## Kurzprotokoll MecMeth

Öffentlicher Titel Phase I/II Studie zu Meclofenamate als Zweitlinientherapie bei Glioblastom-

Rezidiv mit methyliertem MGMT-Promotor

Wissenschaftl. Titel Phase I/II trial of meclofenamate in progressive MGMT-methylated

glioblastoma under temozolomide second-line therapy (MecMeth/ NOA-24)

Kurztitel

**Titel am Standort** Freiburg, CCCF: MecMeth/ NOA-24

Heidelberg, NCT: MecMeth

Studienphase Phase I/II

**Erkrankung** Neuro: Glioblastom (WHO Grad IV): Zweitlinie oder später

Alter Erwachsene

Prüfzentren Freiburg: Tumorzentrum - Compehensive Cancer Center Freiburg

(Aktiv)

Karin Bischoff

Heidelberg: Nationales Centrum für Tumorerkrankungen (NCT)

Heidelberg (Aktiv) Andrea Dormann

andrea.dormann@med.uni-heidelberg.de

**Sponsorart** Investigator-initiierte Studie

Registrierung in

anderen

Studienregistern

Deutsches Register Klinische Studien DRKS00025207

Europäisches Studienregister 2021-000708-39 (primäres Register)

Links Weiterführende Informationen (HD)

(https://www.nct-heidelberg.de/fuer-aerzte/studien.html)

Weiterführende Informationen (EudraCT)

(https://www.clinicaltrialsregister.eu/ctr-search/search?query=2021-000708-

39)

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