

Studienverzeichnis Tumor Zentrum Aarau

Aktuelle klinische Studien am Tumor Zentrum Aarau

Stand: 30. Juli 2020

Brustkrebs (1/2)

Studie	Phase	Indikation/Beschreibung	PI (Prüfarzt)
SAKK 96/12	III	Prevention of Symptomatic Skeletal Events with Denosumab Administered every 4 Weeks versus every 12 Weeks – A Non-Inferiority Phase III Trial	Dr. R. Popescu
RIBELLE	NIS	RIB-ELLE: A non-interventional study to assess the safety and efficacy of RIBociclib in combination with an aromatase inhibitor (letrozole, anastrozole, exemestane) in the swiss advanced breast cancer population	Dr. R. Popescu
IMpassion030	III	A phase 3, multicenter, randomized, open-label study comparing atezolizumab (anti-PD-L1-antibody) in combination with standard adjuvant anthracycline/taxane-based chemotherapy versus chemotherapy alone in patients with operable triple-negative breast cancer	Dr. A. Jakob
SAKK 95/17	III	SAKK 95/17: A 24 weeks activity program in patients with early breast cancer receiving aromatase inhibitor therapy. A multicenter randomized phase III trial.	Dr. A. Jakob

Brustkrebs (2/2)

Studie	Phase	Indikation/Beschreibung	PI (Prüfarzt)
Destiny	III	A Phase 3, multicenter, randomized, open-label, active-controlled trial of DS-8201a, an anti-HER2-antibody drug conjugate (ADC), versus treatment of physician's choice for HR-positive, HER2-low expressing, unresectable and/or metastatic breast cancer subjects	Dr. R. Popescu
SAKK 21/18	III	Ribociclib-endocrine combination therapy versus chemotherapy as 1st line treatment in patients with visceral metastatic breast cancer. A multicenter, randomized phase III trial.	Dr. R. Popescu
CBYL719C2401		A descriptive study of PIK3CA mutations in patients with HR+/Her2- advanced breast cancer	Dr. R. Popescu

Urologische Tumoren

Studie	Phase	Indikation/Beschreibung	PI (Prüfarzt)
SAKK 96/12	III	Prevention of Symptomatic Skeletal Events with Denosumab Administered every 4 Weeks versus every 12 Weeks – A Non-Inferiority Phase III Trial	Dr. R. Popescu
PEACE-4	III	Peace-4: A Phase III trial of acetylsalicylic acid and atorvastatin in patients with castrate-resistant prostate cancer	Dr. R. Popescu

Gastrointestinale Tumoren

Studie	Phase	Indikation/Beschreibung	PI (Prüfarzt)
SAKK 41/14 Active 2	III	Physical activity program in patients with metastatic colorectal cancer who receive palliative first-line chemotherapy. A multicenter open label randomized controlled phase III trial.	Dr. R. Popescu
DANTE	III	A randomized, open-label Phase II efficacy and safety study of Atezolizumab in combination with FLOT versus FLOT alone in patients with gastric cancer and adenocarcinoma of the oesophago-gastric junction	Dr. R. Popescu

Diverse Indikationen

Studie	Phase	Indikation/Beschreibung	PI (Prüfarzt)
Consilium		Efficiency of the “Consilium” smartphone app for detecting symptoms and treatment side effects in cancer patients depending on form of medication application, age and outpatient characteristics: observational study	Dr. A. Jakob
SAKK 80/19 Alpine TIR	Register	Alpine Tumor Immunology Registry	Dr. A. Jakob

Klinische Forschung - Tumor Zentrum Aarau

Klinische Studien dienen dazu, die Wirksamkeit und Sicherheit neuer Verfahren oder Medikamente zu prüfen sowie bekannte Behandlungsmodelle zu optimieren.

Das Ärzte- und Pflorgeteam am Tumorzentrum beteiligt sich seit vielen Jahren regelmässig an wissenschaftlichen Forschungsprojekten und engagiert sich aktiv in nationalen und internationalen Netzwerken und Fachgesellschaften wie dem Swiss Tumor Institute, der Schweizer Arbeitsgemeinschaft für klinische Krebsforschung (SAKK) sowie europäischen und amerikanischen Krebsgesellschaften (z. B. ESMO & ASCO, DGHO, ESH & ASH).

Dadurch sind wir in der Lage, unseren PatientInnen zu jedem Zeitpunkt eine qualitätsgesicherte kontinuierliche medizinische Versorgung auf höchstem Niveau zu gewährleisten und setzen damit Massstäbe für eine integrierte, ganzheitliche, interdisziplinäre Behandlung – ambulant und stationär.

Studienkoordination

Tumor Center – Hirslanden Medical Center

Rain 34

CH – 5000 Aarau

Phone: +41/(0)62 836 78 43

Fax: +41/(0)62 836 78 31

E-Mail: tumorzentrum-studien.aarau@hirslanden.ch