

Kurzprotokoll Oligoma

Öffentlicher Titel	randomisierte, multizentrische Prüfung der Wirksamkeit und Sicherheit einer lokalen Strahlentherapie von Metastasen als Ergänzung zur Standardtherapie bei Patientinnen mit oligometastasiertem Mamma-Carcinom
Wissenschaftl. Titel	randomisierte, multizentrische Prüfung der Wirksamkeit und Sicherheit einer lokalen Strahlentherapie von Metastasen als Ergänzung zur Standardtherapie bei Patientinnen mit oligometastasiertem Mamma-Carcinom
Kurztitel	Oligoma
Titel am Standort	Frankfurt, UCT: OLIGOMA-F Mainz, UCT: Oligoma
Studienphase	Phase III
Erkrankung	Gyn: Mamma-Ca: Alle Linien
Alter	Erwachsene ohne Altersbegrenzung
Status	Aktiv
Prüfzentren	Frankfurt: Universitäres Centrum für Tumorerkrankungen - Universitätsklinikum und Krankenhaus Nordwest Detlef Imhoff detlef.imhoff@kgu.de Mainz: Universitäres Centrum für Tumorerkrankungen - Universitätsklinikum Mainz Carina Schwanbeck Carina.Schwanbeck@unimedizin-mainz.de
Sponsorart	Investigator-initiierte Studie
Registrierung in anderen Studienregistern	Studienregister des NIH NCT04495309 (primäres Register)
Links	Weiterführende Informationen (MZ) (https://www.unimedizin-mainz.de/uct/studien/tumortherapie-studien.html) Weiterführende Informationen (NIH) (https://clinicaltrials.gov/ct2/show/study/NCT04495309?term=Oligoma&draw=2&rank=1)

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