



DKG Kurs

Berlin

18. und 19.
Januar
2024

11. Osteotomie Kurs Berlin

Theorie und praktische Übungen

Liebe Kollegen und Kolleginnen,

ich möchte Sie herzlich zum 11. „Berliner Osteotomie Kurs“ einladen. Der Kurs ist mittlerweile fester Bestandteil des Kurs-Kurrikulums der „Deutschen Kniegesellschaft (DKG)“. Diese Gesellschaft will die Forschung, Fort- und Weiterbildung von Ärzten, Therapeuten und Wissenschaftlern bei Verletzungen und Erkrankungen des Kniegelenkes fördern, indem sie Unfallchirurgen, Endoprothetiker, Sporttraumatologen, Sportmediziner und Wissenschaftler zusammenbringt. Ein wesentlicher Aspekt ist dabei die Ausbildung auf dem Gebiet der Kniechirurgie. Um diese zu standardisieren, haben wir ein Kurs-Kurrikulum etabliert, das diese Aspekte beinhaltet. Ziel dieses Kurs-Kurrikulums ist die Erlangung des Zertifikates „Kniechirurg“ und besteht aus 6 verschiedenen Modulen. Die genauen Voraussetzungen zur Erlangung dieser Zertifikate finden Sie auf der Webseite der DKG (www.deutsche-kniegesellschaft.de).

Auch die Beinachsenkorrekturen (Modul 2) haben einen festen Stellenwert in der Kniechirurgie. Die größte klinische Bedeutung haben Achsabweichungen in der Frontalebene (Varus- / Vagusdeformität) bei der unikompartimentellen Gonarthrose. Aber auch Torsions- und „Slope“-Fehler der unteren Extremitäten können zu Beschwerden führen: Instabilitäten, Bewegungseinschränkungen, femoropatellare Instabilität, vorderer Knieschmerz.

Operationen zur Korrektur knöcherner Deformitäten erfordern jedoch eine sorgfältige Indikationsstellung, Planung und Durchführung.

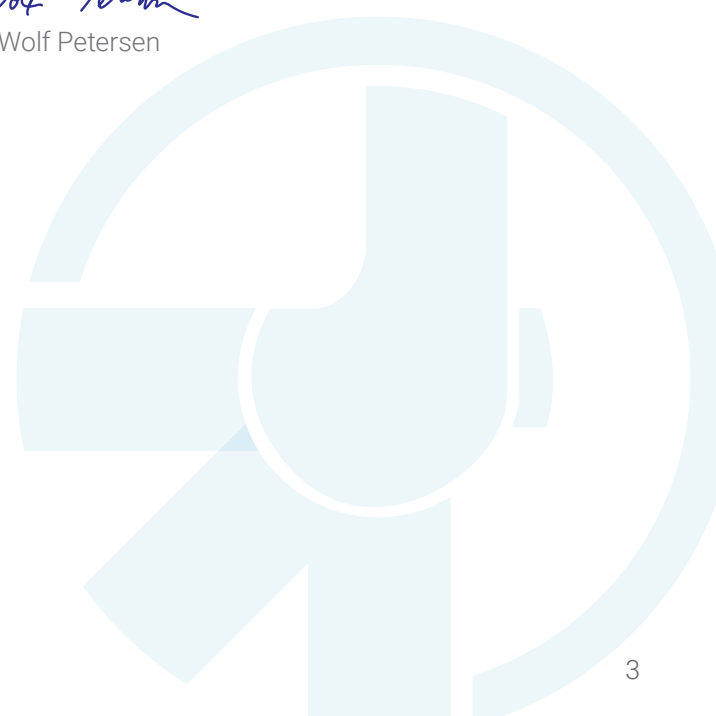
Ziel dieses DKG Kurses ist es, diese Eingriffe von der Analyse der Beinachsenverhältnisse bis zur Osteosynthese durch erfahrene Referenten und Instruktoren darzustellen. Dieser Kurs bietet Ihnen:

- Praxisorientierte Vorträge
- Tipps und Tricks
- Hinweise zu Fehlern - und Gefahren
- Praktische Übungen zur zeichnerischen Deformitätenanalyse
- Praktische Übungen am Sawbone
- Video-Demonstrationen von OP-Techniken
- Kurshandout

Ich freue mich, Sie am 18. und 19. Januar 2024 in Berlin begrüßen zu können

Mit kollegialen Grüßen

Wolf Petersen



**13:00 Anmeldung und Besuch der
Industrierausstellung**

13:30 Begrüßung und Vorstellung der DKG

10' Begrüßung und Vorstellung der DKG
W. Petersen (Berlin)

