

Organ (-system)	Indikation	Durchführende Einheit OZO Zentrum	Studientitel	Studienbeschreibung	Therapie	Status	
Hämatologie/Onkologie Offenburg							
Leukämie	Akute Lymphatische Leukämie (ALL)	Ortenau Klinikum Offenburg Hämatologie / Onkologie	Zentrum für Hämatologische Neoplasien	ALL Register Studie	Prospektive Datenerfassung zu Diagnostik, Behandlung und Krankheitsverlauf der ALL des Erwachsenen und verwandter Erkrankungen in Verbindung mit einer prospektiven Biomaterialsammlung	nach Therapieempfehlung GMALL jüngere Pat. <55J. GMALL ältere Pat. >55J. GMALL Frail B-ALL/ NHL	rekrutierend
Leukämie	Akute Lymphatische Leukämie (ALL)	Ortenau Klinikum Offenburg Hämatologie / Onkologie	Zentrum für Hämatologische Neoplasien	GMALL Evolve Studie Phase II, offen, zweifach randomisiert	Eine multizentrische, randomisierte Studie bei Erwachsenen mit de novo Philadelphia-Chromosom-positiver akuter lymphatischer Leukämie zur Beurteilung der Wirksamkeit von Ponatinib im Vergleich zu Imatinib in Kombination mit niedrig-intensiven Chemotherapie, zum Vergleich des Endes der Therapie mit Indikation zur SZT mit TKI in Kombination mit Blinatumomab und Chemotherapie bei optimalem Ansprechen und zur Beurteilung von Blinatumomab vor SZT bei suboptimalem Ansprechen	Experimentelle Intervention: Randomisierung I: Ponatinib + Chemotherapie Randomisierung II: Ersatz der SCT durch Chemo im Wechsel mit Blina + TKI Kontrollintervention: Randomisierung I: Imatinib + Chemo Randomisierung II: SCT	rekrutierend
Leukämie	Akute Myeloische Leukämie (AML)	Ortenau Klinikum Offenburg Hämatologie / Onkologie	Zentrum für Hämatologische Neoplasien	AMLSG- BIO Multizentrische Beobachtungsstudie	Registerstudie zum biologischen Erkrankungsprofil und klinischen Verlauf bei der Akuten Myeloischen Leukämie: Das AMLSG Biology and Outcome (BiO)-Projekt	nach Standard	rekrutierend
Leukämie	Akute Myeloische Leukämie (AML)	Ortenau Klinikum Offenburg Hämatologie / Onkologie	Zentrum für Hämatologische Neoplasien	AMLSG 30-18 Phase III-Studie	Randomisierte, Phase III-Studie: Standard-Intensiv-Chemotherapie versus Intensiv-Chemotherapie mit CPX-351 bei erwachsenen Patienten mit neu diagnostizierter AML und intermediärer oder ungünstiger Genetik	CPX-351 (= Daunorubicin und Cytarabin in liposomaler Formulierung)	rekrutierend
Lymphom	Hodgkin Lymphom,intermediäre Stadien	Ortenau Klinikum Offenburg Hämatologie / Onkologie	Zentrum für Hämatologische Neoplasien	INDIE,randomisierte Phase II Studie	Individualisierte Immuntherapie für Patient*innen mit klassischen Hodgkin Lymphom im intermediären Stadium: Eine multizentrische Phase-II Studie der GHSG	2 ZyklenTislelizumab, danach je nach Ansprechen Tislelizumab versus T-AVD, evtl.Strahlentherapie, PET-CT basierte Steuerung der Therapie	Rekrutierung aktiv seit 07/24
