



ÜBERSICHT STUDIEN

Studienzentrum
Krankenhaus Barmherzige Brüder Regensburg



BARMHERZIGE BRÜDER
Krankenhaus Regensburg

KOLOREKTALE KARZINOME

Studie	Titel der Studie	Zuständiger Arzt
PanaMa	Randomisierte Phase-II-Studie über Induktionsbehandlung mit mFOLFOX6 plus Panitumumab gefolgt von Erhaltungsbehandlung mit 5-FU/FA plus Panitumumab versus 5-FU/FA allein und Re-Induktion mit mFOLFOX6 plus Panitumumab im Falle des Progresses für die Erstlinienbehandlung von Patienten mit metastasiertem Kolorektalkarzinom	Dr. Heribert Stauder
GECCO	Entwicklung personalisierter Therapien des metastasierten kolorektalen Karzinoms in einem molekular-pathologischen Screeningnetzwerk " Süddeutsches Netzwerk kolorektales Karzinom" / nur Pat. mit Hirnmetastasen	Dr. Nicolas Moosmann
Circulate	Evaluierung der adjuvanten Therapie beim Dickdarmkrebs im Stadium II nach ctDNA- Bestimmung (CIRCULATE) AIO-KRK-0217	Dr. Anke Schlenska-Lange
ACO/ARO/AIO-18.1	Kurzzeit-Radiotherapie versus Radiochemotherapie, gefolgt von konsolidierender Chemotherapie und selektivem Organerhalt für Patienten mit MRT-definierten intermediären und Hoch-Risiko-Rektumkarzinom: Eine randomisierte Phase III-Studie der German Rectal Cancer Group ACO/ARO/AIO-18.1	Dr. Anke Schlenska-Lange
ACO/ARO/AIO-18.2	Präoperative FOLFOX-Therapie im Vergleich zu postoperativer, risikoangepasster Chemotherapie bei Patienten mit lokal fortgeschrittenem Rektumkarzinom und geringem Rezidivrisiko: Eine randomisierte Phase III Studie der deutschen Rektumkarzinom Studiengruppe	Dr. Anke Schlenska-Lange
Radiance	Radiochemotherapie +/- Durvalumab zur Behandlung des lokal fortgeschrittenen Analkarzinoms Eine multizentrische, randomisierte Phase II-Studie der German Anal Cancer Study Group	Dr. Nicolas Moosmann

MAGENKARZINOME

Studie	Titel der Studie	Zuständiger Arzt
Renaissance/ FLOT 5	Effekt von Chemotherapie alleine vs. Chemotherapie gefolgt von operativer Resektion auf Überleben und Lebensqualität bei Patienten mit limitiert-metastasiertem Adenokarzinom des Magens oder des ösophagogastralen Übergangs – eine Phase III Studie der AIO/CAO-V/CAOGI	Dr. Michael Schenk
RAMIRIS	Ramucirumab plus Irinotecan/Leucovorin/5-FU versus Ramucirumab plus Paclitaxel bei Patienten mit fortgeschrittenem oder metastasiertem Adenokarzinom des Magens oder des gastroösophagealen Übergangs, die nicht	Dr. Anke Schlenska-Lange

auf eine palliative Chemotherapie (Erstlinientherapie)
ansprechen - Phase II/III RAMIRIS Studie

ProPec	Phase II Studie zur Verminderung der Peritonealkarzinose-Inzidenz nach kurativer Resektion eines Magenkarzinoms oder Adenokarzinom des gastroösophagealen Übergangs und simultaner hyperthermer intraoperativer Chemotherapie	Prof. Dr. Dr. Pompiliu Piso
PREVENT/ FLOT 9	Prophylaktische HIPEC kombiniert mit FLOT-Chemotherapie im Vergleich zu alleiniger FLOT-Chemotherapie vor und nach Operation bei Patienten mit diffusem Typ Magenkrebs oder Tumoren des Übergangs zwischen Magen und Speiseröhre - Die PREVENT Studie - eine randomisierte, offene, multizentrische Phase- III Studie der AIO / CAOGI / ACO.	Dr. Michael Schenk
RACE	Klinische Studie zum Vergleich von Chemotherapie alleine mit Chemotherapie plus Bestrahlung bei Patienten mit einem lokal fortgeschrittenen, potentiell operablen Tumor des Übergangs der Speiseröhre zum Magen	Dr. Anke Schlenska-Lange

