

**KURZPROTOKOLL**  
**LOXO-PIK-21001**

|  |   |
|--|---|
| <b>Öffentlicher Titel</b>                        | Phase 1 Studie zum Kinaseinhibitor LOXO-783 bei fortgeschrittenem Brustkrebs und anderen Tumoren  |
| <b>Wissenschaftl. Titel</b>                      | A Study of LOXO-783 Administered as Monotherapy and in Combination With Anticancer Therapies for Patients With Advanced Breast Cancer and Other Solid Tumors With a PIK3CA H1047R Mutation  |
| <b>Kurztitel</b>                                 | LOXO-PIK-21001  |
| <b>Studienart</b>                                | multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, mehrarmig   |
| <b>Studienphase</b>                              | Phase I   |
| <b>Erkrankung</b>                                | Geschlechtsorgane: Brustkrebs: Zweitlinie oder höher  |
| <b>Alter</b>                                     | 18 Jahre und älter  |
| <b>Molekularer Marker</b>                        | PI3K  |
| <b>Prüfzentren</b>                               | <b>Innere Medizin 2</b> (Rekrutierung beendet)<br>Hämatologie / Medizinische Onkologie<br>Theodor-Stern-Kai 7<br>60590 Frankfurt am Main<br>Anja Binckebanck<br>Tel: 069 6301-6221<br>Fax: 069 6301-7463<br><a href="mailto:binckebanck@em.uni-frankfurt.de">binckebanck@em.uni-frankfurt.de</a><br><b>Universitätsklinikum Frankfurt</b> (Rekrutierung beendet)<br>Medizinische Klinik II, Hämatologie/Onkologie<br>Theodor-Stern-Kai 7<br>60590 Frankfurt am Main<br>Anja Binckebanck<br>Tel: 069 6301-6221<br>Fax: 069 6301-7463<br><a href="mailto:binckebanck@em.uni-frankfurt.de">binckebanck@em.uni-frankfurt.de</a> |
| <b>Sponsor</b>                                   | Eli Lilly and Company   |
| <b>Registrierung in anderen Studienregistern</b> | ClinicalTrials.gov NCT05307705<br>EudraCT 2022-000175-40  |
| <b>Links</b>                                     | <a href="#">Zu den Ein- und Ausschlusskriterien</a><br><a href="#">Studiendokumente zum Download (roXtra)</a>   |