

**Veranstaltungsstätten**

Dorint Hotel Hamburg-Eppendorf  
 Martinistraße 72 • 20251 Hamburg  
 Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf (UKE)  
 Martinistraße 52 • 20246 Hamburg

**Wissenschaftliche Leitung**

PD Dr. med. Jan Philipp Petersen  
 OTC - Orthopädisch-Traumatologisches-Centrum  
 Hamburg

**Veranstalter & Anmeldung**

CSi Hamburg GmbH  
 Goernestraße 30 • 20249 Hamburg



+49 40 30770300 +49 40 30770301  
 kniearthroskopiekurs@csihamburg.de

**Kursgebühr**

Regulär 450 EUR AGA Mitglied 405 EUR

Abendessen 40 EUR

Die Teilnahmegebühren verstehen sich pro Person inkl. 19% USt. und werden im Namen und auf Rechnung der CSi Hamburg GmbH Goernestraße 30 · 20249 Hamburg · UST-ID Nr. DE290349357 vereinnahmt. Änderungen vorbehalten. Es gelten die Teilnahme- und Geschäftsbedingungen gemäß Anmeldung.

**Anmeldung**



<http://ogy.de/Kniekurs2019>  
 Download Anmeldeform

Mit freundlicher Unterstützung durch



**Prof. Dr. med. Justus Gille**

Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie  
 Universitätsklinikum Schleswig-Holstein (UKSH),  
 Campus Lübeck

**PD Dr. med. Michael Hoffmann**

Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie  
 Schön Klinik Neustadt

**Dr. med. Jan Philipp Kolb**

Klinik für Unfall-, Hand- und  
 Wiederherstellungschirurgie  
 Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf (UKE)

**PD Dr. med. Björn Marquardt**

Orthopädische Praxis/Praxisklinik Münster

**PD Dr. med. Jan Phillip Petersen**

OTC - Orthopädisch-Traumatologisches-Centrum  
 Hamburg



Basiskurs mit Hands-on Workshop am Humanpräparat

**6. Norddeutscher  
 Kniearthroskopiekurs**

20. und 21. Juni 2019



**Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,**

aufgrund der durchweg positiven Resonanz der vergangenen Jahre freuen wir uns ganz besonders, Ihnen den nunmehr 6. Norddeutschen Arthroskopiekurs ankündigen zu dürfen.

Die Arthroskopie, insbesondere am Kniegelenk, ist im klinischen Alltag der Orthopädie/Unfallchirurgie nicht mehr wegzudenken. Vielmehr ermöglicht der rasante technische Fortschritt in diesem Gebiet eine stete Ausweitung des Indikationsspektrums.

Die technischen Fähigkeiten einer Gelenkspiegelung lassen sich nur durch intensive praktische Anwendungen erlernen.

Gerade für jüngere Assistenzärzte kommt, bedingt durch zunehmende administrative Tätigkeiten, dieses Lernen von operativen Fähigkeiten oft zu kurz. Dieser Kurs soll die theoretischen und insbesondere die praktischen Grundlagen für den Nachwuchsarthroskopeur legen.

Die erfahrenen Referenten und Instrukturen werden den TeilnehmerInnen im praktischen Teil zur Seite stehen und technische Besonderheiten, sowie vereinfachende Handgriffe direkt am Modell vermitteln. Am Humanpräparat können die Standardzugänge ausführlich etabliert werden, der diagnostische Rundgang wird erläutert und im praktischen Teil des zweitägigen Kurses eingehend geübt.

Schließlich werden therapeutische Eingriffe am Meniskus und Gelenkknorpel schrittweise erlernt und intensiv geübt.

Wir freuen uns über Ihr Interesse und wünschen Ihnen einen erkenntnisreichen Kurs.

Ihr  
PD Dr. med. Jan Philipp Petersen

ab 08.30 Uhr **Registrierung**

09.30 Uhr **Begrüßung**

09.40 Uhr **Kursablauf**

**Theorie**

09.50 Uhr **Anatomie des Kniegelenks**

M. Hoffmann

10.10 Uhr **ASK Grundlagen und Zugänge**

J. P. Kolb

10.30 Uhr **Pause**

10.45 Uhr **Meniskusverletzungen/Therapie**

J. P. Petersen

11.05 Uhr **Diskussion**

11.30 Uhr **Mittagspause**

**Praxis**

12.30 Uhr **Geräteeinweisung**

13.00 Uhr **Praktische Übungen am Kunstknie**

- Zugang
- Anatomischer Rundgang
- Meniskusresektion
- Meniskusnaht mittels
  - Fadenanker
  - Outside-In-Technik
- Microfracture
- Knorpel-Knochen-Transplantation

19.30 Uhr **„Come together“ mit Abendessen**

10.00 Uhr **Nachbesprechung**  
Referenten

**Theorie**

10.20 Uhr **Knorpel-Anatomie/Verletzung**

J. Gille

10.40 Uhr **Microfracture**

B. Marquardt

11.00 Uhr **Pause**

11.15 Uhr **Knorpel-Knochen-Transplantation**

M. Hoffmann

11.35 Uhr **Knorpel-Transplantation**

J. P. Petersen

11.55 Uhr **Diskussion**

12.15 Uhr **Mittagspause**

**Praxis**

13.00 Uhr **Praktische Übungen am Humanpräparat**

- Zugang
- Anatomischer Rundgang
- Meniskusresektion
- Meniskusnaht mittels
  - Fadenanker
  - Outside-In-Technik
- Microfracture
- Knorpel-Knochen-Transplantation

16.00 Uhr **Ausgabe der Teilnahmebescheinigungen**