

Boletín de novedades bibliográficas 01-2023



BIBLIOMED: Boletín de novedades bibliográficas en Medicina del Deporte

Serie 1. LIBROS ADQUIRIDOS

Febrero de 2023

*Unidad de Información y Documentación
Centro Andaluz de Medicina del Deporte
Glorieta de Beatriz Manchón s/n
41092 Sevilla
Tlf.: 600 147 638; fax: 955 54 06 23*

1

20 lecciones sobre patología del pie / editores, Antonio Viladot Voegeli, Ramón Viladot Pericé.. -- Barcelona : Mayo, D.L. 2011

IX, 324 p. : il. ; 24 cm.

D.L. SE. 3011-2011. -- ISBN 978-84-9905-026-3



Este manual tiene, gracias a sus numerosas ilustraciones, un carácter práctico dirigido a todos aquellos profesionales interesados en las enfermedades de los pies. Al mismo tiempo, es un compendio actualizado del conocimiento sobre el tratamiento de muchas patologías que afectan al pie y tobillo.

Ejemplar: **CMCA/0059** (Cádiz)

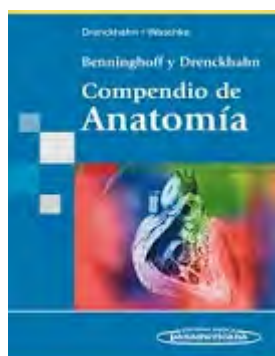
2

BENNINGHOFF y Drenckhahn. Compendio de Anatomía / directores, Detlev Drenckhahn y Jens Waschke.. -- Madrid : Médica Panamericana, D.L. 2009

XVI, 623 p. : il. color ; 19 cm.

Índice analítico: p. 573-623.

D.L. M. 35236-2009. -- ISBN 978-84-9835-201-6



Este compendio tiene como objetivo presentar todos los conocimientos de la anatomía macroscópica con sus fundamentos embriológicos y sus relaciones clínicas de manera sintética y concisa. En su práctico formato de bolsillo provee a los estudiantes una herramienta ágil para acceder a los contenidos y repasar los temas.

Ejemplares: **CMCO/0123** (Córdoba) y **CAMD/01389** (Sevilla)

3

CHRISTOPHERSEN, Stian.

La biblia de la escalada : entrenamiento técnico, físico y mental para escalar / Martín Mobraten, Stian Christophersen.. -- 1ª edición. -- Madrid : Desnivel, 2021

352 p. : il. color ; 24 cm.

D.L. M 13223-2021. -- ISBN 978-84-9829-538-2



Cada día más personas en todo el mundo están descubriendo lo apasionante que es la escalada, tanto al aire libre como en rocódromos. Esta obra reúne las mejores técnicas de entrenamiento, así como abundante información sobre cómo entrenar de manera específica los factores que nos permitirán rendir a nivel técnico, físico y mental cuando escalemos. Nos habla de resistencia, potencia, motivación, miedo a caerse y mucho más. El libro también aborda tácticas, tablas multipresa para ganar fuerza en los dedos, entrenamiento general, prevención de lesiones y planes de entrenamiento.

Ejemplar: **CAMD/01393** (Sevilla)

4

COMENTARIOS a la ley antidopaje : Ley Orgánica 11/2021, de 28 de diciembre, de lucha contra el dopaje en el deporte / Francisco Miguel Bombillar Sáenz...[et al.] ; director: Antonio Millán Garrido.. -- 1ª ed.. -- Madrid : Reus, 2022
535 p. ; 22 cm.. -- (Colección de Derecho Deportivo)
D.L. M 20569-2022. -- ISBN 978-84-290-2643-6

Ejemplar: **CAMD/01402**

5

CONSUEGRA GÓMEZ, Sergio.

Entrenamiento de escalada basado en la evidencia científica / Sergio Consuegra..
-- 3ª ed. rev.. -- Madrid : Desnivel, 2021
219 p. : il. color ; 22 cm.
Bibliografía: p. 207-219.
D.L. M. 7494-2020. -- ISBN 978-84-9829-507-8



Este libro aporta información de calidad al lector, desde el escalador que quiere dar un paso más en su entrenamiento hasta el técnico deportivo que quiere mejorar los entrenamientos de sus alumnos. Asimismo, no se proporciona ningún método de entrenamiento mágico ni revolucionario, sino que trata de analizar las necesidades deportivas desde el punto de vista de las ciencias del ejercicio para enseñar al lector a desarrollar un entrenamiento basado en la evidencia.

Ejemplar: **CAMD/01394** (Sevilla)

6

CRAVIOTTO RIVERO, Saúl.

