

Microtraumatologie Du Sport De La Clinique Et De

Radiological Imaging of Sports Injuries
 Revista Mexicana de Ortopedia y Traumatología
 Évaluation de la qualité de vie
 Les Livres disponibles
 Livres hebdo
 Tunnel Syndromes
 Physiologie du sport
 Médecine et armées
 Clinical Anatomy of the Lumbar Spine and Sacrum
 Bibliographie nationale française
 Arthroscopy and Sport Injuries
 Revue médicale de la Suisse romande
 International Journal of Anthropology
 Bibliographie de la France. 1re partie, Bibliographie officielle
 Annales de la Fondation Fyssen
 Orthopedic Imaging
 Minimally Invasive Surgery of the Foot and Ankle
 La Recherche
 Lesiones traumáticas del niño
 Handbook of Osteopathic Technique
 Sports, Medicine, and Health
 Bibliographie de la France
 Educație fizică și sport
 Microtraumatologie du sport et surmenage articulaire
 Manual Therapy for the Prostate
 Overuse Injuries of the Musculoskeletal System
 AOB
 Pathologie ostéo-articulaire du pied et de la cheville
 Livres de France
 Pathologie intra- et péritendineuse du membre supérieur des sportifs
 Acta Biologica
 Traumatologie du sport en pratique médicale courante
 Médecine du sport pour le praticien
 Microtraumatologie du sport : de la clinique et de l'imagerie au traitement
 Groin Pain Syndrome
 Chirurgie orthopédique
 Médecine du ski
 La réinsertion socio-professionnelle des personnes handicapées
 Atti della Accademia ligure di scienze e lettere
 Concours médical

Microtraumatologie Du Sport De La Clinique Et De

Downloaded from hl.uconnect.hi.u.edu by guest

CONWAY DAKOTA

[Radiological Imaging of Sports Injuries](#) Ed. Médica Panamericana
 Overuse injuries of the musculoskeletal system are common occurrences. Yet most existing volumes on cumulative trauma disorders deal with the subject from an ergonomic and occupational therapy standpoint, and do not provide the all-encompassing synopsis that physicians demand. *Overuse Injuries of the Musculoskeletal System, Second Edition*, answers to
[Revista Mexicana de Ortopedia y Traumatología](#) Springer
Manual Therapy for the Prostate presents a comprehensive guide to the prostate that includes manual treatment procedures designed to resolve common prostate issues. Based on author Jean-Pierre Barral's clinical practice and his innovative theory of visceral manipulation, the book provides a structured framework rooted in anatomy and physiology. By precisely applying manual techniques to the prostate and surrounding structures, practitioners can successfully treat prostate problems and help patients avoid surgical procedures or medication. Featuring detailed, full-color anatomy illustrations throughout, the book begins with a discussion of the anatomical structure and function of the prostate. Causes of prostate dysfunction are revealed, including predisposing factors such as age, ethnicity, stress level, diet, and tobacco and alcohol usage. The book explores

the signs, symptoms, prevention, and allopathic treatments for disease and dysfunction of the prostate. Examination and manual treatment protocols, contraindications and precautions, and the various goals the practitioner is working to achieve are clearly described. Explaining how all pelvic structures have links with the rest of the body, the book concludes by demonstrating how the entire body is interconnected and elucidating the influence of stress and emotional issues in prostate dysfunction.

[Évaluation de la qualité de vie](#) Springer Science & Business Media

Minimally Invasive Surgery of the Foot and Ankle represents a novel approach to treatment of orthopedic problems in the foot and ankle. The gradual change of philosophy in the management of foot and ankle surgery means that patients require a less invasive approach to surgery and a consequent improvement in recovery time. Describing the techniques and, importantly, the indications for minimally invasive procedures for the management of foot and ankle ailments, this book will explain the management of various conditions and how they can be approached using minimally invasive techniques. However, rather than only concentrating on minimally invasive surgery of the foot and ankle, the authors will be examining the options open to surgeons operating in this area – both open surgical and arthroscopic – and explaining the benefits of each. Extensive radiographs, diagrams, and intra-operative pictures will illustrate the procedures described.

Les Livres disponibles Elsevier Health Sciences

This book describes the current applications of arthroscopy in a very wide range of sports injuries involving, among other sites, the hip, knee, ankle,

shoulder, elbow, and wrist. For each condition, mechanisms of injury are explained and the role of arthroscopy in diagnosis and treatment is described. Relevant information is also provided on the epidemiology and mechanisms of injury in specific sports and on indications for treatment and rehabilitation. The book fully reflects the recent advances that have taken place in arthroscopy, permitting more accurate assessment and more successful management of post-traumatic pathologies. Furthermore, it acknowledges that as a result of the increasing use of new technologies and biomaterials, there is now particular interest in techniques that promote biological healing of articular lesions and permit complete functional recovery. The authors are leading specialists in the field who have aimed to provide practitioners with the clear guidance that they require on the evaluation and treatment of injuries incurred during sporting activity.

