



39. ARTHROSKOPIEKURS
AROSA | SCHWEIZ

04.12. – 09.12.2022



www.arthroskopiekurs-arosa.de

Bewegung ist Leben!

Kontinuierliche passive Bewegungsbehandlung mit
CPM-Motorschienen für Knie-, Schulter-, Elle-,
Hand-, Finger- und Sprunggelenk



HM Medizintechnik GmbH & Co. KG
www.HM-Medizintechnik.de

© Valenty – stock.adobe.com

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir möchten Sie ganz herzlich zum diesjährigen Arthroskopiekurs nach Arosa einladen. Die letzten Monate haben gezeigt: in Krisensituationen ist ein Strategie wie es weitergeht von enormer Wichtigkeit. In Arosa werden Sie beides lernen: zum einen das grundlegende Techniken, um nicht in eine Krisensituation beim arthroskopischen Operieren zu kommen und zum anderen die Strategien wenn einmal etwas nicht wie geplant verläuft und Komplikationen in der Arthroskopie auftreten.

Neben der alt bewährten Struktur haben wir einige Neuerungen im Programm. Neben den Stammreferenten sind dieses Jahr Dr. Christoph Kittl und Prof. Andreas Imhoff als Gastreferenten dabei. Im Fokus stehen arthroskopische Verfahren am Knie- und Schultergelenk unterstützt mit operativen Details im Sprunggelenk und der Hüfte.

Durch die langjährige Tradition des Kurses hat sich für die Einsteiger ein bewährtes Konzept herausgearbeitet: die Schule der Arthroskopie zu vermitteln und die zunächst theoretisch vermittelten Inhalte sofort in praktischen Arbeiten umzusetzen. Wo wenn nicht in Arosa lernen Sie theoretische

und praktische Fortbildungsaspekte der arthroskopischen Chirurgie?

Fortgeschrittene Kursteilnehmer haben die Möglichkeit aktuelle arthroskopische Trends mit namhaften Experten zu diskutieren. Ein Schwerpunkt ist die Vermittlung von praktischen Tipps und Tricks die sowohl in Vorträgen wie auch in Live OP-Demos vermittelt werden. So können Sie den Experten direkt auf die Finger schauen. Ein weiteres Highlight ist die Darstellung von Operationsschritten in 3d-Technik, ein didaktisch neues Erlebnis der Vermittlung von OP Schritten.

Wir hoffen, dass das Kurs-Konzept auf Ihr Interesse stößt und wir Sie im Dezember 2022 im Kongresszentrum Arosa begrüßen können.


Matthias Flury


Thore Zantop

Programmübersicht – 04. Dezember bis 09. Dezember 2022

Sonntag, 04. Dezember 2022

ab 17:00	Anmeldung im Untergeschoß des Valsana Hotels
19:00	Empfang, Begrüßung und Vorstellung der Referenten und Industriepartner

Legende

- Gemeinsame Vorlesungen (Raum Erzhorn)
- Anfänger (Modul A)
- Fortgeschrittene (Modul F)
- Frühstückssymposium/Lunchworkshop
- P** Praktikum

Montag, 05. Dezember 2022 | Grundlagen und Spezialitäten

08:00	Kongresseröffnung	
08:20	Einführung ASK I	Indikationen ASK Hüfte
09:30	Pause und Besuch der Industrierausstellung	
10:00	Diagnostischer Rundgang	P Techniken ASK Hüfte
11:30	Einführung ASK II	Grundlagen OSG
13:00	Lunchworkshop – Arthrex	
14:00	Freies Üben	Hüftgelenk – körperliche und radiologische Untersuchung
15:00	Freies Üben	Hüfte – Impingement und Dysplasie
16:15	Pause und Besuch der Industrierausstellung	
16:45	Meniskus	P Live-OP-Demo ASK OSG
18:15	Fallvorstellungen und Diskussion	
18:30	Indikation zur Arthroskopie und Nachbehandlung	
18:45	Diskussion	
19:30	Lernzielkontrolle	