4 años para 32 segundos : La recompensa del esfuerzo / Saúl Craviotto.. -- 5ª ed.. -- Barcelona : Alienta, 2018
203 p. ; 22 cm.
D.L. B. 22351-2017. -- ISBN 9788416928309



En este libro, Craviotto nos explica que basa su preparación en tres pilares: el cuerpo (pilar físico), la mente (pilar psíquico) y las relaciones (pilar social). A diferencia de otros deportistas, que se centran únicamente en el cuerpo y en la técnica propia de su deporte, Saúl presta una enorme importancia a la preparación mental y al entorno social. El equilibrio entre estos tres factores es lo que le permite dar lo mejor de sí mismo en las citas clave.

Ejemplar: **CAMD/01396** (Sevilla)

7

DERMATOSCOPIA. Fundamentos / H. Peter Soyer...[et al.].. -- 3ª edición.. -- Barcelona : Elsevier, D.L. 2021

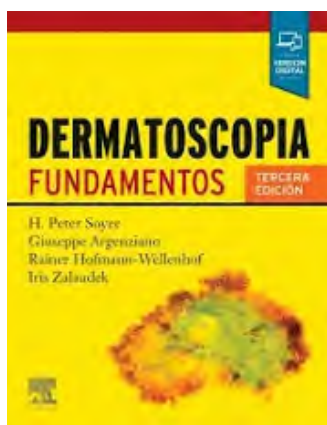
IX, 229 p. : il. color ; 25 cm.

En cub.: Incluye versión digital en inglés.

Bibliografía. Índice analítico.

Tit. original: "Dermoscopy: The Essentials"

D.L. B. 2379-2021. -- ISBN 978-84-9113-938-6



Una guía fácilmente manejable para obtener los mejores resultados diagnósticos a través de la dermatoscopia, una técnica con gran eficacia, más económica y menos invasiva que la biopsia. Dispone de toda la información necesaria para un diagnóstico precoz gracias a las más de 370 imágenes clínicas y dermatoscópicas. También contribuye a mejorar el aprendizaje visual con la ayuda de las imágenes que describen el aspecto de las lesiones benignas y malignas, y utilizan flechas y otros recursos gráficos para resaltar las manifestaciones más importantes.

Ejemplares: **CMAL/0066** (Almería), **CMCA/0057** (Cádiz), **CAMD/01387** (Sevilla) y **CMHU/0048** (Huelva)

8

DINÁMICAS de grupo en el ejercicio y en la psicología del deporte /Mark R. Beauchamp y Mark A. Eys, coords.. -- [1ª ed.].. -- Badalona : Paidotribo, cop. 2017

XXXII, 413 p. ; 22 cm.

Tit. original: Group dynamics in exercise and sport psychology (2ª ed.)

ISBN 978-84-9910-538-3



Obra que trata de hacer comprender qué es lo que hace que los grupos funcionen bien y qué permite a los buenos grupos ser incluso mejores. De modo muy especial se estudia cómo la motivación representa uno de los pilares de las investigaciones en psicología del deporte y de la práctica del ejercicio.

Ejemplar: **CAMD/01398** (Sevilla)

9

ECOGRAFÍA Musculoesquelética : Exploración Anatómica y Patología / Íñigo Iriarte Posse...[et al.].. -- Madrid : Médica Panamericana, cop. 2020
XIV, 533 p. : fot. y gráf. ; 28 cm.
D.L. M. 37489-2019. -- ISBN 978-84-9110-467-4

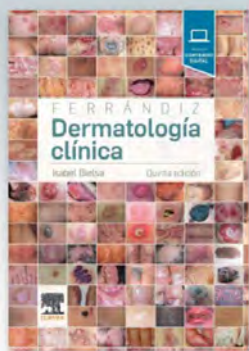


Obra que incluye todo lo necesario para adquirir un alto nivel en conocimientos anatómicos y diagnósticos de la mayoría de las patologías musculoesqueléticas. El abordaje multidisciplinar con radiólogos, especialistas en rehabilitación, médicos del deporte, traumatólogos y médicos del trabajo da una perspectiva diferente, más enriquecedora y actual de la ecografía. El libro está dividido en tres bloques: generalidades, áreas anatómicas (hombro, codo, muñeca, mano, cadera y muslo, rodilla, tobillo y pie) y ecografía del nervio periférico. En todos ellos se hace un intensivo repaso tanto de la anatomía como de la sonoanatomía, para una vez entendida ésta, enfocar la patología.

Ejemplar: **CMCO/0122** (Córdoba)

10

FERRÁNDIZ. Dermatología clínica / Isabel Bielsa Marsol, [dir.].. -- 5ª edición.. -- Barcelona : Elsevier, D.L. 2019
IX, 386 p. : il. color ; 24 cm.
Incluye acceso a los contenidos en línea del libro.
Índice analítico: p. 373-386.
Tit. de anteriores ediciones: Dermatología clínica
D.L. B. 14860-2019. -- ISBN 978-84-9113-264-6



Se describen los aspectos diagnósticos, clínicos y terapéuticos de las enfermedades de la piel más fundamentales en la práctica diaria dermatológica por su frecuencia, su gravedad o su importancia para el reconocimiento de enfermedades internas y/o multisistémicas. En esta quinta edición, en la que la Dra. Isabel Bielsa recoge el testigo del Dr. Carlos Ferrándiz en la dirección de la obra, se incorporan los nuevos conocimientos fisiológicos, patológicos y terapéuticos de las enfermedades de la piel. Asimismo, incluye un capítulo sobre Dermatoscopia, que confirma la incorporación definitiva de esta técnica en la exploración dermatológica.

