

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

Entität/ Zeitpunkt	Indikation	Studientitel	LKP/ wissenschaftl. Ltg.	Prüfer
<b>Kolorektales Karzinom</b>				
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	<b>Dr. Krammer-Steiner</b> <b>Dr. Kerstin Peters</b> 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	<b>Dr. Krammer-Steiner</b> <b>Dr. Kerstin Peters</b> 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	<b>Dr. Beate Krammer-Steiner</b> <b>Dr. Kerstin Peters</b>
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	<b>Dr. Beate Krammer-Steiner</b> <b>Dr. Kerstin Peters</b>
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	<b>Dr. Beate Krammer-Steiner</b> <b>Dr. Kerstin Peters</b> 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	<b>Dr. Krammer-Steiner</b> <b>Dr. Kerstin Peters</b> H. Broer, Dr. M. Lestin
<b>Pankreaskarzinom</b>				
1.-line	Pat. mit Pankreaskarzinom unter adj. oder pall. Chemotherapie	Register Pankreas-karzinom	Prof. Dr. R.-D. Hofheinz Prof. Dr. S. Hegewisch-Becker	<b>Dr. Beate Krammer-Steiner</b> <b>Dr. Kerstin Peters</b>
1.-line	Pat. mit lokal fortgeschrittenem Pankreaskarzinom, intensivierte neoadj. Chemotherapie, c M0	AIO-PAK-0113-NEOLAPP	Universität Würzburg Prof. Dr. Volker Kunzmann,	<b>Dr. Beate Krammer-Steiner</b> <b>Dr. Katharina Moritz</b> 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	<b>Dr. Beate Krammer-Steiner</b> <b>Dr. Dietrich Gläser</b> Dr. K. Peters
<b>Lungenkarzinom</b>				
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	<b>Dr. Beate Krammer-Steiner</b> <b>Dr. Kerstin Peters</b>
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	<b>Dr. Beate Krammer-Steiner</b> <b>Dr. Kerstin Peters</b>
<b>Nierenkarzinom</b>				
3. line	Pat. mit metast. oder lokal inoperablen Nierenzellkarzinom 3.-line unter Afinitor	Pazo-REAL-NIS	PD Dr. P. Goebell, Erlangen Novartis Pharma-AG	<b>Dr. Beate Krammer-Steiner</b>
<b>Übergreifende Studien</b>				
<b>Tumorpat. mit Chemotherapie alle Linien</b>	Pat. mit thromboembolischem Ereignis unter lfd. Chemotherapie	AIO-SUP-0115	Charité Berlin Prof. Dr. H.Riss/ Dr. M. Sinn	<b>Dr. Beate Krammer-Steiner</b> <b>Dr. Dietrich Gläser</b> Dr. M. Lestin, Dr. K. Peters
<b>"Immunsupprimierte Patienten"</b>				
1. line	Pat. mit Primärem- oder Sekundärem Immunglobulinmangel	Intratect NIS	Biotest AG Prof. Dr. Artur Bauhofer	<b>Dr. Beate Krammer-Steiner</b>
1. line	Pat. mit Primärem- oder Sekundärem Immunglobulinmangel	Privigen NIS	CSL Behring GmbH Dr. med.Dietmar Pfründer	<b>Dr. Beate Krammer-Steiner</b>

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