

## INFORMATION & KONTAKT

Medizinische Universität Innsbruck  
Universitätsklinik für Neuroradiologie  
Anichstraße 35, A- 6020 Innsbruck  
Sandra Wackerle

Tel.: +43-512-504-27095

E-Mail: [neuroradiologie@i-med.ac.at](mailto:neuroradiologie@i-med.ac.at)

URL: [www.i-med.ac.at/neuroradiologie](http://www.i-med.ac.at/neuroradiologie)

## VERANSTALTUNGSORT

LKI/ Univ.- Kliniken Innsbruck  
Chirurgie, Großer Hörsaal  
Anichstraße 35, A- 6020 Innsbruck

## BEGINN

18:30 Uhr

## ANMELDUNG

Nicht erforderlich

## BONUS

DFP: 2 Punkte RAD

Die Veranstaltung wird freundlicherweise von  
GE Healthcare finanziell unterstützt.

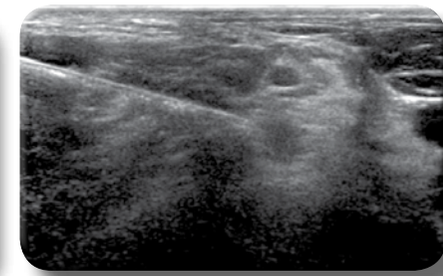
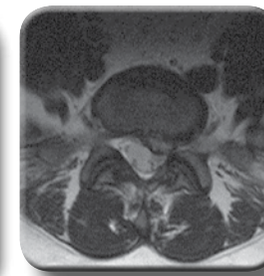
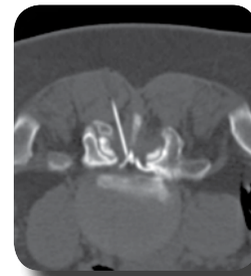
GE Healthcare



# 37. RADIOLOGIE - UPDATE

## Degenerative Wirbelsäulenerkrankungen

Medizinische Universität Innsbruck  
Univ.-Klinik für Neuroradiologie



Donnerstag, 16.02.2017



Univ.-Prof.Dr. Elke R. Gizewski

## GELEITWORT

Liebe Kolleginnen und Kollegen!

Der Rückenschmerz ist ein Volksleiden und damit auch die Bildung der Wirbelsäule sehr häufig. Wir haben daher für das aktuelle Neuro-Radiologische Update das Thema „Wirbelsäule“ ausgewählt, um Ihnen die Möglichkeit zu geben aktiv Ihr Wissen zu testen (TED-Fragen), aber auch um die aktuellen Möglichkeiten der interventionellen Schmerztherapien in einem Update zu hören.

Bei diesem Thema ist die Zusammenarbeit mit den klinischen Partnern sehr wichtig aber auch zwischen unseren beiden Kliniken „Radiologie“ und „Neuroradiologie“. Wir haben daher die Expertinnen und Experten beider Radiologie - Kliniken in Innsbruck zusammengebracht und zudem unseren derzeitigen Gast-Arzt aus Grenoble, der im Schwerpunkt Schmerztherapie in der dortigen Neuroradiologie tätig ist, für einen Vortrag gewinnen können.

Wir laden Sie alle sehr herzlich zu unserem 37. Radiologie Update ein und freuen uns auf Ihr Kommen. Im Anschluss an die Veranstaltung möchten wir Sie gern zu einem kleinen Imbiss einladen.



Univ.-Prof. Dr. Elke R. Gizewski

## PROGRAMM

**Donnerstag, 16.02.2017**

---

**Beginn 18:30 Uhr, Großer Hörsaal Chirurgie**

### **Begrüßung**

*Elke Gizewski  
Univ.-Klinik für Neuroradiologie, Innsbruck*

### **Degenerative Erkrankungen der Wirbelsäule im Bild (TED)**

*Karin Gindlhuber  
Univ.-Klinik für Neuroradiologie, Innsbruck*

### **CT-gesteuerte Therapie**

*Florian Dazinger  
Univ.-Klinik für Neuroradiologie, Innsbruck*

### **Sono-gesteuerte Therapie**

*Alexander Loizides  
Univ.-Klinik für Radiologie, Innsbruck*

### **Spine and Neurolysis**

*Adrian Kastler  
Gast-Wissenschaftler (Grenoble)  
Univ.-Klinik für Neuroradiologie, Innsbruck*