

**KURZPROTOKOLL**  
**Combi-r**

<b>Öffentlicher Titel</b>	Nicht-interventionelle Studie zu Dabrafenib und Trametinib bei fortgeschrittenem Melanom
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	Eine nicht-interventionelle Studie bei Patienten mit fortgeschrittenem Melanom zur Bewertung der Kombinationstherapie mit Dabrafenib und Trametinib in der klinischen Routine
<b>Kurztitel</b>	Combi-r
<b>Studienart</b>	multizentrisch, Anwendungsbeobachtung, offen/unverblindet, Pharma-Studie, nicht-interventionelle Studie
<b>Studienphase</b>	nicht zutreffend
<b>Erkrankung</b>	Haut: Hautkrebs: Schwarzer Hautkrebs (Malignes Melanom) - sonstige Studien
<b>Einschlusskriterien</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- &gt;oder= 18 Jahre</li><li>- Diagnose eines nicht resektablen oder metastasierten Melanoms mit BRAF V600 Mutation</li></ul>
<b>Ausschlusskriterien</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- vorherige Therapie mit BRAF/ MEK Inhibitor</li><li>- Dabrafenib / Trametinib –Kombinationsbehandlung mehr als 12 Wochen vor Einwilligung in die Studie und Beginn der Dokumentation</li><li>- Aktuelle oder anstehende Teilnahme an einer klinischen Prüfung (einschließlich des Melanoms)</li><li>- Laufende oder anstehende Behandlung einer anderen Tumorerkrankung als der des Melanoms mit Ausnahme von Keratoakanthomen, Plattenepithel-Ca oder Basalzell-Ca der Haut</li><li>- ein Kriterium</li></ul>
<b>Alter</b>	18 Jahre und älter
<b>Prüfzentren</b>	<b>Klinikum Darmstadt GmbH</b> (Aktiv) 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>Sponsor</b>	Novartis Pharma