KURZPROTOKOLL ALL SCT FORUM Registry 2022

Öffentlicher Titel Register zur allogenen Stammzelltransplantation bei rezidivierter/refraktärer akut

lymphatischer Leukämie

Wissenschaftl. Titel Allogeneic Stem Cell Transplantation in Children and Adolescents with Acute

Lymphoblastic Leukaemia

Kurztitel ALL SCT FORUM Registry 2022

Studienart multizentrisch, prospektiv, offen/unverblindet, einarmig, Register, nicht-interventionelle

Studie, Investigator Initiated Trial (IIT)

Studienphase nicht zutreffend

Erkrankung Kinder: Leukämien und Lymphome: Rezidiviert/refraktär

Einschlusskriterien- Indikation zur allogenen HSZT entsprechend der nationalen Behandlungsprotokolle (Germany: AIEOP-BFM ALL 2009, Inderal SR 2010, Interfaith 2006, CoALL and ALL

REZ BFM 2002)

- Vollständige Remission (CR) vor SZT

 Unterschriebene Einverständniserklärung der Eltern (Sorgeberechtige) und, falls notwendig, des minderjährigen Patienten mit der "informierten

Einwilligungserklärung"

- keine bestehende Schwangerschaft

- kein Sekundärmalignom

keine vorherige HSZT

- HSZT wird in einer Klinik durchgeführt, die an dem Register teilnimmt

 Patienten mit schweren Begleiterkrankungen (z.B. Malformations Syndrome, kardiale Malformationen, Stoffwechselerkrankungen) können eingeschlossen werden, wenn die Intensität der Konditionierungstherapie von dem behandelnden Arzt individuell auf den Patienten abgestimmt wird. Diese einzelnen Fälle können mit dem leitenden

Prüfer besprochen werden

 Patienten mit Karnofsky / Lansky Score < 50% können eingeschlossen werden, wenn die Intensität der Konditionierungstherapie von dem behandelnden Arzt individuell auf den Patienten abgestimmt wird. Diese einzelnen Fälle können mit dem leitenden

Prüfer besprochen werden

Alter und Diagnose 18 Jahre oder Alter bei HSZT 21 Jahre
 Patienten, auf die die Einschlusskriterien nicht zutreffen

- Non Hodgkin-Lymphoma

schwere Nierenfunktionsstörungen (GFR<30% der Normwerte nach Alter)

- schwere Leberinsuffizienz

- bestehende Schwangerschaft

 Das Protokoll wird vollständig oder teilweise vom Patienten oder der Patientin selbst oder den gesetzlichen Vertretern abgelehnt

- keine Einwilligung zur Speicherung und Weitergabe von anonymisierten medizinischen Daten im Rahmen der Studie

 keine Bereitschaft oder Fähigkeit des Patienten/der Patientin an dem Studienregister teilzunehmen

<= 21 Jahre

Alter

Ausschlusskriterien

KURZPROTOKOLL ALL SCT FORUM Registry 2022

Prüfzentren Universitätsmedizin Frankfurt (Aktiv)

Klinik für Kinder- und Jugendmedizin

Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Prof. Dr. med. Peter Bader

Tel: 069 6301-7542 Fax: 069 6301-4202

peter.bader@unimedizin-ffm.de

Kinder- und Jugendmedizin (Aktiv)

Schwerpunkt Stammzelltransplantation, Immunologie und Intensivmedizin

Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Prof. Dr. med. Peter Bader Tel: 069 6301-7542

Fax: 069 6301-4202 peter.bader@unimedizin-ffm.de

Sponsor Goethe-Universität Frankfurt