

## Ecografia Dell'apparato Osteoarticolare Anatomia, Semeiotica E Quadri Patologici

*Nel corso dell'accrescimento l'apparato muscolo-scheletrico va incontro a profonde e continue modificazioni che riguardano non soltanto la forma, la struttura e le dimensioni dei singoli costituenti, ma anche la capacità di resistenza allo stress e la forza muscolare espressa, le influenze ormonali e metaboliche. Le caratteristiche anatomiche e funzionali che rendono lo scheletro pediatrico diverso da quello dell'adulto condizionano anche la differente modalità di realizzarsi del danno traumatico, alla quale contribuisce anche il diverso stile di vita e le differenti occasioni di trauma, dalla frattura da parto alla "sindrome del bambino battuto". Le fratture incomplete, le fratture osteo-cartilaginee, i distacchi apofisari e le osteocondriti sono alcune delle specificità del trauma osteo-articolare in età pediatrica, così come l'elevata velocità di consolidazione e l'elevata attività di rimodellamento ne caratterizzano la distinzione rispetto ai corrispettivi quadri patologici nell'adulto. In questo volume vengono rappresentate le caratteristiche anatomiche peculiari dell'apparato muscolo-scheletrico in età evolutiva, le lesioni traumatiche acute e croniche tipiche dell'età e le modalità di imaging di volta in volta più idonee per la loro diagnosi e il loro follow-up.*

*This book is an introduction to diagnostic radiology (including nuclear medicine). Written in a user-friendly format, it takes into account that radiology is divided into many subspecialties that constitute a universe of their own. The book is subdivided into ten sections, such as musculoskeletal, thoracic, gastrointestinal, cardiovascular and breast imaging. Each chapter is presented with an introduction of the subspecialty and ten case studies with illustrations and comments.*

*Sono descritte le tecniche di diagnosi prenatale dei difetti congeniti e delle principali patologie genetiche. Sono trattati i principali aspetti clinici , diagnostici e preventivi delle patologie gravidiche materno/fetali. Lo scopo è quello di presentare in un unico testo le molteplici problematiche (ostetriche, genetiche, internistiche e medico legali ) connesse alla gravidanza, dal consulto preconcezionale al parto. Il volume contiene un CD accluso con informazioni su un migliaio di malattie genetiche di interesse prenatale.*

*This comprehensive review of scientific research supporting evidence of the relationship between cardiac disease and psychological condition offers practical suggestions for developing a clinical practice, and proposes directions for future research in the new field of "cardiac psychology". Every chapter is written by world-renowned researchers in the field. A theoretical and practical guide, it will interest physicians, clinical and health psychologists, and all professionals who seek to understand the mind-health link.*

*This book elucidates on the examination techniques, the sonographic changes in musculoskeletal rheumatic involvement and the ultrasound assessment of joint rheumatic diseases. The atlas is enriched with several figures, in which the US picture is compared with that of conventional radiography, CT and MRI. It provides a unique collection of black and white and color images for easy and reliable diagnosis. The book is a practice-oriented tool.*

*Il ruolo che la diagnostica per immagini riveste nella pratica clinica quotidiana è di giorno in giorno sempre più rilevante: il moderno radiologo deve possedere un'approfondita conoscenza della clinica e dell'anatomia patologica e la capacità di correlazione con i reperti radiologici, al fine di poter cogliere anche i minimi segni e reperti rilevabili. Inoltre, la vastità delle attuali conoscenze richiede non solo una preparazione radiologica generica, ma anche e sempre più approfondimenti sub-specialistici: ciò conduce alla formazione di radiologi d'apparato e in alcuni casi d'organo, in grado di utilizzare al meglio tutte le tecniche attualmente disponibili, così da percorrere correttamente l'iter diagnostico, insieme ai colleghi specialisti di altre branche mediche. Nel presente manuale, che raccoglie 100 casi ben selezionati e significativi, gli Autori dimostrano come, partendo dalla storia clinica del paziente e sfruttando al meglio le tecniche di imaging, sia possibile giungere alla diagnosi: in tal modo, si riduce il ricorso a procedure invasive e a indagini inutili e/o superflue. Grazie al taglio pratico e alla concisa trattazione del testo, i giovani radiologi e gli specializzandi hanno a disposizione un valido e rapido strumento di conoscenza del corretto approccio, approfondimento e aggiornamento della disciplina.*

