

## Kontakt

### Klinik für Innere Medizin

Tel.: (0 44 31) 982-8300

Fax : (0 44 31) 982-8305

E-Mail: [innere-medizin@krankenhaus-johanneum.de](mailto:innere-medizin@krankenhaus-johanneum.de)

### Sprechstunden

Innere Ambulanz inkl. CED-Sprechstunde

Mo. bis Fr. 09.00 - 12.30 Uhr

Mo. bis Do. 14.00 - 15.30 Uhr

Termine nach Vereinbarung.



#### Chefarzt

##### Dr. med. Falk Theil

- Facharzt für Innere Medizin
- Facharzt für Kardiologie
- Facharzt für Angiologie
- Internistische Intensivmedizin



#### Chefarzt

##### Dr. med. Heiko Windt

- Facharzt für Innere Medizin
- Facharzt für Gastroenterologie



#### Leitender Arzt Geriatrie

##### Thomas Henzler

- Facharzt für Innere Medizin
- Geriatrie

Krankenhaus  
**Johanneum**

Feldstraße 1 · 27793 Wildeshausen

Tel. (0 44 31) 982-0

[info@krankenhaus-johanneum.de](mailto:info@krankenhaus-johanneum.de)

[www.krankenhaus-johanneum.de](http://www.krankenhaus-johanneum.de)

## Geriatrie

Geriatrie, auch Altersmedizin genannt, ist nach Definition der Deutschen Gesellschaft für Geriatrie die medizinische Spezialdisziplin, die sich mit körperlichen, geistigen, funktionellen und sozialen Aspekten bei der Betreuung älterer Menschen befasst. Dazu gehören die Behandlung bei akuten und chronischen Erkrankungen, Prävention und Rehabilitation und auch spezielle Fragestellungen am Lebensende.

### Akutgeriatrie

Hier steht die medizinische Versorgung einer Akuterkrankung bzw. einer akut verschlechterten chronischen Erkrankung im Vordergrund. Dafür stehen wenn nötig sämtliche diagnostischen und therapeutischen Maßnahmen des Krankenhauses Johanneum zur Verfügung.

### Frührehabilitative Komplexbehandlung

Ist es im Rahmen einer Erkrankung zu einer Verschlechterung der Mobilität und Selbsthilfefähigkeit und damit der Alltagskompetenz gekommen oder droht dieses einzutreten, kann - solange ein akutstationärer Behandlungsbedarf besteht - eine sogenannte geriatrische frührehabilitative Komplexbehandlung durchgeführt werden. Diese multimodale Therapie bietet nicht nur eine organorientierte medizinische Versorgung, sondern die Behandlung im interdisziplinären Team, welche den funktionellen Status und die Lebensqualität des älteren Patienten wieder verbessern und seine Autonomie fördern soll. Zum interdisziplinären Team zählen neben Ärzten und speziell weitergebildeten Pflegekräften auch Physiotherapeuten, Ergotherapeuten, Logopäden und Neuropsychologen. Der Sozialdienst bzw. das Entlassungsmanagement hilft bei Bedarf bei der Organisation der weiteren poststationären Versorgung. Eine spezielle Versorgung kann bei Bedarf auch z.B. von Diabetesberatern und Wundmanagern erfolgen. Natürlich kann auf Wunsch auch seelsorgerische Unterstützung angeboten werden.

## Nephrologie & Dialyse

Kurze Wege: Die Klinik für Innere Medizin des Krankenhauses Johanneum kooperiert eng mit der **Praxis für Nephrologie und Dialyse** im direkt angeschlossenen Praxiszentrum. Hier praktizieren die Fachärzte Dr. med. (RO) Roxana Bogdan, Dr. med. Marc Günther und Claus Fabian Lange.

### Stationäre Behandlung (Krankenhaus Johanneum)

- Stationäre Patienten mit Nierenproblemen werden konsiliarisch von den Nephrologen der Praxis mit betreut. Dabei kommt modernste Diagnostik (Phasenkontrastmikroskopie des Urins, Ultraschall / Duplexsonographie, Nierenbiopsie) und Technik (sämtliche Hämodialyseverfahren, Hämofiltration, alle Aphereseverfahren, Bauchfelldialyse, automatisierte Bauchfelldialyse) zum Einsatz.
- Dialysepatienten werden bei Problemen von den Ärzten der Klinik für Innere Medizin und den Nephrologen stationär weiterbehandelt
- Nephrologische Rund-um-die-Uhr-Betreuung im Krankenhaus: Eine Notfalldialyse bei akutem Nierenversagen, bei Elektrolytentgleisung (Hyperkaliämie), Überwässerung, Vergiftungen, etc. ... ist in 30 bis 45 Minuten einsatzbereit.

### Ambulante Behandlung (Praxis)

- Ambulante Behandlung von Patienten mit chronischem Nierenversagen durch eine Nierenersatztherapie (Hämodialyse „Blutwäsche“ oder Bauchfelldialyse) mit modernster Dialysetechnik behandelt.
- Vorbereitung geeigneter Patienten auf eine Nierentransplantation
- Weiterbetreuung transplanteder Patienten
- Betreuung von Patienten mit Nierenproblemen zur Vermeidung von Komplikationen und Abwendung/Verzögerung eines Nierenversagens. Dies bedarf die Überweisung durch einen Hausarzt an die Fachpraxis

Patienteninformation

# Innere Medizin



#### Chefärzte

Dr. med. Falk Theil

Dr. med. Heiko Windt

#### Leitender Arzt Geriatrie

Thomas Henzler





## ■ Herzlich willkommen in unserer Klinik für Innere Medizin

Unsere Klinik für Innere Medizin im Krankenhaus Johanneum Wildeshausen ist ausgestattet mit modernen diagnostischen und therapeutischen Möglichkeiten. Wir bieten Ihnen eine wohnortnahe medizinische wie pflegerische Versorgung auf höchstem Niveau und mit viel menschlicher Zuwendung.

Die Schwerpunkte unseres Leistungsangebotes: Prävention, Diagnostik, konservative (d.h. überwiegend nicht-operative) Therapie und Rehabilitation der Krankheiten der Atmungsorgane, des Herz- und Kreislaufsystems sowie des Gastrointestinaltraktes, der Leber, der Bauchspeicheldrüse, der Nieren und ableitenden Harnwege, des Stoffwechsels und der inneren Sekretion einschließlich Krebs- und Infektionskrankheiten; hinzu kommen die geriatrische Medizin sowie die internistische Intensivmedizin.

Für zusätzliche Therapieoptionen können wir jederzeit auf unser Netzwerk kompetenter Kooperationspartner zurückgreifen, wie beispielsweise in den Fachbereichen Nephrologie und Dialyse. Mit diesem Flyer wollen wir Ihnen einen kleinen Überblick unserer Leistungsschwerpunkte geben. Nähere Informationen finden Sie auf unserer Homepage: [www.krankenhaus-johanneum.de](http://www.krankenhaus-johanneum.de).

Mit freundlichen Grüßen

Dr. med. Falk Theil  
Chefarzt der Klinik  
für Innere Medizin

Dr. med. Heiko Windt  
Chefarzt der Klinik  
für Innere Medizin

Thomas Henzler  
Leitender Arzt  
Geriatric

## ■ Gastroenterologie / Onkologie

- Abdomensonographie, Kontrastmittel-Sonographie, intraoperative Sonographie
- Sonographisch gezielte Feinnadelpunktion innerer Organe
- Ösophagogastroduodenoskopie mit Chromoendoskopie
- Nasogastrale Endoskopie
- Gummibandligatur von Ösophagusvarizen
- Sklerosierung von Fundusvarizen
- Bougierung und pneumatische Dilatation im GI-Trakt
- Stentimplantationen im oberen und unteren GI-Trakt
- Ileocoloskopie mit Chromoendoskopie
- ERCP inklusive Stenteinlage
- Kapselendoskopie Dünndarm
- Doppelballon-Endoskopie
- Rektale Endosonographie
- Endosonographie oberer GI-Trakt inkl. Feinnadelpunktion, Endosonographie mit Kontrastmittel, Elastographie
- Langzeit-pH-Metrie und Impedanzmessung
- PEG-/PEJ-Sondenanlage
- Ileocoloskopie mit schonender CO<sup>2</sup> Insufflation einschließlich Polypektomie, Mukosektomie und endoskopischer Vollwandresektion sowie Chromoendoskopie
- Gastroenterologische Funktionsdiagnostik inklusive H<sub>2</sub>-Atemtests
- Bronchoskopie
- Endoskopische Vakuumtherapie
- Stationäre und ambulante Chemo- und Immuntherapien gastroenterologischer Patienten
- Mikroskopische Befundung peripherer Blutausstriche, Knochenmarkausstriche und Zytologie von Körperflüssigkeiten
- Beckenkammbiopsie



## ■ Kardiologie / Angiologie

- Links- Rechtsherzkatheterdiagnostik
- Invasive und nichtinvasive kardiologische Diagnostik (Herzkranzgefäße, Herzklappen, nichtinvasive EKG, Langzeit-EKG, Telemetrie, Belastungs-EKG, Spiro-Ergometrie, Echokardiographie, Transösophageale Echokardiographie, Stress-Echokardiographie, Kippstisch)
- **Notfallversorgung** (Herzinfarkt, Lungenembolie, Rhythmusstörungen, akute Herzschwäche, Schlaganfall)
- Lysetherapie akuter Verschlüsse
- medikamentöse und elektrische Kardioversionen (Rhythmisierungsbehandlungen)
- Schrittmacher (PM)-, Biventrikuläre Schrittmacher (CRT)-, Defibrillator (ICD)- und Biventrikuläre-Schrittmacher-Defibrillatoren (CRT/D)-Implantationen, MRT-fähige Schrittmacher
- Invasive und nichtinvasive Gefäßdarstellung (Halsgefäße, Becken-/Beinarterien, Darstellung der Gefäße von inneren Organen)
- Doppler-/Duplex-Sonographie der Gefäße
- Optische Arteriendruckmessung der Digitalarterien
- Lichtreflexions-Oszillographie
- Transcutane Sauerstoffdruckmessung
- Vasoaktive Therapie mit Prostanoiden

## ■ Hypertensiologie

- Therapie von ambulant nicht einzustellenden Hypertonikern
- Diagnostik sekundärer Hypertonieformen,
- 24-Stunden-Blutdruckmessung

## ■ Endokrinologie

- Diagnostik / Therapie von Erkrankungen des Hypothalamus / Hypophyse, Erkrankungen der Schilddrüse/ Nebenschilddrüse, Erkrankungen der Nebennieren
- Osteoporose, Störung des Kalziumhaushaltes
- Polyendokrinopathien
- Neuroendokrine Tumoren
- Polyglanduläre Autoimmunkrankheiten

## ■ Pneumologie

- Spirometrie und flexible Bronchoskopie mit bronchoalveolärer Lavage, Zytologie und Histologie
- Sonographisch gezielte Punktion thorakaler Raumforderungen

## ■ Diabetologie

- Diagnostik / Therapie / Betreuung Diabetes mellitus Typ 1 und 2 inklusive akuter Stoffwechsellage wie diabetische Ketoazidose und hyperosmales hyperglykämisches Syndrom sowie der Folgeschäden wie diabetische Angiopathie, Polyneuropathie, Nephropathie und diabetisches Fußsyndrom
- Sekundäre Formen des Diabetes mellitus (Hämochromatose, chronische Pankreatitis, Pankreaskarzinom, Pankreatektomie)
- Metabolisches Syndrom und Adipositas
- Stoffwechselstörungen (Fettstoffwechselstörungen, Gicht und Hyperurikämie)
- Hypoglykämie