

## International Society of Peripheral Neurophysiological Imaging

### 3. Kurs & Kongress

Liebe ÖGUM Mitglieder,

die Sonografie peripherer Nerven ist ein fesselndes Teilgebiet der hochauflösenden Sonografie. Der technische Fortschritt ermöglicht zunehmend selbst die Darstellung kleinster Nerven und macht sie damit nicht nur diagnostisch, sondern auch für therapeutische Maßnahmen zugänglich. Dies hat das Potential einer Revolution in der Diagnostik und Therapie peripherer Neuropathien.

In diesem Zusammenhang sind wir sehr stolz den 3. Kurs & Kongress der International Society of Peripheral Neurophysiological Imaging (ISPNI) dieses Jahr in Wien zu veranstalten und möchten Sie alle dazu herzlich einladen. Der Kongress findet von 22.-24.Mai im Grand Hotel Park Hyatt statt. Wir freuen uns zahlreiche nationale und internationale Experten zu diesem Event begrüßen zu dürfen.

#### Was Sie erwartet

- ▶ Der Kongress wird alle Bereiche der peripheren Nervenbildung von der anatomischen und technischen (US und MRI) Basis beginnend bis in detai-

lierte fortgeschrittene diagnostische und therapeutische Aspekte abdecken.

- ▶ Spezielle Programmteile beschäftigen sich mit Zukunftsvisionen, US und MR-gezielten Interventionen und neuromuskulären Erkrankungen.
- ▶ Hands-on Workshops und eine Sonocave bieten jede Menge Möglichkeit für Hands-on unter professioneller Anleitung
- ▶ Zahlreiche Sessions werden mit Live-Fallpräsentationen abgerundet
- ▶ Der letzten Stand der Forschung in der Nervenbildung und interventionellen Schmerztherapie wird in 2 ½ Tagen kompakt zusammengefasst

Die internationale Kongress-Faculty und Doz. Gerd Bodner als Kongresspräsident laden Sie herzlich ein der wachsenden nervigen Familie von u.a. Neurologen, Radiologen, physikalischen Mediziner, Orthopäden und Chirurgen beizutreten und freuen sich schon auf Ihre Teilnahme.

Weitere Informationen, Buchung und Abstracteinreichung unter <http://www.ispni2014.org>.

*Prof. Dr. Gerd Bodner*