

KURZPROTOKOLL GMALL-EVOLVE

Öffentlicher Titel	Phase II Studie zu Ponatinib versus Imatinib bei philadelphia positiver Acuten lymphoblastischen Leukämie
Wissenschaftl. Titel	Randomisierte Studie für Ph+ ALL mit Ponatinib versus Imatinib, gefolgt von Blinatumomab und Chemotherapie versus Indikation für Stammzelltransplantation bei molekularer CR oder Blinatumomab gefolgt von Stammzelltransplantation mit unvollständigem Ansprechen
Kurztitel	GMALL-EVOLVE
Studienart	multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, randomisiert, offen/unverblindet, Investigator Initiated Trial (IIT), mehrarmig
Studienphase	Phase II
Erkrankung	Blut: Akute lymphatische Leukämie (ALL): Neu diagnostiziert / de novo
Alter	18 - 65 Jahre
Prüfzentren	Klinikum Darmstadt GmbH (Aktiv) Grafenstraße 9 64283 Darmstadt Cora Schwebel-Kottke Tel: 06151 1076670 Fax: 06151 1076676 Onko-Studienzentrum@mail.klinikum-darmstadt.de Innere Medizin 2 (Aktiv) Hämatologie / Medizinische Onkologie Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Studienkoordination GMALL-Evolve gmall-evolve@med.uni-frankfurt.de Universitätsklinikum Gießen und Marburg, Standort Marburg (Aktiv) Hämatologie, Onkologie und Immunologie Baldingerstraße 35043 Marburg Michaela Weintraut Tel: 06421 5863942 Fax: 06421 5862703 studien-onkologie@uni-marburg.de Universitätsklinikum Frankfurt (Aktiv) Medizinische Klinik II, Hämatologie/Onkologie Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Studienkoordination GMALL-Evolve gmall-evolve@med.uni-frankfurt.de
Sponsor	Goethe-Universität Frankfurt
Förderer	Bundesministerium für Bildung und Forschung
Registrierung in anderen Studienregistern	EudraCT 2022-000760-21 (primäres Register)
Links	Zu den Ein- und Ausschlusskriterien Studiendokumente zum Download (roXtra)