

## INFORMATION & KONTAKT

Medizinische Universität Innsbruck

TILAK

Universitätsklinik für Radiologie

Anichstraße 35, 6020 Innsbruck

Tel.: +43-512-504-22798

E-Mail: radiologie@i-med.ac.at

URL: <http://radiologie.uki.at>

## VERANSTALTUNGSORT

LKI/ Univ.- Kliniken Innsbruck

**MZA**, Hörsaal 1-G0-144

Anichstraße 35, 6020 Innsbruck

## BEGINN

18:30 Uhr

## ANMELDUNG

Nicht erforderlich

## BONUS

DFP: 2 Punkte RAD, Interne/Innere Medizin  
(ID: 521943)

Die Veranstaltung wird freundlicherweise von  
Firma Bracco und der ÖGUM finanziell unterstützt.



# 32. RADIOLOGIE - UPDATE

trifft ÖGUM Tirol

## „Auf dem Olymp des CEUS“ Die Kontrastmittelsonographie jenseits der Basics

Medizinische Universität Innsbruck / TILAK  
Universitätsklinik für Radiologie



Donnerstag, 18.06.2015

Priv.-Doz. Dr. Hannes Gruber

Univ.-Doz. Dr. Andrea Klauser

OA Dr. Alexander Loizides

Ao.Univ.-Prof.Dr. Gudrun Feuchtner



## GELEITWORT

Sehr geehrte Damen und Herren,

Die Kontrastmittelsonographie (CEUS) entwickelt sich seit mehr als einer Dekade, und der Facettenreichtum der Ergebnisse, die diese relativ neue sonographische „Zusatzoption“ bietet, macht es den interessierten aber nicht spezialisierten KollegInnen zunehmend schwer, zwischen validierter / etablierter CEUS-Diagnostik und im besten Falle Untersuchungen mit experimentellem Charakter zu unterscheiden.

Mit dieser Veranstaltung hoffen wir, Ihnen das Spektrum der diagnostisch sinnvollen Aussagen, die durch die sonographische Kontrastmittelanwendung erreicht werden können, in den wesentlichen und relevanten Teilbereichen näherbringen zu können: nämlich auf dem Gebiet der „Kontrastmittelsonographie der Leber“ (die es sehr elegant schafft, unklare Herde alleine durch die Kontrastdynamik zuzuordnen), auf dem sehr neuen Gebiet der „Kontrastmittelsonographie von Weichteiltumoren“ (die ganz neue Möglichkeiten zum Management solcher Tumoren erlaubt), auf dem Gebiet der „Kontrastmittelsonographie in der Gefäßdiagnostik“ (mit Hilfe derer man sich teils ehemals nicht beantwortbaren Fragen stellen und teils andere bildgebende Modalitäten ersetzen kann) sowie auf dem Gebiet der „Kontrastmittelsonographie in der Uroradiologie“ (die mithilfe, die Herddiagnostik auf eine neue fundierte Basis zu stellen).

In diesem Sinne hoffen wir, dass wir Ihnen in Zusammenarbeit mit der ÖGUM ein spannendes und informatives Update liefern können und bedanken uns bei allen ReferentInnen für ihre Beiträge sowie bei den TeilnehmerInnen für das zahlreiche Erscheinen.

Zum Ausklang der Veranstaltung dürfen wir uns um Ihr leibliches Wohl kümmern.



Priv.-Doz. Dr. Hannes Gruber



Ao. Univ. Prof. Gudrun Feuchtnr

## PROGRAMM

**Donnerstag, 18.06.2015**

---

**Beginn 18:30 Uhr**

**Begrüßung**

*Andrea Klauser  
ÖGUM Vorsitzende Tirol  
Universitätsklinik für Radiologie Innsbruck*

**Was erwartet sich der Praktiker von der Klinik?**

*Kurt Somavilla  
ÖGUM Arbeitskreisleiter „Allgemeinmedizin“  
Fulpmes*

**Intraoperative Kontrastmittelsonographie der Leber**

*Thomas Ybinger  
ÖGUM Arbeitskreisleiter „Abdomen“  
Kaiser-Franz-Josef-Spital Wien*

**Kontrastmittelsonographie in der Diagnostik von Weichteiltumoren: Ein hilfreiches Tool?**

*Alexander Loizides  
ÖGUM Arbeitskreisstv. „Bewegungsapparat“  
Universitätsklinik für Radiologie Innsbruck*

**Was erwartetet sich der Kliniker in der Gefäßdiagnostik?**

*Wolfgang Sturm  
ÖGUM Arbeitskreisleiter „Gefäße“  
Universitätsklinik für Innere Medizin Innsbruck*

**Kontrastmittelsonographie in der Diagnostik von Pathologien der Aorta**

*Hannes Gruber  
ÖGUM-Kursleiter „Bewegungsapparat“  
Universitätsklinik für Radiologie Innsbruck*

**Kontrastmittelsonographie in der Uroradiologie**

*Friedrich Aigner  
Universitätsklinik für Radiologie Innsbruck*