

## Ansprechpartner und Kontakt

### Kindergastroenterologische Sprechstunde

Leiterin **Ahlke Willenborg**

Fachärztin für Kinderheilkunde und Jugendmedizin, Zusatzbezeichnung Kindergastroenterologie

Termine nach Vereinbarung · Tel 030 7882-2774

Sollten Sie den Anrufbeantworter erreichen, hinterlassen Sie bitte Ihren Namen, Ihre Telefonnummer und Ihr Anliegen. Wir rufen Sie gerne zurück.

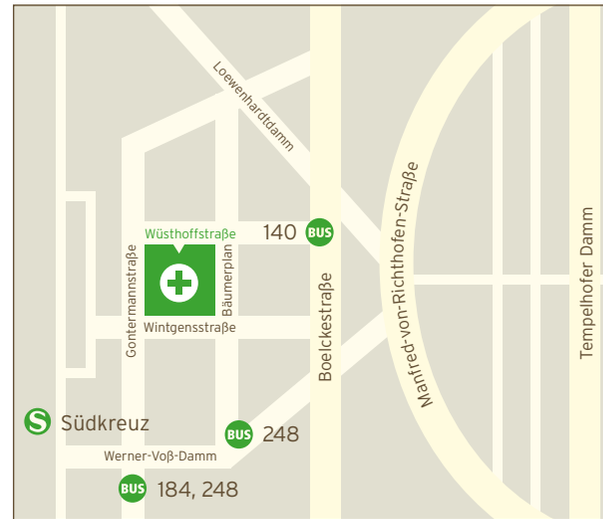
Sie finden uns in der 3. Etage der Kinderklinik.

Zur Vorstellung in der kindergastroenterologischen Sprechstunde benötigen wir

- die Chipkarte Ihres Kindes
- eine Einweisung Ihres Kinder- oder Hausarztes
- das gelbe Untersuchungsheft
- alle Vorbefunde (Labor, Sonographie, Arztbriefe u. a.)

St. Joseph Krankenhaus Tempelhof  
Akademisches Lehrkrankenhaus  
Wüsthoffstraße 15 · 12101 Berlin

Klinik für Kinder- und Jugendmedizin  
Chefärztin Dr. Beatrix Schmidt  
Tel 030 7882-2750 · [josephinchen@sjk.de](mailto:josephinchen@sjk.de)



### Öffentliche Verkehrsmittel · Haltestellen

- BUS** Bus 140 · Wüsthoffstraße
- Bus 248 · Bäumeplan
- Bus 184/248 · Gontermannstraße
- U6** Platz der Luftbrücke (Bus 248)
- Tempelhof (Bus 184)
- S** Südkreuz (Bus 248, 184) · Tempelhof (Bus 184)



Elisabeth Vinzenz  
Verbund

Das St. Joseph Krankenhaus Berlin Tempelhof gehört zum Elisabeth Vinzenz Verbund – einer starken Gemeinschaft katholischer Krankenhäuser, die für Qualität und Zuwendung in Medizin und Pflege stehen.

St. Joseph Krankenhaus  
Berlin Tempelhof



## Kinder- gastroenterologische Sprechstunde

Klinik für Kinder- und Jugendmedizin  
Chefärztin Dr. Beatrix Schmidt



**Josephinchen**

Zentrum für Kinder-  
und Jugendgesundheit

[www.sjk.de](http://www.sjk.de)

## Kindergastroenterologische Sprechstunde



*Liebe Eltern, liebe Kinder und Jugendliche,*

in der kindergastroenterologischen Sprechstunde untersuchen und behandeln erfahrene Ärzte Kinder und Jugendliche aller Altersstufen mit Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes sowie der Leber und der Gallenwege. Akute und chronische Bauchschmerzen, Durchfälle, Erbrechen und chronische Verstopfung gehören zu den Symptomen, mit denen uns junge Patienten vorgestellt werden.

Um die Ursache der Beschwerden zu finden, stehen uns alle diagnostischen Möglichkeiten eines modernen Krankenhauses zur Verfügung. Sind weiterführende Untersuchungen oder eine stationäre Behandlung notwendig, erfolgt dies in der Klinik für Kinder- und Jugendmedizin. Die Mitaufnahme eines Elternteils (Rooming-In) ist bei uns selbstverständlich.

Zu unserem Team gehören neben speziell ausgebildetem Pflegepersonal auch Diätassistentinnen, Psychologen und Physiotherapeuten. Um Erkrankungen bestmöglich zu therapieren, arbeiten wir eng mit niedergelassenen Ärzten sowie mit anderen Kliniken unseres Krankenhauses zusammen.

**Dr. Beatrix Schmidt**

Chefärztin der Klinik für Kinder- und Jugendmedizin

**Ahlke Willenborg**

Fachärztin für Kinderheilkunde und Jugendmedizin,  
Zusatzbezeichnung Kindergastroenterologie

## Untersuchungs- und Behandlungsspektrum

In der kindergastroenterologischen Sprechstunde diagnostizieren und behandeln wir eine Vielzahl von Erkrankungen, darunter:

- Laktosemaldigestion und -absorption (*Milchzuckerunverträglichkeit*)
- Fruktosemalabsorption (*Fruchtzuckerunverträglichkeit*)
- Chronische Obstipation (Verstopfung) oder chronische Durchfälle
- Reizdarmsyndrom
- Gastroösophagealen Reflux
- Helicobacter-Infektionen
- Funktionsstörungen der Bauchspeicheldrüse
- Eosinophile Gastroenteritis (Entzündung der Magenschleimhaut)
- Gedeihstörungen

**Zusätzlich diagnostizieren und behandeln wir Leber- und Gallenwegserkrankungen:**

- Alpha-1-Antitrypsin-Mangel
- Autoimmunhepatitis
- Chronische Hepatitis B und C
- Morbus Wilson
- Alagille-Syndrom
- Nicht-alkoholische Fettleber
- Leberfibrose
- Gallengangatresie
- Gallensteine
- Zystische Veränderungen der Gallenwege
- Familiäre Cholestase-Syndrome

Unser medizinischer Schwerpunkt liegt auf der Therapie von chronisch-entzündlichen Darmerkrankungen (Morbus Crohn und Colitis ulcerosa) sowie Zöliakie.

**Für die Diagnose von Erkrankungen führen wir verschiedene Untersuchungen durch, insbesondere:**

- H<sub>2</sub>-Atemtestung (Funktionstest zur Diagnose von Milchzucker- oder Fruchtzuckerunverträglichkeit)
- Diagnostische Ösophagogastroduodenoskopie (Spiegelung der Speiseröhre, des Magens und des Zwölffingerdarms)
- Ösophagogastroduodenoskopie mit Anlage einer PEG-Sonde (Ernährungssonde)
- Wechsel von PEG-Sonden
- Ileokoloskopie (Spiegelung des Dickdarms und des Endabschnitts des Dünndarms), ggf. mit Entfernung von Polypen
- Sonographie (Ultraschalluntersuchung)
- Leberbiopsie (Punktion der Leber zur Untersuchung des Lebergewebes)
- Pilocarpin-Iontophorese (der sogenannte *Schweißtest*, bei dem der Mineralstoff-Gehalt im Schweiß gemessen wird)
- Laboruntersuchungen (Blut / Urin / Stuhl)