

AKTUELLE STUDIENLISTE

Zentrum Klinische Studien Onkologisches Centrum Chemnitz (OCC)

KLINIK FÜR FRAUENHEILKUNDE UND GEBURTSHILFE

Brustkrebs

ADAPT CYCLE

An adjuvante, dynamische Marker angepasste personalisierte Therapie im Vergleich zu endokriner Therapie plus Ribociclib und Chemotherapie bei frühem HR+/HER2-Brustkrebs mit mittlerem Risiko.

- Rekrutierung: offen
- Ansprechpartner: Nicole Kühn

ADAPTlate

Randomisierte, adjuvante, an dynamischen Markern adjustierte, personalisierte, Therapiestudie. Vergleich der Therapie von Abemaciclib + endokriner Standardtherapie vs. alleiniger endokriner Standardtherapie bei Hormonrezeptor positivem, Her2-negativem Brustkrebs.

- Rekrutierung: offen
- Ansprechpartner: Nicole Kühn

BCP (Brustkrebs in der Schwangerschaft)

Prospektive Registerstudie zur Diagnostik und Therapie des Mammakarzinoms in der Schwangerschaft.

- Rekrutierung: offen
- Ansprechpartner: Nicole Kühn, Eileen von der Planitz

BO41843

Randomisierte, doppelblinde, placebokontrollierte Phase-III-Studie, GDC-9545 kombiniert mit Palbociclib und Letrozol bei ER-positiv und HER2-lokalem oder metastasiertem Brustkrebs.

- Rekrutierung: offen
- Ansprechpartner: Nicole Kühn

DETECT V/CHEVENDO

Metastasiertes Mammakarzinom mit histopathologisch bestimmtem positivem Hormonrezeptor-Status (HR+) und positivem HER2-Status (HER2+) (Primärtumor und/oder Metastase).

- Rekrutierung: offen
- Ansprechpartner: Nicole Kühn

ELEANOR

rEal - LiFE - pAN - HER - Blockade mit Neratinib: Neratinib bei Patienten mit HER2+ Brustkrebs - Eine multizentrische, multi-nationale, prospektive, nicht-interventionelle Studie.

- Rekrutierung: offen
- Ansprechpartner: Nicole Kühn

lidERA/ TRIO045

Eine randomisierte, offene, multizentrische Phase III Studie zur Beurteilung der Wirksamkeit und Sicherheit von adjuvanten Giredestrant im Vergleich zu einer adjuvanten endokrinen Monotherapie nach Wahl des Arztes bei Patienten mit ER +/Brustkrebs im Frühstadium.

- Rekrutierung: offen
- Ansprechpartner: Nicole Kühn, Eileen von der Planitz

HelPIT - Infusionsstudie

Einfluss einer Helixor-P-Infusionstherapie auf die Cancer-related Fatigue (CrF) von Patientinnen mit fortgeschrittenem Mammakarzinom oder Patienten mit NSCLC unter onkologischer Standardtherapie - Pilotstudie - randomisierte, kontrollierte, doppelblinde, multizentrische Studie der Phase II.

- Rekrutierung: offen
- Ansprechpartner: Eileen von der Planitz

OPAL

Registerplattform Mammakarzinom: Nationale, prospektive, nicht-interventionelle, longitudinale, multizentrische Beobachtungsstudie.

- Rekrutierung: offen
- Ansprechpartner: Nicole Kühn, Eileen von der Planitz

PERFORM

Prospektive, nicht-interventionelle Studie mit Palbociclib.

- Rekrutierung: offen
- Ansprechpartner: Nicole Kühn, Eileen von der Planitz

PRAEGNANT

Prospektives, akademisches, transnationales Forschungsnetzwerk zur Optimierung der onkologischen Versorgungsqualität in der adjuvanten und fortgeschrittenen/metastasierten Situation: Versorgungsforschung, Pharmakogenomik, Biomarker, Pharmakoökonomie.

- Rekrutierung: offen
- Ansprechpartner: Nicole Kühn, Eileen von der Planitz

RESCUE

Prospektive Beurteilung des klinischen Ergebnisses von Patienten mit primärem Brustkrebs, bei denen ein Endo-Predict-Genexpression getestet wurde. Eine prospektive Pflegeforschungsstudie, Suche nach evidenzbasierter Chemotherapie in endokriner, empfindlicher Brust.

- Rekrutierung: offen
- Ansprechpartner: Nicole Kühn, Eileen von der Planitz

Sascia

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

- Rekrutierung: offen
- Ansprechpartner: Nicole Kühn

SERENA-6

Doppelblinde, randomisierte Phase-III-Prüfung zur Bewertung einer Umstellung auf AZD9833 + CDK4/6-Inhibitor im Vergleich zu einer Fortsetzung der Behandlung mit einem Aromatasehemmer + CDK4/6-Inhibitor bei Patienten mit HR-positivem/HER2-negativem metastasierten Mammakarzinom und ctDNA-Nachweis einer ESR1-Mutation ohne Krankheitsprogression während der Erstlinientherapie.

- Rekrutierung: offen
- Ansprechpartner: Nicole Kühn

Ovarial-/Zervixkarzinom

MAMOC

Nachsorge mit Rucaparib nach Carboplatin-basierende Chemotherapie gefolgt von Bevacizumab als First-Line-Therapie bei Patienten mit Ovar-CA.

- Rekrutierung: offen
- Ansprechpartner: Nicole Kühn, Eileen von der Planitz

SMARAGD

Klinische Forschungsplattform zu Behandlung von Eierstock-, Eileiter-, primärem Bauchfell- und Gebärmutter-schleimhautkrebs und deren Ergebnisse.

- Rekrutierung: offen
- Ansprechpartner: Nicole Kühn, Eileen von der Planitz

Sarkome

REGSA

Registerstudie zur Erfassung der Behandlungspraxis von gynäkologischen uterinen Sarkomen in der klinischen Routine.

- Rekrutierung: offen
- Ansprechpartner: Nicole Kühn

PazoDoble II

Multizentrische, randomisierte, klinische Phase-III-Studie der NOGGO und der AGO. Pazopanib versus Pazopanib plus Gemcitabin bei Patientinnen mit reduziertem oder metastasiertem uterinen Leiomyosarkom oder uterinen Carcinosarkom.

- Rekrutierung: offen
- Ansprechpartner: Eileen von der Planitz

Kontakt Studienkoordinatoren:

Nicole Kühn

Telefon 0371 333-23108
n.kuehn@skc.de

Eileen von der Planitz

Telefon 0371 333-23101
e.edlevonderplanitz@skc.de



LEITUNG

Katja Kolditz

Telefon 0371 333-43072

k.kolditz@skc.de

www.klinikumchemnitz.de/occ



WWW.KLINIKUMCHEMNITZ.DE

