

Laufende Studien der Chirurgischen Abteilung

Studie	Fragestellung	Stand der Studie
ABCSG 41/OlympiA	Randomisierte, doppelblinde, Placebo-kontrollierte, multizentrische Phase-III-Parallelgruppenstudie, um die Wirksamkeit und Sicherheit von Olaparib im Vergleich zu Placebo als adjuvante Behandlung von PatientInnen mit BRCA1-Keimbahnmutationen und HER2-negativem Hochrisiko-Brustkrebs zu beurteilen, die eine definitive lokale und neoadjuvante bzw. adjuvante Behandlung abgeschlossen haben.	Rekrutierung offen
ABCSG 42/PALLAS	PALbociclib CoLLaborative Adjuvant Study: Randomisierte Phase-III-Studie mit Palbociclib zusammen mit einer adjuvanten endokrinen Standardtherapie versus adjuvante endokrine Standardtherapie allein für hormonrezeptorpositive (HR+) / HER2-negative PatientInnen mit frühem Brustkrebs.	Rekrutierung offen
ABCSG 43/INSEMA	Vergleich von axillärer Sentinel-Lymphknoten-Biopsie versus keiner axillären Operation bei Patienten mit frühem invasiven Brustkrebs und brusterhaltender Operation: eine randomisierte, prospektive, chirurgische Studie.	Rekrutierung offen
ABCSG 22R	Registrierung von prämenopausalen Patientinnen mit einem hormonsensitiven Mammakarzinom unter bestehender Therapie mit Nolvadex® und Zoladex®.	Studie offen
ABCSG 15/IBIS II	Prävention bei DCIS (IBIS-II-DCIS): eine randomisierte Doppelblindstudie um Tamoxifen mit Anastrozol bei Frauen mit lokal behandeltem, hormonrezeptorpositivem (ER oder PgR) ductalem in-situ-Karzinom (DCIS) in Bezug auf krankheitsfreies Überleben und Nebenwirkungsprofile zu vergleichen.	Follow-up
ABCSG 18	Randomisierte, doppelblinde, placebokontrollierte, multizentrische Phase III Studie zur Bestimmung des Behandlungsef-	Follow-up

	<p>fekts von Denosumab bei Patientinnen mit nicht metastasierendem Mammakarzinom während einer Aromataseinhibitor Therapie.</p>	
<p>ABCSG 25/PANTHER (GBG53)</p>	<p>Eine kontrollierte, randomisierte Phase III-Studie: An die Nebenwirkung der Patientin angepasste dosisdichte Chemotherapie mit Epirubicin und Cyclophosphamid gefolgt von Docetaxel (dtEC → dtT) im Vergleich mit einer Standard-Chemotherapie mit 5-Fluorouracil, Epirubicin und Cyclophosphamid gefolgt von Docetaxel (FEC → T).</p>	<p>Follow-up</p>
<p>ABCSG 28/ POSYTIVE</p>	<p>Primäre Operation bei synchron metastasiertem invasivem Brustkrebs, eine prospektiv randomisierte multizentrische Studie zur Evaluierung der lokalen Therapie.</p>	<p>Follow-up</p>
<p>ABCSG 36/ Penelope</p>	<p>Die internationale Phase-III-Studie evaluiert, ob Palbociclib zusätzlich zur Standardtherapie mit Letrozol bei hohem Rezidivrisiko nach neoadjuvanter Chemotherapie ein längeres krankheitsfreies Überleben bewirkt.</p>	<p>Follow-up</p>
<p>ABCSG 38/ Lorelei</p>	<p>Eine randomisierte, doppelblinde Phase II Studie zum Vergleich von neoadjuvanter Letrozol plus GDC-0032 versus Letrozol plus Placebo bei postmenopausalen Frauen mit ER-positivem/HER2-negativem Brustkrebs im Frühstadium.</p>	<p>Follow-up</p>
<p>ABCSG 39/ Aphinity</p>	<p>Randomisierter, multizentrischer, doppelblinder, Placebo-kontrollierter Vergleich von Chemotherapie + Trastuzumab + Placebo mit Chemotherapie + Trastuzumab + Pertuzumab als adjuvante Therapie bei Patienten mit operablem HER2-positivem primärem Mammakarzinom</p>	<p>Follow-up</p>
<p>Alofisel-5004</p>	<p>Eine retrospektive Studie mit Erhebung von Daten aus Krankenakten zur Beurteilung der Langzeitwirksamkeit von Darvadstrocel bei Patienten, die die ADMIRE-CD-Studie abgeschlossen haben (INSPECT).</p>	<p>Rekrutierung offen</p>
<p>CoCStom</p>	<p>Randomisierte klinische Studie zum Vergleich der Vollständigkeit der adjuvanten Chemotherapie nach früher vs. später Stomarückverlagerung bei Patienten mit Rektumkarzi-</p>	<p>Follow-up</p>

	nom nach tiefer anteriorer Resektion.	
Synchronous	Eine randomisierte, kontrollierte multizentrische Studie zum Einfluss der Resektion des Primärtumors vor Beginn einer Chemotherapie auf den Krankheitsverlauf beim synchron metastasierten Kolonkarzinom in der Palliativsituation	Rekrutierung abgeschlossen
PAKMAN	Intravenöse vs. epidurale Analgesie zur Reduktion gastrointestinaler Komplikationen nach elektiver Pankreatoduodenektomie, Multicenterstudie.	Rekrutierung abgeschlossen, Studie in Auswertung