

**KURZPROTOKOLL**  
**Fibrosarc**

<b>Öffentlicher Titel</b>	Phase III Studie zu L19TNF als Erstlinientherapie bei fortgeschrittenem oder metastasierendem Weichteilsarkom
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	A phase III study comparing the efficacy of the combination of doxorubicin and the tumor-targeting human antibody-cytokine fusion protein L19TNF to doxorubicin alone as first-line therapy in patients with advanced or metastatic soft tissue sarcoma
<b>Kurztitel</b>	Fibrosarc
<b>Studienart</b>	multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, randomisiert, offen/unverblindet, Pharma-Studie, zweiarmig
<b>Studienphase</b>	Phase III
<b>Erkrankung</b>	Weichteile: Sarkome: Erstlinie
<b>Alter</b>	18 - 75 Jahre
<b>Prüfzentren</b>	<b>Universitätsklinikum Frankfurt</b> (Aktiv) Medizinische Klinik II, Hämatologie/Onkologie Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Lena Schütz Tel: 069 6301-84497 Fax: 069 6301-83655 <a href="mailto:lena.schuetz@kgu.de">lena.schuetz@kgu.de</a>
<b>Sponsor</b>	Philogen
<b>Registrierung in anderen Studienregistern</b>	ClinicalTrials.gov NCT04650984 EudraCT 2016-003239-38 (primäres Register)
<b>Links</b>	<a href="#">Studiendokumente zum Download (roXtra)</a> <a href="#">zu den Ein- und Ausschlusskriterien</a>