

INFORMACION DE CONGRESOS

CONGRESO CIENTIFICO DE LA XX OLIMPIADA

El Comité Organizador de los Juegos de la XX Olimpiada, programa la celebración paralela de un Congreso Científico, con objeto de facilitar el intercambio de experiencias entre los representantes del deporte mundial y de todos aquellos interesados en la investigación científica de la actividad deportiva moderna.

Lugar y fecha de celebración: Munich, del 21 al 25 de agosto de 1972.

Tema genérico: «El deporte en el mundo de hoy: Posibilidades y problemas».

Temario específico:

1) ANTROPOLOGIA Y FILOSOFIA

Tema: *Alienación e identidad de la persona en el deporte.*

Planteamiento: Emancipación y represión por medio del deporte. — Tiempo libre, urbanismo, juego. — Valor propio y corporalidad. — La contribución del deporte a la integración de la sociedad mundial. — Prolegómenos a una filosofía del deporte y del rendimiento. — Fenomenología filosófica del deporte.

2) SOCIOLOGIA

Tema: *Deporte y conflicto.*

Planteamiento: Deporte, ¿competencia vinculadora o rivalidad separadora? — Problemas de la profesionalización del deporte. — Ideología y realidad de la actividad deportiva. — Problemas en la carrera de los atletas de primera categoría. — Deporte, medios de comunicación de masas y comportamiento de las mismas.

3) PSICOPEDAGOGIA

Tema: *Deporte, personalidad, educación.*

Planteamiento: La importancia de la motivación en el rendimiento deportivo. — El aprendizaje motor en las diversas edades. — La función del entrenamiento mental en el proceso de aprendizaje del deporte. — El problema de la agresión en el deporte. — Deporte en niños subnormales.

4) MEDICINA

Tema: *El deporte y la edad.*

Planteamiento: ¿Tiene sentido el entrenamiento deportivo a cualquier edad? ¿A qué edad aparecen las barreras fisiológicas en el deporte de competición? ¿Alarga el entrenamiento físico las perspectivas de vida? — Conocimientos médicos fundamentales e incremento del rendimiento físico. — El deporte en la juventud y en la edad avanzada. — El deporte como profilaxis y rehabilitación.

Presidencia del Congreso: Prof. Dr. Helmunt Baitzsch, Rector de la Universidad de Ulm.

Información e inscripciones: Organisations-Komitee für die Spiele der XX Olympiade München, 1972.

8000 München 13 - Saartrase 7 - República Federal Alemana.

Lenguas oficiales: Alemán, español, francés, Inglés y ruso.

VIII CONGRESO DEL GRUPO LATINO DE MEDICINA DEL DEPORTE

Lugar y fecha de celebración: Spa-Liege (Bélgica), del 27 al 29 de mayo de 1971.

Sede del Congreso: Casino de Spa, Rue Royale.

Lenguas oficiales: Francés, español e italiano.

Derechos de inscripción: Participantes: 1500 FB. Acompañantes: 1000 FB.

Secretario general: Dr. R. Legros - 4, Quai du Barbon 4000 Liege (Bélgica).

PROGRAMA CIENTIFICO

Jueves, 27 mayo - Auditorio A

Sesión Académica: «El papel del deporte en la civilización moderna».

— «La mecánica del movimiento en subgravedad». Prof. R. MARGARIA.

— «El papel de la actividad deportiva en la civilización del ocio». Mr. M. WASTERLAIN.

Sesión de trabajo: «El problema de la fatiga en la práctica deportiva».

Presidente: F. PLAS. Secretario: F. PIRNAY

— «Aspectos clínicos y fisiológicos de la fatiga en el deportista». G. NIQUET y C. WALLAERT.

— «Adaptación cardiorespiratoria durante el ejercicio bajo diferentes ambientes». F. PIRNAY.

— «Relaciones endocrino-metabólicas del sistema neuromuscular en deportistas bajo los efectos de la fatiga». Fl. C. ULMEANU y C. NEASCUSU.

— «Aspectos psicosomáticos y psicológicos de la fatiga». J. FERRER HOMBRAVELLA.

— COMUNICACIONES.

Viernes, 28 de mayo - Auditorio A

Sesión de trabajo: «Lesiones capsuloligamentosas de rodilla».

Presidente: A. TRILLAT. Secretario: R. LEGROS.

— «Biomecánica de los ligamentos de la rodilla». P. MAQUET.

— «Orientaciones fisiopatológicas en el tratamiento de las lesiones capsuloligamentosas de rodilla». J. R. CABOT.

— «Reeducación de las lesiones de rodilla». S. SILVIJ.

— COMUNICACIONES.

Auditorio B

Sesión de trabajo: «Problemas médico-deportivos en la edad de crecimiento».

Presidente: F. DE NAYER. Secretario: F. GEUBELLE.

Sábado, 29 de mayo - Auditorio A

Sesión de trabajo: «Actualización del problema de la lucha contra el doping en deportistas».

Presidente: M. SEGERS. Secretario: R. MARCELLE.

— «Aspectos farmacodinámicos». M. MONTANARO.

— «Aspectos prácticos». P. DUMAS.

