

# Nervenkompressionssyndrome an HWS und der Oberen Extremität | FP

## Einleitung

Neurale Irritationen an der HWS, Schulter und Armen sind sehr bekannt und in der Praxis immer wieder vorkommend: z.B. von cervikalen Nervenwurzeln (Radiculopathie) bis zur Peripherie, wie z.B. das Thoracic outlet – oder Karpaltunnelsyndrom. Die Unterscheidung zwischen orthopädischen Ursachen und neuralen Irritationen für Beschwerden gelingt nicht immer zuverlässig, wenn nur das Leitsymptom Schmerz vorhanden ist. Innerhalb der Ärzteschaft herrscht reger Disput darüber, ob eine neurale Irritation nur dann akzeptiert werden kann, wenn ein positiver elektrodiagnostische Test vorliegt. Dieser evidenzinformierte Workshop bringt mehr Sicherheit in Diagnostik und Behandlung.

## Kursinhalte

- Die verschiedenen Ursachen und Stadien von peripheren neuralen Irritationen werden unterschieden
- Vorstellung von Irritationsstellen neuraler Strukturen an HWS, Thoracic outlet und oberer Extremität
- Eindeutige diagnostische Möglichkeiten in Theorie und Praxis
- Behandlungsverfahren

## Kursziele

Die Teilnehmenden

- können eine neurale Irritation sicher erkennen und den Grad der Irritation zuordnen
- kennen die angepassten Behandlungskonzepte

## Voraussetzungen

- Grundkenntnisse in Anatomie peripherer Nerven

## Referent:

Bernhard Reichert, MSc. PT

Masseur, Physiotherapeut, Gesundheitswissenschaftler, Dozent, Fachbuchautor ([www.bernhardreichert.de](http://www.bernhardreichert.de); [www.physiotrainconsult.de](http://www.physiotrainconsult.de))

## Adressaten:

Physiotherapeuten

<b>Leitung</b>	Bernhard Reichert, MSc. PT
<b>Kursgebühr</b>	104,00 €
<b>Beginn</b>	26.09.2026
<b>Ende</b>	26.09.2026
<b>Kurszeiten</b>	Sa. 26.09., 09:00 - 17:00 Uhr
<b>Kursort</b>	Goltsteinstraße 91, 50968 Köln
<b>Zielgruppe</b>	Physiotherapeuten
<b>Fortbildungspunkte</b>	