

Kolon- und Rektumkarzinom

Name	Einschlusskriterien	Studienfokus
Circulate	Evaluierung der adjuvanten Therapie bei Dickdarmkrebs im Stadium II nach ctDNA-Bestimmung	Capecitabin bei ctDNApos Patienten + Nachbeobachtung versus reine Nachbeobachtung ohne Chemotherapie
Bering-CRC	Metastasiertes Kolorektalkarzinom mit einer BRAFV600E Mutation, nach systemischer Vortherapie	Untersuchung der Wirksamkeit, Lebensqualität, Sicherheit und Verträglichkeit
Pearl	kolorektales Karzinom - Pat. unter 50 J.; Diagnose liegt nicht länger als 1 Jahr zurück	Risikofaktoren in der Altersgruppe unter 50 J.; Möglichkeiten zur Vermeidung von Darmkrebs im jüngeren Erwachsenenalter
Colopredict	Kolonkarzinom Stadium UICC Stadium I-III	retro- und prospektive Erfassung der Rolle von MSI und KRAS für die Prognose beim Kolonkarzinom im Stadium I-III (Versand von Tumorproben)
Chronicle	Pat. mit nicht-vortherapierten, nicht-gestielten Polypen 20mm im Kolorektum	Prospektiv-randomisierter Vergleich der Resektion von großen, nicht-gestielten Polypen im Kolorektum mit kalter vs. heißer Schlinge

Pankreaskarzinom

Name	Einschlusskriterien	Studienfokus
Pancalyze:	Pat. mit resektablem Adenokarzinom des Pankreas	Evaluation mol. Marker zur Abschätzung der Lokalisation e. Tumorrezidivs und der Prognose beim duk. Adenokarzinom des P.
Onkotrakt	alle Pat. mit einer Krebserkrankung	Epidemiologische Untersuchung zur Belastung von Krebspatienten (Verbesserung d. Erkennung des psychoonkolog. Betreuungsbedarfs bei Krebskranken)

Gynäkologische Tumore

Name	Einschlusskriterien	Studienfokus
AGO-OVAR 28	primäres Ovarial-, Tuben- oder Peritonealkarzinom, Figo IIIb-IV; Pat. nach Debulking-OP und vor Beginn der adjuvanten Chemo mit Carboplatin/Paclitaxel	Niraparib versus Niraparib/Bevacizumab
REGSA	Deutsches prospektives Register zur Erfassung der Behandlungspraxis gynäkologischer Sarkome	
Eclat	Endometriumkarzinom pT1b, pT2, alle histolog. Typen; pT1a G3, Typ 1 mit hohem Risiko eines Rezidivs	randomisiert: pelvine und paraaortale Lymphadenektomie vs. keine Lymphadenektomie
Scout-1	Ovarialkarzinom, geeignet für Platin-basierte Erstlinientherapie und geplanter oder schon durchgeführter BRCA/HRD-Testung	Erfassung von klinischen und patientenberichteten Daten aus der Alltagsroutine

Prostatakarzinom

Name	Einschlusskriterien	Studienfokus
PCO	Patienten mit neu diagnostiziertem lokal begrenzten Prostata-Ca.	Prospektive multizentrische Beobachtungsstudie zur Erfassung der Ergebnisqualität (incl. spezifischem Nebenwirkungsmuster) der vier am häufigsten zur Anwendung kommenden Behandlungsstrategien (radikale Prostatektomie, perkutane Strahlentherapie, LDR- oder HDR-Brachytherapie, Active Surveillance)