Lymphom	Agressives B-Zell Lymphom	Ortenau Klinikum Offenburg Hämatologie / Onkologie	Zentrum für Hämatologische Neoplasien	R-Pola-Glo prospektive, offene, multizentrische, bi-nationale (Deutschland und Österreich), einarmige, Phase 2-Studie	Eine prospektive, multizentrische Phase-2-Studie zur chemotherapiearmen Kombination des Antikörpers Rituximab mit dem Antikörper-Wirkstoff-Konjugat Polatumumab Vedotin und dem bispezifischen Antikörper Glofitamab bei zuvor unbehandelten Patienten über 60 Jahren mit aggressivem B-Zell-Lymphom, die für ein voll-dosiertes R-CHOP nicht in Frage kommen.	Glofitamab, Obinutuzumab (GAZYVARO®), Polatumumab vedotin (Polivy®) , Rituximab (MabThera®)	Rekrutierung aktiv seit 20.11.23
Frauenklinik Offenburg							
Brust	Mamma-Karzinom in der Schwangerschaft	Ortenau Klinikum Offenburg Frauenklinik	Brustzentrum	Mammakarzinom i.d. Schwangerschaft, Vergleichsstudie, BCP	Prospektive und retrospektive Registerstudie der GBG zur Diagnostik und Therapie des Mammakarzinoms i.d. SS mit jungen nicht schwangeren Patienten < 40 J als Vergleichskohorte	Register / Erfassung	rekrutierend
Brust	Mamma-Karzinom des Mannes	Ortenau Klinikum Offenburg Frauenklinik	Brustzentrum	Mamma-Carcinom des Mannes, Prospektive Registerstudie	Eine prospektive Registerstudie der Universitätsfrauenklinik Magdeburg in Zusammenarbeit mit der GBG zur Diagnostik und Therapie des Mammakarzinoms des Mannes	Register / Erfassung	rekrutierend
Brust	Mamma-Karzinom mit Hirnmetastasen	Ortenau Klinikum Offenburg Frauenklinik	Brustzentrum	GBG 79 – BrainMet in breast cancer (BMBC) - Registerstudie	Brain Metastasis in Breast Cancer Network Germany, pro- und retrospektiv	Register / Erfassung	rekrutierend
Brust	Mamma-Karzinom	Ortenau Klinikum Offenburg Frauenklinik	Brustzentrum	MMF	Zeitraumsbezogene Erfassungsstudie für Brustkrebskrankungen mit Chemotherapie.	Register / Erfassung	rekrutierend
Brust	Mamma-Karzinom (HR+/HER2-)	Ortenau Klinikum Offenburg Frauenklinik	Brustzentrum	APPALACHES/ EORTC-1745-ETF -BCG	A Phase II study of adjuvant Palbociclib as an Alternative to Chemotherapy in Elderly patients with high-risk ER+/HER2-early breast cancer.	Palbociclib	geschlossen
Brust	Mamma-Karzinom (N+)	Ortenau Klinikum Offenburg Frauenklinik	Brustzentrum	AXSANA	prospektive, multizentrische Registerstudie zur Bewertung verschiedener leitlinienkonformer Operationsverfahren in der Axilla (Sentinel-Node Biopsie, Targeted Axillary Dissection, Axilladissektion) nach neoadjuvanter Chemotherapie	Register/Erfassung	rekrutierend
Weibliche Genitalorgane	Ovarial-, Tuben- oder Peritoneales Karzinom	Ortenau Klinikum Offenburg Frauenklinik	Gynäkologisches Krebszentrum	Expression VI	Weltweite Umfrage von langzeitüberlebenden Patientinnen mit Eierstock-, Eileiter- oder Bauchfellkrebs via Internet oder Papier	Register / Erfassung	rekrutierend

Organ (-system)	Indikation	Durchführende Einheit	OZO Zentrum	Studientitel	Studienbeschreibung	Therapie	Status
Weibliche Genitalorgane	Endometriumkarzinom	Ortenau Klinikum Offenburg Frauenklinik	Gynäkologisches Krebszentrum	ECLAT / AGO OP.6	Multizentrische prospektive randomisierte Phase III-Studie zur Evaluation der pelvinen und paraaortalen Lymphadenektomie bei Pat. mit Endometriumkarzinom im Stadium I oder II.	operative Studie	rekrutierend
