

## **KURZPROTOKOLL COMBI-AD**

<b>Öffentlicher Titel</b>	Phase III Studie zu Dabrafenib und Trametinib als adjuvante Therapie bei BRAF V600 mutiertem Malignen Melanom
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	A phase III randomized double blind study of dabrafenib (GSK2118436) in COMBination with trametinib (GSK1120212) versus two placebos in the ADJuvant treatment of high-risk BRAF V600 mutation-positive melanoma after surgical resection.
<b>Kurztitel</b>	COMBI-AD
<b>Studienart</b>	multizentrisch, Therapiestudie, randomisiert, Pharma-Studie, doppelblind, zweiarmig
<b>Studienphase</b>	Phase III
<b>Erkrankung</b>	Haut: Hautkrebs: Schwarzer Hautkrebs (Malignes Melanom) - adjuvant
<b>Alter</b>	18 Jahre und älter
<b>Molekularer Marker</b>	BRAF
<b>Prüfzentren</b>	<b>Klinikum Darmstadt GmbH</b> (Aktiv) Grafenstraße 9 64283 Darmstadt Sabine Schmid Tel: 06151 1074164 Fax: 06151 1074166 <a href="mailto:sabine.schmid@mail.klinikum-darmstadt.de">sabine.schmid@mail.klinikum-darmstadt.de</a>
<b>Sponsor</b>	Novartis Pharma
<b>Registrierung in anderen Studienregistern</b>	ClinicalTrials.gov NCT01682083 EudraCT 2012-001266-15
<b>Links</b>	<a href="#">zu den Ein- und Ausschlusskriterien</a>