

Kurzprotokoll
EsPhALL2017/COGAALL1631

Öffentlicher Titel	Imatinib Mesylate and Combination Chemotherapy in Treating Patients With Newly Diagnosed Philadelphia Chromosome Positive Acute Lymphoblastic Leukemia
Wissenschaftl. Titel	International phase 3 trial in Philadelphia chromosome-positive acute lymphoblastic leukemia (Ph+ ALL) testing imatinib in combination with two different cytotoxic chemotherapy backbones
Kurztitel	EsPhALL2017/COGAALL1631
Titel am Standort	Niedersachsen, CCC: EsPhALL2017 / COGAALL1631 Würzburg, CCCMF: EsPhALL2017/COGAALL1631
Studienphase	Phase III
Erkrankung	Haema: ALL: Erstlinie
Alter	Kinder, Jugendliche und Erwachsene [02J-21J]
Prüfzentren	Niedersachsen: Comprehensive Cancer Center Göttingen und Hannover (Aktiv) Christin Linderkamp Linderkamp.Christin@mh-hannover.de Würzburg: Comprehensive Cancer Center - Mainfranken (Aktiv) Paul-Gerhardt Schlegel Schlegel_P@ukw.de
Sponsorart	Investigator-initiierte Studie
Registrierung in anderen Studienregistern	EudraCT 2017-000705-20 NIH NCT03007147 (primäres Register)
Links	Weiterführende Informationen (H) (https://ccc-studien.mh-hannover.de/studie/id/1335) Weiterführende Informationen (W) (https://studien-cccmf.de/studies/4033) Weiterführende Informationen (NIH) (https://clinicaltrials.gov/ct2/show/study/NCT03007147) Weiterführende Informationen (EudraCT) (https://www.clinicaltrialsregister.eu/ctr-search/trial/2017-000705-20/DE)

Einige Angaben stellen Näherungswerte dar (z.B. Alter). Die genaueren Angaben finden Sie unter 'Links'.