04. Dezember bis 09. Dezember 2022 – Programmübersicht

Dienstag, 06. Dezember 2022 | Meniskus und Knorpel

08:00	Meniskusläsionen	
10:00	Pause und Besuch der Industrierausstellung	
10:30	Live-OP-Demo – All-inside refixation	
10:50	Live-OP-Demo – Root tear refixation	
11:10	Diskussion	
11:30	Chondrale Defekte	Meniskusrefixation P
13:00	Lunchworkshop – Geistlich	
14:00	Lunchworkshop – Stryker	
14:45	Freies Üben	Freies Üben
15:45	Untersuchungskurs Knie	
16:15	Pause und Besuch der Industrierausstellung	
16:45	Meniskusrefixation	P Patella
18:00	Fallvorstellungen und Diskussion	
19:00	Malalignment und die Effekte auf Meniskus und Knorpel	
19:30	Lernzielkontrolle	
20:00	Abendworkshop – Regenlab	

Mittwoch, 07. Dezember 2022 | Kreuzbänder und Schulter Basics

08:00	VKB-Rekonstruktion	
09:00	Frühstückssymposium – DIZG	
10:30	3D-OP-Demo – Transplantatentnahme	
11:00	Live-OP-Demo – VKB-Rekonstruktion	
11:45	VKB-Rekonstruktion I	P VKB-Rekonstruktion für Profis
13:00	Lunchworkshop – DePuy Synthes	
13:45	Lunchworkshop – Avanos	
14:30	VKB-Rekonstruktion II	P N.N.
16:00	Knotenworkshop	
16:45	Pause und Besuch der Industrierausstellung	
17:15	Schulter Basics	Komplexe Instabilitäten
18:30	Praktische Übungen mit Instruktoren – Schulter Basics	
19:30	Lernzielkontrolle	
20:00	Gemeinsamer Abend mit Dinner Lecture	

Programmübersicht – 04. Dezember bis 09. Dezember 2022

Donnerstag, 08. Dezember 2022 Rotatorenmanschette	
08:00	Glenohumerale Instabilität I
09:15	Pause und Besuch der Industrieausstellung
09:45	Glenohumerale Instabilität II
10:30	Live-OP-Demo – Vordere und hintere Schulterstabilisierung
11:30	Praktische Übungen mit Instruktoren – Stabilisierung P
13:00	Mittagspause
14:00	Freies Üben P Freies Üben P
15:30	Untersuchungskurs Schulter
16:45	Subacromialraum & Biceps Aussteller Rally
18:15	Fallvorstellungen und Diskussion
19:00	Lernzielkontrolle

Freitag, 09. Dezember 2022 Schulterinstabilität	
08:00	Rotatorenmanschette I
09:15	Pause und Besuch der Industrieausstellung
09:45	Rotatorenmanschette II
10:30	Live-OP-Demo – Subscapularis und Supraspinatus Rekonstruktion
11:45	Manschette P Komplexe Schulter Probleme
13:00	Mittagspause und Besuch der Industrieausstellung
14:00	AC-Gelenk
14:15	Live-OP-Demo AC Stabilisierung
15:00	Lernzielkontrolle
15:15	Preisverleihung
15:30	Kursabschluss, Verabschiedung und Ankündigung 2023

Grundlagen und Spezialitäten | Montag, 05. Dezember 2022 – Programm

08:00	Begrüßung und Erläuterung des Kurzkonzepts <i>Flury, Zantop</i>		Erzhorn
08:20	Einführung Arthroskopie I <i>Vorsitz: Grehn, Zantop</i>	Basiskurs Erzhorn	08:20 Hüftarthroskopie – Indikationen <i>Vorsitz: Dienst</i> Expertenkurs Werkstudio
08:20	Grundkenntnisse der Kniearthroskopie	Zantop	08:20 Update Indikationen Fickert
08:40	Technik der Triangulation	Zantop	08:40 Koxarthrose – wann Gelenkerhalt, wann Gelenkersatz? Dienst
09:00	Intraartikuläre Instrumente – Nutzen und intraartikuläre Verletzungsgefahr <i>Grehn</i>		09:00 Grenzindikationen – wann arthroskopisch, wann offen? Lampert
09:20	Diagnostischer Rundgang und Dokumentation	Zantop	09:20 Ergebnisse und Komplikationen Fickert
09:30	Pause und Besuch der Industrieausstellung		

