

Entität/ Zeitpunkt	Indikation	Studientitel	LKP/ wissenschaftl. Ltg.	Prüfer
<b>Hochmalignes B-NHL</b> (diffus-großzelliges B-NHL) 1. line	Ältere Patienten alle IPI	<b>OPTIMAL&gt; 60</b>	DSHNHL Prof. Dr. M. Pfreundschuh	<b>Dr. Beate Krammer-Steiner</b> <b>Dr. Maika Lestin</b> Dr. D. Gläser Dr. A. Erichson
<b>Hochmalignes B-NHL</b> (diffus-großzelliges B-NHL) 1. line	Alle Patienten unter R-CHOP Therapie	<b>Reflect-NIS</b>	iOMEDICO AG/ HEXAL AG Emma Sasse, Global Medical Director Bettina Schwamb, Global Medical Manager	<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	<b>STIL-NHL7-2008</b>	Universität Gießen Prof. Dr. M. Rummel	<b>Dr. Beate Krammer-Steiner</b> <b>Dr. Maika Lestin</b> Dr. A. Erichson
<b>Follikuläres Lymphom</b>				
1. line	Follikuläres Lymphom, CD20 pos. Komorbide Patienten mit Therapiebedarf	<b>Gabe 2016</b>	Universität München Prof. Dr. Hiddemann	<b>Dr. Beate Krammer-Steiner</b> <b>Dr. Dietrich Gläser</b> Dr. M. Lestin
>3.-line	Nicht-interventionelle Studie zur Beurteilung des Sicherheitsprofils von Idelalisib bei Patienten mit refraktärem FL	<b>ZEUS-NIS</b>	Gilead Sciences Europe Ltd. Heribert Ramroth	<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	<b>Dasa-HIT</b>	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	<b>CAMN107ADE20</b>	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	<b>AIO-KRK-0114 FIRE4</b>	LMU München Prof. Dr. Volker Heinemann	<b>Dr. Krammer-Steiner Dr. Kerstin Peters</b> Dr. Schipper, H. Broer
1.line	Patienten mit kolorektalem Karzinom in metastasierter Situation, BRAF-Mutation unter Induktion Cetuximab vs. Bevacizumab	<b>AIO-KRK-0116 FIRE 4.5</b>	LMU München Prof. Dr. Volker Heinemann	<b>Dr. Krammer-Steiner Dr. Kerstin Peters</b> Dr. Gläser, Dr.Schipper, H. Broer
<b>1. line</b>				
1. line	Patienten mit Kolonkarzinom UICC II oder III , zur Evaluierung der Bedeutg. von MSI/ K-RAS als progn. Marker	<b>AIO-KRK-0413 Colopredict</b>	Institut für Pathol.der Ruhr-Universität Bochum Prof. Dr. med. Andrea Tannapfel	<b>Dr. Beate Krammer-Steiner Dr. Dietrich Gläser</b> H. Broer, S. Schipper K. Peters, M. Lestin
<b>Hepatobiliäres System</b>				
1. line	Nal-IRI + Kombinationschemotherapie zur Behandlung eines fortgeschrittenen Gallengangkarzinoms	<b>AIO-YMO/HEP-0315</b>	Universitätsklinikum Ulm Dr. med. Thomas J. Ettrich	<b>Dr. Beate Krammer-Steiner Dr. Kerstin Peters</b> H. Broer, Dr. Schipper
<b>Pankreaskarzinom</b>				
2. line	Zweitlinientherapie mit Nal-IRI Prädiktive Rolle der Erstlinientherapie	<b>AIO-PAK-0216</b>	Caritasklinikum St. Theresia Prof. Dr. med. Manfred P. Lutz	<b>Dr. Beate Krammer-Steiner Dr. Kerstin Peters</b> Dr.Schipper, Dr.Respondek-Dryba
<b>AEG-/ Magenkarzinom</b>				
1. line	Effekt von Chemotherapie +/- operativer Resektion auf Überleben und Lebensqualität bei Patienten mit limitiert-metastasiertem Adenokarzinom des Magens	<b>AIO-STO-0215</b>	UTC-Universitäres Centrum für Tumorerkrankungen Frankfurt a.M. Prof. Dr. med. Salah-Eddin Al-Batran	<b>Dr. Beate Krammer-Steiner Dr. Dietrich Gläser</b> H. Broer, Dr. Schipper

Entität/ Zeitpunkt	Indikation	Studientitel	LKP/ wissenschaftl. Ltg.	Prüfer
<b>Lungenkarzinom</b>				
1.-line	Pat. mit Lungenkarzinom UICC IIIB oder IV alle nicht-kleinzelligen Karzinome Erfassung der Lebensqualität (LQ)	<b>AIO-TRK-0315 CRISP-Register</b>	Prof. Dr. Frank Griesinger, Oldenburg Prof. Dr. Michael Thomas, Heidelberg	<b>Dr. Beate Krammer-Steiner 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	<b>PANORAMA-NIS Register</b>	Prof. Dr. Frank Griesinger, Oldenburg Dr. Susanne Radke, AstraZeneca	<b>Dr. Beate Krammer-Steiner Dr. Kerstin Peters</b>
<b>Lungenkarzinom</b>				
2.-line	Wirkungseffekte von Atezolizumab nach vor- heriger Chemotherapie beim fortgeschrittenen o. metastasierten Lungenkarzinom	<b>HYPERION-NIS</b>	Roche Pharma AG Stefanie Morris	<b>Dr. Beate Krammer-Steiner</b>
<b>Übergreifende Studien</b>				
<b>Tumorpat. mit Chemotherapie alle Linien</b>	Pat. mit thromboembolischem Ereignis unter lfd. Chemotherapie	<b>AIO-SUP-0115</b>	Charité Berlin Prof. Dr. H.Riss/ Dr. M. Sinn	<b>Dr. Beate Krammer-Steiner Dr. Dietrich Gläser Dr. M. Lestin, Dr. K. Peters</b>
<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 Dauerbehandlung	Pat. mit Polycythaemia vera Therapie mit Jakavi	PAVE NIS	Novartis Pharma GmbH Prof. Dr. M. Griesshammer	<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 Prof. Dr. med.U. Germing	<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 PD Dr. med. O.Meyer	<b>Dr. Beate Krammer-Steiner</b>