

**KURZPROTOKOLL**  
**IMA203-301**

<b>Öffentlicher Titel</b>	Phase-3-Studie zu IMA203 bei Patienten mit vorbehandeltem, nicht resektablem oder metastasiertem kutanem Melanom
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	A Prospective, Multicenter, Open-label, Randomized, Actively Controlled, Parallel-group Phase 3 Clinical Trial To Evaluate Efficacy, Safety, And Tolerability Of IMA203 Versus Investigator's Choice In Patients With Previously Treated, Unresectable Or Metastatic Cutaneous Melanoma (ACTengine(r) IMA203-301)
<b>Kurztitel</b>	IMA203-301
<b>Studienart</b>	multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, randomisiert, offen/unverblindet, kontrolliert
<b>Studienphase</b>	Phase III
<b>Erkrankung</b>	Haut: Hautkrebs: Schwarzer Hautkrebs (Malignes Melanom) - Zweitlinie oder höher
<b>Alter</b>	keine Angabe
<b>Prüfzentren</b>	<b>Klinik für Dermatologie, Venerologie und Allergologie (Aktiv)</b> Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Tilmann O'Connor <a href="mailto:tilmann.oconnor@unimedizin-ffm.de">tilmann.oconnor@unimedizin-ffm.de</a> <b>Universitätsmedizin Frankfurt (Aktiv)</b> Klinik für Dermatologie, Venerologie und Allergologie Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Tilmann O'Connor <a href="mailto:tilmann.oconnor@unimedizin-ffm.de">tilmann.oconnor@unimedizin-ffm.de</a>
<b>Sponsor</b>	Immatic Biotechnologies GmbH
<b>Registrierung in anderen Studienregistern</b>	EUCT 2024-517062-42
<b>Links</b>	<a href="#">Zu den Ein- und Ausschlusskriterien</a>