KURZPROTOKOLL PRIMA-CNS

Öffentlicher Titel Phase-3-Studie zum Vergleich von Hochdosis-Chemotherapie mit

Stammzelltransplantation und konventioneller Chemotherapie bei älteren Patienten mit

Hirnlymphom

Wissenschaftl. Titel Age-adjusted high-dose chemotherapy followed by autologous stem cell transplantation

or conventional chemotherapy with R-MP as first-line treatment in elderly primary CNS

lymphoma patients – a randomized phase III trial

Kurztitel PRIMA-CNS

Studienart multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, randomisiert, offen/unverblindet, zweiarmig,

kontrolliert, Investigator Initiated Trial (IIT)

Studienphase Phase III

Erkrankung Blut: Non-Hodgkin-Lymphome (NHL), niedrig-maligne: weitere

Blut: Non-Hodgkin-Lymphome (NHL), hoch-maligne: weitere

Alter 65 Jahre und älter

Prüfzentren Innere Medizin 2 (Aktiv)

Hämatologie / Medizinische Onkologie

Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main

Nicole Wamser

nicole.wamser@unimedizin-ffm.de

Universitätsmedizin Frankfurt (Aktiv) Medizinische Klinik II, Hämatologie/Onkologie

Deutsches Register Klinischer Studien DRKS00024085

Theodor-Stern-Kai 7

60590 Frankfurt am Main

Nicole Wamser

nicole.wamser@unimedizin-ffm.de

Sponsor Universitätsklinikum Freiburg

Förderer Bundesministerium für Bildung und Forschung

Registrierung in anderen

Studienregistern EUCT 2024-512320-11-00

EudraCT 2020-001181-10

Links Zu den Ein- und Ausschlusskriterien