

Gesundheit
kommt von Herzen.



KONGRESSTAGE Orthopädie


Schulterendoprothetik und Rotatorenmanschette –
was ist State of the art und was ist möglich?

Freitag, 11. und Samstag, 12. März 2022
voestalpine Veranstaltungszentrum
voestalpine-Straße 3b, 4020 Linz

Kongresstage
Orthopädie



Akademie
Sankt**vinzenz**Stiftung

 Kongresstage
Vinzenz Gruppe

Liebe Kongressteilnehmerin, lieber Kongressteilnehmer,

die Schulterchirurgie hat sich in den letzten Jahren rasant entwickelt, das Wissen über unser Fachgebiet steigt exponentiell. Deshalb konzentrieren wir uns bei den kommenden Vinzenz Gruppe Kongresstagen Orthopädie auf zwei maßgebliche Themenbereiche und beleuchten diese dafür im Detail.

Konkret stehen die Schulterendoprothetik und die Rotatorenmanschette im Fokus. Wir freuen uns, dass wir zahlreiche Referent*innen aus dem In- und Ausland gewinnen konnten.

Am ersten Kongresstag beschäftigen wir uns mit dem künstlichen Schultergelenkersatz: von den Standards im Jahr 2022 bis zur komplexen Revisionschirurgie. Wir wollen die aktuellen Entwicklungen beleuchten und deren Evidenz erarbeiten. Schwerpunkte sind die Planung, die Personalisierung von Implantaten, Techniken zur Rekonstruktion des Glenoids und Management von komplexen Situationen.

Am Samstag steht die Rotatorenmanschette und deren Ersatzoperationen auf dem Programm. Verschiedene Operationstechniken, Muskelschwenklappenoperationen und andere Ersatzoperationen werden diskutiert. „Was ist alles möglich?“ und „Was ist die Evidenz in der Rotatorenmanschettenchirurgie?“ beschreibt diesen Kongresstag wohl am besten.

Eine interessante Abwechslung zu den fachspezifischen Vorträgen bietet unsere Keynote Lecture: Christoph Sumann, ehemaliger Biathlet und mehrfacher Olympia- und WM-Medaillengewinner aus Österreich, erzählt aus der Erfahrung eines Spitzensportlers über das Gewinnen – aber auch wie man richtig mit Niederschlägen umgeht.

Die Vinzenz Gruppe Kongresstage feiern zudem diesmal ein Jubiläum – sie finden bereits zum 50. Mal statt. Die erste Tagung – mit Schwerpunkt Orthopädie - fand am 9. November 2002 in den Twin Towers in Wien statt. Als Kongresspräsident fungierte Prim. Univ.-Prof. Dr. Franz Grill, langjähriger Ärztlicher Direktor des Orthopädischen Spital Speising, der bis 2014 auch Leiter der Abteilung für Kinderorthopädie und Fußchirurgie war.

Wir freuen uns, Sie fast genau 20 Jahre später wieder bei spannenden Vinzenz Gruppe Kongresstagen Orthopädie, diesmal in Linz, begrüßen zu dürfen. Zwei anregende Tage mit spannendem Programm liegen vor uns, dessen Inhalte Ihnen hoffentlich viele interessante und neue Einblicke gewährt.

Dr. Michael Heinisch
Geschäftsführer der Vinzenz Gruppe

OA Priv.-Doz. DDR. Reinhold Ortmaier
Kongresspräsident
Orthopädie
Ordensklinikum Linz Barmherzige Schwestern

KONGRESSTAGE

Orthopädie 2022

Kongresspräsident: OA Priv.-Doz. DDr. Reinhold Ortmaier

Organisation: OA Priv.-Doz. DDr. Reinhold Ortmaier
Prim. Priv.-Doz. Dr. Josef Hochreiter
Prim. Dr. Norbert Freund

Freitag, 11. März 2022

08.00 – 08.30 Uhr Registrierung und Besuch der Industrieausstellung
08.30 – 08.45 Uhr Begrüßung R. Ortmaier
M. Heinisch

1. Sitzung **Anatomische Prothese – Aktuelles und Bewährtes**

Vorsitz: R. Ortmaier, N. Freund

08.45 – 09.00 Uhr Die anatomische Schultertotalendoprothese – was wissen wir und was wollen wir? H.R. Bloch
09.00 – 09.15 Uhr Der junge Patient mit Omarthrose – how to tackle? S. Braun
09.15 – 09.30 Uhr Das anatomische Glenoid – Metalback oder zementiertes all-poly – ist das die Lösung? H.R. Bloch
09.30 – 09.45 Uhr Hemiprothese – was sind die Indikationen? J. Theopold
09.45 – 10.00 Uhr Anatomische Schulterprothese – das schwierige Glenoid M. Tauber
10.00 – 10.15 Uhr PSI – must have oder nice to have? A. Pokorny-Olsen
10.15 – 10.30 Uhr Diskussion
10.30 – 11.00 Uhr Pause und Besuch der Industrieausstellung

