

Entität/ Zeitpunkt	Indikation	Studientitel	LKP/ wissenschaftl. Ltg.	Prüfer
Hochmalignes B-NHL (diffus-großzelliges B-NHL) 1. line	Ältere Patienten alle IPI	OPTIMAL> 60	DSHNHL Prof. Dr. M. Pfreundschuh	Dr. Beate Krammer-Steiner Dr. Maika Lestin Dr. D. Gläser Dr. A. Erichson
Multiples Myelom	Alle Patienten, die mit einer neuen Therapielinie beginnen	Peamble-NIS	Bristol-Myers Squibb Research Catherine Davis, PharmD	Dr. Beate Krammer-Steiner Dr. Dietrich Gläser Dr. M. Lestin
Mb. Waldenström 1. line	Stadium II mit BULK, III u. IV mit Therapiebedürftigkeit	STIL-NHL7-2008	Universität Gießen Prof. Dr. M. Rummel	Dr. Beate Krammer-Steiner Dr. Maika Lestin Dr. A. Erichson
Follikuläres Lymphom				
2.-line (Rezidiv)	max. 3 Vortherapien	ReBeL	Universität München Prof. Dr. Martin Dreyling	Dr. Beate Krammer-Steiner Dr. Maika Lestin
1. line	Follikuläres Lymphom, CD 20 pos. mit geringer Tumorlast	AGB002	Archigen Biotech Limited	Dr. Beate Krammer-Steiner Dr. Dietrich Gläser Dr. M. Lestin
1. line	Follikuläres Lymphom, CD20 pos. Komorbide Patienten mit Therapiebedarf	Gabe 2016	Universität München Prof. Dr. Hiddemann	Dr. Beate Krammer-Steiner Dr. Dietrich Gläser Dr. M. Lestin
Chron. Myeloische Leukämie				
1.-line oder 2.line	Therapie mit Dasatinib	Dasa-HIT	Friedrich-Schiller-Universität Jena Prof. Dr. A. Hochhaus	Dr. Beate Krammer-Steiner Dr. Dietrich Gläser Dr. M. Lestin
1.-line	Therapie mit Nilotinib	CAMN107ADE20	Novartis Pharma GmbH Prof. Dr. med. Alexander Kiani	Dr. Beate Krammer-Steiner Dr. Dietrich Gläser Dr. M. Lestin

Entität/ Zeitpunkt	Indikation	Studientitel	LKP/ wissenschaftl. Ltg.	Prüfer
Kolorektales Karzinom				
1.line/3.line	Patienten mit kolorektalem Karzinom in metastasierter Situation, RAS-Wildtyp unter Induktion/Re-Induktion Cetuximab	AIO-KRK-0114 FIRE4	LMU München Prof. Dr. Volker Heinemann	Dr. Krammer-Steiner Dr. Kerstin Peters H. Broer
1.line	Patienten mit kolorektalem Karzinom in metastasierter Situation, BRAF-Mutation unter Induktion Cetuximab vs. Bevacizumab	AIO-KRK-0116 FIRE 4.5	LMU München Prof. Dr. Volker Heinemann	Dr. Krammer-Steiner Dr. Kerstin Peters Dr. D. Gläser, H. Broer
1. line	Patienten mit kolorektalem Karzinom in metastasierter Situation, RAS-Wildtyp, unter Erbitux	ERBITAG-NIS	OTK Klinik Recklinghausen Dr. F. Overkamp	Dr. Beate Krammer-Steiner Dr. Kerstin Peters
1. line	Patienten mit met. kolorektalem Karzinom Erfassung von Lebensqualität unter laufender Chemotherapie	Kolorektales Register	iOMEDICO AG Praxis Intern. Onkologie und Hämatologie PD Dr. med. Roland Schnell	Dr. Beate Krammer-Steiner Dr. Kerstin Peters
1. line	Patienten mit Kolonkarzinom UICC II oder III , zur Evaluierung der Bedeutg. von MSI/ K-RAS als progn. Marker	AIO-KRK-0413 CONKO	Institut für Pathol.der Ruhr-Universität Bochum Prof. Dr. med. Andrea Tannapfel	Dr. Beate Krammer-Steiner Dr. Kerstin Peters H. Broer
mind. 3.-line	Patienten mit kolorektalem Karzinom in metastasierter Situation, mit mind. 2 Systemischen Vortherapien unter Lonsurf®	Tallisur-Studie	LMU München Prof. Dr. Volker Heinemann	Dr. Krammer-Steiner Dr. Kerstin Peters H. Broer, Dr. M. Lestin
Pankreaskarzinom				
1.-line	Pat. mit Pankreaskarzinom unter adj. oder pall. Chemotherapie	Register Pankreas-karzinom	Prof. Dr. R.-D. Hofheinz Prof. Dr. S. Hegewisch-Becker	Dr. Beate Krammer-Steiner Dr. Kerstin Peters
1.-line	Pat. mit lokal fortgeschrittenem Pankreaskarzinom, intensivierte neoadj. Chemotherapie, c M0	AIO-PAK-0113-NEOLAPP	Universität Würzburg Prof. Dr. Volker Kunzmann,	Dr. Beate Krammer-Steiner Dr. Katharina Moritz Dr. D. Gläser, Dr. K. Peters