Weibliche Genitalorgane	gyn. Sarkome	Ortenau Klinikum Offenburg Frauenklinik	Gynäkologisches Krebszentrum	REGSA	Erfassung der Behandlungspraxis von gynäkologischen Sarkomen i.d. klinischen Routine	Register / Erfassung	rekrutierend
Weibliche Genitalorgane	Ovar	Ortenau Klinikum Offenburg Frauenklinik	Gynäkologisches Krebszentrum	AGO-Ovar 28	Niraparib vs Niraparib in combination with Bevacizumab in patients with carboplatinum-taxane based chemotherapy in advanced ovarian cancer (a multicentre randomised phase III trial)	Niraparib in Kombination mit Bevacizumab und einer Caboplatin-Taxan-basierten Chemo	rekrutierend
Weibliche Genitalorgane	Ovar	Ortenau Klinikum Offenburg Frauenklinik	Gynäkologisches Krebszentrum	SCOUT-1	Prospektive nicht-interventionelle Beobachtungsstudie zur Erfassung von klinischen und patientinnenberichteten Daten aus der Alltagsroutine von Patientinnen mit Ovarialkarzinom, die für eine Platin-basierte Erstlinien-Chemotherapie geeignet und für eine BRCA/HRD-Testung geplant sind	Register	rekrutierend
Weibliche Genitalorgane	Trophoblasterkrankung	Ortenau Klinikum Offenburg Frauenklinik	Gynäkologisches Krebszentrum	Trophoblast-Tumor-Regisiter	Erhebung zur Notwendigkeit, Sinnhaftigkeit und zeitlicher Abstimmung einer psychoonkologischen Beratung und zur Bereitschaft, verschiedene Themen während des stationären Aufenthaltes bei Malignomerkkrankung (Mamma- und Genitalkarzinome) zu besprechen	Register	rekrutierend
Brust Weibliche Genitalorgane	Mamma-Karzinom alle Unterleibs-Karzinome	Ortenau Klinikum Offenburg Frauenklinik	Brustzentrum Gynäkologisches Krebszentrum	Psycho-Onko	Anwendung von proph. Und therap. Maßnahmen mit Bezug zu HPV-Infektionen und Dysplasie der Cervix uteri	Register/Erfassung	rekrutierend
Weibliche Genitalorgane	Cervix uteri	Ortenau Klinikum Offenburg Frauenklinik	Gynäkologisches Krebszentrum		Forschungsvorhaben zur Anwendung von prophylaktischen und therapeutischen Maßnahmen mit Bezug zu HPV Infektion und Dysplasien der Cervix uteri	Register/Erfassung	rekrutierend
Urologie Offenburg							
Prostata	Prostatakarzinom	Ortenau Klinikum Offenburg Urologie	Prostatakarzinom-zentrum	PCO-Studie: „Prostate Cancer Outcomes – Compare & Reduce Variation in DKG-zertifizierten Prostatakrebszentren“	Vergleich der Ergebnisqualität (PROs und klinische Outcomes) in den teilnehmenden DKG-zertifizierten Prostatakrebszentren	Radikale Prostatektomie und perkutane Radiatio	rekrutierend / aktiv seit 01/2018
Prostata	Prostatakarzinom	Ortenau Klinikum Offenburg Urologie	Prostatakarzinom-zentrum	@ registry	Anwendungsbeobachtung zur HIFU-Therapie	HIFU-Behandlung (hochfokussierter Ultraschall)	rekrutierend / aktiv, im Zentrum seit 04/2019
Nieren	Nierenzellkarzinom	Ortenau Klinikum Offenburg Urologie	Urogenitalzentrum	CARAT Clinical Research Platform On Cell Carcinoma Treatment And Outcome	Klinische Forschungsplattform zu Behandlungstherapien und -ergebnissen bei Nierenzellkarzinom	Register, 1st-line palliativ	rekrutierend
Harnblase	Urothelkarzinom	Ortenau Klinikum Offenburg Urologie	Urogenitalzentrum	UroNAT	Nationale Registestudie Urothelkarzinom zur Erfassung und Verbesserung der sektorenübergreifenden Versorgungsqualität	Register/Erfassung	rekrutierend
