

## PerOssal®

- Das osteokonduktive, synthetisch hergestellte Knochenersatzmaterial
- Protrahierter Schutz vor Keimbildung bei Beladung mit adäquaten Antibiotika
- Vollständige Biodegradierung bei gleichzeitiger Knochenneubildung
- Keine spätere Materialentfernung notwendig



## Lokale Antibiotikatherapie am Knochen – präventiv und kurativ

Lunchsymposium im Rahmen des Deutschen Kongresses  
für Orthopädie und Unfallchirurgie

28.10.2021 | 13.15 – 14.15 Uhr | Raum Helsinki

DKOU2021

Besuchen Sie unseren Stand  
auf dem DKOU in Berlin:

**26.10. – 29.10.2021**

Stand 2.2/91

## Referenten



**Univ.-Prof. Dr. med. Dr. h.c. Christian Heiß**  
Direktor der Klinik

Klinik und Poliklinik für Unfall-, Hand- und  
Wiederherstellungschirurgie – Operative Notaufnahme,  
Universitätsklinikum Gießen GmbH  
Rudolf-Buchheim-Straße 7 | 35385 Gießen | [www.ukgm.de](http://www.ukgm.de)



**Prof. Dr. med. Michael Rauschmann**  
Chefarzt

Wirbelsäulenorthopädie und Rekonstruktive Orthopädie  
Sana Klinikum Offenbach  
Starkenburgring 66 | 63069 Offenbach | [www.sana.de/offenbach](http://www.sana.de/offenbach)



**PD Dr. med. Markus Rupp**  
Leiter Infektionschirurgie

Klinik und Poliklinik für Unfallchirurgie  
Universitätsklinikum Regensburg  
Franz-Josef-Strauß-Allee 11 | 93053 Regensburg | [www.ukr.de](http://www.ukr.de)



**PD Dr. med. Andrej Trampuz**  
Oberarzt

Sektionsleiter Infektiologie und septische Chirurgie  
Campus Charité Mitte  
Charité Centrum 9 | Centrum für Muskuloskeletale Chirurgie  
Charitéplatz 1 | 10117 Berlin | [www.charite.de](http://www.charite.de)

## Lunchsymposium – Programm

Wissenschaftliche Leitung & Moderation:  
**Univ.-Prof. Dr. med. Dr. h.c. Christian Heiß**

<b>13.15 Uhr</b>	Eröffnung
<b>13.15 Uhr</b>	PD Dr. med. Andrej Trampuz <b>Systemische Antibiotikatherapie – Überblick aus infektiologischer Sicht</b>
<b>13.30 Uhr</b>	Univ.-Prof. Dr. med. Dr. h.c. Christian Heiß <b>Lokale Antibiotikatherapie bei umschriebenen infekti- bedingten Knochendefekten, was erscheint sinnvoll?</b>
<b>13.45 Uhr</b>	PD Dr. med. Markus Rupp <b>Behandlungskonzepte bei Protheseninfektionen mit lokalen Antibiotikaträgern</b>
<b>14.00 Uhr</b>	Prof. Dr. med. Michael Rauschmann <b>Behandlung von Infektionen an der Wirbelsäule mittels lokaler Antibiotikatherapie</b>