



# Einladung zur Schulthess Clinic Academy 2023

Hier online  
anmelden

Donnerstag, 5. und  
Freitag, 6. Oktober 2023  
Schulthess Klinik, Zürich

 schulthess  
klinik

# Welcome to Arthrex

Helping Surgeons Treat Their Patients Better™



Scan the code to  
learn more about these  
innovative products



[arthrex.com](https://arthrex.com)    

© 2023-03 Arthrex GmbH. All rights reserved.

**Arthrex**® 

# Academy 2023

## Im Überblick

### **Datum/Ort**

5. und 6. Oktober 2023, Schulthess Klinik, Zürich

### **Kongresswebseite**

[www.schulthess-klinik.ch/de/schulthess-clinic-academy](http://www.schulthess-klinik.ch/de/schulthess-clinic-academy)

### **Kontakt via MediCongress**

[schulthessacademy@medicongress.ch](mailto:schulthessacademy@medicongress.ch), T 044 210 04 24

### **Kosten**

Facharzt / Fachärztin CHF 175.–

Arzt / Ärztin in Weiterbildung CHF 100.–

Weitere Infos finden Sie bei der Anmeldung.

### **Fortbildungscredits**

Bei folgenden Gesellschaften wurden

Fortbildungscredits beantragt:

- Swiss Orthopaedics
- DKG
- ESSKA
- AGA
- AE
- SGAIM

### **Anmeldung**

[www.schulthess-klinik.ch/de/schulthess-clinic-academy](http://www.schulthess-klinik.ch/de/schulthess-clinic-academy)

# Wir freuen uns

**Sehr geehrte Damen und Herren,  
liebe Kolleginnen und Kollegen**

**Nach dem Wiederaufleben  
unserer traditionellen Schulthess  
Clinic Academy ist es für uns eine  
ganz besondere Freude, Sie am  
5. und 6. Oktober 2023 zum  
Thema Kniegelenk einzuladen.**

Ziel dieses Jahr ist es, Ihnen ein Update rund um Verletzungen und Erkrankungen des Kniegelenks sowie deren Therapie zu geben. Wir bieten Ihnen eine Mischung aus Themen zum Gelenkerhalt und Gelenkersatz sowie Tipps und Tricks zu verschiedenen OP-Techniken.

Wir konnten hochkarätige Referenten aus der Schweiz, Deutschland und Österreich gewinnen, die allesamt als Experten in ihrem jeweiligen Spezialgebiet bekannt sind.

Neben den Vorträgen bieten wir auch eine grosse Industrieausstellung sowie die Möglichkeit zu Hands-on-Kursen an OP-Simulatoren.

Am Abend des ersten Kongresstages möchten wir Sie gerne in das Zürcher Nachtleben einladen und die Gelegenheit zum Austausch bei einem Flying Dinner mit Musik nutzen.

Zürich als Stadt und Region bietet unzählige Möglichkeiten, die freien Stunden zu geniessen. Sport, kulturelle Anlässe und Institutionen, Shopping und vieles mehr laden ein, vielleicht noch ein paar Stunden oder über das anschliessende Wochenende länger hier zu bleiben.

Im Namen des ganzen Knieteams der Schulthess Klinik laden wir Sie herzlich ein, mit uns in Zürich zwei spannende Tage zu verbringen, bei denen genügend Zeit bleiben wird, persönliche Gespräche zu führen, zu diskutieren, neue Kollegen kennenzulernen und alte Freundschaften zu geniessen.

**Wir freuen uns über Ihre Teilnahme**

*Dr. Stefan Preiss*

*Dr. Laurent Harder*

*Dr. Gregor Baumann*

*Prof. Dr. Gian Salzmann*

*Prof. Dr. Michael Worlicek*

# Wissenschaftliche Leiter



Dr. med. Stefan Preiss  
*Chefarzt*



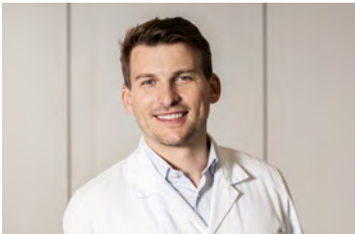
Dr. med. Laurent Harder  
*Stellvertretender Chefarzt*



