

# 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». — Enero, 1980.

— A. 54. — N.º 1.

- «Aportación de la ecocardiografía al conocimiento del corazón del deportista», B. Monnet de Corbeau, Y. Demenois.
- «Fisiología, Traumatología. Indicaciones y contraindicaciones relativas a la práctica del «Skateboard» o tabla con ruedas», G. Jamin.
- «La Medicina del Deporte. Perfil. Aspectos de su trabajo», S. J. S'Jongers.
- «Fracturas del escafoide carpiano en medicina del deporte», S. Burstin.
- «Reflexiones sobre el «Régimen disociado escandinavo». A propósito de un estudio en ciclistas», J. Klepping y colb.
- «Examen buco-dental en un Centro de Medicina del Deporte», J. Genety y colb.
- «Rupturas del tendón de Aquiles. A propósito de 20 casos operados. Problemas diagnósticos, técnicos y resultados a largo plazo», M. Camelli y colb.
- «Tétanos y deporte ecuestre», J. M. Chabert y colb.
- «Skateboard. Peligros de un nuevo deporte». G. Lang, D. Christmann.
- «Halterofilia. Reflexiones sobre vigilancia médica», E. Fornaris, J. P. Cohen.
- «La determinación de la aptitud física: la medida indirecta de la potencia aeróbica máxima». J. Beauvy, J. P. Eclache.

«MEDECINE DU SPORT». — Marzo, 1980.

— A. 54. — N.º 2.

- «Traumatología del deporte regional. Balance de seis años del Centro de Medicina del deporte de Meaux», P. Pilardeau y colb.
- «Práctica de la vela por los disminuidos físicos», R. Sava.
- «Interés de la reeducación propioceptiva en los esguinces de la tibio-tarsiana en los deportistas», T. Allas y colb.
- «Patología dental en medio sub-acuático», P. Delbar.
- «A propósito de una interpretación francesa del E. C. G. de reposo del deportista», M. Potiron-Josse, M. Hubert.
- «El débito cardíaco durante el ejercicio muscular: estudio crítico de su medida por la técnica de re-inspiración», E. Fornaris y colb.

—«Ruptura del biceps braquial. Estudio clínico, anatómico y posibilidades terapéuticas. A propósito de 7 observaciones», G. Lang y colb.

—«Las talalgias en los corredores a pie de gran fondo. Una causa frecuente: La miotendinitis de inserción del abductor del dedo gordo», J. Turblin.

—«Responsabilidad médica y pruebas de esfuerzo», M. Chirouze y F. Plas.

«XIV ASSISES NATIONALES DE MEDECINE DU SPORT». — Reims, 22 - 24. — Junn 1979.

- «La medicina del deporte en Francia en 1979», H. Perie.
- «Actualización del protocolo de control médico-deportivo», M. Boura.
- «Biología del Campeón», F. Plas.
- «Control y vigilancia médica en las secciones deporte-estudio», C. Bravard.
- «Deporte femenino», G. Rougier.
- «Los peligros del dopado. Denuncia de la Academia de Medicina», H. Gounell de Pontanel.
- «Inaptitud para el deporte», P. Talbot.
- «Comité de Profesores responsables del C. E. S. de Biología y Medicina del deporte», J. Ginet.
- «El consejo de deportes en el curso de la consulta de medicina general», J. Butler.

«GINESIOLOGIE». — 4 tri. — N.º 74. — Diciembre, 1979.

- «La medicina del deporte en el cuadro de la medicina preventiva», F. Plas.
- \*—«A propósito de la noción de ciclos de entrenamiento», H. Vandewalle y G. E. Peres.
- «La alimentación del atleta durante la semana que antecede la competición», A. F. Creff.
- «Psicología y alto nivel de competición», F. Antonelli.
- «El centro de la rodilla y sus desplazamientos», G. Bousquet y P. Brugère.
- «El papel del músculo popliteo: su integración en las laxitudes postero-externas», G. Bousquet y J. L. Rhember.
- «Fisiopatología de las inestabilidades de la rodilla», J. Millon.
- «Clasificación de las inestabilidades», J. Millon.
- «Los esguinces graves de la rodilla: mecanismo-diagnóstico», J. L. Rhenter y colb.

\* «A PROPOSITO DE LA NOCION DE CICLOS DE ENTRENAMIENTO». — N. VANDEWALLE y G. E. PERES.

