



## **Dysphagien bei neurodegenerativen Erkrankungen - Amyotrophe Lateralsklerose, Idiopathisches Parkinson-Syndrom und Multiple Sklerose.**

### **Inhalt:**

Neurodegenerative Erkrankungen gehen sehr oft mit neurogenen Dysphagien einher. Diese erfordern ein fundiertes medizinisches Fachwissen und gezielte, an die Pathophysiologie angepasste therapeutische Strategien von Seiten der behandelnden Therapeuten und Therapeutinnen. In diesem Seminar stehen exemplarisch drei Erkrankungen im Fokus: die **Multiple Sklerose**, das **Idiopathische Parkinson-Syndrom** und die **Amyotrophe Lateralsklerose**. Nach einer fundierten Beschreibung der Krankheiten selbst werden die dysphagiologischen Störungsschwerpunkte besprochen. Hierzu stehen ausgiebige Diagnostikmaterialien (FEES-Aufnahmen) zur Verfügung, anhand derer die therapeutische Strategien hergeleitet und exemplarisch am Partner geübt werden können.

### **Zielgruppe:**

Logopäden, Ergotherapeuten

### **Referent:**

Dipl. Heilpäd. Ulrich Birkmann,  
Diplom-Sprachheilpädagoge und staatlich anerkannter Rettungsassistent

### **Lehrgangsort:**

AfdH – Erfurt, Häßlerstraße 6, 99096 Erfurt

### **Seminar - Nr.: 2019-08-01**

Beginn: Freitag, den 23. August 2019 (09:00 bis 17:00 Uhr)

Ende: Samstag, den 24. August 2019 (09:00 bis 17:00 Uhr)

### **Umfang:**

Der Kurs umfasst 16 Unterrichtseinheiten (16 Fortbildungspunkte)

### **Gebühren:**

275,00 €