

Wir danken für die freundliche Unterstützung



Sponsorbetrag: 2.125 EUR



Sponsorbetrag: 1.600 EUR



Sponsorbetrag: 2.125 EUR



Sponsorbetrag: 2.175 EUR

Die wissenschaftlichen Leiter und die Referenten bestätigen, dass die Inhalte der Fortbildungsmaßnahme produkt- und/oder dienstleistungsneutral gestaltet sind.

Kurse 2023	Kursnummer und -name	Kursort
03.–04. März	5. Neuroorthopädie	Rummelsberg
24.–25. März	6. Untere Extremität	Münster
15.–16. Juni	4. Tumor	München
15.–16. September	3. Obere Extremität	Bonn
10.–11. November	8. Wirbelsäule	Hamburg
24.–25. November	7. Knie	St. Gallen (Schweiz)

**Dr. Thomas Brich**  
Kinderorthopädie, Altonaer Kinderkrankenhaus, Hamburg

**Dr. Christian Hagemann**  
Neurochirurgie, Altonaer Kinderkrankenhaus, Hamburg

**Prof. Dr. Anna-Kathrin Hell**  
Kinderorthopädie, Universitätsmedizin Göttingen

**Dr. Philip Kunkel**  
Neurochirurgie, Universitätsmedizin Mannheim

**Dr. Michael Langendörfer**  
Orthopädische Klinik, Klinikum Stuttgart, Olgahospital

**Dr. Kiril Mladenov**  
Kinderorthopädie, Altonaer Kinderkrankenhaus, Hamburg

**Prof. Dr. Alexander Spiro**  
Kinderorthopädie, Altonaer Kinderkrankenhaus, Hamburg

**Prof. Dr. Ralf Stücker**  
Kinderorthopädie, Altonaer Kinderkrankenhaus, Hamburg

**Dr. Stefanie Tatsis**  
Rheumatologie, Marienkrankenhaus, Hamburg

**Dr. Stefan Wilke**  
Kinderorthopädie, Praxis, Berlin

**Dr. Omar Zabar**  
Asklepios Katharina-Schroth-Klinik, Bad Sobernheim



**Wissenschaftliche Leitung**  
Priv.-Doz. Dr. Oliver Eberhardt, Stuttgart  
Prof. Dr. Andreas Krieg, Basel  
Prof. Dr. Richard Placzek, Bonn  
Prof. Dr. Robert Rödl, Münster  
Prof. Dr. Walter Strobl, Wien  
Prof. Dr. Ralf Stücker, Hamburg  
Prof. Dr. Bettina Westhoff, Düsseldorf

**Veranstalter**  
Vereinigung für Kinderorthopädie (VKO)  
in Zusammenarbeit mit der  
Deutschen Gesellschaft für Orthopädie und  
Orthopädische Chirurgie (DGOOC)

**Veranstalter der Industrieausstellung**  
Akademie Kinderorthopädie GmbH  
Straße des 17. Juni 106–108, 10623 Berlin

**Lokale Organisation**  
Prof. Dr. Ralf Stücker  
Dr. Kiril Mladenov

Altonaer Kinderkrankenhaus Hamburg  
Kinderorthopädie

**Veranstaltungsort**  
Donnersaal  
AKK Altonaer Kinderkrankenhaus gGmbH  
Bleickenallee 38, 22763 Hamburg

**Kongress- und Ausstellungsorganisation**  
Kongress- und MesseBüro Lentzsch GmbH  
Von-Baab-Weg 3, 86911 Diessen  
Tel.: +49 (0)8807 9474030  
E-Mail: info@kmb-lentzsch.de  
www.kmb-lentzsch.de

**Gebühren**  
Teilnahme: 600 EUR

Nähere Informationen zur Anmeldung finden  
Sie auf [www.kinderorthopaedie.org](http://www.kinderorthopaedie.org)

