KURZPROTOKOLL BNT 000-001

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 BNT 000-001

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 Prof. Dr. Oliver Waidmann info@onkologie-bethanien.com

Innere Medizin 1 (Nachbeobachtung)

Gastroenterologie / Hepatologie

Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main

Wina Hensel

Tel: 069 6301-87769 Fax: 069 6301-6580

wina.hensel@unimedizin-ffm.de

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

Universitätsmedizin Frankfurt (Nachbeobachtung)

Medizinische Klinik I, Gastroenterologie/Hepatologie

Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main

Wina Hensel

Tel: 069 6301-87769 Fax: 069 6301-6580

wina.hensel@unimedizin-ffm.de

Sponsor BioNTech AG

Registrierung in anderen Studienregistern

ClinicalTrials.gov NCT04813627

Links zu den Ein- und Ausschlusskriterien