

KURZPROTOKOLL
21-BI-1607-01

Öffentlicher Titel	Phase I/II Studie zu BI-1607 und Trastuzumab als Zweitlinientherapie bei HER2+ Soliden Tumoren
Wissenschaftl. Titel	Phase 1/2a Open-label Clinical Trial of BI-1607, an Fc-Engineered Monoclonal Antibody to CD32b (FcRIIB), in Combination with Trastuzumab in Subjects with HER2-positive Advanced Solid Tumors – CONTRAST
Kurztitel	21-BI-1607-01
Studienart	multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, offen/unverblindet, einarmig, Pharma-Studie
Studienphase	Phase I/II
Erkrankung	Geschlechtsorgane: Brustkrebs: Zweitlinie oder höher Verdauung: Magen-/Speiseröhrenkrebs (Magen-/Ösophaguskarzinom): Zweitlinie oder höher Geschlechtsorgane: Brustkrebs: Brustkrebs des Mannes
Alter	18 Jahre und älter
Molekularer Marker	HER2/neu pos.
Prüfzentren	Krankenhaus Nordwest GmbH (Aktiv) Institut für klinisch-onkologische Forschung Steinbacher Hohl 2-26 60488 Frankfurt am Main Wajdie Tameizi Tel: 069 7601 - 4462 Fax: 069 7601 - 3655 tameizi.wajdie@khnw.de
Sponsor	BioInvent International AB
Registrierung in anderen Studienregistern	ClinicalTrials.gov NCT05555251 EudraCT 2021-005646-15 (primäres Register)
Links	Zu den Ein- und Ausschlusskriterien