*100 Essential Cases*

*Practical Evidence-Based Physiotherapy – E-Book*

*Ultrasound Teaching Manual*

*Norme e conoscenze essenziali*

*Anatomia, semeiotica e quadri patologici*

*Patologia anoretale*

*Atlante a colori di anatomia clinica del cane e del gatto*

*Atlante di anatomia fisiopatologia e clinica: apparato urinario*

*Musculoskeletal Sonography*

*Riforma medica*

*Aborto-Evoluzione molecolare*

*Imaging diagnostico*

This edition of ICD-O, the standard tool for coding diagnoses of neoplasms in tumour and cancer registrars and in pathology laboratories, has been developed by a working party convened by the International Agency for Research on Cancer / WHO. ICD-O is a dual classification with coding systems for both topography and morphology. The book has five main sections. The first provides general instructions for using the coding systems and gives rules for their implementation in tumour registries and pathology laboratories. Section two includes the numerical list of topography codes, which remain unchanged from the previous edition. The numerical list of morphology codes is presented in the next section, which introduces several new terms and includes considerable revisions of the non-Hodgkin lymphoma and leukaemia sections, based on the WHO Classification of Hematopoietic and Lymphoid Diseases. The five-digit morphology codes allow identification of a tumour or cell type by histology, behaviour, and grade. Revisions in the morphology section were made in consultation with a large number of experts and were finalised after field-testing in cancer registries around the world. The alphabetical index gives codes for both topography and morphology and includes selected tumour-like lesions and conditions. A guide to differences in morphology codes between the second and third editions is provided in the final section, which includes lists of all new code numbers, new terms and synonyms added to existing code definitions, terms that changed morphology code, terms for conditions now considered malignant, deleted terms, and terms that changed behaviour code.

Un dizionario autorevole e chiaro, che non sostituisce i fondamentali consigli del medico curante, ma offre a tutta la famiglia una preziosa bussola di orientamento nel difficile linguaggio medico. Con oltre 5.000 pagine e 20.000 voci, è uno strumento fondamentale per non perdersi nell'intricato mondo dei termini clinici, spesso incomprensibili per chi non è del mestiere. Un compendio insostituibile per chi vuole comprendere approfonditamente la propria condizione di salute, ma anche per chi desidera soddisfare al volo ogni dubbio o curiosità, grazie a un utile strumento da portare sempre con sé.

This workbook offers structured, course-like learning, and just like an instructor in an ultrasound course, it guides you systematically through the individual organ systems. The accompanying videos demonstrate basic anatomy for ultrasound, optimum transducer positioning, and the interaction between transducer position and monitor display, allowing you to experience the learning points in real time for a deeper, visual understanding. Highlights of the third edition: Multiple-exposure photos demonstrate the dynamics of handing the transducer. Triple-image sets clearly show transducer positioning, the ultrasound image, and an anatomic diagram of the site. Numbered structures on the anatomic diagrams help you learn new information and test your retention at any time. The legend on the back-cover flap folds out for quick reference. Each structure is referred to by the same number throughout the book. Numerous quiz images at the end of each chapter give you an opportunity to test your knowledge. Physical principles are explained concisely with clear, accessible diagrams. Various tips and tricks make it easier for beginners to get started. Ultrasound Teaching Manual is the perfect introduction to diagnostic ultrasound if you are taking an ultrasound course and would like to prepare yourself systematically for this course or consolidate what you have learned are a physician or student who wants to become familiar with diagnostic ultrasound in independent study, or are a resident in internal medicine, radiology, surgery, gynecology, anesthesiology, or pediatrics who wants to solidify your ultrasound experience.

Lo studio della biomorfologia si avvale oggigiorno di tecniche e metodiche d'indagine molto sofisticate, quali l'ecografia (US), la tomografia computerizzata (TC) e la risonanza magnetica (RM). L'introduzione e lo sviluppo di queste tecniche hanno di fatto rivoluzionato l'iter diagnostico delle malattie, portando ad un progressivo ridimensionamento della radiologia convenzionale, che resta però, il più delle volte, alla base per una corretta interpretazione delle immagini. Lo scopo di questo manuale è pratico, e si prefigge di fornire agli studenti le conoscenze dei più elementari principi della diagnostica per immagini. Si è cercato di offrire il maggior spazio all'icnografia, correlandola con schemi utili alla interpretazione delle immagini, altrimenti assai complesse per i non addetti ai lavori.

