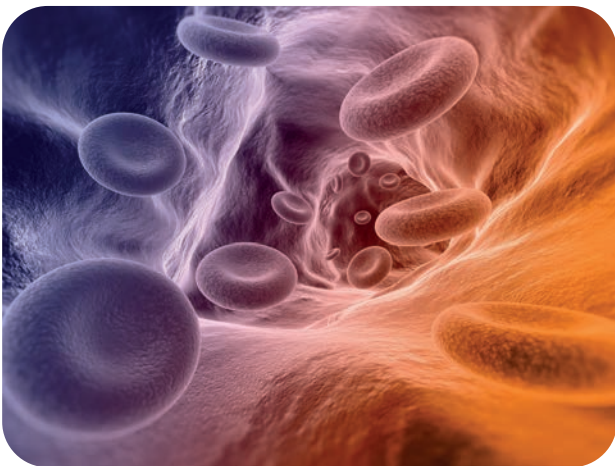


BLUTGERINNUNG (HÄMOSTASE)

Störungen der Hämostase äußern sich durch eine verstärkte Blutungsneigung (Hämorrhagie) oder in Form einer gesteigerten Blutgerinnung mit den Folgen von Thrombosen, Embolien oder Schwangerschaftskomplikationen. Die Veränderungen des Gleichgewichts der Blutgerinnung treten in jedem Lebensalter auf und können angeboren sein oder sich im Laufe des Lebens entwickeln.

Die Diagnostik komplexer Gerinnungsstörungen beinhaltet eine genaue Anamnese, die körperliche Untersuchung und eine professionelle Laboranalytik.

Wir bieten Ihnen eine umfassende Diagnostik, eine Beratung und Therapieempfehlungen bei Erkrankungen des Blutgerinnungssystems.



**Terminvereinbarung und
Informationen**

+49 (0)511-330599-0

werlhof-institut.de

**Zentrum für
Gerinnungsmedizin
Hannover**



SPRECHSTUNDE GERINNUNGSMEDIZIN

Thromboseneigung (Thrombophilie)

- Angeborene und erworbene Thrombophilie
- Beratung und Therapieempfehlung bei Thrombosen und Embolien
- Abklärung und Beurteilung der familiären Thromboseneigung
- Diagnostik und Therapieempfehlung bei arteriellen Gefäßverschlüssen (z.B. Apoplex/Insult, Myokardinfarkt)
- Therapieempfehlung einer risikoadaptierten Thromboseprophylaxe
- Abklärung/Beurteilung eines Thromboserisikos in der Gynäkologie (z.B. orale Kontrazeptiva)
- Diagnostik/Therapieempfehlung bei Patientinnen mit wiederholten Fehlgeburten (Aborten)
- Hämostaseologische Behandlungsempfehlungen in der Schwangerschaft
- Mitbetreuung von Schwangeren mit erhöhtem Thromboserisiko
- Therapieüberwachung der Antikoagulation (z.B. NMH)
- Überprüfung der Wirksamkeit einer anti-aggregatorischen Medikation (z.B. ASS®, Clopidogel®)

Blutungsneigung (Hämorrhagie)

- Klinische und laboranalytische Diagnostik einer Hämorrhagie
- Von-Willebrand-Erkrankung: Diagnostik und Therapie
- Diagnose und Therapie der Hämophilie bzw. anderer Koagulopathien
- Beratung und Behandlung von Carriern („Konduktorinnen“)
- Erkennung/Behandlung einer Thrombozytenfunktionsstörung
- Diagnostik und Therapie von Thrombozytopenien
- Abklärung auffälliger Laborbefunde bei Blutungsneigung
- Therapieempfehlungen vor invasiven Eingriffen

HINWEISE FÜR IHREN TERMIN

- Bitte denken Sie daran, zu Ihrem Termin einen Überweisungsschein (Muster 6 für die Mit-/Weiterbehandlung in den Bereichen „Transfusionsmedizin/Labormedizin“) mitzubringen.
- Bitte denken Sie daran Ihre Krankenversichertenkarte mitzubringen.
- Bringen Sie bitte Kopien Ihrer Arztberichte, Krankenhausberichte und Laborbefunde zu Ihrem Termin mit.
- Vergessen Sie nicht, eine Liste Ihrer Medikamente mitzubringen, inklusive Handelsnamen und Dosierung.

UNSER TEAM

- Prof. Dr. med. Kai Gutensohn
- Prof. Dr. med. Dr. rer. nat. Wilfried Bautsch
- Priv.-Doz. Dr. med. Mario von Depka Prondzinski
- Priv.-Doz. Dr. rer. nat. Mahnaz Ekhlesi-Hundrieser
- Dr. med. Katharina Fader
- Priv.-Doz. Dr. med. Sebastian Graefe
- Dr. med. Anja Henkel-Kleve
- Prof. Dr. rer. nat. Beate Kehrel
- Priv.-Doz. Dr. med. vet. Stefanie Lehner
- Dr. med. Dr. med. univ. Verena Limperger
- Dr. med. Birgit Nawroth
- Dr. med. Ulf Schröder
- Marina Suslovych
- Jan Tegtmeier, MD, MSc

IHR WEG ZU UNS

Werlhof-Institut MVZ

Zentrum für Gerinnungsmedizin

Schillerstraße 23 - 30159 Hannover



Mit dem PKW

Schillerstraße 23 (Zieladresse). Parkhäuser in unmittelbarer Nähe im „Q-Park Galeria Kaufhof“ (Zieladresse: Schillerstraße 25, vom Hauptbahnhof kommend) oder im Parkhaus „Andreaestraße hanova CITY PARKEN“ (Zieladresse: Andreaestraße 4).

Mit der Deutschen Bahn

Hannover Hauptbahnhof in Richtung City verlassen, schräg rechts halten, rechts neben Galeria Kaufhof in die Schillerstraße gehen. Nach ca. 250 Metern erreichen Sie die Schillerstraße 23 (linke Seite).

Mit der S-Bahn

Linien 1, 2, 3, 7, 9, 10, 17. Ausstieg Hauptbahnhof. Richtung Innenstadt/City.
Linien 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 11. Ausstieg Kröpcke.

Mit dem Bus

Mit den Linien 100, 121, 128, 134, 200, 300, 500, 700 an der Haltestelle Hauptbahnhof aussteigen. Ausgang Richtung City.