Programm – Montag, 05. Dezember 2022 | Grundlagen und Spezialitäten

10:00	Praktische Übungen mit Instruktoren – diagnostischer Rundgang, Triangulation, Tasthakenprobe <i>Instruktoren: Döbele, Egloff, Herbolt, Schmuck, Zantop</i>	<i>Basiskurs</i>
10:00	Hüftarthroskopie – Techniken <i>Vorsitz: Fickert</i>	<i>Expertenkurs Erzhorn</i>
10:00	Lagerungstechnik	<i>Fickert</i>
10:10	Zentral vs. Peripher vs. Extraartikulär 1st	<i>Dienst</i>
10:20	Portale und Kapselrelease	<i>Lampert</i>
10:30	Cam-Resektion	<i>Fickert</i>
10:40	Pincer-Resektion und Labrumnaht	<i>Dienst</i>
10:50	Synovektomie, Chondromentfernung und Debulking	<i>Lampert</i>
11:00	Fallvorstellungen und Diskussion	

Grundlagen und Spezialitäten | Montag, 05. Dezember 2022 – Programm

11:30	Einführung Arthroskopie II <i>Vorsitz: Kittl, Zantop</i>	<i>Basiskurs Erzhorn</i>
11:30	Grundprinzipien der Portalanlage	<i>Zantop</i>
11:50	Technik der Meniskusteilresektion	<i>Kittl</i>
12:10	Welche Meniskusläsionen kann ich aktuell nähen? Tipps und Tricks für eine erfolgreiche Meniskusnaht	<i>Schmuck</i>
12:30	Diskussion	
13:00	Arthrex Lunchworkshop (siehe S. 24)	
14:00	Freies Üben	<i>Basiskurs</i>
11:30	OSG – Grundlagen <i>Vorsitz: Lampert</i>	<i>Expertenkurs Werkstudio</i>
11:30	Anatomie und Portale	<i>Nehrer</i>
11:50	Arthroskopie OSG – Indikationen und Technik	<i>Lampert</i>
12:10	Akute und chronische chondrale Läsionen	<i>Nehrer</i>
12:30	Akute und chronische Instabilität	<i>Lampert</i>
14:00	Hüftgelenk – körperliche und radiologische Untersuchung <i>Vorsitz: Dienst</i>	<i>Expertenkurs Erzhorn</i>
14:00	Körperliche Untersuchung der Hüfte	<i>Fickert</i>
14:30	Radiologische Untersuchung der Hüfte	<i>Dienst</i>



Programm – Montag, 05. Dezember 2022 | Grundlagen und Spezialitäten

15:00 Freies Üben

Basiskurs


15:00	Hüfte – Impingement und Dysplasie	Expertenkurs
	Vorsitz: Lampert	Erzhorn
15:00	Intra- und extraartikuläres Impingement der Hüfte	Dienst
15:10	FAI – Konzept und Folgeschäden	Fickert
15:25	Azetabuläre Dysplasie des Erwachsenen	Lampert
15:40	FAI und Dysplasie – Kombination und Behandlung	Dienst
16:15	Diskussion	

16:15 Pause und Besuch der Industrierausstellung

16:45 **Praktische Übungen mit Instruktoren – Meniskusteilresektion, Gelenkkörperentfernung**
Instruktoren: Döbele, Egloff, Herbort, Kittl, Schmuck, Zantop, Zellner

Basiskurs

16:45	Live-OP-Demo – Arthroskopie OSG	Expertenkurs
	Lampert	Erzhorn
	Moderation: Nehrer	



