
Sportkardiologie

German books in print

Current Topics in Sports Medicine

Sportherz und Herzsport

Sport zur Gesundheitsförderung oder treiben nur
Gesunde Sport?

Deutsche Nationalbibliographie und Bibliographie
des im Ausland erschienenen deutschsprachigen
Schrifttums

Deutsche Nationalbibliographie und Bibliographie
des im Ausland erschienenen deutschsprachigen
Schrifttums

Sport, Lebensalter und Gesundheit

Textbook of Sports and Exercise Cardiology

Sport Bibliography: Sport sciences

Deutsche Nationalbibliographie und Bibliographie
der im Ausland erschienenen deutschsprachigen
Veröffentlichungen

Verzeichnis lieferbarer Bücher

Der Spiegel

Sports cardiology

Sport- und Gesundheitstourismus 2030

Sportkardiologie und körperliches Training für
Patienten mit kardiovaskulären Erkrankungen

Buch der Zeit

Vademecum deutscher Lehr- und

Forschungsstätten

Kürschners deutscher Gelehrten-Kalender

Sportkardiologie

Sportkardiologie

Herz und Sport
Molekulare Sport- und Leistungsphysiologie
Die Sportmedizin der DDR
Sport
Kardiales Risiko beim Sport
Schmerz und Sport
Sport Bibliography
Host Bibliographic Record for Boundwith Item
Barcode 30112118442471 and Others
Sportkardiologie
Praxisbuch Sport in Prävention und Therapie
Bibliographie der Bibliographien
Journal of Sports Medicine and Physical Fitness
Training und Sport zur Prävention und
Rehabilitation in der technisierten Umwelt /
Training and Sport for Prevention and
Rehabilitation in the Technicized Environment
Sportkardiologie für die Praxis
Spektrum Kompakt - Sport
Herz und Sport
Schweizerische medizinische Wochenschrift
Zeitschrift für Volkswirtschaft und Sozialpolitik
Deutsches Bücherverzeichnis
Bibliographie der Deutschen Bibliothek

*Downloaded
from
ftp.bonide.com
Sportkardiologie by guest*

LACEY JANELLE

German books in print
Springer-Verlag

Deutscher
Sportärztekongreß
Berlin, 27.-29.
September 1984
Current Topics in
Sports Medicine
Springer-Verlag

Bde. 16, 18, 21, and 28 each contain section "Verlagsveränderungen im deutschen Buchhandel."

Sportherz und Herzsport Springer-Verlag

This textbook provides a comprehensive, yet practically orientated overview of classic and novel sports cardiology topics, based on current evidence, guidelines, recommendations and expert experience.

Numerous publications have provided guidance to these issues, but it has become increasingly difficult for both students and doctors to obtain a thorough, but practicable overview for optimal clinical care of athletes and patients. This book is intended as an educational work,

filling the large gaps that are still present in the current educational guidelines for medical students and cardiology trainees.

Textbook of Sports and Exercise Cardiology differs from other sports cardiology books by focusing on clear, practical recommendations based on the latest evidence, primarily targeting those who seek professional background information and education that can easily be transferred into everyday care.

Sport zur Gesundheitsförderung oder treiben nur Gesunde Sport?

Springer-Verlag
Herzerkrankungen und Sport – also Sportkardiologie – das medizinisch bedeutsame Thema

stößt angesichts plötzlicher Todesfälle prominenter Sportler auch auf öffentliches Interesse. Im deutschsprachigen Raum existiert hiermit das erste Buch, das Empfehlungen zur Wettkampfsporttauglichkeit bei Herzkreislauferkrankungen gibt. Die einzelnen Sportarten mit ihren unterschiedlichen Beanspruchungsprofilen werden differenziert beurteilt. Unter Berücksichtigung des Schweregrades wird das gesamte Spektrum möglicher Fragestellungen, vom Top-Athleten bis zum vermindert belastbaren Patienten, behandelt. Darüber hinaus wagen die Autoren den Spagat zwischen Wettkampf- und Gesundheitssport im Sinne präventiver und rehabilitativer