Entität/ Zeitpunkt	Indikation	Studientitel	LKP/ wissenschaftl. Ltg.	Prüfer
1.-line	ältere Pat. > 70 Jahre mit met. Pankreaskarzinom unter geriatrisch gelenkter Chemotherapie	AIO-GER-0115- GrantPax	Universitätsmedizin Mannheim Prof. Dr. med. Matthias Ebert	Dr. Beate Krammer-Steiner Dr. Dietrich Gläser Dr. K. Peters
Lungenkarzinom				
1.-line	Pat. mit Lungenkarzinom UICC IIIB oder IV alle nicht-kleinzelligen Karzinome Erfassung der Lebensqualität (LQ)	AIO-TRK-0315 CRISP-Register	Prof. Dr. Frank Griesinger, Oldenburg Prof. Dr. Michael Thomas, Heidelberg	Dr. Beate Krammer-Steiner Dr. Kerstin Peters
1./2.line	Pat. mit Lungenkarzinom UICC IIIB oder IV alle nicht-kleinzelligen Karzinome, Erfassung der LQ 1.-line bei de-novo EGFR T790M Mutation/ 2.-line bei EGFR-Mutation nach Versagen der 1.-line Therapie	PANORAMA- Register	Prof. Dr. Frank Griesinger, Oldenburg Dr. Susanne Radke, AstraZeneca	Dr. Beate Krammer-Steiner Dr. Kerstin Peters
Nierenkarzinom				
3. line	Pat. mit metast. oder lokal inoperablen Nierenzellkarzinom 3.-line unter Afinitor	Pazo-REAL-NIS	PD Dr. P. Goebell, Erlangen Novartis Pharma-AG	Dr. Beate Krammer-Steiner
Übergreifende Studien				
Tumorpat. mit Chemotherapie alle Linien	Pat. mit thromboembolischem Ereignis unter lfd. Chemotherapie	AIO-SUP-0115	Charité Berlin Prof. Dr. H.Riss/ Dr. M. Sinn	Dr. Beate Krammer-Steiner Dr. Dietrich Gläser Dr. M. Lestin, Dr. K. Peters
"Immunsupprimierte Patienten"				
1. line	Pat. mit Primärem- oder Sekundärem Immunglobulinmangel	Intratect NIS	Biotest AG Prof. Dr. Artur Bauhofer	Dr. Beate Krammer-Steiner
1. line	Pat. mit Primärem- oder Sekundärem Immunglobulinmangel	Privigen NIS	CSL Behring GmbH Dr. med.Dietmar Pfründer	Dr. Beate Krammer-Steiner

Entität/ Zeitpunkt	Indikation	Studientitel	LKP/ wissenschaftl. Ltg.	Prüfer
Behandlung von Patienten mit Polycythaemia vera 1. line oder Dauerbehandlu	Pat. mit Polycythaemia vera Therapie mit Jakavi	PAVE NIS	Novartis Pharma GmbH Dr.rer.nat. Jana Reins	Dr. Beate Krammer-Steiner Dr. M. Lestin
Behandlung von Patienten mit chronischer Eisenüberlagerung 1. line oder Dauerbehandlung	Pat. mit MDS Therapie mit Exjade/ Desferal/ Ferriprox	EXCALIBUR NIS	Novartis Pharma GmbH Dr.rer.nat. Jana Reins	Dr. Beate Krammer-Steiner
Behandlung von Pat. mit ITP 2. Linie	Pat. mit chron. Immunthrombozytopenie Therapie mit Revolade	RISA NIS	Novartis Pharma GmbH Dr.rer.nat. Jana Reins	Dr. Beate Krammer-Steiner