

**KURZPROTOKOLL**  
**OptiMATe**

<b>Öffentlicher Titel</b>	Phase III Studie zu MATRix als Induktionstherapie bei neu diagnostizierten Lymphomen des zentralen Nervensystems
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	Optimizing MATRix as remission induction in PCNSL: De-escalated induction treatment in newly diagnosed primary CNS lymphoma – a randomized phase III trial
<b>Kurztitel</b>	OptiMATe
<b>Studienart</b>	multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, randomisiert, offen/unverblindet, zweiarmig, Investigator Initiated Trial (IIT)
<b>Studienphase</b>	Phase III
<b>Erkrankung</b>	Blut: Non-Hodgkin-Lymphome (NHL), hoch-maligne: Neu diagnostiziert / de novo
<b>Alter</b>	18 - 70 Jahre
<b>Prüfzentren</b>	<b>Universitätsklinikum Frankfurt</b> (Aktiv) Medizinische Klinik II, Hämatologie/Onkologie Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Anja Binckebanck Tel: 069 6301-6221 Fax: 069 6301-7463 <a href="mailto:binckebanck@em.uni-frankfurt.de">binckebanck@em.uni-frankfurt.de</a>
<b>Sponsor</b>	Klinikum Stuttgart
<b>Förderer</b>	Bundesministerium für Bildung und Forschung
<b>Registrierung in anderen Studienregistern</b>	EudraCT 2018-002115-96 (primäres Register) Deutsches Register Klinischer Studien DRKS00022768
<b>Links</b>	<a href="#">Studiendokumente zum Download (roXtra)</a> <a href="#">Zu den Ein- und Ausschlusskriterien</a>