

Basiskurs der Akademie der DWG gGmbH

Modul 3 – "Deformitäten"

3. November 2020 • München

Dienstag, 3. November 2020		
07:30	Registrierung	Conventus
07:50	Begrüßung	T. Lange
1. Sitzung Vorsitz: T. Lange		
08:00	Idiopathische Skolioosen – operative Therapie	T. Niemeyer
08:20	Neuromuskuläre und kongenitale Skolioesen – operative Therapie	M. Putzier
08:40	Diskussion	
09:05	Falldiskussion in Kleingruppen: Rotation 1 20 Minuten pro Fall	
Station 1: - AIS konservativ - AIS operativ dorsal - AIS operativ ventral		V. Bullmann T. Niemeyer
Station 2: - Neuromuskuläre Skoliose operativ bis L5 - Neuromuskuläre Skoliose operativ bis Ilium - Kongenitale Skoliose Halbwirbelresektion		T. Lange M. Putzier
Station 3: - Operative Korrektur Scheuermann Kyphose - Operative Korrektur anguläre Kyphose - Operative Korrektur hochgradige dysplastische Spondylolisthesis		A. Hempfing M. Pumberger
10:15	Kaffeepause und Besuch der Industrieausstellung	
2. Sitzung Vorsitz: M. Putzier		
10:45	Komplikationsmanagement Skoliosechirurgie	V. Bullmann
11:05	Therapie der isthmischen und dysplastischen Spondylolisthese	T. Lange
11:25	Diskussion	
11:50	Falldiskussion in Kleingruppen: Rotation 2 20 Minuten pro Fall	
Station 1: - AIS konservativ - AIS operativ dorsal - AIS operativ ventral		V. Bullmann T. Niemeyer
Station 2: - Neuromuskuläre Skoliose operativ bis L5 - Neuromuskuläre Skoliose operativ bis Ilium - Kongenitale Skoliose Halbwirbelresektion		T. Lange M. Putzier
Station 3: - Operative Korrektur Scheuermann Kyphose - Operative Korrektur anguläre Kyphose - Operative Korrektur hochgradige dysplastische Spondylolisthesis		A. Hempfing M. Pumberger
13:00	Mittagspause und Besuch der Industrieausstellung	
13:45	Praktische Übungen an Sawbones: Skolioekorrektur	

Basiskurs der Akademie der DWG gGmbH

Modul 3 – "Deformitäten"

3. November 2020 • München

3. Sitzung Vorsitz: V. Bullmann		
14:30	Korrekturprinzipien arkuärer Kyphosen (M. Scheuermann, M. Bechterew)	A. Hempfing
15:00	Korrekturprinzipien angulärer Kyphosen	M. Pumberger
15:30	Kaffeepause und Besuch der Industrieausstellung	
16:00	Falldiskussion in Kleingruppen: Rotation 3 20 Minuten pro Fall	
	Station 1: - AIS konservativ - AIS operativ dorsal - AIS operativ ventral	V. Bullmann T. Niemeyer
	Station 2: - Neuromuskuläre Skoliose operativ bis L5 - Neuromuskuläre Skoliose operativ bis Ilium - Kongenitale Skoliose Halbwirbelresektion	T. Lange M. Putzier
	Station 3: - Operative Korrektur Scheuermann Kyphose - Operative Korrektur anguläre Kyphose - Operative Korrektur hochgradige dysplastische Spondylolisthesis	A. Hempfing M. Pumberger
17:15	Verabschiedung und Ausgabe der Zertifikate	

Referenten

Prof. Dr. med. Viola Bullmann

St. Franziskus-Hospital zu Köln

Klinik für Orthopädie II – Wirbelsäulenchirurgie

Dr. med. Axel Hempfing

Werner-Wicker-Klinik Bad Wildungen

Deutsches Skoliosezentrum

Dr. med. Tobias Lange

Universitätsklinikum der Ruhr-Universität Bochum

Katholisches Klinikum Bochum

Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie

Prof. Dr. med. Thomas Niemeyer

ASKLEPIOS Paulinen Klinik Wiesbaden

Wirbelsäulen- und Skoliosezentrum

PD Dr. med. Matthias Pumberger

Charité Universitätsmedizin Berlin

Centrum für Muskuloskeletale Chirurgie

Prof. Dr. med. Michael Putzier

Charité Universitätsmedizin Berlin

Centrum für Muskuloskeletale Chirurgie