Ejemplares: **CMCA/0058** (Cádiz) y **CAMD/01388** (Sevilla)

11

HAMILL, Joseph.

Biomecánica . Bases del movimiento humano / Joseph Hamill, Kathleen M. Knutzen, Timothy R. Derrick.. -- 5ª ed.. -- L'Hospitalet de Llobregat : Wolters Kluwer, cop. 2022

X, 569 p. : il. ; 28 cm.

Tit. original: Biomechanical basis of human movement, 5th ed., Wolters Kluwer, 2022.

D.L. M. 24916-2021. -- ISBN 978-84-18563-47-8



Se ofrece una comprensión precisa y completa del potencial del movimiento humano. Su enfoque principal es la naturaleza cuantitativa de la biomecánica y su texto aplica las leyes del movimiento y de la mecánica al análisis profundo de los movimientos específicos de cada una de las articulaciones del cuerpo humano. Integra los avances más recientes de la disciplina, ejemplos numéricos, ejercicios prácticos y anatomía funcional, física, cálculo y fisiología.

Ejemplar: **CAMD/01400** (Sevilla)

12

INTERVENCIONISMO ecoguiado en el hombro / directores, Javier de la Fuente Ortiz de Zárata, Ramon Balius Matas.. -- [1ª edición].. -- Madrid : Médica Panamericana, 2018 [reimp. 2020].

XI, 68 p. : il. color ; 24 cm.

Incluye acceso a la versión digital del libro.

Índice analítico.

D.L. M. 28884-2018. -- ISBN 978-84-9110-470-4



Ante la generalización del uso de la ecografía para el control de las infiltraciones y de las punciones en el sistema musculoesquelético, este es un manual práctico que aborda de forma detallada las diferentes técnicas intervencionistas en el hombro, estudiando la presentación clínica de las diferentes patologías en esta articulación, así como las indicaciones para la realización de las técnicas invasivas.

Ejemplar: **CAMD/01390** (Sevilla)

13

INTERVENCIONISMO ecoguiado en la cadera y la pelvis / [directores], Ramon Balius Matas, Javier de la Fuente Ortiz de Zárate.. -- Madrid : Médico Panamericana, D.L. 2019

XII, 169 p. : il. color ; 24 cm.
Incluye acceso a la versión digital.
Índice analítico.

D.L. M. 29577-2019. -- ISBN 978-84-9110-675-3



Ante la generalización del uso de la ecografía para el control de las infiltraciones y de las punciones en el sistema musculoesquelético, este es un manual práctico que aborda de forma detallada las diferentes técnicas intervencionistas en la cadera y la pelvis, estudiando la presentación clínica de las diferentes patologías en esta región anatómica, así como las indicaciones para la realización de las técnicas invasivas.

Ejemplar: **CAMD/01391** (Sevilla)

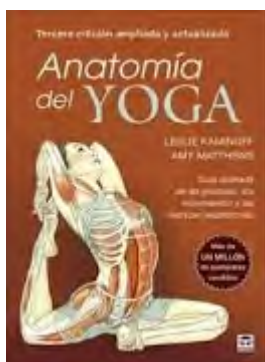
14

KAMINOFF, Leslie.

Anatomía del yoga : Guía ilustrada de las posturas, los movimientos y las técnicas respiratorias / Leslie Kaminoff, Amy Matthews ; il. por Sharon Ellis y Lydia Mann.. -- 3ª ed. ampliada y actualizada.. -- Madrid : Tutor, cop. 2022

339 p. : il. color ; 27 cm.-- (En forma)
Bibliografía. Índices.

D.L. M. 11241-2022. -- ISBN 9788418655142



Desde la respiración hasta las inversiones, pasando por las posturas de pie, se puede ver cómo determinados músculos responden a los movimientos de las articulaciones, cómo las alteraciones de una postura pueden cambiar su efecto y cómo la columna vertebral, el sistema nervioso, la respiración y la posición corporal están fundamentalmente conectados entre sí.

Ejemplar: **CAMD/01409** (Sevilla)

15

KRAEMER, William J.

Fisiología del ejercicio : Teoría y aplicación práctica / William J. Kraemer, Steven J. Fleck, Michael R. Deschenes.. -- 3ª edición.. -- L'Hospitalet de Llobregat : Wolters Kluwer, cop. 2022

XIX, 607 p. : il. ; 28 cm.

Tit. original: Exercise Physiology: Integrating Theory and Application, 3ª ed., Philadelphia, PA : Wolters Kluwer, 2021.

