

**Kurzprotokoll**  
**GOAL**

---

<b>Öffentlicher Titel</b>	Rescue treatment with the monoclonal anti CD20-antibody Obinutuzumab (GA101) in combination with PixantrOne
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	Rescue treatment with the monoclonal anti CD20-antibody Obinutuzumab (GA101) in combination with PixantrOne for the treatment of patients with relapsed Aggressive B-cell LymphomaGA101 plus Pixantrone for relapsed aggressive Lymphoma
<b>Kurztitel</b>	GOAL
<b>Titel am Standort</b>	Essen, WTZ: GOAL / ETN-1 Freiburg, CCCF: ETN-1: GOAL Heidelberg, NCT: GOAL Mainz, UCT: GOAL München, LMU/TUM: GOAL Ulm, CCCU: ML29498 - GOAL
<b>Studienphase</b>	Phase II
<b>Erkrankung</b>	Haema: NHL: Zweitlinie oder später
<b>Alter</b>	Erwachsene ohne Altersbegrenzung
<b>Status</b>	Rekrutierung beendet
<b>Prüfzentren</b>	<b>Essen: Westdeutsches Tumorzentrum (WTZ) - Universitätsklinikum Essen</b> Andreas Hüttmann <a href="mailto:andreas.huettmann@uk-essen.de">andreas.huettmann@uk-essen.de</a> <b>Freiburg: Tumorzentrum - Comprehensive Cancer Center Freiburg</b> Reinhard Marks <a href="mailto:reinhard.marks@uniklinik-freiburg.de">reinhard.marks@uniklinik-freiburg.de</a> <b>Heidelberg: Nationales Centrum für Tumorerkrankungen (NCT) Heidelberg</b> Carsten Müller-Tidow <a href="mailto:direktor.med5@med.uni-heidelberg.de">direktor.med5@med.uni-heidelberg.de</a> <b>Mainz: Universitäres Centrum für Tumorerkrankungen - Universitätsklinikum Mainz</b> Georg Hess <a href="mailto:georg.hess@unimedizin-mainz.de">georg.hess@unimedizin-mainz.de</a> <b>München: Ludwig-Maximilians Universität und Technische Universität München</b> Ulrich Keller <a href="mailto:ulrich.keller@tum.de">ulrich.keller@tum.de</a> <b>Ulm: Comprehensive Cancer Center Ulm (CCCU), Tumorzentrum Alb-Allgäu-Bodensee</b> Evelyn Mack <a href="mailto:evelyn.mack@uniklinik-ulm.de">evelyn.mack@uniklinik-ulm.de</a>
<b>Sponsorart</b>	Investigator-initiierte Studie (LKP DTKK Standort)
<b>Registrierung in anderen Studienregistern</b>	Studienregister des NIH NCT02499003 (primäres Register) Deutsches Register Klinische Studien DRKS00009416 Europäisches Studienregister 2014-004780-21
<b>Links</b>	<a href="https://www.nct-heidelberg.de/fuer-aerzte/studien/lymphome-myelome-leukaemien.html">Weiterführende Informationen (HD)</a> ( <a href="https://www.nct-heidelberg.de/fuer-aerzte/studien/lymphome-myelome-leukaemien.html">https://www.nct-heidelberg.de/fuer-aerzte/studien/lymphome-myelome-leukaemien.html</a> ) <a href="https://www.drks.de/drks_web/navigate.do?navigationId=trial.HTML&amp;TRIAL_ID=DRKS00009416">Weiterführende Informationen (FR)</a> ( <a href="https://www.drks.de/drks_web/navigate.do?navigationId=trial.HTML&amp;TRIAL_ID=DRKS00009416">https://www.drks.de/drks_web/navigate.do?navigationId=trial.HTML&amp;TRIAL_ID=DRKS00009416</a> ) <a href="http://www.cccm-studienregister.de/trials/342">Weiterführende Informationen (M)</a> ( <a href="http://www.cccm-studienregister.de/trials/342">http://www.cccm-studienregister.de/trials/342</a> )

## **Kurzprotokoll GOAL**

---

Weiterführende Informationen (MZ)

([http://www.unimedizin-mainz.de/index.php?id=29821&tx\\_tkklischestudien\\_pi1\[showUid\]=7&entit aet=7&tx\\_tkklischestudien\\_pi1\[title\]=Lymphknoten](http://www.unimedizin-mainz.de/index.php?id=29821&tx_tkklischestudien_pi1[showUid]=7&entit aet=7&tx_tkklischestudien_pi1[title]=Lymphknoten))

Weiterführende Informationen (U)

(<https://www.uniklinik-ulm.de/forschung/aktuelle-klinische-studien-am-uniklinikum.html>)

Weiterführende Informationen (NIH)

(<https://clinicaltrials.gov/ct2/show/NCT02499003?term=NCT02499003&rank=1>)

Weiterführende Informationen (EudraCT)

(<https://www.clinicaltrialsregister.eu/ctr-search/trial/2014-004780-21/DE>)

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