

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.

«MEDECINE DU SPORT». — N.º 4, 1972.

- *—«Cinco años de control médico «anti-doping» en medio deportivo», S. Burstin.
- «Traumatismo de hombro en la práctica deportiva», Ph. Segal.
- «A propósito de la alimentación de seleccionados olímpicos de baloncesto», C. Grumberg, Mme. N. Grumberg.
- «Ensayo del »Reparil Gel» en los tratamientos de pequeños traumatismos de esquí, M. Moreau.
- «Varices y deporte», A. Boeda.
- «A propósito de una parálisis cubital en una ciclista "ocasional"», A. Boeda.
- «Encefalitis traumática o enfermedad traumática del boxeador», J. Berger, P. Navarro.
- «Fractura por arrancamiento de la espina ilíaca anterior y superior», A. Mangin.

* «CINCO AÑOS DE CONTROL MEDICO «ANTI-DOPING», EN MEDIO DEPORTIVO». — S. BURSTIN.

Es muy delicado dar conclusiones teniendo en cuenta que nuestra experiencia se limita a un reducido número de casos y a un solo Comité «Flandre-Artois».

Dirigiéndose el control a grupos jóvenes, se facilita un medio eficaz de lucha contra el «dopage», respondiendo a una de las preocupaciones urgentes de nuestro tiempo.

Esta misión queda muy comprometida por la publicidad que se hace de medicamentos llamados inofensivos. Así sucede que la vitamina C tomada a grandes dosis es susceptible, según el Prof. J. A. Gautier, de ejercer una acción nefasta sobre la función suprarrenal.

En este orden de ideas es conveniente señalar la «preparación biológica del atleta», cuya antigüedad ha suscitado numerosas controversias.

El año 1971, fue una «reactivación» de la lucha contra el «dopage». La Federación contaba a finales del citado año, con 22 Comités Regionales y 60 médicos federales.

«MEDECINE DU SPORT». — N.º 1, 1973.

- «Paul Chailley Bert», Prof. Agr. F. Plas.
- «Adiós a Jean Vachev», Prof. Agr. G. Niquet.
- «Pneumo-mediastino-traumático», J. Broussin, J. M. Gillet.

- «El papel del médico sobre el terreno de juego», R. Geneste.
- «Lesiones traumáticas cartilaginosas del condilo interno del fémur en la práctica del deporte», Y. Gerasol, P. Segal.
- «Investigación psicológica sobre problemas de arbitraje», M. G. Cachera y colb.
- «Comentarios sobre un año y medio de medicina del deporte en los hospitales de Toulouse», L. Despeyroux, J. Nichil.
- «Tratamiento de las obesidades localizadas por percutacrina tiroxinica en la joven deportista», J. Dibie, P. Dumas.
- «Rupturas musculares y tendinosas raras del miembro inferior del deportista», P. Mignot y colaboradores.
- *—«Resultados de una experiencia invernal de supervivencia en alta montaña», P. Girardet y colb.
- «Torceduras y lesiones del menisco de la rodilla en accidente de esquí», M. François y colaboradores.
- «Empleo del a. nigrúmico por vía local en traumatología deportiva», R. Yout y colb.

* «RESULTADOS DE UNA EXPERIENCIA INVERNAL DE SUPERVIVENCIA EN ALTA MONTAÑA. — P. BIRARDET y Colb.

Diez alpinistas experimentados han pasado 6 días en febrero de 1972, en la arista de la Rochefort entre 3.800 y 4.200 m. de altitud. Escalando durante el día, en tiendas durante la noche, fueron sometidos a una amplia serie de investigaciones biológicas. Su forma física, fue controlada antes y después de la experimentación. Ninguna anomalía alarmante de las constantes humorales se ha comprobado, dejando aparte los signos habituales de deshidratación, hipoglucemia e hipopotasemia. Ningún signo de sufrimiento celular fue detectado. La L. D. H. y la C. P. K. se elevaron muy moderadamente.

El alpinismo invernal, practicado por individuos no especialmente preparados, pero gozando de buena salud no provoca deteriorización alarmante.

«SPORT». — Año XVI. Abril 1973, n.º 62.

