

## Referenten und Instruktoeren



Prof. Dr. Hans-Raimund Casser  
Ärztlicher Direktor des DRK Schmerz-Zentrums Mainz

Prof. Dr. med. Stephan Klessinger  
Facharzt für Neurochirurgie  
Neurochirurgische Gemeinschaftspraxis Biberach

Dr. med. Martin Legat  
Facharzt für Orthopädie, Spezielle Schmerztherapie  
Schmerz Zentrum Zofingen

Dr. med. Markus Schneider  
Facharzt für Orthopädie und Unfallchirurgie  
alphaMED Bamberg

Dr. med. Björn Carsten Schultheis  
Leiter der interventionellen Schmerztherapie des  
Muskuloskeletalen Zentrums Mönchengladbach  
Klinik für Orthopädie, Unfallchirurgie,  
Wirbelsäulenthherapie und interventionelle  
Schmerztherapie  
Krankenhaus Neuwerk »Maria von den Aposteln« gGmbH

Dr. med. Patrick A. Weidle  
Chefarzt des Muskuloskeletalen Zentrums  
Mönchengladbach  
Klinik für Orthopädie, Unfallchirurgie,  
Wirbelsäulenchirurgie und interdisziplinäre  
Schmerztherapie  
Krankenhaus Neuwerk »Maria von den Aposteln« gGmbH

## Allgemeine Informationen



Veranstalter des wissenschaftlichen Teils des Kurses  
Akademie der DWG gGmbH

Wissenschaftliche Leitung  
Prof. Dr. Hans-Raimund Casser  
Dr. med. Martin Legat  
Dr. med. Patrick A. Weidle

Tagungsorganisation im Auftrag der Akademie der  
DWG gGmbH  
Conventus Congressmanagement & Marketing GmbH  
Katarina Singer  
Carl-Pulfrich-Straße 1 • 07745 Jena  
katarina.singer@conventus.de • www.conventus.de

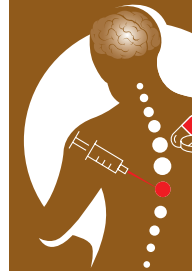
Zertifizierung  
Der Kurs wird für das Weiterbildungszertifikat der DWG anerkannt.  
Fortbildungspunkte werden bei der Ärztekammer Hamburg wie  
folgt anerkannt:  
05.11.2021 6 Punkte der Kategorie A  
06.11.2021 5 Punkte der Kategorie A  
**Bitte beachten Sie, dass die Bescheinigung der DWG für die Kurs-  
teilnahme nur bei kompletter zeitlicher Teilnahme am Kurs ausge-  
geben wird.**

## Aussteller und Sponsoren

Wir danken für die freundliche Unterstützung



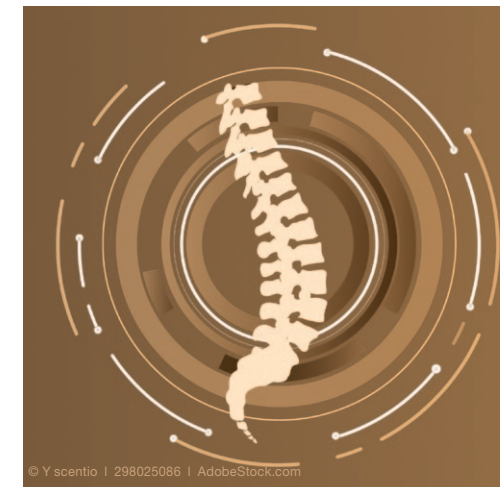
Stand bei Drucklegung



# Konservativer Basiskurs der Akademie der DWG

## Modul 4

Intvasive Schmerztherapie  
und interventionelle Techniken,  
IGOST



© Y sciento | 298025086 | AdobeStock.com

5.–6. November 2021  
Digital



Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir bedauern es sehr, aber aufgrund der unsicheren Coronalage haben wir uns bereits im Vorfeld entschieden, diesen Kurs digital durchzuführen. Die derzeitige Situation bestätigt diese Vorgehensweise, insbesondere für Praktika. Die vorbereiteten Videodemonstrationen sind allerdings didaktisch hervorragend aufbereitet.

Zunächst werden Ihnen im theoretischen Teil allgemeine Grundlagen für Injektionstechnik unter Bildgebung rekapituliert. Im speziellen Teil des Kurses werden dann für die einzelnen Techniken die Indikation, Medikation und Evidenz erörtert. Im praktisch orientierten Onlineunterricht werden am anatomischen Modell die jeweiligen Einstellungen der Bildgebung, Nadelführung und Dokumentation demonstriert.

Die Moderation durch einen erfahrenen Instruktor erlaubt Ihnen per Chat Zwischenfragen zu stellen, die in den Vortragspausen beantwortet werden.

Wir wünschen Ihnen viel Erfolg.

Ihr Kursteam

Prof. Dr. Hans-Raimund Casser  
Dr. med. Martin Legat  
Dr. med. Patrick A. Weidle

14:00	Registrierung und Login	Conventus
14:15	Begrüßung Organisatorisches	M. Schneider
Sitzung 1: Theorie/Grundlagen Moderation: M. Schneider		
14:30	Injektionstherapie im multimodalen Schmerzkonzept	H.-R. Casser
15:00	Injektionstherapeutika	B. C. Schultheis
15:30	Grundlegende Nadel- und C-Bogen- Handhabung	S. Klessinger
16:00	Grundlagen der Ultraschall-geführten Injektionen	P. A. Weidle
16:30	Pause	
Sitzung 2: LWS/ISG Bildwandler Moderation: M. Schneider		
17:00	Epidurale Injektionen: transforaminal und interlaminär	S. Klessinger
18:00	Lumbaler Medial Branch (MBB): Transforaminal S1, ISG intraartikulär, Multisite/multilevel ISG	M. Schneider S. Klessinger
19:00	Ende des ersten Kurstages	



Sitzung 3: LWS/ISG Sonographie Moderation: M. Legat		
09:00	Lumbaler Ramus medialis, Facettengelenke intraartikulär, ISG	P. A. Weidle
Sitzung 4: HWS Bildwandler Moderation: P. A. Weidle		
09:45	Epidurale Injektionen: transforaminal und interlaminär	M. Legat
10:45	Pause	
11:15	Facettengelenke intraartikulär, Medial branch (MBB)	M. Legat
Sitzung 5: HWS Sonographie Moderation: P. A. Weidle		
12:15	Medial branch (MBB), Facettengelenke, Spinalnerv	B. C. Schultheis
12:45	Abschlussdiskussion	
13:00	Verabschiedung und Ende des Kurses	