

INTERNET-Seite über die im Tumorzentrum durchgeführten Studien

Behandlung von Krebs im Hals-Nasen-Ohren-Bereich						
Krebsart	Behandlungsansatz	Studienmedikation	Status der Studie	Ansprechpartner im Klinikum Kassel	Offizieller Studienname	Leitung / Sponsor
Plattenepithelkarzinom im Kopf-Hals-Bereich	Immuntherapie bei Wiederauftreten (Rezidiv) während oder nach vorheriger Chemotherapie	Nivolumab	Aufnahme neuer Patienten möglich	Onkologie, Studiensekretariat Tel.: 0561 980-3505	NIS HANNA	Bristol-Myers Squibb GmbH und Co. KGaA
Plattenepithelkarzinom im Kopf-Hals-Bereich	Erstbehandlung vor und nach OP des Kopf-Hals-Tumors	Pembrolizumab	Aufnahme neuer Patienten möglich	Onkologie, Studiensekretariat Tel.: 0561 980-3505	MK-3475-689-01	Merck Sharp & Dohme Corp.,
Behandlung von Hirntumoren sowie Krebs im Bereich des Rückenmarks und der Schädelbasis						
Krebsart	Behandlungsansatz	Studienmedikation	Status der Studie	Ansprechpartner im Klinikum Kassel	Offizieller Studienname	Leitung / Sponsor
Malignes Gliom	Prospektive und retrospektive Analyse der prognostischen Faktoren älterer Patienten mit malignen Gliomen	Datensammlung	Aufnahme neuer Patienten möglich	Neurochirurgie, Sekretariat Tel.: 0561 980-4050		Investigator Initiated Trial Prof. Dr. med. W. Deinsberger
Behandlung von Blutkrebs oder Lymphomen						
Krebsart	Behandlungsansatz	Studienmedikation	Status der Studie	Ansprechpartner im Klinikum Kassel	Offizieller Studienname	Leitung / Sponsor
Akute Lymphatische Leukämie	Erstbehandlung und Therapieoptimierung durch individualisierte, gezielte und intensivierte Therapie	Nelarabin PEG-Asparaginase Rituximab	Aufnahme neuer Patienten möglich	Onkologie, Studiensekretariat Tel.: 0561 980-3505	GMALL 08/2013 oder GMALL Register	ALL Studiengruppe Goethe-Universität Frankfurt
Chronisch lymphatische Therapie (CLL)	Nicht interventionelle Studie zur Behandlung mit Venetoclax	Venetoclax	Aufnahme neuer Patienten möglich	Onkologie, Studiensekretariat Tel.: 0561 980-3505	VerVe	AbbVie Deutschland GmbH & Co. KG
Multiples Myelom	Register zur Erfassung der Behandlung und der Lebensqualität	Erstlinien- oder Zweitlinien-Therapie Keine Studienmedikation	Aufnahme neuer Patienten möglich	Onkologie, Studiensekretariat Tel.: 0561 980-3505	MYRIAM Register	IONMEDICO
Follikuläres Lymphom	Erstlinienbehandlung	Copanlisib Obinutuzumab	Aufnahme neuer Patienten vermutlich möglich	Onkologie, Studiensekretariat Tel.: 0561 980-3506	ALTERNATIVE-C	Klinikum der Universität München
Behandlung von Lungenkrebs						
Krebsart	Behandlungsansatz	Studienmedikation	Status der Studie	Ansprechpartner im Klinikum Kassel	Offizieller Studienname	Leitung / Sponsor
Nicht-kleinzelliges Lungenkarzinom (NSCLC)	Zweitlinienbehandlung nach einem Progress nach Chemo-/ und Immuntherapie	Telisozumab vedotin	Aufnahme neuer Patienten möglich	Onkologie, Studiensekretariat Tel.: 0561 980-3505	M14-239 Luminosity	AbbVie Deutschland GmbH & Co. KG
Kleinzelliges Lungenkarzinom (SCLC)	Erstlinien-Therapie bei limited disease	Durvalumab + Standard Radio-(Chemotherapie (Cisplatin/Etoposid/Radiati) vs. Standard	Aufnahme neuer Patienten möglich	Onkologie, Studiensekretariat Tel.: 0561 980-3505	DOLPHIN	Universitätsklinikum Johannes-Gutenberg Universität Mainz
Kleinzelliges Lungenkarzinom (SCLC)	Zweitlinienbehandlung nach einem Progress nach Chemotherapie	Nivolumab Ipilimumab	Aufnahme neuer Patienten möglich	Onkologie, Studiensekretariat Tel.: 0561 980-3505	BIOLUMA	Universität zu Köln
Nicht-kleinzelliges Lungenkarzinom (NSCLC)	Zweitlinienbehandlung bei fortgeschrittenem oder metas. Pulmonalem Adenokarzinom	Vargatef + Docetaxel	Aufnahme neuer Patienten möglich	Onkologie, Studiensekretariat Tel.: 0561 980-3505	VARGADO NIS	Boehringer Ingelheim
Nicht-kleinzelliges Lungenkarzinom (NSCLC)	Zweitlinienbehandlung nach platinbasierter Firstline-Therapie + Checkpoint Inhibitor bei nicht-plattenepithelalem NSCLC	Sitratravintib + Nivolumab vs. Docetaxel	Aufnahme neuer Patienten möglich	Onkologie, Studiensekretariat Tel.: 0561 980-3505	MIRATI 516-005	Mirati Therapeutics Inc.