Livres hebdo Springer

Cet ouvrage a pour objectif de permettre aux praticiens de connaître les spécificités de la prise en charge des sportifs pratiquant l'une des différentes disciplines du ski et du snowboard. Rédigé en étroite collaboration avec la Fédération Française de Ski, il détaille à la fois les principales pathologies et blessures qui résultent de la pratique de ces activités sportives et le rôle de prévention pour la préservation de la santé qu'elles peuvent avoir.

Après une présentation de l'histoire de la pratique et de la Fédération, sont développés : - La traumatologie fréquente dans ces pratiques : épidémiologie des accidents, blessures les plus fréquentes (la rupture du LCA, la commotion cérébrale, etc.) ; - Les pathologies induites : la santé respiratoire, les blessures au dos, la douleur au membre inférieur, l'aspect psychiatrique ; - Un chapitre dédié aux spécificités des pathologie liées au genre féminin. Des photographies, des tableaux et des encadrés accompagnent le propos.

Tunnel Syndromes CRC Press

Featuring over 4,000 large-size illustrations and unique, effective pedagogy, the Fifth Edition of Dr. Greenspan's best-seller is the ideal teaching text on musculoskeletal imaging for radiologists and orthopedists at every level of training. Orthopedic Imaging: A Practical Approach covers all orthopedic problems and imaging modalities and offers indispensable guidance on selecting cost-effective imaging techniques. The Fifth Edition has a new full-color design, with colorized tables and schematics and full-color illustrations including PET-CT. All conventional tomography has been replaced by CT. Coverage of MRI—the scan of choice for more clinical situations than ever—has been greatly expanded, especially in areas related to arthritis. More three-dimensional CT scans have been added, particularly to areas covering trauma. Musculoskeletal ultrasound coverage has been increased. Practical Points to Remember appear at the end of each chapter to outline salient points. A companion website will offer the fully searchable text and images.

Physiologie du sport Elsevier Masson

This book provides accurate descriptions of the injuries responsible for groin pain, which tend to occur in association with particular sports. The approach is multidisciplinary, ensuring that the book will be of broad appeal, and the focus is especially on epidemiology, etiology, and possible treatment options. Throughout, care has been taken to depict the state of the art in this constantly evolving field. A new classification of groin pain syndrome is presented, and the coverage encompasses hip, visceral, tendon/muscle, bone, and neurologic pathology. In addition, guidance is provided in selection of the rehabilitation program that will best meet the patient's needs, taking into account individual circumstances. Groin pain is among the most prevalent lower limb symptoms. The pain may occur immediately after an injury or develop gradually and is often exacerbated by continued use of the injured area. In presenting the latest knowledge on groin pain syndrome and its management, this book will be of value to a range of practitioners, including sports medicine specialists, primary care providers, urologists, orthopedists, and physiatrists.

Médecine et armées Springer Science & Business Media

Quarante années après les Etats-Unis et certains pays scandinaves, la France a commencé à s'intéresser à l'étude des réponses physiologiques induites par l'exercice physique de l'enfant et de l'adolescent. Cependant force est de constater que même après bientôt 70 années de recherche dans le monde entier, nos connaissances de cette population, pour des raisons souvent d'ordre éthique et (ou) méthodologique, restent encore souvent très parcellaires. L'objectif premier de ce livre est donc de combler un manque d'information (en particulier en langue française) entre les données scientifiques les plus récentes sur l'impact de l'activité physique et sportive et ses rapports avec, entre autres, la santé ou !-

?xml:namespace prefix = st1 ns = "urn:schemas-microsoft-com:office:smarttags" /--la performance. Nous pensons, d'une part, au nombre d'enfants dont l'activité physique et donc la dépense énergétique décroît d'année en année, mais d'autre part à l'augmentation inquiétante, du nombre d'heures d'entraînement que certains jeunes sportifs, souvent pré-pubères doivent consacrer à l'entraînement. Ce livre s'adresse, plus particulièrement, à tous ceux qui se destinent à s'occuper d'enfants ou d'adolescents ou à ceux dont c'est déjà le métier. Il devrait de ce fait intéresser les étudiants inscrits dans des 2^e et 3^e cycles en Science et Technique du Sport, les enseignants d'EPS, les enseignants-chercheurs impliqués dans le domaine de la biologie de l'exercice musculaire et de la santé, les entraîneurs s'occupant des jeunes et en particulier des classes sports-études, ainsi que les médecins du sport, éducateurs et parents.

