

KURZPROTOKOLL
IDELVION NIS

Öffentlicher Titel	Beobachtungsstudie der Wirksamkeit eines rekombinanten Albumin-Fusionsproteins bei Hämophilie B
Wissenschaftl. Titel	Eine prospektive, nichtinterventionelle Studie zur Beobachtung der Wirksamkeit eines rekombinanten Albumin-Fusionsproteins aus rekombinatem Blutgerinnungsfaktor IX und rekombinatem Albumin (rIX FP) bei Patienten mit Hämophilie B
Kurztitel	IDELVION NIS
Studienart	multizentrisch, Anwendungsbeobachtung, prospektiv, offen/unverblindet, einarmig
Studienphase	nicht zutreffend
Erkrankung	Blut: Gerinnungsstörungen (Koagulopathien)
Alter	Keine Altersbegrenzung
Prüfzentren	Innere Medizin 2 (Rekrutierung beendet) Hämostaseologie / Hämophiliezentrum Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Prof. Dr. med. Wolfgang Miesbach Tel: 069 6301 5051 Wolfgang.miesbach@unimedizin-ffm.de
Sponsor	CSL-Behring GmbH
Registrierung in anderen Studienregistern	Deutsches Register Klinischer Studien DRKS00015079
Links	Zu den Ein- und Ausschlusskriterien