

Hausname	Linie	Kurzinfo	Therapie	Protokoll No.	NCT #
<b>NSCLC</b>					
<b>Diagnostik</b>					
Biostart	Stage II, III	unresectable (III) / resectable mit adjuvant treatment (II, IIIA or select IIIB [T3N2 only])	--	BX43361	NCT05419375
<b>Stadium I-IIIa OP</b>					
Razor	I/IIa	non-sq NSCLC mit R0 nach OP,	14-Gene Prognostic Assay danach BSC o. SOC platinh. Chemo	EC-120888	NCT01817192
MDT - Bridge	neoadj.	NSCLC stage IIIB-IIIb <b>EGFR/ALK wild type</b> wichtig: Doku Tumorboard mehrmals	neoadj. Durva + Chemo, danach OP + adjuv. Durva oder CRT gefolgt von Durva	D9106C00002	NCT05925530
INTerpath	adjuvant	NSCLC, Stage II-IIIb (N2), nach OP R0, Vorab-Screening zur zentralen NGS-Analyse (Blut und Tumormaterial), <b>EGFR wild type</b>	Adjuvant V940 (mRNA-4157) + Pembrolizumab vs. adjuvant Placebo + Pembrolizumab	V940-002	NCT06077760
<b>Stadium IV Treibermutationen</b>					
<b>EGFR</b>	Saffron	ab 2nd	PD nach Osimertinib mit CMet Aktivierung	Savolitinib + Osimertinib vs. platinh. Chemo	D5087C00001 NCT05261399
<b>ROS1</b>	Trident-3	1L/2L	ROS1 pos., max Chemo+/-Immuntherapie als 1L,	Reprotrectinib vs. Crizotinib	CA127-1030 NCT06140836
<b>EGFR Ex20ins</b>	WuKong28	1L	lokaler EGFR Befund	Sunvozertinib vs chemo doublet	DZ2022E0005 NCT05668988
<b>EGFRm (ex19del or L858R)</b>	PACE-LUNG	1L	continued presence of plasma ctDNA EGFRm at completion of week 3 of osimertinib 1L and no radiologic progression 6 weeks into osimertinib monotherapy	platinhaltige Chemo (Inv. choice Carbo/Cis) + Osi	PACE-LUNG NCT05281406
<b>KRas G12C</b>	CodeBreak 202	1L	PD-L1 negativ; keine anderen Mutationen	Platindoublette + Sotorasib o. Pembrolizumab	20190341 NCT05920356
<b>KRas G12C</b>	Krascendo1	ab 2L	PD-L1 all comers; KEAP1 getestet	Divarasib vs. Sotorasib	BO45217 NCT06497556

Hausname	Linie	Kurzinfo	Therapie	Protokoll No.	NCT #
<b>NSCLC</b>					
<b>Erstlinie</b>					
Alpine	1L	advanced large-cell neuroendocrine cancer of the lung	Atezolizumab + Platinum + Etoposide, single arm, open label	TUD-ALPINE-077	NCT05470595
Antelope	1l	Adeno stage IV, TTF1 negativ mit PD-L1 <50%, <u>EGFR</u> , ALK negativ	Cis/Carbo + Pemetrexed + Pembro vs. Carbo + Nab-Pacli + Atezo jeweils 4 Zyklen + Maintenance	Antelope	NCT05689671
eVOLVE Lung	1L	stage IV NSCLC PD-L1<50% EGFR, ALK, ROS1 negativ	Volrustomig + Chemo vs. Pembrolizumab + Chemo	D798AC00001	NCT05984277
<b>Zweitlinie</b>					
Be6A	2L/3L	PD nach Chemo + IO oder nach Chemo nach IO, ggf. noch nach TKI	SGN-B6A vs. Docetaxel	SGNB6A-002	NCT06012435
<b>SCLC</b>					
Dolphin		LD SCLC	Cis od. Carbo/Eto + Bestrahlung 4-6 Zyklen +/- Durva, bei SD Durva Erhaltung	Dolphin	NCT04602533
Lagoon	2L	ED-SCLC	Lurbinectidin o. Lurbinectidin + Irinotecan vs. Topotecan o. Irinotecan	PM1183-C-008-21	NCT05153239
<b>Mesotheliom</b>					
eVOLVE Meso	1L	unresectable PM	Volrustomig + Carbo + Pemetrexed vs. Carbo + Pem o. Nivo + Ipi	D7988AC00001	NCT06097728