

Kurzprotokoll
PH-L19IL2TNFNMSC-04/19

Öffentlicher Titel	A Phase II Study of Intratumoral Administration of L19IL2/L19TNF in Non-melanoma Skin Cancer Patients With Presence of Injectable Lesions
Wissenschaftl. Titel	A Phase II Study of Intratumoral Administration of L19IL2/L19TNF in Non-melanoma Skin Cancer Patients With Presence of Injectable Lesions
Kurztitel	PH-L19IL2TNFNMSC-04/19
Titel am Standort	Berlin, CCCC: PH-L19IL2TNFNMSC-04/19 (DUNCAN) Heidelberg, NCT: PH-L19IL2TNFNMSC-04/19
Studienphase	Phase II
Erkrankung	Derma: Basalzellkarzinom: Alle Linien
Alter	Erwachsene (18-55J) (18-100)
Status	Aktiv
Prüfzentren	Berlin: Charité Comprehensive Cancer Center Thomas Eigentler thomas.eigentler@med.uni-tuebingen.de Heidelberg: Nationales Centrum für Tumorerkrankungen (NCT) Heidelberg Angela Diana Klein
Sponsorart	Industrie Studie
Registrierung in anderen Studienregistern	Europäisches Studienregister 2020-003299-42 Studienregister des NIH NCT04362722 (primäres Register)
Links	Weiterführende Informationen (B) (https://cccc.charite.de/forschung/klinische_studien/) Weiterführende Informationen (HD) (https://www.nct-heidelberg.de/fuer-aerzte/studien.html) Weiterführende Informationen (NIH) (https://classic.clinicaltrials.gov/ct2/show/study/NCT04362722)

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