Este artículo no pretende ser una puesta al día de nuestros conocimientos actuales sobre el problema de la organización nacional del ciclo de entrenamiento semanal. Expone la teoría de los fenómenos de supercompensación, de heterocronismo de diversas recuperaciones y su aplicación en la práctica deportiva. Los programas de entrenamiento que se desprenden no pueden ser considerados como recetas ideales pues sus fundamentos teóricos son criticables y las causas precisas de los fenómenos de supercompensación son desconocidos. La intrincación de los diferentes procesos metabólicos pone difícil su aplicación. Estas nociones fueron no obstante el origen de los programas de entrenamiento que se consideran eficaces y coherentes.

15 citas bibliográficas.

«GINESIOLOGIE». — 1er. tri. — Marzo. 1980. — N.º 75.

- «Mesa redonda: problemas medico sociales planteados por los deportistas profesionales a través del futbolista», Montastruc y Jacob.
- «Medicina del deporte-medicina del trabajo», A. Laphilippe.
- «Sobre ciertos elementos del balance morfoestático en el joven deportista», A. Parcour y colb.
- «Determinación del somatotipo por el método de Health y Carter», P. M. Boennec.
- «El somatotipo del futbolista de alto nivel, determinado por el método de Health y Carter comparaciones», P. M. Boennec y J. Ginet.
- «Balance actual de la gimnasia de pausa en Francia», G. Rougier.
- «Los esguinces del ligamento lateral interno de la metacarpo-falángica del pugar», J. Rodineau y colb.
- «El ajuste propioceptivo lumbo-pelviano en el tratamiento Kinesiterápico del raquis doloroso», J. Heuleu y colb.
- «Estudio de los efectos terapéuticos del Diclofenac en medicina de reeducación funcional en actividad liberal y en medio hospitalario», A. Bardot y colb.

«STADIUM». — Año 14. — Marzo. 1980. — N.º 79.

- «Lanzamientos indexados», J. R. Wehugé.
- «En la carrera una destreza», P. Radford.
- «Juego continuo. Saltar y cambiar», A. Diaz Miguel.
- «A propósito de la creatividad», Claude Vareilhes.
- \*—«El trabajo aeróbico a nivel escolar», François Nief.
- «La movilidad: Una propiedad motora básica», Milton Cofre.
- «Eutonia y educación física y deportiva», René Bertrand.
- «Resistencia aeróbica: Su clasificación y desarrollo», Dietrich Harre.
- «¿Es conveniente bañarse durante el periodo de la digestión?», G. Lartique.
- «Adaptación bioquímica al esfuerzo en el deporte», J. Afar.
- «Exigencias y orientaciones modernas para los jóvenes voleibolistas».

\* «EL TRABAJO AEROBICO A NIVEL ESCOLAR». — FRANÇOIS NIEF.

La prueba de carrera pedestre de 12 minutos de duración determina el nivel de resistencia a la fatiga de los alumnos los datos de laboratorio y aquellas provenientes de la prueba en la pista son sensiblemente los mismos.

En el campo preciso de la educación física escolar, esta prueba resulta particularmente original. El concepto de distancia máxima en un tiempo dado sustituye el concepto de tiempo mínimo para una distancia dada; de este modo la variable no es ya el tiempo sino la distancia que cada uno a fuerza de voluntad, pero también de trabajo intentará mejorar en el transcurso de la escolaridad.

Finalmente, dentro del marco de una pedagogía activa, tan cara a Mosstau, en la que el alumno debe encargarse de sí mismo, fijarse sus propios objetivos, evaluarse, esta prueba constituye una excelente herramienta de trabajo.

«REVISTA ARGENTINA DE MEDICINA DEL DEPORTE». Diciembre. 1978. — Vol. 1. — N.º 2.

- «Bases para ejercer la medicina del deporte», B. B. Lozada.
- \*—«Ecocardiograma en medicina del deporte», R. J. Esper.
- «Capacidad funcional en niños normales», B. B. Lozada.
- «Temperatura corporal», Dr. C. D'Angelo.
- «Deporte actual», Dr. Raúl H. Madero.
- «Fracturas en los esquiadores», B. B. Lozada.
- «Deporte y nutrición», E. González y O. Guerschani.
- «Lesiones musculares», R. Carallero.

\* «ECOCARDIOGRAMA EN MEDICINA DEL DEPORTE». — R. J. ESPER y colb.

«El corazón de los deportistas estudiados presentó mayores dimensiones de la raíz de aorta, de la cavidad de aurícula izquierda, del diámetro diastólico del ventrículo izquierdo y del espesor de las paredes del ventrículo izquierdo, determinando que el corazón de estos atletas es una combinación de dilatación e hipertrofia con mejor eficiencia que los del grupo testigo, evidenciado por una mayor porción de eyección.

