

10. - 12. April 2024
Kursaal Bad Hofgastein



Ortho-Trauma

Bad Hofgastein

Wissenschaftliche Leitung Hüfte und Knie:

Prim. Univ.-Doz. Dr. Thomas Müllner, PhD
Priv.-Doz. DDr. Maximilian Kasperek, MSc

Wissenschaftliche Leitung Sprunggelenk:

Priv.-Doz. DDr. Reinhard Schuh



Ortho-Trauma
Bad Hofgastein

10. - 12.04.2024

Kursaal Bad Hofgastein

Informationen

Kongressorganisation

Conventive Kongressagentur GmbH

Tel: +43 664 536 11 37

E-Mail: office@conventive.at

Web: www.ortho-trauma-gastein.at/

Wissenschaftliche Leitung

Prim. Univ.-Doz. Dr. Thomas Müllner, PhD

Facharzt für Unfallchirurgie

Facharzt für Orthopädie und orthopädische Chirurgie

Vorstand der Abteilungen für Orthopädie und

Traumatologie

Evangelisches Krankenhaus Wien

Priv.-Doz. DDr. Maximilian Kasperek, MSc

Facharzt für Orthopädie und Traumatologie

Evangelisches Krankenhaus Wien

Priv.-Doz. DDr. Reinhard Schuh

Facharzt für Orthopädie und orthopädische Chirurgie

Spezialist für Fuß und Sprunggelenk

Oberarzt am Evangelischen Krankenhaus Wien



Ortho-Trauma
Bad Hofgastein

10. - 12.04.2024

Kursaal Bad Hofgastein

Informationen

Veranstaltungsort

Kursaal Bad Hofgastein
Kurpromenade 2-4
5630 Bad Hofgastein

Akkreditierung

endoCert beantragt
DFP Punkte beantragt

Teilnahmegebühren

Kongressgebühr Fachärztin/Facharzt	EUR 300,-
Tagesticket Fachärztin/Facharzt	EUR 175,-
Kongressgebühr Ärztin/ Arzt in Ausbildung	EUR 200,-
Kongressgebühr Physiotherapeut/in	EUR 150,-
Gesundheits- und KrankenpflegerInnen	EUR 80,-
Medizinstudenten	kostenfrei

Anmeldung



www.ortho-trauma-gastein.at/

www.ortho-trauma-gastein.at



Ortho-Trauma
Bad Hofgastein

10. - 12.04.2024

Kursaal Bad Hofgastein

Mittwoch, 10.04.2024

Rookie Tag

- | | |
|-------|---|
| 16:00 | Behandlung der proximalen Tibiafraktur |
| 16:30 | Endoprothetik bei posttraumatischen Zuständen |
| 17:00 | Sawbone - Workshop |

Programm

Donnerstag, 11.04.2024

Knie I Knorpel, Meniskus

- 08:45 Begrüßung Markus Viehauser
09:00 Diagnostik von Kniegelenkspathologien
09:15 Was bedeutet der funktionelle Meniskusverlust für das Kniegelenk?
09:30 Update Behandlung von Meniskuswurzel und Rampenläsionen
09:45 Der kindliche Meniskus – Pathologien und Therapie
10:00 Prophylaktische Meniskus-Allograft-Transplantation?
10:15 Lokale Knorpeldefekte – Mikrofrakturierung oder Knorpeltransplantation?
10:30 Orthobiologische Therapie heute und in der Zukunft – Wird man Arthrose verhindern können?

Knie II

- 11:00 Ursachen und Diagnostischer Algorithmus der Patellaluxation
11:15 Tipps und Tricks für die MPFL-Plastik
11:30 Indikationen und operative Technik - Trochleoplastik
11:45 Osteotomien bei der Patellaluxation – Was muss korrigiert werden?
12:00 Therapie der Femoropatellargelenksarthrose
12:15 IPatella belassen, Laterale Facettektomie oder Patellaersatz – Aktuelle Trends in der Endoprothetik
12:30 Falldiskussionen



Programm

Donnerstag, 11.04.2024

Hüfte I

- 13:30 Hüftgelenksnahe Frakturen im Wintersport
- 13:45 Der unklare Hüftschmerz
- 14:00 FAI, Labrum & Knorpelschäden – Was muss ich operieren?
- 14:15 Periazetabuläre Umstellungsosteotomie (PAO)
– Macht man noch sowas?
- 14:30 Kurzschaft – der neue Standard in der primären Endoprothetik?
- 14:45 Femurkonfiguration und Alter
– Welchen Schaft wende ich wann an?
- 15:00 Dysplasiecoxarthrose – Worauf muss ich aufpassen?

