

Kolorektale Karzinome

Studie	Titel der Studie	Zuständiger Arzt
PEAK	Randomisierte multizentrische Phase-2-Studie zum Vergleich der Wirksamkeit von Panitumumab in Kombination mit mFOLFOX6 mit der Wirksamkeit von Bevacizumab in Kombination mit mFOLFOX6 bei Patienten mit zuvor unbehandeltem, nicht resezierbarem metastatisiertem Kolorektalkarzinom vom KRAS-Wildtyp	Dr. Schenk Dr. Schlenska-Lange
Gain-C / BP25438	Randomisierte, multizentrische, offen Phase II Studie mit RO5083945 in Verbindung mit FOLFIRI gegenüber FOLFIRI plus Cetuximab oder FOLFIRI allein als eine Zweitlinientherapie bei Patienten mit KRAS-Wildtyp oder KRAS-Mutation beim metastasierten kolorektalen Karzinom,	Dr. Schenk Dr. Schlenska-Lange

Magenkarzinome

Studie	Titel der Studie	Zuständiger Arzt
NEOPECX	Randomisierte, offene Phase-2-Studie von Panitumumab in Kombination mit Epirubicin, Cisplatin und Capecitabin (ECX) versus ECX Chemotherapie alleine bei Patienten mit lokal fortgeschrittenem Magenkarzinom oder Karzinom des oesophagogastralen Übergangs.	Dr. Schenk Dr. Schlenska-Lange
Gastrolab	Explorative Studie zu Catumaxomab (Anti-EpCAM x Anti-CD3) in der Behandlung der Peritonealkarzinose bei Patienten mit Adenokarzinom des Magens vor der Gastrektomie	Dr. Schenk Dr. Schlenska-Lange

Mammakarzinome

Studie	Titel der Studie	Zuständiger Arzt
CARIN	Capecitabin und Bevacizumab +/- Vinorelbin in der Erstlinientherapie des HER2/neu-negativen metastasierten oder lokal fortgeschrittenen Mammakarzinoms	Dr. Stauder Dr. Schlenska-Lange
SENTINA	Prospektive multizentrische Fallkontrollstudie zum optimalen Einsatz der Sentinel-Lymphknotenbiopsie im Rahmen von neoadjuvanten Therapiekonzepten beim Mamma-Karzinom.	Dr. Stauder Dr. Schlenska-Lange
REACT	Eine multizentrische doppelblinde randomisierte Phase III Studie mit Celecoxib im Vergleich zu Placebo bei primären Brustkrebspatienten.	Dr. Stauder Dr. Schlenska-Lange

Bronchialkarzinome

Studie	Titel der Studie	Zuständiger Arzt
SQUIRE	Randomisierte, multizentrische, offene Phase III-Studie einer Gemcitabin-Cisplatin Chemotherapie plus IMC-11F8 versus Gemcitabin-Cisplatin Chemotherapie allein bei der First-Line Behandlung von Patienten mit squamösem, nicht-kleinzelligem Bronchialkarzinom	Dr. Stauder Dr. Schlenska-Lange

	Stadium IV (NSCLC)	
Tarceva	Tarceva in der täglichen Routinebehandlung des NSCLC beim älteren Patienten (nichtinterventionelle Studie)	Dr. Stauder Dr. Schlenska-Lange
MARGRIT	Doppelblinde, randomisierte, placebokontrollierte Studie der Phase III zur adjuvanten Therapie mit dem antigenspezifischen Krebsimmuntherapeutikum recMAGE-A3 + AS15 bei Patienten mit resezierbarem, MAGE-A3-positivem, nicht kleinzelligem Bronchialkarzinom	Dr. Hofmann

Chronisch lymphatische Leukämie:

Studie	Titel der Studie	Zuständiger Arzt
CLL 11	Eine offene, multizentrische, dreiarmlig randomisierte Phase-III-Studie zum Vergleich der Wirksamkeit und Sicherheit von RO5072759 + Chlorambucil (GC1b), Rituximab + Chlorambucil (RC1b) oder Chlorambucil alleine (C1b) bei zuvor unbehandelten CLL-Patienten mit Komorbiditäten.	Dr. Stauder Dr. Schlenska-Lange

Chronisch myeloische Leukämie:

Studie	Titel der Studie	Zuständiger Arzt
CML IV	Randomisierter kontrollierter Vergleich von Imatinib versus Imatinib und Interferon- α versus Imatinib 800 mg mit Berücksichtigung der allogenen Stammzelltransplantation zur Qualitätssicherung bei neu diagnostizierter CML in chronischer Phase (CML-Studie IV)	Dr. Schenk

Akute myeloische Leukämie:

Studie	Titel der Studie	Zuständiger Arzt
AML-CG 2008	Ein randomisierter, risiko- und altersadaptierter Vergleich des dosisdichten Regimes S-HAM (sequentielles hochdosiertes Cytarabin und Mitoxantron) mit einer konventionellen Doppelinduktion als Erstlinientherapie bei erwachsenen Patienten mit akuter myeloischer Leukämie	Prof. Dr. Braess Dr. Schenk

Non-Hodgkin Lymphome:

Studie	Titel der Studie	Zuständiger Arzt
Unfolder	Kombinierte Immunochemo mit Retuximab in Kombination mit CHOP in 21-tägigen Intervallen oder 14-tägigen Intervallen jeweils mit und ohne konsolidierende Strahlentherapie von großen Tumormassen und/oder Extranodalbefällen bei Patienten mit aggressivem CD20+ B-Zell-Lymphom im Alter von 18-60 Jahren	Dr. Heilmeyer Dr. Schlenska-Lange

Osteosarkom:

Studie	Titel der Studie	Zuständiger Arzt
EURO-B.O.S.S.	Europäische Osteosarkomstudie für Patienten über 40 Jahre.	Prof. Dr. Braess Dr. Schlenska-Lange

Supportive Therapie:

Studie	Titel der Studie	Zuständiger Arzt
Ernährungsstudie	Implementierung einer standardisierten parenteralen Ernährung von Patienten mit gastrointestinalen Tumoren im stationären und ambulanten Bereich unter Chemo- und/oder Antikörpertherapie	Prof. Dr. Braess Dr. Stauder