2. Sitzung **Inverse Prothese – Aktuelles und Bewährtes**

Vorsitz: R. Ortmaier, S. Braun

11.00 – 11.15 Uhr Glenoid bone deficiency in reverse shoulder arthroplasty – reconstruction using glenoid bone block A. Ekelund
11.15 – 11.30 Uhr Glenoidaler Knochenverlust – Aufbau mittels Augmente G. Ch. Loho
11.30 – 11.45 Uhr Relive OP and results: Glenoid reconstruction using autologous bone S. Bale

11.45 – 12.00 Uhr	Prosthetic design and placement in reverse shoulder arthroplasty	A. Lädermann
12.00 – 12.15 Uhr	Die konvertierbare Prothese – was leisten sie wirklich?	M. Tauber
12.15 – 12.30 Uhr	Schaftfrei oder Schaft bei Inverser Prothese?	N. Poulos
12.30 – 12.45 Uhr	Diskussion	
12.45 – 13.45 Uhr	Mittagspause und Besuch der Industrieausstellung	
12.45 – 13.45 Uhr	Industrie-Workshops	
13.45 – 14.15 Uhr	Keynote Lecture: 23 Jahre Hochleistungssport. Gewinnen und viel öfter verlieren!	C. Sumann

3. Sitzung

Anatomische / Inverse Prothese – Komplexe Pathologien und Revisionen

Vorsitz: R. Ortmaier, M. Tauber

14.15 – 14.30 Uhr	Die Inverse Prothese als Revisionsimplantat	L. Seebauer
14.30 – 14.45 Uhr	Diagnostik und Behandlung von periprothetischen Schulterprotheseninfektionen	A. Trampuz
14.45 – 15.00 Uhr	Endoprothetische Frakturversorgung	M. Wambacher
15.00 – 15.15 Uhr	Schulterdachfrakturen nach Inverser Prothese	L. Seebauer
15.15 – 15.30 Uhr	Periprothetische Frakturen – Schaftwechsel oder Osteosynthese	N. Matis
15.30 – 15.45 Uhr	Wechsel von anatomisch auf invers (Videovortrag)	L. Seebauer
15.45 – 16.00 Uhr	Diskussion	
16.00 – 16.45 Uhr	Pause und Besuch der Industrieausstellung	

4. Sitzung

Anatomische / Inverse Prothese – Komplexe Pathologien und Revisionen

Vorsitz: L. Seebauer, R. Ortmaier

16.45 – 17.00 Uhr	Shoulder arthroplasty and Tendon Transfer	B. Elhassan
17.00 – 17.15 Uhr	Custom made shoulder arthroplasty	S. Bale
17.15 – 17.30 Uhr	Pediced Pectoralis Transfer for deltoid palsy	B. Elhassan
17.30 – 17.45 Uhr	Treating bone infections around the shoulder	M. McNally
17.45 – 18.00 Uhr	Bone and soft tissue tumors around the shoulder	M. Bergovec
18.00 – 18.15 Uhr	T3 Triple Transfer for trapezius palsy	B. Elhassan
18.15 – 18.30 Uhr	Diskussion	
18.30 Uhr	Ende des ersten Kongresstages	

Samstag, 12. März 2022

07.55 – 08.00 Uhr Begrüßung

5. Sitzung

Komplexe Versorgung und Revision Rotatorenmanschette

Vorsitz: K. Wieser, R. Ortmaier

08.00 – 08.15 Uhr	Rotator cuff tears – how can I improve my results	A. Lädermann
08.15 – 08.30 Uhr	Revisionen nach RM Naht – wann sinnvoll, welche Ergebnisse?	R. Ostermann
08.30 – 08.45 Uhr	Long head of biceps for reconstructing the superior capsule in large, irreparable rotator cuff tears	A. Lädermann
08.45 – 09.00 Uhr	RM Teilrekonstruktion – hat sie noch ihre Berechtigung?	L. Pauzenberger
09.00 – 09.15 Uhr	Die arthroskopische Gelenktoilette – wann indiziert?	F. Kralinger
09.15 – 09.30 Uhr	Ende der Fahnenstange – wann hilft nur noch die Prothese?	C. Pirkl
09.30 – 09.45 Uhr	Diskussion	
09.45 – 10.15 Uhr	Pause und Besuch der Industrieausstellung	

