

Allgemeine Informationen

Veranstaltungsort

Gottfried Schatz Forschungszentrum
Lehrstuhl für makroskopische und klinische Anatomie
Medizinische Universität Graz
Harrachgasse 21
A-8010 Graz

Hotel

Das Weitzer
Grieskai 12-14
A-8020 Graz
www.hotelweitzer.com

Teilnahmegebühren

inkl. 2 Tage Kurs, Verpflegung und Kurszertifikat

Ohne Hotel

Vorträge: 150,- €
Vorträge und Präparatekurs: 590,- €

Mit Hotel

(Unterbringung im Hotel Das Weitzer vom 29.09. – 01.10.2022,
inkl. 5,- € für Buchungskosten)
Vorträge: 415,- €
Vorträge und Präparatekurs: 855,- €

Mitglieder der AGA, der QKG sowie Ärztinnen und Ärzte in
Weiterbildung erhalten 10% Rabatt auf die Teilnahmegebühr.

NEXGEN

Wir fördern den ärztlichen Nachwuchs - bei diesem
F.A.M.E.® hands-on erhalten Ärztinnen und Ärzte in Wei-
terbildung **10% NACHLASS** auf die Teilnahmegebühr.
Zusätzlich ist bei dieser Veranstaltung ein Platzkontingent
exklusiv für Ärztinnen und Ärzte in Weiterbildung
reserviert.

www.fame-forum.de

Allgemeine Informationen

Teilnehmerzahl

Die Teilnehmerzahl ist auf 30 begrenzt
(je 3 Ärzte an einem Tisch).

Patronate

Die Fortbildungs-Veranstaltung steht unter dem Patronat der QKG.
Patronat der AGA wird beantragt.

Anmeldeschluss

20.09.2022

Information

info@fame-forum.de

Organisation

Congress Compact 2C GmbH
Joachimsthaler Straße 31-32
10719 Berlin

Jetzt hier anmelden



<https://fame.congress-compact.de>

Alle F.A.M.E.® Fortbildungen, Termine und weitere Informationen finden
Sie auf www.fame-forum.de



F.A.M.E.® HANDS-ON

F.A.M.E. meets QKG Knorpeltherapie und Gelenkerhalt am Knie

OP-Kurs an Humanpräparaten

GRAZ, 29. SEPTEMBER BIS 01. OKTOBER 2022

Exklusives Wissen kompakt

Das Forum for Advanced Medical Education, F.A.M.E.®, steht
für medizinische Fortbildung auf höchstem wissenschaftlichen
Niveau.

F.A.M.E.® hands-on schafft das ideale Umfeld für die Weiterent-
wicklung jedes Operateurs.

Ganz wesentlich bei F.A.M.E.® hands-on ist das unmittelbare
Einüben der soeben vermittelten Inhalte. Dazu gehören das
Operationstraining unter optimalen Bedingungen am Human-
präparat sowie Live-Demonstrationen klinischer Verfahren mit
direkter Arzt-Patient-Interaktion. Die Referenten bei F.A.M.E.®
hands-on sind national und international anerkannte Experten,
die die Teilnehmer theoretisch und praktisch in die neuen
Operationstechniken und klinischen Verfahren einführen.

In Kooperation mit



Förderbetrag: XX €



Förderbetrag: XX €



Förderbetrag: XX €

Ihr Logo

Förderbetrag: XX €

Ihr Logo

Förderbetrag: XX €



Förderung von Nachwuchsmedizinern

F.A.M.E.® NEXGEN

FAME-ho-074-06/2022

© istockphoto.com, Yuri Arcaus

Vorwort



Liebe Kolleginnen und Kollegen,
liebe Physiotherapeutinnen und
Physiotherapeuten,

jeder wünscht sich, mit seinen Gelenken bis ins hohe Alter mobil und sportfähig zu sein, möglichst ohne Schmerzen und möglichst mit dem eigenen Gelenk, ohne dass eine Gelenkersatzoperation notwendig wird. Dieser Anspruch des Gelenkerhalts ist die große Herausforderung der heutigen Orthopäden und Unfallchirurgen.

Glücklicherweise existieren inzwischen etablierte und erprobte Therapiemethoden und operative Verfahren, sich diesem Ziel immer weiter nähern zu können. Entscheidend dafür ist eine frühe Diagnose und Leitlinien gerechte zeitnahe Therapie.

Wir fokussieren uns dabei auf den Knorpel und den Meniskus als die entscheidenden Strukturen der Last- und Druckverteilung am Knie. Der Erhalt und die Regeneration dieser Strukturen kann den Gelenkverschleiss deutlich reduzieren und Beweglichkeit dauerhaft ermöglichen.

In diesem Kongress und Workshop erhalten Sie von international bekannten Referenten und Instruktoren an 2 Tagen das Basis-Rüstzeug, um Ihre Patienten nach neuesten wissenschaftlichen Standards Gelenk erhaltend am Knie behandeln zu können.

Bitte bringen Sie Ihre Fälle zur Diskussion gerne mit!

