

Direkteinweisungen

- Case Management Innere Medizin
Silvia Beckert
T (0341) 444 5736
E-Mail: silvia.beckert@ediacon.de

Ambulante vor- und nachstationäre Sprechstunde und Privatsprechstunde, ambulante Koloskopien

- Ärztehaus am Diakonissenkrankenhaus
T (0341) 444 5016 und 444 5017
oder über das Sekretariat der Klinik

Direkter Draht zur Klinik:

- Sekretariat
Andrea Lindner
T (0341) 444 3622
F (0341) 444 3623
andrea.lindner@ediacon.de
- Chefarzt
Dr. med. Ralph Stephan
T (0341) 444 5746 (direkt)
ralph.stephan@ediacon.de
- Einweiser-Telefon Innere Medizin (Dienstarzt)
T (0341) 444 3232 ab 16Uhr,
vorher über die o. g. Kontakte.



KONTAKT

EV. DIAKONISSENKRANKENHAUS LEIPZIG
GEMEINNÜTZIGE GMBH
Akademisches Lehrkrankenhaus der Universität Leipzig

Im Verbund von AGAPLESION

Georg-Schwarz-Straße 49
04177 Leipzig

T (0341) 444-4
F (0341) 444-3513
info@diako-leipzig.de
www.diako-leipzig.de



KLINIK FÜR GASTROENTEROLOGIE UND ONKOLOGIE

Informationen
für zuweisende Ärztinnen und Ärzte

www.diako-leipzig.de



Liebe Kollegin, lieber Kollege,

auf diesem Wege möchte ich Ihnen gern die Klinik für Gastroenterologie und Onkologie als Ihr kompetenter und verlässlicher Behandlungspartner für die bestmögliche Versorgung Ihrer Patientinnen und Patienten vorstellen.

Dank unserer modernen Geräteausstattung sind wir in der Lage, eine effiziente und sichere Diagnostik von Erkrankungen des Gastrointestinaltraktes, der Leber und des Abdomens durchzuführen. In der Endoskopie verfügen wir über eine medizintechnische Ausstattung mit einer derzeit maximal erreichbaren Videoauflösung, die uns insbesondere die Detektion von Blutungsquellen erleichtert.

Die Erweiterung der Funktionsdiagnostik durch die Implementierung der HR-Manometrie sowie pH-Metrie ist ein weiterer wichtiger Schritt für eine umfassende Diagnostik auch bei Ösophaguserkrankungen. Für den Bereich der Ernährungsmedizin steht die BIA-Messung zur Verfügung, die neben klinischen Aspekten eine Analyse der Körperzusammensetzung ermöglicht, was auch für die Betreuung onkologischer Patienten wichtig ist, um Mangelzustände zu behandeln bzw. diesen vorzubeugen.

Die komplexe Behandlung von hämato- und onkologischen Patienten ist durch eine exzellente Facharztpräsenz abgesichert. Wir legen besonderen Wert auf eine enge interdisziplinäre Zusammenarbeit mit unseren internen und externen Kolleginnen und Kollegen. Mit diesem Portfolio sind wir zugleich ein enger Partner für unsere viszeralkirurgische Klinik und arbeiten eng im hauseigenen Darmzentrum und im Hernienzentrum zusammen. Ein weiterer Schwerpunkt unserer Klinik ist die kompetente Betreuung von Diabetes-Patienten, die durch eine zertifizierte Diabetesberaterin ebenso gewährleistet ist wie über den vorhandenen ärztlichen Hintergrund.

Ich freue mich auf eine gute und enge Zusammenarbeit und freue mich auf den direkten Kontakt mit Ihnen.

Freundliche kollegiale Grüße

Ihr
Dr. med. Ralph Stephan, Chefarzt



Ausgewählte Behandlungsschwerpunkte

Gastroenterologie

- *Gastrointestinaltrakt*: Diagnostik und Therapie des oberen und unteren Gastrointestinaltraktes, Koloskopie und Gastroskopie mit Polypektomie, Mukosektomie, FTRD, Argonbeamertherapie, Endosonographie, Sonographie
- *Funktionsdiagnostik* mit HR-Manometrie, pH-Metrie, H2-Atemtestung
- *Biliäres System*: ERCP und PTCD mit allen diagnostischen sowie therapeutischen Maßnahmen, Cholangioskopie, Sonographie
- *Pankreas*: Diagnostik und Therapie mittels Endosonographie, ERP, Sonographie, radiologischer Leistungen. Behandlung insbesondere der Komplikationen von Pankreatitiden

Hepatologie

- Diagnostik und Therapie benigner und maligner Lebererkrankungen. Sonographie nativ und mit Kontrastmittel. Elastographie mit Fibroscan. sonographisch gestützte Punktionen und Drainagen

Hämato-Onkologie

- Knochenmark- und Lymphknotenbiopsien
- Diagnostik und Therapie von Lymphomen, akuten und chronischen Leukämien Anämien und anderen benignen hämatologischen Erkrankungen
- Interdisziplinäre Diagnostik und Therapie insbesondere gastrointestinaler Tumore
- Schmerz- und palliativmedizinische Betreuung in interdisziplinärer Kooperation

Ernährungsmedizin

- Diagnostik und Therapie insbesondere von Mangelzuständen. BIA-Messung

Diabetologie

- Diagnostik und Therapie der verschiedenen Typen des Diabetes. Behandlung von Notfallsituationen. Schulung im stationären Kontext