Betätigung. Anhand des derzeitigen Datenmaterials werden konkrete Empfehlungen für die Sportpraxis abgeleitet. Das Buch wendet sich in erster Linie an Sportmediziner und internistisch-kardiologisch tätige Ärzte, um deren Entscheidung bei der Beurteilung von Sporttreibenden zu erleichtern. *Deutsche Nationalbibliographie und Bibliographie des im Ausland erschienenen deutschsprachigen Schrifttums* Springer-Verlag
Herzkrankungen und Sport - also Sportkardiologie - das medizinisch bedeutsame Thema stößt angesichts plötzlicher Todesfälle prominenter Sportler

auch auf öffentliches Interesse. Im deutschsprachigen Raum existiert hiermit das erste Buch, das Empfehlungen zur Wettkampfsporttauglichkeit bei Herzkreislauferkrankungen gibt. Die einzelnen Sportarten mit ihren unterschiedlichen Beanspruchungsprofilen werden differenziert beurteilt. Unter Berücksichtigung des Schweregrades wird das gesamte Spektrum möglicher Fragestellungen, vom Top-Athleten bis zum vermindert belastbaren Patienten, behandelt. Darüber hinaus wagen die Autoren den Spagat zwischen Wettkampf- und Gesundheitssport im Sinne präventiver und rehabilitativer Betätigung. Anhand des derzeitigen Datenmaterials werden

konkrete Empfehlungen für die Sportpraxis abgeleitet. Das Buch wendet sich in erster Linie an Sportmediziner und internistisch-kardiologisch tätige Ärzte, um deren Entscheidung bei der Beurteilung von Sporttreibenden zu erleichtern.

Deutsche Nationalbibliographie und Bibliographie des im Ausland erschienenen deutschsprachigen Schriftums Sport Information Resource Centre = Centre de documentation pour le sport
Significant changes in average life expectancy make it necessary to focus this study on the development of the physical capacity of humans in the aging

process. On the basis of 178 different tests, 241 male test persons will be examined, 74 of them strength athletes, 112 endurance athletes and 55 non-athletes. All of the athletes surveyed are still active and members of the relevant national sports associations. The test persons are divided into two age groups (31 to 49 and 50 to 73 years). The tests collect data from the fields of sociology, performance biography, anthropology, anamnesis, motor skills, cardiovascular and lung function parameters at rest and under stress as well as fat and protein metabolism. The results should show the extent to which strength or endurance training or

athletic inactivity influences the body at different stages of seniors and that gerontological research must increasingly have its place in the field of sports science.

Sport, Lebensalter und Gesundheit Springer Nature

Das Buch bietet Ihnen evidenzbasierte Fachinformationen, die Sie dabei unterstützen, Ihre Patienten individuell und ganz gezielt behandeln zu können. Abgedeckt sind alle klinischen Symptomkomplexe (Neurologie, Psychiatrie, Psychosomatik, Schmerzsyndrome, Orthopädie, Rheumatologie und Innere Medizin). Neben dem aktuellen Stand der Wissenschaft erhalten Sie in Sport in Prävention und

Therapie auch
Therapieempfehlungen
und Anhaltspunkte für
die Umsetzung in
Therapie und Praxis.

**Textbook of Sports
and Exercise
Cardiology** KIT

Scientific Publishing
Includes FIMS; official
bulletin of Federation
Internationale de
Medecine Sportive.
Sport Bibliography:
Sport sciences
Springer-Verlag
Sport ist überall und
nirgends in Schule und
Hochschule, im Alltag
und im
Gesundheitswesen.

Bisher war die
Ausbildung von
Experten und
Sportlehrern in den
verschiedenen
Berufszweigen sehr
heterogen. Mit dem
Bachelor-Studium und
dem Memorandum des
deutschen
Sportlehrerverbandes

stabilisieren sich
Kernmodule der
sportdidaktischen und
sportwissenschaftliche
n Studiengänge an
deutschsprachigen
Hochschulen. Dieses
umfassende Lehrbuch
Sport setzt hier an. Es
bietet alle
wesentlichen Themen
und Inhalte für ein
erfolgreiches
Sportstudium. In
diesem Stil ist es das
erste auf dem Markt,
das den gesamten
Kerninhalt des
Sportstudiums in
einem Band anbietet.
Vom Schulsport über
den Freizeit-, Breiten-,
Fitness- und
Gesundheitssport bis
hin zum Wettkampf-
und Spitzensport
enthält es alle
wesentlichen Themen
und Inhalte für ein
erfolgreiches
Sportstudium. Die
Autoren sind

