## 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 rekombinantem Blutgerinnungsfaktor IX

und rekombinantem 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