

Mammakarzinom

Name	Studienart	Einschlusskriterien	Studienfokus
ILC	Beobachtungsstudie (Register)	Patienten mit invasiv lobulärem Brustkrebs	Genetische und molekularpathologische Charakterisierung invasiv lobulärer Mammakarzinome und derer Metastasen
BCP	Beobachtungsstudie (Register)	Mammakarzinom in der Schwangerschaft	Erfassung von Daten zur Toxizität der Therapien für Mutter und Kind, zum Schwangerschaftsverlauf und Spätfolgen für die Kinder
Axsana	Beobachtungsstudie (NIS)	Patienten mit cN+ und neoadjuvanter Therapie	Bewertung verschiedener leitlinienkonformer Operationsverfahren in der Axilla nach neoadjuvanter Therapie
Proofs	Beobachtungsstudie (Register)	prä-/ perimenopausale Patienten mit luminalem, HER2-, nicht-metastasiertem Brustkrebs bei mittlerem und hohem klinischem Risiko	Real-World Daten und Langzeit-Follow up bei gering gemessenem, genomischem Rezidivrisiko mittels MammaPrint
Survive	Therapiestudie Phase III	Primärerer Brustkrebst mit mittlerem bis hohem Rezidivrisiko; Komplettresektion des Tumors	Standard-Nachsorge vs. Intensivierte Nachsorge mit Bestimmung von Biomarkern im Blut, als Hinweis zur Erkennung von asymptomatischen Fernmetastasen
Prisma	Beobachtungsstudie (Register)	Primäres Hormonsensitives Mammakarzinom	Bedarfsgerechte Optimierung der Versorgung durch eine Patientenzentrierte, digitale Anwendung