

KURZPROTOKOLL
PRISM-MEL

Öffentlicher Titel	Eine Phase-3-Studie mit IMC-F106C plus Nivolumab im Vergleich zu Nivolumab-Regimen bei HLA-A*02:01-positiven Teilnehmern mit zuvor unbehandeltem fortgeschrittenem Melanom
Wissenschaftl. Titel	A Phase 3 Randomized, Controlled Study of IMC-F106C Plus Nivolumab Versus Nivolumab Regimens in HLA-A*02:01-Positive Participants With Previously Untreated Advanced Melanoma
Kurztitel	PRISM-MEL
Studienart	Therapiestudie, randomisiert, kontrolliert
Studienphase	Phase III
Erkrankung	Haut: Hautkrebs: Schwarzer Hautkrebs (Malignes Melanom) - Erstlinie
Alter	18 Jahre und älter
Molekularer Marker	HLA-A*02
Prüfzentren	Universitätsklinikum Gießen und Marburg, Standort Gießen (Aktiv) Rudolf-Buchheim-Straße 8 35392 Gießen Daniela Göppner
Registrierung in anderen Studienregistern	ClinicalTrials.gov NCT06112314 EUCT 2023-505306-42-00
Links	Zu den Ein- und Ausschlusskriterien