D.L. M. 25052-2021. -- ISBN 9788418563799



Tiene por objetivo ofrecer los conceptos básicos de la fisiología del ejercicio y aplicarlos a los retos del mundo real relacionados con el entrenamiento y el ejercicio físicos. Diseñado para integrar teoría y práctica, este texto ofrece a los estudiantes una comprensión profunda de cómo el cuerpo se adapta al ejercicio y a las tensiones ambientales y cómo la fisiología básica ayuda a las decisiones prácticas.

Ejemplar: **CAMD/01399** (Sevilla)

16

LÓPEZ CHICHARRO, José.

Fisiología del ejercicio / José López Chicharro, Almudena Fernández Vaquero.. -- 4ª edición.. -- Madrid : Médica Panamericana, D.L. 2022

XIV, 566 p. : il. color ; 28 cm.

En cub.: Incluye versión digital con material complementario.

Bibliografía.

Índice analítico: p. 561-566.

D.L. M 18194-2022. -- ISBN 978-84-9110-749-1



Esta cuarta edición es reflejo del gran interés mostrado en el área de la Fisiología del Ejercicio durante más de 20 años por sus lectores, unido al mayor conocimiento de cómo responde el organismo al ejercicio, sus efectos sobre la salud y la necesidad de conocer la compleja realidad de los límites del cuerpo humano. Se han mantenido y enriquecido los pilares de la fisiología del ejercicio como el metabolismo energético, la participación del sistema cardiovascular y respiratorio o la función del músculo esquelético como órgano endocrino, y se han incorporado nuevos bloques con disciplinas emergentes como la genómica y la metabolómica.

Ejemplares: **CMCO/0124** (Córdoba), **CMGR/0060** (Granada), **CMHU/0047** (Huelva), **CMAL/0065** (Almería), **CMCA/0056** (Cádiz), **CMJA/0047**(Jaén), **MMA/0068** (Málaga), **CAMD/01386** (Sevilla)

17

MARCO legal y retos de la gestión deportiva / Irene Aguiar Gallardo...[et al.] ; coordinadores: Antonio Millán Garrido, Eduardo Blanco Pereira.. -- 1ª ed.. -- Madrid : Reus, 2022

526 p. ; 22 cm.. -- (Colección de Derecho Deportivo)
D.L. M 11758-2022. -- ISBN 978-84-290-2627-6

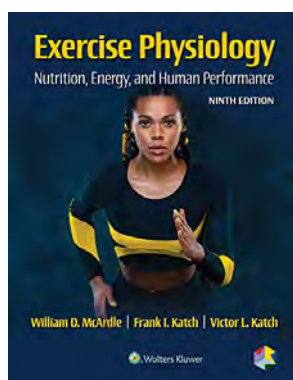
Ejemplar: **CAMD/01403** (Sevilla)

18

MCARDLE, William D.

Exercise Physiology : Nutrition, Energy, and Human Performance /William McArdle, Frank I. Katch, Victor L. Katch.. -- 9th ed.. -- Philadelphia, PA : Wolters Kluwer, cop. 2023

LXI, 1.110 p. : il. color ; 28 cm.
Incluye acceso a la versión digital del libro
Índice: p. 1087-1110.
ISBN 9781975159993



Texto de referencia que trata de principios científicos que subyacen a la fisiología moderna del ejercicio y presenta un enfoque centrado en la investigación con un diseño para hacer que los temas complejos sean accesibles y brindar una comprensión integral de cómo la nutrición, la transferencia de energía y el entrenamiento físico afectan el rendimiento humano. La novena edición refleja los últimos avances en el campo

Ejemplar: **CAMD/01401** (Sevilla)

19**MIRALLAS SARIOLA**, Jaume A.Vocabulario terminológico de la educación física y de las ciencias aplicadas al deporte / Jaume A. Mirallas Sariola.. -- Barcelona : Ergon, cop. 2022

171 p. ; 21 cm.

D.L. M. 12814-2022. -- ISBN 978-84-19230-17-1

Ejemplar: **CAMD/01405** (Sevilla)**20****MOBRATEN**, Martin.Ejercicios para entrenar y progresar en la escalada / Martin Mobraten y Stian Christophersen; tr. por Pedro Chapa.. -- 1ª ed.. -- Madrid : Desnivel, 2022

192 p. : il. color ; 22 cm.

En cub.: Incluye ejercicios para niños y jóvenes.

D.L. M. 21555-2022. -- ISBN 9788498296051



Se trata de una colección de ejercicios diseñados específicamente para ayudarte a entrenar la técnica y la fuerza para que puedas progresar y mejorar escalando.

Ejemplar: **CAMD/01395** (Sevilla)**21**PLASMA rico en plaquetas en ortopedia y medicina deportiva / [editores], Eduardo Anitua, Mikel Sánchez y Ramón Cugat.. -- Medellín [Colombia] : Amolca, 2022

XVI, 248 p. : il. color ; 28 cm.

