

# **Spezialfälle in der Orthopädie und Unfallchirurgie**

Behandlungskonzepte für Erkrankungen und  
Verletzungen höheren Schwierigkeitsgrades



**Zentrum für Orthopädie  
und Unfallchirurgie**  
am St. Anna Hospital  
Hospitalstraße 19  
44649 Herne

Direktor: Prof. Dr. med. G. Godolias



## **Fortbildungsveranstaltung**

**Mittwoch, den 23. März 2011, 16.00 Uhr**

**Tagungsort: Kongresszentrum, St. Anna Hospital, 44649 Herne**

## Vorwort:

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

Neue innovativen Operationsverfahren ermöglichen eine immer bessere Versorgung der Patienten. Nicht nur das Operationstrauma wird geringer, sondern auch die stationäre Aufenthaltsdauer und Rehabilitationszeit lassen sich für viele degenerative und traumatische Erkrankungen des Stütz- und Bewegungsapparates hierdurch verkürzen. Dies setzt eine gute Verzahnung und Kooperation des stationären mit dem ambulanten Bereich voraus.

Neuentwicklungen in der Operationstechnik fordern alle Bereiche der Patientenversorgung. Neben der Tatsache, dass auch erfahrene Operateure sich fortlaufend mit neuen Techniken und Innovationen auseinander setzen müssen, so gilt dies selbstverständlich auch für alle mit behandelnden Ärzte und Physiotherapeuten von der Indikationsstellung bis zur Rehabilitationsüberwachung.

Nur durch einen intensiven Austausch über die gewonnenen Erfahrungen lassen sich neue Therapieverfahren bewerten und in unserer Patientenversorgung etablieren.

Wir möchten ihnen mit dieser Veranstaltung nicht nur aktuelle Entwicklungen und neue Behandlungsmethoden vorstellen, sondern auch im Bereich der Orthopädie und Unfallchirurgie spezielle Therapieverfahren beleuchten, die auf Grund Ihrer speziellen Indikation nicht alltäglich sind.

Wir hoffen, auch mit diesem Programm wieder ihr Interesse geweckt zu haben, und würden uns freuen, Sie bei uns begrüßen zu dürfen.

Mit freundlichen Grüßen



Prof. Dr. med. Georgios Godolias



## Seminar über Tape-Verbände

14.00-14.05 Uhr **Begrüßung**

G. Godolias

14.05-14.20 Uhr **Medical Taping bei Überbelastungen des Muskelapparates**

B. Wojanowski, A. Kröplin, F. Baseseh, Th. Schlüter,  
A. Blaszczyk

14.20-14.30 Uhr **Diskussion**

14.30-15.45 Uhr **Demonstration mit aktiver Beteiligung der Teilnehmer**

# Wissenschaftliches Programm

16.00-16.05 Uhr **Begrüßung**  
G. Godolias

16.05-16.35 Uhr **Aktuelle Therapiekonzepte bei Erkrankungen des Schultergelenkes**