— «Aspectos jurídicos». P. DE CANT.

— COMUNICACIONES.

Auditorio B

Comunicaciones libres.

Presidente: J. LECOMTE. Secretario: J. M. PETIT.

PROGRAMA RECREATIVO

Jueves, 27 de mayo

A las 14'30 h.: Recepción en el Aero-Club y sobrevuelo de la región spa-doise.

A las 20'30 h.: Concierto.

Viernes, 28 de mayo

A las 10'— h.: Visita a las Grutas de Remonchamps.

A las 14'30 h.: Visita a las Cristalerías de Val Saint-Lambert.

A las 17'— h.: Gira turística en Lieja.

A las 19'30 h.: Recepción oficial.

Sábado, 29 de mayo

A las 10'— h.: Circuito de Sources y visita a los establecimientos de Spa-Monopole.

A las 18'— h.: Recepción en el Centro Termal «Les heures claires».

A las 20'30 h.: Banquete oficial de clausura.

BIBLIOGRAFIA

Los artículos marcados con un asterisco (*), por considerarlos de interés, se han resumido y se publican al final de la referencia de cada revista.

«AMICALE DES ENTRAINEURS FRANÇAIS D'ATHLETISME» núm. 30, enero 1971.

- *—«Conceptos actuales sobre la exploración cardiovascular», Jean C. Chignon.
- «Complemento pedagógico del salto de pértiga con ayuda de la barra fija», M. Houvion.
- «Enseñanza del lanzamiento de la jabalina», P. Sprecher.
- «Ni chin chin (Kimograma)», comentado por A. Daniel.
- «Resultado de la preparación invernal», C. Desous.
- «Porvenir de los 200 m. vallas», Prof. Hannelore Keidel.
- «El Atletismo, deporte base», P. Villien.
- «Los seguidores (un problema delicado para las carreras de orientación)», Will Stalbrand.
- «Strasbourg». Paris, P. Olivier.

«CONCEPTOS ACTUALES SOBRE LA EXPLORACION CARDIO-VASCULAR». — J. C. CHIGNON.

La exploración de la actividad eléctrica del corazón constituye un medio de vigilancia médica del deportista.

El autor se muestra partidario de la vectocardiografía, aunque reconoce que la interpretación de los trazados es aún difícil y que una confrontación con el E.C.G. tradicional es necesaria.

Utiliza el método de Frank y su hipótesis de trabajo se apoya en el análisis de 20.000 E.C.G. y 1.000 V.C.G. La utilización de los ordenadores le ha sido extraordinariamente útil en la interpretación de la V.C.G.

Revisando las futuras perspectivas, considera que la interpretación debe pasar por el más gran rigor de método. No cree, de todas formas, que la interpretación futura pase por las complejas manipulaciones actuales.

«MEDECINE DU SPORT», 1971, núm. 1.

- *—«Medicina del deporte y Pedagogía», P. Talbot.
- «Relación de la Medicina del Deporte y el entrenamiento», R. Andrivet.
- «Fisiología de la postura y sus aplicaciones en Medicina del Deporte», J. B. Baron, J. Molnie, A. Vrillac.

—«Actividad eléctrica cardíaca y entrenamiento deportivo», J. C. Chignon, J. Leclercq, H. Stephan.

*—«Aspectos prácticos de la exploración eléctrica cardíaca en el deportista y sus incidencias pedagógicas», J. Leclercq, J. C. Chignon, H. Stephan.

*—«Estudio de un esquema antropométrico del deportista», M. F. Canu, A. F. Creff, Ch. Lo-cray.

«MEDICINA DEL DEPORTE Y PEDAGOGIA». — P. TALBOT.

El papel del médico del deporte es el medio pedagógico, está caracterizado por la obligación de prohibir cuando sea necesario, pero también de indicar la necesidad del deporte cuando éste sea posible. Es conveniente tener en cuenta que el hecho de prohibir globalmente la Educación Física y el deporte a un joven, puede representar una forma de perjudicarlo, privándole de una actividad beneficiosa de la que podría cuando menos conocer su aspecto menos peligroso.

Dentro de esta perspectiva cabe recordar la frase de Encausse: «El deporte debe adaptarse al hombre y no el hombre al deporte».

«ASPECTOS MEDICOS DE LA EXPLORACION ELECTRICA CARDIACA EN EL DEPORTISTA Y SUS INCIDENCIAS». — J. LECLERCQ, J. C. CHIGNON, H. STEPHAN.

El entrenamiento modifica los trazados E.C.G. de los deportistas; algunos aspectos claramente definidos permiten diferenciar los esfuerzos de endurecimiento y de resistencia distinguiéndose en el gran corazón deportivo, la parte correspondiente a la cavidad y la que constituye la pared.

Un mismo tipo de esfuerzo puede inducir modificaciones diferentes según los individuos y el grado de su entrenamiento; un exceso de trabajo de resistencia sobre un corazón insuficientemente preparado en endurecimiento compromete a corto plazo las marcas, y se corre el riesgo, a un plazo medio de acortar la carrera deportiva e incluso a largo plazo puede resentirse la salud del atleta.

