

## 血液内科86 BV+THPCP療法

☆適応疾患名：末梢性T細胞リンパ腫

			← 1コース →		
			投与スケジュール		
薬剤	標準投与量	投与法	1week	2week	3week
アドセトリス	1.8mg/kg	点滴	day1	/	/
エンドキサン (CPA)	750mg/m <sup>2</sup>	点滴	day1	/	/
ピノルビン (THP)	50mg/m <sup>2</sup>	点滴	day1	/	/
プレドニン (PSL)	100mg/body	内服	day1-5	/	/
			← 休薬期間 →		

アドセトリス (ブレンツマブ ベドチン) : アドセトリス50mg  
 エンドキサン (シクロホスファミド) : エンドキサン100mg, 500mg  
 ピノルビン (ピラルビシン) : ピノルビン10mg, 30mg  
 プレドニン (プレドニゾロン) : プレドニン錠5mg

プレメディケーション: アドセトリス投与30分前に解熱鎮痛薬(ロキソプロフェン等),  
 抗ヒスタミン薬(ポララミン等)を内服

	day1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
アドセトリス	●													
エンドキサン	●													
ピノルビン	●													
プレドニン	●	●	●	●	●									

15	16	17	18	19	20	21

< 1 コース目 >

【 1 日目 】

	本管	側管
	ルートキープ用 生食100mL 使用可	
2時間	<b>エンドキサン</b> 750mg/m <sup>2</sup> 生理食塩液 500mL カイトリル 1T内服	<b>ピノルビン</b> 50mg/m <sup>2</sup> 5%ブドウ糖液 100mL
		30分
	生食フラッシュ	ロキソプロフェン錠 1T } 内服 ポラミン錠 1T } ※アドセトリス30分前
30分	<b>アドセトリス</b> 1.8mg/kg 注射用水 20mL 生理食塩液 100mL	
	生食フラッシュ	

**アドセトリス**

- ◎1バイアルあたり注射用水10.5mLで希釈して5mg/mLとする
- ◎40mg未満の場合は生理食塩液50mLで溶解する
- ◎体重100kgを超える場合は100kgとして計算する