

**KURZPROTOKOLL**  
**EMIL**

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| <b>Öffentlicher Titel</b>   | Nicht-interventionelle Studie zu Emicizumab bei Hämophilie A   |
| <b>Wissenschaftl. Titel</b> | Non-interventional study to investigate the effectiveness of emicizumab under real-world conditions in pediatric, adolescent, adult and elderly patients with hemophilia A with and without FVIII inhibitors - EMIL  |
| <b>Kurztitel</b>            | EMIL   |
| <b>Studienart</b>           | multizentrisch, Anwendungsbeobachtung, prospektiv, offen/unverblindet, einarmig, Pharma-Studie, nicht-interventionelle Studie  |
| <b>Studienphase</b>         | nicht zutreffend   |
| <b>Erkrankung</b>           | Blut: Gerinnungsstörungen (Koagulopathien)   |
| <b>Alter</b>                | Keine Altersbegrenzung   |
| <b>Prüfzentren</b>          | <b>Innere Medizin 2 (Aktiv)</b><br>Hämostaseologie / Hämophiliezentrum<br>Theodor-Stern-Kai 7<br>60590 Frankfurt am Main<br>Prof. Dr. med. Wolfgang Miesbach<br>Tel: 069 6301 5051<br><a href="mailto:Wolfgang.miesbach@kgu.de">Wolfgang.miesbach@kgu.de</a> |
| <b>Sponsor</b>              | Roche Pharma AG  |