



38. ARTHROSKOPIEKURS AROSA | SCHWEIZ

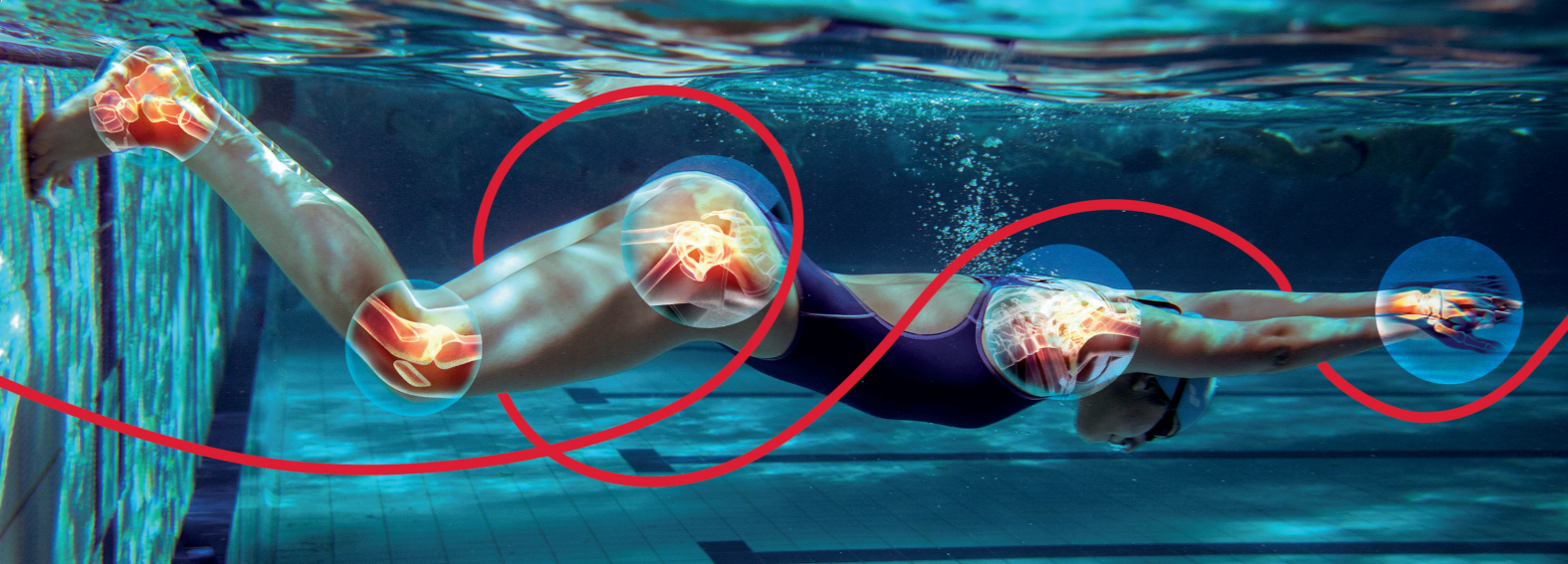
05.12. - 10.12.2021



www.arthroskopiekurs-arosa.de



GOTS



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

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

© Johnson & Johnson Medical GmbH 2021, 195160-211109 DACH

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wie hat sich doch die Welt verändert seit dem letzten erfolgreichen Arthroskopiekurs in Arosa im Dezember 2019! Aufgrund der Pandemie ist der Kurs erstmalig in der Geschichte nicht durchführbar gewesen.

Umso mehr freuen wir uns, dass nun die Pandemiesituation es zulässt, den 38. Arthroskopiekurs in Arosa als Präsenzveranstaltung durchführen zu können. Der Kurs wird zum zweiten Mal in den modernen Räumen des Kongresszentrums Mitten in Arosa stattfinden, selbstverständlich unter Einhaltung der aktuellen Hygienemaßnahmen. Neben dem bewährten Rahmen bestehend aus Vorlesungen und Praktika am Modell für Anfänger und Fortgeschrittene, wird dieses Jahr wieder der ArthroLab vor Ort sein. Das ermöglicht uns die Live-Demonstration von aktuellen Operationstechniken am Präparat.