6. Sitzung

Augmentation und Muskelschwenklappen

Vorsitz: R. Ortmaier, F. Kralinger

10.15 – 10.30 Uhr	Anteriorer Latissimus Dorsi Transfer zur Behandlung der Irreparablen Anterioren- und Antero-Superioren Rotatorenmanschettenruptur.	K. Wieser
10.30 – 10.45 Uhr	SCR Kontrovers – was ist die Evidenz?	R. Ostermann
10.45 – 11.00 Uhr	Latissimus Dorsi Transfer Langzeitergebnisse und Technik: Relive OP: Arthroskopisch Assistierter LDT	K. Wieser
11.00 – 11.15 Uhr	Akute und chronische Pectoralis Major Ruptur – lessons learned from 800 cases	M. Ritsch
11.15 – 11.30 Uhr	Diskussion	
11.30 Uhr	Verabschiedung und Ende des zweiten Kongresstages	

Referent*innen und Vorsitzende

Steven Bale, MD

Upper Limb Unit
Wrightington Hospital, Lancashire, Großbritannien

DDr. Marko Bergovec

Universitätsklinik für Orthopädie und Traumatologie
LKH Universitätsklinikum Graz

Prof. Dr. Hans-Rudolf Bloch

Orthopädische Chirurgie und Traumatologie
Lugano, Schweiz

Prof. Dr. Sepp Braun

Gelenkpunkt
Sport- und Gelenkchirurgie Innsbruck

Prof. Dr. Anders Ekelund

Department of Orthopaedics
Capio S:t Görans Hospital Stockholm, Schweden

Bassem Elhassan, MD

Professor of Orthopaedic Surgery, Harvard Medical
School
Massachusetts General Hospital, Boston, USA

Prim. Dr. Norbert Freund

Orthopädie
Barmherzige Schwestern Krankenhaus Ried

Dr. Michael Heinisch

Geschäftsleitung
Vinzengruppe

Prim. Priv.-Doz. Dr. Josef Hochreiter

Orthopädie
Ordensklinikum Linz Barmherzige Schwestern

Prim. Priv.-Doz. Dr. Franz Kralinger

Unfallchirurgie
Klinik Ottakring, Wien

PD Dr. Alexandre Lädermann

Orthopäde und Facharzt für Muskel-Skelett-Trauma
La Tour Medical Group
Meyrin, Schweiz

Prim. Dr. Gerald Ch. Loho

II. Orthopädische Abteilung
Herz-Jesu Krankenhaus Wien

Dr. Nicholas Matis, MBA

Universitätsklinik für Orthopädie und Traumatologie
Uniklinikum Salzburg

Prof. Martin McNally

MB BCh MD FRCSEd FRCS(Orth)
Limb Reconstruction Unit, Nuffield Orthopaedic
Centre
Oxford University Hospitals
Oxford, Großbritannien

OA Priv.-Doz. DDr. Reinhold Ortmaier

Orthopädie
Ordensklinikum Linz Barmherzige Schwestern

OA Dr. Roman Christian Ostermann

II. Orthopädische Abteilung
Herz-Jesu Krankenhaus Wien

Priv.-Doz. DDr. Leo Pauzenberger, MSc, FFSEM

II. Orthopädische Abteilung
Herz-Jesu Krankenhaus Wien

Prim. Dr. Christof Pirkl

Orthopädie und Traumatologie
Klinikum Freistadt

OÄ Dr.ⁱⁿ Alexandra Pokorny-Olsen

I. Orthopädische Abteilung
Orthopädisches Spital Speising Wien

Dr. Nikos Poullos

Orthopädiepraxis Urfahr, Linz

Mathias Ritsch

Sportortho Rosenheim
Schön-Klinik Vogtareuth, Deutschland

Dr. Ludwig Seebauer

Orthopädie, Unfallchirurgie und Sportmedizin
München Klinik Bogenhausen, Deutschland

Christoph Sumann

ehem. österr. Biathlet und Skilangläufer

Prof. Dr. Mark Tauber

Deutsches Schulterzentrum
ATOS Klinik München, Deutschland

PD Dr. Jan Dirk Theopold

Klinik für Orthopädie, Unfallchirurgie und
Plastische Chirurgie
Universitätsklinikum Leipzig, Deutschland

PD Dr. Andrej Trampuz

Centrum für Muskuloskeletale Chirurgie
Charité Universitätsmedizin Berlin, Deutschland

OA Dr. Markus Wambacher

Universitätsklinik für Orthopädie und Traumatologie
Universitätskliniken Innsbruck

Priv.-Doz. Dr. Karl Wieser

Schulter- und Ellbogenchirurgie
Balgrist Universitätsklinik Zürich, Schweiz

Patronanzen:



Die Veranstaltung ist für das Diplomfortbildungsprogramm der Österreichischen Ärztekammer mit 15 fachspezifischen Punkten anrechenbar (Fortbildungs-ID: xxxxxx).

