

KURZPROTOKOLL
TransValid_A

Öffentlicher Titel	Translationale Validierungsstudie zur Prüfung der KFO179-1 Biomarker Scores bei fortgeschrittenem Rektumkarzinom
Wissenschaftl. Titel	Translationale Validierungsstudie (add-on Studie zur 2. Förderperiode der Klinischen Forschergruppe KFO179-2) zur Prüfung der KFO179-1 Biomarker Scores zur Prädiktion und Prognose fortgeschrittener, primär resektabler Rektumkarzinome der klinischen (c) Tumorstadien cUICC-II bis cUICC-IV, die mit einer 5-FU basierten Standard-Radiochemotherapie (RCT) gefolgt von einer totalen mesorektalen Exzision (TME) behandelt werden
Kurztitel	TransValid_A
Studienart	multizentrisch, prospektiv, offen/unverblindet, einarmig, nicht-interventionelle Studie, Investigator Initiated Trial (IIT)
Studienphase	nicht zutreffend
Erkrankung	Verdauung: Darmkrebs (Kolorektales Karzinom): sonstige Studien für Darmkrebs
Alter	18 Jahre und älter
Prüfzentren	Universitätsklinikum Frankfurt (Rekrutierung beendet) Klinik für Strahlentherapie und Onkologie Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Prof. Dr. med. Claus Rödel studien-strahlen@kgu.de
Sponsor	Universität Göttingen
Förderer	Deutsche Forschungsgemeinschaft