Sono stati aggiunti i protocolli diagnostici necessari per un corretto inquadramento clinico e radiologico del paziente. Se anche un solo studente trarrà giovamento da questa nostra fatica, considereremo raggiunto il risultato che ci eravamo prefissato.

This book provides readers with detailed guidance on the evaluation, diagnosis, and treatment of injuries and disorders of the elbow, including dislocation, complex instability, articular fractures, epicondylitis and epitrochleitis, distal biceps and triceps tendon injuries, peripheral nerve pathology, snapping triceps syndrome, elbow stiffness, and upper limb compartment syndrome. The choice between conservative and surgical treatment in different settings is clearly explained, and detailed advice offered on selection of surgical technique. A separate section provides a deeper understanding of the most common sports-related elbow pathologies, and their management, based on careful correlation with the movements performed by athletes in particular sports. Extensive consideration is also given to rehabilitation and physiotherapy protocols. This book will be of value for all orthopedic surgeons and other specialists who care for patients with elbow injuries, which can represent a challenge even to the more experienced.

Treatment of the Neurologically Impaired AdultWith the present book, acclaimed international Bobath instructor and therapist Bente Gjeisvik offers an evidence-based practice-oriented road map to the assessment and treatment of patients with lesions of the central nervous system.Consisting of 238 pages of accessible text supported by 240 illustrations (mostly photographs of patients in therapy), this work is the ideal clinical guide for physical and occupational therapists, for students and practitioners working with neurologically impaired adults, and for Bobath instructors as well as trainers in physiotherapy in general. Gjeisvik successfully bridges the gap between evidencebased clinical practice and theoretical assumptions, developing a clear understanding of the neuromusculoskeletal system, of motor control, of neural and muscle plasticity, and ultimately of the structure and function of the organism as a whole.The fine balance between theoretical information, clinical relevance, and practical examples make this an essential book for learning all about the interaction between the central nervous system, the musculoskeletal system, movement, and function. Bente Gjeisvik thus improves any Bobath therapist's competency in achieving the best possible assessment of the individual with neurological conditions, for best possible results of the treatment.

*RM fetale*

*Foundations for Rehabilitation*

*Catalogo dei libri in commercio*

*Technique, Anatomy, Semeiotics and Pathological Findings in Rheumatic Diseases*

*Manuale di Diagnostica per Immagini nella Pratica Medica*

*The Basics of Performing and Interpreting Ultrasound Scans*

*Monografie*

*Imaging del trauma osteo-articolare in età pediatrica*

### Patologia non oncologica

*Kinesiology of the Musculoskeletal System*

*Clinical Psychology and Heart Disease*

Nel presente manuale ho tentato di raccogliere, esprimendole nella maniera più immediata possibile e meno dipendente dalla comunicazione esclusivamente testuale, tutte le informazioni che credo uno studente dovrebbe possedere per affrontare l'esame di Diagnostica per Immagini nella Pratica Medica del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, e (spero) per mantenere un buon rapporto con la Diagnostica per Immagini negli anni a venire, il che significa, probabilmente, che potrebbe anche costituire una guida di agile consultazione per il Medico di Medicina Generale. Non è adatto agli specialisti, che vorrebbero trovarci tutto quello che riguarda la Diagnostica per Immagini della propria specializzazione: ho volutamente inserito solo quegli aspetti "specialistici" che credo debbano essere patrimonio culturale di qualunque medico, cercando accuratamente di non approfondirli al di là delle nozioni generali indispensabili. Gli specialisti possono tutt'al più trovarci i concetti generali di Diagnostica per Immagini di altre specialità, che saranno loro comunque utili nella pratica quotidiana. In molti casi è stato necessario operare una selezione degli argomenti, minimizzando o trascurando alcuni aspetti poco frequenti o obsoleti: le decisioni non sono state quasi mai facili, talvolta dolorose, ma derivanti da circa vent'anni di esperienza di insegnamento e pratica quotidiana, il che mi ha permesso di operare delle scelte sulla base dell'osservazione clinica e dei suggerimenti degli studenti. Così, non sono stati trattati alcuni aspetti di Diagnostica francamente ultraspecialistici. Allo stesso modo, ho scelto di ridurre gli spazi tradizionalmente riservati ad alcune metodiche diagnostiche "classiche" (come l'urografia o gli esami contrastografici del digerente), la cui importanza quotidiana, come evidenziato dal numero delle richieste, è in costante diminuzione. Come contropartita alle rinvuce, però, ho cercato di impostare una trattazione quanto più possibile aggiornata, caratteristica indispensabile di qualsiasi testo di Diagnostica per Immagini che aspiri ad essere realmente utile. Questo libro vuole fornire a tutti i professionisti del settore e ai cultori della materia uno strumento di consultazione pratica sui principi generali del trattamento riabilitativo dello sportivo infortunato. All'interno dei vari capitoli, suddivisi per distretto anatomico, sono stati presi in considerazione i principali quadri clinici e le patologie che possono interessare lo sportivo (spesso legate all'overuse). All'interno del volume si trovano anche alcune appendici che riassumono i principali strumenti terapeutici dei riabilitatori e le attuali tecniche di rieducazione motoria e di fisioterapia, nell'ottica di una sinergia terapeutica tra di esse e di un approccio olistico alla riabilitazione.

