

KURZPROTOKOLL DETECT V

Öffentlicher Titel	Phase III-Studie Chemo- versus endokriner Therapie plus Trastuzumab/Pertuzumab bei HER2- und hormonrezeptorpositivem metastasiertem Brustkrebs
Wissenschaftl. Titel	Eine multizentrische, randomisierte Phase III-Studie zum Vergleich einer Chemo- versus einer endokrinen Therapie in Kombination mit einer dualen HER2-gerichteten Herceptin® (Trastuzumab)/ Perjeta® (Pertuzumab)-Therapie bei Patientinnen mit HER2-positivem und hormonrezeptorpositivem metastasiertem Brustkrebs
Kurztitel	DETECT V
Studienart	multizentrisch, Therapiestudie, randomisiert, offen/unverblindet, zweiarmig, kontrolliert, Investigator Initiated Trial (IIT)
Studienphase	Phase III
Erkrankung	Geschlechtsorgane: Brustkrebs: Erstlinie Geschlechtsorgane: Brustkrebs: Zweitlinie oder höher
Alter	18 Jahre und älter
Molekularer Marker	PR ER HER2/neu pos.
Prüfzentren	Main-Kinzig-Kliniken (Rekrutierung beendet) Herzbachweg 14 63571 Gelnhausen Dr. med. Kristina Scheerer Tel: 06051 872353 Fax: 06051 872355 kristina.scheerer@mkkliniken.de Klinikum Frankfurt Höchst (Geschlossen) Klinik für Gynäkologie und Geburtshilfe Gotenstraße 6-8 65929 Frankfurt am Main Prof. Dr. Joachim Rom joachim.rom@varisano.de Klinikum Hanau GmbH (Aktiv) Klinik für Gynäkologie und Geburtshilfe Leimenstraße 20 63450 Hanau PD. Dr. med. Thomas Müller Tel: 06181 296-2500 Fax: 06181 296-2540 linikgynggeb@klinikum-hanau.de MVZ-Osthessen GmbH (Aktiv) Onkologisches Zentrum Pacelliallee 4 36043 Fulda Dr. med. Andrea Distelrath Tel: 0661 845487 Fax: 0661 845484 roswitha.rausch@klinikum-fulda.de
Sponsor	Universität Ulm
Förderer	Roche Pharma AG
Registrierung in anderen Studienregistern	ClinicalTrials.gov NCT02344472 (primäres Register) EudraCT 2014-002249-22
Links	Zu den Ein- und Ausschlusskriterien