

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 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	Deutsches Register Klinischer Studien DRKS00024085 EUCT 2024-512320-11-00 EudraCT 2020-001181-10
Links	Zu den Ein- und Ausschlusskriterien