

KURZPROTOKOLL
CLEE011ADE03 (Ribanna)

Öffentlicher Titel	Beobachtungsstudie zu Ribociclib mit Aromatasehemmer, endokriner Therapie oder Chemotherapie bei HR+/HER2- Brustkrebs
Wissenschaftl. Titel	Eine nicht-interventionelle Studie für postmenopausale Frauen mit einem HR+/HER2-lokal fortgeschrittenen/metastasierten Brustkrebs zur Bewertung der Effektivität des Behandlungsalgorithmus, beginnend mit Kisqali® (Ribociclib) in Kombination mit einem Aromatasehemmer oder mit einer endokrinen Therapie oder mit einer Chemotherapie als Erstlinientherapie in der klinischen Routine
Kurztitel	CLEE011ADE03 (Ribanna)
Studienart	multizentrisch, Anwendungsbeobachtung, prospektiv, Therapiestudie, offen/unverblindet, Pharma-Studie, nicht-interventionelle Studie, dreiarmlig
Studienphase	nicht zutreffend
Erkrankung	Geschlechtsorgane: Brustkrebs: sonstige Studien für Brustkrebs
Alter	18 Jahre und älter
Molekularer Marker	HER2/neu neg. PR ER
Prüfzentren	Sana Klinikum Offenbach (Rekrutierung beendet) Starkenburgring 66 63069 Offenbach Benjamin Schnappauf Tel: 069 8405-7032 Fax: 069 8405-4486 benjamin.schnappauf@sana.de GPR Gesundheits- und Pflegezentrum Rüsselsheim (Aktiv) August-Bebel Straße 59 65428 Rüsselsheim Prof. Dr. med. Dimitri Flieger Tel: 06142 881367 Fax: 06142 881280 Flieger@GP-Ruesselsheim.de Centrum für Hämatologie und Onkologie Bethanien (Aktiv) Im Prüfling 17-19 60389 Frankfurt am Main Prof. Dr. med Hans Tesch Tel: 069 451080 Fax: 069 458257 hans.tesch@telemed.de Universitätsklinikum Gießen und Marburg, Standort Marburg (Rekrutierung beendet) Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe Baldingerstraße 35043 Marburg Pia Müller-Freiwald Tel: 06421 58 64437 Pia.Mueller-Freiwald@uk-gm.de
Sponsor	Novartis Pharma