

## Sehr geehrte Patientin und Patient, sehr geehrte Angehörige und Besucher,

in der Innere Medizin II – Kardiologie und Internistischen Intensivmedizin werden vor allem Patienten aus allen Bereichen der Kardiologie und der internistischen Intensivmedizin behandelt. Dabei erfolgt die Diagnose und Behandlung der Erkrankung entsprechend der neuesten Leitlinien und Standards. Moderne Geräte im Funktionsbereich und ein neues Herzkatheterlabor stehen hierfür zur Verfügung.

Das Ärzteteam besteht neben dem Chefarzt PD Dr. med. Neubauer aus drei Oberärzten und zehn Assistenz- und Stationsärzten. In der Abteilung werden im Jahr mehr als 3250 Patienten stationär behandelt. Neben der Behandlung auf der Intensivstation werden die kardiologischen Patienten vorwiegend auf der Station 2A und der Station 3B, sowie auf der Station 7A (Wahlleistungspatienten) behandelt. Es besteht eine 24 h Herzkatheterbereitschaft zur schnellen und umfassenden Versorgung von Herzinfarktpatienten.

Unser Ziel ist eine enge Zusammenarbeit mit den Hausärzten und Fachärzten der Region, um eine nahtlose Weiterbehandlung für eine anhaltende Gesundheit zu erreichen. Zudem stehen die verschiedenen Abteilungen im St. Elisabeth-Hospital Herten und weitere Konsiliarärzte (z. B. HNO, Neurologie und weitere Fachärzte) zur ganzheitlichen und kompetenten Behandlung zur Verfügung.

Wenn Sie Fragen zu Ihrer Behandlung, den Untersuchungen oder der Therapie haben, sprechen Sie mein Team oder mich gerne an. Für allgemeine und organisatorische Fragen steht Ihnen gerne das Sekretariat zur Verfügung.

Unser Team wünscht gute Besserung und Gesundheit!



**Priv.-Doz. Dr. med. Horst Neubauer**  
Chefarzt

## Unser Leistungsspektrum:

In der Inneren Medizin II werden alle Herz-Kreislaufkrankungen behandelt, dazu gehört die Diagnostik und Therapie der koronaren Herzerkrankung (KHK) einschließlich dem akuten Herzinfarkt, von Herzrhythmusstörungen, Herzmuskelerkrankungen, Herzschwäche, Herzklappenerkrankungen, Herzmuskelentzündungen, Lungenembolien und Thrombosen, sowie Bluthochdruckerkrankungen einschließlich therapieresistentem Bluthochdruck und der speziellen Diagnose behandelbarer Bluthochdruckursachen sowie die strukturierte Abklärung von unklaren Bewusstlosigkeiten (Synkopen). Darüber hinaus besteht eine langjährige Kompetenz und Expertise in der Schrittmacher- und ICD-Therapie einschließlich der Implantation von speziellen CRT-Systemen und Ereignisrekordern.

Die folgenden modernen Untersuchungsmethoden stehen dabei im St. Elisabeth-Hospital Herten zur Verfügung:

- Hochmodernes Herzkatheterlabor (mit Hybrid-OP Technik) mit digitaler Technik zur Reduktion der Strahlenexposition
- Vorwiegend Herzkatheteruntersuchungen über die Arterterie mit der Implantation modernster Stents
- Druckdrahtmessungen (FFR) zur Diagnose unklarer Engstellen und intravaskulärer Ultraschall (IVUS)
- 3D-Farbdoppler-Echokardiographie (Herzultraschall) mit besonderen Analysemethoden (Strain) und Stressechokardiographie sowie transösophageale 3D-Echokardiographie (TEE)
- Neue digitale LZ-EKG und LZ-Blutdruckmessungen und technisch neueste WLAN-gestützte EKG-Monitoreinheiten (Telemetrie)
- Implantation von Herzschrittmachern, Defibrillatoren (ICD) und von EKG-Ereignisrekordern (minimal kleine EKG-Aufzeichnungsgeräte)
- Kipptischuntersuchungen und Duplex-Ultraschalluntersuchungen der Gefäße
- CT mit spezieller Kardio-CT Ausstattung zur Kalkscorebestimmung und CT-Koronarangiographie (in Kooperation mit der Radiologie) und Kardio-MRT (1.5 Tesla Gerät) in Kooperation mit der Radiologie.
- Diagnostik von Schlafstörungen und Lungenfunktionsprüfung