Ambulantes Therapiezentrum Hämatologie/Onkologie Offenburg							
Darm	Kolorektales Karzinom, metastasiert/fortgeschritten inoperabel	Ambulantes Therapiezentrum Hämatologie/Onkologie Offenburg (ATZ), Pi.Tri-Studien GmbH	Darmzentrum	Tumorregister kolorektales Karzinom (III)	Prospektive und retrospektive Beobachtung der (neo-) adjuvanten und palliativen Behandlungsstrategien in der Therapie des Kolorektalkarzinoms in Deutschland	Register / Erfassung	Rekrutierungspause
Pankreas	Pankreas Karzinom metast., fortgeschritten, inoperabel	Ambulantes Therapiezentrum Hämatologie/Onkologie Offenburg (ATZ), Pi.Tri-Studien GmbH	Darmzentrum	Tumorregister Pankreaskarzinom	Klinisches Register zur Darstellung der Behandlungsrealität und der Therapiemodalitäten beim behandlungsbedürftigen metastasierten oder lokal inoperablen Pankreaskarzinom in Deutschland	Register / Erfassung	Rekrutierungspause
Lunge	Nichtkleinzelliges Lungenkarzinom (NSCLC)	Ambulantes Therapiezentrum Hämatologie/Onkologie Offenburg (ATZ), Pi.Tri-Studien GmbH		CRISP (Register)	fortgeschr. NSCLC Stadium II-IV	Register / Erfassung	rekrutierend
Myelom	Multiples Myelom	Ambulantes Therapiezentrum Hämatologie/Onkologie Offenburg (ATZ), Pi.Tri-Studien GmbH	Zentrum für Hämatologische Neoplasien	Myriam-Register	Multiples Myelom 1st-line oder 2nd-line	Register / Erfassung	rekrutierend
Brust	Mamma-Karzinom metastasiert, lokal fortgeschritten inoperabel	Ambulantes Therapiezentrum Hämatologie/Onkologie Offenburg (ATZ), Pi.Tri-Studien GmbH	Brustzentrum	OPAL-Register	Mamma-CA metastasiert, lokal fortgeschritten, inoperabel	Register / Erfassung	rekrutierend
Dickdarm	Dickdarmkrebs im Stadium II	Ambulantes Therapiezentrum Hämatologie/Onkologie Offenburg (ATZ), Pi.Tri-Studien GmbH	Darmzentrum	CIRCULATE Studie	Evaluierung der adj. Therapie bei CRC im Stadium II, ctDNA-Bestimmung, CIRCULATE	Capecitabin ggf. in Kombi mit Oxaliplatin nach Ermessen des Prüfarztes	rekrutierend
Kolonkarzinom	Kolonkarzinom Stadium I-III	Ambulantes Therapiezentrum Hämatologie/Onkologie Offenburg (ATZ), Pi.Tri-Studien GmbH	Darmzentrum	Colopredict Plus 2.0	Kolonkarzinom Stadium I, II, III retro- und prospektiv	Register	rekrutierend

Organ (-system)	Indikation	Durchführende Einheit OZO Zentrum	Studientitel	Studienbeschreibung	Therapie	Status
Leber & Gallengang	HCC, CC alle Stadien	Ambulantes Therapiezentrum Hämatologie/Onkologie Offenburg (ATZ), Pi.Tri-Studien GmbH	Jade	HCC, CCC alle Stadien zu Beginn der 1. lokalen oder systemischen Therapie	Register	rekrutierend
Magen/Ösophagus	Magen- & Ösophaguskarzinom metastasiert	Ambulantes Therapiezentrum Hämatologie/Onkologie Offenburg (ATZ), Pi.Tri-Studien GmbH	SAPHIR	1st.-line palliative Therapie	Register	rekrutierend
Nieren	Nierenzellkarzinom	Ambulantes Therapiezentrum Hämatologie/Onkologie Offenburg (ATZ), Pi.Tri-Studien GmbH	UROGENITALZENTRUM CARAT	Nierenzellkarzinom Registerplattform CARAT	Register, 1st-line palliativ	rekrutierend
