

Viszeralonkologisches Zentrum	2
Darmkrebs	2
Pankreaskrebs.....	3
Zentrum für Hämatologische Neoplasien.....	4
Brustkrebszentrum.....	7
Gynäkologisches Krebszentrum.....	9
Eierstockkrebs	9
Gebärmutterhalskrebs	9
Uroonkologisches Zentrum	10
Prostatakrebs	10
Nierenkrebs.....	10
Medizin-soziologische Studie.....	11

Kontakt Studienbüro:

E-Mail Studie@klinikum-fulda.de

Tel. 0661 84 5487

Viszeralonkologisches Zentrum

Darmkrebs

Erkrankung	Name	Titel	Alter	Therapie	Status
Darmkrebs	COLOPREDICT	Klinisches, nicht-interventionelles Register für die Erfassung der Patienten mit Darmkrebs im Stadium I, II oder III. Ziel ist die Bestimmung der Rolle der Mikrosatelliteninstabilität (MSI) in Kombination einer KRAS-Mutation.	≥18 Jahre	Nein	offen
Darmkrebs	Circulate	Die Studie untersucht die adjuvante Chemotherapie bei Patienten mit Dickdarmkrebs im Stadium II. Dazu werden Patienten nach der Operation auf zirkulierende Tumor-DNA getestet.	≥18 Jahre	Ja	offen
Darmkrebs mit Metastasen	Fire-4	Randomisierte Studie zur Wirksamkeit einer Cetuximab-Reexposition bei Patienten mit metastasiertem kolorektalem Karzinom (RAS Wildtyp), welche auf eine Erstlinien-Behandlung mit FOLFIRI plus Cetuximab ein Ansprechen zeigten	≥18 Jahre	Ja	offen
Darmkrebs mit Metastasen	Fire-5	Optimale EGFR-Antikörper Behandlung von mKRK-Patienten mit niedrig-frequenter RAS-Mutation	≥18 Jahre	Ja	derzeit gestoppt

Pankreaskrebs

Erkrankung	Name	Titel	Alter	Therapie	Status
Bauchspeicheldrüsenkrebs	PARAGON	Prospektive Klinische Register-Studie zu Prognose, Lebensqualität und Translatationaler Forschung bei Patienten mit Pankreaskarzinom	≥18 Jahre	Nein	offen
Bauchspeicheldrüsenkrebs	PyloResPres	Registerstudie zum Vergleich von zwei chirurgischen Techniken bei Pankreaskopfresektion.	≥18 Jahre	ja	offen

Zentrum für Hämatologische Neoplasien

Erkrankung	Name	Titel	Alter	Therapie	Status
Maginalzonen-Lymphom	MZoL	Nicht-interventionelles prospektives Register zu Epidemiologie und Behandlungspraxis bei Marginalzonen-Lymphomen	≥18 Jahre	Nein	offen
Akute lymphatische Leukämie	GMALL	Register und Biomaterialbank, Biomaterialsammlung und prospektive Datenerfassung zu Diagnostik, Behandlung und Krankheitsverlauf der ALL des Erwachsenen	≥18 Jahre	Nein	offen
Akute myeloische Leukämie	SAL-AML	Klinisches AML-register der Studienallianz Leukämie	≥18 Jahre	Nein	offen
Hodgkin-Lymphom (fortgeschrittenes Stadium)	HD21	Therapieoptimierungsstudie in der Primärtherapie des fortgeschrittenen Hodgkin-Lymphoms, Vergleich von 4-6 Zyklen BEACOPP mit 4-6- Zyklen BrECADD	61 - 75 Jahre	Ja	offen

Erkrankung	Name	Titel	Alter	Therapie	Status
Non-Hodgkin-Lymphom	Optimal	Verbesserung der Therapieergebnisse und Verminderung der Nebenwirkungen bei älteren Patienten mit CD20+ aggressiven B-Zell Lymphomen durch eine optimierte Gabe des monoklonalen Antikörpers Rituximab, Ersatz von konventionellem durch liposomales Vincristin und FDG-PET basierter Therapiereduktion	61 - 80 Jahre	Ja	In der Nachsorge
Hodgkin-Lymphom (frühes Stadium)	NIVAHL	Die Gabe von Nivolumab und AVD im frühen Stadium des klassischen Hodgkin-Lymphoms	18 - 60 Jahre	Ja	in der Nachsorge
Hodgkin-Lymphom (frühes Stadium)	HD16	Therapieoptimierungsstudie in der Primärtherapie des frühen Hodgkin-Lymphoms	18 - 75 Jahre	Ja	in der Nachsorge
Multiples Myelom	GMMG-HD7	Eine randomisierte Phase III Studie für Patienten mit neu diagnostizierten Multiplen Myelom zur Untersuchung des Nutzens bei Hinzunahme von Isatuximab mit Lenalidomid/Bortezomib/Dexamethason in der Induktion und Isatuximab mit Lenalidomid in der Erhaltung	18 – 70 Jahre	Ja	In der Nachsorge

