

## IHRE REFERENTEN

**Prof. Dr. med. Eckhard Schönau**

Klinik und Poliklinik für Kinder- und Jugendmedizin  
Universitätsklinikum Köln

**Prof. Dr. med. Florian Barvencik**

Institut für Osteologie und Biomechanik  
Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf (UKE)

**Dr. med. Franca Genest**

Orthopädische Klinik König-Ludwig-Haus  
Julius-Maximilians-Universität Würzburg

**Prof. Dr. rer. nat. Uwe Kornak**

Institut für Humangenetik  
Universitätsmedizin Göttingen

**Prof. Dr. med. Dr. iur. Christian Dierks**

Anwalt für Medizinrecht  
Dierks & Company, Berlin

**Dr. med. Robert Hennings**

Klinik für Orthopädie, Unfallchirurgie und Plastische Chirurgie  
Universitätsklinikum Leipzig (UKL)

**Prof. Dr. med. Uwe Martin Maus**

Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie  
Universitätsklinikum Düsseldorf

**Prof. Dr. med. Hans-Christof Schober**

Klinik für Innere Medizin I  
Klinikum Südstadt, Rostock

**Prof. Dr. med. Dr. h.c. Christian Wüster**

Hormon- und Stoffwechszentrum, Mainz

**PD Dr. med. Christine Hofmann**

Pädiatrische Rheumatologie und Osteologie, Kinderklinik und  
Poliklinik am Universitätsklinikum Würzburg (UKW)

**Prof. Dr. med. Susanne Bechtold-Dalla Pozza**

Integriertes Sozialpädiatrisches Zentrum im Dr. von  
Haunerschen Kinderspital, LMU München

**Prof. Dr. med. Martin Kirschstein**

Klinik für Kinder – und Jugendmedizin  
Allgemeines Krankenhaus Celle (AKH)

**Dr. med. Christina Lampe**

Zentrum Kinderheilkunde und Jugendmedizin  
Universitätsklinikum Gießen



# FALLFORUM KNOCHEN- STOFFWECHSEL

MITTWOCH

08. Dezember 2021

16.00 – 19.30 Uhr



ONLINE



# SEHR GEEHRTE KOLLEGINNEN UND KOLLEGEN,

# FALLFORUM KNOCHENSTOFFWECHSEL

MITTWOCH, 08. DEZEMBER 2021

hiermit laden wir Sie herzlich zum **Online Fallforum Knochenstoffwechsel** ein.

In den vergangenen Jahren hat das Wissen rund um Erkrankungen des Knochens stetig zugenommen und auch die Therapie-Optionen sind erfreulicherweise vielfältiger geworden. Dennoch bzw. gerade deshalb gibt es immer wieder herausfordernde Fragen und Entscheidungen im Rahmen des individuellen Patientenmanagements.

Fünf Impuls-Vorträge zu Beginn der Veranstaltung sollen einen prägnanten Überblick vermitteln sowohl über verschiedene Aspekte des Knochenstoffwechsels als auch über die Erstattungssituation. Im Anschluss werden konkrete Fallbeispiele aus dem pädiatrischen und aus dem adulten Bereich vorgestellt. Alle Teilnehmerinnen und Teilnehmer haben dabei die Möglichkeit, die vorgestellten Kasuistiken und auch die eigenen Fälle interdisziplinär zu diskutieren.

Wir freuen uns auf Ihre rege Teilnahme und Diskussion und verbleiben mit den besten Grüßen,

**Dr. Lothar Seefried und Prof. Dr. Tilman Rohrer**

## WISSENSCHAFTLICHE LEITUNG

### Prof. Dr. med. Tilman Rohrer

Klinik für Allgemeine Pädiatrie & Neonatologie  
Universitätsklinik des Saarlandes  
Homburg

### Dr. med. Lothar Seefried

Orthopädische Klinik König-Ludwig-Haus  
Julius-Maximilians-Universität  
Würzburg

## ANMELDUNG



Bitte melden Sie sich über den folgenden Link  
oder den QR-Code an:

[www.med-kompakt.de/alexion-fallforum](http://www.med-kompakt.de/alexion-fallforum)

- 16.00 – 16.10 **Begrüßung**  
Prof. Dr. Tilman Rohrer  
Dr. Lothar Seefried
- 16.10 – 16.30 **Alles Osteo?**  
Prof. Dr. Eckhard Schönau
- 16.30 – 16.50 **Weiche Knochen, hartes Leben**  
Prof. Dr. Florian Barvencik
- 16.50 – 17.10 **Zurück zum starken Knochen - Innovative  
Therapiekonzepte**  
Dr. Franca Genest
- 17.10 – 17.15 **Bewegungspause**
- 17.15 – 17.35 **Was steckt dahinter? Genetik der  
Knochenstoffwechselerkrankungen**  
Prof. Dr. Uwe Kornak
- 17.35 – 17.55 **Neue Therapien, zu teuer fürs System?**  
Prof. Dr. Dr. Christian Dierks
- 17.55 – 18.05 **Zusammenfassung erster Teil**  
Prof. Dr. Tilman Rohrer  
Dr. Lothar Seefried

### 18.05 – 18.15 **Pause**

#### Wechsel in die Kasuistik-Foren

18.15 – 19.15

#### Raum 1: Hypophosphatasie bei Erwachsenen – Dr. med. Lothar Seefried

##### Niedrige AP, und nun?

Dr. Robert Hennings

##### Symptome, Ziele und Monitoring

Prof. Dr. Uwe Martin Maus

##### Frakturen

Prof. Dr. Hans-Christof Schober

##### Nur Schmerzen?

Prof. Dr. Dr. Christian Wüster

#### Raum 2: Hypophosphatasie bei Kindern – Prof. Dr. med. Tilman Rohrer

##### Therapie

PD Dr. Christine Hofmann

##### Therapieziele und Monitoring

Prof. Dr. Susanne Bechtold-Dalla Pozza

##### Gedeihstörung und Hyperkalzämie

Prof. Dr. Martin Kirschstein

##### Familienanamnese

Dr. Christina Lampe

#### Wechsel zurück ins Plenum

- 19.15 – 19.30 **Diskussion, Zusammenfassung und Verabschiedung**  
Prof. Dr. Tilman Rohrer  
Dr. Lothar Seefried