## Differenzierter endoprothetischer Ersatz des Schultergelenkes

R. Heikenfeld, S. Akinci, A. Daye, T. Kossyvakis, M. Tuoma, S Weidl

## Operationsstrategie bei der arthroskopischen Therapie des ausgedehnten Rotatorenmanschettendefektes

R. Listinghaus, T. Schepers, A. Barmpounis, A. Labib,  
I. Mykhaylov, M. Wasielewski

16.35-17.05 Uhr **Update Kniegelenkschirurgie**

## Hintere und vordere Kreuzbandchirurgie

O. Meyer, M. Arcq, K. Hadjiafxentis, M. Mana, H. Shah Passand

## Spezialeingriffe am Kniegelenk bei begrenzten Knorpelschäden

A. Fechner, E. Follrichs, K. Deev, I. Liubarskyi, M. Seitz, S. Valvis

## Ungelöste Probleme am Patellofemoralgelenk

O. Meyer, H.O. Dustmann, F. Baseseh, A. El-Marhoumi, R. Marx,  
K. Tsimopoulos

17.05-17.10 Uhr **Diskussion mit dem Auditorium**

17.10-17.30 Uhr **Pause**



17.30-18.10 Uhr

**LIVE-Operation:**

**Rekonstruktion des medialen patellofemoralen  
Ligamentes nach traumatischer Patellaluxation**

O. Meyer, A. Fechner, F. Baseseh

18.10-18.25 Uhr

**Physiotherapeutische Nachbehandlung**

**Physiotherapie bei retropatellarer Schmerzsymptomatik**

T. Schlüter, C. Papadopoulos, U. Schröder, B. Blume, A. Kröplin

18.25-18.55 Uhr

**Weiterentwicklungen in der Wirbelsäule**

**Vollendoskopische Operationen der Wirbelsäule**

M. Komp, S. Rütten, S. Özdemir, W. Bleicher, A. Giannakopoulos

**Aktuelle Konzepte in der Therapie von Frakturen der  
Hals-, Brust-, und Lendenwirbelsäule**

P. Hahn, A. Liener, A. Almeida, R. De Jeu, L. Vakili, D. Pappas

18.55-19.15 Uhr

**Neueste Techniken in der Fuß- und**

**Sprunggelenkschirurgie**

**Hallux Valgus: Dreidimensionale Korrekturosteotomie**

O. Meyer, M. Muth, A. Heinz, G. Malamataris, E. Soulimena

**Pathologien rund um das Sprunggelenk**

A. Blaszczyk, J. Schwedtmann, N. Kampas, N. Mavromatis,  
R. Schreiber, B. Wojanowski, A. Tsobanelis

19.15-19.30 Uhr

**Diskussion mit dem Auditorium**

Ab 19.30 Uhr

**Gemeinsames Abendessen**

**Mit freundlicher Unterstützung von:**



## Allgemeine Hinweise

### Veranstalter:

Zentrum für Orthopädie und Unfallchirurgie  
am St. Anna Hospital, Herne,  
Universität Witten-Herdecke

### Wissenschaftliche Leitung:

Prof. Dr. med. G. Godolias  
Dr. med. A. Fechner  
Dr. med. M. Komp  
Dr. med. R. Listinghaus

### Organisation und Information:

Sekretariat des Zentrum für Orthopädie und Unfallchirurgie  
am St. Anna Hospital  
Frau D. Radtke, Frau D. Suer  
Tel: 02325-986-2001 / -2022  
email: orthopaedie-unfallchirurgie@annahospital.de

### Live-Übertragung:

Die Veranstaltung wird live im Internet über unsere Homepage  
[www.annahospital.de](http://www.annahospital.de) übertragen. In diesen Rahmen besteht auch die Möglichkeit online Fragen zu stellen und somit interaktiv an der Diskussion mit den Referenten teilzunehmen.

### Referenten:

Alle Referenten sind Mitglieder des Zentrums für Orthopädie und Unfallchirurgie und der Abteilung für Physiotherapie (ANNAVITA) am St. Anna Hospital.



## **Veranstaltungsort:**

Kongresszentrum, St. Anna Hospital,  
Hospitalstr. 19, 44649 Herne

## **Anmeldung:**

Verwenden Sie bitte die beiliegende Antwortkarte  
oder online über [www.annahospital.de](http://www.annahospital.de)

## **Kurskosten:**

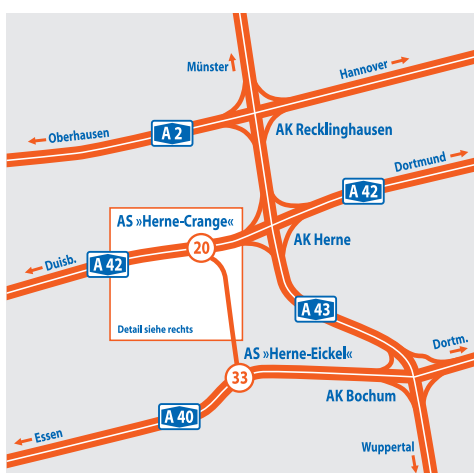
Die Teilnahme ist gebührenfrei.