Knie III

- 16:00 Hat die Umstellungsosteotomie heutzutage noch einen Stellenwert?
- 16:15 Indikation medialer Halbschlitten – 15%, 30% oder doch mehr?
- 16:30 Gibt es eine Indikation für einen lateralen Halbschlitten?
- 16:45 Medialer und Lateraler Halbschlitten versus K-TEP
– was zeigt uns die Literatur
- 17:00 Koronales Alignment in der Knieendoprothetik
– brauche ich heutzutage noch eine Alignment Klassifikation?
- 17:15 Robotic in der Knieendoprothetik – Pro
- 17:30 Robotic in der Knieendoprothetik – Contra



Programm

Freitag, 12.04.2024

Knie IV – Sport

- 09:00 Wenn mein Transplantat bei der VKB-Plastik zu dünn ist
- 09:15 Therapie der anterolateralen Instabilität
- 09:30 Behandlung von medialen Instabilitäten
- 09:45 Behandlung traumatischer Knorpelschäden beim Kreuzbandriss
- 10:00 Kindliche Kreuzbandverletzungen
- 10:15 Lösungen von häufigen VKB-Ersatz Komplikationen und Re-Rupturen
- 10:30 Meine spannendsten Fälle

Lunchsymposium - Origin knee Symposium

Hüfte II

- 11:00 Thromboseprophylaxe, und Tranexamsäure - Aktuelle Guidelines und Zukunftsperspektiven
- 11:15 Spinopelvines Alignment in der Hüftendoprothetik
- 11:30 Behandlung der instabilen Hüftprothese
- 11:45 Iliopsoas-Impingement nach Hüft-TEP
- 12:00 Defektrekonstruktion mittel Trabecular-Metal - Was geht und was nicht?
- 12:15 Proximaler Femurersatz in der Revisionsendoprothetik
- 12:30 Lipom oder doch Weichteilsarkom?



Programm

Freitag, 12.04.2024

Knie V

- 13:30 Sind heutzutage noch 20 % der K-TEP Patienten unzufrieden?
- 13:45 Valgusgonarthrose – Ist mechanisches Alignment noch aktuell?
- 14:00 Erste klinische Ergebnisse der Maßgefertigten Origin Knieprothese
- 14:15 Rekonstruktion des konstitutionellen Alignments mittels 3D Navigation – Erste klinische Ergebnisse der Ursprungsknietechnik
- 14:30 Grenzen der anatomischen Rekonstruktion – Brauche ich heutzutage noch Weichteilreleases?
- 14:45 Dibonding in der Hüft- und Knie Endoprothetik?
- 15:00 Nervenpathologien nach Hüft- und Kniegelenksersatz
- 15:15 Falldiskussionen - Endoprothetik

Sprunggelenk I

- 16:15 Chronisch laterale Instabilität des oberen Sprunggelenks – Aktuelle Therapiemodalitäten
- 16:30 Syndesmoseninstabilität – Was/Wann/Wie?
- 16:45 Operative Möglichkeiten zur Versorgung Osteochondraler Läsionen des Sprunggelenks
- 17:00 Gelenkerhaltende Eingriffe bei Arthrose des Oberen Sprunggelenks – Was ist möglich/Was ist sinnvoll?



Ortho-Trauma
Bad Hofgastein

10. - 12.04.2024

Kursaal Bad Hofgastein

Programm

Freitag, 12.04.2024

Sprunggelenk I

- | | |
|-------|--|
| 17:15 | Aktueller State of the art der Totalendoprothetik des OSG
– wo stehen wir 2024? |
| 17:30 | Achillessehne – Tendinose/Ansatz-tendinopathie/Ruptur
– What's new – what's worthwhile? |
| 17:45 | Diskussion |
| 18:00 | Ende |