GALLENBLASENKARZINOME

Studie	Titel der Studie	Zuständiger Arzt
GAIN	Neoadjuvante Chemotherapie mit Gemcitabin plus Cisplatin gefolgt von radikaler Leberresektion versus direkter radikaler Leberresektion mit oder ohne adjuvante Chemotherapie bei zufällig nachgewiesenem Gallenblasenkarzinom nach einfacher Cholezystektomie oder vor radikaler Resektion bei BTC (ICC oder ECC) - Eine Phase III Studie des Deutschen Gallenblasenkarzinom-Registers - Die AIO/ CALGP/ ACO-GAIN-Studie -	Prof. Dr. Piso

LEBERKARZINOME

Studie	Titel der Studie	Zuständiger Arzt
Jade	Clinical Research Platform on Treatment and Outcome in Patients with Hepatocellular or Cholangiocellular Cancer	Dr. Anke Schlenska-Lange

NIERENZELLKARZINOME

Studie	Titel der Studie	Zuständiger Arzt
CARAT	Clinical Research Platform On Renal Cell Carcinoma Treatment And Outcome	Dr. Anke Schlenska-Lange
Prepare	Eine Phase III Studie zum Stellenwert einer pro-aktiven Therapiebegleitung (Coaching) in Bezug auf die Patienteneinschätzung der Lebensqualität bei Sunitinibbehandlung eines fortgeschrittenen oder metastasierten Nierenzellkarzinom	Dr. Heribert Stauder

MAMMAKARZINOM

Studie	Titel der Studie	Zuständiger Arzt
Precycle	Multizentrische, randomisierte Phase IV-, intergroup Studie um die Auswirkung der eHealth basierten Patient Reported Outcome (PRO*) Bewertung auf die Lebensqualität von Patientinnen mit Hormonrezeptor positivem, HER2-negativem lokal fortgeschrittenem oder metastasiertem Brustkrebs festzustellen, die mit Palbociclib und einem Aromatasehemmer oder mit Palbociclib und Fulvestrant behandelt werden	Dr. Heribert Stauder
OPAL	Treatment and outcome of patients with advanced breast cancer: clinical research platform for real world data (OPAL)	Dr. Heribert Stauder
HER 2 neu	Analyse von Resistenzmechanismen, HER2 Expression und Generierung von präklinischen Modellen aus zirkulierenden Tumorzellen (CTC) metastasierter Brustkrebspatientinnen unter einer gegen HER2 gerichteten Therapie	Prof. Dr. Jan Braess

KARZINOME DER BAUCHSPEICHELDRÜSE

Studie	Titel der Studie	Zuständiger Arzt
ALPACA	Induktionstherapie mit nab-Paclitaxel/Gemcitabin in der Erstlinienbehandlung des metastasierten Pankreaskarzinoms gefolgt von entweder alternierender Verabreichung von Gemcitabin Monotherapie und nab-Paclitaxel/Gemcitabin oder fortlaufender Verabreichung von nab-Paclitaxel/Gemcitabin: Eine randomisierte Phase II Studie	Dr. Nicolas Moosmann
FOOTPATH	Eine randomisierte Multicenterstudie der Phase II zur Ermittlung des optimalen Chemotherapie-Regimes in der Erstlinientherapie von Patienten mit metastasiertem Pankreaskarzinom	Dr. Anke Schlenska-Lange

