

Kurzprotokoll
GDL-ISRT 20 Gy

Öffentlicher Titel	ISRT 20 Gy for Indolent Localized Gastrointestinal (GI)-Lymphoma
Wissenschaftl. Titel	Phase II Trial to Assess the Efficacy of Low Radiation Dose of 20 Gy for the Treatment of Marginal Zone Lymphoma or Follicular Lymphoma Stage I-II Localized in the Stomach or the Duodenum
Kurztitel	GDL-ISRT 20 Gy
Titel am Standort	Frankfurt, UCT: GDL-ISRT 20 Gy Tübingen, CCC: Niedrigdosierte Radiatio bei low-grade Lymphomen des Magens und Duodenums.
Studienphase	nicht zutreffend
Erkrankung	Haema: NHL: Follikuläres Lymphom: Erstlinie
Alter	Erwachsene ohne Altersbegrenzung
Prüfzentren	Frankfurt: Universitäres Centrum für Tumorerkrankungen - Universitätsklinikum und Krankenhaus Nordwest (Aktiv) Rita Engenhardt-Cabillic Sabine.Fischer3@uk-gm.de Tübingen: Südwestdeutsches Tumorzentrum - Comprehensive Cancer Center Tübingen (Aktiv) Chiara De Colle chiara.de-colle@med.uni-tuebingen.de
Sponsorart	Investigator-initiierte Studie
Registrierung in anderen Studienregistern	NIH NCT04097067 (primäres Register)
Links	Weiterführende Informationen (F) (https://www.kompetenznetz-leukaemie.de/uct_trial/pdf/uct_de/kurzprotokoll_.pdf?oid=:3:&id=1230) Weiterführende Informationen (T) (https://www.medizin.uni-tuebingen.de/en-de/das-klinikum/einrichtungen/zentren/tumorzentrum-ccc/forschung/klinische-studien-am-ccc/studien-im-zhaemo) Weiterführende Informationen (NIH) (https://clinicaltrials.gov/ct2/show/study/NCT04097067)

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