

Kurzprotokoll
HUYA

Öffentlicher Titel	Eine multizentrische, randomisierte, doppelblinde Phase-3-Studie zu HBI-8000 in Kombination mit Nivolumab im Vergleich zu Placebo mit Nivolumab bei Patienten mit nicht resezierbarem oder metastasiertem Melanom, die zuvor nicht mit PD-1- oder PD-L1-Inhibitoren behandelt wurden
Wissenschaftl. Titel	Eine multizentrische, randomisierte, doppelblinde Phase-3-Studie zu HBI-8000 in Kombination mit Nivolumab im Vergleich zu Placebo mit Nivolumab bei Patienten mit nicht resezierbarem oder metastasiertem Melanom, die zuvor nicht mit PD-1- oder PD-L1-Inhibitoren behandelt wurden
Kurztitel	HUYA
Titel am Standort	München, LMU/TUM: HUYA
Studienphase	Phase III
Erkrankung	Derma: Melanom: Alle Linien
Alter	Kinder, Jugendliche und Erwachsene (ab 12J)
Status	Aktiv
Prüfzentren	München: Ludwig-Maximilians Universität und Technische Universität München Lucie Heinzerling
Sponsorart	Industrie Studie
Registrierung in anderen Studienregistern	Europäisches Studienregister 2019-002521-30 Studienregister des NIH NCT04674683 (primäres Register)
Links	Weiterführende Informationen (M) (http://cccm-studienregister.med.uni-muenchen.de/trials) Weiterführende Informationen (NIH) (https://clinicaltrials.gov/ct2/show/study/NCT04674683) Weiterführende Informationen (EudraCT) (https://www.clinicaltrialsregister.eu/ctr-search/search?query=2019-002521-30)

Einige Angaben stellen Näherungswerte dar (z.B. Alter). Die genaueren Angaben finden Sie unter 'Links'.