Nutzen Sie die Gelegenheit, um nach der Phase der Online Veranstaltungen endlich vor Ort in Interaktion mit renommierten Referenten zu treten. Es erwarten Sie Übungen am Modell, Live-OP-Demos, Fallpräsentationen, interaktive Diskussionen, aktuelle Therapiestrategien sowie das Neueste auf dem Gebiet der Arthroscopie der Hüfte, OSG, Ellenbogen, Schulter und Knie.

Wir laden Sie ganz herzlich nach Arosa ein und freuen uns auf einen spannenden Kurs im Herzen der Schweizer Alpen!


Matthias Flury


Thore Zantop

Programmübersicht – 05. Dezember bis 10. Dezember 2021

Sonntag, 05. Dezember 2021

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, 06. Dezember 2021 | Grundlagen und Spezialitäten

08:00	Kongresseröffnung	
08:10	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	Hüftgelenk – körperliche und radiologische Untersuchung	
15:00	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	
19:00	Lernzielkontrolle	

05. Dezember bis 10. Dezember 2021 – Programmübersicht

Dienstag, 07. Dezember 2021 | 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	
11:30	Chondrale Defekte	Meniskusrefixation P
13:00	Lunchworkshop – Stryker	
14:00	Freies Üben	MEET THE EXPERTS – Knorpelläsionen
15:30	Untersuchungskurs Knie	
16:15	Pause und Besuch der Industrierausstellung	
16:45	Meniskusrefixation	P Patella
18:00	Fallvorstellungen und Diskussion	
19:00	Highlight Lecture – current concepts Knorpelläsionen	
19:30	Lernzielkontrolle	
20:00	Abendworkshop – Regenlab	

Mittwoch, 08. Dezember 2021 | 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 – Medacta	
14:00	VKB-Rekonstruktion II	P MEET THE EXPERT – Instabilität
15:30	Untersuchungskurs kleine Gelenke – OSG und Ellenbogen	
16:15	Pause und Besuch der Industrierausstellung	
16:45	Schulter Basics	VKB-Revision
18:00	Schulter Basics	P Fallvorstellungen und Diskussion
18:30		Therapiestrategie bei VKB-Ruptur
19:00	Lernzielkontrolle	

Programmübersicht – 05. Dezember bis 10. Dezember 2021

Donnerstag, 09. Dezember 2021 Rotatorenmanschette	
08:30	Rotatorenmanschette I
10:00	Pause und Besuch der Industrierausstellung
10:30	Live-OP-Demo – Supraspinatus- und Subscapularissehnennaht
11:45	Rotatorenmanschette P Komplexe Probleme Schulter
13:00	Lunchworkshop – DePuy Synthes
14:00	Freies Üben P Freies Üben P
15:30	Untersuchungskurs Schulter
16:45	Pause und Besuch der Industrierausstellung
17:00	Bizeps, ACG RM-Naht P
18:15	Fallvorstellungen und Diskussion
19:00	Lernzielkontrolle

Freitag, 10. Dezember 2021 Schulterinstabilität	
08:30	Schulterinstabilität I
09:45	Pause und Besuch der Industrierausstellung
10:15	Live-OP-Demo – Schulterstabilisierung
11:30	Video-OP-Demo – Latarjet
11:45	Return to Sports nach RM-Rekonstruktion und Schulterstabilisierung
12:00	Schulterstabilisierung P
13:00	Pause und Besuch der Industrierausstellung
14:00	Paneldiskussion mit Experten
15:00	Lernzielkontrolle
15:30	Kursabschluss, Verabschiedung und Ankündigung 2022

Grundlagen und Spezialitäten | Montag, 06. Dezember 2021 – Programm

08:00	Begrüßung und Erläuterung des Kurzkonzepts <i>Flury, Zantop</i>		Erzhorn
08:10	Einführung Arthroskopie I <i>Vorsitz: Grehn, Zantop</i>	Basiskurs Erzhorn	08:10 Hüftarthroskopie – Indikationen <i>Vorsitz: Dienst, Zinser</i> Expertenkurs Werkstudio
08:10	Grundkenntnisse der Kniearthroskopie	Zantop	08:10 Update Indikationen Fickert
08:30	Technik der Triangulation	Zantop	08:30 Koxarthrose – wann Gelenkerhalt, wann Gelenkersatz? Dienst
08:50	Intraartikuläre Instrumente – Nutzen und intraartikuläre Verletzungsgefahr	Grehn	08:45 Grenzindikationen – wann arthroskopisch, wann offen? Zinser
09:10	Diagnostischer Rundgang und Dokumentation	Zantop	09:00 Ergebnisse und Komplikationen Fickert
			09:10 Diskussion
09:30	Pause und Besuch der Industrierausstellung		

