

**KURZPROTOKOLL**  
**A-MORE**

<b>Öffentlicher Titel</b>	Untersuchung der Gelenkgesundheit unter Elocta-Therapie bei Hämophilie A
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	Eine 48-monatige, multizentrische Beobachtungsstudie zur Beurteilung der langfristigen Wirksamkeit von Elocta im Hinblick auf die Gelenkgesundheit
<b>Kurztitel</b>	A-MORE
<b>Studienart</b>	multizentrisch, prospektiv, offen/unverblindet, einarmig, nicht-interventionelle Studie
<b>Studienphase</b>	nicht zutreffend
<b>Erkrankung</b>	Kinder: Blutbildungs- und Blutabbaustörungen Blut: Gerinnungsstörungen (Koagulopathien)
<b>Alter</b>	Keine Altersbegrenzung
<b>Prüfzentren</b>	<b>Innere Medizin 2 (Aktiv)</b> Hämostaseologie / Hämophiliezentrum Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Prof. Dr. med. Wolfgang Miesbach Tel: 069 6301 5051 <a href="mailto:Wolfgang.miesbach@kgu.de">Wolfgang.miesbach@kgu.de</a> <b>Kinder- und Jugendmedizin</b> (Rekrutierung beendet) Schwerpunkt Onkologie, Hämatologie und Hämostaseologie Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Dr. Dr. med. Christoph Königs Tel: 069 6301-83030 <a href="mailto:Christoph.Koenigs@kgu.de">Christoph.Koenigs@kgu.de</a>
<b>Sponsor</b>	SOBI
<b>Registrierung in anderen Studienregistern</b>	ClinicalTrials.gov NCT04293523 (primäres Register)
<b>Links</b>	<a href="#">Zu den Ein- und Ausschlusskriterien</a>