La ecocardiografía es el método incruento ideal para estudiar las condiciones anatómicas y fisiología del corazón de los deportistas.

29 citas bibliográficas.

«REVISTA ARGENTINA DE MEDICINA DEL DEPORTE». — Mayo. 1979. — Vol. 1. — N.º 3.

- «Cardiología deportiva», B. B. Lozada.
- «Posibilidades y límites de la espirografía en la medicina del deporte», A. Jodaro.
- «Síndromes rotulianos», M. L. Fernández Schnorr.
- «Estudio sobre los efectos del calor en el Gran Premio de la República Argentina de Fórmula 1» (1977), C. D'Angelo.

- «Ecos del Mundial 78», M. M. Borone.  
 —«Concepto fisiológico de trabajo deportivo», B. B. Lozada.  
 —«Las actividades físicas y su iniciación con criterio deportivo», N. V. Zen.  
 —«Consejos Médicos a los deportistas que participaron en los VIII Juegos Panamericanos de Puerto Rico», A. Alcázar.
- «REVISTA ARGENTINA DE MEDICINA DEL DEPORTE». — Septiembre, 1979. — Volumen 2. — N.º 4.
- «Un camino imprescindible», B. B. Lozada.  
 —«Comparación de la fuerza de los miembros inferiores entre deportistas y no deportistas», J. Soares y colb.  
 —«Respuesta hipotensora y colapso en el ejercicio exhaustivo», B. B. Lozada y L. I. Diaz.  
 —«Concepto fisiológico del trabajo deportivo», B. B. Lozada.  
 —«Alimentación del deportista», A. Zavala.  
 —«Comentarios sobre el deporte», José Ortega y Gasset.
- «THE JOURNAL OF SPORTS MEDICINE AND PHYSICAL FITNESS». — Vol. 19. — Diciembre, 1979. — N.º 4.
- «Modificaciones de la duración de las fases del ciclo cardíaco durante el ejercicio físico intenso», V. L. Karpman y colb.  
 —«Efectos del ejercicio intenso sobre la constitución corporal en los varones adultos», E. J. Swenson, jr. y R. K. Conlee.  
 —«Estudio por gammagrafía del flujo hemático pulmonar en atletas practicantes de actividades de resistencia en reposo y después de actividad física», A. Todaro y colb.  
 —«Perfiles fisiológicos y características psicológicas seleccionadas en ciclistas americanos de nivel nacional», J. M. Hagberg y colb.  
 —«Efectos de un régimen de entrenamiento de natación sobre las modificaciones hematológicas, cardiorespiratorias y de constitución corporal en las jóvenes», A. W. Stransky y colb.  
 —«Velocidad de acortamiento de la fibra circunferencial del miocardio en atletas universitarios, determinada mediante ecocardiografía», W. J. Crawford.  
 —«Estudio del corazón mediante ecocardiografía en atletas», N. D. Grayevskaya y colb.  
 —«El vectocardiograma de Frank en los atletas de diferentes disciplinas deportivas», P. Zeppilli y colb.  
 —«Hematuria en atletas y fenómenos asociados», R. W. Riess.  
 —«El efecto de dejar de fumar por 24 horas en funciones cardiorespiratorias en el estado basal y ejercicio», N. K. Butts, L. A. Golding.  
 —«La carrera como autotratamiento: una investigación», R. D. Jones, S. Neinhouse.  
 —«Control ginecológico de atletas mujeres americanas que participaron en los Juegos Olímpicos en Montreal», J. L. Webb y colb.  
 —«Escala de previsión de adaptación de los atletas. Determinación de la posibilidad», D. I. Templer, A. T. Daus.

## LIBROS Y REVISTAS

«SPORT ET REEDUCATION». — Jean-Claude Etienne y colb. — Masson, 1979.

El libro distribuido en 13 capítulos abarca ampliamente la reeducación de los diferentes sectores del cuerpo humano.

Los colaboradores que han escrito los diferentes capítulos se han esmerado en su redacción, ilustrando con esquemas el texto.

El capítulo de RODINEAU sobre rodilla es

de gran interés y merece ser leído con atención.

La actividad física en la tercera edad, afortunadamente, se divulga más y más, lo que trae consigo una incidencia mayor de lesiones. J. FOORRE y J. C. ETIENNE, han redactado un amplio capítulo sobre la reeducación del deporte veterano.

No existen en castellano manuales como el que comentamos, por ello creemos muy conveniente su traducción.

