

## Aktive Studien Stand 2022

STUDIEN NAME	STUDIEN TITEL
ADAPT	Adjuvante, an dynamische Tumormarkern orientierte, personalisierte Therapie bei Brustkrebs im frühen Stadium, bei der die Risikoeinschätzung und die Vorhersage des Therapieansprechens optimiert wird. Hierbei werden HR+/HER2- Patientinnen entweder mit nab-Paclitaxel oder Paclitaxel gefolgt von Epirubicin/Cyclophosphamid behandelt.
Magdeburger Registerstudie	Eine prospektive Registerstudie der Universitätsfrauenklinik Magdeburg in Zusammenarbeit mit der GBG (German Breast Group) zur Diagnostik und Therapie des Mammakarzinoms des Mannes.
Brain Met	Die BMBC ( <b>Brain Metastases in Breast Cancer Network Germany</b> ) Registerstudie soll dazu beitragen, prospektiv und retrospektiv Daten zu Erkrankungsverläufen von Patientinnen mit Hirnmetastasen eines Mammakarzinoms zu erheben. Darüber hinaus sind wissenschaftliche Projekte geplant, die dazu beitragen sollen, die Ursachen für die Entstehung von Hirnmetastasen bei einer Brustkrebserkrankung besser zu verstehen.
GeparDouze	Studie zur Untersuchung von Atezolizumab oder Placebo in Kombination mit einer neoadjuvanten Chemotherapie gefolgt von einer alleinigen Therapie mit Atezolizumab oder Placebo nach Operation bei triple negativem Brustkrebs (TNBC).
JZLB-Lilly	eMonarchER: A Randomized, Double Blind, Placebo-Controlled Phase 3 Study of Abemaciclib plus Standard Adjuvant Endocrine Therapy in Participants with High-Risk, Node-Positive, HR+, HER2+ Early Breast Cancer Who Have Completed Adjuvant HER2-Targeted Therapy
NeoMono	An adaptive randomized neoadjuvant two arm trial in triple-negative breast cancer comparing a mono Atezolizumab window followed by a Atezolizumab - CTX therapy with Atezolizumab – CTX therapy (neoMono)
Eubreast-01	Omission of sentinel lymph node biopsy in triple-negative and HER2-positive breast cancer patients with radiologic and pathologic complete response in the breast after neoadjuvant systemic therapy: a singlearm, prospective surgical trial.
C-Patrol	Einarmige, prospektive Nicht-interventionelle Studie zur Erfassung von klinischen Therapiedaten und Lebensqualitätsdaten von Patientinnen mit platinsensitivem, BRCA-mutierten Ovarialkarzinomrezidiv unter Olaparib

	Therapie.
REGSA	Deutsche prospektive Registerstudie zur Erfassung der Behandlungspraxis von gynäkologischen Sarkomen in der klinischen Routine.
EXPRESSION VI	Datensammlung zum Langzeitüberleben mit Eierstockkrebs. Weltweite Umfrage von langzeitüberlebenden Patientinnen mit Eierstock-, Eileiter- und Bauchfellkrebs via Internet oder Papier.
ADOREG	Aufbau und Betrieb eines bundesweiten prospektiven Registers zur Versorgungsforschung in der dermatologischen Onkologie
NIS MCC-TRIMM	Forschungsprojekt bei malignen Melanom, in welchem eine Anzahl von Genen (NRAS, cKIT, PTEN, und weitere Melanom-relevante Gene) sowie auch Proteinen (PD-L1) in einer Probe bereits entnommenen Krebsgewebes auf Veränderungen untersucht werden.
COMBI-EU-NIS	Inhibierung von BRAF und MEK mit Dabrafenib und Trametinib als adjuvante Therapie bei Patienten mit Melanom: Eine nicht-interventionelle Beobachtungsstudie.
BERING-MELANOM-NIS	Nicht-interventionellen Studie: Encorafenib plus Binimetinib bei Patienten mit lokal fortgeschrittenem, inoperablem oder metastasiertem, BRAFV600-mutiertem Melanom: eine multi-zentrische, multi-nationale, prospektive, Längsschnittstudie in Deutschland und Österreich.
PIVOT-12	Eine randomisierte, Open-label Phase-III-Studie zum Vergleich der adjuvanten Immuntherapie mit Bempregaldesleukin kombiniert mit Nivolumab gegenüber Nivolumab nach einer vollständigen Resektion des Melanoms bei Patienten mit einem hohen Rezidivrisiko (PIVOT-12).
NOA-19	Retest-Reliabilität und lokalisationsabhängige Sensitivität neurocognitiver Testung bei erstdiagnostizierten Glioblastompatienten. NOA-19
TIGER	Register. The use of TTFields for newly diagnosed GBM patients in Germany in routine clinical care (NovoTTF-200A System: Optune®9
METIS	Pivotal, open-label, randomized study of radiosurgery with or without Tumor Treating Fields (TTFields) for 1-10 brain metastases from non-small cell lung cancer (NSCLC). The Study will assess an investigational medical device for the treatment of 1 inoperable brain metastasis.
IMPROVE	Improvement of functional outcome for patients with newly diagnosed grade II or III glioma with co-deletion of 1p/19q – IMPROVE CODEL: the NOA-18 trial

MK7902-12	An Open-label, Randomized Phase 3 Study to Evaluate Efficacy and Safety of Pembrolizumab (MK-3475) in Combination with Belzutifan (MK-6482) and Lenvatinib (MK-7902), or MK-1308A in Combination with Lenvatinib, versus Pembrolizumab and Lenvatinib, as First-line Treatment in Participants with Advanced Clear Cell Renal Cell Carcinoma (ccRCC)
PCO	Prostate Cancer Outcomes – Compare & Reduce Variation in DKG-zertifizierten Prostatakrebszentren.
Renaissance	Effect of chemotherapy alone vs. chemotherapy followed by surgical resection on survival and quality of life in patients with limited-metastatic adenocarcinoma of the stomach or esophagogastric junction – a phase III trial of AIO/CAO-V/CAOGI
Ernährungsstudie	Prävalenz der Mangelernährung bei Darmkrebspatienten
Colo Predict Plus 2.0	Retro- und prospektive Erfassung der Rolle von MSI und KRAS für die Prognose beim Kolonkarzinom im Stadium I-III
PyloResPres	Pylorusresektion versus Erhalt des Pylorus bei partieller Pankreatoduodenektomie: Eine multizentrische chirurgische Register-basierte randomisierte aktiv kontrollierte Studie (RRCT) aus dem deutschen DGAV StuDoQ  Pankreasregister
EFFECT	Effekt der täglichen Waschung von Patienten mit Octenidingetränkten Waschhandschuhen auf Krankenhausinfektionen in Intensivstationen – eine randomisierte, doppel-blinde, cross-over Studie.
Psychoonkologische Studie	Epidemiologische Untersuchung zur Belastung von Krebspatienten (Verbesserung der Erkennung des psychoonkologischen Betreuungsbedarfs bei Krebskranken).