Programm – Montag, 06. Dezember 2021 | Grundlagen und Spezialitäten

10:00	Praktische Übungen mit Instruktoren – diagnostischer Rundgang, Triangulation, Tasthakenprobe <i>Instruktoren: Bode, Egloff, Grehn, Zantop, Zellner</i>	<i>Basiskurs</i>
10:00	Hüftarthroskopie – Techniken <i>Vorsitz: Dienst, 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>Zinser</i>
11:00	Fallvorstellungen und Diskussion	

Grundlagen und Spezialitäten | Montag, 06. Dezember 2021 – Programm

11:30	Einführung Arthroskopie II <i>Vorsitz: Bode, Zantop</i>	<i>Basiskurs Erzhorn</i>	11:30	OSG – Grundlagen <i>Vorsitz: Lampert</i>	<i>Expertenkurs Werkstudio</i>
11:30	Indikationen zur arthroskopischen Operation	<i>Bode</i>	11:30	Anatomie und Portale	<i>Lampert</i>
11:50	Grundprinzipien der Portalanlage	<i>Zantop</i>	11:50	Arthroskopie OSG – Indikationen und Technik	<i>Lampert</i>
12:10	Welche Meniskusläsionen kann ich aktuell nähen? Tipps & Tricks für die erfolgreiche Meniskusnaht	<i>Schmuck</i>	12:10	Assoziierte Läsionen – von tibialer Spornbildung bis Knorpelläsionen	<i>Lampert</i>
12:30	Fallstricke der Arthroskopie	<i>Zantop</i>	12:30	Falldiskussion – wie würden Sie entscheiden?	<i>Lampert</i>
12:50	Diskussion				
13:00	Mittagspause und Besuch der Industrieausstellung Lunchworkshop – „Zellbasiertes, autologes One-Stage Verfahren zur Knorpeltherapie und der Stellenwert der Nadelarthroskopie“ (siehe S. 26)				
14:00	Hüftgelenk – körperliche und radiologische Untersuchung <i>Vorsitz: Dienst, Fickert</i>				<i>Erzhorn</i>
14:00	Körperliche Untersuchung der Hüfte				<i>Fickert</i>
14:30	Radiologische Untersuchung der Hüfte				<i>Dienst</i>



Programm – Montag, 06. Dezember 2021 | Grundlagen und Spezialitäten

15:00 Hüfte – Impingement und Dysplasie

Vorsitz: Dienst, Fickert

15:00 Intra- und extraartikuläres Impingement der Hüfte

15:15 FAI – Konzept und Folgeschäden

15:30 Azetabuläre Dysplasie des Erwachsenen

15:45 FAI und Dysplasie – Kombination und Behandlung

16:00 Diskussion

16:15 Pause und Besuch der Industrieausstellung

16:45 **Praktische Übungen mit Instruktoren –
Meniskusteilresektion, Gelenkkörperentfernung**
Instruktoren: Bode, Egloff, Grehn, Zantop, Zellner

Basiskurs

16:45 **Live-OP-Demo – Arthroskopie OSG**

Lampert, Moderation: Zellner

Expertenkurs

Erzhorn



Erzhorn

Dienst

Fickert

Zinser

Dienst

Grundlagen und Spezialitäten | Montag, 06. Dezember 2021 – Programm

18:15 Fallvorstellungen und Diskussion

Zantop

18:30 Indikation zur Arthroskopie und Nachbehandlung

Egloff

18:45 Diskussion

19:00 Lernzielkontrolle

Erzhorn

Erzhorn

Erzhorn

Erzhorn

Programm – Dienstag, 07. Dezember 2021 | Meniskus und Knorpel

08:00 Meniskuläsionen

Vorsitz: Egloff, Zantop

08:00 Indikation und Grenzen der Meniskusrefixation – Update 2021

08:20 Tipps und Tricks der Meniskusrefixation – Horizontal-, Längsriss-, Radiärruptur

08:40 Rampenläsionen – Diagnostik und Therapie

09:00 Therapiestrategie bei kindlichen Meniskusverletzungen

09:20 Postmeniskektomiesyndrom und chondromeniskale Pathologien

09:40 Diskussion

10:00 Pause

10:30 Live-OP-Demo – All-inside refixation

Zellner

10:50 Live-OP-Demo – Root tear refixation

Zantop

11:10 Diskussion

Erzhorn

Egloff

Zantop

Zantop

Fink

Bode

Erzhorn

Erzhorn

Erzhorn



Meniskus und Knorpel | Dienstag, 07. Dezember 2021 – Programm

11:30 Chondrale Defekte

Vorsitz: Zantop, Zinser

11:30 Indikationen zur Knorpeltherapie – konservativ, Débridement oder regenerationsfördernd?

