

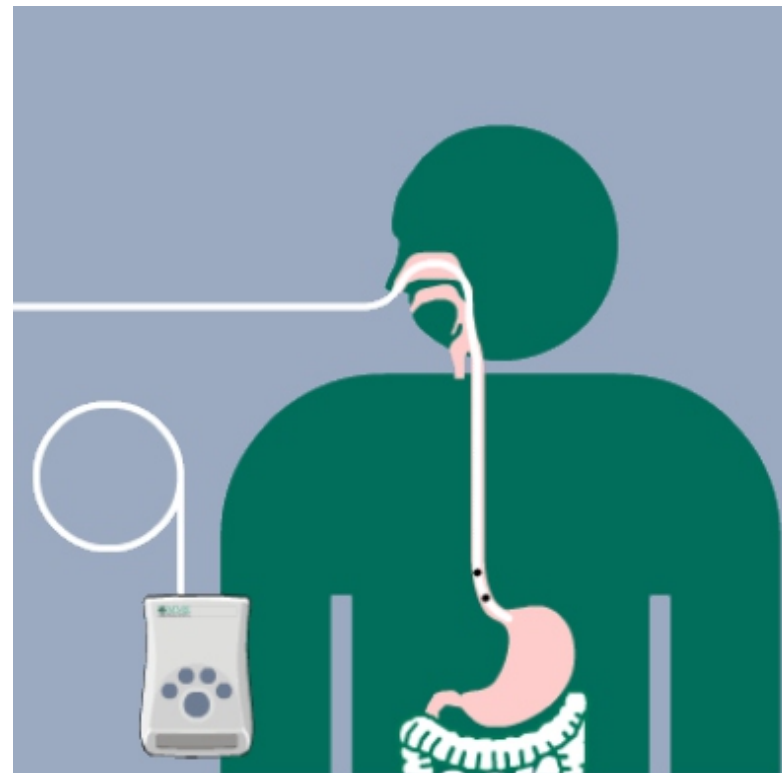
## Ihr Weg zu uns

**Autobahnausfahrten** A9 Hof-West, A72 Hof-Nord, A93 Hof-Ost, A93 Hof-Süd; **Bundesstraßen** B2, B15, B173; **Busverbindungen** Haltestelle Anspann/ Klinikum, Linien 1, 2 und 8. Ab dem Ortseingang von Hof ist der Weg zum Klinikum beschildert. Am Klinikum stehen Parkplätze zur Verfügung.



## Gastroenterologisches Funktionslabor Hof

Ihr Ansprechpartner bei Schluckbeschwerden, Sodbrennen und Verdauungsstörungen



### Sana Klinikum Hof GmbH Gastroenterologisches Funktionslabor

Eppenreuther Straße 9 | 95032 Hof

Telefon 0 92 81 / 98 - 26 39 | Telefax 0 92 81 / 98 - 25 66  
skh-gilab@sana.de | www.sana-klinikum-hof.de

Stand 06.2012



Dr. med. Andreas Heer

## Sehr geehrte Damen und Herren,

in unserem gastroenterologischen Funktionslabor können Sie Untersuchungen zur Erkennung von Funktionsstörungen der Speiseröhre, des Magens, des Darms, des Anorektums und der Bauchspeicheldrüse sowie eine Kapselendoskopie des Dünndarms durchführen lassen. Hierzu stehen modernste apparative Untersuchungsmöglichkeiten sowie entsprechende Räume zur Verfügung.

Häufige Symptome unserer Patienten sind Schluckbeschwerden, Refluxbeschwerden wie Sodbrennen oder Rückfluss von Mageninhalt, Brustschmerzen, die nicht vom Herzen ausgehen, chronischer Husten oder Heißekeit sowie Globusgefühl (Fremdkörpergefühl in Rachen oder Hals), Verdauungsstörungen wie Blähungen oder chronischer Durchfall. Nähere Informationen sowie Termine erhalten Sie unter 0 92 81 / 98 - 26 39.

## Das Leistungsspektrum

### Apparative Untersuchungen

- **24h-pH-Metrie**  
zur diagnostischen Sicherung einer Refluxerkrankung oder Kontrolle unter PPI-Medikation
- **Kombinierte pH-Metrie/Impedanzmessung**  
des Ösophagus zur Differenzierung azidem/nicht-azidem Reflux
- **Ösophagusmanometrie**  
bei Verdacht auf Motilitätsstörungen des Ösophagus, z.B. bei Achalasie, CREST-Syndrom etc.
- **Colon-Transitzeitmessung (mit röntgendichten Markern)**  
zur Abklärung einer chronischen Obstipation
- **Rektummanometrie**  
bei Verdacht auf Störungen des Sphinkterapparates, der Stuhlperzeption oder von Entleerungsstörungen
- **Defäkografie**  
als Bestandteil einer Beckenbodenabklärung oder bei Stuhlentleerungsstörungen
- **Kapselendoskopie**  
zur Diagnostik bei mittleren gastrointestinalen Blutungen, in einzelnen Fällen auch bei Verdacht auf Dünndarmbeteiligung bei CED oder Tumorleiden

### Laborative Untersuchungen

- **H<sub>2</sub>-Atemteste**
  - Glucose - Verdacht auf bakterielle Fehlbesiedelung des Dünndarms
  - Laktose - Verdacht auf Laktosemalabsorption
  - Fruktose - Verdacht auf Fruktosemalabsorption
  - Laktulose - Bestimmung der orocecalen Transitzeit
- **C<sub>13</sub>-Atemteste**
  - Harnstoff - Nachweis einer Helicobacter pylori-Magenbesiedlung
  - Oktanoat - Nachweis einer Magenentleerungsstörung

### Empfohlene Indikationen

- **Sodbrennen**  
pH-Metrie, Ösophagusmanometrie
- **Nicht-kardialer Thoraxschmerz**  
Ösophagusmanometrie, pH-Metrie
- **Blähungen, Völlegefühl, Inappetenz**  
H<sub>2</sub>-Atemtest
- **Verdacht auf Milchzuckerintoleranz**  
H<sub>2</sub>-Laktose-Atemtest
- **Verdacht auf Helicobacter pylori-Besiedlung**  
C<sub>13</sub>-Harnstoff-Atemtest
- **Chronische Diarrhoe**  
H<sub>2</sub>-Atemtest
- **Obstipation**  
Colontransitzeitmessung, Rektummanometrie, Defäkographie
- **Inkontinenz**  
Rektummanometrie
- **Verdacht auf Dünndarmblutung**  
Kapselendoskopie

### Gastroenterologisches Funktionslabor

Chefarzt Dr. Andreas Heer  
Oberarzt Dr. Thomas Müller (Laborleitung)  
Martina Müller (Pflegerische Assistenz)  
Öffnungszeiten: Montag - Donnerstag, 08.00 - 12.00 Uhr