renommierte Experten der führenden Hochschulen. Sie sind Trainingswissenschaftler, Mediziner, Sozialwissenschaftler und Pädagogen, die die wesentlichen Inhalte aus Theorie und Praxis des Sports speziell für das Sportstudium kompetent und knapp zusammengestellt haben. Der Text ist lesefreundlich aufbereitet, die wichtigsten Inhalte sind in prägnanten Merksätzen hervorgehoben. Zahlreiche praktische Beispiele und ca. 400 farbige Abbildungen und Grafiken veranschaulichen die Inhalte aus Theorie und Praxis. Übungsfragen zur Lernkontrolle helfen dem Studierenden, sich die Inhalte besser einzuprägen. Dieses

voll vierfarbige, abbildungsreiche und didaktisch gut aufbereitete Lehrbuch vermittelt somit das gesamte relevante Grundwissen, ohne das man im Sport nicht auskommt. Obwohl es sich auf die Inhalte der neuen Bachelorstudiengänge konzentriert, bietet es darüber hinaus zentrale Grundlagen für die verschiedenen Masterstudiengänge, Fort- und Weiterbildungen von Sportlehrern und Sportexperten in den vielfältigen Berufsfeldern wie auch für den Leistungskurs Sport.

Deutsche Nationalbibliographie und Bibliographie der im Ausland erschienenen deutschsprachigen Veröffentlichungen

Georg Thieme Verlag
Dieses Fachbuch
fokussiert auf das
sport- und
gesundheitstouristische
Nachfrageverhalten
der "Generation plus".
Einer
Konsumentengruppe in
ihrer zweiten
Lebenshälfte, die mit
einer großen Neugier
in Bezug auf sich selbst
und die Welt und
einem Plus an
Interessen, Anspruch
und Kaufkraft
ausgestattet ist. Durch
die sich wandelnden
soziodemographischen,
ökonomischen und
klimatischen
Rahmenbedingungen
ergeben sich auch im
Bereich der Freizeit-
und Tourismusbranche
signifikante
Änderungen zu den
bisherigen Nachfrage-
und
Angebotsstrukturen.
Destinationen, die sich

bereits jetzt mit der
wachsenden Zahl reifer
Touristen beschäftigen,
stellen ihre Weichen in
Richtung Zukunft. Das
Buch greift vor dem
Hintergrund des
demographischen
Wandels aktuelle
touristische
Entwicklungen und
zukünftige
Herausforderungen
auf, denen sich
Destinationen und
Anbieter im Sinne der
Wettbewerbsfähigkeit
stellen müssen. Das
Buch richtet sich durch
die Symbiose aus
Theorie und Praxis im
Sinne eines
Handlungsleitfadens
u.a. an Entscheider
und Produktentwickler
im touristischen
Destinations- und
Eventkontext, an
Lehrende und
Studierende sowie an
alle, die eine
anregende Lektüre

suchen.

**Verzeichnis
lieferbarer Bücher**

Elsevier Health
Sciences
Dieser praktische
Leitfaden umfasst die
Aspekte der modernen
Sportkardiologie, in
Anlehnung an das
Curriculum
Sportkardiologie der
Deutschen Gesellschaft
für Kardiologie. Das
gesunde Sportherz -
Beurteilung des
Sportherzens: was ist
normal, was
pathologisch? -
Physiologische
Grundlagen - was
macht Sport am
Herzen? - Was ist ein
Sportler-EKG? - Welche
EKG-Veränderungen
bedürfen einer
weiteren Abklärung? -
Risiko für den
plötzlichen Herztod
beim Sportler erkennen
- Überprüfen der
Wettkampftauglichkeit

Sportherz und
Differenzialdiagnose
von Herzerkrankungen
- Welche
echokardiografischen
Befunde können eine
Kardiomyopathie
ausschließen? -
Empfehlungen zur
Betreuung von
Sportlern und
Sporttreibenden -
Differenzierte
Interpretation der
Befunde - Ermittlung
der individuellen
Leistungsfähigkeit
Herzsport in der Praxis
- Betreuung von kardial
erkrankten
Rehabilitationspatienten
- Fallbeispiele mit
konkreter Trainings-
und
Behandlungsplanung -
Sportvorsorgeuntersuc-
hungen mit Beurteilung
der Belastbarkeit -
Spezielle Aspekte wie
Tauchen, Doping und
Flugreisen Perfekt als
Skript für den DGK-

