



Offene Phase I/II Studien im Studienzentrum Kinderonkologie des UK Essen (Stand Oktober 2017)

Für fortschreitende oder wiederkehrende Tumorerkrankungen:

Afatinib (BI 1200.120)

- Für Kinder und Jugendliche mit fortschreitenden oder rückkehrenden soliden Tumoren (z. B. Hirntumore, Weichteilsarkome, Knochentumore, Neuroblastome u.a.), die genetische Veränderungen im ErbB-Pathway aufweisen
- Sponsor Firma Boehringer Ingelheim

Azacitidine (AZA-JMML-001)

- Für Kinder und Jugendliche mit Juveniler myelomonozytärer Leukämie (JMML) vor hämatopoetischer Stammzelltransplantation
- Sponsor Firma Celgene

Blinatumomab (AMG 103-2012015, Phase III Studie)

- Für Kinder und Jugendliche mit erstem Rückfall einer Philadelphia-Chromosom negativen Hochrisiko-Akuten lymphatischen Leukämie (Phase III Studie)
- Sponsor Firma Amgen

Ceritinib (CLDK378X2103)

- Für Kinder und Jugendliche mit fortschreitenden oder rückkehrenden soliden Tumoren, die eine genetische Veränderung in der Anaplastischen Lymphom-Kinase (ALK) im Tumor aufweisen (z.B. Neuroblastome, großzellig anaplastische Lymphome u.a.)
- Sponsor Firma Novartis

RIST-rNB-2011

- Für Kinder, Jugendliche und junge Erwachsene mit fortschreitendem oder rückkehrendem Hochrisikoneuroblastom
- Randomisierte Studie mit zwei Therapiearmen (Sirolimus/Dasatinib und Temozolomid/Irinotecan)
- Sponsor: Universitätsklinikum Regensburg

Im Rahmen einer Knochenmarktransplantation:

Treosulfan-haltige Konditionierungstherapie (MC-FludT.16/NM)

- Für Kinder und Jugendliche mit nicht-malignen Grunderkrankungen (z. B. Immundefekte, bestimmte Stoffwechselerkrankungen, Hämoglobinopathien), bei denen eine Knochenmarktransplantation durchgeführt werden soll
- Sponsor Firma medac

Ruxolitinib (CINC424C2301)

- Für Kinder ab 12 Jahren, die nach einer allogenen Knochenmarktransplantation an einer nicht auf Kortison ansprechende akute Graft-versus-Host Erkrankung (GVHD) leiden
- Sponsor Firma Novartis

Klinik für Kinderheilkunde III
Hämatologie/Onkologie, Pulmologie
Kardiologie, Rheumatologie

Direktor: Prof. Dr. Dirk Reinhardt

Büro: Stephanie Freund

Tel. +49 (0) 201 723 37 84

Fax +49 (0) 201 723 53 86

kinderonkologie@uk-essen.de

www.uk-essen.de/kinderheilkunde3

Klinische Studien

Phase I/II Studienzentrum

Ärztliche Leitung

Dr. med. B. Wulff

Tel. +49 (0) 201 723 2582

Email: beate.wulff@uk-essen.de

Study Nurses

Email: paedonko-studien@uk-essen.de

M. Koch, C. Frantsev

N. Gaubys, J. Papenberg

Tel. +49 (0) 201 723 2113

Fax +49 (0) 201 723 5305

Studiensekretariat

N.N.

Tel. +49 (0) 201 723 2582

Fax +49 (0) 201 723 5305

Email:

Vertrags- u. Budgetmanagement

K. Waack-Buchholz

Tel. +49 (0) 201 749 4960

Email: katharina.waack@uk-essen.de

Postanschrift:

Universitätsklinikum Essen (AöR)

Margot von Bonin Haus

Studienbüro Pädiatrische Onkologie

1.OG Raum 43.01.012

Hohlweg 8

45147 Essen

www.uk-essen.de

Zur Behandlung von venösen Thrombosen

Fragmin (FRAG-A001-201)

- Für Neugeborene, Kinder und Jugendliche mit akuten venösen Thrombosen
- Sponsor Firma Pfizer

Dabigatran (BI 1160.106 und BI 1160.108)

- Für Neugeborene, Kinder und Jugendliche mit akuten venösen Thrombosen in der Akutbehandlung und der vorbeugenden Behandlung nach Thrombosereignis
- Sponsor Firma Boehringer Ingelheim

Idarucizumab (BI 12321.7)

- Als Notfallbehandlung bei akuten schweren Blutungen oder Notfalloperationen zur Aufhebung der Dabigatran-Wirkung
- Für alle Neugeborenen, Kindern und Jugendlichen, die an den o.g. Dabigatranstudien (BI 1160.106 und BI 1160.108) teilnehmen.
- Sponsor Firma Boehringer Ingelheim

Zur Behandlung von Begleiterkrankungen

Naloxone Hydrochloride (0201/DEV)

- Zur Vorbeugung und Behandlung einer Obstipation (Verstopfung) bei Kindern zwischen 6 und 12 Jahren, die unter einer Schmerztherapie mit Opioiden entstehen kann oder entstanden ist.
- Sponsor Firma Develco

Fidaxomicin (2819-CL-0202, Phase III-Studie)

- Für Neugeborene, Kinder und Jugendliche mit Toxin-positiver Clostridium difficile Infektion mit Durchfällen
- Sponsor Firma Astellas

Zur detaillierten Besprechung, ob Ihr Kind / Du als Studienpatient für eine dieser Studien oder auch für eine andere Studie in Frage kommt/kommst, bitten wir um **Kontaktaufnahme mit unserem Studienbüro** per Email: paedonko-studien@uk-essen.de oder per Telefon unter der Nummer 0201-723-2113.

Vielen Dank.