

KURZPROTOKOLL
REMAR

Öffentlicher Titel	Rhein-Main-Register-Studie eines Multigenexpressionstest bei ER-positivem Brustkrebs
Wissenschaftl. Titel	Oncotype DX®-REMAR(Rhein-Main-Register)-Studie: Versorgungsforschung zum Einsatz des genomischen Brustkrebstests Oncotype DX in ausgewählten Brustzentren im Rhein Main Gebiet
Kurztitel	REMAR
Studienart	Diagnostikstudie, multizentrisch, prospektiv, offen/unverblindet, einarmig, nicht-interventionelle Studie, Investigator Initiated Trial (IIT)
Studienphase	nicht zutreffend
Erkrankung	Geschlechtsorgane: Brustkrebs: sonstige Studien für Brustkrebs
Alter	18 Jahre und älter
Molekularer Marker	HER2/neu neg. HER2/neu neg./ER pos. ER
Prüfzentren	Frauenheilkunde und Geburtshilfe (Geschlossen) Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Silvia Koss Tel: 069 6301-80429 Fax: 069 6301-83655 silvia.koss@unimedizin-fm.de
Sponsor	Markus Krankenhaus
Förderer	Genomic Health