

## Funktionell Elastisches Taping

### Kinematic Taping®

Weiterbildungsseminare für Ärzte, Sportphysiotherapeuten, Manualtherapeuten, Osteopathen, Sportlehrer, Sportwissenschaftler, Ergotherapeuten

#### Beschreibung

Elastisches Taping erobert seit einem Jahrzehnt die Welt!

Die klinische Weiterentwicklungen und die beginnende wissenschaftliche Evidenz festigen zunehmend den Stellenwert im medizinischen Behandlungsspektrum.

Lymptaping, Meridiantaping, Crosstaping sind vor allem in Deutschland und den Niederlanden Beispiele dieser Entwicklung.

So profitieren auch die Manuelle bzw. Orthopädische Manipulative Therapie (OMT) enorm von den Tapeanlagen: schnellere, bessere, anhaltende Behandlungserfolge.

Wie spezifisch sich das elastische Taping entwickelt hat, zeigt das Kinematic Taping®.

Neuro-muskulo-skelettale Dysfunktionen zeichnen sich üblicherweise klinisch durch die negative Interaktionen zwischen Gelenk, Muskulatur, versorgenden Nerven und korrelierenden (Wirbelsäule)Segmenten aus. Strukturspezifische, befundorientierte Ausgangstellungen und Zielsetzungen für alle betroffenen Strukturen sind in Analogie zu den Untersuchungs- und Behandlungsstrategien der akademischen OMT die wichtigste Merkmale des Kinematic Taping®. Kinesiologische Philosophien werden in diesem Seminar nicht angewandt.

5 K's, 5 Kennzeichen: Neuro-muskuloskelettal umfassend, Befund orientiert, Struktur & Bewegungsstörung spezifisch, Evidenz gestützt, programmierter Erfolg

5 T's („Tape 5“): Think, Test, Treat, Tape, Train

#### Kursinhalt Kinematic Taping® 1 (2 Tage)

Prinzipien des elastischen Tapings. Grundlagen und Basistechniken. Umfassende neuro-muskulo-skelettale Problembetrachtung und integrative dysfunktionsspezifische Tapeanlagen beim progressiven Gesamtmanagement von Z. n. Supinationstrauma, akuten Muskelverletzungen, Achillodynien, anterioren Knieschmerzen, Knieinstabilitäten, Becken-Leiste und Lumbal Syndromen

#### Kursinhalt Kinematic Taping® 2 (2 Tage)

Umfassende neuro-muskulo-skelettale Problembetrachtung und integrative dysfunktionsspezifische Tapeanlagen beim progressiven Gesamtmanagement von zerviko-thorakalen Syndromen, Thoracic Outlet Syndromen, zervikaler radikulärer Symptomatik, Schulterinstabilitäten bzw. Impingements, Epicondalgien, Carpal Tunnel Syndrom, Daumen & Fingerverletzungen/Reha

# REHA AM RENNPLATZ

Martin Dietmaier

Internet: [www.reha-am-rennplatz.de](http://www.reha-am-rennplatz.de)  
E-Mail: [dietmaier@reha-am-rennplatz.de](mailto:dietmaier@reha-am-rennplatz.de)

## Referenten

Kinematic Taping Teaching Team unter der Leitung von

**John Langendoen-Sertel**, MSc, Grad.OMT, BPT, Sportphysiotherapeut, Manualtherapeut  
Fachlehrer Manuelle Therapie, OMT Instruktor

## Anmeldung bei Reha am Rennplatz

Rennweg 4, 93049 Regensburg  
Fon 0941/ 280 31 62  
Fax 0941/ 280 31 63  
Email [dietmaier@reha-am-rennplatz.de](mailto:dietmaier@reha-am-rennplatz.de)  
[www.reha-am-rennplatz.de](http://www.reha-am-rennplatz.de)