

Aktuelle Studienübersicht

→ Detaillierte Infos zu den einzelnen klinischen Prüfungen unter <https://www.clinicaltrialsregister.eu> über jeweilige EudraCT-Nr. (aufgeführt in Klammern hinter Studienakronym)

Stand 20. Oktober 2022

Legende:	Anfrage/ Planung <small>(noch nicht als Studienzentrum ausgewählt)</small>	Vorbereitung <small>(als Studienzentrum ausgewählt)</small>	Rekrutierung	Rekrutierung pausiert	Rekrutierung abgeschlossen		
Entität							
	Indikation	NMIBC	MIBC: neoadjuvant	MIBC: adjuvant	1st-Line metastasiert	2nd-Line metastasiert	3rd-Line metastasiert
Blasen-Ca	Studie(n)			PROOF 302 (2019-003248-63) Phase III Infigratinib vs. Placebo bei invasivem Urothel-Ca with Susceptible FGFR3 Genetic Alterations			
Nierenzell-Ca							
	Indikation		adjuvant nach Nephrektomie	1st-Line metastasiert	2nd-Line metastasiert	3rd-Line metastasiert	
Nierenzell-Ca	Studie(n)		IMmotion010 (2016-001881-27) Phase III Atezolizumab (Anti-PD-L1)		MK6482-011 (2020-002075-35) Phase III Lenvatinib (MK-7902) vs Cabozantinib After 1 Prior Anti-PD-1/L1 Combination Regimen		
			MK6482-022 (2021-003436-92) Phase III Belzutifan plus Pembrolizumab vs. Placebo plus Pembrolizumab without prior systemic therapy for RCC	SUNNIFORECAST (2016-000706-12) Phase II Sutent vs. Nivo + Ipi beim nicht-klarzelligen RCC			
Nbx	Studie(n)						
Prostata-Ca							
	Indikation	lokal begrenzt/ neoadjuvant	adjuvant nach RPE	1st-Line cSPC	1st-Line mCRPC	2nd-Line mCRPC	3rd-Line mCRPC
Prostata-Ca	Studie(n)	PROTEUS (2018-001746-34) Phase III high risk localized/locally advanced PCa, neoadjuvant ADT + Placebo vs. ADT + Apalutamide				MK-3475-365 Kohorte E (2016-002312-41) Phase Ib/II Pembrolizumab + Lenvatinib bei Adenocarcinoma mCRPC	
		INDUCTA (2021-003523-16) Phase II locally advanced T4 high risk Pca, Apalutamide therapy combined with RP				MK-3475-365 Kohorte F (2016-002312-41) Phase Ib/II Pembrolizumab + Lenvatinib bei neuroendokrinem mCRPC	
						MK-3475-365 Kohorte G (2016-002312-41) Phase Ib/II MK-7684A bei Adenocarcinoma mCRPC	
						MK-3475-365 Kohorte H (2016-002312-41) Phase Ib/II MK-7684A bei neuroendokrinem mCRPC	
						MK-3475-365 Kohorte I (2016-002312-41) Phase Ib/II Pembrolizumab + Carboplatin + Etoposide vs. Carboplatin + Etoposide bei neuroendokrinem mCRPC	
						MK-3475-365 Kohorte A (2016-002312-41) Phase Ib/II Pembrolizumab + Olaparib	
						MK-3475-365 Kohorte B (2016-002312-41) Phase Ib/II Pembrolizumab + Docetaxel	
						MK-3475-365 Kohorte C (2016-002312-41) Phase Ib/II Kohorte C: Pembrolizumab + Enzalutamide	
						MK-3475-365 Kohorte D (2016-002312-41) Phase Ib/II Pembrolizumab + Abiraterone	
					MK-3475-641 (2018-004117-40) Phase III Pembrolizumab + Enzalutamid vs. Placebo + Enzalutamid (vor Chemotherapie)		
						MK-3475-921 (2018-004116-22) Phase III Pembrolizumab + Docetaxel vs. Placebo + Docetaxel	
Pbx	Studie(n)						