

ID

氏名

年齢

科名

病棟

DeVIC 療法

3 週毎 4~6 コース予定

疾患名 悪性リンパ腫

主治医 指導医 HBs 抗原(+ -) HBc 抗体(+ -) HCV 抗体(+ -)

スケジュール

		Day1	Day2	Day3
デキサメタゾン注	33 mg/body	↓	↓	↓
イホマイド(イホスファミド)	1.5g/m ²	↓	↓	↓
エトポシド	100 mg/m ²	↓	↓	↓
カルボプラチン	300 mg/m ²	↓		
ウロミテキサン(メスナ)	300 mg/m ² /回	↓↓↓	↓↓↓	↓↓↓

【注意】*1日の尿量が2000 mL以上になるように化学療法開始前日より輸液を行う。

*補液にメイロンを混注して尿量を確保する。

*イホスファミド投与時は出血性膀胱炎予防目的でメスナを投与する。

メスナの1回投与量(mg)は、イホスファミド1日投与量(mg)の20%量とする。

メスナの静注は、イホスファミド投与開始時、4時間後、8時間後の3回行う。

*エトポシドは希釈後結晶が析出するため用時100 mgを輸液250 mL以上で希釈

(濃度0.4 mg/mL以下の濃度になるように)し、点滴時はDEHPフリー点滴セット(フィルターなし)を使用する。

☆通常量より減量する際の理由☆

(レジメン)

Day 1 抗がん薬投与1時間半前にアプレピタントカプセル(125 mg) 1C 内服

- ① 生食 500mL + メイロン 2A にて血管確保
- ② グラニセトロン注 3mg 1筒 側管静注
- ③ デキサメタゾン注 33mg (10mL) + 生食 100mL 点滴静注 30分(200mL/時間)
- ④ イホマイド + 5%ブドウ糖液 500mL 点滴静注 120分(250mL/時間)
- ウロミテキサン 側管静注 (1回目)
- ⑤ エトポシド + 5%ブドウ糖液 500mL 点滴静注 120分(250mL/時間)
- ⑥ ウロミテキサン 側管静注 イホマイド投与開始4時間後 (2回目)
- ⑦ カルボプラチン + 5%ブドウ糖液 250mL 点滴静注 90分 (180mL/時間)
- ⑧ ウロミテキサン 側管静注 イホマイド投与開始8時間後 (3回目)

DeVIC 療法

Day 2 - 3 アプレピタントカプセル(80 mg)1C 1×朝 内服

- ① 生食 500mL+メイロン 2A にて血管確保
- ② グラニセトロン注 3mg 1筒 側管静注
- ③ デキサメタゾン注 33mg (10mL) + 生食 100mL 点滴静注 30分(200mL/時間)
- ④ イホマイド + 5%ブドウ糖液 500mL 点滴静注 120分(250mL/時間)
ウロミテキサン 側管静注 (1回目)
- ⑤ エトポシド + 5%ブドウ糖液 500mL 点滴静注 120分(250mL/時間)
- ⑥ ウロミテキサン 側管静注 イホマイド投与開始4時間後 (2回目)
- ⑦ ウロミテキサン 側管静注 イホマイド投与開始8時間後 (3回目)

Day 4 デキサメタゾン錠 8 mg 内服

	コース			コース		
	Day 1	Day 2	Day 3	Day 1	Day 2	Day 3
月日	/	/	/	/	/	/
デキサメタゾン 開始時刻	↓	↓	↓	↓	↓	↓
イホマイド 開始時刻	↓	↓	↓	↓	↓	↓
ウロミテキサン 開始時刻(1回目) 開始時刻(2回目) 開始時刻(3回目)	↓↓↓	↓↓↓	↓↓↓	↓↓↓	↓↓↓	↓↓↓
エトポシド 開始時刻	↓	↓	↓	↓	↓	↓
カルボプラチン 開始時刻	↓			↓		
確認						

DeVIC 療法

	コース			コース		
	Day 1	Day 2	Day 3	Day 1	Day 2	Day 3
月日	/	/	/	/	/	/
デキサメタゾン 開始時刻	↓	↓	↓	↓	↓	↓
イホマイド 開始時刻	↓	↓	↓	↓	↓	↓
ウロミテキサン 開始時刻(1回目) 開始時刻(2回目) 開始時刻(3回目)	↓↓↓	↓↓↓	↓↓↓	↓↓↓	↓↓↓	↓↓↓
エトキシド 開始時刻	↓	↓	↓	↓	↓	↓
カルボプラチン 開始時刻	↓			↓		
確認						

	コース			コース		
	Day 1	Day 2	Day 3	Day 1	Day 2	Day 3
月日	/	/	/	/	/	/
デキサメタゾン 開始時刻	↓	↓	↓	↓	↓	↓
イホマイド 開始時刻	↓	↓	↓	↓	↓	↓
ウロミテキサン 開始時刻(1回目) 開始時刻(2回目) 開始時刻(3回目)	↓↓↓	↓↓↓	↓↓↓	↓↓↓	↓↓↓	↓↓↓
エトキシド 開始時刻	↓	↓	↓	↓	↓	↓
カルボプラチン 開始時刻	↓			↓		
確認						