

非ホジキンリンパ腫 1st Line

CHOP

患者ID: @PATIENTID

1 コース目

患者氏名: @PATIENTNAME

1コース: 21~28日間

目標: 6~8コース

身長 (cm)	体重 (kg)	体表面積 (m ²)
HEIGHT01_Do	HEIGHT01_Dc	#VALUE!

使用薬剤: ドキソルビシン (ADM): ドキソルビシン塩酸塩注射用 10mg/V、50mg/V

ビンクリスチン (VCR): ビンクリスチン注 1mg/V

シクロホスファミド (CPA): シクロホスファミド注 100mg/V、500mg/V

プレドニゾン (PSL): 20mg/A、10mg/A、プレドニン錠 5mg

注意: HBc抗体測定し、陽性ならTaqMan HBV検査までおこなうこと

ビンクリスチン 最大投与量; 2mg/bodyを越えないこと

プレドニン B型肝炎; 核酸アナログ製剤を併用、糖尿病; 減量もしくは中止

65歳以上ではTHP-COPへの変更を考慮すること

日和見感染症に注意。胃潰瘍 (PPIなど)、口内炎、便秘の予防について考慮すること

薬剤	投与量	計算値	投与量 (mg)	投与日
ドキソルビシン	50 mg/m ²	#VALUE!		1
ビンクリスチン	1.4 mg/m ²	#VALUE!		1
シクロホスファミド	750 mg/m ²	#VALUE!		1
プレドニン	100 mg/body		100	1~5

<< タイムスケジュール: 開始時刻 >>

※記載している時刻は例です。当日の投与予定時刻ではありませんのでご注意ください。

開始日 (Day1): 1月1日 (金)

0時00分	① 生理食塩液 50mL + グラセトロン 1A + プレドニン注 100mg 15分で点滴静注
0時15分	② 生理食塩液 50mL + ドキソルビシン注 0mg 全開 (10分以内) で点滴静注
0時25分	③ 生理食塩液 50mL + ビンクリスチン注 0.00mg 全開 (5分以内) で点滴静注
0時30分	④ 生理食塩液 50mL 5分で点滴投与 (全開)
0時35分	⑤ 生理食塩液 250mL + シクロホスファミド注 0mg 2時間で点滴静注
2時35分	⑥ 生理食塩液 50mL フラッシュ

Day2~5 1月2日 (土) ~ 1月5日 (火)

内服 ① プレドニン錠 5mg 20錠 2x(4) 朝・昼食後

REFERENCE

Richard I. Fisher, M.D., Ellen R. Gaynor, M.D., Steve Dahlberg, M.S., et al
Comparison of a standard regimen (CHOP) with three intensive chemotherapy regimens for advanced non-Hodgkin's lymphoma.
N. Engl. J. Med., 1993; 328: 1002-1006

第10回化学療法プロトコール審査委員会承認: 2009年10月28日 更新: 2016年2月8日