

指示者	@USERNAME
コース数	

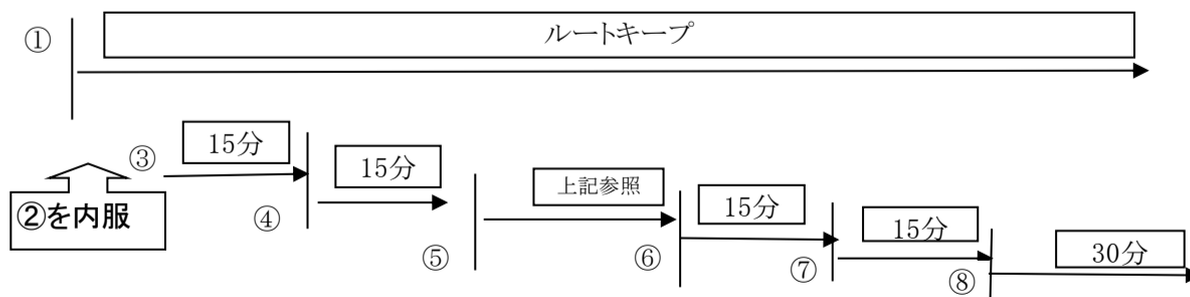
身長	HEIGHT01_Dc	cm
体重	HEIGHT01_D	kg
体表面積	#VALUE!	m2

(DuBoisの式)

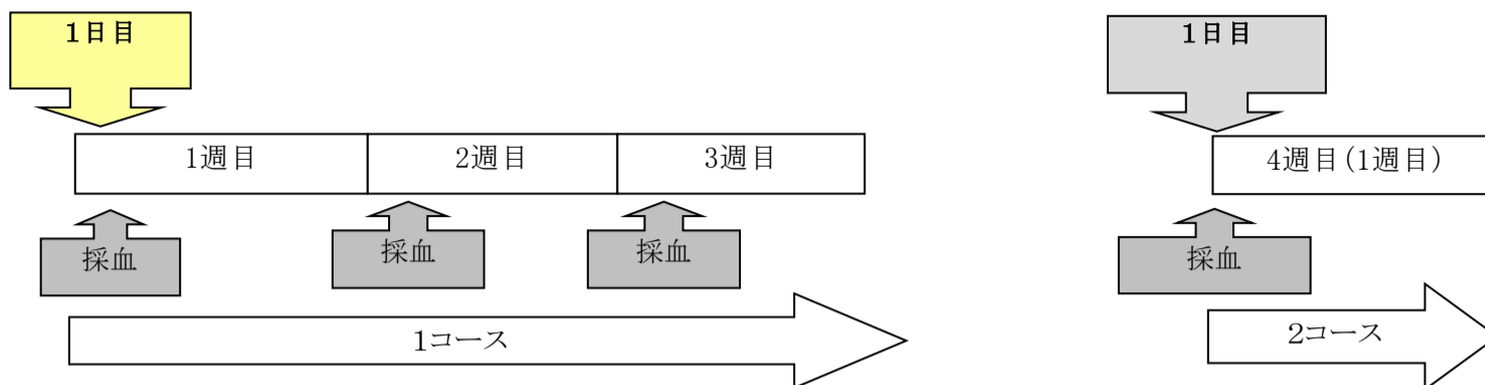
実施印

	薬物/実際の投与量	投与時間	投与経路	
①	生理食塩液500mL	ルートキープ	点滴	
②	ロキソニン 1錠		内服	
③	ポララミン注1A 生食50mL	15分	点滴	
④	アロキシ1V 生食50mL	15分	点滴	
⑤	リツキサンの投与量 生食500mL(リツキサンを1mg/mLに調製する) ()mg/body 最小単位10mg #VALUE! 計算値	【初回】 0-30min:25mL/hr 30-60min:50mL/hr 60-120min:100mL/hr 120min以降: 200mL/hr 【2回目以降】 0-60min:100mL/hr 60min以降:200mL/hr	点滴	
⑥	生理食塩液 50mL アドリアシン注用 50mg/m ² ()mg/body 最小単位5mg #VALUE! 計算値	15分	点滴	
⑦	生理食塩液 50mL オンコピン注射用 1.4mg/m ² ()mg/body 最小単位0.1mg 最大2mgまで #VALUE! 計算値	15分	点滴	
⑧	5%糖液 250mL 注射用エンドキサン 750mg/m ² ()mg/body 最小単位10mg #VALUE! 計算値	30分	点滴	
⑨	プレドニン錠 60mg/m ² 2×朝・昼食後 ()mg/body 最小単位5mg #VALUE! 計算値		5日間内服	5日間内服

投与手順



スケジュール



- ・CD20陽性非ホジキンリンパ腫に使用
- ・オンコビン、アドリアシン起壊死性抗がん剤であるため、確実にルート確保を行い、注射部位の症状に注意する。
- ・血管痛が出現した場合は、温療法やデカドロン注の追加を検討すること。
- ・アドリアシンは重篤な心筋障害の報告があるため定期的な心電図、心エコーを実施すること。
- ・オンコビンによる便秘が発現する可能性あり。

BSA1.6
薬価:30万円
DPC:5泊6日

参考資料

最新化学療法レジメン-血液腫瘍-
血液内科レジデントマニュアル