- Belastungs-EKG mit Spiroergometrie und der Möglichkeit einer Trainingsberatung mit computergestützter Erstellung von Trainingsplänen (sportmedizinischer Schwerpunkt).

## Internistische Intensivmedizin:

Auf der interdisziplinären Intensivstation stehen 11 Betten zur Behandlung lebensbedrohlicher Erkrankungen zur Verfügung, wobei 6 Betten der Inneren Medizin zugeordnet sind. Alle modernen intensivmedizinischen Verfahren wie invasive und nicht-invasive Beatmung, Kreislaufmonitoring und Kreislaufunterstützungsverfahren, Hypothermie und weitere spezielle diagnostische und therapeutische intensivmedizinische Diagnose- und Therapieverfahren stehen für eine optimale Behandlung zur Verfügung.

## Hinweis:

Weitere Informationen finden Sie im Internet unter  
[www.st-elisabeth-hospital.de](http://www.st-elisabeth-hospital.de)



## Medizinische Kompetenz der Inneren Medizin II – Ihre ärztlichen Ansprechpartner



Chefarzt  
**Priv. Doz. Dr. med. Horst Neubauer**  
Innere Medizin II / Kardiologie  
Facharzt für Innere Medizin, Facharzt für Kardiologie  
Zusatzbezeichnung Internistische Intensivmedizin,  
Notfallmedizin, Sportmedizin



Leitender Oberarzt  
**PD Dr. med. Oliver Klein-Wiele**  
Facharzt für Innere Medizin und Kardiologie



Oberarzt  
**Dr. med. Erwin Umanski**  
Facharzt für Innere Medizin und Kardiologie



Oberarzt  
**Dr. med. Ali Deeb**  
Facharzt für Innere Medizin und Kardiologie

### Sekretariat

Frau Ramm  
(Chefarztsekretärin)  
Tel.: 0 23 66 / 15 - 34 01

Frau Langer  
Tel.: 0 23 66 / 15 - 34 03

### Sprechzeiten

Mo. - Do., 08:00 - 15:30 Uhr  
Fr., 08:00 - 14:30 Uhr  
Mittagspause von 12:30 - 13:00 Uhr

STIFTUNGS  
KLINIKUM  
PROSELIS

### Das St. Elisabeth-Hospital:

Das St. Elisabeth-Hospital in Herten steht seit dem Jahre 1895 für höchste Kompetenz auf dem Gebiet der Krankenversorgung und Gesundheitspflege. Aus dieser Tradition heraus verbindet das Akutkrankenhaus modernste Medizin und Pflege mit christlich-weltoffenen Werten. Dieser Geist spornt die über 700 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter täglich an. Sie versorgen so jährlich über 12.000 Menschen in sieben medizinischen Fachabteilungen.



## Abteilung für Innere Medizin II Kardiologie und Internistische Intensivmedizin



St. Elisabeth  
HOSPITAL  
HERTEN

Chefarzt: Priv.-Doz. Dr. med. Horst Neubauer



Stiftungsklinikum PROSELIS gGmbH  
Mühlenstraße 27  
45659 Reckinghamusen



St. Elisabeth  
HOSPITAL  
HERTEN

Standort:  
St. Elisabeth-Hospital Herten  
Im Schloßpark 12  
45699 Herten  
[www.st-elisabeth-hospital.de](http://www.st-elisabeth-hospital.de)



STIFTUNGS  
KLINIKUM  
PROSELIS