11:50 OP-Technik – Mikrofrakturierung mit und ohne Matrixabdeckung

11:50 Große Knorpeldefekte – AMIC, M-ACT oder minced Cartilage

12:30 Grundlegende Strategie der "Outside In" Naht bei Meniskuläsionen

12:50 Diskussion

13:00 Mittagspause und Besuch der Industrierausstellung
Lunchworkshop „Meniskus 3.0 – Refixation next level“ (siehe S. 26)

14:00 Freies Üben

Basiskurs
Erzhorn

Bode

Zantop

Bode

Zantop

Basiskurs

11:30 Praktische Übungen mit Instruktoren – Meniskusrefixation "All Inside" Refixation mit unterschiedlichen Fixationssystemen, Radiärrisse, Root Tear

Instruktoren: Bode, Egloff, Grehn, Fink, Lampert, Zellner

Expertenkurs
Ideenwerkstatt

stryker

14:00 MEET THE EXPERTS
Posttraumatische Knorpelläsionen – Traumaversorgung, Osteotomie und knorpelregenerative Maßnahmen
Bode, Zellner

Expertenkurs
Erzhorn

15:30 **Untersuchungskurs Knie**
Fink

Erzhorn

16:15 Pause und Besuch der Industrierausstellung

16:45 **Praktische Übungen mit Instruktoren –
Meniskusrefixation "All Inside", "Outside In"**
Instruktoren: Bode, Egloff, Zantop

Basiskurs

16:45 **Patella**
Vorsitz: Grehn, Zellner

Expertenkurs
Erzhorn

16:45 Patelläre Instabilität –
was habe ich gelernt in den letzten 20 Jahren? Grehn

17:00 MPFL-Rekonstruktion mit Quadrizepssehne Fink

17:15 Dynamische MPFL Rekonstruktion –
OP-Technik Egloff

17:30 Management von Patellafrakturen –von arthroskopisch
gestützt bis winkelstabile Platte Zellner

17:45 Tipps und Tricks bei Trochleoplastik Grehn

18:00 **Fallvorstellungen und Diskussion**
Bode

Erzhorn

19:00 **Highlight Lecture – current concepts akute und chronische Knorpelläsionen**
Nehrer

Erzhorn

19:30 **Lernzielkontrolle**

20:00 Abendworkshop – RegenLab*
„PRP in der Knorpelgeneration – Grundlagen und OP-Technik“



20:00 Grundlagen der PRP-Therapie – von Wissenschaft und klinische Nutzen
Hofer, Schulz

20:30 3D-OP-Demo – minced cartilage Regeneration mit ATS/PRP
Zantop



* mit Verpflegung

Programm – Mittwoch, 08. Dezember 2021 | Kreuzbänder und Schulter Basics

08:00 VKB-Rekonstruktion
Vorsitz: Fink, Zantop

Erzhorn

08:00 Grundlagen der VKB-Rekonstruktion

Zantop

08:30 Transplantatwahl und Fixation

Zellner

08:50 Diskussion

09:00 Frühstückssymposium – DIZG*
Zweiseitige VKB-Revision mit Spieringchips



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

Fink

09:40 Spongiosa Auffüllung mit Spieringschips bei VKB-Revision

Zantop

10:10 Diskussion

10:30 3D-OP-Demo – Technik der Semitendinosus- und Quadrizepstransplantatentnahme
Zantop



Erzhorn

11:00 Live-OP-Demo – VKB-Rekonstruktion mit Semitendinosusehne in "All Inside" Technik
Grehn



Erzhorn

* mit Verpflegung

Kreuzbänder und Schulter Basics | Mittwoch, 08. Dezember 2021 – Programm

11:45 Praktische Übungen mit Instruktoren – VKB-Rekonstruktion I
Instruktoren: Bode, Grehn, Zantop, Zellner

Basiskurs

11:45 VKB-Rekonstruktion
Vorsitz: Egloff, Fink

Expertenkurs
Erzhorn

11:45 VKB-Rekonstruktion in 2021 – what's hot?