Clinical Anatomy of the Lumbar Spine and Sacrum FeniXX

Bogduk aims to provide a foundation of knowledge upon which an understanding of the various treatment and therapy techniques of the different specialities involved can be built. This edition includes discussion of the sacrum and sacro-iliac joint.

Bibliographie nationale française FeniXX

Cet ouvrage est une réédition numérique d'un livre paru au XXe siècle, désormais indisponible dans son format d'origine.

Arthroscopy and Sport Injuries Elsevier Masson

Cet ouvrage est une réédition numérique d'un livre paru au XXe siècle, désormais indisponible dans son format d'origine.

Revue médicale de la Suisse romande Elsevier Health Sciences

The need for a comprehensive resource with easy-to-find information has increased with the addition of nine new syndromes. Tunnel Syndromes: Peripheral Nerve Compression Syndromes provides a quick overview of tunnel syndromes including the definition, anatomy, etiology, clinical signs and symptoms, and treatment. It presents a total of 50 tunnel syndromes. Following the tradition of the first two editions, this resource continues to probe the origins of tunnel syndromes and to propose probable causes that lead to them. All existing chapters have been updated and new chapters have been added including: Spinal accessory nerve syndrome Intercostobrachial nerve syndrome Notalgia paresthetica Medial antebrachial cutaneous nerve syndrome Distal posterior interosseous nerve syndrome Medial superior cluneal nerve syndrome Pudendus nerve syndrome Lateral plantar nerve syndrome Medial plantar nerve syndrome New in this Edition: New syndromes of clinical importance Improved illustrations, including new magnetic resonance images Twenty-seven new drawings (graphic designs) and twenty new photos Updated references with a total of more than 1,650 citations

International Journal of Anthropology Lippincott Williams & Wilkins

Cet ouvrage aborde la plupart des problèmes de pathologie ostéo-articulaire du pied et de la cheville. Les données essentielles d'anatomie, de biomécanique et de radiologie y sont exposées. Les techniques de l'imagerie nouvelle, scanner et IRM, y sont particulièrement illustrées, de sorte que le lecteur peut en assurer l'interprétation. Les chapitres de pathologie sont abordés dans un contexte clinique, accompagnés de nombreux schémas et photographies. Les références sont abondantes, françaises et internationales, classiques et récentes. L'ensemble permet une mise au point très complète.

Bibliographie de la France. 1re partie, Bibliographie officielle De Boeck Supérieur

La chirurgie orthopédique et traumatologique repose sur un socle de connaissances générales indispensables au savoir-faire technique. Il s'agit ici de donner au lecteur les clés transversales spécifiques de sa discipline, clés essentielles pour l'apprentissage de son exercice. Cet ouvrage princeps introduit ainsi la série orthopédie-traumatologie de l'adulte de la collection " Techniques chirurgicales ", les volumes suivants se déclinant par appareils. Après un rappel général sur la constitution de l'appareil locomoteur et les règles qui régissent les processus biologiques de réparation tissulaire, l'ouvrage détaille les principes thérapeutiques de la prise en charge des grandes pathologies (fractures, tumeurs, polytraumatismes). Les techniques utiles au chirurgien sont ensuite exposées : instruments spécifiques, appareils de contention, matériels d'ostéosynthèse et prothèses, lambeaux de base, etc. La prévention et le traitement des complications sont également abordés. 400 illustrations, dont 260 dessins originaux, font de ce volume un ouvrage de référence pour les jeunes orthopédistes en formation et les chirurgiens chevronnés soucieux de raviver ou d'élargir leurs connaissances.

Annales de la Fondation Fyssen North Atlantic Books

Sports medicine is acquiring an important role owing to the increasing number of sports-active people and professional athletes. Accurate diagnosis of the different pathological conditions is therefore of fundamental importance. This book provides an overview of the most frequently observed conditions and correlates them with sports activities, as well as documenting relatively unknown lesions of increasing significance. Diagnostic techniques are described and compared, and their roles defined; interpretative pitfalls are highlighted. All of the contributing authors have distinguished themselves in the field and have a deep knowledge of the problem involved in the diagnosis and classification of sports injuries.

Orthopedic Imaging Elsevier Masson

Fruit d'une confrontation pluridisciplinaire, cet ouvrage réunit les notions générales en matière de qualité de vie, puis envisage les applications générales pour les essais cliniques, pour l'évaluation de l'état de santé des populations, en matière d'économie de la santé, dans le cadre de l'industrie pharmaceutique... « Copyright Electre »

Minimally Invasive Surgery of the Foot and Ankle Springer Science & Business Media

La liste exhaustive des ouvrages disponibles publiés en langue française dans le monde. La liste des éditeurs et la liste des collections de langue française.

La Recherche Elsevier Masson

Lesiones traumáticas del niño CRC Press

Handbook of Osteopathic Technique Springer