## KURZPROTOKOLL TTP IIT

Öffentlicher Titel Studie zur Versorgungsqualität und dem Einfluss von Schnelldiagnostik bei

Thrombozytopenie

Wissenschaftl. Titel Determinants of Quality of Care in Patients with Thrombocytopenic Purpura (TTP) in

Germany and the Influence of Rapid Diagnostics Facilities

Kurztitel TTP IIT

Studienart multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, offen/unverblindet, einarmig, nicht-

interventionelle Studie, Investigator Initiated Trial (IIT)

Studienphase nicht zutreffend

**Erkrankung**Blut: Gerinnungsstörungen (Koagulopathien)
- Geschlecht: Beide, männlich und weiblich

Mindestalter: 18 Jahre

Höchstalter: kein Höchstaltervorliegendes Einverständnis

- Patienten mit TTP-Verdacht und geplantem ADAMTS13 Aktivitätstest, PLASMIC

Score > 4 (intermediate to high risk)

- Patienten mit rekurrenter TTP Episode and geplantem ADAMTS13 Aktivitätstest

Ausschlusskriterien - kein Einverständnis vorliegend

- Patienten mit TTP Verdacht und PLASMIC score <= 4

Alter 18 Jahre und älter

Prüfzentren Innere Medizin 2 (Aktiv)

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** Goethe-Universität Frankfurt

Förderer Sanofi Aventis GmbH

Registrierung in anderen

Studienregistern

Deutsches Register Klinischer Studien DRKS00024678

**Links** Weiterführende Informationen