

# Austrian **Knee** Symposium

## **Sportorthopädie und Sporttraumatologie rund um das Kniegelenk**

» State of the Art » Zukunftsperspektiven

**1. März 2019**

Med. Univ. Graz, Universitätsklinik für Orthopädie  
und Traumatologie, Hörsaalzentrum, Hörsaal E1  
Auenbruggerplatz 2, 8036 Graz



### **Chair**

Gruber Gerald, Priv.-Doz. OA Dr.  
Med. Univ. Graz, Univ.-Klinik für Orthopädie und Traumatologie

# Chair

Gruber Gerald, Priv.-Doz. OA Dr.  
Medizinische Univ. Graz, Univ. Klinik für Orthopädie und Traumatologie, Graz

## Referenten

Benedetto Karl-Peter, Univ.-Prof. Dr.

Dirisamer Florian, Dr.  
Klinik Diakonissen, Linz

Gerwin, Alexander Bernhardt, Priv.-Doz. Dr.  
Medizinische Univ. Graz, Univ. Klinik für Orthopädie und Traumatologie, Graz

Hackl Wolfgang, ao. Univ.-Prof. Dr.  
Medizinische Universität Innsbruck

Koller Ulrich, Dr.  
Medizinische Universität Wien

Liebensteiner Michael C., assoz.-Prof. Dr. Ph.D.  
Medizinische Universität Innsbruck

Nehrer Stefan, Univ.-Prof. Dr.  
Leiter des Zentrums für Regenerative Medizin  
Dekan der Fakultät für Gesundheit und Medizin  
Donau-Universität Krems

Sadoghi, Patrick, assoz.-Prof. PD Dr.  
Medizinische Univ. Graz, Univ. Klinik für Orthopädie und Traumatologie, Graz

Smekal Vinzenz, Prim. Priv.-Doz. Dr.  
Unfallkrankenhaus Klagenfurt

# Programm

UHRZEIT	AGENDA	VORTRAGENDER
08:30	Registrierung	
09:00	Begrüßung	Gruber
<b>Block 1 » Vorsitz: Benedetto, Sadoghi</b>		
09:05	Ätiopathogenese und Prävention der ACL Ruptur	Sadoghi
09:25	Langzeitergebnisse und Back to Sports nach ACL Rekonstruktion	Bernhardt
09:45	Revision nach ACL Plastik: Tipps und Tricks	Benedetto
10:05	Meniskus Repair: Von der Hidden Lesion bis zur Ramp Lesion	Koller
10:25	PAUSE	
<b>Block 2 » Vorsitz: Liebensteiner, Nehrer</b>		
10:50	Langzeitergebnisse nach PCL Ruptur: Konservativ versus operativ	Hackl
11:10	Update Knorpelchirurgie	Nehrer
11:30	Ätiologie der Patellainstabilität	Hackl
11:50	Update MPFL Plastik	Dirisamer
12:10	MITTAGSPAUSE	
<b>Block 3 » Vorsitz: Gruber, Hackl</b>		
13:20	Multiligamentverletzungen: Versorgung bei Knieluxationen und komplexem Knie Trauma	Smekal
13:40	Die Hohe Tibia-Osteotomie mit Tomofix	Liebensteiner
14:00	HTO vs. mediale Knie teilprothese: Direkte Alternativen? Oder andere Indikation?	Gruber
14:20	Distale Femur-Osteotomie: Praktische Umsetzung und Evidenzlage	Liebensteiner
14:40	Conclusio und Ende der Veranstaltung	Gruber

# Organisatorisches

## Modulgestaltung

Theoretischer Teil mit Vorträgen und Diskussion von Fallbeispielen

## Anmeldung und Information

Johnson & Johnson Medical Products GmbH

DePuy Synthes

Martina Raufer

Vorgartenstrasse 206B, A-1020 Wien

Telefon: +43 1 36025310

e-Mail: profedat@its.jnj.com

## Kursbeitrag

kein Kursbeitrag

## DFP Punkte

Diese Veranstaltung wird zur Approbation für das Diplom-Fortbildungsprogramm der Österreichischen Ärztekammer eingereicht.

## Keine Versicherung

Teilnehmer sind nicht durch die Veranstaltungsorganisation gegen Unfälle oder andere Risiken versichert. Für persönliche Gegenstände wird keine Haftung übernommen.

## Mobiltelefone

Die Verwendung von Mobiltelefonen ist während der Vorträge und Übungen nicht gestattet. Bitte nehmen Sie Rücksicht auf andere Teilnehmer und schalten Sie Ihr Mobiltelefon ab.

## Veranstaltungssprache

Deutsch

## Dress Code

Casual