

Tumorentität	Studie	Status der Studie offen / geschlossen
Kolorektales Karzinom	Qolitrap-Nis	offen
	AIO-CONKO-011-SUP	offen
	AIO-KRK-0413 Colopredict	offen
	AIO-KRK-0114 FIRE4	offen
	AIO-KRK-0115 FIRE4.5	offen
	Erbitag-NIS	offen
	KORALLE-NIS	Rekrutierung beendet
	Kolorektales Register ioMedico	offen
	RECORA NIS	Rekrutierung beendet
AEG/Kardiakarzinom	AIO-STO-0215-Renaissance	offen
Leberzellkarzinom	SORINT-NIS	beendet
Pankreaskarzinom	Pankreasregister-Studie ioMedico	offen
	AIO-PAK-0113-NEOLAP	offen
	AIO-GER-0115 GrandPax	offen
Nierenzellkarzinom	STAR-TOR-NIS	offen
	Pazo-REAL-NIS	offen
Gastrointestinale Stromatumore	STAR-TOR-NIS	offen
Lungenkarzinom	CRISP-Register-Studie	offen
	PANORAMA-NIS	offen
Morbus Hodgkin	HD 16/18	Rekrutierung beendet
	HD 17	offen
Non-Hodgkin-Lymphom	DSHNHL 2004-2 Flyer 6-6/6-4	Rekrutierung beendet
	DSHNHL 2004-3 Unfolder 21/14	Rekrutierung beendet
	DSHNHL 2009-1 OPTIMAL > 60	offen
	ALTERNATIVE (GLSG)	offen
	MO28457/PrefMab	Rekrutierung beendet
	SAIT101 FL-Low burden	geplant ab 04/2017
	STAR-TOR-NIS	offen
	HOVON 110 FL	offen
	MZoL Registerstudie 2015	offen
	NHL2007-08	offen
	Protect-NIS	beendet
Multiples Myelom	GERMAIN	offen
Akute Leukämie	VIDAZA-NIS	Rekrutierung beendet
	AML-Register (OSHO)	Geplant ab 04-2017

Tumorentität	Studie	Status der Studie offen / geschlossen
Chronisch Myeloische Leukämie (CML)	CAMN107AIC05	Rekrutierung beendet
	CAMN107ADE20	offen
	Dasa-HIT	offen
	Das-PAQT-NIS	offen
Polycythaemia vera	PaVe-NIS	offen
Supportivtherapie	Privigen-NIS	offen
	Intratect NIS	offen
	AIO-CONKO-011-SUP	offen
	Aky-Pro-NIS	offen
	Excalibur NIS	offen
Mammakarzinom	INSEMA	offen
	GeparNuevo Phase II	offen
	GeparOla Phase II	offen
	OlympiA Phase III	offen
	Penelope B (Phase III)	offen
	MALE (GBG)	offen
	PROTROCA –NIS (WSG)	offen
	EMBRACA (Phase III)	offen
	SOLAR1Phase III- Studie	offen
	INGE-B Phase II	offen
	IMPASSION 130 Phase III	offen
	DETECT III (Phase III)	offen
	DETECT IV	offen
	DETECT V / CHEVENDO	offen
	MARIA (NIS) Erfassung der Lebensqualität	offen
BrainMet (Registerstudie zur Diagnostik und Therapie)	offen	
Ovarialkarzinom rezidiv	T- RACE II (Phase II)	offen
	INOVATYON (Phase III)	offen
Endometrium- karzinom	FANDANGO (Phase II)	offen