

Die Veranstaltung findet mit freundlicher Unterstützung folgender Firmen statt:



400,-- €



400,-- €



400,-- €



400,-- €

## Organisation

Prof. Dr. med. M. Rudert, Ärztlicher Direktor  
Dr. med. Kilian Rückl, Oberarzt

## Ort

Die online-Vorträge finden über die Plattform „Zoom“ am 30.06.2021 ab 16:30 Uhr statt. Bitte melden Sie sich für die Veranstaltung per E-Mail an ([oa-seki.klh@uni-wuerzburg.de](mailto:oa-seki.klh@uni-wuerzburg.de)).

Den Weg zum virtuellen Vortragsraum schicken wir Ihnen vor der Veranstaltung rechtzeitig zu. Bitte teilen Sie uns bei der Anmeldung Ihren Namen, Anschrift und E-Mail-Adresse mit.

**Eine Anmeldung per E-Mail ist erforderlich!**

## Anmeldung

Michaela Seuling/Kerstin Liebethuth  
Orthopädische Klinik König-Ludwig-Haus,  
Brettreichstraße 11, 97074 Würzburg  
Tel: 0931/803-1121, Fax: 0931/803-1129  
E-mail: [oa-seki.klh@uni-wuerzburg.de](mailto:oa-seki.klh@uni-wuerzburg.de)

Die Teilnahme ist kostenfrei!

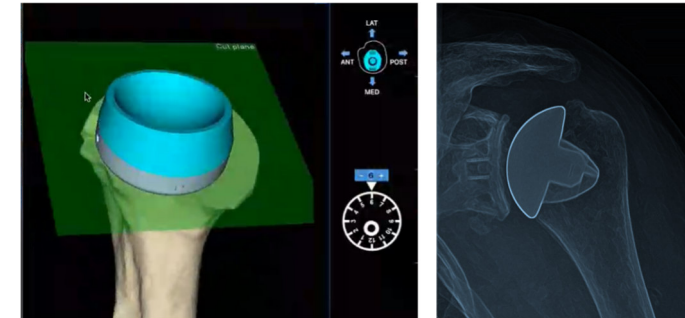


DIE GANZE WELT DER ORTHOPÄDIE  
Orthopädische Klinik  
König-Ludwig-Haus



# Specialty Day

- Online -



Fortbildungsreihe der  
Orthopädischen Klinik König-Ludwig-Haus

**„Moderne Schulterendoprothetik“**

**30.06.2021, 16:30 Uhr**

Orthopädische Klinik  
König-Ludwig-Haus  
Lehrstuhl für Orthopädie der  
Universität Würzburg

[www.könig-ludwig-haus.de](http://www.könig-ludwig-haus.de)



Bezirk  
Unterfranken

## Grußwort

Sehr geehrte Damen und Herren,  
liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir laden sie herzlich zu unserem 35. Specialty Day - online  
- mit dem Thema „**Moderne Schulterendoprothetik**“ ein.

In den letzten zwei Jahrzehnten hat die Schulterendoprothetik eine rasante Evolution erlebt. Die technischen Fortschritte der Implantate und Implantationstechniken, gepaart mit einem verbesserten biomechanischen Verständnis der anatomischen und insbesondere extraanatomischen Wirkungsweisen, haben zu verlässlichen Ergebnissen der endoprothetischen Versorgung und zu einer deutlichen Ausweitung der Indikationen zur endoprothetischen Versorgung geführt.

Doch ist diese Euphorie gerechtfertigt? Wie werden aktuell die Indikationen zur anatomischen oder inversen Schulterprothese gestellt? Was sind die Risiken und wie werden die Komplikationen behandelt, wo liegen die Grenzen der Endoprothetik? Und welche Entwicklungen sind in der Zukunft zu erwarten? – Diese Fragen möchten wir gerne mit Ihnen im Rahmen des Specialty Day „Moderne Schulterendoprothetik“ beantworten und diskutieren.

Wir freuen uns darauf, Sie am Mittwoch, 30. Juni 2021, online zu begrüßen.



Maximilian Rudert



Kilian Rückl

## Programm

16:30	<b>Begrüßung und Moderation</b>	<i>Rudert/Rückl</i>
16:40	<b>Anatomische Schulterendoprothetik: Indikation und operative Technik</b>	<i>Wagenbrenner</i>
17:05	<b>Inverse Schulterendoprothetik: Indikation und operative Technik</b>	<i>Achenbach</i>
17:25	<b>Komplikationen und Langzeitergebnisse der Schulterendoprothetik</b>	<i>Streck</i>
17:50	<b>Spezielle und patientenspezifische Schulterendoprothetik</b>	<i>Rückl</i>
18:15	<b>Diskussion</b>	<i>alle Referenten</i>
18:30	<b>Ende der Veranstaltung</b>	

Für das freiwillige Fortbildungszertifikat der Bayerischen Landesärztekammer wurden Punkte beantragt.

## Referenten

### **Dr. med. L. Achenbach**

Assistenzarzt  
Orthopädische Klinik, König-Ludwig-Haus

### **Dr. med. K. Rückl**

Oberarzt  
Schwerpunkt Ellbogen-/Schulterchirurgie  
Orthopädische Klinik, König-Ludwig-Haus

### **Dr. med. L. Streck**

Assistenzärztin  
Orthopädische Klinik, König-Ludwig-Haus

### **M. Wagenbrenner**

Assistenzarzt  
Orthopädische Klinik, König-Ludwig-Haus