

## ANMELDUNG UND INFORMATIONEN

Ihre Anmeldung erfolgt online über:



<https://werlhof-institut.de/events-infos>

Die Teilnehmerzahl ist begrenzt.  
Bitte melden Sie sich nur an, wenn Sie verbindlich teilnehmen können.

### TEILNAHMEGEBÜHREN

Die Teilnahme an der Veranstaltung der Werlhof-Institut-Akademie ist gebührenfrei.

### CME-FORTBILDUNGSPUNKTE

Die Veranstaltung ist bei der Ärztekammer Bremen zertifiziert. Für Ihre Teilnahme erhalten Sie zwei Weiterbildungspunkte. Vor Ort erhalten Sie zudem eine Teilnahmebestätigung.

### WISSENSCHAFTLICHE LEITUNG/MODERATION

**Prof. Dr. med. Kai Gutensohn**

Facharzt für Laboratoriumsmedizin, Facharzt für Transfusionsmedizin, Hämostaseologie

### SPONSORING

Wir danken den folgenden Firmen für die Unterstützung und ihrer Teilnahme an der Veranstaltung der Werlhof-Institut-Akademie:

- |                             |   |
|-----------------------------|---|
| • Bayer Vital GmbH          | • Novo Nordisk Pharma GmbH              |
| • BioMarin Deutschland GmbH | • Octapharma GmbH                       |
| • Biotest AG                | • Pfizer Pharma GmbH                    |
| • Chugai / Roche            | • Sobi                                  |
| • CSL Behring GmbH          | • Takeda Pharma Vertriebs GmbH & Co. KG |
| • LFB GmbH                  |   |



### Veranstaltungsort und Anreise

**Dorint City Hotel**  
**Hillmannplatz 20**  
**28195 Bremen**



Gerinnungsmedizin für die ambulante Medizin  
**Relevante Erkrankungen  
mit einer Blutungsneigung**

**07. Mai 2025**

### Anreise mit öffentlichen Verkehrsmitteln

#### Bahn

- Der Hauptbahnhof Bremen ist 500 Meter vom Hotel entfernt.
- Passende Bahn-Verbindungen finden Sie unter: <https://www.bahn.de>

#### Bus

- Vom Hauptbahnhof können Sie die Linien 4, 6, 8, 24, 25 bis zur Haltestelle „Herdentor“ nehmen.
- Das Hotel ist ca. 50 m von der Haltestelle entfernt.

### Anreise mit PKW

- Geben Sie die Zieladresse Hillmannplatz 20 ein.
  - Hoteleigene Parkgarage (begrenzte Zahl an Stellplätzen), die etwa 100 Meter entfernt ist.
  - Eine Reservierung ist empfehlenswert.
- Alternative Parkmöglichkeiten in fußläufiger Entfernung siehe bitte: [https://werlhof-institut.de/termin-kontakt-bremen/#car\\_mag](https://werlhof-institut.de/termin-kontakt-bremen/#car_mag)



## HERZLICHE EINLADUNG

### zur Fortbildungsveranstaltung der Werlhof-Institut-Akademie.

Die Gerinnungsmedizin stellt im Alltag des niedergelassenen Arztes oftmals eine große Herausforderung dar. In vielen Fällen müssen fundierte Entscheidungen getroffen werden. Hierfür sind ein detailliertes Verständnis für die Pathophysiologie, die Diagnostik und Kenntnisse über die möglichen Therapieoptionen hämostaseologischer Krankheitsbilder erforderlich.

Im Fokus der Werlhof-Institut-Akademie stehen in diesem Jahr Erkrankungen, die mit einer Blutungsneigung assoziiert sind. Wir informieren Sie über die Krankheitsbilder der Hämophilie, Gerinnungsstörungen bei Kindern und die häufige Von-Willebrand-Erkrankung.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme an unserer Präsenzveranstaltung und verbleiben mit kollegialen Grüßen, Ihr

Prof. Dr. med. Kai Gutensohn

## PROGRAMM

- **16.00 Uhr**  
**Beginn der Veranstaltung**
- **16.15 Uhr**  
**Begrüßung**  
Prof. Dr. med. Kai Gutensohn
- **16.30 Uhr**  
**Hämophilie: Grundlagen der Erkrankung und Aktuelles**  
Dr. med. Dr. med. univ. Verena Limperger
- **17.00 Uhr**  
**Der „kleine“ Patient: Hämorrhagien bei Kindern**  
Dr. med. Martina Bührlen
- **17.30 Uhr**  
**Die Von-Willebrand-Erkrankung: Häufiges ist häufig**  
Prof. Dr. med. Kai Gutensohn
- **18.00 Uhr**  
**Verabschiedung und Imbiss**

## REFERENTEN

**Dr. med. Dr. med. univ. Verena Limperger**  
Fachärztin für Laboratoriumsmedizin,  
Hämostaseologie  
Werlhof-Institut  
Hannover

**Dr. med. Martina Bührlen**  
Fachärztin für Kinderheilkunde und  
Jugendmedizin, Hämostaseologie,  
pädiatrische Hämatologie und Onkologie  
Gesundheit Nord, Klinikverbund Bremen

**Prof. Dr. med. Kai Gutensohn**  
Facharzt für Laboratoriumsmedizin,  
Transfusionsmedizin, Hämostaseologie  
Werlhof-Institut  
Bremen

## WISSENSCHAFTLICHE ORGANISATION

Werlhof-Institut Bremen MVZ  
Zentrum für Gerinnungsmedizin  
Am Wall 142  
28195 Bremen