Akademiekurs Sportkardiologie zur Vorbereitung für das Erlangen der Zusatzqualifikation Sportkardiologie. Jederzeit zugreifen: Der Inhalt des Buches steht Ihnen ohne weitere Kosten digital in der Wissensplattform eRef zur Verfügung (Zugangscode im Buch). Mit der kostenlosen eRef App haben Sie zahlreiche Inhalte auch offline immer griffbereit. Der Spiegel Springer-Verlag
In der Sportmedizin und Kardiologie gewinnt die Sportkardiologie zunehmend an Bedeutung mit den Bestrebungen eine Subspezialisierung zu etablieren. Derzeit ist sie in Lehre und Klinik jedoch unterrepräsentiert und

Sportmedizinern und Kardiologen, die Sportler betreuen, stellen sich häufig sportkardiologische Fragen, auf die sie bisher keine Antworten finden. Dieses Buch will diese Lücke schließen, in dem es umfassend die Methoden der sportkardiologischen Untersuchungen vom EKG über die Spiroergometrie bis hin zum MRT beschreibt und unter anderem die Frage beantwortet, was Sportler mit kardiovaskulären Problemen tun dürfen. Der inhaltliche Bogen reicht von der Prävention kardialer Erkrankungen bis hin zu speziellen sportkardiologischen Aspekten im Rehabilitations-, Breiten- und Leistungssport.

Geschrieben wurde es von Mitgliedern der Deutschen oder Österreichischen Gesellschaften für Kardiologie und Sportmedizin. *Sports cardiology* Spektrum der Wissenschaft Molekulare Sport- und Leistungsphysiologie ist die Lehre der Genetik und Signaltransduktion im Kontext körperlicher Aktivität. Ihre grundlegenden Ansprüche liegen in der Erforschung des Einfluss der Genetik auf die sportliche Leistungsfähigkeit und der Anpassungsprozesse durch Bewegungs- oder Trainingsreize auf molekularer und zellulärer Ebene. Dieses Werk vermittelt Grundlagenwissen in Genetik, Molekular-

und Zellbiologie, stellt molekulare Mechanismen in leistungsphysiologischen Systemen dar und verbindet sportmedizinische mit wissenschaftlichen Aspekten der körperlichen Leistungsfähigkeit. Der Brückenschlag zwischen theoretischem Wissen und praktischer Umsetzung gelingt durch Einbindung methodischer Aspekte in die sog. „Tooltips“. Das Buch richtet sich an Sportmediziner, Sportwissenschaftler und sonstige im sportmedizinischen oder wissenschaftlichen Bereich tätigen Berufsgruppen und Studenten, die sich fundiertes Wissen über moderne Erkenntnisse der körperlichen

Leistungsfähigkeit aneignen möchten.
Sport- und Gesundheitstourismus 2030 Springer-Verlag
 In den letzten zwei Jahren wurde vieles im Leben auf den Kopf gestellt. Dazu zählte auch die sportliche Aktivität: Arbeiten im Homeoffice, reduzierte tägliche Wege, Hallensport war zeitweise nur eingeschränkt oder gar nicht möglich – oder wurde aus eigenem Antrieb eingestellt, um das Risiko einer Infektion zu begrenzen. Und auch wenn dafür Spaziergehen, Joggen oder Radfahren – alles, was draußen möglich war – plötzlich höher im Kurs standen, so bewegen sich doch viele immer noch zu wenig. Oder suchen nun nach der Pause

Alternativen zu ihren früheren Aktivitäten. Denn Bewegung, das ist klar, ist wichtig, um langfristig gesund zu bleiben – ganz unabhängig von Sars-CoV-2. Aus dem Inhalt (u.a.) - Was passiert beim sportärztlichen Check? - Sporternährung - Kampfsport - Sport nach COVID
Sportkardiologie und körperliches Training für Patienten mit kardiovaskulären Erkrankungen Frontiers Media SA
 Each volume includes "Wissenschaftliche zeitschriften."
Buch der Zeit
Vademecum deutscher Lehr- und Forschungsstätten Kürschners deutscher Gelehrten-Kalender
Sportkardiologie
Sportkardiologie