- «La vida socio-cultural de un grupo de estudiantes de Educación Física», E. Stroobants.
- «La actividad física, necesidad de nuestra sociedad», J. P. Dugailly.
- *—«Riesgos accesorios de los deportes acuáticos», J. J. S'Jongers, P. Vogelaere.
- «Una interesante iniciativa de la F. I. S. A. El Primer Coloquio Internacional de Entrenadores de Natación», J. Leyniers.
- «Normas provisionales para ciertos «tests» motores y ciertas medidas antropométricas para

- muchachos de 12 a 19 años*, J. Simons y colb.
 —«Odesa: ciudad piloto para la renovación de la gestión deportiva en la unión soviética».
 —«Cuando la montaña vive», P. Schoutheete.
 —«El deporte: Factor de integración del joven diabético en la sociedad», J. P. Lauvau.

* «RIESGOS ACCESORIOS DE LOS DEPORTES ACUATICOS». — J. J. S'JONGERS, P. VOGELAERE.

El autor en seis apartados estudia el tema como complemento de los riesgos de asfixia por su inmersión. En el primer capítulo trata de los riesgos relacionados con los barcos, las hélices, muelles y pontones. Segundo, riesgos debidos a las rocas y crustáceos fijos del fondo. Tercero, riesgos relacionados con animales marinos. Cuarto, riesgos debidos a los peces. Quinto, riesgos debidos a las serpientes marinas. Sexto, riesgos debidos al material de deporte marino.

Cuatro citas bibliográficas.

«CITIUS, ALTIUS, FORTIUS». — Tomo XI-XII, 1970, Fas. 1-4.

- «Introducción a Mercurial «De Arte Gymnastica», M. Piernavieja del Pozo.
 —«Arte gimnástico-médico», Jerónimo Mercurial.
 —«Neo humanismo, integridad educativa y educación física», Vincenzo Virno.
 —«Etimología y concepto de "sport"», Hugo Wagner.
 —«El deporte y la prensa», Victor Banciulescu.
 —«La teoría de la educación física», A. Morgan Olsen.

«CITIUS, ALTIUS, FORTIUS». — Tomo XIII, Fas. 1-4.

- «Sobre la caza», J. Ortega y Gasset.
 —«Ocio y deporte», J. M. Cagigal.
 —«El sentido del deporte en Pindavo», Manuel F. Galiano.
 —«Repercusión social de los deportistas de la España Romana», P. Piernavieja.
 —«El campo semántico «deporte» en el español actual», M. Trapero.
 —«Sport» y deporte. Compuestos y derivados», A. Fernández García.
 —«¿Crisis del Olimpismo?», M. Piernavieja.
 —«La motivación en educación física y deportes», F. Sánchez Bañuelos.
 —«Sugerencias para la década del 70 en educación física», J. M. Cagigal.

«CINESIOLOGIE». — A. 11. 4.º Trimestre 1972, n.º 46.

IV Coloquio nacional de rugby.

- «Presentación», J. E. Martin.
 —«La terapéutica de las tendinitis», Dr. Huard.
 —«Los traumatismos de columna cervical en los jugadores jóvenes», Pr. Senegas.
 —«Los traumatismos musculares del rugby y su tratamiento», Dr. Despeyroux.
 * —«Cardiología y rugby», Prof. Niquet.
 —«Incidencia de las actividades deportivas sobre la articulación coxofemoral», Dr. Demarais.
 —«Lentillas y rugby», Dr. Pedriel.
 —«Controversias sobre diabetes en un jugador de rugby joven», Dr. Vercier.
 —«Control médico-deportivo del entrenamiento de un equipo de división nacional», Dr. Gassan.
 —«Propósitos de un entrenador», M. Poulain.
 —«Notas sobre la legislación del control médico de las actividades deportivas y especialmente del rugby», Dr. Verit.
 —«Utilización en traumatología deportiva del 1328 A. N.», Dr. Wullaert.
 —«Estudio clínico de una nueva terapéutica local antiálgica y anti-inflamatoria en traumatología», Dr. M. Vrillas y colb.
 —«Reeducación de la cadera en las fracturas complejas de cótilo», Dr. G. Aprilli y colb.
 —«Ensayo de terapéutica manual en ciertos dolores agudos de rodilla de origen traumático», Dr. Faivre d'Arcier.
 —«Traumatología y reeducación funcional de la mano», Dr. Pothier.
 —«Papel de la reeducación después de la artrosis total de la cadera», Dr. Roubourdir.
 —«La medicina física en el tratamiento de los síndromes fibrocelulíticos», Radaello y colb.

