

Kurzprotokoll
Glio-XS15

Öffentlicher Titel	Multi Peptide Vaccination With XS15 in Addition to Standard Postoperative Radiation Therapy and Temozolomide Chemotherapy in Newly Diagnosed Glioblastoma
Wissenschaftl. Titel	Multi peptide vaccination with Pam3Cys-GDPKHPKSF (XS15) as an immunomodulator in addition to standard postoperative radiation therapy and temozolomide chemotherapy in newly diagnosed HLA-A2-positive MGMT-methylated glioblastoma
Kurztitel	Glio-XS15
Titel am Standort	Tübingen, CCC: Glio-XS15
Studienphase	Phase I
Erkrankung	Neuro: Glioblastom (WHO Grad IV): Erstlinie
Alter	Erwachsene ohne Altersbegrenzung
Prüfzentren	Tübingen: Südwestdeutsches Tumorzentrum - Comprehensive Cancer Center Tübingen (Aktiv) Ghazaleh Tabatabai ghazaleh.tabatabai@med.uni-tuebingen.de
Sponsorart	Investigator-initiierte Studie (LKP DTKK Standort)
Registrierung in anderen Studienregistern	EudraCT 2020-003357-30 NIH NCT04842513 (primäres Register)
Links	Weiterführende Informationen (T) (https://www.medizin.uni-tuebingen.de/en-de/das-klinikum/einrichtungen/zentren/tumorzentrum-ccc/forschung/klinische-studien-am-ccc/studien-im-zno) Weiterführende Informationen (NIH) (https://clinicaltrials.gov/ct2/show/study/NCT04842513) Weiterführende Informationen (EudraCT) (https://www.clinicaltrialsregister.eu/ctr-search/search?query=2020-003357-30)

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