Grundlagen und Spezialitäten | Montag, 05. Dezember 2022 – Programm

18:15 **Fallvorstellungen und Diskussion**
Zantop

Erzhorn

18:30 **Indikation zur Arthroskopie und Nachbehandlung**
Egloff

Erzhorn

18:45 **Diskussion**

Erzhorn

19:30 **Lernzielkontrolle**

Erzhorn

Programm – Dienstag, 06. Dezember 2022 | Meniskus und Knorpel

08:00	Meniskuläsionen <i>Vorsitz: Imhoff, Zantop</i>	Erzhorn
08:00	Update Anatomische Grundlagen Meniskus	Kittl
08:20	Indikation und Grenzen der Meniskusrefixation 2022	Egloff
08:40	Therapiestrategie bei kindlichen Meniskusverletzungen	Imhoff
09:00	Tipps und Tricks der Meniskusrefixation: Horizontal-, Längsriss-, Radiärruptur	Zantop
09:20	Rampenläsionen - Diagnostik und Therapie	Zantop
09:40	Diskussion	
10:00	Pause und Besuch der Industrieausstellung	
10:30	Live-OP-Demo – All-inside refixation <i>Imhoff</i> <i>Moderation: Zellner</i>	Erzhorn
10:50	Live-OP-Demo – Root tear refixation <i>Zantop</i> <i>Moderation: Egloff</i>	Erzhorn
11:10	Diskussion	Erzhorn





Meniskus und Knorpel | Dienstag, 06. Dezember 2022 – Programm

11:30	Chondrale Defekte <i>Vorsitz: Nehrer, Zantop</i>	Basiskurs Erzhorn	11:30 Praktische Übungen mit Instruktoren – Meniskusrefixation „All Inside“ Refixation mit unterschiedlichen Fixationssystemen, Radiärrisse, Root Tear <i>Instruktoren: Döbele, Egloff, Herbort, Kittl, Schmuck, Zantop</i> <i>Expertenkurs Ideenwerkstatt</i>
11:30	Indikationen zur Knorpeltherapie – konservativ, Débridement oder regenerationsfördernd?	Nehrer	
11:50	OP-Technik – Mikrofrakturierung mit und ohne Matrixabdeckung	Zantop	
12:10	Große Knorpeldefekte – AMIC, M-ACT oder minced Cartilage	Nehrer	
12:30	Grundlegende Strategie der „Outside In“ Naht bei Meniskuläsionen	Zantop	
12:50	Diskussion		
13:00	Lunchworkshop „AMIC Arthroskopische Instrumente“ (siehe S. 24)		Geistlich
13:45	Lunchworkshop „Meniskusrefixation“ (siehe S. 24) <i>Herbort</i>		stryker

Programm – Dienstag, 06. Dezember 2022 | Meniskus und Knorpel

14:45	Freies Üben	Basiskurs Erzhorn	14:45	Freies Üben	Expertenkurs Erzhorn
15:45	Untersuchungskurs Knie Kittl				
16:15	Pause und Besuch der Industrierausstellung				
16:45	Praktische Übungen mit Instruktoren – Meniskusrefixation „Outside In“, „All Inside“ Instruktoren: Döbele, Herbort, Kittl, Schmuck, Zantop, Zellner	Basiskurs	16:45	Patella Vorsitz: Imhoff	Expertenkurs Erzhorn
			16:45	Stadiengerechte Therapie bei patellärer Instabilität	Egloff
			17:00	MPFL Rekonstruktion- was haben wir gelernt in den letzten 20 Jahren?	Grehn
			17:15	Dynamische MPFL Rekonstruktion – OP-Technik	Egloff
			17:30	Tipps und Tricks bei Trochleoplastik	Grehn
			17:45	Oberflächersatz der Patella – meine Erfahrungen	Imhoff

