

Kursbuch der ärztlichen Begutachtung

Bearbeitet von

Dr. Elmar Ludolph, Dr. Jürgen Schürmann, Dr. Peter W. Gaidzik

Grundwerk mit Ergänzungslieferungen 2015. Loseblatt. Mit CD-ROM. In 4 Ordern

ISBN 978 3 609 71301 4

Format (B x L): 17,0 x 24,0 cm

[Weitere Fachgebiete > Medizin > Human-Medizin, Gesundheitswesen > Medizin, Gesundheitswesen allgemein](#)

Zu [Inhaltsverzeichnis](#)

schnell und portofrei erhältlich bei

beck-shop.de
DIE FACHBUCHHANDLUNG

Die Online-Fachbuchhandlung beck-shop.de ist spezialisiert auf Fachbücher, insbesondere Recht, Steuern und Wirtschaft. Im Sortiment finden Sie alle Medien (Bücher, Zeitschriften, CDs, eBooks, etc.) aller Verlage. Ergänzt wird das Programm durch Services wie Neuerscheinungsdienst oder Zusammenstellungen von Büchern zu Sonderpreisen. Der Shop führt mehr als 8 Millionen Produkte.

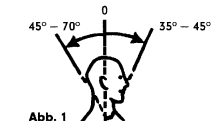
Meßblatt für die Wirbelsäule (nach der Neutral-0-Methode)

| | | |
|-------|---------------|----------------|
| Name: | Vorname: | Größe in cm: |
| geb.: | Aktenzeichen: | Gewicht in kg: |

Halswirbelsäule

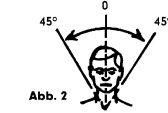
Vorneigen / Rückneigen

(Abb. 1)



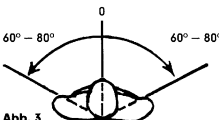
Seitneigen re. / li.

(Abb. 2)



Drehen re. / li.

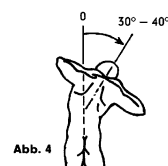
(Abb. 3)

Kinnspitzen Schulterhöhenabstand
bei maximaler Drehseitneigung re. / li.

BWS und LWS

Seitneigen re. / li.

(Abb. 4)

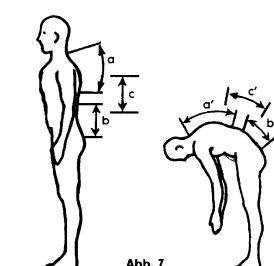


Drehen im Sitzen re. / li.

(Abb. 5)

Liegen / Jugulumabstand (cm)
Aktive Aufrichtung aus Rückenlage
Meßstrecke Liege - DF C7

(Abb. 6)



Fingerbogenabstand (cm)

a) Ott
Meßstrecke DF C7 30 cm caudal

(Abb. 7)

b) Schober
Meßstrecke DF S1 10 cm cranial
c) Meßstrecke 10 cm mit Mittelpunkt
DF L 1

(Abb. 7)

Beckentiefstand (cm) re. / li.

Seitverbiegung

Schulterstand (rechts tief / links tief)

Sagittale Verbiegung (kyphotische oder lordotische Fehlform):

$$a : a' = 30 : 32$$

$$b : b' = 10 : 15$$

$$c : c' = 10 : 13$$