

Kinderpalliative Care Team Stuttgart (KiPaCT)

Seit 2007 ist die spezialisierte ambulante Palliativversorgung (SAPV) gesetzlich verankert (§ 37b Abs. 1 Satz 1 SGB V). Sie ermöglicht, dass Kinder, Jugendliche und junge Erwachsene mit lebensbegrenzenden Erkrankungen zu Hause versorgt werden können.

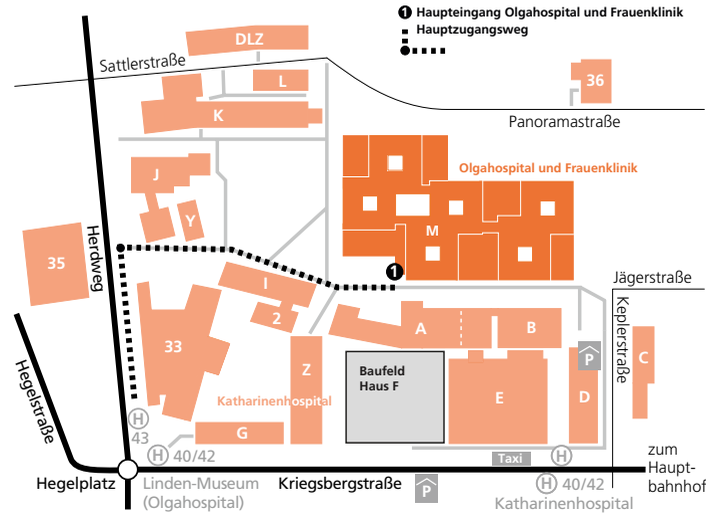
Unser spezialisiertes Kinderpalliativteam versorgt seit 2016 onkologische und nichtonkologische Patienten in der Region Stuttgart.

Rufbereitschaft: 0151 17479394
Wir sind 24 Stunden erreichbar!

Unterstützen Sie uns

Pädiatrie 5 – Onkologie,
Hämatologie und Immunologie
Spendenkonto:
BW-Bank
IBAN: DE94 6005 0101 0002 0050 03
BIC: SOLADEST600
Empfänger: Klinikum Stuttgart
Verwendungszweck: 870039 und vollständige
Adresse des Spenders

Förderkreis krebskranke Kinder e.V. Stuttgart
www.foerderkreis-krebskranke-kinder.de



Willkommen im Olgahospital
in der Klinik für Pädiatrische Onkologie,
Hämatologie und Immunologie

Informationen für Eltern und Patienten



Hier finden Sie uns

Klinikum Stuttgart – Olgahospital
Pädiatrie 5 – Onkologie,
Hämatologie und Immunologie
Kriegsbergstraße 62
70174 Stuttgart

Telefon (Sekretariat) 0711 278-72461

www.klinikum-stuttgart.de

Liebe Eltern, liebe Patienten,

herzlich willkommen in unserer Klinik.

Die Pädiatrie 5 des Olgahospitals ist das pädiatrisch-hämato-onkologische Zentrum der Region Stuttgart und eine der größten Spezialabteilungen für krebskranke Kinder und Jugendliche im deutschsprachigen Raum.

Unsere Klinik betreut Kinder und Jugendliche mit Erkrankungen aus den Bereichen Onkologie, Hämatologie und Immunologie nach neuesten Erkenntnissen ambulant, stationär und/oder teilstationär. Dazu verfügen wir über 18 stationäre und zehn tagesklinische Betten sowie eine große hämatologisch-onkologische Ambulanz.

Unser multidisziplinäres Team wird sich gerne in enger Zusammenarbeit mit Ihnen umfassend um Ihr erkranktes Kind sowie Ihre Familie kümmern.

Professor Dr. Stefan Bielack,
Ärztlicher Direktor

Welche Erkrankungen werden in unserer Klinik behandelt?

Tumorerkrankungen, z. B.:

- Weichteilsarkome (Rhabdomyosarkome, Synovialsarkome etc.)
- Knochentumore (Osteosarkome, Ewing-Sarkome etc.)
- Lymphdrüsentumore (M. Hodgkin, Non-Hodgkin-Lymphome etc.)
- Hirntumore (Medulloblastome, Astrozytome, Glioblastome etc.)
- Nerventumore (Neuroblastome etc.)
- Nierentumore (Nephroblastome etc.)
- Langerhanszellen Histiozytose
- Keimzelltumore

Bluterkrankungen, z. B.:

- Akute lymphatische Leukämien (ALL)
- Akute myeloische Leukämien (AML)
- Chronische Leukämien (CML)
- Schwere Aplastische Anämien (SAA)
- Myelodysplastische Syndrome (MDS)
- Hereditäre (erbliche) Anämien (Thalassämie, Sichelzellanämie, Kugelzellanämie etc)
- Erworbene Anämien (z.B. autoimmun-hämolytische Anämien AIHA)

Die Therapie bösartiger Erkrankungen erfolgt grundsätzlich im Rahmen der Therapie-Optimierungsstudien der Gesellschaft für Pädiatrische Onkologie und Hämatologie (GPOH).

>>>

Gerinnungsstörungen, z. B.:

- Angeborene und erworbene Erkrankungen der Blutplättchen (z.B. Thrombozytopenie, Thrombozytose, Glanzmann-Thrombasthenie)
- Angeborener und erworbener Mangel an Gerinnungsfaktoren (z.B. Hämophilie A, Hämophilie B, von Willebrand Syndrom)
- Angeborene und erworbene Gerinnungsneigung (z.B. Thrombophilie, Thrombosen)

Kinderimmunologische Erkrankungen, z. B.:

- Schwere kombinierte Immundefekte (SCID)
- T-/B-Zell Defekterkrankungen
- Antikörpermangelsyndrome (z. B. Agammaglobulinämie Bruton-Typ, selektiver IgA-Mangel, IgG-Subklassendefekte, CVID)
- HIV-Infektion und AIDS

Ambulante Projekte

Häusliche Onkologische Pädiatrische Pflege Stuttgart

HOPPS ist ein Projekt zur mobilen häuslichen Betreuung und Pflege krebskranker Kinder und Jugendlicher. Seit über 15 Jahren kümmern sich erfahrene, engagierte Ärzte und Kinderkrankenschwestern liebevoll um unsere jungen Patienten in und rund um Stuttgart. Das Team hilft, die schwierige Zeit für die schwerkranken Kinder und ihre Familien so angenehm wie möglich zu gestalten.

