

DWG Basiskurs Hamburg • Modul 2 • 19.-20. März 2020

Donnerstag, 19. März 2020		
08:00	Registrierung	Conventus
08:25	Begrüßung	M. Dreimann S. O. Eicker S. Nagel
1. Sitzung Vorsitz: S. O. Eicker		
08:30	Anteriore Verfahren der subaxialen HWS (Fusion)	L. Gobisch
09:00	Bewegungserhaltende Verfahren der subaxialen HWS (Bandscheibenprothesen)	S. Nagel
09:30	Bewegungserhaltende dorsale Verfahren subaxialen HWS (Laminoplastie/Frykholm)	S. Eicker
10:00	Zervikale Myelopathie – Indikation und operatives Vorgehen	K. Tschöke
10:30	Kaffeepause und Industrieausstellung	
2. Sitzung Vorsitz: K. Tschöke		
11:00	Dorsale langstreckige Stabilisation der HWS	M. Stangenberg
11:30	Der thorakale NPP und Myelopathie	E. Fritzsche
12:00	Lumbale „nicht fusionierende“ Techniken	R. Hartensuer
12:30	Die lumbale Spinalkanalstenose	C. Möller-Karnick
13:00	Mittagspause und Industrieausstellung	
Cadaver-Lab I		
13:30	<ul style="list-style-type: none"> ● Zugänge und Instrumentation dorsale subaxiale HWS ● Zugänge und Instrumentation ventrale HWS ● Zugänge, Instrumentation und Reposition dorsale BWS, LWS ● Zugänge und Instrumentation ventrale LWS (ALIF) ● Mikrochirurgische Dekompression des Spinalkanals 	
15:00	Kaffeepause	
15:30	<ul style="list-style-type: none"> ● Zugänge und Instrumentation dorsale subaxiale HWS ● Zugänge und Instrumentation ventrale HWS ● Zugänge, Instrumentation und Reposition dorsale BWS, LWS ● Zugänge und Instrumentation ventrale LWS (ALIF) ● Mikrochirurgische Dekompression des Spinalkanals 	
17:00	Ende des 1. Tages	

DWG Basiskurs Hamburg • Modul 2 • 19.-20. März 2020

Freitag, 20. März 2020		
3. Sitzung		
Vorsitz: M. Dreimann		
08:00	Thorakolumbale Fusionstechniken (dorsal, ventral, dorso-ventral, minimalinvasiv)	M. Quante
08:30	Degenerative Spondylolisthese	A. Richter
09:00	Lumbales Drehgleiten und degenerative Lumbalskoliose	S. Nagel
09:30	Der lumbale NPP (Nucleo- und Sequestrektomie)	T. Schulte
10:00	Kaffeepause und Industrieausstellung	
4. Sitzung		
Vorsitz: M. Reinhold		
10:30	Management nach fehlgeschlagener Wirbelsäulenoperation	T. Niemeyer
11:00	Operative Therapiemöglichkeiten am ISG	K. Kafchitsas
11:30	Minimalinvasive/endoskopische Techniken	M. Reinhold
12:00	Navigation HWS/BWS/LWS	M. Pishnamaz
12:30	Mittagspause und Industrieausstellung	
Cadaver-Lab II		
13:00	<ul style="list-style-type: none"> ● Zugänge und Instrumentation dorsale subaxiale HWS ● Zugänge und Instrumentation ventrale HWS ● Zugänge, Instrumentation und Reposition dorsale BWS, LWS ● Zugänge und Instrumentation ventrale LWS (ALIF) ● Mikrochirurgische Dekompression des Spinalkanals 	
14:30	Kaffeepause	
15:00	<ul style="list-style-type: none"> ● Zugänge und Instrumentation dorsale subaxiale HWS ● Zugänge und Instrumentation ventrale HWS ● Zugänge, Instrumentation und Reposition dorsale BWS, LWS ● Zugänge und Instrumentation ventrale LWS (ALIF) ● Mikrochirurgische Dekompression des Spinalkanals 	
16:00	Ende des Kurses und Ausgabe der Zertifikate	