

# NÜRNBERG

## Arthro@Home

Nürnberger Arthroskopiekurs & Gelenksymposium

Samstag, 05.12.2020



Gesellschaft für  
Arthroskopie und  
Gelenkchirurgie

zertifiziert im

AGA-Kurscurriculum

09:00-09:45	<b>Fallvorstellung: Rezidiv-Instabilität des vorderen Kreuzbandes mit chronischer IM Korbhenkel-Ruptur</b> <i>Moderation: M. Geßlein (Nürnberg)</i> <i>Experten: Ph. Schuster (Markgröningen), Turgay Efe (Lich), T. Jung (Berlin)</i> <ul style="list-style-type: none"><li>- Primäre Versorgungskonzepte bei VKB-Rupturen Technische Tipps &amp; Tricks</li><li>- Versagen nach VKB Rekonstruktion – Analyse und Diagnostik</li><li>- Therapie der Rezidivinstabilität – Bohrkanauffüllung, VKB Revision oder Osteotomie?</li></ul>	<b>Modul 4 Knie</b> <b>T 0,75</b>
10:00-10:45	<b>Fallvorstellung: Akute, anteroinferiore Schulterluxation mit Bankart- Läsion, Tuberkulum majus Fraktur und SLAP</b> <i>Moderation: E. Wiedemann (München)</i> <i>Experten: M. Wagner (Nürnberg), S. Greiner (Regensburg)</i> <ul style="list-style-type: none"><li>- Primäre Versorgungskonzepte bei Labrum Läsionen Technische Tipps &amp; Tricks</li><li>- SLAP –Läsion bei aktiven Patienten. Indikation zur Refixation oder Tenodesese?</li><li>- Tuberkulum majus Fraktur konservative oder operative Therapie?</li><li>- Therapie der Rezidivinstabilität. Wie finde ich das richtige Verfahren?</li></ul>	<b>Modul 9 Schulter</b> <b>T 0,75</b>
12:00-12:45	<b>Fallvorstellung: Akute Ellenbogenluxation mit bilateraler Instabilität</b> <i>Moderation: M. Wagner (Nürnberg)</i> <i>Experten: S. Greiner (Regensburg), A. Lenich (München), B. Hollinger (Markgröningen)</i> <ul style="list-style-type: none"><li>- Primäre Diagnostik und Therapie. Welcher Patient sollte operativ versorgt werden?</li><li>- Operative Konzepte bei der Stabilisierung nach Ellenbogenluxation – Tipps &amp; Tricks</li><li>- Komplikationen und Restinstabilität nach initialer operativer Stabilisierung – wie geht's weiter?</li></ul>	<b>Modul 14 Ellenbogen</b> <b>T 0,75</b>
13:00-13:45	<b>Fallvorstellung: Chronischer Hüftschmerz und Hüft-Impingement bei jungem Sportler</b> <i>Moderation: M. Geßlein (Nürnberg)</i> <i>Experten: V. Apell (Würzburg), B. El-Zayat (Stadtstallendorf), J. Schröder (Berlin)</i> <ul style="list-style-type: none"><li>- Hüftimpingement- Video-Demonstration zur Diagnostik</li><li>- Formkorrektur bei -CAM und Pincer – Technische Tipps&amp;Tricks</li><li>- Labrum und Knorpeltherapie – wann ist das notwendig oder sinnvoll?</li></ul>	<b>Modul 10 Hüfte</b> <b>T 0,75</b>

Die Anerkennung der Punkte erfolgt bei Einsendung der Teilnahmeestätigung/  
Lernerfolgskontrolle an das AGA-Sekretariat: aga-online@chello.at

05.12.2020

  
AGA  
Gesellschaft für  
Arthroskopie und Gelenkchirurgie