

Kooperierende Klinik	Name	Titel/Erkrankung	Therapie	Diagnostik	Status
PSYCHIATRIE	DIAN	Studie des Alzheimer-Netzwerks für dominant vererbte Krankheiten: Eine Gelegenheit, Demenz zu verhindern. Eine Studie über mögliche krankheitsverändernde Behandlungen bei Personen mit einem Risiko für oder mit einer Art von früh einsetzender Alzheimer-Krankheit, die durch eine genetische Mutation verursacht wird.		X	aktiv
	AL002-2 ALECTOR	Studie zur Bewertung der Wirksamkeit und Sicherheit von AL002 bei Teilnehmern mit früher Alzheimer-Krankheit (INVOKE-2)		X	aktiv
	ENVISION	Eine multizentrische, randomisierte, doppelblinde, placebokontrollierte Studie der Phase 3b/4 zur Überprüfung des klinischen Nutzens von Aducanumab (BIIB037) bei Teilnehmern mit Alzheimer-Krankheit		X	Aktiv
	AH0003	Eine patienten- und prüfarztblinde, placebokontrollierte Studie zur Bewertung der Wirksamkeit, Sicherheit und Verträglichkeit von Bepranemab (UCB0107) bei Studienteilnehmern mit prodromaler bis milder Alzheimer-Krankheit.		X	Aktiv
Neurologie	LUMA	Studie zur Bewertung der Sicherheit von BIIB122 und die Option den Verlauf der Parkinson-Krankheit im Frühstadium bei Teilnehmern im Alter zwischen 30 und 80 Jahren zu verlangsamen		X	geplant
Gynäkologie	DESTINY B06	Studie zu Trastuzumab Deruxtecan (T-DXd) im Vergleich zur Chemotherapie nach Wahl des Prüfers bei HER2-armem, Hormonrezeptor-positivem, metastasiertem Brustkrebs		X	aktiv
	DESTINY B07	Eine Phase-1b/2-Studie mit T-DXd-Kombinationen bei HER2-positivem metastasiertem Brustkrebs		X	aktiv

Kooperierende Klinik	Name	Titel/Erkrankung	Therapie	Diagnostik	Status
Urologie	MK 3475 - 641	Studie zu Pembrolizumab (MK-3475) plus Enzalutamid im Vergleich zu Placebo plus Enzalutamid bei Teilnehmern mit metastasiertem kastrationsresistentem Prostatakrebs (mCRPC)		X	aktiv
	MK 3475 - 991	Wirksamkeit und Sicherheit von Pembrolizumab (MK-3475) plus Enzalutamid plus Androgendeprivationstherapie (ADT) im Vergleich zu Placebo plus Enzalutamid plus ADT bei Teilnehmern mit metastasiertem hormonsensitivem Prostatakrebs (mHSPC)		X	aktiv
	MK 3475-365	Studie zu Kombinationstherapien mit Pembrolizumab (MK-3475) bei metastasiertem kastrationsresistentem Prostatakrebs		X	aktiv
	CYCLONE 3	Eine randomisierte, doppelblinde, placebokontrollierte Phase-3-Studie mit Abemaciclib in Kombination mit Abirateron plus Prednison bei Männern mit metastasiertem hormonsensitivem Hochrisiko-Prostatakrebs		X	aktiv
	AMPLITUDE	Studie mit Niraparib in Kombination mit Abirateronacetat und Prednison im Vergleich zu Abirateronacetat und Prednison zur Behandlung von Teilnehmern mit metastasiertem kastrationsempfindlichem Prostatakrebs (mCSPC)		X	aktiv
	WO41994	Eine Studie mit Atezolizumab in Kombination mit Cabozantinib im Vergleich zu Cabozantinib allein bei Teilnehmern mit fortgeschrittenem Nierenzellkarzinom nach Behandlung mit Immun-Checkpoint-Inhibitoren		X	Aktiv
	BMS CA209-7DX	Eine randomisierte, doppelblinde Phase-3-Studie mit Nivolumab oder Placebo in Kombination mit Docetaxel bei Männern mit metastasiertem kastrationsresistentem Prostatakrebs		X	Aktiv
	AMGEN - AMG 509	Eine Phase-1-Studie zur Bewertung der Sicherheit, Verträglichkeit, Pharmakokinetik und Wirksamkeit von AMG 509 bei Patienten mit metastasiertem kastrationsresistentem Prostatakrebs		X	geplant
HNO	MK 3475-689	Studie zu Pembrolizumab vor der Operation und in Kombination mit einer Strahlentherapie nach der Operation bei fortgeschrittenem Plattenepithelkarzinom des Kopfes und Halse			aktiv

