

Kinderchirurgische Abteilung

Leiter: Prof. Dr. med. Manuel Besendörfer



**Uniklinikum
Erlangen**



Das Uniklinikum Erlangen umfasst mit seinen 50 Kliniken, selbstständigen Abteilungen und Instituten alle Bereiche der modernen Medizin. Die Gebäude des Uniklinikums liegen überwiegend zentral am Schlossgarten und beherbergen mehr als 1.400 Betten. Patientenversorgung, Forschung und Lehre sind auf modernstem Niveau miteinander verknüpft. Patientinnen und Patienten profitieren von neuesten Behandlungsmethoden, die in vielen Fällen andernorts noch nicht zur Verfügung stehen. Umfassende Qualitätssicherungssysteme sorgen vom Empfang bis zur Entlassung für eine optimale Versorgung. Dafür engagieren sich über 9.600 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter in fachübergreifenden Teams. Alle haben ein gemeinsames Ziel: Leiden zu lindern und Krankheiten zu heilen.





Prof. Dr. med. Manuel Besendörfer

Beste Versorgung auf höchstem Niveau

In unserer Kinderchirurgischen Abteilung behandeln wir Kinder von der Geburt bis ins Erwachsenenalter hinein. Um den Bedürfnissen unserer kleinen und großen Patientinnen und Patienten bestmöglich gerecht zu werden, sind wir mit unseren speziell ausgestatteten Räumlichkeiten teils im Chirurgischen Zentrum, überwiegend jedoch in der Kinder- und Jugendklinik untergebracht. Auch unser kindgerechter und mit modernster Ausstattung versehener Operationstrakt befindet sich im Gebäude der Kinderklinik und ist nicht nur direkt über die neonatologische und pädiatrische Intensivstation zugänglich, sondern zusätzlich über den zentralen Operationstrakt mit dem Chirurgischen Zentrum verbunden.

Um Medizin nach höchstem Standard zu gewährleisten, besteht eine besonders enge Zusammenarbeit mit den Bereichen Pädiatrie, Gynäkologie, Anästhesiologie, Unfallchirurgie-Orthopädie, Urologie, Neurochirurgie und Allgemein-/Viszeralchirurgie.

Mit unseren Kooperationspartnern bilden wir zum einen das Universitäts-Perinatalzentrum Franken (www.perinatalzentrum.uk-erlangen.de), zum anderen gewährleisten wir auch die kinderchirurgische Versorgung des Perinatalzentrums Nordfranken der Kliniken Bamberg, Bayreuth, Coburg und Schweinfurt (www.perinatalzentrum-nordfranken.de).

Wir sind weiterhin Partner des Kinderoperativen Zentrums (www.kiop.uk-erlangen.de), eines Zusammenschlusses aller an der operativen Versorgung von Kindern beteiligten Disziplinen des Uniklinikums Erlangen.

Behandlungsspektrum

Früh- und Neugeborenenchirurgie

Atresie (Kontinuitätsunterbrechung) auf allen Ebenen des Gastrointestinaltrakts (Ösophagus, Duodenum, Dünn-/Dickdarm, Anus), Gastroschisis (Bauchwanddefekt), Omphalozele (Bauchwandhernie), Zwerchfellhochstand, Zwerchfelldefekt, nekrotisierende Enterokolitis

Allgemeine Kinderchirurgie

minimalinvasive Chirurgie (Laparoskopie, Thorakoskopie), Appendizitis, Nabelhernie, persistierender Urachus (nässender Nabel), Leistenhernie, Hydrozele (Wasserbruch), Kryptorchismus (Hodenhochstand), Phimose (Vorhautverengung), Ovarialzyste, gastroösophagealer Reflux, hypertrophe Pylorusstenose (Verengung des Magenausgangs), Invagination (Darmeinstülpung), Ileus (Darmverschluss), Volvulus (Darmverdrehung), Gallenblasenerkrankungen (z. B. Steine), Milzer-





erkrankungen (z. B. Zysten), Schilddrüsenerkrankungen (z. B. Knoten), Halszysten, Halsfisteln, Weichteilknoten (z. B. Lipom, Dermoidzyste, Atherom, Abszess), Kryotherapie (Vereisung) von Hämangiomen (Blutschwämmchen)

Thorax- und Lungenchirurgie

Lungenfehlbildung (z. B. CPAM, Lungen-sequester, kongenitales lobäres Emphysem), Trichterbrust, Kielbrust, Pleuraempyem (Rippenfelleiterung)

Kolorektale Kinderchirurgie

anorektale Malformation (Analatresie), Morbus Hirschsprung (Störung des Darmnervensystems), chronisch-entzündliche Darmerkrankungen, Durchführung spezifischer Untersuchungen wie anorektale Manometrie (Beckenbodendruckmessung) bei chronischer Obstipation (Verstopfung) und Stuhlinkontinenz

Kinderchirurgische Onkologie

Tumorresektion (z. B. Lymphangiom, Raumforderung von Lunge und Leber), Katheterim-/ -explantation für Chemotherapie, Dialyse, Ernährung

Ihr

Manuel Besendörfer

Sprechstunden

Allgemeinsprechstunde

Montag bis Freitag,
13.00 – 14.00 Uhr

Privatsprechstunde

Montag bis Freitag,
13.00 – 14.00 Uhr

Sprechstunde für Koloproktologie

Mittwoch und Donnerstag,
13.00 – 14.00 Uhr

Nachsorgesprechstunde für angeborene Fehlbildungen

Freitag,
13.00 – 14.00 Uhr

Sprechstunde für Thoraxdeformitäten

Donnerstag,
9.00 – 11.00 Uhr

Termine nach Vereinbarung

Tel.: 09131 85-32923

Chirurgisches Zentrum:

Hochschulambulanz/Notaufnahme

Krankenhausstr. 12, 91054 Erlangen

Anästhesiologie: Hochschulambulanz

Krankenhausstr. 12, 91054 Erlangen

So finden Sie uns



Mit dem Bus

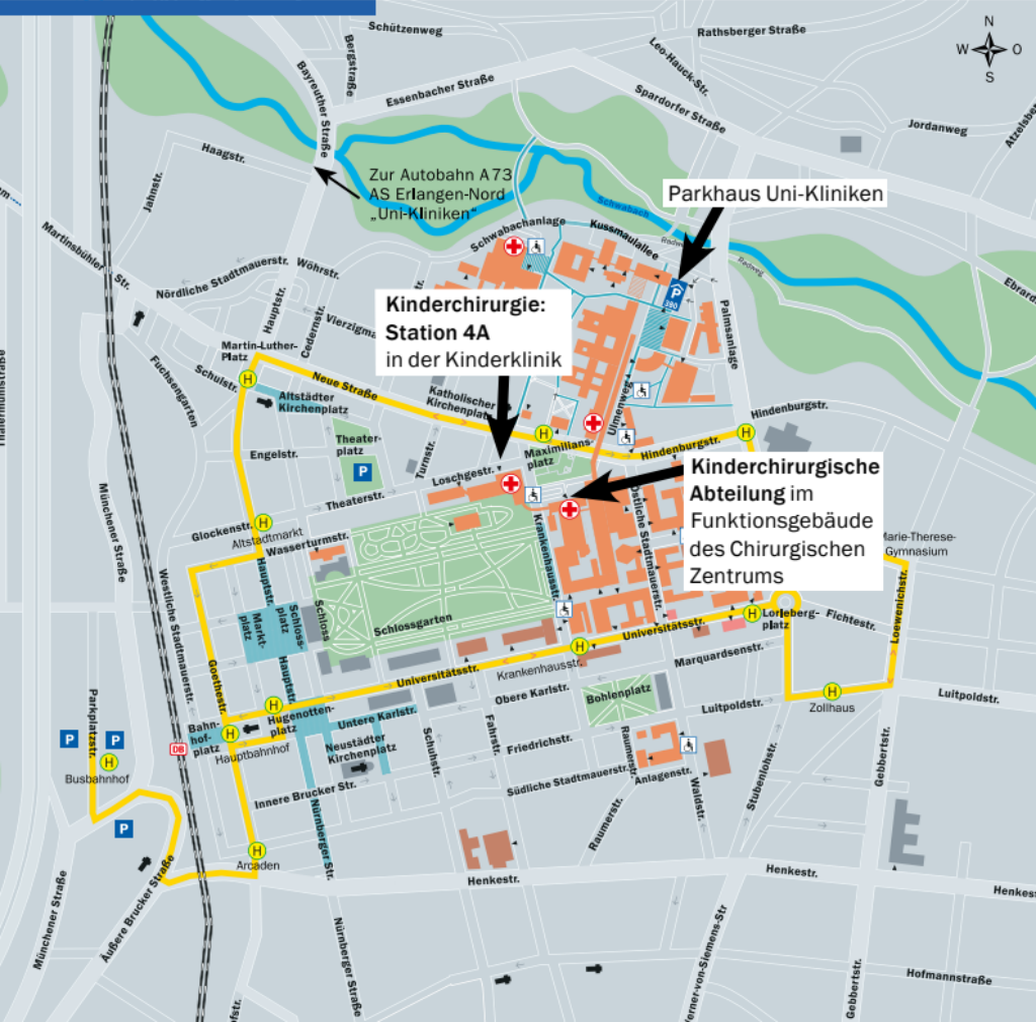
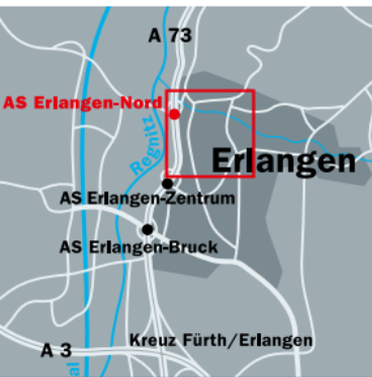
Die kostenlose CityLinie (gelb) bringt Sie im 15-Minuten-Takt zum Uniklinikum: vom Busbahnhof u. a. über die Haltestellen Unikliniken/ Maximiliansplatz und Krankenhausstraße.

Mit dem Zug

Der Hauptbahnhof Erlangen (ICE-Anschluss) liegt etwa 900 m von der Kinderchirurgischen Abteilung 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 (Kussmaulallee 14). Langzeitparkplätze finden Sie auch auf dem Großparkplatz westlich des Bahnhofs.



Notfälle

Notfälle werden rund um die Uhr in der Notaufnahme des Chirurgischen Zentrums behandelt.

Tel.: 09131 85-33296

Kinderchirurgische Abteilung

Leiter: Prof. Dr. med. Manuel Besendörfer

Kinderchirurgie: Station 4A

Loschgestr. 15 (Kinderklinik), 91054 Erlangen

Tel.: 09131 85-33130

Allgemeinsprechstunde

Krankenhausstr. 12 (Funktionsgebäude des
Chirurgischen Zentrums), 91054 Erlangen

www.kinderchirurgie.uk-erlangen.de

Sekretariat

Tel.: 09131 85-32923

Fax: 09131 85-34432

kinderchirurgie@uk-erlangen.de

Zur besseren Lesbarkeit verwenden wir an einigen Stellen die kürzere, männliche Form. Selbstverständlich sprechen wir alle Geschlechter gleichberechtigt an.

Herstellung: Universitätsklinikum Erlangen/Kommunikation, 91012 Erlangen