KURZPROTOKOLL ALCL-VBL

Öffentlicher Titel Phase III Studie zu Vinblastin als de novo Therapie bei Non-Hodgkin Lymphom (ALCL)

Wissenschaftl. Titel International cooperative prospective study for children and adolescents with standard

risk ALK-positive anaplastic large cell lymphoma (ALCL) estimating the efficacy of

Vinblastine

Kurztitel ALCL-VBL

Studienart multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, offen/unverblindet, einarmig

Studienphase Phase III

Erkrankung Kinder: Leukämien und Lymphome: Neu diagnostiziert / de novo

Alter < 18 Jahre

Molekularer Marker ALK

Prüfzentren Universitätsmedizin Frankfurt (Aktiv)

Klinik für Kinder- und Jugendmedizin

Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main

PD Dr. med. Konrad Bochennek

konrad.bochennek@unimedizin-ffm.de Kinder- und Jugendmedizin (Aktiv)

Schwerpunkt Onkologie, Hämatologie und Hämostaseologie

Theodor-Stern-Kai 7
60590 Frankfurt am Main
PD Dr. med. Konrad Bochennek
konrad.bochennek@unimedizin-ffm.de

SponsorGPOH gemeinnützige GmbHFördererDeutsche KinderkrebsstiftungRegistrierung in anderenEudraCT 2017-002935-40

Studienregistern Deutsches Register Klinischer Studien DRKS00023541 (primäres Register)

Links Zu den Ein- und Ausschlusskriterien