Meniskus und Knorpel | Dienstag, 06. Dezember 2022 – Programm

18:15	Fallvorstellungen und Diskussion Kittl	Erzhorn
19:00	Malalignment und die Effekte auf Meniskus und Knorpel im tibiofemorale Kompartiment Imhoff	Erzhorn
19:30	Lernzielkontrolle	
20:00	Abendworkshop – RegenLab* (siehe S.24) „PRP in der Knorpelgeneration – Grundlagen und OP-Technik“	
20:00	Grundlagen der PRP-Therapie – von Wissenschaft und klinische Nutzen Schulz	
20:15	3D-OP-Demo – minced cartilage Regeneration mit ATS/PRP 	
	Zantop	

* mit Verpflegung

Programm – Mittwoch, 07. Dezember 2022 | Kreuzbänder und Schulter Basics

08:00 VKB-Rekonstruktion

Vorsitz: Kittl, Zantop

08:00 Grundlagen der VKB-Rekonstruktion

08:30 Transplantatwahl und Fixation

08:50 Diskussion

09:00 Frühstückssymposium – DIZG (siehe S. 25)

Erzhorn

Zantop

Zellner



09:10 Komplikationen bei VKB-Rekonstruktionen – wir lernen nur aus Fehlern

Imhoff

09:40 Spongiosa Auffüllung mit Spieringschips bei VKB-Revision

Zantop

10:30 3D-OP-Demo – Tipps und Tricks bei der Transplantaentnahme – Semitendinosus und Quadrizepssehne

Zantop



Erzhorn

11:00 Live-OP-Demo – VKB Rekonstruktion mit Quadrizepssehne

Döbele



Erzhorn

Kreuzbänder und Schulter Basics | Mittwoch, 07. Dezember 2022 – Programm

11:45 Praktische Übungen mit Instruktoren – VKB-Rekonstruktion I

Instruktoren: Döbele, Grehn, Herbort, Schmuck, Zellner

Basiskurs

11:45 VKB-Rekonstruktion

Vorsitz: Kittl

Expertenkurs

Erzhorn

11:45 Tips und Tricks VKB Augmentationsrekonstruktion Zantop

12:00 VKB und periphere Strukturen – Update 2022 Kittl

12:15 Tips und Tricks VKB und ALL – meine Techniken Imhoff

12:30 Strategie bei VKB Instabilität bei Kindern Egloff

12:45 Diskussion

13:00 Lunchworkshop DePuy Synthes (siehe S. 25)



13:45 Profisportlerbetreuung von Verletzungen bis return to play – meine Erfahrungen (siehe S. 25)
Zantop



14:30 Praktische Übungen mit Instruktoren – VKB-Rekonstruktion II

Instruktoren: Döbele, Grehn, Herbort, Schmuck, Zellner

Basiskurs

Programm – Mittwoch, 07. Dezember 2022 | Kreuzbänder und Schulter Basics

16:00 Knotenworkshop
Braun, Flury, Grehn, Lichtenberg

Erzhorn

16:45 Pause und Besuch der Industrierausstellung

17:15 Schulter Basics
Vorsitz: Flury

Basiskurs
Erzhorn

17:15 Portale – Lagerung – Instrumente

Braun

17:30 Diagnostischer Rundgang – Tipps und Tricks

Lichtenberg

17:45 Anker – welche Unterschiede gibt es?
Knoten – Tipps und Tricks

Grehn

18:00 Akromioplastik und AC-Resektion

Flury

18:30 Praktische Übungen mit Instruktoren – Schulter Basics
Instruktoren: Braun, Grehn, Flury, Lichtenberg

