

## 癌化学療法輸液約束処方 非ホジキンリンパ腫

癌種 CD20陽性のB細胞性非ホジキンリンパ腫  
 レジメン名 NHL6 R-Hyper-CVAD(前半) (Hyper-CVAD/MA療法前半)

薬品名(商品名)	一般名	略号	標準投与量	投与経路	投与日	投与時間	1クール期間
エンドキサン	シクロホスファミド	CPA	300mg/m <sup>2</sup> × 2	div	DAY 1-3	3時間(1日2回12時間毎)	21日間
オンコビン	ビンクリスチン	VNR	1.4 mg/m <sup>2</sup>	div	DAY 4, 11	30分	
ドキシソルビシン	ドキシソルビシン	DXR	50 mg/m <sup>2</sup>	div	DAY 4	30分	
デカドロン	デキサメサゾン	DEX	40 mg	div	DAY 1-4, 11-14	30分	
リツキサン	リツキシマブ	R	375mg/m <sup>2</sup>	div	DAY 5	下記参照	

R-Hyper-CVAD(前半)

### メイン【DAY 1,2,3】メイン

9:00～ ①ソルデム3A 500ml / 24時間

### メイン【DAY 4】

- 10:00～ ① NS 100ml + デカドロン 40mg / 30分  
 ② NS 100ml + ドキシソルビシン mg / 30分  
 ③ NS 50ml / 全開  
 ④ NS 100ml + オンコビン mg / 30分  
 ⑤ NS 50ml / 全開

### 【DAY 5】メイン

- 10:00～ ① NS 50ml + ポララミン 1A + ソルコーテフ 100mg / 15分  
 ② NS 500ml + リツキサン mg / 100ml/hrから開始  
 ③ NS 50ml / フラッシュ全開

### 〈 リツキサン調整方法・投与方法 〉

1mg/ml となるように生理食塩水(5%Tzも可)で希釈する。(10倍希釈)  
 輸液バックは緩やかに混和する。振とうにより泡立つと抗体凝集がおきる。  
 100ml/hrから開始し、30分毎に100mlずつアップする。最高400ml/hrまで上げる。

### 〈 備考 〉

・R-CHOP が効かない マントル細胞リンパ腫、パーキットリンパ腫に用いられる。

### 側管【DAY 1】側管

- 9:00～ ① NS 50ml + アロキシ 0.75mg / 15分 メインRp①と同時投与  
 9:15～ ② NS 100ml + デカドロン 40mg / 30分  
 9:45～ ③ NS 250ml + エンドキサン mg / 3時間  
 12:45～ ④ NS 50ml / 全開  
 21:00～ ③ NS 250ml + エンドキサン mg / 3時間  
 24:00～ ④ NS 50ml / 全開

### 側管【DAY 2,3】側管

- 9:00～ ① NS 100ml + デカドロン 40mg / 30分  
 9:30～ ② NS 250ml + エンドキサン mg / 3時間  
 12:30～ ③ NS 50ml / 全開  
 21:00～ ④ NS 250ml + エンドキサン mg / 3時間  
 24:00～ ⑤ NS 50ml / 全開

### 【DAY11】

- 10:00～ ① NS 100ml + デカドロン 40mg / 30分  
 ② NS 100ml + オンコビン mg / 30分  
 ③ NS 50ml / 全開

### 【DAY12-14】

- ① NS 100ml + デカドロン 40mg / 30分  
 ② NS 50ml / 全開

H27.3.24作成  
 H27.10.1 改訂  
 H28.3.23 改訂