Traducción de: Platelet Rich Plasma in Orthopaedics and Sports Medicine (Springer Nature, 2021)

ISBN 9789585314467



Las propiedades del plasma rico en plaquetas y plasma rico en factores de crecimiento son hoy en día el tratamiento preferido por muchos médicos en el mundo para la regeneración de tejidos. En este libro se reúnen dieciséis trabajos sobre el tratamiento, aplicaciones y atributos del plasma rico en plaquetas, particularmente en la medicina deportiva pero también sobre la aplicación de la medicina regenerativa para el dolor lumbar y de neuropatías, así como los tratamientos maxilofaciales.

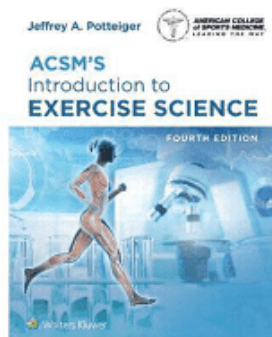
Ejemplar: **CAMD/01392** (Sevilla)

22**POTTEIGER**, Jeffrey A.ACSM's Introduction to Exercise Science / Jeffrey A. Potteiger.. -- 4th ed.. -- Philadelphia, PA : Wolters Kluwer, cop. 2023

XII, 551 p. : il. ; 23 cm.

Bibliografía. Índice.

ISBN 9781975176297



Este texto proporciona una descripción general y actualizada de la ciencia del ejercicio y áreas relacionadas, como el entrenamiento atlético y la medicina deportiva. En cada capítulo, el autor ilustra la importancia y la relevancia clínica de cada tema en el plan de estudios y le brinda una visión interna de la profesión a través de entrevistas, perfiles de vídeo en línea y explicaciones.

Ejemplar: **CAMD/01408** (Sevilla)**23****SALOM**, Jaime.Readaptación tras las lesiones deportivas : un tratamiento multidisciplinar basado en la evidencia / Jaime Salom Moreno.. -- Madrid : Médica Panamericana, cop. 2020

XVI, 199 p. : il. ; 24 cm.

Índice analítico.

D.L. M 5785-2020. -- ISBN 9788491103967



Las lesiones son parte del deporte ya que en el alto rendimiento estas aparecen todos los días y pueden ser consideradas como adaptaciones al entrenamiento. La prevención reduce el factor de riesgo y es clave para mejorar el rendimiento. Este libro describe el orden normal de los procesos que se dan en una lesión divididos en cuatro secciones temáticas: En la primera se destacan las lesiones de partes blandas y su diagnóstico por imagen, haciendo hincapié en el proceso de recuperación de la lesión. La segunda sección está enfocada al campo de la fisioterapia y en ella se reflejan las temáticas más estudiadas y con mayor impacto científico de la fisioterapia deportiva. En la tercera se unifica la parte más activa de la readaptación y el ejercicio enfocado a la recuperación. La última sección demuestra como la psicología, la nutrición o la podología deben ser parte activa del proceso.

Ejemplar: **CMCA/0060** (Sevilla)

24

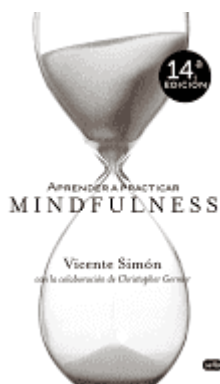
SIMÓN, Vicente.

Aprender a practicar mindfulness : Y abrir el corazón a la sabiduría y la compasión / Vicente Simón; con la col. de Christopher K. Germer; pr. de Ramón Bayés.. -- 16ª ed.. -- Barcelona : Sello, 2019

220 p. ; 24 cm.

Referencias: p. 203-209.

D.L. B. 12946-2012. -- ISBN 9788415132042



Este libro es una guía sencilla y directa para aprender a practicar Mindfulness y desarrollar esta habilidad que todos poseemos en estado latente. La clave del bienestar físico y mental se encuentra en el equilibrio emocional. Practicando Mindfulness (meditación) vamos a cambiar nuestra mente, encontrar el equilibrio y crear las condiciones necesarias para calmar la mente y ver con claridad la realidad que nos rodea y solucionar los problemas que antes éramos incapaces de resolver.

Ejemplar: CAMD/01397 (Sevilla)

25

SPORT and Exercise Physiology Testing Guidelines: Volume I - Sport Testing: The British Association of Sport and Exercise Sciences Guide /Edited by Richard Davison...[et al.].. -- 5th ed.. -- London ; New York : Routledge, 2022

XXIII, 446 p. : il. ; 24 cm.

Índice.

ISBN 9780367491338



Los fisiólogos del deporte y del ejercicio realizan evaluaciones fisiológicas que han demostrado validez y confiabilidad, tanto en contextos de laboratorio como específicos del deporte. Se ha desarrollado, adaptado y refinado una amplia variedad de protocolos de prueba para ayudar a los atletas a alcanzar su máximo potencial. Este libro es una guía completa de estos protocolos y de los temas clave relacionados con las pruebas fisiológicas.