Erkrankung	Name	Titel	Alter	Therapie	Status
Chronisch myeloische Leukämie	TIGER	Therapieoptimierungsstudie mit Nilotinib in der Induktion und Nilotinib oder Interferon Alpha in der Erhaltung für Ph/BCR-ABL positive Patienten mit chronisch myeloische Leukämie	≥18 Jahre	Ja	in der Nachsorge

Brustkrebszentrum

Erkrankung	Name	Titel	Alter	Therapie	Status
Brustkrebs	AXSANA	Eine prospektive multizentrische Kohortenstudie zur Bewertung verschiedener chirurgischer Methoden des axillären Staging (Sentinel-Lymphknoten-Biopsie, gezielte axilläre Dissektion, axilläre Dissektion) bei klinisch knotenpositiven Brustkrebspatientinnen, die mit neoadjuvanter Chemotherapie behandelt wurden	>18 Jahre	Nein	offen
Brustkrebs	Gepar Douze	Randomisierte, doppelblinde Phase III Studie zur Untersuchung von Atezolizumab oder Placebo in Kombination mit einer neoadjuvanten Chemotherapie gefolgt von einer adjuvanten Monotherapie mit Atezolizumab oder Placebo bei triple - negativem Brustkrebs (TNBC)	≥18 Jahre	Ja	offen
Brustkrebs ± Schwangerschaft	BCP	Prospektive und retrospektive Registerstudie der German Breast Group zur Diagnose und Therapie bei schwangeren und nicht schwangeren Patientinnen	<40 Jahre	Nein	offen

Erkrankung	Name	Titel	Alter	Therapie	Status
Brustkrebs mit Metastasen	DETECT V	Eine multizentrische, randomisierte Phase III-Studie zum Vergleich einer Chemo- versus einer endokrinen Behandlung in Kombination mit einer dualen HER2-gerichteten Herceptin (Trastuzumab) / Perjeta (Pertuzumab) - Therapie plus Kisqali (Ribociclib) bei Patientinnen mit HER2-positivem und hormonrezeptorpositivem metastasiertem Brustkrebs	≥18 Jahre	Ja	offen

Gynäkologisches Krebszentrum

Eierstockkrebs

Erkrankung	Name	Titel	Alter	Therapie	Status
Eierstockkrebs (Rezidiv)	FraStROC	Validierung und Entwicklung eines Scores für Chemotherapie assoziierter Nebenwirkungen	≥18 Jahre	Nein	Start wird vorbereitet

Gebärmutterhalskrebs

Erkrankung	Name	Titel	Alter	Therapie	Status
Gebärmutterhalskrebs	Nacoprad	Vergleich einer radikalen Hysterektomie nach neoadjuvanter Chemotherapie versus einer primären Strahlentherapie	≥18 Jahre	Ja	offen

Uroonkologisches Zentrum

Prostatakrebs

Erkrankung	Name	Titel	Alter	Therapie	Status
Prostatakrebs	PCO	Befragung der Lebensqualität bei Prostatakarzinomen, "Prostata cancer outcome"-Studie	≥18 Jahre	Nein	offen

Nierenkrebs

Erkrankung	Name	Titel	Alter	Therapie	Status
Nierenkrebs fortgeschritten oder metastasiert	Prepare	Pro-aktive Therapiebegleitung zur Einschätzung von Patienten in Bezug auf ihre Lebensqualität.	≥18 Jahre	Ja	Start wird vorbereitet

Medizin-soziologische Studie

Erkrankung	Name	Titel	Alter	Therapie	Status
Alle Tumorerkrankungen	gesa-K	Gesundheitskompetenz, Selbsthilfeaktivitäten und Versorgungserfahrung von Menschen mit Krebs wird anhand eines Patientenfragebogens ermittelt	≥18 Jahre	Nein	offen