

## 癌化学療法 投与計画書

病名: 未治療のCD30陽性のホジキンリンパ腫

プロトコール名: **A+AVd療法**

クール目  
 開始日   
 次回予定日

身長(cm)	体重(kg)	体表面積(m <sup>2</sup> )
<input style="width: 100%; height: 100%;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 100%;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 100%;" type="text"/>

- ◆ダカルバジン: 点滴バッグからルートまですべて遮光して投与
- ◆アドセトリス: 最終濃度が0.4~1.2mg/mLになるように調製(生理食塩液の輸液量は下記を参照してください)

						DAY 1
						1月0日
薬品名	プロトコール標準量	投与量	経路	点滴時間・速度	コメント	
1	ソルデム3輸液	500mL	点滴	3時間		○
	メイロン(20ml)	2A	点滴			○
2	グラニセロン点滴静注バッグ(3mg)	1バッグ	側管	30分		○
	注射用ソル・メルコート125mg	1瓶	側管			○
	アタラックスP	1A	側管			○
3	5%ブドウ糖	250mL	側管	1時間		○
	注射用水	0mL	側管			○
	<b>ダカルバジン</b>	250mg/m <sup>2</sup>	側管		1Vあたり注射用水10mLで溶解	○ <b>mg</b>
4	生理食塩液	100mL	側管	30分		○
	<b>ドキシソルピシン</b>	25mg/m <sup>2</sup>	側管			○ <b>mg</b>
5	生理食塩液	50mL	側管	全開で		○
	<b>エクザール</b>	6mg/m <sup>2</sup>	側管		10mg/bodyを超えないこと	○ <b>.mg</b>
6	生理食塩液	50mL	側管	15分		○
7	生理食塩液	★下記参照	点滴	60分	単独ルート	○
	注射用水	0.0 mL	点滴		1Vあたり注射用水10.5mLで溶解	○
	<b>アドセトリス</b>	1.2mg/kg	点滴		120mg/bodyを超えないこと	○ <b>mg</b>
8	生理食塩液	50mL×2	前後フラッシュ			○

標準投与量

ダカルバジン

ドキシソルピシン

エクザール

アドセトリス

※網掛け部分にご記入ください。

ドキシソルピシン  
総投与量超えないように **mg**

1サイクル: 14日  
 投与日: day1  
 サイクル数: 12サイクル

★生理食塩液 輸液量  
 投与量: 157mg未満 100mL  
 157mg以上 250mL  
 (投与量が44mg未満の場合は生理食塩液50mLで調製)