Se concluye con la imperiosa necesidad en el joven de edificar una cavidad cardíaca confortable, antes de empezar con un entrenamiento más específico, generador de músculo cardíaco, regla general a respetar en toda lección de Educación Física y deportiva.

«ESTUDIO DE UN ESQUEMA ANTROPOMÉTRICO DEL DEPORTISTA». — M. F. CANU, A. F. CREFF, CH. LOCRAÏ.

Es cierto que la noción de un deportista medio es en realidad arbitraria, es sin embargo necesario establecer un esquema tipo de referencia, aunque resulte un poco artificial, en efecto, es solamente por comparación a una media teórica que se pueden apreciar las diferencias entre la morfología de un saltador, de un lanzador, o de un corredor.

Esta base de referencia, habiendo sido establecida por análisis estadístico, se puede pensar que constituye un punto de partida válido para un estudio mucho más amplio, referido a grupos de deportistas de alta competición, cuyas medidas serán comparadas a las del morfotipo medio.

Este estudio comparativo permite poner en evidencia, el aspecto morfológico propio de un deportista dado y sacar conclusiones sobre el plan de orientación deportiva.

«CITIUS, ALTIUS, FORTIUS». — Tomo X, Fasc. 3-4, 1968.

- «Epitafios deportivos de la Hispania Romana», P. Piernavieja.
- «El deporte desde la lengua», Prof. Gregorio Salvador.
- «Sobre el problema «Cristianismo y ejercicios físicos», Alois Koch.
- «El cuerpo humano ante la moderna Teología cristiana», Warren P. Fraleigh.
- «Bases históricas del derecho deportivo», Prof. Ugo Gualazzini.
- «La investigación en Educación física y deportes», Włodzimierz Missiuro.
- «Educación Física y deporte como medios de Educación estética», W. S. Anthony.
- «Concepto y clasificación de la gimnasia», Jacinto F. Targa.
- «El deporte en Gran Bretaña».

«STADIUM». — Año 4, núm. 24, diciembre, 1970.

- «La orientación de los juveniles hacia los 400 vallas», A. M. Fenetre.
- «Lanzamiento de la jabalina. Secuencia fotográfica», Karel Novak.
- «Entrenamiento de la velocidad», Jorge de Hegedüs.
- «Entrenamiento para muchachos altos», Chuck Vining.
- «Drible avanzado», Howie Landa.
- «Influencia de las cargas sobre los ejercicios de natación», V. V. Vrjesnievsky.
- «VII Campeonato Mundial de Voleibol», Luis Carrero.
- *—«Conceptos actuales sobre las alteraciones de la postura», Alberto Moro.

*—«Crecimiento y rendimiento deportivo», Alejandro Pittaluga.

- «Individualización, especialización y socialización. Tres aspectos de una pedagogía del deporte», Liselott Diem.
- «Dinámica de los esfuerzos en los entrenamientos», Emil Ghibu.

«CONCEPTOS ACTUALES SOBRE ALTERACIONES DE LA POSTURA». — A. MORO.

A la luz de las nuevas tendencias científicas, la postura aparece, entonces, como una respuesta psicofisiológica a los estímulos del medio vital, pudiendo considerarse a las modificaciones de la misma como una alteración del comportamiento, es decir, como un aspecto más entre los diferentes problemas de inadaptación que el niño plantea.

Las actitudes viciosas serían sólo un síntoma de alteraciones psicósomáticas que conciernen a la personalidad total, y en la mayor parte de los casos se presentan acompañadas por otras manifestaciones de inadaptación que son a veces las que dominan el cuadro.

La reeducación de la postura infantil debe encuadrarse en el esquema propuesto, ya que la postura incorrecta no es solamente un problema mecánico o fisiológico, sino una alteración del comportamiento psicomotor, que es esencialmente global.

9 citas bibliográficas.

«CRECIMIENTO Y RENDIMIENTO DEPORTIVO». — A. PITTALUGA.

Este tema tiene una importancia fundamental en el área de la Medicina, porque la práctica de un deporte que requiere un gran esfuerzo y que coincide con la etapa del crecimiento, constituye un episodio de singular trascendencia cuando se le puede regular científicamente.

La importancia de efectuar un estricto control médico en el lapso de mayor empuje en lo referente al crecimiento (período que abarca desde los 11 años, aproximadamente, hasta los 18) es fundamental.

En lo referente a nuestro trabajo, el objetivo consistió en poner en evidencia la influencia que ejerce el deporte sobre el crecimiento. Para ello realizamos un estudio comparativo entre 75 futbolistas de las divisiones menores de dos clubes de fútbol y un grupo integrado por 43 niños de ambos sexos y de la misma edad que no realizaban actividad deportiva y presentaban una sintomatología similar a la que originó la consulta de los futbolistas (retardo crecimiento, anorexia, pérdida de peso, etc.). Es importante destacar que los chicos que no practicaban deportes eran en un 98 % estudiantes, extraídos de la clientela privada y en los que un 80 % no había déficit alimentario.

Es evidente un desarrollo mayor en el grupo deportista en relación con el grupo testigo.

23 citas bibliográficas.