Dr. med. Gregor Baumann  
*Leitender Arzt*



Prof. Dr. med. Gian Salzmänn  
*Leitender Oberarzt*



Prof. Dr. med. Michael Worlicek  
*Oberarzt*

# Programmübersicht

Tag 1: Donnerstag, 5. Oktober 2023

## Ab 08.30 Uhr

Registrierung und Industrieausstellung

---

## 09.00 Uhr

Begrüßung durch Stefan Preiss

---

## Gelenkerhalt – What's new, evidence

Vorsitz

Gian Salzmann

Michael Worlicek

---

## 09.15–09.30 Uhr

Behandlung der VKB-Ruptur  
im Spitzensport

Christian Fink

---

## 09.30–09.45 Uhr

Bedeutung des tibialen Slopes  
in der Kreuzbandchirurgie

Andreas Weiler

---

## 09.45–10.00 Uhr

Meniskus-Allograft-Transplantation –  
my lessons learned?

Florian Dirisamer

---

## 10.00–10.15 Uhr

Femurderotationsosteotomie:

Wann, was, wie?

Gerd Seitlinger

---

## 10.15–10.30 Uhr

Behandlung von Knorpelschäden –  
die Minced-Cartilage-Technik

Michael Worlicek

---

## 10.30–10.45 Uhr

Mediale Knie-Instabilität – Was ist zu tun?

Holger Grehn

---

## 10.45–11.00 Uhr

Return to sports

Markus Weber

---

## 11.00–11.15 Uhr

Zusammenfassung und Diskussion

---

## 11.15–12.00 Uhr

Workshop Arthrex

Norbert Gschwend Auditorium

---

## 11.15–12.00 Uhr

Workshop Zimmer Biomet, Lichthof 1–3

---

## 12.00–13.30 Uhr

Mittagspause und Industrieausstellung

---

## **Gelenkersatz**

Vorsitz:

Stefan Preiss

Laurent Harder

---

### **13.30–13.45 Uhr**

PFJ-Pitfalls

Stefan Preiss

---

### **13.45–14.00 Uhr**

UKA – what can go wrong will go wrong

Sandro Fucentese

---

### **14.00–14.15 Uhr**

Wann zementfrei –

Indikationen/Kontraindikationen

Wolfgang Reng

---

### **14.15–14.30 Uhr**

Was hat (mir) der Roboter gebracht?

Rüdiger von Eisenhart-Rothe

---

### **14.30–14.45 Uhr**

Sagittales Alignment

Philipp von Roth

---

### **14.45–15.00 Uhr**

Individuelle Knieprothese:

Welches sind die Vor- und Nachteile?

Markus Arnold

---

### **15.00–15.15 Uhr**

Knie-Endoprothetik in der Praxis:

Wo liegen die Herausforderungen?

Philipp Neidenbach

---

### **15.15–15.30 Uhr**

Zusammenfassung und Diskussion

---

### **15.30–16.15 Uhr**

Workshop Johnson & Johnson,

Norbert Gschwend Auditorium

---

### **15.30–16.15 Uhr**

Workshop Smith & Nephew, Lichthof 1–3

---

### **Ab 18.00 Uhr**

Abendveranstaltung

---

# Programmübersicht

Tag 2: Freitag, 6. Oktober 2023

## Ab 09.00 Uhr

Netzwerken und Industrieausstellung

---

## Techniksitung

Vorsitz:

Gregor Baumann

Christian Egloff

---

## 10.00–10.15 Uhr

Meniskus-Allograft

Gian Salzmann

---

## 10.15–10.30 Uhr

Thin-Flap-Trochleoplastik

Manfred Nelitz

---

## 10.30–10.45 Uhr

Die Chirurgie des tibialen Slopes –  
technische Durchführung

Jörg Dikschas

---

## 10.45–11.00 Uhr

Osteochondrale Defekte: Refixation,  
Rekonstruktion oder Transplantation?

Christian Egloff

---

## 11.00–11.15 Uhr

ROSA – meine grosse Liebe?

Gregor Baumann

---

## 11.15–11.30 Uhr

Konversion Schlitten- auf Vollprothese

Stefan Eggli

---

## 11.30–11.45 Uhr

FFI-Instrumentarium – because I'm bored

Laurent Harder

---

## 11.45–12.00 Uhr

Zusammenfassung und Diskussion

---

## Ab 12.00 Uhr

Mittagessen und Verabschiedung

---

# DePuy Synthes Knee Solutions

# Why replace, when you can restore?

ATTUNE™ Knee System has achieved significantly better patient satisfaction than other knees in the same class.<sup>1</sup> DePuy Synthes now offers surgeons the ability to use the ATTUNE Knee with patient-specific techniques and the VELYS™ Digital Surgery. Together, they aim to elevate knee replacement to knee restoration. Knees restore faster<sup>2-4</sup> for a new level of patient satisfaction.