BRONCHIALKARZINOME

Studie	Titel der Studie	Zuständiger Arzt
Imbrella B	Offene multizentrische Verlängerungsstudie mit Patienten, die zuvor in einer von Genentech und/oder F. Hoffmann-La Roche Ltd. gesponserten Atezolizumab-Studie eingeschlossen waren (Imbrella B)	Dr. Heribert Stauder
TREASURE	Thorakale Radiotherapie plus Atezolizumab bei kleinzelligem Lungenkrebs in fortgeschrittenem Stadium: eine randomisierte, offene, multi-zentrische Phase II-Studie. TREASURE	Nadia Maguire
Gefäße	Evaluierung der vasorelaxierenden Wirkung von Endothelin-Rezeptorantagonisten, Phosphodiesterase-5-Inhibitoren und Stimulatoren der löslichen Guanylatzyklase auf humane Pulmonalgefäße sowie Thrombozyten unter ex-vivo in-vitro Bedingungen	Christian Großer
Blut	Vergleich der Entzündungsreaktionen nach robotischer, thorakoskopischer und offener Lungenkrebschirurgie: eine prospektive Studie	Christan Großer

CHRONISCH LYMPHATISCHE LEUKÄMIE

Studie	Titel der Studie	Zuständiger Arzt
CLL-Register	Langzeit Nachbeobachtung von Patienten mit CLL, B-PLL, T-PLL, SLL, T/NK-LGL und Richter Transformation	Dr. Bernhard Heilmeier

CHRONISCH MYELOISCHE LEUKÄMIE

Studie	Titel der Studie	Zuständiger Arzt
Fascination	Erstlinienkombination von Asciminib in CML	Dr. Michael Schenk

AKUTE LYMPHATISCHE LEUKÄMIE

Studie	Titel der Studie	Zuständiger Arzt
GMALL-Register	Biomaterialsammlung und prospektive Datenerfassung zu Diagnostik, Behandlung und Krankheitsverlauf der ALL des Erwachsenen	Prof. Dr. Jan Braess
GMALL 08/2013	Therapieoptimierung bei erwachsenen Patienten mit neu diagnostizierter akuter lymphatischer Leukämie (ALL) oder lymphoblastischem Lymphom (LBL) durch individualisierte, gezielte und intensiviertere Therapie	Dr. Bernhard Heilmeier

AKUTE MYELOISCHE LEUKÄMIE

Studie	Titel der Studie	Zuständiger Arzt
AML-Register und Biomaterialdatenbank der AMLCG	AML-Register und Biomaterialdatenbank der Studienallianz Leukämie (SAL) und der AML Cooperativ Group (AML-CG)	Prof. Dr. Jan Braess
Leukämiebank	Verwendung von Probenmaterial(Knochenmark und/oder Blut, Leukapheresat) für Forschungszwecke ("Leukämiebank")	Prof. Dr. Jan Braess

ZNS

Studie	Titel der Studie	Zuständiger Arzt
ZNS Register	Prospektive Beobachtungsstudie zur Behandlungspraxis des ZNS-Befalls aggressiver Lymphome in der klinischen Routine, SZNSL Register D 2011-2013	Dr. Bernhard Heilmeier
NOA-13	Prospektive Beobachtungsstudie zur Chemotherapie bei nicht spezifisch vorbehandelten Patienten mit primärem ZNS-Lymphom (PZNSL) bei Patienten <= 70. Lebensjahr	Dr. Bernhard Heilmeier

PROSTATAKARZINOM

Studie	Titel der Studie	Zuständiger Arzt
PCO-D	Prostate Cancer Outcomes – Compare & Reduce Variation in DKG-zertifizierten Prostatakrebszentren	Dr. Daniel Koch

SONSTIGE REGISTER UND PROGRAMME

Register	Titel der Studie	Zuständiger Arzt
COSS-Register	Register beim Osteosarkom	Prof. Dr. Jan Braess
NCT-Master	Vom Gen zur Therapie. Das MASTER-Programm am NCT.	Prof. Dr. Jan Braess

Für weitere Studien bei nichtonkologischen Erkrankungen wenden Sie sich bitte direkt an die entsprechende Fachklinik.

Kontakt

STUDIENZENTRUM

Krankenhaus Barmherzige Brüder Regensburg
Prüfeninger Straße 86
93049 Regensburg

Tel. +49 (0) 941 369 21 60
Fax +49 (0) 941 369 21 67
studienzentrum-onkologie@barmherzige-regensburg.de
www.barmherzige-regensburg.de