Erzhorn

17:15 Komplexe Instabilitäten
Vorsitz: Zantop

Expertenkurs
Werkstudio

17:15 Allogene Sehnen transplantate bei
Revisionsrekonstruktionen

Wolf

17:30 Aktuelle Strategie: Posteromediale Instabilität

Kittl

17:45 Aktuelle Strategie: Posterolaterale Instabilität

Zantop

18:00 Flektierende Osteotomie bei
VKB Rezidivinstabilität

Döbele

18:15 HKB Rekonstruktion

Zantop

Kreuzbänder und Schulter Basics | Mittwoch, 07. Dezember 2022 – Programm

19:30 Lernzielkontrolle

20:00 Gemeinsamer Abend mit Dinner Lecture



08:00 Glenohumerale Instabilität I

Vorsitz: Lichtenberg

Erzhorn

08:00 Keynote Lecture: Instability across the live span

Imhoff

08:15 Luxation – konservativ vs. operativ

Wirth

08:30 Vordere Weichteilstabilisierung

Jung

08:45 Dorsale Stabilisierung

Flury

09:00 Diskussion

09:15 Pause und Besuch der Industrierausstellung

09:45 Glenohumerale Instabilität II

Vorsitz: Wirth

Erzhorn

09:45 Monopolare und bipolare Knochendefekte

Imhoff

10:00 Coracoidtransfer vs freier Span

Müller

10:15 Diskussion

10:30 Live-OP-Demo – Vordere und hintere Schulterstabilisierung

Braun, Müller

Erzhorn



11:30 Praktische Übungen mit Instruktoren – Stabilisierung

Erzhorn

13:00 Mittagspause und Besuch der Industrierausstellung

14:00 Freies Üben

Erzhorn

15:30 Untersuchungskurs Schulter

Jung

Erzhorn

16:45 Subacromialraum & Biceps

Vorsitz: Grehn

Basiskurs
Erzhorn

16:45 Aussteller Rally Implantate und Techniken

Vorsitz: Müller, Flury

Expertenkurs
Werkstudio

16:45 Impingement: Ursachen und Therapie

Braun

17:00 Rund um den Biceps

Lichtenberg

17:15 Live-OP-Demo SLAP – Bicepstenodese



Jung, Wirth

18:15 Fallvorstellungen und Diskussion

Flury

Erzhorn

19:00 Lernzielkontrolle

Programm – Freitag, 09. Dezember 2022 | Schulterinstabilität

08:00 Rotatorenmanschette I <i>Vorsitz: Imhoff</i>	Erzhorn
08:00 Welche Einteilungen sind wichtig? Wie reißt die Manschette?	Jung
08:15 Partialrupturen – operativ? Wenn ja wie?	Wirth
08:30 Supraspinatus Ruptur – welche Techniken gibt es?	Lichtenberg
08:45 Subscapularis	Müller
09:00 Diskussion	Imhoff
09:15 Pause und Besuch der Industrierausstellung	
09:45 Rotatorenmanschette II <i>Vorsitz: Müller</i>	Erzhorn
09:45 Massenrupturen	Grehn
10:00 Revisions Operationen Rotatorenmanschette	
10:30 Live-OP-Demo – Subscapularis und Supraspinatus Rekonstruktion <i>Moderator: Müller</i> <i>Operateure: Lichtenberg, Flury</i>	Erzhorn



Schulterinstabilität | Freitag, 09. Dezember 2022 – Programm

11:45 Praktische Übungen mit Instruktoren – Manschette <i>Instruktoren: Grehn, Imhoff, Jung, Müller, Wirth</i>	Basiskurs Erzhorn	11:45 Komplexe Schulter Probleme <i>Vorsitz: Braun</i>	Expertenkurs Werkstudio
		11:45 Frozen shoulder	Müller
		12:00 Partiiell irreparable Rupturen	Flury
		12:15 Nervenkompressionssyndrome	Lichtenberg
		12:30 Knorpeldefekte	Braun
		12:45 Diskussion	
13:00 Mittagspause und Besuch der Industrierausstellung			
14:00 AC-Gelenk <i>Vorsitz: Jung</i>			Erzhorn
14:00 AC-Instabilität akut und chronisch			Wirth
14:45 Live-OP-Demo AC Stabilisierung <i>Braun, Imhoff</i>			
15:00 Lernzielkontrolle			
15:15 Preisverleihung			
15:30 Kursabschluss, Verabschiedung und Ankündigung 2023 <i>Flury, Zantop</i>			



Lunchworkshops

Die Workshops finden im Raum Erzhorn statt. Wir bedanken uns bei den Firmen für die Bereitstellung der Verpflegung. Den Teilnehmern ist der Besuch folgender Workshops ohne Voranmeldung möglich:

WORKSHOPS

Montag, 05. Dezember 2022 – 13:00 Uhr

Arthrex Lunchworkshop

N.N.

