



Auflage: 3., überarbeitete und erweiterte Auflage 2012  
Seiten: 966  
Abbildungen: 2800  
Einband: Hardcover inkl. 6 Anatomieposter (Format 49,6 x 63 cm)  
ISBN: 978-3-940698-83-4  
Artikelnr.: 30117  
Erschienen: 04/2012

Preis: 54.95 €

UVP  
Änderungen vorbehalten!

**Quintessenz Verlags-GmbH**  
Ifenpfad 2-4  
12107 Berlin  
Tel.: 030/76180-5  
Fax.: 030/76180-692  
Web: [www.quintessenz.de](http://www.quintessenz.de)  
E-Mail: [buch@quintessenz.de](mailto:buch@quintessenz.de)

## Buch-Information

**Autor(en):** Wolf, Udo  
**Titel:** Bildatlas der Manuellen Therapie  
**Untertitel:** Grundlagen und Praxis

### Kurztext:

Alle Grundtechniken der Manuellen Therapie werden für jede Körperregion zielorientiert in Wort und Bild dargestellt. Dem Anwender werden, sortiert nach Körperregionen und durchweg problemorientiert, logische Untersuchungs- und Behandlungsabläufe aufgezeigt. Bebilderte Flussdiagramme erleichtern die Interpretation der Befunde und die Strukturierung der Behandlung. Dies ermöglicht eine gezielte Auswahl geeigneter Techniken und eine unmittelbare Handlungskompetenz.

### Pluspunkte

- Kurze Hinweise verdeutlichen Besonderheiten der jeweiligen Technik oder Beschwerden.
- Das Arbeiten mit dem Band erleichtert dem Therapeuten das Auffinden und die Auswahl der richtigen Behandlungsmethode. Er gewinnt an Sicherheit in der Diagnose und der Auswahl der richtigen Therapie.
- Behandlungsabläufe werden durch Bildsequenzen visualisiert. Dadurch werden die Inhalte dem Leser selbsterklärend in höchst anschaulicher Weise näher gebracht.

### Der Autor

Udo Wolf ist ausgebildeter Physiotherapeut. Jahrelange Tätigkeit als leitender Physiotherapeut am Klinikum und Studiengangleiter am Fachbereich Medizin der Philipps-Universität Marburg. Seit 2011 Professor für Physiotherapie an der Hochschule für Gesundheit am Gesundheitscampus Nordrhein-Westfalen in Bochum. Er ist Fachlehrer für Manuelle Therapie nach dem Kaltenborn-Evjenth-Konzept mit langjähriger Lehrerfahrung in der Weiterbildung und an der Hochschule sowie Autor zahlreicher Fachartikel und -bücher.

**Fachgebiet(e):** Allgemeinmedizin, Physiotherapie