

KURZPROTOKOLL
BNT000-001

Öffentlicher Titel	Studie zur Überwachung der zirkulierenden Tumor-DNA bei reseziertem Dickdarmkrebs und adjuvanter Chemotherapie
Wissenschaftl. Titel	Epidemiological study to determine the prevalence of ctDNA positivity in participants with Stage II (high risk) or Stage III CRC after surgery with curative (R0) intent and subsequent adjuvant chemotherapy with monitoring of ctDNA during clinical follow-up
Kurztitel	BNT000-001
Studienart	multizentrisch, prospektiv, offen/unverblindet, einarmig, Pharma-Studie, nicht-interventionelle Studie
Studienphase	Phase IV
Erkrankung	Verdauung: Darmkrebs (Kolorektales Karzinom): adjuvant
Alter	18 Jahre und älter
Prüfzentren	Agaplesion Markus Krankenhaus (Aktiv) Wilhelm-Epstein-Straße 4 60431 Frankfurt am Main Dr.med Silvan Becker Tel: 069 9533 2206 silvan.becker@fdk.info Centrum für Hämatologie und Onkologie Bethanien (Aktiv) Im Prüfling 17-19 60389 Frankfurt am Main Oliver Waidmann Krankenhaus Nordwest GmbH (Aktiv) Institut für klinisch-onkologische Forschung Steinbacher Hohl 2-26 60488 Frankfurt am Main Selma Bouymayan Tel: 069 7601 4480 bouymayan.selma@khnw.de Universitätsklinikum Frankfurt (Aktiv) Medizinische Klinik I, Gastroenterologie/Hepatology Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Wina Hensel Tel: 069 6301-87769 Fax: 069 6301-6580 wina.hensel@kgu.de
Sponsor	BioNTech AG
Registrierung in anderen Studienregistern	ClinicalTrials.gov NCT04813627
Links	zu den Ein- und Ausschlusskriterien