enrique Sirvent Belando
Originales <i>Original articles</i>	180	Validez de la pendiente de eficiencia del consumo de oxígeno en hipoxia moderada <i>Validity of the oxigen uptake efficiency slope in middle hypoxia</i> Carmen Calderón Soto, Belén Feriche Fernández-Castany, Ignacio Chiroso Ríos, Manuel Delgado Fernández, José M. Fernández Fernández, Oscar Lisbona Roldán, Julián Álvarez García
	187	El método antropométrico vs diferentes sistemas BIA para la estimación de la grasa corporal en deportistas <i>The anthropometric method versus different BIA systems to estimate fat in athletes</i> Jordi Porta, Raúl Bescós, Lisímaco Vallejo
Comunicaciones	194	III Jornadas Nacionales de Medicina del Deporte. Zaragoza, 29-30 de mayo de 2009
Revisiones <i>Reviews articles</i>	218	Riesgos para la salud de la natación en piscinas cloradas (II) <i>Health risks of swimming in chlorinated swimming pools (II)</i> Salvador Llana, Manuel Zarzoso, Pedro Pérez Soriano
	228	Composición corporal en niños y adolescentes <i>Body composition in children</i> J. Ramón Alvero-Cruz, J. Carlos Fernández-García, Jesús Barrera-Expósito, Elvis Alvarez-Carnero, Margarita Carrillo de Albornoz-Gil, M. Carmen Martín-Fernández, Álvaro Reina-Gómez
El arte en el estadio <i>The art in the stadium</i>	238	Recordando el 92' <i>Remembering 92'</i> R. Balias i Juli
Noticias <i>News</i>	240	
Agenda <i>Agenda</i>	245	