ATTUNE™  
Knee System

PATIENT-SPECIFIC  
TECHNIQUES

VELYS™  
Digital Surgery

GOAL: PATIENT  
SATISFACTION



## Innovating to Keep People Moving

 **DePuy Synthes**  
THE ORTHOPAEDICS COMPANY OF 

Some product(s) may not be commercially available in all markets. This content may not be used externally in those markets where regulatory approval has not been granted for all the products referenced. Please refer to the instructions for use for a complete list of indications, contraindications, warnings, and precautions.  
© DePuy Synthes 2022. All rights reserved. 184048-220805 DSUS/EMEA

References: 1 National Joint Registry for England, Wales, Northern Ireland and the Isle of Man. Implant Summary Report for DePuy ATTUNE GR and ATTUNE PS. NJR Database extract July 7, 2022, page 14 – data derived from general health questions at 6-month post-op follow-up. Licensed for use until July 26, 2023. 2 van Loon C, Meermans G, Bas N, et al. Early recovery rate after a new design total knee arthroplasty (TKA): a prospective, multicenter cohort of 200 cases. 2nd World Arthroplasty Congress: April 19-21, 2018; Rome, Italy. 3 Clatworthy M. An early outcome study of the ATTUNE™ Knee System vs. the SIGMA™ CR150 Knee System. DePuy Synthes Companies White Paper. 100959-202023 DSUS/EMEA, 2022. 4 Etter K, Lerner J, de Moor C, Yoo A, Kalsekar I. Comparative analysis of hospital length of stay and discharge status of two contemporary primary total knee systems. J Knee Surg. 2017;193:1-33.

NJR Disclaimer: The data used for this analysis was obtained from the National Joint Registry ("NJR"), part of the Healthcare Quality Improvement Partnership ("HQIP"). HQIP, the NJR and/or its contractor, Northgate Public Services (UK) Limited ("NPS") take no responsibility (except as prohibited by law) for the accuracy, currency, reliability and correctness of any data used or referred to in this report, nor for the accuracy, currency, reliability and correctness of links or references to other information sources and disclaims all warranties in relation to such data, links and references to the maximum extent permitted by legislation including any duty of care to third party readers of the data analysis.

Introducing

# ZBEdge™

by  ZIMMER BIOMET



## **Purpose Built. Seamless Integration. Optimized Care.**

**ZBEdge ist eine Plattform, die aus vernetzten digitalen und robotischen Technologien besteht, die handlungsrelevante Erkenntnisse zur Verbesserung der Versorgung liefern können.**

Hier erfahren Sie mehr:

[zimmerbiomet.com/zbedge](https://zimmerbiomet.com/zbedge)

Dieses Material ist für medizinisches Fachpersonal bestimmt. Die Weitergabe an andere Personen ist untersagt. Zimmer Biomet praktiziert nicht im medizinischen Bereich. Indikationen, Kontraindikationen, Warnhinweise, Vorsichtsmaßnahmen, mögliche Nebenwirkungen und Beratungsinformationen für Patienten finden Sie in der Packungsbeilage oder erhalten Sie von Ihrem lokalen Vertreter; weitere Produktinformationen finden Sie auf [www.zimmerbiomet.com](http://www.zimmerbiomet.com). Patienten müssen ein kompatibles Smartphone haben um mymobility nutzen zu können. Nicht alle Patienten können dieses Produkt nutzen und die behandelnden Ärzte sollten eine individuelle Evaluation der Eignung jedes Patienten für eine Therapie zu Hause vornehmen. Alle in den Beispielen der mymobility-App verwendeten Namen sind fiktiv. Rückschlüsse auf tatsächliche Patienten oder medizinische Fachkräfte sind nicht beabsichtigt und nicht möglich. Apple, Apple Watch, Mac und iPhone sind eingetragene Marken von Apple, Inc. HoloLens ist eine eingetragene Marke von Microsoft in den Vereinigten Staaten und in anderen Ländern. Nicht zum Vertrieb in Frankreich bestimmt. ©2021, 2022 Zimmer Biomet 3709.1-EMEA-de-Issue Date-2022-04



# Smith+Nephew

# You don't stop at great + neither do we

There's nothing more vital than health. It is our commitment to design technology that takes the limits off living. Because when you restore the body, you restore the whole person. Anything is possible when you live a life unlimited.

