

患者名 様
ID

レジメン名 R-CHOP

指示書2枚の内 No.1

治療日

ChemoNavi

薬品名※()は成分名	投与量	投与日
リツキシマブ	375mg/m ²	day1
エンドキサン(シクロホスファミド)	750mg/m ²	day2
ドキシソルピシン	50mg/m ²	day2
オンコピン(ピンクリスチン)	1.4mg/m ² (max2.0mg/body)	day2
プレドニン(プレドニゾロン)内服	100mg/body	day2~6

投与 サイクル数	8サイクルまで
総投与時間	A設定:約4時間 B設定:約3時間

血管外漏出 リスク	リツキシマブ:不明
--------------	-----------

その他 必要薬剤	ロキソプロフェン60mg 1錠 レスタミンコーワ10mg 3錠
-------------	------------------------------------

投与時の
注意事項

・day1:
リツキシマブによるインフュージョン
リアクション予防のため、点滴開始
時にロキソプロフェン60mg1錠、レ
スタミンコーワ10mg3錠を内服

備考欄

治療内容

day1

* 内服

①	ロキソプロフェン	1 錠
	レスタミンコーワ	3 錠
内服		

A設定	<input type="checkbox"/>
B設定	<input type="checkbox"/>

* 点滴

A設定	B設定
② 生理食塩液 100 ml ルート確保・フラッシュ用	② 生理食塩液 100 ml ルート確保・フラッシュ用
↓	↓
③ 生理食塩液 100 ml ソル・コーテフ 100 mg 点滴、30分	③ 生理食塩液 100 ml ソル・コーテフ 100 mg 点滴、30分
↓	↓
④ 生理食塩液 ml リツキシマブ 375 mg/m ² 滴下速度の設定 A設定	④ 生理食塩液 ml リツキシマブ 375 mg/m ² 滴下速度の設定 B設定
----- 50ml/h ↓ (30分) 250ml/h ↓ (30分) 100ml/h ↓ (30分) 300ml/h ↓ (30分) 150ml/h ↓ (30分) 350ml/h ↓ (30分) 200ml/h ↓ (30分) 400ml/h	----- 100ml/h (30分) ↓ 200ml/h (30分) ↓ 300ml/h (30分) ↓ 400ml/h

投与スケジュール

今回は
第 1 2 3 4 5 6 7 8 サイクル

治療日	1	2	3	4	5	6	7	21
リツキシマブ	●								
エンドキサン		●							
ドキシソルピシン		●							
オンコピン		●							
プレドニン(内服)分2朝・昼		●	●	●	●	●			

患者名 様
ID

レジメン名 R-CHOP

指示書2枚の内 No.2

治療日

ChemoNavi

治療内容

day2

薬品名※()は成分名	投与量	投与日
リツキシマブ	375mg/m ²	day1
エンドキサン(シクロホスファミド)	750mg/m ²	day2
ドキシソルピシン	50mg/m ²	day2
オンコビン(ビンクリスチン)	1.4mg/m ² (max2.0mg/body)	day2
プレドニン(プレドニゾン)内服	100mg/body	day2~6

投与
サイクル数 8サイクルまで

総投与時間 1時間40分

血管外漏出
リスク オンコビン(ビンクリスチン):起壊死性
ドキシソルピシン:起壊死性
エンドキサン(シクロホスファミド):炎症性

その他
必要薬剤

投与時の
注意事項

備考欄

※ 内服確認 プレドニン 錠

※ 点滴

- ① 生理食塩液 100 ml
ルートを確保・フラッシュ用
- ↓
- ② グラニセトロン注 1 袋
点滴、全開
- ↓
- ③ オンコビン mg
生理食塩液 50 ml
点滴、全開
- ↓
- ④ ドキシソルピシン mg
生理食塩液 50 ml
点滴、30分
- ↓
- ⑤ エンドキサン mg
生理食塩液 250 ml
点滴、1時間

投与スケジュール

今回は
第 1 2 3 4 5 6 7 8 サイクル

R-CHOP		1	2	3	4	5	6	7	21
治療日										
リツキシマブ		●								
エンドキサン			●							
ドキシソルピシン			●							
オンコビン			●							
プレドニン(内服)分2朝・昼		●	●	●	●	●				