

**Kurzprotokoll  
CZAR-1**

---

<b>Öffentlicher Titel</b>	fficacy and safety of Carfilzomib in combination with Ibrutinib for patients with Waldenström's macroglobulinemia (CZAR-1)
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	Efficacy and safety of Carfilzomib in combination with Ibrutinib vs. Ibrutinib alone in Waldenström's Macroglobulinemia(CZAR-1)
<b>Kurztitel</b>	CZAR-1
<b>Titel am Standort</b>	Ulm, CCCU: CZAR-1
<b>Studienphase</b>	Phase III
<b>Erkrankung</b>	Haema: NHL: Alle Linien
<b>Alter</b>	Erwachsene ohne Altersbegrenzung
<b>Prüfzentren</b>	<b>Ulm: Comprehensive Cancer Center Ulm (CCCU), Tumorzentrum Alb-Allgäu-Bodensee (Aktiv)</b> Sheyda Sadafi-Jalilvand <a href="mailto:s.jalilvandsadafi@uniklinik-ulm.de">s.jalilvandsadafi@uniklinik-ulm.de</a>
<b>Sponsorart</b>	Investigator-initiierte Studie (LKP DKTK Partnerstandort)
<b>Registrierung in anderen Studienregistern</b>	<a href="#">EudraCT 2018-003526-88</a> (primäres Register)
<b>Links</b>	<a href="#">Weiterführende Informationen (U)</a> ( <a href="https://www.uniklinik-ulm.de/comprehensive-cancer-center-ulm-cccu/studien-forschung/aktuelle-klinische-studien.html">https://www.uniklinik-ulm.de/comprehensive-cancer-center-ulm-cccu/studien-forschung/aktuelle-klinische-studien.html</a> ) <a href="#">Weiterführende Informationen (EudraCT)</a> ( <a href="https://www.clinicaltrialsregister.eu/ctr-search/trial/2018-003526-88/GR">https://www.clinicaltrialsregister.eu/ctr-search/trial/2018-003526-88/GR</a> )

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