Egloff

12:00 VKB-Instabilität im kindlichen Knie

Fink

12:15 VKB-Rekonstruktion mit Quadrizepsehne

Fink

12:30 Erhöhter Tibial Slope und VKB-Rekonstruktion?

Bode

12:45 Diskussion

13:00 Mittagspause und Besuch der Industrierausstellung
Lunchworkshop „Anatomische VKB Rekonstruktion mit M-ARS Anatomic Ribbon“ (siehe S. 26)



14:00 Praktische Übungen mit Instruktoren – VKB-Rekonstruktion II
Instruktoren: Bode, Egloff, Grehn, Zantop, Zellner

Basiskurs

14:00 MEET THE EXPERT – Multiligamentäre Instabilität im Skisport: Aktuelle Therapieprinzipien
Fink

Expertenkurs
Erzhorn

Programm – Mittwoch, 08. Dezember 2021 | Kreuzbänder und Schulter Basics

15:30 Untersuchungskurs kleine Gelenke – OSG und Ellenbogen
Flury, Lampert

Erzhorn

16:15 Pause und Besuch der Industrierausstellung

16:45 Schulter Basics
Vorsitz: Flury

Basiskurs
Erzhorn

16:45 Anatomie und Bildgebung

Grehn

17:00 Portale, Lagerung, Instrumente –
was muss ich wissen?

Braun

17:15 Diagnostischer Rundgang – Tipps und Tricks

Lichtenberg

17:30 Akromioplastik – Indikation und Technik

Flury

17:45 Diskussion

16:45 VKB-Revision

Vorsitz: Fink, Zantop

Expertenkurs
Werkstudio

16:45 Einzeitige VKB Revision – Tipps und Tricks

Zantop

17:00 ALL-Rekonstruktion – Indikation und Technik

Fink

17:15 Perfekte VKB-Rekonstruktion –
welche Faktoren bestimmen das Ergebnis?

Bode

17:30 Strategie bei chronischer medialer Instabilität

Fink

17:45 Diskussion

Kreuzbänder und Schulter Basics | Mittwoch, 08. Dezember 2021 – Programm

18:00 Praktische Übungen mit Instruktoren –
Schulter Basics: Zugänge, Rundgang, Knotentechnik
Instruktoren: Braun, Flury, Grehn, Lichtenberg

Basiskurs

18:00 Fallvorstellungen und Diskussion
Zantop

Expertenkurs
Erzhorn

18:30 Therapiestrategie bei VKB-Ruptur
Zantop

19:00 Lernzielkontrolle

20:00 Gemeinsamer Abend mit Dinner Lecture



Programm – Donnerstag, 09. Dezember 2021 | Rotatorenmanschette

08:30 Rotatorenmanschette I

Vorsitz: Grehn

08:30 Anatomie, Bildgebung, Pathologien, Einteilungen

08:45 Partialrupturen – was versorge ich wann und wie?

09:00 Supraspinatus-Ruptur – Implantate, Techniken und Rehabilitation

09:15 Subscapularis-Ruptur – wann und wie versorgen?

09:30 Versorgung komplexer Rotatorenmanschettenrisse – My way

09:45 Diskussion

10:00 Pause und Besuch der Industrierausstellung

10:30 Live-OP-Demo – Supraspinatus- und Subscapularissehnennaht von A bis Z

Flury, Lichtenberg, Moderation: Jung



Erzhorn

Erzhorn

Jung

Wirth

Lichtenberg

Müller

Vialr

Rotatorenmanschette | Donnerstag, 09. Dezember 2021 – Programm

11:45 Praktische Übungen mit Instruktoren – Rotatorenmanschette

Instruktoren: Jung, Müller, Vial, Wirth

Basiskurs

11:45 Komplexe Probleme Schulter

Vorsitz: Braun

Expertenkurs

Erzhorn

11:45 SLAP und Bizepspathologien – State of the art

Grehn

12:00 Nervenkompressionssyndrome um die Schulter

Lichtenberg

12:15 Partialrekonstruktion, Transfer, Prothese – wann, was?

Flury

12:30 Knorpeldefekte – was soll ich wie behandeln?