Ejemplar: CAMD/01410 (Sevilla)

26

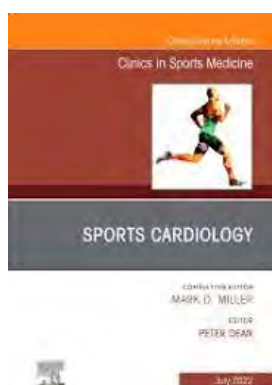
SPORTS cardiology / editor Peter N. Dean; consulting ed., Mark D. Miller.. -- Philadelphia, PA : Elsevier, 2022

XVI, [191] p. : il. ; 23 cm.

Trabajos reunidos en un número de revista.

En: **Clinics in Sports Medicine** .-- ,Philadelphia, PA: Elsevier, 1981- .-- Vol. 41, num. 3 (July 2022)

ISBN 978-0-323-84888-6. -- ISSN 0278-5919



Es una revisión completa del tema en su conjunto. Este número comienza con una discusión sobre el cuidado de los atletas en equipo, que es importante para todos los especialistas que se dedican a los deportes. La muerte súbita cardíaca recibe toda la atención que merece, porque nadie quiere estar al margen cuando ocurre una emergencia cardíaca. También se cubren los imitadores no cardíacos y las tecnologías más nuevas y se define el término "corazón atlético". Luego, el enfoque cambia a las pruebas de estrés, miocarditis (incluida la asociada a COVID-19), MCH y síndromes de arritmia genética, antes de concluir con una discusión sobre la enfermedad aórtica y las implicaciones pediátricas.

Ejemplares: **CMAL/0067** (Málaga) y **CAMD/01407** (Sevilla)

27

THE Routledge Handbook of Youth Physical Activity / Edited by Timothy A. Brusseau, Stuart J. Fairclough and David R. Lubans.. -- 1st edition.. -- New York ; London : Routledge, 2020

XXII, 794 p. : gráf. b/n ; 26 cm.. -- (Routledge Handbooks)

Bibliografía.

Índice: p. 775-794.

ISBN 9781138331549



Es el primer libro que analiza con profundidad y amplitud los problemas que enfrenta el campo de la actividad física pediátrica. Reuniendo a muchos de los expertos y profesionales del mundo, el libro ayuda a desarrollar una comprensión de los problemas subyacentes relacionados con la actividad física de los más jóvenes, así como el papel que desempeña la actividad física en los aspectos cognitivos, psicomotores y sociales de la infancia. El libro aborda problemas relacionados con la medición de la actividad física y analiza una amplia gama de aspectos de las intervenciones de actividad física.

Ejemplar: **CAMD/01404** (Sevilla)

28

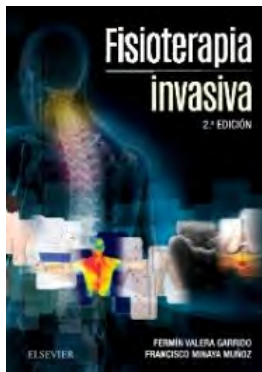
VALERA GARRIDO, Fermín.

Fisioterapia invasiva / Fermín Valera Garrido, Francisco Minaya Muñoz.. -- 2ª ed.. -- Barcelona : Elsevier, cop. 2017

XXI, 685 p. : il. ; 24 cm.

En contracubierta: Acceso a los contenidos en línea del libro.

D.L. B. 20076-2016. -- ISBN 978-84-9113-099-4



Con una orientación clínica y basada en la evidencia la obra constituye una práctica guía para el diagnóstico y el tratamiento de las disfunciones del sistema neuromusculoesquelético basados en procedimientos invasivos. Esta 2ª edición incorpora 10 nuevos capítulos sobre punción seca segmentaria, punción seca para hipertonia y espasticidad, biopuntura, infiltraciones, inyecciones volumétricas, percutaneous needle tenotomy o termografía, y algunos completamente novedosos e inéditos como los dedicados a punción seca ecoguiada y a neuromodulación percutánea.

Ejemplares: **CMCA/0055** (Cádiz), **MMA/0070** (Málaga) y **CAMD/01385** (Sevilla)

INDICE DE AUTORES

Christophersen, Stian.: 3.
Consuegra Gómez, Sergio.: 5.
Craviotto Rivero, Saúl.: 6.
Hamill, Joseph.: 11.
Kaminoff, Leslie.: 14.
Kraemer, William J.: 15.
López Chicharro, José.: 16.
McArdle, William D.: 18.
Mirallas Sariola, Jaume A.: 19.
Mobraten, Martin.: 20.
Potteiger, Jeffrey A.: 22.
Salom, Jaime.: 23.
Simón, Vicente.: 24.
Valera Garrido, Fermín.: 28.

