

## Mädchen und Frauen mit Blutungsneigung Am 16.04.2025 Von 17:00-19:00 Uhr im St. Vinzenz Saal, LMU Klinikum

## Veranstalter

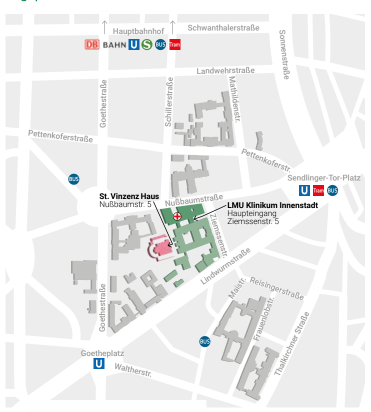
Hämophiliezentrum LMU Klinikum

- Leitung Bereich Erwachsene: Prof. Dr. Patrick Möhnle
- Leitung Bereich Kinder: PD Dr. Martin Olivieri

## Kontakt

- Erwachsene: Gerinnungsambulanz@med.uni-muenchen.de https://www.lmu-klinikum.de/tm/hamostaseologie-und-gerinnungsambulanz/hamophiliezentrum/933d5023ac39cc1a
- Kinder: kindergerinnung@med.uni-muenchen.de www.kinder-gerinnung.de

## Lageplan







Sehr geehrte Damen und Herren, jede 5. Frau mit einer Menorrhagie leidet an einer zugrunde liegende Blutungsneigung. Mädchen und Frauen mit einer Blutungsneigung werden häufig aber erst verspätet diagnostiziert und die Versorgung ist unzureichend. Um Ihnen einen Einblick in die neuesten Erkenntnisse und Versorgungsmöglichkeiten zu geben laden wir Sie herzlich zu unserer Vortragsveranstaltung zum Thema "Mädchen und Frauen mit Blutungsneigung" Am 16.04.2025 von 17:00 Uhr – 19:00 Uhr im St. Vinzenz Saal, LMU Klinikum München ein. Unser interdisziplinäres Team am LMU Klinikum informiert über Aktuelles zum Thema Frauen mit Blutungsneigung, mo-

derne Diagnose- und Behandlungsmethoden.

Nutzen Sie die Gelegenheit zum fachlichen Austausch und zur Diskussion mit unseren Expertinnen und Experten. Die Veranstaltung richtet sich an Ärztinnen und Ärzte, medizinisches Fachpersonal und insbesondere auch Patientinnen und Patienten.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!

Prof. Dr. Andreas Humpe Prof. Dr. Sven Mahner Dr. Isabell Pekrul

Prof. Dr. B. Zwißler Prof. Dr. Christoph Klein Programm

17:00-17:10 Begrüßung

Prof. Dr. Patrick Möhnle, PD Dr. Martin Olivieri

17:10–17:30 Menorrhagie bei Mädchen und Frauen Dr. Charlotte Deppe

17:30-17:50 Rückenmarksnahe Anästhesieverfahren bei Frauen mit Blutungsneigung? PD Dr. Daniela Hauer

17:50-18:10 Anämie und Postpartale Hämorrhagie Dr. Isabell Pekrul

18.10-18.30 Von der Konduktorin zu Patientin Prof. Dr. Patrick Möhnle

18:30-18:50 Die Von Willebrand Erkrankung PD Dr. Martin Olivieri

18:50-19:00 Diskussion und Abschluss

Prof. Dr. Patrick Möhnle Dr. Charlotte Deppe

PD Dr. Martin Olivieri