



## Themenabend Nürnberg

Erschienen am 13.11.2015

„Wenn auf die Nerven gehen hilft: Neurodynamische Behandlung bei Muskuloskelettalen Verletzungen“

In diesem Vortrag wird die wissenschaftliche Evidenz neurodynamischer Tests und Behandlungen näher betrachtet. Dabei steht die Validität (Gültigkeit) und Reliabilität (Zuverlässigkeit) der Techniken im Vordergrund. Ziel ist es, aktuelle Forschungsergebnisse vorzustellen, die für physiotherapeutische Praxis Bedeutung haben. Außerdem wird das physiotherapeutische Management bei neurodynamischer Dysfunktion nach Sprunggelenksdistorsionen genauer betrachtet. Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme.

Ort: RTZ, Schweinauer Hauptstraße 12, 90441 Nürnberg

Referentin: Prof. Dr. Monika Lohkamp

Datum: 13.11.2015 | Zeit: 18:00 Uhr bis 20:00 Uhr

Gerne können Sie diese Einladung auch an interessierte Kolleginnen und Kollegen weitergeben. Nutzen Sie die Gelegenheit, sich mit Physiotherapeuten aus der Region und der IFK-Referentin auszutauschen.

Das Anmeldeformular zur kostenlosen Veranstaltung können Sie [hier](#) aufrufen. Weitere Infos hat die Geschäftsstelle, Herr Wagner (0234 97745-38 oder [wagner@ifk.de](mailto:wagner@ifk.de)).