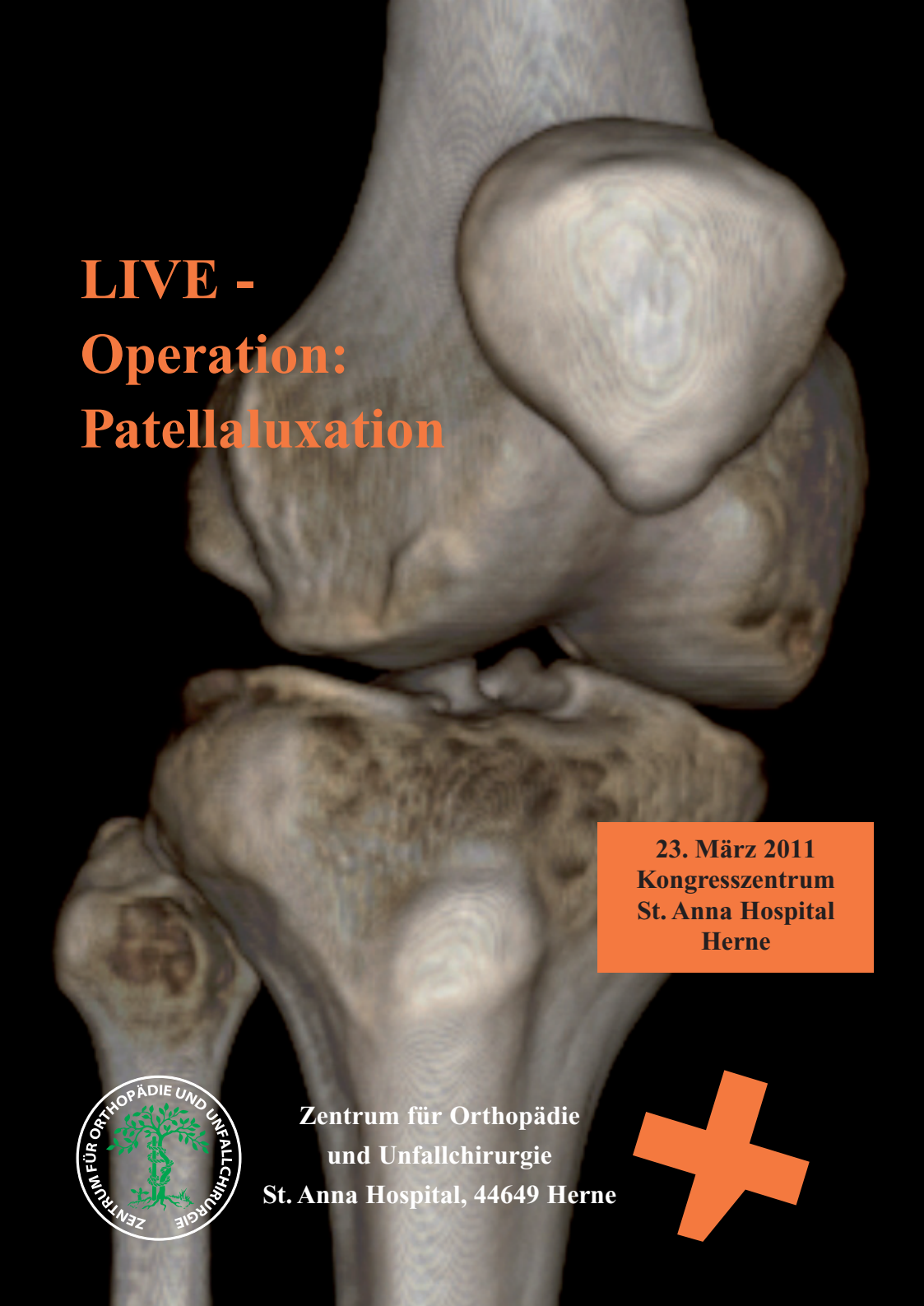
## **Datum der Veranstaltung:**

Mittwoch, 23. März 2011 von 14.00-19.30 Uhr

## **Zertifizierung:**

Eine Zertifizierung der Veranstaltung zur ärztlichen Fortbildung ist mit 4 Fortbildungspunkten für den theoretischen Teil und 3 weiteren für die Teilnahme an dem Tape-Seminar bei der Ärztekammer Westfalen-Lippe beantragt.





# LIVE - Operation: Patellaluxation

23. März 2011  
Kongresszentrum  
St. Anna Hospital  
Herne

Zentrum für Orthopädie  
und Unfallchirurgie  
St. Anna Hospital, 44649 Herne

