

**Kurzprotokoll**  
**OLYMPIA-3**

---

<b>Öffentlicher Titel</b>	A Phase 3, Open label, Randomized Study Comparing the Efficacy and Safety of Odronextamab (REGN1979), an anti CD20 x anti-CD3 bispecific antibody, in Combination with CHOP (O-CHOP) versus Rituximab in combination with CHOP (R-CHOP) in Previously Untreated Participants with Diffuse Large B-cell Lymphoma (DLBCL) (OLYMPIA-3)
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	A Phase 3, Open label, Randomized Study Comparing the Efficacy and Safety of Odronextamab (REGN1979), an anti CD20 x anti-CD3 bispecific antibody, in Combination with CHOP (O-CHOP) versus Rituximab in combination with CHOP (R-CHOP) in Previously Untreated Participants with Diffuse Large B-cell Lymphoma (DLBCL) (OLYMPIA-3)
<b>Kurztitel</b>	OLYMPIA-3
<b>Titel am Standort</b>	Mainz, UCT: OLYMPIA-3
<b>Studienphase</b>	Phase III
<b>Erkrankung</b>	Haema: NHL: diffuses, großzelliges B-Zell-Lymphom: Erstlinie
<b>Alter</b>	Erwachsene ohne Altersbegrenzung
<b>Molekularer Marker</b>	CD20+
<b>Prüfzentren</b>	<b>Mainz: Universitäres Centrum für Tumorerkrankungen - Universitätsklinikum Mainz (Aktiv)</b> Georg Hess <a href="mailto:georg.hess@unimedizin-mainz.de">georg.hess@unimedizin-mainz.de</a>
<b>Sponsorart</b>	Industrie Studie
<b>Registrierung in anderen Studienregistern</b>	Europäisches Studienregister 2022-502785-25-00 Studienregister des NIH NCT06091865 (primäres Register)
<b>Links</b>	<a href="https://www.unimedizin-mainz.de/uct/studien/tumorthherapie-studien.html">Weiterführende Informationen (MZ)</a> ( <a href="https://www.unimedizin-mainz.de/uct/studien/tumorthherapie-studien.html">https://www.unimedizin-mainz.de/uct/studien/tumorthherapie-studien.html</a> ) <a href="https://clinicaltrials.gov/study/NCT06091865?tab=history&amp;a=1">Weiterführende Informationen (NIH)</a> ( <a href="https://clinicaltrials.gov/study/NCT06091865?tab=history&amp;a=1">https://clinicaltrials.gov/study/NCT06091865?tab=history&amp;a=1</a> )

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