

**KURZPROTOKOLL  
COVE-NIS**

<b>Öffentlicher Titel</b>	Beobachtungsstudie zu Cobimetinib und Vemurafenib bei BRAF positivem Malignem Melanom
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	A non-interventional study to investigate the effectiveness; safety and utilization of Cobimetinib and Vemurafenib in patients with and without brain metastasis with BRAF V600 mutant melanoma under real world conditions (ML39302)
<b>Kurztitel</b>	COVE-NIS
<b>Studienart</b>	multizentrisch, Anwendungsbeobachtung, prospektiv, offen/unverblindet, einarmig, Pharma-Studie, nicht-interventionelle Studie
<b>Studienphase</b>	nicht zutreffend
<b>Erkrankung</b>	Haut: Hautkrebs: Schwarzer Hautkrebs (Malignes Melanom) - sonstige Studien
<b>Alter</b>	18 Jahre und älter
<b>Molekularer Marker</b>	BRAF
<b>Prüfzentren</b>	<b>Klinikum Darmstadt GmbH (Aktiv)</b> Grafenstraße 9 64283 Darmstadt Dr. med. Stephanie Alissa Müller Tel: 06151 1074114 Fax: 06151 1074150 <a href="mailto:stephanie.mueller@mail.klinikum-darmstadt.de">stephanie.mueller@mail.klinikum-darmstadt.de</a> <b>Universitätsklinikum Gießen und Marburg, Standort Marburg</b> (Rekrutierung beendet) Klinik für Dermatologie und Allergologie Baldingerstraße 35043 Marburg Anna Estor Tel: 06421 58 62919 <a href="mailto:anna.estor@med.uni-marburg.de">anna.estor@med.uni-marburg.de</a>
<b>Sponsor</b>	Roche Pharma AG