Kooperierende Klinik	Name	Titel/Erkrankung	Therapie	Diagnostik	Status
1. Med Kardiologie	RITA-MI2	Klinische Studie der Phase IIb, in der die Auswirkungen der B-Zell-Depletion mit dem CD20-mAbkömmling Rituximab (200 mg und 1000 mg MabThera®) auf die linksventrikuläre Dysfunktion und den Umbau des Herzens nach einem akuten Herzinfarkt untersucht werden.		X	Geplant
2. Med Gastroenterologische Onkologie	TRIO042	Eine offene, zweistufige Phase-II-Multikohortenstudie zur Bewertung der Wirksamkeit und Sicherheit von Regorafenib in Kombination mit Tislelizumab bei Patienten mit ausgewählten vorbehandelten soliden Krebserkrankungen		X	geplant
3. Med Hämatologie und Onkologie	EMN 24	Isa-KRd vs KRd bei neu diagnostiziertem Multiplem Myelom, bei Patienten, die für eine autologe Stammzelltransplantation in Frage kommen		X	aktiv
	HD21	HD 21 - Behandlungsoptimierungsstudie zur Erstlinienbehandlung des Hodgkin Lymphoms im fortgeschrittenen Stadium		X	aktiv
	FrontMind	Studie zum Vergleich der Wirksamkeit und Sicherheit des humanisierten monoklonalen Anti-CD19-Antikörpers Tafasitamab plus Lenalidomid zusätzlich zu R-CHOP (Rituximab, Cyclophosphamid, Doxorubicin, Vincristin und Prednison) im Vergleich zu R-CHOP bei zuvor unbehandelten Patienten mit neu diagnostiziertem diffusem großzelliges B-Zell-Lymphom mit hohem mittleren und hohem Risiko		X	aktiv
	MAGNETISMM-5	Studie zu Elranatamab (PF-06863135) als Monotherapie und Elranatamab + Daratumumab im Vergleich zu Daratumumab + Pomalidomid + Dexamethason bei Teilnehmern mit rezidiertem/refraktärem Multiplem Myelom		X	geplant
Kinder	GSK SOLIDE TUMORE PHASE 1	Dosis-Eskalationstudie von Niraparib und Dostarlimab bei pädiatrischen Patienten mit soliden Tumoren		X	geplant
Strahlentherapie	NANORAY-312	Eine Phase-3-Studie zur Aktivierung von NBTXR3 durch Strahlentherapie allein oder Strahlentherapie in Kombination mit Cetuximab bei älteren Patienten mit lokal fortgeschrittenes Kopf-Hals Plattenepithelkarzinom, die für eine platinbasierte Chemotherapie nicht in Frage kommen		X	geplant

	<u>PRIMORDIUM</u>	Das Hauptziel dieser Studie ist es, festzustellen, ob die Zugabe von Apalutamid zur Strahlentherapie (RT) plus Luteinisierendes Hormon-Releasing-Hormon-Agonist (LHRHa) das Fortschreiten der Metastasenbildung im Vergleich zu RT plus LHRHa allein verzögert, wie es durch die Prostata-spezifische Membran-Antigen-Positronen-Emissions-Tomographie (PSMA-PET) beurteilt wird.		X	geplant
--	-----------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	---	---------