

AUSSTELLER & SPONSOREN



2.500 €



1.000 €



750 €



750 €



1.500 €



1.500 €



1.000 €



1.000 €



500 €



1.000 €



1.250 €



1.000 €



2.500 €



2.500 €

REFERENTEN

Charité – Universitätsmedizin Berlin Centrum für Muskuloskeletale Chirurgie (CMSC)

PD Dr. med. Doruk Akgün
PD Dr. med. Lucca Lacheta
Nina Maziak
Dr. med. Marvin Minkus
Alp Paksoy
Prof. Dr. med. Markus Scheibel
Prof. h.c. Dr. med. Almut Tempka
Dr. med. Kathi Thiele
Annemarie Unmann

Charité – Universitätsmedizin Berlin Rehazentrum Virchow-Klinikum

Christiane Adamczewski

KKRN Katholisches Klinikum Ruhrgebiet Nord

PD Dr. med. Mike H. Baums

KORPUS Berlin & Praxis Billert Potsdam

Justus Muster

Therapie- und Trainingszentrum Schön Klinik München Harlaching

Anabelle Kirchner, PT-OMT, MSc

Gastredner

medi GmbH & Co. KG

Katja Leppert

Zimmer Biomet Deutschland GmbH

Daniel Buchholz

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Wissenschaftliche Leiter

Prof. Dr. med. Markus Scheibel
Schulthess Klinik, Zürich
Charité – Universitätsmedizin Berlin
Centrum für Muskuloskeletale Chirurgie (CMSC)

Dr. med. Kathi Thiele
Charité – Universitätsmedizin Berlin
Centrum für Muskuloskeletale Chirurgie (CMSC)

Tagungsort

Alice Rooftop & Garden
Im LIVING Berlin | 5. OG
Kantstraße 17, 10623 Berlin

Die Teilnahme ist nur unter Einhaltung der 2G-Regelung
(geimpft oder genesen) möglich.

Teilnahmegebühren

Ärzte	90 €*
Physiotherapeuten, Pflegeberufe	70 €*

* Die Preise verstehen sich zzgl. 19 % MwSt.

Anmeldung Online über www.schulterkongress.de

Anmeldung und Information, Veranstalter

Congress Compact 2C GmbH
Gina Braun, Luisa Göde
Joachimsthaler Straße 10, 10719 Berlin
Telefon +49 30 88727370
E-Mail info@congress-compact.de

Patronat

Deutscher Vereinigung für Schulter- und
Ellenbogenchirurgie – DVSE e. V.



Zertifizierung

Die Teilnahme an der Veranstaltung wurde mit 10 CME-Punkten
der Kategorie A von der Ärztekammer Berlin zertifiziert.

Konservative und operative Therapien
sowie rehabilitative Maßnahmen bei
Verletzungen und Erkrankungen
der Schulter und des Ellenbogens
Schultergelenk | Schultergürtel | Ellenbogengelenk

Berlin stilwerkforum
19. November 2021



PRÄSENZVERANSTALTUNG
2G-REGELUNG (GEIMPFT ODER GENESEN)

WWW.SCHULTERKONGRESS.DE

EINLADUNG
FREITAG, 19. NOVEMBER 2021

Liebe Kolleginnen und Kollegen,
sehr geehrte Damen und Herren,



Wir freuen uns darauf, wieder mit Ihnen in den persönlichen Austausch treten zu können und planen Sie auf ein Neues zu unserer Veranstaltung über die „Konservative und operative Therapien sowie rehabilitative Maßnahmen bei Verletzungen und Erkrankungen der Schulter und des Ellenbogens“ in bekannter Umgebung begrüßen zu können.

Dem Erfolgskonzept folgend wollen wir Ihnen aktuelle Standards und neue Aspekte in der Diagnostik, Therapie und Nachbehandlung bei akuten Verletzungen und degenerativen Schäden der Schulter und des Schultergürtels vermitteln. Neu ist hierbei die Ausweitung der Thematik auf das Ellenbogengelenk, welches in den letzten Jahren immer mehr in den Fokus des Interesse getreten ist.

Traditionell werden medizinische wie physiotherapeutische Aspekte in Form von Kurzvorträgen, Live-Demonstrationen von spezifischen Untersuchungs- und Behandlungstechniken sowie kurze Videosequenzen mit Fokus auf spezielle Operationstechniken präsentiert.

Inhaltlich möchten wir weiterhin sowohl konservativ als auch operativ tätige Kollegen, die in Ihrer Praxis mit der Therapie und Nachbehandlung von Erkrankungen und Verletzungen des Schulter- und des Ellenbogengelenkes konfrontiert sind, mit diesem Veranstaltungsformat ansprechen.

In diesem Sinne freuen wir uns sehr, Sie am 19. November 2021 in Präsenz zu unserer Veranstaltung im Stilwerk Berlin begrüßen zu können.

Mit kollegialen Grüßen

Dr. med. Kathi Thiele

Prof. Dr. med. Markus Scheibel

PROGRAMM
FREITAG, 19. NOVEMBER 2021

08:00 - 08:15 Begrüßung und Informationen zum Kursablauf
M. Scheibel, K. Thiele

Aktuelle Konzepte in der Diagnostik von Schulter- und Ellenbogenbeschwerden

08:15 - 08:30 Das Schultergelenk im dreidimensionalen Raum: Einfluss von Körperhaltung und scapulothorakaler Ausrichtung und Beweglichkeit
D. Akgün

08:30 - 08:50 Live-Demonstration – klinischer Untersuchungsgang Schulter
M. Scheibel

08:50 - 09:10 Live-Demonstration – klinischer Untersuchungsgang Ellenbogen
M. Minkus

09:10 - 09:30 Röntgendiagnostik – Standardaufnahme für spezifische Krankheitsbilder des Schulter- und Ellenbogengelenkes
N. Maziak

09:30 - 09:50 Indikationsspezifischer Algorithmus für Schnittbildgebung für das Schulter- und Ellenbogengelenk – wann MRT, wann CT?
A. Paksoy

09:50 - 10:00 Diskussion

10:00 - 10:30 *Kaffeepause, Besuch der Industrierausstellung*

Akutverletzungen und Überlastungsschäden der Schulter und des Ellenbogens

10:30 - 10:45 Schulter: Das subacromiale Impingementsyndrom – funktionell oder strukturell?
M. Minkus

10:45 - 11:00 Schulter: Die anteriore Schulterluxation – Diagnostik- und Therapiealgorithmus
L. Lacheta

PROGRAMM
FREITAG, 19. NOVEMBER 2021

11:00 - 11:15 Schulter: Die posteriore Schulterinstabilität – häufiger als gedacht?
D. Akgün

11:15 - 11:25 Ellenbogen: Die einfache Ellenbogenluxation – ein möglicher Therapiealgorithmus
K. Thiele

11:25 - 11:35 Ellenbogen: Volkskrankheit Epicondylopathien – Update 2021
A. Unmann

11:35 - 11:45 Ellenbogen: Distale Bizeps- und Trizepssehnenrupturen – Update 2021
L. Lacheta

11:45 - 11:55 Ellenbogen: „Valgus Extension Overload Syndrom“ – der Werferellenbogen
K. Thiele

12:00 - 12:30 Diskussion

12:30 - 13:30 *Mittagspause, Besuch der Industrierausstellung*

13:30 - 14:30 Innovationssitzung – Vortrags- und Video-Demonstrationen

NanoScope – Die nächste Generation der Visualisierung
M. Scheibel

Digitalisierung im Gesundheitswesen: „App auf Rezept“
K. Leppert

InSpace – Behandlung massiver RM-Verletzungen mittels eines subakromialen Spacers
M. H. Baums

Die Zukunft der Schulterchirurgie aus Sicht der Medizintechnik
D. Buchholz

PROGRAMM
FREITAG, 19. NOVEMBER 2021

14:30 - 15:30 Video-Demonstrationen

14:30 - 14:40 Shoulder-Pacemaker zur Therapie der funktionellen Schulterinstabilität
D. Akgün

14:40 - 14:50 Arthroskopische Supraspinatussehnenrekonstruktion – aktuelle Technik
M. Minkus

14:50 - 15:00 Arthroskopische AC-Gelenksstabilisierung
N. Maziak

15:10 - 15:20 Implantation einer inversen Schulterendoprothese bei Defektarthropathie
M. Scheibel

15:20 - 15:30 Arthroskopische Behandlung der Osteochondrosis dissecans
K. Thiele

15:30 - 16:00 *Kaffeepause, Besuch der Industrierausstellung*

Rehabilitation der Schulter- und des Ellenbogengelenkes

16:00 - 16:15 Rehabilitation von Schulter und Ellenbogen in 2021 – wo stehen wir?
A. Tempka

16:15 - 16:30 Orthesenversorgung – was gilt es zu beachten am Schulter- und Ellenbogengelenk?
L. Lacheta

16:30 - 16:45 Live-Demonstration – Überkopfprotokoll bei Ellenbogeninstabilitäten
C. Adamczewski

16:45 - 17:00 Live-Demonstration – funktionelle Scapuladydyskinesie: worauf muss ich achten, was kann ich tun?
J. Muster

17:00 - 17:15 Return to sports bei Ellenbogen- und Schulterinstabilitäten – gibt es ein Testmodul?
A. Kirchner

17:15 - 17:30 Diskussion

17:30 *Ende der Veranstaltung*