

## So erreichen Sie uns

Wir sind zu diesen Zeiten für Sie erreichbar:

Montag, Dienstag und Donnerstag:

8 bis 12 Uhr und 13 bis 16 Uhr

Mittwoch und Freitag: 8 bis 12 Uhr

Sprechzeiten nach Vereinbarung

Unsere Notfall-Ambulanz ist selbstverständlich rund um die Uhr für Sie da.

## Unser Ärzteteam



### Viktor Alexander Krol

Chefarzt  
Facharzt für Innere Medizin, Gastroenterologie,  
Zusatzbezeichnung DgVS Hepatologie, DgVS  
Chronisch entzündliche Darmerkrankungen



### Dr. med. Britta Eschenbruch

Oberärztin  
Fachärztin für Innere Medizin und Kardiologie



### Dr. med. Elham Saadat

Oberärztin  
Fachärztin für Innere Medizin und Diabetologie



### Katja Berkenbusch

Oberärztin  
Fachärztin für Innere Medizin



### Felix Eling

Facharzt für Innere Medizin



### Hans-Günther Faig

Facharzt für Innere Medizin und Gastroenterologie

## Kontakt

Gerne schicken wir Ihnen auch weiteres Informationsmaterial zu.



### Claudia Storms

Chefsekretariat  
Telefon (0211) 917-1287

## INNERE MEDIZIN



### ST. MARTINUS KRANKENHAUS

Glabacher Straße 26 / 40219 Düsseldorf

Telefon: (0211) 917-0

Telefax: (0211) 917-1240

E-Mail: [adipositas@martinus-duesseldorf.de](mailto:adipositas@martinus-duesseldorf.de)

[www.martinus-duesseldorf.de](http://www.martinus-duesseldorf.de)

**Leben begleiten:** Modernste Technik, erfahrene Ärzte, hochqualifiziertes Pflegepersonal – wir sorgen für medizinische Grund- und Regelversorgung in Düsseldorf. **Unsere Fachabteilungen:** Allgemein- und Viszeralchirurgie, Orthopädie- und Unfallchirurgie, Hand- und Wiederherstellungschirurgie, Innere Medizin, Geriatrie und Geriatrische Tagesklinik, Augenheilkunde, Anästhesie, Intensiv- und Notfallmedizin. **Unsere Zentren:** Adipositaszentrum Düsseldorf, Alterstraumatologisches Zentrum, Diabeteszentrum DDG, Hernienzentrum.

Stand: 08/2024



**St. Martinus-Krankenhaus**

Eine Einrichtung der Alexianer  
und der Katharina Kasper Gruppe

**DDG**  
Deutsche Diabetes Gesellschaft

Mitglied im  
Kompetenznetz  
Darmerkrankungen

## Liebe Patientinnen, liebe Patienten,

das Fachgebiet der Inneren Medizin behandelt Herz- und Kreislauferkrankungen, Magen- und Darmerkrankungen, Stoffwechselstörungen, insbesondere Diabetes mellitus, Lungen- und Nierenerkrankungen oder auch Infektionserkrankungen.

Unsere Abteilung für Innere Medizin leistet die Versorgung für das Einzugsgebiet im Süden Düsseldorfs in allen Basisbereichen der Inneren Medizin. Die Teilgebiete Diabetologie, Gastroenterologie, Infektiologie, Kardiologie und spezielle Schmerztherapie sind durch Ärzte mit entsprechender Fachweiterbildung vertreten.

In der Abteilung für Innere Medizin steht ein leistungsfähiges und modern ausgestattetes Zentrallabor rund um die Uhr für alle Abteilungen zur Verfügung. Auf der interdisziplinären Intensivstation mit insgesamt sieben Betten behandeln wir Patienten, deren vitale Funktionen dauerhaft überwacht werden müssen. Beatmungen und alle heute gängigen Methoden der Herzinfarktbehandlung einschließlich Lysetherapie werden hier eingesetzt. Durch enge Kooperation mit anderen Kliniken ist jederzeit kurzfristig eine Herzkateteruntersuchung möglich.