Nicht-kleinzelliges Lungenkarzinom (NSCLC)	Erstlinien-Therapie bei pulmonalem Adenokarzinom	Dostarlimab + Chemotherapie (Cisplatin/Pemetrexed) vs. Pembrolizumab + Chemotherapie (Cisplatin/Pemetrexed)	Aufnahme neuer Patienten möglich	Onkologie, Studiensekretariat Tel.: 0561 980-3506	GSK 213403 PERLA	GlaxoSmithKline Research & Development Limited
Behandlung von Magen- oder Darmkrebs						
Krebsart	Behandlungsansatz	Studienmedikation	Status der Studie	Ansprechpartner im Klinikum Kassel	Offizieller Studienname	Leitung / Sponsor
Metastasierter Darmkrebs (Kolonreales Karzinom oder Rektumkarzinom)	Erstlinienbehandlung oder als Drittlinie (wenn Erstlinienbehandlung ein Ansprechen gezeigt hat)	Cetuximab + Chemotherapie	Aufnahme neuer Patienten möglich (nur noch Einschluss Drittlinie möglich)	Onkologie, Studiensekretariat Tel.: 0561 980-3505	FIRE 4	AIO-Studien-gGmbH
Bauchspeicheldrüsenkrebs (Pankreas-Karzinom)	Alle Behandlungslinien (neoadjuvant, adjuvant oder palliativ)	Register zur Prognose, Lebensqualität, Behandlung und translationaler Forschung	Aufnahme neuer Patienten möglich	Onkologie, Studiensekretariat Tel.: 0561 980-3505	PARAGON NIS	AIO-Studien-gGmbH
Metastasierter Darmkrebs (Kolonreales Karzinom oder Rektumkarzinom)	Die Rolle von molekularen Markern für die Prognose des Kolonkarzinoms	Register zur Prognose, Lebensqualität, Behandlung und translationaler Forschung	Aufnahme neuer Patienten möglich	Onkologie, Studiensekretariat Tel.: 0561 980-3505	Colo Predict Plus Register	Institut für Pathologie der Ruhr-Universität Bochum
Metastasiertes Ösophaguskarzinom, Magenkarzinom oder Karzinom des Ösophago-gastralen Übergangs	Register zur Erfassung der Behandlung und der Lebensqualität	Register zur Prognose, Lebensqualität, Behandlung und translationaler Forschung	Aufnahme neuer Patienten möglich	Onkologie, Studiensekretariat Tel.: 0561 980-3505	SAPHIR Register	IONMEDICO AG
Darmkrebs Stadium II (Kolonreales Karzinom)	Die Rolle von zirkulierenden Tumorzellen für die adjuvante Therapie des Kolonkarzinoms	Keine Studienmedikation Untersuchung der zirkulierenden Tumorzellen	Aufnahme neuer Patienten möglich	Onkologie, Studiensekretariat Tel.: 0561 980-3505	CIRCULATE Patienten müssen vorher im Colo Predict Plus Register aufgenommen werden	Technische Universität Dresden
Behandlung von Urothelkarzinomen						
Krebsart	Behandlungsansatz	Studienmedikation	Status der Studie	Ansprechpartner im Klinikum Kassel	Offizieller Studienname	Leitung / Sponsor
Blasen-, Prostata- oder Nierenkrebs	Prospektive Analyse eines präoperativen geriatrischen Assessments zur Beurteilung des Outcome nach großen urologischen Tumoroperationen (Zystektomie, Prostat-ektomie, Nephrektomie)	Beobachtungsstudie	Aufnahme neuer Patienten möglich	Klinik für Urologie, Dr. med. Christina Pfeiffer Tel.: 0561 980-17063	Prospektive Evaluation eines präoperativen geriatrischen Assessments zur Beurteilung des Outcomes nach großen urologischen Tumoroperationen	Urologische und Kinderurologische Klinik Universitätsklinikum Erlangen
Behandlung von pädiatrischen Tumoren und hämatologischen Erkrankungen						
Krebsart	Behandlungsansatz	Studienmedikation	Status der Studie	Ansprechpartner im Klinikum Kassel	Offizieller Studienname	Leitung / Sponsor
