## 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, dreiarmig

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