INDICE DE TITULOS

20 lecciones sobre patología del pie / : 1.
4 años para 32 segundos : La recompensa del esfuerzo / : 6.
ACSM'S Introduction to Exercise Science / : 22.
ANATOMÍA del yoga : Guía ilustrada de las posturas, los movimientos y las técnicas respiratorias / : 14.
APRENDER a practicar mindfulness : Y abrir el corazón a la sabiduría y la compasión / : 24.
BENNINGHOFF y Drenckhahn. Compendio de Anatomía / : 2.
BIOMECÁNICA . Bases del movimiento humano / : 11.
COMENTARIOS a la ley antidopaje : Ley Orgánica 11/2021, de 28 de diciembre, de lucha contra el dopaje en el deporte / : 4.
DERMATOSCOPIA. Fundamentos / : 7.
DINÁMICAS de grupo en el ejercicio y en la psicología del deporte / : 8.
ECOGRAFÍA Musculo-esquelética : Exploración Anatómica y Patología / : 9.
EJERCICIOS para entrenar y progresar en la escalada / : 20.
ENTRENAMIENTO de escalada basado en la evidencia científica / : 5.
EXERCISE Physiology : Nutrition, Energy, and Human Performance / : 18.
FERRÁNDIZ. Dermatología clínica / : 10.
FISIOLOGÍA del ejercicio / : 16.
FISIOLOGÍA del ejercicio : Teoría y aplicación práctica / : 15.
FISIOTERAPIA invasiva / : 28.
INTERVENCIONISMO ecoguiado en el hombro / : 12.
INTERVENCIONISMO ecoguiado en la cadera y la pelvis / : 13.
LA biblia de la escalada : entrenamiento técnico, físico y mental para escalar / : 3.
MARCO legal y retos de la gestión deportiva / : 17.
PLASMA rico en plaquetas en ortopedia y medicina deportiva / : 21.
READAPTACIÓN tras las lesiones deportivas : un tratamiento multidisciplinar basado en la evidencia / : 23.
SPORT and Exercise Physiology Testing Guidelines: Volume I - Sport Testing: The British Association of Sport and Exercise Sciences Guide / : 25.
SPORTS cardiology / : 26.
THE Routledge Handbook of Youth Physical Activity / : 27.
VOCABULARIO terminológico de la educación física y de las ciencias aplicadas al deporte / : 19.

INDICE DE MATERIAS

ACTIVIDAD FÍSICA---Adolescentes.: 27.
ACTIVIDAD FÍSICA---Medición.: 27.
ACUPUNTURA.: 28.
ANATOMÍA FUNCIONAL.: 11.
ANATOMÍA HUMANA.: 14, 15.
ANATOMÍA HUMANA---Tratados, manuales, etc.: 2.
ANATOMÍA PATOLÓGICA.: 9.
APARATO LOCOMOTOR.: 1.
APARATO LOCOMOTOR---Anatomía.: 9.
APARATO LOCOMOTOR---Enfermedades.: 1.
APARATO LOCOMOTOR---Fisioterapia.: 28.
BIENESTAR PERSONAL.: 24.
BIOMECÁNICA.: 11.
CADERA---Patología.: 13.
CAPACIDAD FUNCIONAL---Valoración.: 16, 25.
CARDIOLOGÍA---Deportistas.: 26.
CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y EL DEPORTE.: 22.
CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y EL DEPORTE---Terminología.: 19.
CINEMÁTICA.: 11.
CLUBES DEPORTIVOS.: 17.
COMPOSICIÓN CORPORAL.: 18.
CONDICIÓN FÍSICA---Evaluación.: 15, 25.
CONDICIÓN FÍSICA---PROGRAMAS Y ACTIVIDADES---NIÑOS Y ADOLESCENTES.: 27.
CORAZÓN---Fisiopatología.: 26.
CUERPO HUMANO.: 2.
CURACIÓN POR LA MENTE.: 24.
DEPORTE.: 3.
DEPORTE---Aspectos fisiológicos.: 18.
DEPORTE ADAPTADO.: 17.
DEPORTE FEMENINO.: 17.
DEPORTE Y SALUD.: 15.
DEPORTISTAS---Cuidado e higiene.: 26.
DEPORTISTAS---Psicología.: 8.
DERMATOLOGÍA.: 7.
DERMATOLOGÍA---Tratados, manuales, etc.: 10.
DERMATOSCOPIA.: 7, 10.
DIAGNÓSTICO CLÍNICO.: 9.
DIAGNÓSTICO POR IMAGEN.: 9, 12, 23.
DICCIONARIOS TÉCNICOS.: 19.
DICCIONARIOS Y TERMINOLOGÍA.: 19.
DINÁMICA.: 11.
DINÁMICA DE GRUPOS---Psicología.: 8.
DOPAJE.: 4.
ECOGRAFÍA.: 9, 12, 13.
EDUCACIÓN FÍSICA---Terminología.: 19.
EDUCACIÓN POSTURAL.: 14.
EJERCICIO FÍSICO.: 20, 22.
EJERCICIO FÍSICO---Prescripción.: 15.
ENFERMEDADES CARDIOVASCULARES.: 26.
ENFERMEDADES DEGENERATIVAS---Prevención.: 16.
ENFERMEDADES DE LA PIEL.: 7, 10.
ENTRENAMIENTO AERÓBICO.: 15, 18.
ENTRENAMIENTO ATLÉTICO.: 22.
ENTRENAMIENTO DE FUERZA.: 15.
ENTRENAMIENTO DEPORTIVO.: 3, 5, 6, 15, 16, 18, 20, 22, 23.
ESCALADA.: 3, 5.