Leukämie	Kinder und Jugendliche mit akuter lymphoblastischer Leukämie	Je nach Grad oder Beteiligung des ZNS Chemotherapie, Strahlentherapie und Stammzelltransplantation	Aufnahme neuer Patienten möglich	Kinderonkologie Studiensekretariat Tel.: 0561 980 5442	AIEOP-BFM-ALL 2017	Universitätsklinikum Schleswig Holstein, Campus Kiel Prof. Dr. Martin Schrappe
	Akute myeloische Leukämie bei Kindern und Jugendlichen	Je nach Grad oder Beteiligung des ZNS Chemotherapie, Strahlentherapie und Stammzelltransplantation	Aufnahme neuer Patienten möglich	Kinderonkologie Studiensekretariat Tel.: 0561 980 5442	AML BFM 2012	Gesellschaft für pädiatrische Onkologie und Hämatologie (GPOH) Dr. med Dirk Reinhardt (Uniklinik Essen)
Lymphome	Kinder und Jugendliche mit reifem B-Zell Lymphom und Leukämien	Operation Chemotherapie Antikörpertherapie	Aufnahme neuer Patienten möglich	Kinderonkologie Studiensekretariat Tel.: 0561 980 5442	B-NHL 2013	Universitätsklinikum Münster Prof. Dr. Birgit Burkhardt
	Kinder und Jugendliche mit Rückfall einer akuten lymphoblastischer Leukämie (Standardrisiko SR und Hochrisiko HR)	Chemotherapie Antikörpertherapie Strahlentherapie	Aufnahme neuer Patienten möglich im Interimsregister	Kinderonkologie Studiensekretariat Tel.: 0561 980 5442	IntReAll SR 2010 IntReAll HR 2010	Charité Berlin Arend Stackelberg
Weichteilsarkom	Entweder myelodysplastisches Syndrom (MDS), juvenile myelomonozytäre Leukämie (JMML) oder Noonan Syndrom mit JMML ähnlicher Erkrankung. Erkrankungen betreffen das Blut und das Knochenmark	Chemotherapie Strahlentherapie	Aufnahme neuer Patienten möglich	Kinderonkologie Studiensekretariat Tel.: 0561 980 5442	EWOG MDS	Universitätsklinikum Freiburg Prof. Dr. med. Charlotte Niemeyer
	Behandlung des neuadiagnostizierten Hodgkin Lymphoms im Kindes- und Jugendalter	Operation Chemotherapie Strahlentherapie	Aufnahme neuer Patienten möglich im Interimsregister	Kinderonkologie Studiensekretariat Tel.: 0561 980 5442	EuroNet-PHL-C2	Iustus-Liebig-Universität Giessen Prof. Dr. med. D. Köhrholz
Ewing Tumore	Behandlung von lymphoblastischen Lymphomen bei Kindern und Jugendlichen	Chemotherapie	Aufnahme neuer Patienten möglich	Kinderonkologie Studiensekretariat Tel.: 0561 980 5442	LBL 2018	Universitätsklinikum Münster Prof. Dr. med. Birgit Burkhardt
	Noduläre Lymphozyten-prädominantes Hodgkin Lymphom im frühen Stadium	Operation Chemotherapie	Aufnahme neuer Patienten möglich	Kinderonkologie Studiensekretariat Tel.: 0561 980 5442	EuroNet-PHL-LP1	Iustus-Liebig-Universität Giessen Prof. Dr. med. D. Köhrholz
Weichteilsarkom	Behandlung von Kindern und Jugendlichen mit Standardrisiko-ALK positivem großzellig anaplastischem Lymphom	Chemotherapie	Aufnahme neuer Patienten möglich	Kinderonkologie Studiensekretariat Tel.: 0561 980 5442	ALCL-VBL	Universitätsklinikum Hamburg Eppendorf Prof. Dr. med. Wilhelm Wölmann
	Weichteiltumore/sarkome	Operation Chemotherapie Strahlentherapie	Aufnahme neuer Patienten möglich	Kinderonkologie Studiensekretariat Tel.: 0561 980 5442	CWS-SoTISar	Universitätsklinikum Tübingen Prof. Dr. med. Koscielniak
Hirntumore	Lokalisierte Hochrisikorhabdomyosarkome und RMS-artige Weichteilsarkome	Operation Chemotherapie Strahlentherapie	Aufnahme neuer Patienten möglich	Kinderonkologie Studiensekretariat Tel.: 0561 980 5442	CWS 2007 HR	Universitätsklinikum Tübingen Prof. Dr. med. Koscielniak