Ich wünsche Ihnen einen angenehmen Aufenthalt bei uns – und gute und rasche Genesung.

Herzlich  
Ihr  
Viktor Alexander Krol  
Chefarzt der Inneren Medizin

## UNSERE LEISTUNGEN

### Diabeteszentrum

Diabetes mellitus ist die Volkskrankheit Nr. 1 in Deutschland. Über 6 Millionen Menschen sind aktuell betroffen.

Wir gewährleisten Ihre Betreuung im stationären Bereich. Die Qualität unserer Arbeit wurde uns von der Deutschen Diabetesgesellschaft (DDG) als zertifiziertes Diabeteszentrum sowie als zertifizierte stationäre Fußbehandlungseinrichtung für das diabetische Fußsyndrom in einer aufwendigen Prüfung bescheinigt.

Wir beraten und schulen Sie und erarbeiten zusammen mit Ihnen die bestmögliche Therapie.

Ein Schwerpunkt liegt in der Behandlung des diabetischen Fußsyndroms. Hier kann es im Verlauf Ihrer Erkrankung an den Füßen zu chronischen Wunden kommen.

So stehen wir in einem Netzwerk in engem Kontakt mit ambulant tätigen Ärzten und anderen Kliniken, falls eine stationäre Behandlung für Sie notwendig wird. Häufig ist hier eine Entlastung des Fußes, antibiotische Therapie, weitere diagnostische Untersuchungen sowie gelegentlich eine Operation notwendig, die ebenfalls in unserem Hause durchgeführt werden kann.

Gerne möchten wir auch Sie in der Behandlung des Diabetes mellitus, der Folgeerkrankungen und des diabetischen Fußsyndroms betreuen.

### Gastroenterologie und Infektiologie

- Magen-/Dünndarmspiegelungen, ambulante und stationäre Koloskopien (Dickdarmspiegelungen) einschließlich Polypentfernungen und Blutstillung
- Endoskopische Aufdehnung von Engstellen im Magen-Darm-Trakt
- Stentüberbrückung von Engstellen in der Speiseröhre
- Endobarrier-Implantationen
- Bronchoskopien (Lungenspiegelungen)
- Gallenwegsspiegelungen (ERCP) mit Zertrümmerung und Entfernung von Gallengangssteinen und Stenteinlagen
- Orale/rektale Endosonografie (endoskopischer Ultraschall) einschl. endosonografisch gesteuerter Punktionen
- H2-Atemtestdiagnostik zur Feststellung einer Zuckerunverträglichkeit oder bakteriellen Fehlbesiedlung des Darms
- C13-Atemtest zur Diagnostik einer Helicobakterinfektion des Magens oder eines Eradikationserfolges
- Konventionelle Ultraschalluntersuchungen einschließlich ultraschallgesteuerter Punktionen und der Kontrastmittelsonografie
- Säuremessungen in der Speiseröhre mittels Sonden-pHMetrie
- Röntgen-Kontrastuntersuchung von Speiseröhre, Magen, Dünn-/Dickdarm, Nieren und Gallenblase
- Computertomografie und Kernspintomographie
- Spezialsprechstunden für chronisch entzündliche Darmerkrankungen und andere gastroenterologische Erkrankungsbilder

### Kardiologie und Lungenerkrankungen

- Ruhe-EKG
- Belastungs-EKG
- Langzeit-EKG und Langzeit-Blutdruckmessung
- Schlafapnoe-Screening
- Lungenfunktionstests
- Stationäre Telemetrieüberwachungen
- Ultraschalluntersuchung des Herzens (TTE)
- Transösophagealer Herzultraschall (TEE)
- Stress-Echokardiographie
- Ultraschalldiagnostik der Gefäße
- Kipptischuntersuchung
- Bronchoskopie

