

# Referenten

Dr. med. Martin Gehlen  
(DEGUM Stufe 2)  
Klinik DER FÜRSTENHOF  
Fachklinik für Rheumatologie, Orthopädie,  
Osteologie und Gynäkologie  
Am Hylligen Born 7  
31812 Bad Pyrmont

PD Dr. med. Wolfgang Hartung  
(DEGUM Stufe 3)  
Sprecher des Arbeitskreises  
Bewegungsorgane der DEGUM  
Sprecher des Arbeitskreises  
Sonographie der DGRh  
Asklepios Fachkrankenhaus Bad Abbach  
Klinik und Poliklinik für Rheumatologie/  
Klinische Immunologie  
Kaiser-Karl-V.-Allee 3  
93077 Bad Abbach

Dr. med. Anna Maier  
(DEGUM Stufe 2 – Kursleiter)  
St. Josef-Stift Sendenhorst  
Rheumatologisches Kompetenzzentrum  
Nordwestdeutschland  
Westtor 7  
48324 Sendenhorst

Dr. med. Fabian Proft  
(DEGUM Stufe 1)  
Charité – Universitätsmedizin Berlin  
Rheumatologie  
Hindenburgdamm 30  
12203 Berlin

Dr. med. MUDr. Valentin Schäfer  
(DEGUM Stufe 2)  
Universitätsklinikum Bonn  
Medizinische Klinik und Poliklinik III  
Sigmund-Freud-Str. 25  
53105 Bonn

**Veranstalter:**  
Klinik DER FÜRSTENHOF

**Sponsoring:**  
Die Veranstaltung wird von der Firma Novartis Pharma GmbH, Roonstraße 25, 90429 Nürnberg finanziert und nach den Vorgaben des FSA-Kodex durchgeführt. Die Inhalte der Fortbildungsmaßnahme werden produkt- und dienstleistungsneutral gestaltet.  
Potentielle Interessenkonflikte des Veranstalters, der wissenschaftlichen Leitung und der Referenten werden in einer Selbstauskunft gegenüber den Teilnehmern offen gelegt.

Novartis Pharma GmbH  
Roonstraße 25  
90429 Nürnberg



# EINLADUNG



## DEGUM Arthrosonographie-Abschlusskurs in Bad Pyrmont

**14.-15. Februar 2020**

Klinik DER FÜRSTENHOF  
Heiligenangerstr. 6, 31812 Bad Pyrmont, Konferenzraum

**Wissenschaftlicher Leiter:**  
PD Dr. med. Wolfgang Hartung



Die Zertifizierung  
dieser Veranstaltung  
wird beantragt.

Grußwort

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

dieser Abschlusskurs ist das Finale der ersten Sonographie-Kursreihe, die im Rotes Kreuz Krankenhaus Bremen, im St. Josef-Stift Sendenhorst und in der Klinik DER FÜRSTENHOF Bad Pyrmont durchgeführt wird.

Bereits während des Aufbaukurses in Sendenhorst konnten wir uns von dem hohen Niveau der Kursteilnehmer überzeugen. Sie hatten in den letzten Monaten viel Gelegenheit, die dort präsentierten Inhalte in den praktischen Alltag einzubauen.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen.

Mit den besten Grüßen

PD Dr. med. Wolfgang Hartung  
Dr. med. Martin Gehlen  
Dr. med. Anna Maier



Freitag, 14. Februar 2020

13.30-14.00 Uhr	<b>Imbiss und Registrierung</b>
14.00-14.15 Uhr	<b>Begrüßung, Vorstellung Kursablauf</b> Dr. Martin Gehlen/PD Dr. Wolfgang Hartung
14.15-15.00 Uhr	<b>Refresher: Schulter</b> PD Dr. Wolfgang Hartung
15.00-15.45 Uhr	<b>Sonographisch gesteuerte Punktionen</b> Dr. Fabian Proft
15.45-16.00 Uhr	<b>Theorie und Praxis der Gelenkmobilisation</b> alle
16.00-16.45 Uhr	<b>Praktische Übungen in Kleingruppen: Schulter</b> alle
16.45-17.00 Uhr	<b>Kaffeepause</b>
17.00-17.30 Uhr	<b>Refresher: Hand und Ellenbogen</b> PD Dr. Wolfgang Hartung
17.30-18.15 Uhr	<b>Praktische Übungen in Kleingruppen: Hand und Ellenbogen</b> alle
18.15-18.45 Uhr	<b>Sonographie von Blutgefäßen bei Großgefäßvaskulitis</b> Dr. Valentin Schäfer
18.45-19.30 Uhr	<b>Praktische Übungen in Kleingruppen: Blutgefäße bei RZA</b> alle
19.30 Uhr	<b>Ende des ersten Kurstages und Get-together-Abend mit fachlichem Austausch</b> alle

Samstag, 15. Februar 2020

08.30-09.00 Uhr	<b>Enthesitis</b> Dr. Martin Gehlen
09.00- 09.45 Uhr	<b>Praktische Übungen in Kleingruppen: Enthesitis</b> alle
09.45-10.00 Uhr	<b>Effekte der Gelenkstabilisation</b>
10.00-10.15 Uhr	<b>Kaffeepause</b>
10.15-10.45 Uhr	<b>Refresher: Fuß</b> Dr. Anna Maier
10.45-12.30 Uhr	<b>Praktische Übungen in Kleingruppen: Fuß</b> alle
12.30-13.30 Uhr	<b>Mittagessen</b>
13.30-14.15 Uhr	<b>Refresher: Nerven und Muskeln</b> PD Dr. Wolfgang Hartung
14.15-15.00 Uhr	<b>Praktische Übungen in Kleingruppen: Nerven/Muskeln</b> alle
15.00-15.15 Uhr	<b>Kaffeepause</b>
15.15-17.00 Uhr	<b>Abschlussprüfung/praktische Übungen</b> Fragen, Anregungen, Besprechung der mitgebrachten Befunde, Ausgabe der Teilnahmebescheinigung PD Dr. Wolfgang Hartung
17.00 Uhr	<b>Ende des Kurses</b>

