### 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





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

# Samstag, 15. Februar 2020

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