Lunge	NSCLC Stadium III	Ambulantes Therapiezentrum Hämatologie/Onkologie Offenburg (ATZ), Pi.Tri-Studien GmbH	TRADE-Hypo	thorakale Radiotherapie plus Durvalumab bei älteren und/oder gebrechlichen Patienten mit NSCLC im Stadium III, die keine CHT erhalten können	Radiotherapie plus Durvalumab	rekrutierend
verschiedene	hämatolog. Erkrankung / solide Tumor	Ambulantes Therapiezentrum Hämatologie/Onkologie Offenburg (ATZ), Pi.Tri-Studien GmbH	Infinity	Präzisionsonkologie	Register - zielgerichtete nicht-Standard-Therapie	rekrutierend
Rektum	Patienten mit MRT-definiertem, intermediärem und Hoch-Risiko-Rektum-Ca	Ambulantes Therapiezentrum Hämatologie/Onkologie Offenburg (ATZ), Pi.Tri-Studien GmbH	Darmzentrum AIO-18.1	randomisierte Phase III Studie	Kurzzeit-Radiotherapie versus CHT, gefolgt von konsolidierender CHT und selektivem Organerhalt	rekrutierend
oberer GI	fortgeschr. oder met. GC, GEJ-Adeno-Ca, EAC oder ESSC	Ambulantes Therapiezentrum Hämatologie/Onkologie Offenburg (ATZ), Pi.Tri-Studien GmbH	INGA NIS	NIS	Nivo in Kombination mit CHT / Nivolumab in Kombination mit Ipilimumab	rekrutierend
Ovar/Endometrium	Ovarialkarzinom: FIGO St. IIb-IV, Endometriumkarzinom: FIGO St. III-IV OC: FIGO Stadium IIb-IV EC: FIGO Stadium III-IV	Ambulantes Therapiezentrum Hämatologie/Onkologie Offenburg (ATZ), Pi.Tri-Studien GmbH	Gynäkologisches Krebszentrum SMARAGD	OC: zu Beginn der 1. syst. Therapie oder bei 1. Rezidivdiagnose / EC. 1st-line	Register	rekrutierend
Myelom	Multiple Myelom	Ambulantes Therapiezentrum Hämatologie/Onkologie Offenburg (ATZ), Pi.Tri-Studien GmbH	Zentrum für Hämatologische Neoplasien SEATTLE NIS	Multiple Myelom, r/r MM	≥ 2nd-line, Selinexor + Bortezomib + Dexamethason	rekrutierend
CLL	CLL, MCL	Ambulantes Therapiezentrum Hämatologie/Onkologie Offenburg (ATZ), Pi.Tri-Studien GmbH	Zentrum für Hämatologische Neoplasien RUBIN Register	Register	1st und ≥ 2nd line	rekrutierend
CLL	CLL, MCL	Ambulantes Therapiezentrum Hämatologie/Onkologie Offenburg (ATZ), Pi.Tri-Studien GmbH	Zentrum für Hämatologische Neoplasien CLL Register	Register	Einschluss jederzeit	rekrutierend
Leukämie	CML	Ambulantes Therapiezentrum Hämatologie/Onkologie Offenburg (ATZ), Pi.Tri-Studien GmbH	Zentrum für Hämatologische Neoplasien TFR Register	Register zur prospektiven Erfassung der therapiefreien Remission bei CML		rekrutierend
Darm	Colon-Ca	Ambulantes Therapiezentrum Hämatologie/Onkologie Offenburg (ATZ), Pi.Tri-Studien GmbH	Darmzentrum BNT000-001 NIS	Colon Ca Stadium II (high risk) / Stadium III	adjuvante Therapie für mind. 3 Monate	rekrutierend
Lunge	met. NSCLC	Ambulantes Therapiezentrum Hämatologie/Onkologie Offenburg (ATZ), Pi.Tri-Studien GmbH	FINN	NIS	1st line, Ipilimumab + Nivolumab kombiniert mit 2 Zyklen CHT	rekrutierend
Brust	Mamma-Karzinom, Her2+	Ambulantes Therapiezentrum Hämatologie/Onkologie Offenburg (ATZ), Pi.Tri-Studien GmbH	Brustzentrum PRO-2 Studie	multizentr., prospekt., randomisierte und kontrollierte Studie/Evaluation der digitalen Gesundheitsanwendung kurative vs. Palliative Therapie	neoadj., adjuv. Oder palliative CHT mit zielgerichteter AK-Therapie	rekrutierend