Die Punkte werden im Anschluss an die Veranstaltung automatisch auf Ihr Fortbildungskonto aufgebucht. Bitte bringen Sie deshalb Ihre DFP-Fortbildungskarte oder Ihre ÖÄK Nummer zur Veranstaltung mit! Programmänderungen vorbehalten.



Das AGA-Gütesiegel wurde für den Fachkongress übernommen.



Die Vinzenz Gruppe Kongresstage Orthopädie sind eine offizielle Fortbildung im Rahmen der EndoCert-Zertifizierungen.

ÖGOuT

Die Veranstaltung steht unter der Patronanz der Österreichischen Gesellschaft für Orthopädie und Traumatologie.



Für die Vinzenz Gruppe Kongresstage Orthopädie werden für das Curriculum Schulter- und Ellenbogenchirurgie insgesamt 11 Punkte Theorie anerkannt.

Industrie-Workshops

11. März 2022, 12.45 - 13.45 Uhr

Revers Shoulder Arthroplasty | Das modulare Glenoid System bei komplexen Abnutzungen



Vortragender:

Dr. Malte Holschen

OPPK - Orthopädische Praxis / Praxisklinik

Münster, Deutschland

Delta Xtend – inverse Schulterprothese



Vortragender:

OA Dr. Georg Weber

Orthopädie

Ordensklinikum Linz Barmherzige Schwestern

Lima SMR System



SMR Stemless - Tipps und Tricks für die Praxis

Vortragender:

Dr. Nikos Poullos

Orthopädiepraxis Urfahr, Linz

SMR Augmented 360 Metalback

Vortragender:

Prof. Dr. Mark Tauber

Deutsches Schulterzentrum

ATOS Klinik München, Deutschland

NextAR Shoulder – THE NEW STANDARD Personalisierte Präzision mit Augmented Reality



Vortragender:

Michele Piovani

Vice President Extremities & Sports Medicine

Medacta International, Schweiz

Allgemeine Infos

Anmeldung Kongresstage

Aus organisatorischen Gründen bitten wir Sie um vorherige Anmeldung bis spätestens Freitag, 4. März 2022, im Internet unter: www.kongresstage-orthopaedie.at

Anmeldung Industrie-Workshops

Für die Industrie-Workshops melden Sie sich bitte per Mail an: organisation@kongresstage.at.

Die Teilnehmer*innenzahl je Workshop ist begrenzt und die Aufnahme erfolgt nach dem Prinzip „First come, first served“.

Kosten

Der Besuch der Veranstaltung „Kongresstage Orthopädie“ ist kostenlos.

Anreise

Informationen zur Anfahrt und Anreise mit öffentlichen Verkehrsmitteln finden Sie unter www.voestalpine.com/stahlwelt/Besucherservice.

Um Ressourcen und Umwelt zu schonen, bitten wir die Teilnehmer*innen, öffentliche Verkehrsmittel zu benützen und Fahrgemeinschaften zu bilden.

Kontakt

Für weitere Fragen steht Ihnen das Kongressmanagement der Akademie_SanktVinzenzStiftung gerne zur Verfügung:

Frau Elisabeth Allbauer-Zinke telefonisch unter +43 1 59988-3073 oder per E-Mail: organisation@kongresstage.at.

Corona-Regelungen

Die Vinzenz Gruppe Kongresstage Orthopädie 2022 werden planmäßig als Präsenzveranstaltung abgehalten. Sollte aufgrund von Behördenbestimmungen zum geplanten Zeitpunkt der Veranstaltung kein Live-Event stattfinden können, wird der Kongress abgesagt. Eine diesbezügliche Information an die Teilnehmer*innen erfolgt zeitgerecht.

Für die Teilnahme am Kongress ist die Einhaltung der 2G-Regel erforderlich.

Der Nachweis ist vorzuweisen und bereitzuhalten. Während der gesamten Veranstaltung besteht eine generelle FFP2-Maskenpflicht und es werden Sitzplätze zugewiesen.

Mit freundlicher Unterstützung von:

