

Privatambulanz

Patienteninformation

Medizinische Klinik 1 – Gastroenterologie,
Pneumologie und Endokrinologie





Prof. Dr. med. Markus F. Neurath

Sehr geehrte Patientin, sehr geehrter Patient,

ob Magen oder Darm, Pankreas, Lunge oder Leber – ein breites Spektrum der Inneren Medizin wird in unserem Haus klinisch und wissenschaftlich vertreten. Jede Patientin bzw. jeder Patient wird von Spezialistinnen und Spezialisten in einem Teilgebiet der Inneren Medizin behandelt und kann sich sicher sein, dass der Blick für das Ganze nicht verloren geht. Mit Professionalität und Engagement setzen wir uns für Ihre Gesundheit und Ihr Wohlbefinden ein.

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'M. Neurath'. The signature is fluid and cursive.

Prof. Dr. med. Markus F. Neurath
Direktor der Medizinischen Klinik 1 – Gastroenterologie,
Pneumologie und Endokrinologie

Die **Medizinische Klinik 1** vertritt neben den Bereichen Gastroenterologie, Pneumologie und Endokrinologie die Schwerpunkte Hepatologie, Diabetologie, Ernährungsmedizin, Internistische Intensivmedizin sowie klinische Infektiologie und deckt hierfür das gesamte Diagnose- und Therapiespektrum einer Einrichtung der höchsten Versorgungsstufe ab. Auf dem Gebiet chronisch-entzündlicher Darmerkrankungen gehört die Klinik zu den führenden Einrichtungen Europas. Besondere Kompetenzen bestehen außerdem in der Anwendung innovativer diagnostischer Verfahren im Bereich der Endoskopie, der internistischen Therapie von Tumorerkrankungen und in der intensivmedizinischen Betreuung bei schwerer Sepsis sowie bei Lungen- und Multiorganversagen.

Nachfolgend finden Sie kurze Porträts unserer Fachgebiete sowie deren Vertreter.

Die **Gastroenterologie** als zentraler Schwerpunkt der Medizinischen Klinik 1 hat in einer langen Tradition in unserem Haus weltweit bedeutende Neuerungen hervorgebracht. Von hier gingen wichtige Impulse sowohl in der endoskopischen Diagnostik als auch für Behandlungsverfahren aus, die heute zum Standardrepertoire gehören. Besondere Schwerpunkte bilden die Behandlung von chronisch-entzündlichen oder neoplastischen Erkrankungen im Verdauungstrakt wie beispielsweise chronisch-entzündliche Darmerkrankungen, Nahrungsmittelallergien und Darmkrebs.

Die **Endoskopie** unseres Hauses hat neue Verfahren in der endoskopischen Diagnostik und Therapie hervorgebracht. Der Schlüssel für unsere hohe Ergebnisqualität sind unsere moderne apparative Ausstattung, erfahrene Untersucherinnen und Untersucher sowie hervorragend ausgebildetes Assistenzpersonal. Dies macht es uns möglich, unseren Patientinnen und Patienten das gesamte Spektrum diagnostischer und therapeutischer Verfahren sowie einen optimalen Untersuchungskomfort anzubieten. Unsere Schwerpunkte der endoskopischen Diagnostik sind die Krebsfrüherkennung und der Nachweis entzündlicher Schleimhautveränderungen mit-

hilfe der hochauflösenden (Vergrößerungs-) Endoskopie und verschiedener Färbemethoden. So können Krebsvorstufen rechtzeitig endoskopisch erkannt werden. Ein weiterer Schwerpunkt ist die endoskopische Entfernung von Krebsvorstufen und Frühkarzinomen. Darüber hinaus führen wir auch Kapselendoskopien und Untersuchungen mittels Endomikroskopie durch, um Barrierestörungen und Entzündungen im Darm erkennen zu können.

Die **Sonografie** ist ein weiterer wesentlicher Schwerpunkt unseres Hauses. Dies zeigt sich in den sehr hohen Untersuchungszahlen und der exzellenten Ausstattung mit den modernsten Geräten. Wir verstehen uns als Partner für Ärztinnen und Ärzte in Klinik und Praxis für die Mitbeurteilung unklarer Ultraschallbefunde, für Spezialuntersuchungen (Farbdoppler, Kontrastmittelsonografie, Elastografie, Endosonografie, Optoakustik) oder zur interventionellen Sonografie (Biopsie, Drainageanlage, Radiofrequenzablation von Tumoren).

In der **Pneumologie** bieten wir den Patientinnen und Patienten Diagnostik und Therapie aller pneumologischen Krankheitsbilder auf höchstem Niveau. Unsere Behandlungsschwerpunkte sind COPD, Asthma bronchiale und Lungenkarzinome. Ein besonderer Fokus liegt auf der Therapie des schweren Asthmas mit monoklonalen Antikörpern und auf der medikamentösen Therapie des Lungenkarzinoms in allen Stadien.

Im Schwerpunkt **Endokrinologie** und **Diabetologie** werden sämtliche für die Diagnose und die Therapie von Hormon- und Stoffwechselerkrankungen erforderlichen Methoden und Verfahren angeboten. Besondere Fachkenntnisse bestehen in der Diagnostik und der Therapie von neuroendokrinen Tumorerkrankungen (NET).

In der **Hepatologie** werden Patientinnen und Patienten mit Erkrankungen der Leber und der Gallenwege behandelt. Ein wesentlicher Aspekt unserer Arbeit ist die interdisziplinäre Zusammenarbeit mit anderen Fachbereichen bei Erkrankungen der Leber und der Gallenwege wie



Hepatitisinfektionen und hepatozelluläre Karzino-
me (HCC). In unserer ambulanten Sprech-
stunde erfolgt neben der ausführlichen Anam-
nese eine komplette Diagnostik mittels Labor-
sowie Ultraschalluntersuchung und ggf. nicht-
invasiver Fibrosediagnostik (Elastografie).

Die Basis einer **Ernährungs- und Bewegungs-
therapie** besteht aus einer differenzierten Ana-
lyse des Ernährungsverhaltens, des Ernährungs-
status, der körperlichen Fitness, der Körperzu-
sammensetzung und der Muskelkraft. Insbeson-
dere bei einer Nahrungsmittelunverträglichkeit
müssen zusätzliche Untersuchungen durchge-
führt werden. In unserem Hector-Center für
Ernährung, Bewegung und Sport können die
Körperzusammensetzung, der Energieumsatz,
die körperliche Aktivität, unterschiedliche funk-
tionelle Parameter (z. B. Kraftanalysen verschie-
denster Muskelgruppen, Handkraft, Gangana-
lyse) sowie laborchemische Ernährungsparameter
bestimmt werden. Weiterhin steht eine PC-ge-
stützte Analyse der aktuellen Nährstoffaufnahme
zur Verfügung. Spezielle Allergie- und Unverträg-
lichkeitstests (Hauttests, Bluttests, Allergietest
auf der Darmschleimhaut) sowie Atemtests zur
Magenentleerungszeit und Bauchspeicheldrüsen-
funktion werden nach klinischer Indikation durch-
geführt. Das Erreichen und Erhalten einer mög-
lichst guten Lebensqualität unserer Patientinnen
und Patienten ist für uns das wichtigste Behand-
lungsziel.

Schwerpunkte

- **Chronisch-entzündliche Darmerkrankungen (CED)**

Prof. Dr. med. Markus F. Neurath
Prof. Dr. med. Raja Atreya

- **Endokrinologie**

Prof. Dr. med. Marianne Pavel
Dr. med. Tanja Bergmann

- **Ernährungsmedizin und Nahrungsmittelunverträglichkeiten**

Prof. Dr. med. Yurdagül Zopf

- **Hepatologie**

Prof. Dr. med. Deike Strobel
Prof. Dr. med. Jürgen Siebler
PD Dr. med. Dr. rer. physiol. Peter Dietrich

- **Onkologie**

Prof. Dr. med. Jürgen Siebler
Prof. Dr. med. Clemens Neufert, Ph. D.

- **Pneumologie**

PD Dr. med. Florian Fuchs
PD Dr. med. Sabine Zirlik
Prof. Dr. med. Kai Hildner

- **Reizdarmsyndrom (RDS)**

Dr. med. Moritz Leppkes

Hinweis

Die Anmeldung für Privatpatientinnen und Privatpatienten erfolgt direkt in der Privatambulanz, Raum A 02.126.

So finden Sie uns



Mit dem Bus

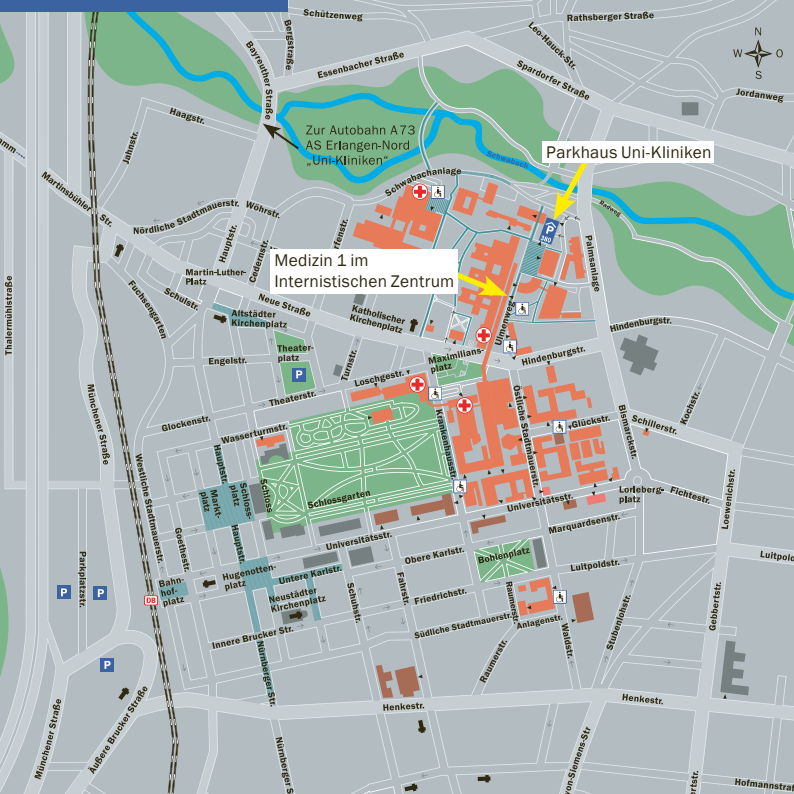
Die KlinikLinie 299 bringt Sie im 10-Minuten-Takt zum Uniklinikum: vom Busbahnhof u. a. über Kliniken/Maximiliansplatz, Östliche Stadtmauerstraße und wieder zurück.

Mit dem Zug

Der Hauptbahnhof Erlangen (ICE-Anschluss) liegt etwa 1.200 m vom Internistischen Zentrum entfernt.

Mit dem Auto

Folgen Sie von der A 73 Ausfahrt „Erlangen-Nord“ der Beschilderung „Uni-Kliniken“. Im Klinikbereich stehen nur begrenzt Kurzzeit- und Tagesparkplätze zur Verfügung. Bitte nutzen Sie das Parkhaus Uni-Kliniken an der Palmsanlage. Langzeitparkplätze finden Sie auch auf dem Großparkplatz westlich des Bahnhofs.



**Medizinische Klinik 1 – Gastroenterologie,
Pneumologie und Endokrinologie**

Direktor: Prof. Dr. med. Markus F. Neurath

Ulmenweg 18 (Internistisches Zentrum), 91054 Erlangen
www.medizin1.uk-erlangen.de

Tel.: 09131 85-35207

Fax: 09131 85-35277

medizin1@uk-erlangen.de

Deutsches Zentrum Immuntherapie

Sprecher: Prof. Dr. med. Markus F. Neurath

Prof. Dr. med. univ. Georg Schett

Ulmenweg 18 (Internistisches Zentrum), 91054 Erlangen
www.dzi.uk-erlangen.de