

Kurzprotokoll
AIO-KRK-0220 - ANTONIO

Öffentlicher Titel	Perioperatives/adjuvantes Atezolizumab mit oder ohne immunmodulatorischem IMM-101 bei Patienten mit MSI-hohem oder MMR-defizientem Stadium III Kolorektalkarzinom die für eine Oxalilatin-basierte Chemotherapy nicht geeignet sind – a randomisierte Phase II Studie Perioperative/adjuvante Gabe von Atezolizumab mit oder ohne immunmodulatorischem IMM-101 bei Patienten mit hoher MSI oder MMR-defizientem kolorektalem Karzinom Stadium III, die für eine Chemotherapie mit Oxaliplatin ungeeignet sind - ANTONIO
Wissenschaftl. Titel	Perioperatives/adjuvantes Atezolizumab mit oder ohne immunmodulatorischem IMM-101 bei Patienten mit MSI-hohem oder MMR-defizientem Stadium III Kolorektalkarzinom die für eine Oxalilatin-basierte Chemotherapy nicht geeignet sind – a randomisierte Phase II Studie Perioperative/adjuvante Gabe von Atezolizumab mit oder ohne immunmodulatorischem IMM-101 bei Patienten mit hoher MSI oder MMR-defizientem kolorektalem Karzinom Stadium III, die für eine Chemotherapie mit Oxaliplatin ungeeignet sind - ANTONIO
Kurztitel	AIO-KRK-0220 - ANTONIO
Titel am Standort	Freiburg, CCCF: AIO-KRK-0220 ANTONIO Niedersachsen, CCC: ANTONIO (AIO-KRK-0220) Ulm, CCCU: AIO-KRK-0220 - ANTONIO
Studienphase	Phase II
Erkrankung	Gastro: Kolorektales Karzinom: Zweitlinie oder später
Alter	Erwachsene ohne Altersbegrenzung
Molekularer Marker	MMR+ MSI
Status	Aktiv
Prüfzentren	Freiburg: Tumorzentrum - Comprehensive Cancer Center Freiburg Steffen Mohapel-Geissler Niedersachsen: Comprehensive Cancer Center Göttingen und Hannover Arndt Vogel Vogel.Arndt@mh-hannover.de Ulm: Comprehensive Cancer Center Ulm (CCCU), Tumorzentrum Alb-Allgäu-Bodensee Angelika Kestler zsuzsa.kohlman@uniklinik-ulm.de
Sponsorart	Industrie Studie
Registrierung in anderen Studienregistern	Europäisches Studienregister 2020-002715-21
Links	Weiterführende Informationen (H) (https://ccc-studien.mh-hannover.de/studie/id/2064) Weiterführende Informationen (U) (https://www.uniklinik-ulm.de/comprehensive-cancer-center-ulm-cccu/studien-forschung/aktuelle-klinische-studien.html) Weiterführende Informationen (EudraCT) (https://www.clinicaltrialsregister.eu/ctr-search/trial/2020-002715-21/DE)

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