13:40 Sitzung I mit Workshop: Grundlagen, Planung

Vorsitz: *P.-J. Braun (Berlin),
W. Petersen (Berlin)*

10' Achs- und Torsionsverhältnisse an der unteren
Extremität

P.-J. Braun (Berlin)

90' Workshop:
Präoperative Planung einer HTO oder DFO (mit
Zeichenübungen)

Leitung: *W. Petersen (Berlin)*
Instruktoren: *P.-J. Braun (Berlin), J. Dickschas
(Bamberg), P. Forkel (Münster), J. Harrer
(Lichtenfels), J. Frings (Hamburg),*

15:30 Pause und Besuch der Industrierausstellung

16:00 Sitzung II: OP-Techniken

Vorsitz: *P. Forkel (Münster),
J. Frings (Hamburg)*

5' Interaktive Falldemo: Grad IV-Gonarthrose
W. Petersen (Berlin)

12' Technik der medial öffnenden valgusierenden
Osteotomie „medial open wedge“
J. Dickschas (Bamberg)

12' Osteotomie bei posttraumatischen
Deformitäten

J. Frings (Hamburg)

12' Hat die laterale „closed wedge“ Osteotomie an
der proximalen Tibia noch einen Stellenwert?

J. Harrer (Lichtenfels)

17:00 Pause und Besuch der Industrierausstellung

17:30 Sitzung III: Varia

Vorsitz: *J. Dickschas (Bamberg),
P. Schuster (Markgröningen)*

12' Slope und Instabilität

J. Dickschas (Bamberg)

12' Wurzelverletzung des Innenmeniskus -
Indikation zur HTO?

M. Feucht (Stuttgart)

10' Rehabilitation nach HTO: Frühe Vollbelastung?

P. Forkel (Münster)

10' Entlastungsothosen und Einlagen – eine
evidenzbasierte Alternative?

T. Diermeier (Berlin)

10' Perioperativer Einsatz der Tranexamsäure bei
kniegelenksnahen Osteotomien

W. Petersen (Berlin)

5' Interaktive Falldemo

M. Feucht (Stuttgart)

19:15 Abschlussbesprechung

08:00 Besuch der Industrierausstellung

08:30 „Early morning lecture“ : Die Osteotomie an der distalen Tibia: Wann und wie?

C. Winter (Berlin)

10' Kniegelenksnahe Osteotomie mit patientenspezifischen Schnittblöcken (PSI)

J. Harrer (Lichtenfels)

09:00 Workshop: Mediale „open wedge“ Osteotomie an der proximalen Tibia

Vorsitz: W. Petersen (Berlin)

10' „Know your implant“ - „Speed dating“ Kurze Vorstellung der verschiedenen Implantate

W. Petersen (Berlin)

10' Video-Demo

W. Petersen (Berlin)

70' HTO am Sawbone

Leitung: W. Petersen (Berlin)

Instruktoren: J. Dickschas (Bamberg), T. Diermeier (Berlin), M. Feucht (Stuttgart), J. Harrer (Lichtenfels), E. Röhner (Zwickau), P. Schuster (Markgröningen)

10:30 Pause und Besuch der Industrierausstellung

11:00 Sitzung V: Alternativen zur HTO und Endoprothetik

Vorsitz: J. Dickschas (Bamberg), M. Feucht (Stuttgart)

10' Wann führe ich eine Doppelosteotomie durch?

P. Schuster (Markgröningen)

10' Die mediale Schlittenprothese – eine Alternative zur HTO?

E. Röhner (Zwickau)

10' Simultane Osteotomie und Endoprothetik bei Deformitäten Arthrosen

J. Harrer (Lichtenfels)

10' Endoprothetik nach kniegelenksnaher Umstellungsosteotomie

E. Röhner (Zwickau)

5' Interaktive Falldemo

J. Dickschas (Bamberg)

12:30 Pause und Besuch der Industrierausstellung

13:00 Fortführung Sitzung V: Alternativen zur HTO und Endoprothetik

Vorsitz: T. Diermeier (Berlin), J. Harrer (Lichtenfels)

15' Osteotomie bei patellofemorale Problemen
M. Feucht (Stuttgart)

15' Trochleoplastik Indikation und Technik
A. Schmeling (Berlin)

15' Laterale „open wedge“ Osteotomie am distalen Femur
P. Forkel (Münster)

15' Mediale „closed wedge“ Osteotomie am distalen Femur
S. Scheffler (Berlin)

5' Interaktive Falldemo
P. Schuster (Markgröningen)

14:30 Pause und Besuch der Industrierausstellung

15:00 Workshop: Mediale „closed wedge“ am distalen Femur

10' Video-Demo

W. Petersen (Berlin)

70' DFO am Sawbone

Leitung: W. Petersen (Berlin)

*Instruktoren: J. Dickschas (Bamberg),
T. Diermeier (Berlin), M. Feucht (Stuttgart),
J. Harrer (Lichtenfels), E. Röhner (Zwickau),
P. Schuster (Markgröningen)*

15' Klinische Ergebnisse nach HTO und DFO: Gibt es Evidenz?

