

Nicht interventionelle Brustkrebsstudien

Nicht-interventionelle Studien (NIS) sind dadurch gekennzeichnet, dass die Therapie gemäß der üblichen ärztlichen Behandlungspraxis durchgeführt wird. Sie folgen keinem vorab festgelegten Prüfplan. Auf diese Weise erhält man einen direkten Erkenntnisgewinn über die medizinische Behandlungspraxis z.B. nach Zulassung neuer Medikamente.

Wir bieten in unserem zertifizierten Brustzentrum folgende NI-Studien an:

BrAWo-Studie

Status: Rekrutierung beendet

Eine nicht-interventionelle Studie zur Effizienz der Kombination von Everloimus und Exemestan (ein Aromatasehemmer) in Abhängigkeit von der Intensität an körperlicher Aktivität. Eingeschlossen werden können Patientinnen mit östrogenrezeptor-positivem Mammakarzinom nach Progression unter einer Vortherapie mit einem nichtsteroidalen Aromatasehemmer.

IRENE (E7389-M044-504)

Status: offen

Eine nicht-interventionelle Studie zur Problematik und Häufigkeit von Eribulin-unduzierter peripherer Neuropathie.

PerFect

Status: Rekrutierung beendet

Eine nicht-interventionelle Studie für Herz-positiv, metastasierte Mammakarzinom Patientinnen zur Erstlinienbehandlung mit Pertuzumab, Docetaxel und Trastuzumab.

Nadens

Status: Rekrutierung beendet

Eine nicht-interventionelle Studie zur adjuvanten Behandlung eines Mammakarzinoms mit sosisdichter Chemotherapie in Kombination mit Lipegfilgrastim.

Ribanna

Status: offen

Eine nicht-interventionelle Studie für postmenopausale Frauen mit einem HR+/Herz-negativ 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.

Kontakt:

Studienzentrum des zertifizierten Brustzentrums Rotenburg
Oberarzt Tobias Hesse, Verantwortlicher Studienarzt (Principal Investigator)
Svenja Behrens, Study Nurse
T (04261) 77-20 59, F (04261) 77-20 69