ESCALADA---Entrenamiento.: 20.
ESFUERZO FÍSICO.: 6.
FISIOLOGÍA DE LA NUTRICIÓN.: 15.
FISIOLOGÍA DEL EJERCICIO.: 15, 22, 25.
FISIOLOGÍA DEL EJERCICIO---Tratados, manuales, etc.: 16, 18.
FISIOTERAPIA.: 28.
FISIOTERAPIA---Tratados, manuales, etc.: 23.
GESTIÓN DEPORTIVA.: 17.
GIMNASIA MÉDICA.: 23.
HERIDAS Y TRAUMATISMOS---Terapia.: 21.
HOMBRO---Ecografía.: 12.
HOMBRO---Patología.: 12.
INFILTRACIÓN---Técnicas.: 12, 28.
INYECCIONES.: 28.
LEGISLACIÓN DEPORTIVA.: 4, 17.
LESIONES DEPORTIVAS---Ecografía.: 9.
LESIONES DEPORTIVAS---Rehabilitación.: 23.
LESIONES MUSCULOESQUELÉTICAS---Diagnóstico.: 9.
LOCOMOCIÓN.: 1.
LUCHA CONTRA EL DOPAJE.: 4.
MADURACIÓN BIOLÓGICA.: 27.
MEDICINA DEPORTIVA.: 21, 22.
MEDICINA DEPORTIVA---Tratados, manuales, etc.: 16.
MEDICINA FÍSICA.: 2.
MEDICINA REGENERATIVA.: 21.
MEDITACIÓN.: 24.
MELANOMA---Diagnóstico.: 7.
MESOTERAPIA.: 28.
METABOLISMO DE LA ENERGÍA.: 18.
MODALIDADES DE FISIOTERAPIA.: 23, 28.
MONTAÑEROS.: 5.
MOTIVACIÓN EN EL DEPORTE.: 8.
MOVIMIENTO (FISIOLOGÍA): 11.
MUERTE SÚBITA CARDIACA.: 26.
NEOPLASIAS---Diagnóstico.: 7.
NIÑOS---Ejercicio físico.: 27.
NIÑOS Y ADOLESCENTES---Deporte.: 27.
NUTRICIÓN DEL DEPORTISTA.: 15, 18.
NUTRICIÓN DEPORTIVA.: 15.
PELVIS---Ecografía.: 13.
PIE DIABÉTICO / FISIOPATOLOGÍA.: 1.
PIEL---Cáncer.: 7.
PIEL---Enfermedades.: 7, 10.
PIES---Enfermedades.: 1.
PIRAGÜISMO---Entrenamiento.: 6.
PLASMA RICO EN PLAQUETAS.: 21.
PLURALISMO RELIGIOSO---en el deporte.: 17.
PODOLOGÍA.: 1.
POLÍTICA DEPORTIVA.: 17.
POSTURA.: 14.
PREPARACIÓN FÍSICA.: 3, 5, 6, 20.
PROPIOCEPCIÓN.: 14.
PROTOCOLOS CLÍNICOS.: 25.
PROTOCOLOS MÉDICOS.: 25.
PRUEBAS DE APTITUD FÍSICA.: 25.
PRUEBAS DE ESFUERZO.: 25.
PSICOLOGÍA.: 24.
PSICOLOGÍA DE LA SALUD.: 6.
PSICOLOGÍA DEL DEPORTE.: 6, 8, 24.
PSICOLOGÍA SOCIAL.: 6.
RECUPERACIÓN DE LA FUNCIÓN.: 23, 28.

REHABILITACIÓN Y TERAPIA DE EJERCICIO.: 16.
RENDIMIENTO DEPORTIVO.: 16.
RENDIMIENTO FÍSICO.: 16.
SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO.: 12, 13, 14.
SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO---Ecografía.: 9.
SISTEMA MUSCULOESQUELÉTICO---Patología.: 9.
SOCIEDADES ANÓNIMAS DEPORTIVAS.: 17.
TOBILLO.: 1.
TRANSEXUALES---en el deporte.: 17.
TRATAMIENTO BASADO EN TRASPLANTE DE CÉLULAS Y TEJIDOS.: 21.
TRAUMATOLOGÍA.: 21.
TRAUMATOLOGÍA DEPORTIVA.: 21.
TUMORES---Diagnóstico.: 7.
VALOR ENERGETICO---Alimentación.: 18.
YOGA---Ilustraciones.: 14.