	(R)-CHOEP bij NHL infuusschema 3 dagen	Versie 1
---	---	----------

Naamsticker

Gewicht:

Lengte:

LO/m²:

Kuur :

RITUXIMAB

Bij deze kuur kan rituximab toegevoegd worden. Indien dit het geval is bij patiënt, zie dan de [generieke infuuslijst rituximab](#).

[medisch protocol](#)

EXTRAVASATIE

Zie werkinstructie [Calamiteiten cytostatica](#)


Dag 1

Akynzeo geven voor start chemokuur

Medicatie	Oplossing	Tijdsduur	Tijd	Paraaf dag 1
Lijn 1	500 ml NaCl 0,9%			
Medicatie	Oplossing	Tijdsduur	Tijd	Paraaf dag 1
Prednison 100 mg	100 ml NaCl 0,9%	15 min		
	50 ml NaCl 0,9% lijn naspoelen			
Doxorubicine	100 ml NaCl 0,9%	zsm		
	50 ml lijn naspoelen			
Vincristine	100 ml NaCl 0,9%	5 min		
	50 ml NaCl 0,9% lijn naspoelen			
Cyclofosfamide	100 ml NaCl 0,9%	15 min		
	50 ml NaCl 0,9% lijn naspoelen			
Etoposide	500 ml NaCl 0,9%	1 uur		
	50 ml NaCl 0,9% lijn naspoelen			
Lijn 2	500 ml NaCl 0,9% te gebruiken bij evt reacties			

Gewicht:

Lengte:

	(R)-CHOEP bij NHL infuusschema 3 dagen	Versie 1
---	---	----------

LO/m²:

Kuur :

**Dag 2+ 3,
NB Etoposide mag oraal op dag 2 en 3, zie medisch protocol**

Medicatie	Oplossing	Tijdsduur	Tijd	Paraaf dag 2	Paraaf Dag 3
Ondansetron 8 mg	50 ml NaCl 0,9%	15 min			
	50 ml NaCl 0,9% lijn naspoelen				
Etoposide	500 ml NaCl 0,9%	1 uur			
	50 ml lijn naspoelen				

Aandachtspunten:

- Controleer vóór elke gift of de naald goed in het bloedvat ligt.
- Doxorubicine en Vinorelbine kunnen bij extravasatie ernstige necrose veroorzaken, beiden snel laten inlopen, langere duur geeft meer kans op vaatirritatie.
- Na de Vincristine goed naspoelen met NaCl 0,9%, minimaal 200 ml.
- Doxorubicine vormt een neerslag met heparine (let op bij gebruik van implanteerbare toedieningssystemen, ruim naspoelen met NaCl 0,9%)
- De urine kan rood gekleurd zijn door de Doxorubicine
- Doxorubicine buiten de invloed van licht bewaren
- [Mondverzorging bij chemotherapie](#) volgens protocol

Opdrachten:

- Voor elke nieuwe cyclus op poli bij hematoloog.

Voor iedere cyclus lab volgens [medisch protocol CHOEP](#)

-