Dienstag, 06. Dezember 2022 – 13:00 Uhr

AMIC Arthroskopische Instrumente

N.N.

Dienstag, 06. Dezember 2022 – 14:00 Uhr

Meniskusrefixation

Herbort

Dienstag, 06. Dezember 2022 – 20:00 Uhr

Plättchenreiches Plasma Cellular Matrix

Schulz, Zantop



Geistlich

stryker



Mittwoch, 07. Dezember 2022 – 09:00 Uhr

Spongiosa Auffüllung mit Spieringschips bei VKB-Revision

Zantop

Mittwoch, 07. Dezember 2022 – 13:00 Uhr

DePuy Synthes Lunchworkshop

N.N.

Mittwoch, 07. Dezember 2022 – 13:45 Uhr

Profisportlerbetreuung von Verletzungen bis return to play – meine Erfahrungen

Zantop

Lunchworkshops



AVANOS

Sponsoren



AVANOS

enovisTM



Geistlich

HM Medizintechnik
GMBH & CO. KG
VERKAUF ■ VERMIETUNG ■ SERVICE



ottobock.

regenlab
PRP & CELL THERAPY SPECIALISTS

Smith+Nephew

stryker



organisiert mit system



www.congress-compact.de

Wissenschaftliche Leitung & Referenten

Wissenschaftliche Leitung

Dr. med. Matthias Flury
IN MOTION, Zentrum für Orthopädie und
Neurochirurgie, Wallisellen, Zürich

Prof. Dr. med. Thore Zantop
sporthopaedicum Straubing

Referenten

Prof. Dr. med. Sepp Braun
GELENKpunkt Innsbruck

Prof. Dr. med. Michael Dienst
OCM – Orthopädische Chirurgie München

Dr. med. Stefan Döbele
BG Klinik Tübingen

Dr. med. Klaus Eder
EDEN REHA, Donaustauf

Dr. med. Christian Egloff
Universitätsspital Basel,
Orthopädische Universitätsklinik

PD Dr. med. Stefan Fickert
sporthopaedicum Straubing

Dr. med. Matthias Flury
IN MOTION, Zentrum für Orthopädie und
Neurochirurgie, Wallisellen, Zürich

Dr. med. Holger Grehn
Kantonsspital Graubünden, Chur

Prof. Dr. med. Mirco Herbort
OCM Orthopädische Chirurgie, München

Univ.-Prof. Dr. med. Andreas B. Imhoff
München

Dr. med. Christian Jung
Orthopädie Ost, Wil

Dr. med. univ. Christoph Kittl
Universitätsklinikum Münster

Dr. med. Christoph Lampert
Orthopädie Rosenberg, St. Gallen

Dr. med. Sven Lichtenberg
ATOS Klinik Heidelberg, Deutsches Gelenk-
zentrum, Schulter- und Ellenbogenchirurgie,
Sporttraumatologie

Prof. Dr. med. Andreas M. Müller
Universitätsspital Basel,
Orthopädische Universitätsklinik, Basel

Univ.-Prof. Dr. med Stefan Nehrer
Donau Universität Krems

Dr. med. Thilo Schmuck
Muri

Dr. med. Barbara Wirth
Gelenkzentrum Zürich

Prof. Dr. med. Thore Zantop
sporthopaedicum Straubing

Prof. Dr. med. Johannes Zellner
sporthopaedicum Regensburg

Tagungsort

AROSA Sport- und Kongresszentrum,
7050 Arosa, Schweiz
Telefon +41 81 3787020
E-Mail arosa@arosa.swiss

Datum

04. Dezember bis 09. Dezember 2022

Teilnahmegebühren

1.000 CHF*

** AGA-Mitglieder erhalten einen Rabatt von 50 CHF
auf die Teilnahmegebühren. Bei Anmeldung nach dem
01. Oktober 2022 erhöht sich die Gebühr um 100
CHF.*

Online-Anmeldung unter

www.arthroskopiekurs-arosa.de

Anmeldung und Informationen, Veranstalter

Congress Compact 2C GmbH
Gina Braun, Sarah Koprowski
Joachimsthaler Straße 31-32
10719 Berlin, Deutschland
Telefon +49 30 88727370
Fax +49 30 887273710
E-Mail info@congress-compact.de
Internet www.congress-compact.de

Zertifizierung

Die Zertifizierung der Veranstaltung wird
beantragt.

