

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:

IMPACT (Clin-Sol)

Status: Rekrutierung geschlossen, Nachbeobachtung

Eine randomisierte, kontrollierte Studie zum Vergleich von standardisiertem Patienten-Coaching versus Patientenmanagement gemäß der lokalen Behandlungspraxis für Patientinnen mit HR+/Her2- metastasiertem Brustkrebs unter der Behandlung mit Abemaciclib.

IRENE (E7389-M044-504)

Status: Rekrutierung geschlossen, Nachbeobachtung

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

Perform (Pfizer)

Status: offen

Eine Beobachtungsstudie von Patienten mit HR+/Her2- metastasiertem oder fortgeschrittenem Brustkrebs, die in der Erstlinie mit einer endokrinbasierten Palbociclib Kombinationstherapie behandelt werden.

Ribanna

Status: Rekrutierung geschlossen, Nachbeobachtung

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