La presente pubblicazione dedicata alla patologia non oncologica dell'Apparato Urogenitale nasce da un'idea del nucleo storico degli Uroradiologi Italiani, in particolare del Prof. Antonio Rotondo, i quali si occupano da anni dell'argomento e che, sotto l'egida della Sezione di studio di radiologia urogenitale, hanno coinvolto autori, giovani e meno giovani, ma comunque rappresentativi degli addetti ai lavori, esperti di questa branca specialistica. Il testo intende fornire informazioni sullo stato dell'arte, che possano essere utili nella clinica, sia a chi pratica quotidianamente la disciplina sia a chi se ne occupa saltuariamente. L'opera è corredata da una ricca e significativa iconografia così come da schemi di semplificazione, che consentono

di accedere rapidamente ai concetti fondamentali delle varie problematiche.

This book will serve as a key resource for all clinicians working in orthopedics, sports medicine, and rehabilitation for the sport of tennis. It provides clinically useful information on evaluation and treatment of the tennis player, covering the entire body and both general medical and orthopedic musculoskeletal topics. Individual sections focus on tennis-related injuries to the shoulder, the elbow, wrist, and hand, the lower extremities, and the core/spine, explaining treatment and rehabilitation approaches in detail. Furthermore, sufficient sport science information is presented to provide the clinical reader with extensive knowledge of tennis biomechanics and the physiological aspects of training and rehabilitation. Medical issues in tennis players, such as nutrition and hydration, are also discussed, and a closing section focuses on other key topics, including movement dysfunction, periodization, core training, and strength and conditioning specifics. The expansive list of worldwide contributors and experts coupled with the comprehensive and far-reaching chapter provision make this the highest-level tennis medicine book ever published.

L'ecografia è utile nella valutazione di patologie articolari in pazienti con malattia reumatica e, oltre che nella diagnosi, è efficace nel monitoraggio con power Doppler della sinovite, con una sensibilità superiore rispetto all'esame clinico. L'ecografia ad alta risoluzione, integrata con la tecnica power Doppler, è anche in grado di individuare le anomalie entesopatiche, l'erosione ossea e il coinvolgimento del tendine. L'obiettivo dell'opera è di presentare la tecnica d'esame, i progressi ecografici nella patologia reumatica muscoloscheletrica e il ruolo diagnostico della ecografia nella patologia reumatica articolare. L'iconografia è arricchita con immagini integrate di ecografia, radiologia convenzionale, TC e RM.

Lo sviluppo tecnologico dell'imaging integrato dell'apparato urogenitale ha portato al miglioramento della qualità delle immagini e dei risultati diagnostici e clinici. Questo testo tratta l'argomento in modo completo partendo dall'anatomia normale macroscopica e radiologica, per considerare poi le singole patologie di tipo malformativo, litiasico, infiammatorio e neoplastico, negli aspetti anatomopatologici, clinici e di diagnosi. In particolare, in ambito oncologico è trattata la problematica del tumore primitivo e della recidiva. Una sezione è dedicata alla statica e dinamica del pavimento pelvico. Conclude la trattazione una parte rivolta alla radiologia interventistica. Il volume risalta per la ricchissima iconografia, oltre 1000 tra disegni anatomici e immagini con dettagliate didascalie e si propone come testo di aggiornamento ed approfondimento indirizzato principalmente a radiologi, urologi, ginecologi e oncologi ma rappresenta un prezioso strumento anche per i medici di medicina generale.

