

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

Informationen

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

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/

Programm

Donnerstag, 11.04.2024

Knie I

- 08:45 Begrüßung
- 09:00 Update Bildgebung von Kniegelenkspathologien
- 09:15 Konservative Behandlung der Arthrose aktuelle Evidenz und zukünftige Trends
- 09:30 Kindliche Meniskusläsionen
- 09:45 Behandlung degenerative Meniskusrisse – Konservativ versus operativ
- 10:00 Diagnostik und Therapie Wurzel und RAMP-Verletzungen
- 10:15 Lokale Knorpeldefekte – Mikrofraktuierung oder Autocart?
- 10:30 Lokale Knorpeldefekte Autologe Chondrozytentransplantation

Knie II

- 11:00 Behandlungsalgorithmus Patellaluxation
- 11:15 MPFL-Plastik – Welches Transplantat
- 11:30 Tipps und Tricks von der MPFL-Plastik bis zur Trochleoplastik
- 11:45 Autocart an der Patella
- 12:00 Behandlung der retropatellären Arthrose
- 12:15 Instabile Patella in der Endoprothetik
- 12:30 Belassen, Laterale Facettektomie oder Patellaersatz – Aktuelle Trends

Programm

Donnerstag, 11.04.2024

Hüfte I

- 13:30 Femoro-Acetabulären Impingement (FAI) – Aktueller Behandlungsalgorithmus
- 13:45 FAI, Labrum & Knorpelschäden – Was muss ich operieren?
- 14:00 Periazetabuläre Umstellungsosteotomie (PAO) – Macht man noch sowas?
- 14:15 Dysplasiecoxarthrose – Wo muss ich aufpassen?
- 14:30 Kurzschaft – der neue Standard in der primären Endoprothetik?
- 14:45 Hüftgelenksnahe Frakturen – Aktuelle Guidelines
- 15:00 Femurkonfiguration und Alter – Welchen Schaft wende ich wann an?
- 15:15 Pause

Knie III

- 16:00 Umstellung, Halbschlitten oder TEP – Was mach ich wann?
- 16:15 Update Indikation medialer Halbschlitten – 15%, 30% oder doch mehr?
- 16:30 Gibt es eine Indikation für einen lateralen Halbschlitten?
- 16:45 Halbschlitten versus K-TEP – was zeigt uns die Literatur
- 17:00 Die Behandlung des infizierten Halbschlitten
- 17:15 Kinematisch versus Mechanisches Alignment – Welche Patienten profitieren wirklich?
- 17:30 Robotic in der Knieendoprothetik – Pro
- 17:45 Robotic in der Knieendoprothetik – Contra
- 18:00 Ende

Programm

Freitag, 12.04.2024

Knie IV – Sport

- 09:00 Internal Brace beim VKB Ersatz – Wirklich notwendig?
- 09:15 Anterolaterale Zusatzeingriffe
- 09:30 Transplantatwahl bei der VKB-Plastik
- 09:45 Mediale Zusatzeingriffe
- 10:00 Kindliche Kreuzbandverletzungen
- 10:15 Komplikationen der VKB-Chirurgie
- 10:30 Fallpräsentation – Nicole Schmidhofer

Hüfte II

- 11:00 Thromboseprophylaxe, und Tranexamsäure -
Aktuelle Guidelines und Zukunftsperspektiven
- 11:15 Spinopelvines Alignment in der primären Hüftendoprothetik
- 11:30 Wechseloperationen über den vorderen Zugang?
- 11:45 Pfannendefekte - Augmente oder Knochen?
- 12:00 Bikini Incision – Nur ein Modetrend?
- 12:15 Lipom oder doch Weichteilsarkom?
- 12:30 Proximaler Femurersatz bei periprothetischen Femurfraktur
- 12:45 Keynote Lecture
- 13:15 Pause

Programm

Freitag, 12.04.2024

Sprunggelenk I

- 13:30 Chronisch laterale Instabilität des oberen Sprunggelenks –
Aktuelle Therapiemodalitäten
- 13:45 Syndesmoseninstabilität – Was/Wann/Wie?
- 14:00 Operative Möglichkeiten zur Versorgung Osteochondraler
Läsionen des Sprunggelenks
- 14:15 Gelenkerhaltende Eingriffe bei Arthrose des Oberen
Sprunggelenks – Was ist möglich/Was ist sinnvoll?
- 14:30 Aktueller State of the art der Totalendoprothetik des OSG –
wo stehen wir 2024?
- 14:45 Achillessehne – Tendinose/Ansatzentzündung/Ruptur –
What’s new – what’s worthwhile?
- 15:00 Pause

Knie V

- 16:00 Sind wirklich 20 % der K-TEP Patienten unzufrieden?
- 16:15 Erste klinische Ergebnisse der Maßgefertigten
Knieprothese – Origin
- 16:30 Erste klinische Ergebnisse - Ursprungsknie
- 16:45 Valgusgonarthrose – Ist mechanisches Alignment noch aktuell?
- 17:00 Dibonding in der Hüft und Knie Endoprothetik
- 17:15 Wann revidiere ich eine Knieprothese
- 17:30 Behandlung von Nervenverletzungen nach Knieprothesen
- 17:45 Falldiskussionen – Endoprothetik
- 18:00 Ende