Braun

12:45 Diskussion

13:00 Mittagspause und Besuch der Industrierausstellung

Lunchworkshop – „Orthopädische Outcomeforschung und Value Based Health Care“ (siehe S. 26)



14:00 Freies Üben

Basiskurs

14:00 Freies Üben

Expertenkurs

15:30 Untersuchungskurs Schulter

Jung

Erzhorn

16:45 Pause und Besuch der Industrierausstellung

Programm – Donnerstag, 09. Dezember 2021 | Rotatorenmanschette

17:00 Bizeps, ACG

Vorsitz: Lichtenberg

17:00 Impingement – häufige Differentialdiagnosen

Basiskurs
Erzhorn

Jung

17:15 Rund um den Bizeps – was ist wichtig?

Lichtenberg

17:30 AC-Instabilität – akut und chronisch

Wirth

17:45 Frozen Shoulder – was, wann und wie?

Braun

18:00 Diskussion

18:15 Fallvorstellungen und Diskussion

Flury, Vial

19:00 Lernzielkontrolle

16:45 Praktische Übungen mit Instruktoren –
Rotatorenmanschettennaht am Model

Instruktoren: Flury, Grehn, Müller, Vial

Expertenkurs
Erzhorn

Erzhorn

Erzhorn

ARTROMOT®

BEWIESEN, BEWÄHRT, BESTÄTIGT

Therapie mit CPM-Bewegungsschienen

ARTROMOT®-CPM-THERAPIE

- Für die wichtigsten Gelenkbereiche vom Marktführer DJO®
- Einsatz in der prä- und postoperativen Phase sowohl in Kliniken als auch in der ambulanten Patientenversorgung zu Hause
- Vermeidet Gelenkverklebungen, reduziert Schmerzen und Schwellungen
- Verkürzt die Krankenhausverweildauer und die Gesamtbehandlungsdauer durch schnellere Heilung

Telefon: 01805 167 633
djoglobal.de

Erfahren Sie mehr unter
[www.DJOGlobal.de/
cpm-therapie-artromot:](http://www.DJOGlobal.de/cpm-therapie-artromot)
(QR-Code einscannen)



DJO-MOT-AR-Rev.A-11-2021

08:30 Schulterinstabilität I

Vorsitz: Jung

08:30 Anatomie, Bildgebung, Pathologien, Einteilungen

08:45 Vordere Weichteilstabilisierung – wann und wie?

09:00 Ossäre Defekte Glenoid und Humerus – State of the art

09:15 Dorsale Stabilisierung – wann und wie?

09:30 Diskussion

09:45 Pause und Besuch der Industrierausstellung

10:15 Live-OP-Demo – Ventrale und dorsale Schulterstabilisierung

Moderator: Lichtenberg

Operateure: Braun, Müller

11:30 Video-OP-Demo – Latarjet

Flury

11:45 Return to Sports nach Rotatorenmanschetten-Rekonstruktion und Schulterstabilisierung

Jung

Erzhorn

Jung

Jung

Müller

Flury



Erzhorn

Erzhorn

Erzhorn

12:00 Praktische Übungen mit Instruktoren – Schulterstabilisierung

Instruktoren: Braun, Flury, Grehn, Jung, Lichtenberg, Müller, Wirth

13:00 Mittagspause und Besuch der Industrierausstellung

14:00 Paneldiskussion mit Experten

Erzhorn

14:00 Fallvorstellung – Schulterinstabilität

Wirth

14:30 Fallvorstellung – Rotatorenmanschette

Müller

15:00 Lernzielkontrolle

15:30 Kursabschluss, Verabschiedung und Ankündigung 2022

Flury, Zantop

Workshops

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, 06. Dezember 2021 – 13:00 Uhr

Zellbasiertes, autologes One-Stage Verfahren zur Knorpeltherapie und der Stellenwert der Nadelarthroskopie
Bode

Dienstag, 07. Dezember 2021 – 13:00 Uhr

Meniskus 3.0 – Refixation next level
Herbort

Dienstag, 07. Dezember 2021 – 20:00 Uhr

PRP in der Knorpelgeneration – Grundlagen und OP-Technik
Hofer, Schulz, Zantop

Mittwoch, 08. Dezember 2021 – 09:00 Uhr

Zweizeitige VKB-Revision mit Spieringchips
Fink, Zantop



Mittwoch, 08. Dezember 2021 – 13:00 Uhr

Anatomische VKB Rekonstruktion mit M-ARS Anatomic Ribbon
Fink

Donnerstag, 09. Dezember 2021 – 13:00 Uhr

Orthopädische Outcomeforschung und Value Based Health Care
Müller

DINNER LECTURE

Mittwoch, 08. Dezember 2021 – 20:00 Uhr

ottobock

Der gemeinsame Abend findet in der Tschuggenhütte statt.
Die kostenfreie Voranmeldung ist erforderlich.