Blasenkarzinom

Name	Einschlusskriterien	Studienfokus

Mammakarzinom

Name	Einschlusskriterien	Studienfokus
ILC	Pat. mit invasiv lobulärem Brustkrebs	Genetische u. molekular-pathol. Charakterisierung invasiv lobulärer Mammakarzinome und derer Metastasen
BCP	Mammakarzinom in der Schwangerschaft	Erfassung von Daten zur Toxizität der Therapien für Mutter und Kind, zum Schwangerschaftsverlauf und Spätfolgen für die Kinder
Perform	Pat. mit HR+/HER2-, fortgeschrittenem Brustkrebs	Datensammlung zur endokrin- basierten Palbociclib-Kombinationstherapie in der Erstlinie
Axsana	Pat. mit cN+ und neoadjuvanter Therapie	Bewertung verschiedener leitlinienkonformer Operationsverfahren in der Axilla nach neoadjuvanter Therapie
Proofs	prä- und perimenopausale Pat. mit luminalem, HER2-, M0 Brustkrebs bei mittlerem und hohem klinischem Risiko	Real-World Daten u. Langzeit-Follow-up bei gering gemessenem, genomischen Rezidivrisiko mittels MammaPrint.

Morbus Hodgkin

Name	Einschlusskriterien	Studienfokus

AML

Name	Einschlusskriterien	Studienfokus
Bio-Registerstudie	alle neu diagnostizierten akuten myelo. Leukämien, verwandte Neoplasien und akute Leukämien unklarer Linienzugehörigkeit	Registrierung der Patienten und Erfassung des klinischen Verlaufes (keine Therapie vorgegeben)
Napoleon / APL-Register	neu-diagnostizierte APL oder Rezidiv der APL. Nachweis der Translokation t(15;17), bzw. des Fusionsgens PML/RARA	Daten zur Epidemiologie, Behandlung, Langzeitverlauf sowie zur Lebensqualität.
Hovon 150 AMLSG 29/18	neu diagnostizierte AML oder MDS-EB2 mit IDH1 oder IDH2 Mutation Alter: ab 18-X	intensive Standard Chemotherapie (+Placebo) versus intensive Chemotherapie mit Ivosidenib/Enasidenib
AMLSG 30-18	neu diagnostizierte AML mit intermediärem oder ungünstigem genetischen Risiko, inkl. AML-MRC und T-AML	intensive Standard Chemotherapie (+Placebo) versus intensive Chemotherapie mit Ivosidenib/Enasidenib
AMLSG 30-18	neu diagnostizierte AML mit intermediärem oder ungünstigem genetischen Risiko, inkl. AML-MRC und T-AML	intensive Standard Chemotherapie versus intensive Chemotherapie mit CPX-351 (Vyxeos)
Hovon 150 / AMLSG 29/18	neu diagnostizierte AML oder MDS-EB2 mit IDH1 Mutation Alter: ab 18-X (IDH2 geschlossen 04/22)	intensive Standard Chemotherapie (+Placebo) versus intensive Chemotherapie mit ivosidenib/enasidenib

ALL

Name	Einschlusskriterien	Studienfokus
Gmall 08/2013	Therapieoptimierung bei erw. Pat. (18-55) mit neu diagnostizierter akuter All oder LBL	BCR-ABL-neg., ohne ZNS-Befall: intrathek. Proph. vs. Intrathek. Proph. + Schädelbestrahlung. BCR-ABL-pos.: dosisred. Induktion mit intrathek. Proph., Kons. I mit Imatinib.

CML

Name	Einschlusskriterien	Studienfokus
Ponderosa	CML in jeder Behandlungsphase	CML-Pat. in jeder Phase, die mit Ponatinib (Iclusig) behandelt werden
TRF- Register	CML-Pat. die die Therapie außerhalb von interventionellen Studien mit dem Ziel des Erhalts eine therapiefreien Remission absetzen.	Ziel der Erforschung prognostischer Faktoren anhand der Sammlung klinischer Daten und Biomaterialien

Lymphome

Name	Einschlusskriterien	Studienfokus
FL-Register	Pat. mit follikulärem Lymphom, die nicht im Rahmen einer interventionellen Studie behandelt werden	Register zu Epidemiologie und Behandlungspraxis bei follikulären Lymphomen
ECML-Register	Pat. mit Mantelzelllymphom	Register zur Behandlungspraxis beim Mantelzelllymphom

Multiple Myelome

Name	Einschlusskriterien	Studienfokus