

# Veranstungshinweis

Stand: 29.03.2024 13:41

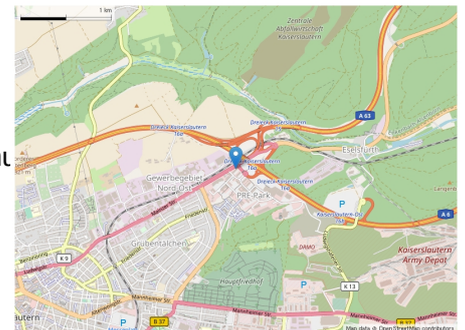
## Fortbildung Neuroanatomie der Motorik



**Wann?** Beginn: Fr, 11.10.2019 09:00  
Ende (ca.): Fr, 11.10.2019 17:00

**Wo?** Akademie für Fort- und Weiterbildung  
für Gesundheitsfachberufe an den Prof. König und Leiser Sch  
Europaallee 1  
67659 Kaiserslautern

**Altersstufe?** keine Beschränkung



### Beschreibung

*Neuroanatomie verstehen und Zusammenhänge erkennen.*

#### Hintergrund:

Die Neuroanatomie ist ein sehr komplexer Fachbereich. Aufgrund seiner Vielfältigkeit fällt es Therapeuten oft schwer zu verstehen, wie die Symptome Ihrer Patienten mit Neuronalen Schädigungen zusammenhängen können. Doch nur wenn man die Mechanismen, die zur Entstehung verschiedener Symptome beitragen können kennt, kann man eine effektive Therapie gestalten.

#### Inhalt:

In diesem neuen Kurs lernen Sie die Grundlagen der für die Motorik wichtigen neuronalen Strukturen kennen und Vorgänge werden anhand von Fallbeispielen erklärt.

Hierbei wird auf die Motorik des Rumpfes und der Extremitäten, sowie des Kopf-Hals-Bereiches näher eingegangen.

Ein weiterer Abschnitt des Kurses wird sich mit dem Gleichgewicht/Posturalen Kontrolle beschäftigen. Die Sensibilität stellt einen wichtigen Bereich für die Motorik dar. Daher werden Zusammenhänge und das ineinander übergreifende Zusammenspiel von Rezeptoren, Bahnen der Sensibilität und der Verschaltung im Kortex betrachtet wie auch die Funktionen des Hörens und Sehens.

#### Ziel:

Lernen Sie, die Neuroanatomie besser zu verstehen, Zusammenhänge mit bestimmten Symptomatiken zu erkennen und zu analysieren, wie die Fähigkeiten des Nervensystems für die Therapie genutzt werden können!