

Kontakt

Sekretariat:

Frau B. Gaulke
Frau J. Schicka
Frau K. Pribbenow

Klinik für Hämatologie, Hämostaseologie,
Onkologie und Stammzelltransplantation
Medizinische Hochschule Hannover (MHH)

Carl-Neuberg-Str. 1, 30625 Hannover

(t) (+49) 511 532-3020
(f) (+49) 511 532-8041

Sprechstunden

Anmeldung Sprechstunde:

Frau F. Güngör
(t) (+49) 511 532-3148

Dienstags, 8:00-15:00

MPN-Schwerpunktsprechstunde
Prof. Dr. F. Heidel
Dr. S. Isfort

MPN-Gerinnungssprechstunde
Prof. Dr. A. Tiede, Fr. Dr. Dobbstein

MPN-Transplantations-Sprechstunde
Dr. V. Panagiota, Dr. Dr. M. Stadler

MPN Schwerpunkt Team



Prof. Dr. F. Heidel
FA Innere Medizin,
Hämatologie/Onkologie
Sprecher Deutsche MPN
Studiengruppe (GSG-MPN)
Leitung des MPN Zentrums



OÄ Dr. S. Isfort
FÄ Innere Medizin,
Hämatologie/Onkologie
Leitgremium GSG-MPN
Stv. Leitung MPN Zentrum
SP Klinische Studien



Dr. V. Panagiota
FÄ Innere Medizin
SP Stammzell-Transplantation
und Zelltherapie bei MPN



Prof. Dr. A. Tiede
FA Innere Medizin,
Hämatologie/Onkologie,
Hämostaseologie
Leiter SP Hämostaseologie
SP Gerinnung bei MPN

Webpage:
www.mpn-hannover.de

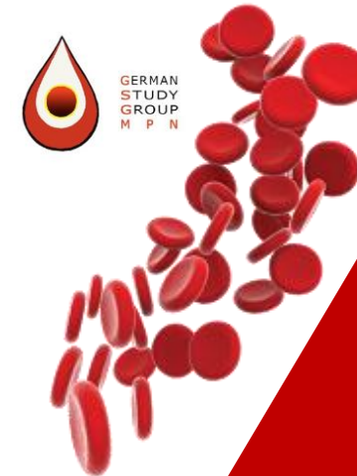
Email:
MPN@mh-hannover.de



Medizinische Hochschule
Hannover

Klinik für Hämatologie,
Hämostaseologie,
Onkologie und
Stammzelltransplantation

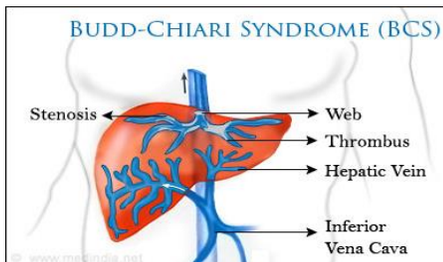
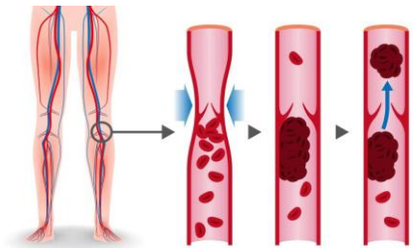
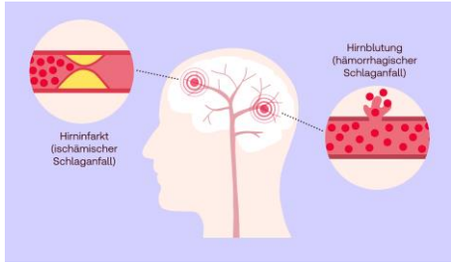
Direktor: Prof. Dr. F. Heidel



Klinische
Konstellationen,
bei denen
Sie an eine
Myeloische
Neoplasie
denken sollten.

In welchen Situationen sollten Sie an eine myeloische Neoplasie denken?

Thromboembolische Ereignisse



&

Ungewöhnliche Konstellationen

- Junge Patienten
- Ungewöhnliche Lokalisation der Thrombose (z.B. Splanchnikusthrombose)
- **Besonders bei folgenden Laborwerten, welche in mindestens 2 Messungen aufgefallen sein sollten (UND/ODER)**
 - Erhöhte Leukozyten (> 13 G/l) (nicht unter Kortikosteroidgabe)
 - Erhöhter Hämatokrit
 - >48% bei Frauen,
 - > 49% bei Männern
 - Erhöhte Thrombozyten (> 450 G/l)