W. Petersen (Berlin)

15' Zusammenfassung des Tages und MC-Test

W. Petersen (Berlin)

Dr. med. Philipp-Johannes Braun

Unfallkrankenhaus Berlin

PD Dr. med. Jörg Dickschas

Klinikum Bamberg, Klinik für
Orthopädie und Unfallchirurgie

PD Dr. med. Theresa Diermeier

Unfallkrankenhaus Berlin

Prof. Dr. med. Matthias Feucht

Diakonie-Klinikum Stuttgart

PD Dr. med. Philipp Forkel

TU München, Klinikum rechts der Isar
München, Abteilung für Sportorthopädie

PD Dr. med. Jannik Frings

Oberarzt, Facharzt für Orthopädie und Unfallchirurgie
Zertifizierter Kniechirurg, Notfallmedizin

Dr. med. Jörg Harrer

Regiomed Klinikum Lichtenfels, Klinik für
Unfallchirurgie, Orthopädie und Handchirurgie

Prof. Dr. med. Wolf Petersen

Martin-Luther-Krankenhaus, Klinik für
Orthopädie und Unfallchirurgie

Prof. Dr. med. Eric Röhner

Heinrich-Braun-Klinikum gemeinnützige GmbH, Zwickau

Prof. Dr. med. Sven Scheffler

sporthopaedicum Berlin

Dr. med. Arno Schmeling

sporthopaedicum Berlin

Prof. Dr. med. Philipp Schuster

RKH Orthopädische Klinik Markgröningen

Dr. med. Cara Winter

Martin-Luther-Krankenhaus, Klinik für
Orthopädie und Unfallchirurgie



4.000 €



1.400 €



1.200 €



1.800 €



wir bewegen

1.200 €

NEW CLIP-TECHNICS



1.700 €



Mit uns geht's weiter.

750 €



700 €



1.200 €

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. med. Wolf Petersen

Martin Luther Krankenhaus,
Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie, Berlin

Tagungsort

Martin Luther Krankenhaus, Veranstaltungszentrum
Caspar-Theyß-Straße 27
14193 Berlin

Zertifizierung

Die Veranstaltung wurde mit 19 Punkten in der
Kategorie C von der Berliner Ärztekammer zertifiziert.

Ethical MedTech Europe

Die Veranstaltung wurde von der Ethical MedTech
Europe in allen Kategorien als „COMPLIANT“ bewertet.

Kurs-Kurrikulum

Modulkurs 2 |
DKG – Deutsche Kniegesellschaft e.V.



Modulkurs 6
AGA – Arthroskopie und Gelenkchirurgie



Teilnahmegebühren

Alle

350 €*

*Die Preise verstehen sich zzgl. gesetzlicher Mehrwertsteuer.

Anmeldung und Informationen

Congress Compact 2C GmbH
Gina Braun, Anne Klein
Joachimsthaler Straße 31-32
10719 Berlin
Telefon +49 30 88727370
Fax +49 30 887273710



www.osteotomiekurs.de



11. Osteotomie Kurs Berlin 18. und 19. Januar 2024

Bitte melden sich direkt über das Online-Formular an unter www.osteotomiekurs.de oder faxen Sie Ihre verbindliche Anmeldung an +49 30 887273710

Herr Frau Divers Prof. Dr.

Name, Vorname	
Adresse	
Straße	
PLZ, Ort	
Telefon	Fax
E-Mail	

Teilnahmegebühren

Alle 350 €*

*Die Preise verstehen sich zzgl. ge-

Stornierungsbedingungen

Die kostenfreie Stornierung ist bis 18. Oktober 2023 möglich. Bei Stornierung bis zum 30. Dezember 2023 fällt eine Gebühr von 50 €* an; danach werden 50% der Teilnahmegebühren* berechnet. Bei Nichtanreise ohne fristgerechte Stornierung ist die komplette Teilnahmegebühr zu entrichten. Die Nicht-Bezahlung der Teilnahmegebühren gilt nicht als Stornierung.

Ich habe die Stornierungsbedingungen gelesen und akzeptiere diese.

Ort, Datum, Unterschrift

www.osteotomiekurs.de