

Kurzprotokoll
TRIDENT EF-32

Öffentlicher Titel	EF-32: Pivotal, Randomized, Open-Label Study of Optune® (Tumor Treating Fields, 200kHz) Concomitant With Radiation Therapy and Temozolomide for the Treatment of Newly Diagnosed Glioblastoma
Wissenschaftl. Titel	EF-32: Pivotal, Randomized, Open-Label Study of Optune® (Tumor Treating Fields, 200kHz) Concomitant With Radiation Therapy and Temozolomide for the Treatment of Newly Diagnosed Glioblastoma
Kurztitel	TRIDENT EF-32
Titel am Standort	Freiburg, CCCF: TRIDENT EF-32
Studienphase	nicht zutreffend
Erkrankung	Neuro: Glioblastom (WHO Grad IV): Erstlinie
Alter	Erwachsene ohne Altersbegrenzung
Status	Aktiv
Prüfzentren	Freiburg: Tumorzentrum - Comprehensive Cancer Center Freiburg Ilinca Popp
Sponsorart	Industrie Studie
Registrierung in anderen Studienregistern	Studienregister des NIH NCT04471844 (primäres Register)
Links	Weiterführende Informationen (NIH) (https://clinicaltrials.gov/ct2/show/NCT04471844)

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