

## **Kindergastroenterologie**

Die Kindergastroenterologie beschäftigt sich mit allen Erkrankungen des Magen-Darm-Kanals inklusive der Leber, Galle und Bauchspeicheldrüse - egal ob es sich um angeborene oder erworbene Probleme handelt.

Wir sind überregional eines der größten kindergastroenterologischen Zentren und behandeln ambulant und stationär Kinder und Jugendliche mit angeborenen und erworbenen Störungen der Speiseröhre, des Magen-Darm-Kanals, der Bauchspeicheldrüse sowie der Leber und Gallenwege.

Schwerpunktmäßig betreuen wir Kinder und Jugendliche mit chronisch entzündlichen Darmerkrankungen (z.B. Morbus Crohn, Colitis ulcerosa), Nahrungsmittelunverträglichkeiten, angeborenen Fehlbildungen der Gallenwege und Lebererkrankungen (Autoimmunhepatitis, PSC, Alpha-1-Antitrypsinmangel, Morbus Wilson, Steatosis hepatis, vor/ nach Lebertransplantation etc.).

In Zusammenarbeit der Kinderkliniken in Leipzig und Wernsdorf entstanden hervorragende Bedingungen für die spezialisierte Diagnostik und Therapie organischer und psychosomatischer Erkrankungen des Magen-Darm-Kanals. Zudem ist die enge interdisziplinäre Zusammenarbeit mit der Klinik für Kinderchirurgie und dem Team der pädiatrischen Rheumatologie und Immunologie ein wesentlicher Aspekt in der professionellen Versorgung umfassender oder seltener Erkrankungen des Magen-Darm-Kanals.

Für die ärztlichen Kolleginnen und Kollegen besitzen wir die volle Weiterbildungsermächtigung für die Zusatzweiterbildung „Kinder-Gastroenterologie“.

### **Auszüge aus unserem Leistungsspektrum:**

Alle erforderlichen diagnostischen und therapeutischen Maßnahmen können in unserer Spezialabteilung für jede Altersgruppe angeboten werden. Eingriffe, die in Narkose erfolgen, werden in Kooperation mit unseren erfahrenen Kinderanästhesisten durchgeführt. Die Behandlung kann je nach Erfordernissen ambulant oder stationär erfolgen.

#### Alle Erkrankungen des Magen-Darm-Kanals u.a.

- Mb. Crohn, Colitis ulcerosa (CED)
- Zöliakie und andere Malabsorptionssyndrome
- Gedeihstörungen
- Chronisches Darmversagen („Kurzdarmsyndrom“)
- Nahrungsmittelunverträglichkeiten und -allergien
- Chronische Bauchschmerzen
- Erbrechen, Durchfall
- Leber-, Gallen-, und Pankreaserkrankungen
- Erkrankungen der Speiseröhre (Gastroösophageale Refluxerkrankung (GÖR), Ösophagitis, Schluckstörung)
- Helicobacter pylori-Gastritis
- Chronische Verstopfung, Stuhlinkontinenz, Stuhlschmierer
- Angeborene Fehlbildungen des Magen-Darm-Kanals, der Leber- und Gallenwege
- Ernährungsberatung

Kinder-Endoskopie (Magen- und Darmspiegelungen) inkl. Kapselendoskopie (>400 Endoskopien/Jahr)

## Weitere Untersuchungen

- Laktose-, Fruktose-, Sorbitol-, Laktulose-, Glukose- Atemtest
- C13[Harnstoff]-Atemtest
- Leberpunktion
- Iontophoresen
- Allergietestungen, Nahrungsmittelprovokationen
- Sämtliche Ultraschall- und Röntgen-Untersuchungen
- 24h-pH-Metrie
- Manometrie
- MRT-Untersuchungen inkl. MRT-Sellink
- ERCP