Bis bald in Graz

Ihre

Dr. med. Wolfgang Zinser
Wissenschaftlicher Leiter

Priv.-Doz. Dr. med. Stefan Fischerauer
Wissenschaftlicher Leiter

Programm

Donnerstag, 29.09.2022		
	Individuelle Anreise	
Freitag, 30.09.2022 – Basiskurs Knorpeltherapie		
08:30	Registrierung und Wake-up Coffee	
08:50	Begrüßung	
09:00 - 11:15	Diagnostik und Therapieprinzipien Vorsitz: Fischerauer/Aldrian	
09:00	Knorpelphysiologie und Klassifikation von Knorpelschäden	Kniffler
09:15	Anamnese und standardisierte Untersuchung bei Knieknorpelschäden	Aldrian
09:30	Radiologische Diagnostik und MRT bei Knorpelschäden femurotibial und femuropatellär – was sollte Standard sein?	Hoburg
10:00	AMADEUS und MOCART zur Beurteilung von Knorpelschäden und Therapieerfolg	Marlovits
10:15	Indikation und Leitlinie DGOU zur Knorpeltherapie am Kniegelenk incl. Fallbeispiele	N. N.
10:40	Verfügbare Produkte zur Knorpeltherapie in Österreich	Fischerauer
10:55	Administrative Voraussetzungen für die Knorpeltransplantation in Österreich	Albrecht
11:15	Kaffeepause	
11:45	Workshops 1. DART/Knorpelregister 2. Instrumente für die Knorpeltherapie	Albrecht/Zinser Kniffler
12:30	Mittagspause	
13:30 - 14:45	Therapieentscheidung Vorsitz: Albrecht/Zinser	
13:30	Mittelfristige und Langzeitergebnisse nach unterschiedlichen Knorpeltherapien incl. Registerdaten	Ruhnau
13:50	Konservative Therapie bei Knorpelschäden – was bringen Orthesen, Einlagen, Physio, PRP, Hyaluronsäure und Co.?	N. N.
14:10	Aktuelle Prinzipien der Nachbehandlung und Assessments	Preis
14:25	Diskussion	

Programm

14:45 - 17:30	Präparatworkshop ASK Knie und mini-open Alle Defektpräparation Femur, Tibia, Patella Knochenmarkstimulation (Drilling, MFX, NFX) Matrixaugmentierte Knochenmarkstimulation Autologe Knorpelzelltransplantation Minced Cartilage Matrix-BMS und Spongiosa ACT und Knochenaufbau Refixation (SharkScrew...?) OCT	
19:00	Gemeinsames Abendessen	
Samstag, 01.10.2022 – Basiskurs Knorpeltherapie		
08:00	Wake-up Coffee	
08:30 - 10:15	Meniskuserhalt Vorsitz: Marlovits/Obwegeser	
08:30	Offene Fragerunde / Feedback erster Workshoptag	
08:40	Grundlagen Meniskus: Anatomie, Pathophysiologie, Verletzungsarten	Glahn
08:55	Aktuelle Leitlinien Meniskuserhalt und OP-Technik	Obwegeser
09:15	Meniskus Wrapping: Indikation OP-Technik und erste Ergebnisse	Piontek
09:35	Was tun, wenn der Meniskus fehlt...?	Klasan
10:15	Kaffeepause	
10:45 - 11:45	Konservative Therapie und Nachbehandlung Vorsitz: Ruhnau	
10:45	Battle konservativ gegen operativ bei Meniskusruptur	Kitzberger vs. Fischerauer
11:15	Nachbehandlung nach Meniskusrekonstruktion	König
11:45	Mittagspause	
12:30 - 16:00	Präparatworkshop ASK Meniskus Naht/Wrapping Alle Meniskusnaht Inside-Out, Outside-in, All-Inside, Root Tears, Meniskus Wrapping	
16:00	Ausgabe Teilnehmerzertifikate, Verabschiedung /Feedbackrunde	
16:20	Kongressende	

Referenten und Instruktoren

Prim. Priv.-Doz. DDr Christian Albrecht
Orthopädisches Spital Speising

Assoc.Prof. Priv.-Doz. Dr. med. Silke Aldrian
Universitätsklinik für Orthopädie und Unfallchirurgie
Klinische Abteilung für Unfallchirurgie, Wien

Priv.-Doz. Mag. DDr. Stefan F. Fischerauer (wiss. Leiter)
Univ.-Klinik für Orthopädie und Traumatologie, Graz

Florian Glahn
St. Vinzenz-Hospital, Dinslaken

Dr. med. Arnd Hoburg
MedCenter 360° Berlin

Lukas Kitzberger, MSc
Löwenherz Fitness, Graz

Priv.-Doz. Dr. Dr. Antonio Klasan
Privatklinik Graz-Ragnitz

Dr./Univ. Libre de Bruxelles Heino Kniffler
Orthopädische Praxisklinik Kelkheim

Gertraud König
Physiotherapiezentrum, Graz

Univ.-Prof. Dr. med. Stefan Marlovits, MBA
Privatklinik Döbling, Wien

Dr. med. univ. Florian Obwegeser, MSc
Landeskrankenhaus Feldkirch

Tomasz Piontek, MD, PhD
Rehasport, Poznań/Polen

Peter Preis, MS
Praxis Orange, Graz

Dr. med. Klaus Ruhnau
Qualitätskreis Knorpel-Repair & Gelenkerhalt e.V., Gelsenkirchen

Dr. med. Matthias Sperl
Univ.-Klinik für Orthopädie und Traumatologie, Graz

Dr. med. Wolfgang Zinser (wiss. Leiter)
Orthoexpert, Fohnsdorf