

Inhalt

1. Einleitung, Definition, Problemgegenstand	5
2. Grundlagen der Analyse von Bewegungen und Haltungen des Menschen	10
3. Grundlagen der Biomechanik	13
3.1 Mechanische Grundlagen	13
3.2 Biomechanik des Bewegungsapparates	33
4. Biomechanische Untersuchungs- und Meßmethoden	60