

**KURZPROTOKOLL**  
**BI 1403-0002**

<b>Öffentlicher Titel</b>	Phase-1-Studie zu BI 907828, BI 754091 und BI 754111 bei Patienten mit Soliden Tumoren in der Zweitlinienbehandlung
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	A phase Ia/Ib, open label, dose-escalation study of the combination of BI 907828 with BI 754091 (ezabenlimab) and BI 754111 and the combination of BI 907828 with BI 754091 (ezabenlimab) followed by expansion cohorts, in patients with advanced solid tumors
<b>Kurztitel</b>	BI 1403-0002
<b>Studienart</b>	multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, offen/unverblindet, einarmig, Pharma-Studie
<b>Studienphase</b>	Phase I
<b>Erkrankung</b>	Muskeln/Bewegungsapparat: Knochenkrebs (Sarkome): sonstige Therapiestudien Geschlechtsorgane: Brustkrebs: Zweitlinie oder höher Geschlechtsorgane: Krebserkrankungen der männlichen Geschlechtsorgane: sonstige Therapiestudien Drüsen/Hormone/Stoffwechsel: Neuroendokrine Tumoren Geschlechtsorgane: Krebserkrankungen der weiblichen Geschlechtsorgane: sonstige Therapiestudien Haut: Hautkrebs: sonstige Therapiestudien Kopf-Hals: Kopf-Hals-Tumoren: sonstige Therapiestudien Lunge: Lungenkrebs: sonstige Therapiestudien Nervensystem: Gliome: sonstige Therapiestudien Niere/Harnwege: Harnblasenkrebs: sonstige Therapiestudien Niere/Harnwege: Nierenzellkrebs: sonstige Therapiestudien Verdauung: Gastrointestinale Stromatumoren (GIST): sonstige Therapiestudien Verdauung: Gallengangs-/Gallenblasenkrebs (maligne biliäre Tumoren): sonstige Therapiestudien Verdauung: Darmkrebs (Kolorektales Karzinom): sonstige Therapiestudien Verdauung: Leberkrebs (Hepatozelluläres Karzinom): sonstige Therapiestudien Verdauung: Magen-/Speiseröhrenkrebs (Magen-/Ösophaguskarzinom): sonstige Therapiestudien Verdauung: Bauchspeicheldrüsenkrebs (Pankreaskarzinom): sonstige Therapiestudien Weichteile: Sarkome: sonstige Therapiestudien Drüsen/Hormone/Stoffwechsel: Schilddrüsenkrebs: Zweitlinie oder höher
<b>Alter</b>	18 Jahre und älter
<b>Prüfzentren</b>	<b>Innere Medizin 2</b> (Rekrutierung beendet) Hämatologie / Medizinische Onkologie Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Natalie Busch Tel: 069 6301 85897 Fax: 069 6301 4797 <a href="mailto:natalie.busch@unimedizin-ffm.de">natalie.busch@unimedizin-ffm.de</a>
<b>Sponsor</b>	Boehringer Ingelheim Pharmaceuticals
<b>Registrierung in anderen Studienregistern</b>	ClinicalTrials.gov NCT03964233 EudraCT 2019-001173-84 (primäres Register)
<b>Links</b>	<a href="#">Zu den Ein- und Ausschlusskriterien</a> <a href="#">Studiendokumente zum Download (roXtra)</a>