



# Aktuelle Studien am Onkologischen Zentrum

## **Brustzentrum**

### Cambria2

An Adjuvant Endocrine-based Therapy Study of Camizestrant (AZD9833) in ER+/HER2-Early Breast Cancer

### Caroleen

"CAROLEEN - Eine nicht-interventionelle Studie zu Kisqali (Ribociclib) in Kombination mit einem Aromatasehemmer zur adjuvanten Behandlung von Patient\*innen mit HR+/HER2-frühem Mammakarzinom mit hohem Rezidivrisiko zur Bewertung der Wirksamkeit, des Sicherheitsprofils, der Therapietreue und der Lebensqualität"

## **CAPTOR BC**

Prospektive Analyse der Behandlungseffizienz und Resistenz von Ribociclib bei Patientinnen mit fortgeschrittenem Brustkrebs durch umfassende Untersuchungen räumlicher, zeitlicher und molekularer Muster

## **Pregnancy Register (Diak)**

Prospektive und Retrospektive Registerstudie der German Breast Group (GBG) zur Diagnostik und Therapie des Mammakarzinoms in der Schwangerschaft mit jungen, nicht schwangeren Patientinnen (<40Jahre) als Vergleichskohorte

### **Eubreast (Diak)**

Verzicht auf die Entfernung des SentinelLymphknotens bei Patienten mit triple-negativen und HER2-positiven Mammakarzinom mit radiologischer und pathologischer Komplettremission in der Brust nach neoadjuvanter Systemtherapie: eine einarmige, prospektiv-chirurgische Studie

### NeoRad (Diak)

Präoperative Radiotherapie versus postoperative Radiotherapie nach neoadjuvanter Chemotherapie ("NeoRad") beim Hochrisiko-Mammakarzinom: eine prospektiv randomisierte, internationale, multizentrische Phase III-Studie

## **SURVIVE (Diak)**

SURVIVE (Standard Nachsorge im Gegensatz zu einer intensivierten Nachsorge bei PatientInnen mit früher Brustkrebserkrankung)

 eine teilweise doppel-blinde, multizentrische, randomisierte, kontrollierte Überlegenheitsstudie

### AXSANA (Diak)

Prospektive, multizentrische Registerstudie zur Bewertung verschiedener leitlinienkonformer Operationsverfahren in der Axilla (Sentinel-Node Biopsie, Targeted Axillary Dissection, Axilladissektion) nach neoadjuvanter Chemotherapie

Stand: 09-2025





# Aktuelle Studien am Onkologischen Zentrum

# Im Follow-up - Rekrutierung beendet

### **OPAL**

Register Mammakarzinom: Behandlung und Ansprechen von Patienten mit frühem und fortgeschrittenem Brustkrebs – adjuvant/palliativ

## **SASCIA**

Phase III Studie zur postneoadjuvanten Behandlung mit dem Antikörper-Medikamenten-Konjugat Sacituzumab Govitecan bei Frauen mit frühem HER2-Brustkrebs und hohem Rückfallrisiko nach einer Standardbehandlung im neoadjuvanten Setting – postneoadjuvant

### **Perform**

Eine epidemiologische, prospektive Beobachtungsstudie zur Erhebung von Evidenz aus der Versorgungsrealität von Patientinnen und Patienten mit HR+/HER2- fortgeschrittenem Brustkrebs, die in der Erstlinie gemäß aktuellem Behandlungsstandard mit einer endokrin-basierten Palbociclib Kombinationstherapie behandelt werden –palliativ

## SENTA2 (Diak)

Prospektive, multizentrische Registerstudie zur Evaluierung der Falsch-Negativ-Rate der gezielten axillären Dissektion (TAD) beim primären Mammakarzinom mit ≥ 3 suspekten Lymphknoten unter neoadjuvanter systemischer Therapie

# BetterCare (Diak)

Bedarfsadaptierte und individualisierte Versorgung von Patient:innen nach der Therapie von primärem Brustkrebs (BETTER-CARE)

## In Vorbereitung

### **MOMENTUM**

Prospektive, nicht-interventionelle Registerstudie mit integrierter Biomaterialsammlung

Stand: 09-2025