

**KURZPROTOKOLL**  
**TTP\_IIT**

<b>Öffentlicher Titel</b>	Studie zur Versorgungsqualität und dem Einfluss von Schnell Diagnostik bei Thrombozytopenie
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	Determinants of Quality of Care in Patients with Thrombocytopenic Purpura (TTP) in Germany and the Influence of Rapid Diagnostics Facilities
<b>Kurztitel</b>	TTP_IIT
<b>Studienart</b>	multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, offen/unverblindet, einarmig, nicht-interventionelle Studie, Investigator Initiated Trial (IIT)
<b>Studienphase</b>	nicht zutreffend
<b>Erkrankung</b>	Blut: Gerinnungsstörungen (Koagulopathien)
<b>Einschlusskriterien</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Geschlecht: Beide, männlich und weiblich</li><li>- Mindestalter: 18 Jahre</li><li>- Höchstalter: kein Höchstalter</li><li>- vorliegendes Einverständnis</li><li>- Patienten mit TTP-Verdacht und geplantem ADAMTS13 Aktivitätstest, PLASMIC Score &gt; 4 (intermediate to high risk)</li><li>- Patienten mit rekurrenter TTP Episode and geplantem ADAMTS13 Aktivitätstest</li></ul>
<b>Ausschlusskriterien</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- kein Einverständnis vorliegend</li><li>- Patienten mit TTP Verdacht und PLASMIC score &lt;= 4</li></ul>
<b>Alter</b>	18 Jahre und älter
<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>Sponsor</b>	Goethe-Universität Frankfurt
<b>Förderer</b>	Sanofi Aventis GmbH
<b>Registrierung in anderen Studienregistern</b>	Deutsches Register Klinischer Studien DRKS00024678
<b>Links</b>	<a href="#">Weiterführende Informationen</a>