

**KURZPROTOKOLL**  
**MPN-Register**

<b>Öffentlicher Titel</b>	GSG-MPN-Register und Biomaterialdatenbank
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	Deutsches MPN-Register und Biomaterialbank für BCR-ABL1-negative myeloische Neoplasien
<b>Kurztitel</b>	MPN-Register
<b>Studienart</b>	multizentrisch, prospektiv, offen/unverblindet, einarmig, Register
<b>Studienphase</b>	nicht zutreffend
<b>Erkrankung</b>	Blut: Myeloische Neoplasien/Dysplasien: Myeloproliferative Neoplasien (MPN)
<b>Ziele</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Abbildung der Häufigkeit und Behandlungsrealität von Patienten mit MPN sowie Verbesserung des Verständnisses der Biologie der MPN</li></ul>
<b>Alter</b>	18 Jahre und älter
<b>Prüfzentren</b>	<b>Innere Medizin 2 (Aktiv)</b> Hämatologie / Medizinische Onkologie Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Roswitha Kotthoff Tel: 069 6301-87146 Fax: 069 6301-7463 <a href="mailto:r.kotthoff@med.uni-frankfurt.de">r.kotthoff@med.uni-frankfurt.de</a>
<b>Sponsor</b>	Universitätsklinikum Aachen (RWTH)
<b>Förderer</b>	Novartis Pharma
<b>Registrierung in anderen Studienregistern</b>	Deutsches Register Klinischer Studien DRKS00006035
<b>Therapie</b>	Jede Art von Therapie oder Nicht-Therapie wird erfaßt
<b>Links</b>	<a href="#">Studiendokumente zum Download (roXtra)</a> <a href="#">zu den Ein- und Ausschlusskriterien</a>