Lunch Workshops



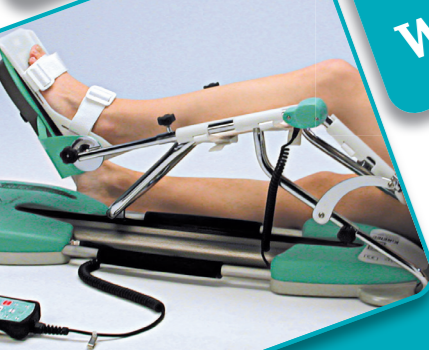


Wir bringen Sie wieder in Bewegung!

HM Medizintechnik

GMBH & CO. KG
VERKAUF ■ VERMIETUNG ■ SERVICE

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



HM Medizintechnik GmbH & Co. KG
Längenweg 10
97616 Bad Neustadt an der Saale

Telefon: 09771 688100
HM-Medizintechnik@t-online.de
www.HM-Medizintechnik.de

Sponsoren
Stand bei Drucklegung



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

Kongresssekretär

Dr. med. Christian Jung

Schulthess Klinik, Zürich

Referenten

Prof. Dr. med. Sepp Braun

GELENKpunkt Innsbruck

PD Dr. med. Gerrit Bode

sporthopaedicum Straubing

Prof. Dr. med. Michael Dienst

OCM – Orthopädische Chirurgie München

Dr. med. Christian Egloff

Universitätsspital Basel,
Orthopädische Universitätsklinik

PD Dr. med. Stefan Fickert

sporthopaedicum Straubing

Univ.-Prof. Dr. med. Christian Fink

GELENKpunkt Innsbruck

Dr. med. Matthias Flury

IN MOTION, Zentrum für Orthopädie und Neurochirurgie, Wallisellen, Zürich

Dr. med. Holger Grehn

Kantonsspital Graubünden, Chur

Dr. med. Christian Jung

Schulthess Klinik Zürich

Dr. med. Chistoph Lampert

Orthopädie Rosenberg, St. Gallen

Dr. med. Sven Lichtenberg

ATOS Klinik Heidelberg, Deutsches Gelenkzentrum, 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

Spital Muri

Philippe Vial

HFR Freiburg – Kantonsspital

Dr. med. Barbara Wirth

Gelenkzentrum Zürich

Prof. Dr. med. Thore Zantop

sporthopaedicum Straubing

Prof. Dr. med. Johannes Zellner

sporthopaedicum Regensburg

Dr. med. Wolfgang Zinser

orthoexpert, Fohnsdorf

Tagungsort

AROSA Sport- und Kongresszentrum,
7050 Arosa, Schweiz

Telefon +41 81 3787020

E-Mail arosa@arosa.swiss

Datum

05. Dezember bis 10. Dezember 2021

Teilnahmegebühren

1.000 CHF*

** AGA-Mitglieder erhalten einen Rabatt von 50 CHF auf die Teilnahmegebühren. Bei Anmeldung nach dem 31. Oktober 2021 erhöht sich die Gebühr um 100 CHF.*

Online-Anmeldung unter

www.arthroskopiekurs-arosa.de

Anmeldung und Informationen, Veranstalter

Congress Compact 2C GmbH
Julie-Amandine Lamotte

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 Landesärztekammern gewähren für den Arthroskopiekurs Fortbildungspunkte entsprechend den jeweiligen Weiterbildungsordnungen (Kategorie C).

Die SGC bewertet diesen Kurs mit 25 Credits.

Allgemeine Informationen

Erteiltes Patronat

AGA – Gesellschaft für Arthroskopie und Gelenkchirurgie



Deutsche Vereinigung für Schulter- und Ellenbogenchirurgie e. V.



Gesellschaft für orthopädisch-traumatologische Sportmedizin (GOTS) e.V.



Bei der Wahl medizinischer Geräte ...
... zählt nicht Quantität, sondern Qualität

STORZ
KARL STORZ – ENDOSKOPE