See our complete portfolio at [smith-nephew.com](https://www.smith-nephew.com)



**FAST-FIX<sup>®</sup> FLEX**  
Meniscal Repair System



**LEGION<sup>®</sup>**  
Total Knee System



**POLAR3<sup>®</sup>**  
Total Hip Solution



**PICO<sup>®</sup> 7**  
Single Use Negative Pressure  
Wound Therapy System



Smith & Nephew Schweiz AG | Theilerstrasse 1A  
6300 Zug | Switzerland [www.smith-nephew.com](https://www.smith-nephew.com)

<sup>®</sup>Trademark of Smith+Nephew

©2023 Smith+Nephew 37082-ch V2 04/23

# Das Academy– Netzwerkdinner

## Datum

Donnerstag, 5. Oktober 2023

## Beginn

18.00 Uhr

## Veranstaltungsort

Gainsbourg Bar & Event Location,  
Kreuzstrasse 26, 8008 Zürich

## Kosten

Das Netzwerkdinner ist in den  
Kongresskosten enthalten.

## Anreise

Die Anfahrt erfolgt individuell mit  
den öffentlichen Verkehrsmitteln.  
Ihre genauen Verbindungen finden  
Sie unter [www.zvv.ch](http://www.zvv.ch)



Im trendigen Gainsbourg im Zürcher Seefeld-Quartier erwartet Sie eine Location mit Charakter, Stil und liebevoll gestalteten Details beim Netzwerkdinner. Diese einladende Bar bietet sowohl eine gemütliche Atmosphäre zum Zusammensitzen als auch eine perfekte Umgebung zum Feiern und Netzwerken.

Geniessen Sie die unkomplizierte und herzliche Atmosphäre!



*«Neue Freude  
an Bewegung.»*

[schulthess-klinik.ch](http://schulthess-klinik.ch)

Ihre Spezialisten  
für Orthopädie

 **schulthess**  
klinik

# Anreise

# Schulthess Klinik

## Anreise mit den öffentlichen Verkehrsmitteln

### Vom Flughafen Zürich

Mit der S2 und der S16 sowie verschiedenen regionalen Zügen kommen Sie in nur 10 Minuten zum Hauptbahnhof Zürich. \*

### Vom Hauptbahnhof Zürich

Tram 11 ab Haltestelle HB/Bahnhofstrasse Richtung Rehalp bis zur Haltestelle Balgrist (ca. 20 Min.).

Oder Forchbahn S18 ab S-Bahnhof Stadelhofen bis zur Haltestelle Balgrist. \*

\* Von dort aus die Lenggstrasse hinunter. Nach etwa 300 m auf der linken Strassenseite befindet sich die Schulthess Klinik.

Ihre individuelle Verbindung finden Sie unter **[www.zvv.ch](http://www.zvv.ch)**

## Anreise mit dem Auto

### Aus Richtung Bern/Basel

Autobahnausfahrt Zürich City – dann Richtung See – übers Bellevue weiter in Richtung Kreuzplatz, auf der Forchstrasse bis zur Haltestelle Balgrist. \*

### Aus Richtung St. Gallen/Flughafen

Bis Ende Milchbucktunnel – Richtung City bis Hauptbahnhof, dann Richtung Bellevue (See), weiter in Richtung Kreuzplatz, auf der Forchstrasse bis zur Haltestelle Balgrist. \*

### Aus Richtung Chur/Luzern

Autobahnausfahrt Wiedikon Zürich City nehmen, anschliessend Richtung See, Bellevue fahren, weiter in Richtung Kreuzplatz auf der Forchstrasse bis zur Haltestelle Balgrist. \*

\* Kurz vor der Haltestelle rechts in die Lenggstrasse abbiegen. Nach etwa 300 m links ins Parkhaus der Schulthess Klinik.

### Parkmöglichkeiten

Aufgrund der beschränkten Kapazitäten empfehlen wir Ihnen die Anreise mit öffentlichen Verkehrsmitteln. Kostenpflichtige Parkplätze stehen Ihnen neben und in der Klinik zur Verfügung.



goes green

«Nachhaltigkeit ist  
uns wichtig.»

Wir drucken auf Cradle-to-Cradle  
zertifiziertes Papier.



## Kontakt MediCongress

[schulthessacademy@medicongress.ch](mailto:schulthessacademy@medicongress.ch)

T 044 210 04 24