*Functional Anatomy: Musculoskeletal Anatomy, Kinesiology, and Palpation for Manual Therapists, Enhanced Edition*

*Enciclopedia medica italiana. 2. aggiornamento della seconda edizione*

*Tennis Medicine*

*Imaging dell'Apparato Urogenitale*

*100 casi dalla pratica clinica*

*Learning Diagnostic Imaging*

*Bibliografia nazionale italiana*

*giornale internazionale settimanale de medicina, chirurgia e scienze affini*

*Evaluation and Management*

*The Elbow*

*Prevenzione, diagnosi e terapia dei difetti congeniti e delle principali patologie gravidiche*

*Ecografia dell'apparato osteoarticolare*

Brilliantly and abundantly illustrated, this dynamic resource is the most comprehensive, research-based, reader-friendly text on kinesiology. An engaging approach explores the fundamental principles in vivid detail and clarifies the link between the structure and function of the musculoskeletal system to help you ensure a clear, confident understanding. UNIQUE! Clinical Connections boxes in each chapter enhance your understanding and promote practical application. Special Focus boxes and clinical examples throughout the text bridge classroom content with real-world application to help you succeed in practice. Logically organized content establishes an understanding of fundamental concepts before moving on to more complex material to make learning easier. Chapter outlines provide a framework for learning and enable you to reference specific topics at a glance. UNIQUE! A companion Evolve Resources website reinforces your understanding through kinesiology video clips and answers to study questions.

UNIQUE! More than 500 high-quality, full-color illustrations clarify musculoskeletal anatomy and reinforce anatomic concepts. Study questions in each chapter test your comprehension and strengthen your critical-thinking capabilities.

With the use of dynamic visuals and kinesthetic exercises, Functional Anatomy, Revised and Updated Version helps readers to explore and understand the body's structures, regions, layer of the body, from bones to ligaments to superficial and deep muscles. Muscle profiles indicate origin, insertion, and innervation points while step-by-step instructions teach effective bone and muscle palpation.

Evidence-based practice has become a central part of physiotherapy today, but it is still an area which is constantly expanding and being updated. Written by an international team of experts, this second edition continues to outline the basic definitions of evidence-based practice and clinical reasoning, while detailing how to find and critically appraise evidence and clinical practice guidelines and the steps to follow in the implementation and evaluation of evidence. For those struggling to understand both the concepts and how to implement them, this book will prove to be an invaluable and practical guide. Considers how both quantitative and qualitative research can be used to answer clinical questions Written for readers with different levels of expertise Highlighted critical points and text box summaries (basic) Detailed explanations in text (intermediate) Footnotes (advanced) Presents detailed strategies for searching physiotherapy-relevant databases Extensive consideration of clinical practice guidelines Chapter asking the question: When and how should new therapies be introduced into clinical practice? Search strategies Evaluating quality of interventions Placebo effects Meta-regression

Collana diretta da Eugenio Gaudio Edizione italiana a cura di Franco Postacchini Questa nuova edizione dedicata all'apparato muscoloscheletrico è stata aggiornata con testi attuali e le conoscenze più recenti riguardo a patogenesi, diagnosi e trattamento di un ampio spettro di condizioni patologiche. A completamento dell'opera originale, sono state aggiunte nuove illustrazioni e immagini radiologiche ed di diagnostica per immagini. Siamo certi che questa collana sarà utile a numerosi studenti e docenti di ogni livello. Il Volume I descrive le patologie specifiche dell'arto superiore, inclusi anatomia, traumi, e malattie degenerative e infiammatorie.

L'opera è suddivisa in tre parti. La prima tratta gli aspetti generali e le norme essenziali: sono descritti il Sistema Sanitario Nazionale, la struttura dell'Azienda sanitaria, il percorso formativo del TSRM, gli aspetti particolari della sua figura professionale e come questa si sia modificata nel passaggio dall'era analogica a quella digitale.

Arricchiscono inoltre questa sezione i capitoli sulle norme relative a radiazioni ionizzanti e radioprotezione, oltre che sull'etica, la deontologia e le problematiche medico-forensi. La seconda parte dell'opera percorre sistematicamente l'anatomia umana, regina dell'immagine, per distretti corporei: partendo dall'anatomia macroscopica, illustrata da numerose tavole a colori, si descrive come utilizzare correttamente le metodiche di imaging, così da inquadrare meglio la condizione normale e identificare precocemente il patologico. Chiude il volume una terza sezione dedicata alla verifica dell'apprendimento mediante test a risposta multipla.

