

	Navn	Hospital	Linje	Patientgruppe	Design	Status	NPI	Studiotype
Kolorektal	Toco-CoR	VEJ (NDT/TF)	1.+2. linje	mCRC	Fase 2. cap/FOLFOX/CAPOX + bev + tocotrienol/placebo	Åben	NDT	Interventionsstudie
	CORIST	HGH (JVS), NOH(FA) , ROS (PP), ÅLB(ML) VEJ (TF)	Sidste linje	mCRC, RAS/BRAF wt+mt	Fase 2. SCO101+FOLFIRI	Åben	JVS	Interventionsstudie
	BP42675	RH (CQ)	Sidste linje	mCRC under 10 lungemetz	Fase 1. Bispecifik. CD3/CEA	Åben	CQ	
	BREAKWATER	OUH (PP),HGH (JSL,JVS), RH (CQ) ÅLB (RO), VEJ (TF)	1.linje	mCRC, BRAFmt, pMMR	Fase 3. Kemo+BRAF+EGFRi vs BRAF+EGFRi vs Kemo	Åben	PP	Intervention
	SEAMARK	HGH (JVS), RH (CQ), VEJ (TF), ÅLB(LP)	1.linje	mCRC, BRAFmt, dMMR	Fase 3 R. Immunerapi+BRAF+EGFRi vs Immunerapi	Åben		Intervention
	KRAS G12C KRYSTAL	RH (CQ), VEJ (TF), OUH (PP)	2.linje	mCRC, KRAS G12C mt	FOLFIRI vs Adagrasib+EGFRi	Åben		
	New Beacon	RH, ALB (LØP/RO), OUH (PP) ROS (PKP), NOH (FA)	2.linje	mCRC BRAFmt,	Fase 2. EGFR+EGFRi biweekly	Åben		
	OxNeu	VEJ (NLG/LV), ÅLB, OUH , AUH	adj	CRC, Stadium 3	Fase 3 R. Adj CapeOx ↔ fiskeolie	Åben	NLG	Intervention og biomarker
	RESET-C	RH(CQ), HGH (JS) ,ÅLB,OUH, VEJ, NOH? , ROS	Neoadj	dMMR/MSI-H kolon resektableb	Fase 2. PD1i	Åben	CQ	Intervention
	RECET-R	OUH(LT), RH (CQ) , HGH (JVS), VEJ, ÅLB (LP)	Neoadj	dMMR/MSI-H c recti resektableb	Fase 2. PD1i+CTLA4i neoadj	Afventer		Intervention
	OPTIMISE	AUH (KLS), VEJ (TF)	Adj (efter metastatisk)	mCRC	cDNA guidet behandling	Åben	KLS	Intervention og biomarker
Rektum	NEOLAR	HGH(AF),RH(CC),OUH, VEJ(LHJ), ÅLB, AUH	Neoadj c recti	c recti. Resektableb	Fase 2 R. RT versus CRT	Åben	IG	Intervention
	WW3	VEJ (LHJ), ÅLB (LP), HGH (AF) , RH (CE),	Neoadj	c recti Resektableb	Fase 2. Wathful waiting hos patienter m cCR	Åben	LHJ	Intervention
	Genbestrålingsprotokol	AUH (CK)	Recidiv. Tidi RT	c recti. Lokalrecidiv	Fase 2	Åben	CK	Intervention
Biomarkør/Dataindsamling	DPYD/Dobbelt uracil projekt RH	RH (LN), HGH (JVS), NOH (FA), VEJ (TH)	Adj og 1.linje	c coli	Biomarker	Åben		Kvalitetskontrol
	IMPROVE-IT	OUH,HGH (SEN), RH (MMS), ÅLB (LP)	Adj Stadium 1+2	CRC. Stadium 3+4	Biomarker	Åben	JSL	Biomarkør. Dataindsamling
	REBECCA	HGH (JSL)	Adj og alle linjer	Præ-operativ	Biomarker	Åben	BH	Biomarkør. Dataindsamling
	Biorect	VEJ (BH)	lokal c. recti	Biomarker				
	ctDNA metastatic	Vej (TH), AUH	met	Biomarker				
	DPYD	AUH(AR)	1.linje og adj	CRC				
Lukket for inklusion	NEOCOL	VEJ (LHJ)	Neo+Adj	CRC. Stadium 3	Fase 3 R, trifluridine/tipiracil + bev vs cape + bev	Lukket		
	SOLSTICE			mCRC		Lukket		Intervention
	CAIRO4	HGH,Herning,RH	1.linje	mCRC, non-resektableb		Lukket		
	LEAP 017	OUH,RH,VEJ, ÅLB	Sidste linje	mCRC	Fase3. Pembro+Lenvatinib vs TAS102 el Regorafenib	Lukket		
	Disulfiram	OUH (LT)	Sidste linje	mCRC	Fase 2. Disulfiram	Lukket		
	SUNLIGHT	Hem (GL), RH (LN) OUH (PP), ÅLB (RO)	Sidste linje	mCRC	Fase 3. trifluridine/tipiracil +- Bevacizumab	Lukket	LT	Intervention
	MK-7902	VEJ (LHJ)	Sidste linje	mCRC, MSS	Fase 3 R, lenvatinib+pembrolizumab vs standard of care	Lukket	LHJ	Intervention
	CA2098HW (NIP)	VEJ (LHJ)	1.linje	mCRC, MSI	Fase 3. Nivo vs. Nivo+Ipi vs. standard kemoterapi	Lukket	LHJ	Interventionsstudie
	DPYDprojekt OUH	OUH (NH og PP)	Adj og 1.linje					Dataindsamling

Studier på vej