* CARDIOLOGIA Y RUGBY. — Prof. NIQUET.

Considera que el problema cardiológico del rugby no es realmente distinto del de los otros deportes.

El esfuerzo físico puede producir a nivel del aparato cardio-vascular modificaciones que ninguna otra agresión patológica es capaz de provocar. Exige por ello una revisión rigurosa del corazón en el plan estático y dinámico.

En el jugador de rugby el sistema cardio-vascular debe llegar a conseguir tres características: bradicardia, corazón voluminoso y corazón asténico.

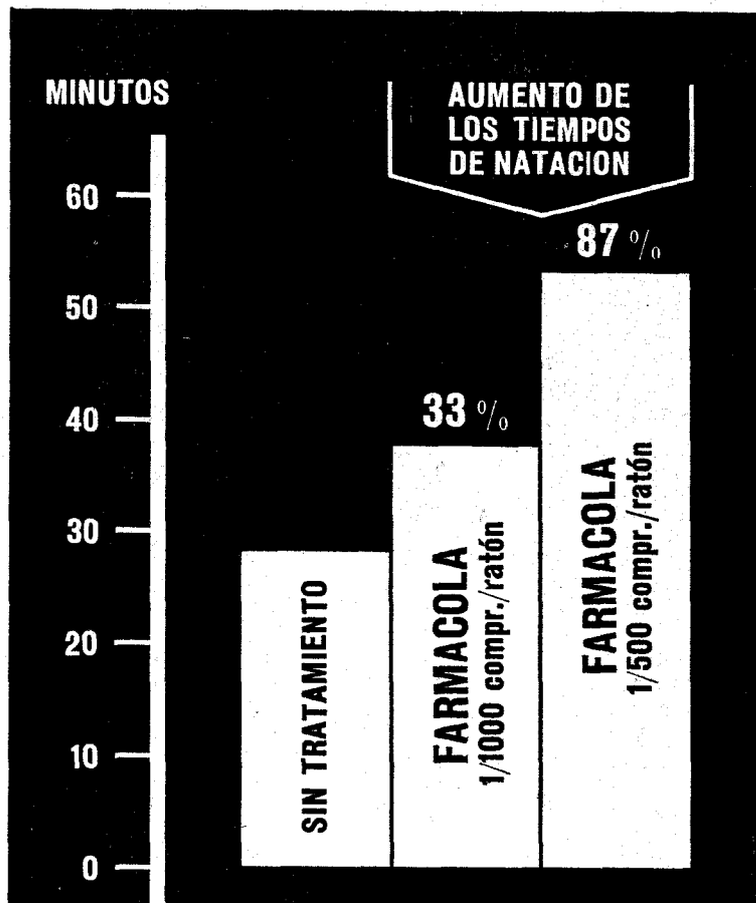
Termina indicando que a nivel del sistema cardio-vascular se han buscado los signos de fatiga del deportista.

Farmacola

DEFATIGANTE NEURO-MUSCULAR EFERVESCENTE DE ACCION FISIOLOGICA

Prueba de resistencia a la fatiga realizada en el departamento de Farmacología del Laboratorio Dr. Andreu

Se obligó a nadar hasta fatiga total varios lotes de ratones, anotando los tiempos de natación. Al día siguiente se les administró FARMACOLA y se repitió la prueba, comprobándose una notable prolongación de los tiempos de natación.



Comprimidos efervescentes y comprimidos masticables, de agradable sabor.

Glucosa y ATP	energizantes
Acido ascórbico	desintoxicante
Aspartatos.	defatigantes
Nuez de cola y cafeína	estimulantes

Tubos de 10 comprimidos efervescentes y cajas de 15 comprimidos masticables.

P. V. P. 50,00 Ptas.

P. V. P. 45,00 Ptas.



UN SIGLO DEDICADO A LA INVESTIGACION DE MEJORES ESPECIALIDADES FARMACEUTICAS