	Studie für Patientinnen und Patienten mit rezidiviertem oder nicht auf die Standardtherapie ansprechendem Ewing Sarkom	Operation Chemotherapie Strahlentherapie	Aufnahme neuer Patienten möglich	Kinderonkologie Studiensekretariat Tel.: 0561 980 5442	fECCur	Universitätsklinikum Essen Prof. Dr. med. Dirksen
Hirntumore	Hochmaligne Gliome, diffuse intrinsische Pongliome und Gliomatosis cerebri	Operation Chemotherapie Strahlentherapie	Aufnahme neuer Patienten möglich	Kinderonkologie Studiensekretariat Tel.: 0561 980 5442	HIT HGG 2013	Universität Göttingen Prof. Dr. med. Kramm
	Kraniopharyngeom	Operation Chemotherapie Strahlentherapie	Aufnahme neuer Patienten möglich	Kinderonkologie Studiensekretariat Tel.: 0561 980 5442	Kraniopharyngeom 2007	Klinikum Oldenburg Dr. med. Müller
Hirntumore	Niedrig-gradig maligne Gliome	Operation Chemotherapie Strahlentherapie	Aufnahme neuer Patienten möglich	Kinderonkologie Studiensekretariat Tel.: 0561 980 5442	HIT -LOGGIC Register	Charité - Universitätsmedizin Berlin Dr. Michèle Simon
	Standardrisiko-Medulloblastom	Operation Chemotherapie Strahlentherapie	Aufnahme neuer Patienten möglich	Kinderonkologie Studiensekretariat Tel.: 0561 980 5442	PNET-S-MB	Univ. Med. Center Hamburg Dr. Rutkowski
Ependymom	Operation Chemotherapie Strahlentherapie	Aufnahme neuer Patienten möglich	Kinderonkologie Studiensekretariat Tel.: 0561 980 5442	SIOP Ependymoma II	Universitätsklinikum Hamburg Eppendorf Dr. Frappaz	

	Intrakranielle Keimzelltumoren	Operation Chemotherapie Strahlentherapie	Aufnahme neuer Patienten möglich	Kinderonkologie Studiensekretariat Tel.:0561 980 5442	SIOP CNS GCT II	Universitätsklinikum Münster med. Calaminus	Dr.
Keimzelltumore	Keimzelltumore	Operation Chemotherapie Strahlentherapie	Aufnahme neuer Patienten möglich	Aufnahme neuer Patienten möglich	MAKEI V	Universitätsklinikum Bonn med. Calaminus	Dr.
Langerhanszell Histiozytose	Langerhanszell Histiozytose	Operation Chemotherapie	Aufnahme neuer Patienten möglich	Kinderonkologie Studiensekretariat Tel.:0561 980 5442	LCH-REG-2013	Universitätsklinik Frankfurt Prod. Dr. Thomas Lehnbecher	
Lebertumore	Lebertumor	Operation Chemotherapie	Aufnahme neuer Patienten möglich	Kinderonkologie Studiensekretariat Tel.:0561 980 5442	LTR	Kinderspital München Dr. Schweinitz	Prof.
Nierentumore	Nierentumore	Operation Chemotherapie Strahlentherapie	Aufnahme neuer Patienten möglich	Kinderonkologie Studiensekretariat Tel.:0561 980 5442	SIOP 2001/GPOH	Universitätsklinik Homburg/Saar Dr. med. Graf	Prof.
Neuroblastom	Bösartige Erkrankung des sympathischen Nervensystems m Kindesalter	Operation Chemotherapie Strahlentherapie	Aufnahme neuer Patienten möglich	Kinderonkologie Studiensekretariat Tel.:0561 980 5442	NB-Register 2016	Universitätsklinik Köln Prof. Dr. Simon	
Osteosarkom	Bösartiger Knochentumor	Operation Chemotherapie Strahlentherapie	Aufnahme neuer Patienten möglich	Kinderonkologie Studiensekretariat Tel.:0561 980 5442	EURAMOS/COSS	Olgaspedial Stuttgart Dr. Stefan Bielack	Prof.
Retinoblastom	Augentumor	Operation Chemotherapie	Aufnahme neuer Patienten möglich	Kinderonkologie Studiensekretariat Tel.:0561 980 5442	RB-Register	Universitätsklinik Essen med. Temming	Dr.