

Studie	Aantal patiënten	Criteria laag-risico	Schema	Respons	OS	PFS / EFS	Bijwerkingen
Magrath, JCO 1996 ¹⁹	Small-non-cleaved cell lymphoma; Hele groep 20 volwassenen (hoog en laag) (en ook 21 kinderen in studie); laagrisico 5 volwassenen en 2 kinderen	<ul style="list-style-type: none"> • Stadium I • < 10cm • normaal LDH • compleet verwijderde abdominale massa 	3x CODOX-M + CZS-profylaxe middels MTX en cytarabine it	95% van gehele groep bereikte CR, maar in laag-risico groep 100%	Alle laag-risico patiënten waren long-term survivors	2 jaar EFS 92% hele groep, voor stadium I,II, III EFS 2y 97%	Neutropenie bij 97,7%; gemiddelde duur neutropenie 12 dagen; Trombo's < 25 bij 46,6%. Infecties bij 46,6%. Sepsis bij 22%. Stomatitis graad III/IV bij 58%
Mead Ann Oncol 2002 ⁵	12 laag-risico, (40 hoog-risico)	<ul style="list-style-type: none"> • normaal LDH EN • WHO 0,1 EN • Ann Arbor st I en II EN • Tumor massa < 10cm 	3x CODOX-M en CZS-profylaxe middels MTX it en cytarabine it	76,5% CR in gehele groep (dus ook high risk); CDR in laag-risico groep 83%	2jr OS 81,5% voor laag-risico	2jr EFS 83% voor laag-risico	1 patiënt overleden na 2 kuren agv toxiciteit; Alle ptn hadden graad 3/4 leucopenie en bijna allemaal graad 3/4 neutropenie
Mead et al 2008 ⁴	11 laag-risico (42 hoog-risico)	3 van de 4 factoren: (normaal LDH, PS ≤1, Ann Arbor stage I/ II en extranodal sites ≤1	3x dose modified CODOX-M en CZS-profylaxe middels MTX it en cytarabine it		2 jr OS 82%	2 jr PFS 73%	1 laag-risico patiënt overleden
Dunleavy N Eng J M 2013 ⁷	5 laag-risico	Gereserceerd St I of abd II. In deze studie ook intermediate groep en dat als niet hoog of laag (hoog CZS-localistie en > 25% BM	DA-EPOCH-R vs SC-EPOCH-R-R (laatste alleen bij HIV); 2 kuren na CR, in totaal 6-8; MTX it		Mediane FU 86 mnd voor HIV – OS 100%	Mediane FU 86 mnd PFS 95% HIV -	22% koorts en neutropenie, geen TRM
Roschewski JCO 2020 ⁸	15 laag-risico (13 behandeld)	<ul style="list-style-type: none"> • Stage ≤ 2 • ECOG PS ≤ 1 • Normaal LDH • Tumor < 7cm 	Na 2 DA-EPOCH-R PET <ul style="list-style-type: none"> • Als neg dan nog 1 kuur • Als positief nog 4 en MTX it 			Mediane FU 58,7mnd: EFS 100% low risk (hele groep 84,5%) OS hele groep 87%	1 pt ernstige hyponatriëmie; in hele groep maar bij 6% ernstige infectie