



Pomiar w Radiologii Układu Mięśniowo-Szkieletowego - Podręcznik Medyczny

Indeks: 752729 Producent: Springer

Cena: 1,050.72 zł

Opis

Measurements in Musculoskeletal Radiology (Medical Radiology)

Producent: Springer

Opis produktu: "Pomiary w Radiologii Układu Mięśniowo-Szkieletowego" to obszerny podręcznik poświęcony technikom pomiarowym stosowanym w diagnostyce obrazowej układu mięśniowo-szkieletowego. Książka zawiera obszerny zbiór informacji na temat technik komputerowego wspomagania pomiarów, pomiarów radiologicznych, oraz pomiarów na poszczególnych obszarach anatomicznych. Autorzy skupiają się na zaburzeniach układu mięśniowo-szkieletowego oraz radiologii tego obszaru. Przeznaczona głównie dla profesjonalistów i osób poszukujących wiedzy naukowej.

Publikacja ta stanowi doskonałe źródło wiedzy dla lekarzy radiologów, ortopedów, reumatologów oraz specjalistów związanych z radiologią medyczną. Autorzy skupiają się na analizie obrazów radiologicznych, technikach pomiarowych oraz interpretacji wyników ze szczególnym uwzględnieniem chorób i zaburzeń układu mięśniowo-szkieletowego.

"Pomiary w Radiologii Układu Mięśniowo-Szkieletowego" to nowatorska pozycja w dziedzinie diagnostyki obrazowej, która pozwala pogłębić wiedzę na temat pomiarów radiologicznych i ich zastosowań w praktyce klinicznej. Książka obejmuje obszerne omówienie technik pomiarowych oraz studia przypadków związanych z radiologią układu mięśniowo-szkieletowego.

- **temat:** Medical imaging, Orthopaedics & fractures, Rheumatology, Bildgebendes Verfahren, Biochemie, Fraktur - Knochenbruch, Medizin, Medizin / Allgemeines, Einführung, Lexikon, Orthopädie, Radiologie, Rheuma - Rheumatologie, Röntgen - Röntgenstrahlen - Röntgenologie, Strahlentherapie, MEDICAL / Orthopedics, MEDICAL / Radiology, Radiotherapy & Nuclear Medicine, MEDICAL / Rheumatology, MEDICAL / Surgery / Orthopedic, ANF: Health and Wellbeing, Allgemeines, Einführung, Lexikon, Anthologies, Bildgebende Verfahren, Bildgebendes Verfahren, Biochemie, Biochemistry, Collected Works, Computer-Assisted Quantification, Computer-Assisted Quantification; Diagnostic Radiological Measurements; Imaging-Based Measurements; Measurement Techniques; Measurements at Anatomical Sites; Musculoskeletal Disorders; Musculoskeletal Radiology; Volume Measurements, Computer-Assisted Quantification; Diagnostic radiological measurements; Imaging-based measurements; Measurement Techniques; Measurements at Anatomical Sites; musculoskeletal disorders; Volume Measurements, Computer-Assisted Quantification; Diagnostic Radiological Measurements; Imaging-Based Measurements; Measurement Techniques; Measurements at Anatomical Sites; Musculoskeletal

Medical imaging, Medical/Biochemistry, Medical/Diagnostic Imaging - General, Medical/Orthopedics, Medical/Radiology, Radiotherapy & Nuclear Medicine, Medical/Rheumatology, Medical/Surgery - Orthopedic, Medicine, Medizin, Medizin / Allgemeines, Einführung, Lexikon, Medizin, Gesundheit, Monograph Series, any, Musculoskeletal Disorders, Musculoskeletal Radiology, Non-Fiction, Orthopaedics, Orthopaedics & fractures, Orthopedic, Orthopedic surgery, Orthopedics, Orthopädie, Orthopädie und Brüche, Professional, Radiologie, Radiology, Radiology, Medical, Radiology, Radiotherapy & Nuclear Medicine, Readings, Readings/Anthologies/Collected Works, Rheuma - Rheumatologie, Rheumatologie, Rheumatology, Röntgen - Röntgenstrahlen - Röntgenologie, Strahlentherapie, Surgery, Surgery - Orthopedic, Surgical Orthopedics, Surgical orthopaedics and fractures, Verstehen, Volume Measurements, Rheumatologie, Surgical orthopaedics and fractures, HC/Medizin/Klinische Fächer

- **wiązący:** hardcover
- **język:** english, english, english
- **waga przedmiotu:** 2132 grams
- **strony:** 874
- **słowo kluczowe tematu:** Computer-Assisted Quantification; Diagnostic Radiological Measurements; Imaging-Based Measurements; Measurement Techniques; Measurements at Anatomical Sites; Musculoskeletal Disorders; Musculoskeletal Radiology; Volume Measurements, Computer-Assisted Quantification; Diagnostic radiological measurements; Imaging-based measurements; Measurement Techniques; Measurements at Anatomical Sites; musculoskeletal disorders; Volume Measurements, Computer-Assisted Quantification; Volume Measurements; Imaging-Based Measurements; Measurement Techniques; Measurements at Anatomical Sites; Musculoskeletal Disorders; Musculoskeletal Radiology; Diagnostic Radiological Measurements, Computer-Assisted Quantification; Diagnostic Radiological Measurements; Imaging-Based Measurements; Measurement Techniques; Measurements at Anatomical Sites; Musculoskeletal Disorders; Musculoskeletal Radiology; Volume Measurements, Germany, MAJORS, Medical, Monograph Series, any, Non-Fiction, Professional, Readings/Anthologies/Collected Works
- **marka:** Springer
- **kod unspsc:** 55101500
- **kod podmiotu:** MED065000, MED080000, MED083000, MED085120, 1693, MJM, MNS, BILD5800, BIOC3000, FRAK5000, MEDI6400, MEDI6403, ORTH6000, RADI6300, RHEU5000, ROEN1000, STRA8100, MMP, MNS, MJM
- **grupa docelowa:** Professional and scholarly
- **kolor:** White
- **waga opakowania przedmiotu:** 5.37 pounds
- **wydanie:** 1st ed. 2020
- **zewnętrznie przypisany identyfikator produktu:** 354043853X, 9783540438533, 09783540438533
- **producent:** Springer
- **tytuł serii:** Medical Radiology
- **gatunek muzyczny:** Medical imaging, Orthopaedics & fractures, Rheumatology, MEDICAL, Radiology, Radiotherapy & Nuclear Medicine, MEDICAL, Orthopedics, MEDICAL, Surgery, Orthopedic, MEDICAL, Rheumatology, HC, Medizin, Klinische Fächer, Medical imaging, Surgical orthopaedics and fractures, Rheumatology
- **Data publikacji:** 2019-12-09T00:00:01Z
- **cena katalogowa uvp:** 277.13
- **numer wydania:** 1
- **nazwa przedmiotu:** Measurements in Musculoskeletal Radiology (Medical Radiology)
- **data premiery:** 2019-12-09T00:00:01Z
- **data uruchomienia strony produktu:** 2007-02-09T00:15:01-00:00

Parametry

Wydanie	1. edycja, 2020
Liczba stron	874

Waga	2132 gram
Język	angielski