

	<i>Första linje</i>	<i>Andra Linje</i>	<i>Senare Linje</i>	<i>Sammanfattning</i>
HL	CT-DNA UAS (provtagning)			
MCL	PLATO UAS PLATO- RCC Kunskapsbanken CT-DNA UAS (provtagning)	PLATO UAS PLATO- RCC Kunskapsbanken CARMA UAS CARMA-01 - RCC Kunskapsbanken	Globryte UAS GLOBRYTE – RCC Kunskapsbanken	PLATO: Glofitamab + Pirtobrutinib, Primärbehandling: äldre högrisk (>60-65 år, blastoid, TP53, m.fl.). Andra linjen: första recidiv, ej tidigare fått BTKi. CARMA: Car T -NAP celler – patienter ej aktuella för Tecartus, eller progress efter Tecartus Globryte: (tidigare BTKi), fas III – glofitamab vs R-Lenalidomid eller R-Bendamustin
DLBCL	CT-DNA UAS (provtagning)	CARMA UAS CARMA-01 - RCC Kunskapsbanken	CARMA UAS CARMA-01 - RCC Kunskapsbanken	CARMA: Car-T -NAP celler – Patienter ej eligible för kommersiella CAR, eller progress därefter
Indolenta lymfom FL	FLIRT UAS FLIRT-RCC Kunskapsbanken CT-DNA UAS (provtagning)		CARMA UAS CARMA-01 - RCC Kunskapsbanken	FLIRT: Alla FL i första linjen, Alla högrisk får R2+ Tafasitamab CD19ab, lågrisk randomiseras R vs R-Tafasitamab CARMA: Car T -NAP celler
Richter transformation				

Studie	Huvudprövare
GLOBRYTE, PLATO	Ingrid Glimelius
CARMA	Gunilla Enblad
FLIRT	Mats Hellström