In recent years magnetic resonance imaging (MRI) has enriched the technological potential available for the characterization of cardiovascular pathologies, adding substantial advantages to other non-invasive techniques. This technique, which is intrinsically digital and has reduced operator dependency, allows the performance of image analysis in a quantitative and reproducible manner. The use of non-ionizing energy with the consequent absence of an environmental impact and of operator and patient biohazards makes MRI a winning technique when evaluating the risk - benefit ratio in comparison to other imaging methods. In virtue of its added diagnostic value and inherent refinements that allow construction of two- and three-dimensional images, MRI is gaining a primary role in the histopathological and physiopathological understanding of a large number of pathologies concerning the heart and vessels. This text is addressed both to MRI operators seeking specific technical information and to clinicians who wish to have a better understanding of the diagnostic and management advantages that MRI can offer.

*L'atleta infortunato: medicina riabilitativa. Tecniche attuali di riabilitazione motoria e di fisioterapia*

*Clinical Evaluation of Muscle Function*

*Principles of Surgical Treatment and Rehabilitation*

*ICD-O*

*Enciclopedia medica italiana. Aggiornamento*

*Muscle and Tendon Injuries*

*A Complete Guide to Evaluation, Treatment, and Rehabilitation*

*NETTER Atlante di anatomia fisiopatologia e clinica: Apparato Locomotore 1*

*Diagnostica per immagini dell'apparato urogenitale*

*MRI of the Heart and Vessels*

*Bobath Concept in Adult Neurology*

*Ginecologia e ostetricia*

This book explores in a comprehensive manner the causes and symptoms of muscle and tendon pathologies, the available diagnostic procedures, and current treatment approaches. Specific aspects of the anatomy, biomechanics, and function of muscles and tendons are analyzed, and detailed guidance is provided on the most innovative methods – both conservative and surgical – for ensuring that the athlete can make a safe and quick return to sporting activity. Optimal care of tendon and muscle injuries in sportspeople requires effective cooperation of sports scientists and medical practitioners to identify the best ways of preserving muscle and tendon structures and to develop new strategies for their rehabilitation and regeneration. Muscle and Tendon Injuries is an excellent multidisciplinary reference written by the leading experts in the field and published in collaboration with ISAKOS. It will appeal to all specialists in sports medicine and sports traumatology who are seeking a state of the art update on the management of muscle and tendon disorders.

Lo studio delle malformazioni fetali rappresenta uno degli argomenti più complessi nell' ambito della medicina fetale. Negli ultimi anni il ruolo della risonanza magnetica (RM) nell' inquadramento diagnostico delle malformazioni fetali isolate e complesse è divenuto sempre più importante, attestandosi come esame di III livello. Tale incremento è stato possibile grazie all' implementazione tecnologica delle apparecchiature di RM e quindi allo sviluppo di sequenze veloci e ultra veloci. La RM, solitamente effettuata dopo un' ecografia di II livello a partire dalla 19a settimana di gravidanza, può quindi rappresentare, in casi selezionati, un importante completamente diagnostico nella valutazione di quadri malformativi complessi e nella programmazione di interventi terapeutici nella vita intrauterina e nel postnatale. È necessario sottolineare l' importanza di centri di riferimento dedicati e la presenza di un team multidisciplinare per la corretta gestione dei piccoli pazienti. Il volume è suddiviso in tre parti. Dopo una prima parte più tecnica, viene trattata l' anatomia fetale in RM con attenzione all' evoluzione dei singoli organi; la terza parte analizza invece i principali quadri malformativi con particolare riguardo al distretto cefalico, toracico e addominale. Il testo è arricchito da un' estesa documentazione iconografica. Questo libro vuole essere di rapida e facile consultazione e rappresentare un punto di partenza per il radiologo e il neuroradiologo, nonché per tutti gli specialisti interessati alla medicina fetale e in particolare alla risonanza magnetica.

*Elementi di Diagnostica per Immagini*

*Arto Superiore*

*International Classification of Diseases for Oncology*

*Medicina dell'età prenatale*

*Manuale di ortopedia e traumatologia. Con CD-ROM*

*Enciclopedia medica italiana. Indici della seconda edizione e dell'aggiornamento 1*

*Rivisteria*

*Lesioni acute e croniche dello scheletro in accrescimento*

*Anatomia chirurgica dell'apparato muscolo-scheletrico. Con CD-ROM*

*Anatomia, patologia e pratica clinica*

*Professione TSRM*

*Dizionario medico per la famiglia - Volumi singoli*