

Prof. Dr. med. M. Rickert
Direktor der Klinik und Poliklinik für Orthopädie und
Orthopädische Chirurgie
Klinikstrasse 33, 35392 Giessen

Sekretariat:
Sigrid Ruppel
Tel: 0641 985 42911
Fax: 0641 985 42909
Email: sigrid.ruppel@ortho.med.uni-giessen.de
www.ortho-giessen.de

Sponsoren
ORS GMBH, Giessen
B/BRAUN / AESCULAP, Tuttlingen
FIRMA ZIMMER, Biomet
PARK-KLINIK GMBH, Bad Nauheim
MEDIAN KAISERBERG-KLINIK, Bad Nauheim



Orthopädie bewegt

4. Giessener Arthrosetag

Veranstaltet von der
Orthopädischen Universitätsklinik

Knies- und Hüftarthrose
Was ich schon immer wissen wollte

17. 09. 2016 | 9-13 Uhr

Hörsaal Chirurgie | Rudolf-Buchheim Str. 7
35392 Giessen

Zertifizierung bei der Landesärztekammer beantragt

Verbundenes Unternehmen der



Sehr geehrte Damen und Herren, liebe Patientinnen und Patienten,

einladen möchte ich Sie mit dieser Informationsbroschüre zum 4. Giessener Arthrosetag, den wir traditionell unter der Vorstellung abhalten, Sie gezielt über ausgesuchte Krankheitsbilder zu informieren.

Dieses Jahr haben wir uns vorgenommen, degenerative Erkrankungen des Kniegelenkes und des Hüftgelenkes vorzustellen.

Die Verschleißerscheinungen des Kniegelenkes betreffen in aller Regel zunächst die Knorpelbeläge, die heutzutage durch Neuentwicklungen auf dem Gebiet der Biomaterialien bzw. des Tissue Engineerings erfolgreich und auf lange Sicht behandelt werden können.

Die Entstehung dieser Veränderungen hängt maßgeblich von den Kräften und Belastungen, die in unseren großen Gelenken herrschen, ab, weshalb wir vorab eine Einleitung in die Biomechanik der großen Gelenke geben.

Gelingt es langfristig dennoch nicht den Arthroseprozess zu stoppen, so kommt in aller Regel das Kunstgelenk zum Einsatz, wobei gerade am Kniegelenk der Teilersatz in Form so genannter Schlittenprothesen seit vielen Jahren ein etabliertes Verfahren darstellt. Dieses soll Ihnen in einem eigenen Vortrag näher erklärt werden.

Unsere tägliche Erfahrung aus den Sprechstunden sagt uns, dass viele Patienten im Unklaren darüber sind, wie es nach einer derartigen Operation in der Rehabilitation weitergeht. Aus diesem Grund freuen wir uns besonders, dass die leitenden Ärzte aus der Kaiserberg-Klinik und der Park-Klinik in Bad Nauheim eigene Vorträge zu diesem Thema übernommen haben. „But not least“ spricht Herr Oberarzt PD Dr. Ishaque über Neuigkeiten auf dem Gebiet der Hüftendoprothetik zu Ihnen, da sich auf diesem Gebiet in den letzten Jahren gezeigt hat, dass der operative Zugangsweg sowie die Verwendung moderner Materialien einige Vorurteile gegenüber der Nachbehandlung und der Haltbarkeit dieser Kunstgelenke ausräumen konnten.

Alles in Allem werden wir versuchen, Sie zu den degenerativen Gelenkerkrankungen des Kniegelenkes und des Hüftgelenkes auf einen aktuellen Stand zu bringen und möchten Sie nach dem Motto „Was ich schon immer wissen wollte“ dazu ermuntern, Ihre persönlichen Fragen und Anliegen direkt an uns zu richten.

Das Team der Orthopädischen Universitätsklinik Gießen freut sich über Ihr Kommen!

Mit freundlichen Grüßen
Ihr

Prof. Dr. med. Markus Rickert

Direktor der Klinik und Poliklinik für Orthopädie
und Orthopädische Chirurgie

4. Giessener Arthrosetag

17. 09. 2016 | 9-13 Uhr

Hörsaal Chirurgie | Rudolf-Buchheim Str. 7
35392 Giessen

Knie- und Hüftarthrose Was ich schon immer wissen wollte

9:00 - 9:30

Dipl. Ing. A. Jahnke
Technischer Leiter

Labor für Biomechanik der Klinik für
Orthopädie und orthopädische Chirurgie,
Giessen

Biomechanik von Knie und Hüfte

09:30 - 10:00

Dr. med. J. Seeger
Facharzt für Orthopädie und Unfallchirurgie

Klinik für Orthopädie und
orthopädische Chirurgie, Giessen

Knorpelschaden am Knie - was tun?

10:00 - 10:30

Prof. Dr. med. M. Rickert
Direktor der Klinik

Klinik für Orthopädie und
orthopädische Chirurgie, Giessen

**Die Schlittenprothese am Knie -
was ist das?**

10:30 - 11:30

Pause

Besuch der Industrieausstellung

11:30 - 12:00

Dr. med. U. Müller
Chefarzt Orthopädie

Park-Klinik, Bad Nauheim

Reha nach Knieprothesen

12:00 - 12:30

Werner Stöcker

FA für Rehabilitative und Physikalische Medizin

MEDIAN Kaiserberg-Klinik, Bad Nauheim

Reha nach Hüftprothesen

12:30 - 13:00

PD Dr. med. B. Ishaque

Stv. Direktor und Leitender Oberarzt

Klinik für Orthopädie und
orthopädische Chirurgie, Giessen

Neues in der Hüftendoprothetik