## Zertifikat Kinderorthopädie

### Modulkurs 8

# Wirbelsäule

10.–11. November 2023  
Hamburg



## Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir freuen uns sehr, Ihnen in Hamburg zum wiederholten Mal den aktuellen Stand sowie neue Entwicklungen auf dem Gebiet der Diagnostik und Behandlung von Wirbelsäulenerkrankungen vorstellen zu dürfen. Ausgewiesene Experten sowie unser eigenes Team des pädiatrischen Wirbelsäulenzentrums werden Ihnen zu allen wichtigen Wirbelsäulenerkrankungen und Wirbelsäulendeformitäten praxisnahe Informationen geben. Daneben wird es wieder „Hands-On“ Workshops z.B. für Casting - und Korsettbehandlung geben genauso wie für eigenständige Anwendungen von Implantaten moderner operativer Verfahren. Insbesondere haben sich die Möglichkeiten der Behandlung frühkindlicher Wirbelsäulendeformitäten in den letzten Jahren enorm weiterentwickelt. Der Kurs richtet sich sowohl an konservative als auch an operativ tätige Kolleginnen und Kollegen die sich umfassend über den aktuellen Kenntnisstand über kindliche Wirbelsäulenerkrankungen informieren möchten. Eine aktive Mitgestaltung Ihrerseits ist erwünscht.

Wir freuen uns auf eine interessante und lebendige Veranstaltung und laden Sie dazu herzlich nach Hamburg ein.



Prof. Dr. R. Stücker



Dr. K. Mladenov

# Programm 1. Tag



08.00	<b>Begrüßung</b> Stücker
08.05	Anatomie, Wachstum, Physiologie der WS Stücker
08.20	Klinische Untersuchung Wilke
08.35	Bildgebung Kunkel
09.20	Klinische Untersuchung Praxis, Pat.-Demo Wilke
09.50	<b>Workshop Radiometrie und Klassifikation Skoliosen und Kyphosen</b> Alle, 4 Gruppen 4 Mentoren
10.20	Pause
10.50	Early Onset Scoliosis – Propädeutik Kunkel
11.05	Non-Fusion Techniken – VEPTR Hell
11.15	Non-Fusion Techniken Growing Rods (TGR, MCGR) Hell
11.25	Non-Fusion Techniken – Ventrale Wachstumslenkung Stücker
11.35	<b>Workshop und Fallbesprechung EOS</b> Alle
12.30	Mittagspause
13.30	AIS: Ätiologie, Pathogenese Klassifikation Langendörfer
14.15	AIS Konservative Therapie Wilke / Zabar (Dialogvortrag)
15.00	AIS Operative Therapie Stücker
15.30	Pause

# Programm 1. Tag

16.00	Fallbesprechungen idiopathische Skoliose Alle
16.45	<b>Workshop Konservative Therapie</b> Wilke / Zabar, 2 Gruppen Korsettdemo
17.30	Rückenschmerzen bei Kindern und Jugendlichen Langendörfer
18.00	<b>Ende Tag 1</b>

# Programm 2. Tag

08.00	Neurogene Skoliose Kunkel
08.30	Kongenitale Skoliose Mladenov
09.00	Kyphosen Kunkel
09.30	<b>Workshop Konservative und operative Therapie (Sawbones Halbwirbelresektion, Korrektur AIS, Gipsredression)</b> Alle, 4 Gruppen
10.30	Pause
11.00	WS und Rheuma Tatsis
11.45	Infektionen: Spondylitis und Spondylodiszitis Brich
12.30	Mittagspause
13.30	Spondylolyse / Spondylolisthese Mladenov
13.50	Fallbeispiele Kyphose, Spondylolisthese Alle
14.30	Traumatologie Hagemann



# Programm 2. Tag

15.00	Torticollis und Säuglingsasymmetrie Stücker
15.30	Pause
16.00	Tumoren der WS Spiro
16.30	Fallbesprechungen Tumore / Infektionen Alle
17.00	Fallbeispiele Trauma Hagemann
17.30	Fallbesprechung Tumoren / Rückenschmerzen Alle
18.30	<b>Verabschiedung</b>

Stand 17.08.2023