

## **Sonderkurs:**

### **Injury recall technique und Nitrosativer Stress – die chemische Seite chronischer Verletzungsfolgen**

Die Injury recall Technique zur Behandlung von Funktionsstörungen nach Verletzung wurde von W.Schmitt und in der jetzigen Form durch Becker und Brunck in die AK eingeführt und seither vielfach weiterentwickelt. Bei chronischer Traumafolge ist die Verletzung neurologisch immer noch im Körper präsent und hat die vielfältigen Fehlhaltungs- und Fehlkoordinationsmuster zur Folge, die wir oft in der Praxis beobachten können. Neben diesen direkten Folgen für das neuromuskuläre System kommt es bei längerem Bestehen solcher neurologischen Muster auch zu Auswirkungen auf die chemische Funktion des Körpers. Hier besteht ein direkter Zusammenhang zur erworbenen Mitochondropathie im Sinne des Nitrosativen Stress (Kuklinski, Pall). Dies bedeutet eine Energiebereitstellungsstörung auf zellulärer Ebene mit vielfältigen weiteren Folgen für den Stoffwechsel. Ziel des Seminars ist die effektive Anwendung der Injury recall Technique zu repetieren und die Auswirkung auf die verschiedenen chemischen Systeme des Körpers mit AK zugänglich zu machen. Das Thema Nitrosativer Stress und diagnostische und therapeutische Möglichkeiten mit und ohne AK werden vorgestellt.

**Voraussetzung:** AK Grundkenntnisse, der manuelle Muskeltest wird vorausgesetzt

#### **Termin:**

24.03.2017            15.00 bis 21.30 mit Pausen

25.03.2017            10:00 bis 18:00 mit Pausen

26.03.20167           10:00 bis ca. 14:00

**Kursort:** wird noch bekannt gegeben

**Kosten:** 430 Euro

**Referentin:** Dr. Anita Ginter, DIBAK, CMA, Chirotherapie

#### **Anmeldung an:**

Dr. Anita Ginter, Mozartstrasse 20, 79104 Freiburg,

fon:00497617679090 fax:00497679091

email: [praxis.ginter@web.de](mailto:praxis.ginter@web.de)