

Kurzprotokoll
Novartis CFKA115A12101

Öffentlicher Titel	A Phase I, Open-label, Multi-center Study of KFA115 as a Single Agent and in Combination With Tislelizumab in Patients With Select Advanced Cancers
Wissenschaftl. Titel	A Phase I, Open-label, Multi-center Study of KFA115 as a Single Agent and in Combination With Tislelizumab in Patients With Select Advanced Cancers
Kurztitel	Novartis CFKA115A12101
Titel am Standort	Dresden, KrebsCentrum: Novartis CFKA115A12101 Essen, WTZ: Novartis CKFA115A12101
Studienphase	Phase I
Erkrankung	Derma: Melanom: Zweitlinie oder später Gyn: Ovarialkarzinom: Zweitlinie oder später Gastro: Magen-/Ösophaguskarzinom: Zweitlinie oder später Thorax: Nicht-kleinzelliges Lungenkarzinom: Zweitlinie oder später Gyn: Mamma-Ca: Zweitlinie oder später Uro: Nierenzellkarzinom: Zweitlinie oder später
Alter	Erwachsene ohne Altersbegrenzung
Status	Aktiv
Prüfzentren	Dresden: Universitäts KrebsCentrum Martin Wermke martin.wermke@uniklinikum-dresden.de Essen: Westdeutsches Tumorzentrum (WTZ) - Universitätsklinikum Essen Martin Schuler Martin.Schuler@uk-essen.de
Sponsorart	Industrie Studie
Registrierung in anderen Studienregistern	Europäisches Studienregister 2022-502381-25 Studienregister des NIH NCT05544929 (primäres Register)
Links	Weiterführende Informationen (D) (https://www.uniklinikum-dresden.de/de/das-klinikum/universitaetscentren/universitaets-krebscentrum-ucc/klinische-studien/klinische-studien) Weiterführende Informationen (E) (https://clinicaltrials.gov/study/NCT05544929) Weiterführende Informationen (NIH) (https://classic.clinicaltrials.gov/ct2/show/study/NCT05544929)

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