

**KURZPROTOKOLL**  
**Fanconi Register FAR**

<b>Öffentlicher Titel</b>	Register zur Beschreibung des klinischen Verlaufs der Fanconi-Anämie
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	Fanconi Anemia Registry 01
<b>Kurztitel</b>	Fanconi Register FAR
<b>Studienart</b>	multizentrisch, prospektiv, offen/unverblindet, einarmig, Register, nicht-interventionelle Studie, Investigator Initiated Trial (IIT)
<b>Studienphase</b>	nicht zutreffend
<b>Erkrankung</b>	Blut: Blutbildungs- und Blutabbaustörungen Kinder: Blutbildungs- und Blutabbaustörungen
<b>Einschlusskriterien</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Erwachsene: Schriftliche Einwilligung des Patienten oder dessen gesetzlichen Vormunds</li><li>- Kinder und Jugendliche: Schriftliche Einwilligung der Erziehungsberechtigten und des einwilligungsfähigen Patienten</li><li>- Bestätigte Diagnose der Fanconi-Anämie (keine Alterseinschränkung)</li></ul>
<b>Alter</b>	<= 21 Jahre
<b>Prüfzentren</b>	<b>Kinder- und Jugendmedizin (Aktiv)</b> Schwerpunkt Stammzelltransplantation, Immunologie und Intensivmedizin Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Prof. Dr. med. Peter Bader Tel: 069 6301-7542 Fax: 069 6301-4202 <a href="mailto:peter.bader@kgu.de">peter.bader@kgu.de</a>
<b>Sponsor</b>	Prof. . Kraatz