Allgemeine Informationen

Angefragte Patronat

Gesellschaft für Arthroskopie
und Gelenkchirurgie (AGA)

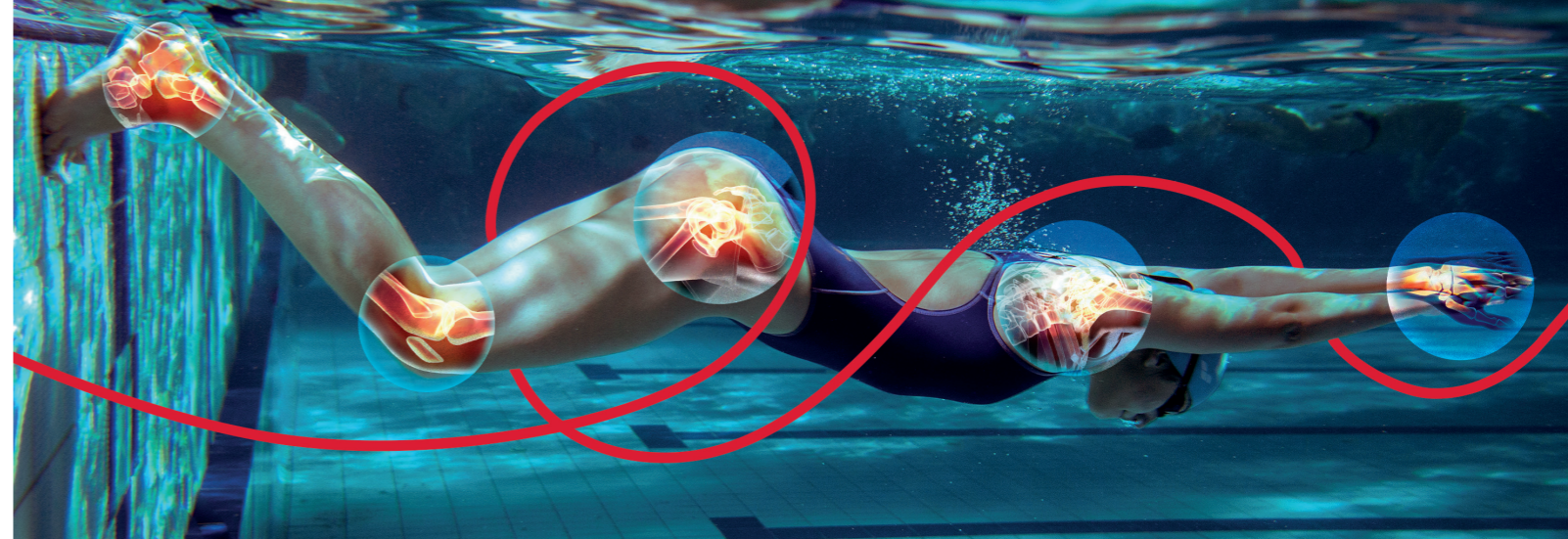
D-A-CH Vereinigung für
Schulter- und Ellenbogen-
chirurgie e.V. (DVSE)

Deutsche Kniegesell-
schaft e.V. (DKG)

Gesellschaft für Orthopädisch-
Traumatologische Sportmedizin
(GOTS)



Notizen



**MITEK, your full service
solution partner in arthroscopy.**

 **DePuy Synthes**
THE ORTHOPAEDICS COMPANY OF *Johnson & Johnson*

www.arthroskopiekurs-arosa.de