## がん化学療法処方

プロトコール名:非ホジキンリンパ腫R-CHOP療法(1クール21日) (下に実際の投与方法を記載)

投与日 d1	1	薬品名 生理食塩液 50mL(プライミング用)	投与経路 div	投与時間 -
	2	リツキシマブ点滴静注 375mg/m +生理食塩液 点滴開始30分前にカロナール錠200mg 2錠、レスタシコーワ錠10mg5錠内服 リツキシマブは375mg/m く初回投与> 最終濃度1mg/mLになるように調製 投与速度50mL/hで開始し、30分毎に50mL/hずつ増量(最大400mL/h) く2回目以降> 最終濃度1mg/mLになるように調製 投与速度100mL/hで開始し、30分毎に100mL/hずつ増量(最大400mL/h) く2回目以降で臨床的に重篤な心疾患がなく、初回投与時に発現した副作用が軽微であり、かつ投与前の末梢血リンバ球数が5,000/μL未満の場合> 総液量250mLになるように調製 希釈濃度は1~4mg/mL 投与速度100mL/hで開始し、30分後に200mL/hに増量。	div	**
	3	生理食塩液 50mL(フラッシュ用)	div	5分
	4	グラニセトロン点滴静注バッグ1mg/50mL	div	5分
	5	ドキソルビシン塩酸塩注射用 50mg/m2 + 生理食塩液100mL ADRは50mg/m <sup>2</sup>	div	30分
	6	オンコビン注 1.4mg/㎡ + 生理食塩液50mL VCRは、1.4mg/㎡。MAXで2.0mg/bodyを超えない。	div	5分
	7	エンドキサン注 750mg/m2 + 生理食塩液250mL CPA(は750mg/㎡。	div	90分
	8	生理食塩液 50mL(フラッシュ用)	div	5分
d1-5	1	プレドニン100mg/body	p.o.	
d1		カロナール錠200mg 2錠 レスタミンコーワ錠10mg5錠 リツキシマブ投与30分前に内服	p.o.	

プロトコール適応時表示コメント

プレドニン100mg/bodyをd1-5に経口投与する。 RTX投与30分前にカロナール錠200mg2錠とレスダンコー7錠10mg5錠内服。

照射併用時照射線量

グレイ(備考欄: