

# Liebe Kolleg\*innen,

ich freue mich sehr, Sie zum ersten Online-Symposium der Physiopark Akademie am 28. Juni 2025 einzuladen! Unter dem Motto "Physiotherapie meets Orthopädie" präsentieren wir Ihnen das Thema "Obere Extremität – State of the Art".

Unser Online-Symposium richtet sich sowohl an Physiotherapeut\*innen, Ergotherapeut\*innen als auch Ärzt\*innen, die ihr Wissen erweitern und von der interdisziplinären Zusammenarbeit profitieren möchten. Wir haben ein spannendes Programm zusammengestellt, bei dem Ärzt\*innen und Physiotherapeut\*innen im Wechsel Vorträge halten.

Unser Ziel ist es, den Austausch zwischen den Disziplinen zu fördern und voneinander zu lernen, um die bestmögliche Versorgung unserer Patient\*innen zu gewährleisten. Besonders hervorheben möchte ich den zweiten Teil des Symposiums, in dem praktische Demonstrationen von Untersuchungs- und Behandlungsmöglichkeiten stattfinden werden.

Auch für Berufspolitik wollen wir eine Bühne bieten! Das Thema "Blankoverordnung" wird am VPT-Round Table beleuchtet und Manuela Pintarelli-Rauschenbach steht mit ihrem Team Rede und Antwort

Seien Sie dabei und lassen Sie sich von den neuesten Erkenntnissen inspirieren.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme und auf einen bereichernden Austausch!

Herzliche Grüße.

Andreas Lieschke & Roy Obermüller Organisatoren des Online-Symposiums Physiopark Akademie

# **Anmeldung**

Buchung auf: https://bit.ly/410QlcF





Fortbildungspunkte: 7

Teilnahmebestätigung: wird nach 7 Tagen zugesendet (per E-Mail).

Ort/Veranstaltungsform: Webinar (ZOOM), online

### Teilnahmegebühr

129,00 €
90,30 €
64,50 €
149,00 € 104,30 € 74,50 €

VPT-Mitglieder erhalten 30% Rabatt – Rabatt-Code im VPT-Mitgliedsbereich unter "Mitgliedervorteile"

Schüler\*innen und Studierende erhalten 50% Rabatt. Wie das geht steht auf: www.physiopark-akademie.eu/fur-schulen

Nach Buchung und Zahlungseingang erfolgt die Zusendung des Zugangslinks (ZOOM) automatisch!

# Aufzeichnung und Skript

Eine Aufzeichnung des Symposiums wird automatisch nach 7 Tagen zur Verfügung gestellt. Der Zugriff auf diese Aufzeichnung ist auf 14 Tage beschränkt. Die Aufzeichnung kann nicht heruntergeladen werden. Die Round Table-Session wird **nicht** aufgezeichnet. Vortragsskripte (PowerPoint als PDF) werden zum Teil zur Verfügung gestellt.

**Veranstalter:** Physiopark Akademie GbR, Regensburg

Verantwortlich: Andreas Lieschke und Roy Obermüller

Kontakt: info@physiopark-akademie.eu

Es gelten die AGB der Physiopark Akademie GbR. AGB und Impressum: www.physiopark-akademie.eu/impressum-and-agb





www.physiopark-akademie.eu

www.physiopark-akademie.eu

Obere Extremität – State of the Art

**Online-Symposium** Physiotherapie meets Orthopädie

28. Juni 2025 8:30 bis 16:00 Uhr



# **Programm**

16:00 Uhr

**Abschluss** 

(Kurzfristige Änderungen sind möglich!)

Samstag, 28. Juni 2025

# 8:30 Uhr Beginn des Online-Symposiums, Joining, Einweisung in den technischen Ablauf

8:30 Uhr Beginn de	es Online-Sym <sub>l</sub>	8:30 Uhr Beginn des Online-Symposiums, Joining, Einweisung in den technischen Ablauf			
9:00 – 10:00 Uhr 20 <sup>m</sup> 20 <sup>m</sup> 15 <sup>m</sup> 5 <sup>m</sup>	Session 1 – So Liem Prill	Chulter I Operative Verfahren bei Schulterinstabilität und Luxation Die Werferschulter Diskussion Pause			
10:00 – 11:00 Uhr 20 <sup>m</sup> 20 <sup>m</sup> 15 <sup>m</sup> 5 <sup>m</sup>	<b>Session 2 – So</b> Scheibel Lieschke	Chulter II Operationsverfahren bei Rotatorenmanschettenruptur Rehabilitation nach Rotatorenmanschettenruptur Diskussion Pause			
11:00 – 12:00 Uhr 20 <sup>m</sup> 20 <sup>m</sup> 15 <sup>m</sup> 5 <sup>m</sup>	<b>Session 3 – El</b> Matthijs Thiele	lbogen Lateraler Ellbogenschmerz: immer ein "Tennisellbogen?" Operationsverfahren bei lateralen Ellbogenschmerzen Diskussion Pause			
12:00 – 13:00 Uhr 20 <sup>m</sup> 20 <sup>m</sup> 15 <sup>m</sup> 5 <sup>m</sup>	<b>Session 4 – H</b> Kriebernegg Schächinger	and Biomechanik und Neuromuskuläre Kontrolle bei karpalen Instabilitäten Karpale Instabilitäten – Indikation und Prinzipien der operativen Therapie Diskussion Pause			
13:00 – 14:00 Uhr	Outbreak-Session – Round Table Pintarelli-Rauschenbach und VPT-Team Blankoverordnung Schulter				
<b>14:00 – 14:30 Uhr</b> 20 <sup>m</sup> 10 <sup>m</sup>	<b>Session 5 – Li</b> Kriebernegg	ve-Demo Handstabilisation Therapeutische Interventionsmöglichkeiten bei karpalen Instabilitäten Diskussion			
<b>14:30 – 15:00 Uhr</b> 20 <sup>m</sup> 10 <sup>m</sup>	<b>Session 6 – Li</b> Matthijs	<b>ve-Demo Ellbogenuntersuchung</b> Klinische Differenzialdiagnostik lateraler Ellbogenschmerz Diskussion			
<b>15:00 – 15:30 Uhr</b> 20 <sup>m</sup> 10 <sup>m</sup>	Session 7 – Live-Demo Schultertraining I Lieschke Training der Rotatorenmanschette Diskussion				
20 m	Session 8 – Li Prill	ve-Demo Schultertraining II Stabilisation der Schulter			
10 <sup>m</sup>		Diskussion			

# Referentinnen und Referenten

# Hubert Kriebernegg, MSc, PT

Physiotherapeut, Dozent der IAOM Referent ÖGHT, Focus Medizin, FH Burgenland, STAFAM Graz

#### Prof. Dr. med. Dennis Liem

Facharzt für Orthopädie, Schulter- und Ellenbogenspezialist Sporthopaedicum Berlin

# Dr. Omer Matthijs, ScD PT

Physiotherapeut, wissenschaftlicher Leiter IAOM, Lehrbeauftragter an den Fachhochschulen Physiotherapie Steyr, Wels und Linz Graz

#### Manuela Pintarelli-Rauschenbach

Physiotherapeutin, Bundesvorsitzende Verband für Physiotherapie (VPT) Dresden

#### Dr. rer. nat. Robert Prill

Physiotherapeut, wissenschaftlicher Leiter am Zentrum für Orthopädie und Unfallchirurgie, Universitätsklinikum Brandenburg a.d.H. Brandenburg

## Dr. med. Ulrich Schächinger

Facharzt für Chirurgie, Unfallchirurgie und Handchirurgie Regensburg

## Prof. Dr. med. Markus Scheibel

Chefarzt Obere Extremitäten – Schulter- und Ellenbogenchirurgie Schulthess Klinik Zürich, Visiting Professor Centrum für Muskuloskeletale Chirurgie (CMSC), Charité – Universitätsmedizin Berlin Zürich

#### Dr. med. Kathi Thiele

Niedergelassene Ärztin, Forschung und Lehre, Centrum für Muskuloskeletale Chirurgie, Charité Berlin

Berlin

## **Organisation und Moderation**

#### Andreas Lieschke

Physiotherapeut, Dozent an der IAOM

## Roy Obermüller

Dipl. Sportwissenschaftler

Physiopark Akademie Regensburg