

Inhaltsverzeichnis

1 Anatomie und Physiologie

1.1 Gelenke

1.2 Knorpelgewebe

1.3 Knochengewebe

1.4 Die Knochen des menschlichen Körpers

1.5 Muskulatur - Anatomie und Physiologie

1.6 Die Muskeln des menschlichen Körpers

2 Untersuchung

2.1 Anamnese

2.2 Inspektion und Palpation

2.3 Untersuchung spezifischer Strukturen

2.4 Spezielle Untersuchungen

3 Chirotherapie

3.1 Theoretische Grundlagen

3.2 Chirodiagnostik

3.3 Indikationen und Kontraindikationen

3.4 Blockaden der Wirbelsäule und ihre Folgen

4 Krankheitsbilder

4.1 Arthrose

4.2 Chondropathia patellae

4.3 Hüftdysplasie

4.4 Morbus Scheuermann

4.5 Rheumatoide Arthritis

4.6 Fibromyalgie

4.7 Polymyalgia rheumatica

4.8 Polymyositis

4.9 Rheumatisches Fieber

4.10 Morbus Bechterew

4.11 Osteoporose

4.12 Rachitis und Osteomalazie

4.12.1 Rachitis

4.12.2 Osteomalazie

4.13 Karpaltunnelsyndrom

4.14 Dupuytren-Kontraktur

4.15 Distorsion

4.16 Fraktur

4.17 Spondylolisthesis

4.18 Bandscheibenvorfall

4.19 Epicondylitis humeri

4.20 Morbus Perthes

4.21 Osteomyelitis

4.22 Gutartige Knochentumoren

4.23 Bösartige Knochentumoren