

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
 ✉ kniearthroskopiekurs@csihamburg.de



Kursgebühr

Regulär 450 EUR AGA Mitglied 405 EUR

Abendessen 45 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

<https://t1p.de/Kniekurs2020>

Download Anmeldeform



Prof. Dr. med. Justus Gille

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

Prof. 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 Philipp Petersen

OTC - Orthopädisch-Traumatologisches-Centrum
 Hamburg

Mit freundlicher Unterstützung durch



Basiskurs mit Hands-on Workshop am Humanpräparat

**7. Norddeutscher
 Kniearthroskopiekurs**

25. und 26. Juni 2020



Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

aufgrund der positiven Resonanz der vergangenen Jahre freuen wir uns sehr, den **7. Norddeutschen Kniearthroskopiekurs** 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 Assistenzärzt*innen kommt, bedingt durch zunehmende administrative Tätigkeiten, das Lernen von operativen Fähigkeiten oft zu kurz. Dieser Kurs legt die theoretischen und insbesondere die praktischen Grundlagen für den Nachwuchsarthroskopeur.

Die erfahrenen Referenten und Instrukturen werden den Teilnehmer*innen 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 **Knorpel-Anatomie/Verletzung**

J. Gille

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 **Meniskusverletzungen/Therapie**

J. P. Petersen

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**