Infektionen in Orthopädie und Unfallchirurgie werden immer wichtiger und sind eine Komplikation, mit der fast jede Ärztin und jeder Arzt schon zu Anfang der Karriere in Kontakt kommt.

Der Workshop "Muskuloskelettale Infektionen" richtet sich an Ärztinnen und Ärzte in Weiterbildung sowie an junge Fachärztinnen und Fachärzte. Der Workshop hat zum Ziel, Prinzipien der Diagnostik und Therapie von periprothetischen und Fraktur-assoziierten Infektionen für den alltäglichen klinischen Einsatz zu vermitteln. Er wird in Zusammenarbeit der DGOU Sektion Muskuloskelettale Infektionen und dem Jungen Forum OU veranstaltet. Das Programm beinhaltet sowohl klassische Präsentationen als auch Falldiskussionen und räumt offenen Diskussionen viel Freiraum ein. Des Weiteren soll ein Lunch-Workshop mit den beiden Programmpunkten "Antibiotika-Zement-Spacer" und "Bau eines Ringfixateurs" praktische Fähigkeiten vermitteln.

Ein gemeinsames Abendessen und auch die ansonsten lockere Atmosphäre des Workshops werden sicherlich zu einem guten Austausch führen.



#### Veranstalter

DGOU Sektion Muskuloskelettale Infektionen Junges Forum OU

#### Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. Volker Alt

Leiter der Sektion Muskuloskelettale Infektionen

#### Prof. Dr. Sascha Gravius

1. stv. Leiter der Sektion Muskuloskelettale Infektionen

#### PD Dr. med. Andrej Trampuz

2. stv. Leiter der Sektion Muskuloskelettale Infektionen

#### **Junges Forum OU**

#### Veranstaltungsort

BG Klinikum Unfallkrankenhaus Berlin Kesselhaus/Hörsaal und Nördlicher Anbau Warener Straße 7 12683 Berlin

## Teilnahmegebühr

99,- Euro

Diese beinhaltet die Teilnahme am Workshop und an allen Vorträgen, Catering sowie das Abendessen am 16.02.2023.

### **Anmeldung und Buchung**

AUC - Akademie der Unfallchirurgie GmbH Emil-Riedel-Straße 5 80538 München





www.auc-kursportal.de



Sektion Muskuloskelettale Infektionen



# WORKSHOP

# Muskuloskelettale Infektionen

DGOU Sektion Muskuloskelettale Infektionen Junges Forum OU

"ROOKIE"-WORKSHOP BERLIN 16.02. - 17.02.2023 Programm Tag 1 Programm Tag 2 Referenten

#### Alt, Volker Donnerstag, 16. Februar 2023 Freitag, 17. Februar 2023 Prof. Dr. med. Dr. biol. hom. 14:00 Eröffnung und Begrüßung **Protheseninfektionen** Direktor der Klinik und Poliklinik für Unfallchirurgie Alt/Gravius 08:30 Diagnose der PJI: Zwischen Konsensus Universitätsklinikum Regensburg 14:15 Impulsvortrag Sektion MuSI Klassifikation und Scoring-System! Leiter der Sektion Muskuloskelettale Infektionen Warum sind Muskuloskelettale Infektion wichtig? Meller 08:40 Chirurgische Therapie: Welcher Algorithmus: Gravius, Sascha 14:30 Impulsvortrag Junges Forum Wann DAIR, ein-, zwei-, mehrzeitig? Warum interessiere ich mich für Infektionen und Prof. Dr. med., MHBA Gravius was ist MIR als Ärztin/Arzt wichtig? Direktor Orthopädisch-Unfallchirurgisches Zentrum 09:00 Antibiotische Therapie: Lokal/systemisch und Junges Forum noch was für den Biofilm? Universitätsklinikum Mannheim Trampuz 14:45 **Offene Diskussion:** 1. stv. Leiter der Sektion Muskuloskelettale Infektionen Erwartungen an den Workshop 09:10 Wie mache ich ein DAIR? Gravius 15:30 Pause Meller, Sebastian 09:20 Fallpräsentation Dr. med. Junges Forum/Gravius/Gramlich Oberarzt Grundprinzipien 09:50 Diskussion Sektionsleiter Hüftendoprothetik (CVK) und 16:00 Prävention - Wie kann ich Infektionen vermeiden? 10:15 **Pause** Septische Chirurgie Spranger Centrum für Muskuloskeletale Chirurgie 16:20 Terminologie Fraktur-assoziierte Infektionen Charité - Universitätsmedizin Berlin bei muskuloskelettalen Infektionen 10:45 Spezielle Diagnostik bei FRI Rupp Rupp Rupp, Markus 16:30 Grundprinzipien der Diagnostik 10:55 Chirurgische Besonderheiten PD Dr. med. von muskuloskelettalen Infektionen bei der Therapie von FRI Geschäftsführender Oberarzt der Klinik für Unfallchirurgie Meller Spranger Universitätsklinikum Regensburg 16:50 Grundprinzipien der chirurgischen Behandlung -11:15 Antibiotische Therapie bei FRI: Gemeinsamkeiten immer "radikales" Debridement? und Unterschiede zur Protheseninfektion Spranger, Nikolai Trampuz Dr. med. 17:15 Antibiotikatherapie – Was muss ich selbst wissen 11:25 Fallpräsentation Geschäftsführender Oberarzt und wer kann mir helfen? Junges Forum/Rupp Trampuz Ärztlicher Leiter 11:55 Diskussion Abteilung für Septische und Rekonstruktive Chirurgie 17:30 **Diskussion** 12:15 Mittagspause Klinik für Unfallchirurgie und Orthopädie 19:30 Gemeinsames Abendessen 13:00 Workshop "Hands on" Unfallkrankenhaus Berlin 13:00 1. Wie mache ich einen "guten" Spacer? 13:15 2. Wie baue ich einen Ring-Fixateur Trampuz, Andrej 13:30 Workshop SPACER **Workshop Ringfixateur** PD Dr. med. Sektionsleiter Infektiologie und Septische Chirurgie 14:30 Offene Abschlussdiskussion Charité Berlin 15:30 Ende des Workshops

Alt/Gravius/Trampuz/Spranger

2. stv. Leiter der Sektion Muskuloskelettale Infektionen