



tri-TC アバスチン療法 (タキソール+パラプラチン +アバスチン) [GOG-0218試験]

患者名: _____ 患者 ID: _____ 身長: _____ 体重: _____ (月 日測定)

主治医: _____ 指導医: _____ 年齢: _____ 体表面積: _____ CREA: _____ (月 日採血)

CHEMOTHERAPY REGIMEN

1クールを21日とする。TC 部分(タキソール+パラプラチン)を6回繰り返す。アバスチンを2クール目から追加し、6クール目まで TC と併用投与する。その後アバスチンのみを単独で継続投与できる。

		クール 1 day1	クール 2 day22	クール 3 day43	クール 4 day64	クール 5 day85	クール 6 day106	(day127)
タキソール(パクリタキセル)	175mg/m ²	↓	↓	↓	↓	↓	↓	
パラプラチン(カルボプラチン)	AUC6	↓	↓	↓	↓	↓	↓	
アバスチン(ベバシズマブ)	15mg/kg		↓	↓	↓	↓	↓	↓
催吐性リスク		中等	中等	中等	中等	中等	中等	最小

0.22μ のインラインフィルターを使用すること。(タキソール)
DEHP フリーの点滴セットを使用すること。(タキソール)

day1

前処置)レスタミンコーワ 10mg5錠
点滴①開始時に内服

生理食塩液 100ml 1本
アロキシ 0.75mg 1V
デキサート 6.6mg 2V
デキサート 1.65mg 2A
ガスター20mg 1A
30分かけて点滴

5%大塚糖液 500ml 1袋
タキソール 100mg ()V
タキソール 30mg ()V
3時間かけて点滴
※インラインフィルターを使用すること

タキソール 175 × 体表面積 =
()mg

大塚生食注 250ml 1本
パラプラチン 450mg ()本
パラプラチン 150mg ()本
パラプラチン 50mg ()本
60分かけて点滴

パラプラチン
AUC6 × (GFR _____ + 25) =
()mg
※最大 900mg/body

生理食塩液 50ml 1本
全開で滴下

次ページへつづく



tri-TC アバスチン療法 (タキソール+パラプラチン +アバスチン) [GOG-0218試験]

day22~106

第2クールから第6クールまで同じ

0.22μ のインラインフィルターを使用すること。(タキソール)
DEHP フリーの点滴セットを使用すること。(タキソール)

前処置)レスタミンコーワ 10mg5錠
点滴①開始時に内服

生理食塩液 100ml 1本
アロキシ 0.75mg 1V
デキサート 6.6mg 2V
デキサート 1.65mg 2A
ガスター20mg 1A
30分かけて点滴

5%大塚糖液 500ml 1袋
タキソール 100mg ()V
タキソール 30mg ()V
3時間かけて点滴
※インラインフィルターを使用すること

タキソール
 $175 \times \text{体表面積} =$
()mg

大塚生食注 250ml 1本
パラプラチン 450mg ()本
パラプラチン 150mg ()本
パラプラチン 50mg ()本
60分かけて点滴

パラプラチン
 $\text{AUC}6 \times (\text{GFR} + 25) =$
()mg
※最大 900mg/body

大塚生食注 100ml 1本
アバスチン 400mg ()本
アバスチン 100mg ()本
初回90分
2回目60分
3回目以降30分で点滴

アバスチン $15 \times \text{体重} =$
()mg

生理食塩液 50ml 1本
全開で滴下

次ページへつづく



**tri-TC アバスチン療法 (タキソール＋パラプラチン
＋アバスチン) [GOG-0218試験]**

day127~

「maintenance bevacizumab」 GOG-0218 試験において第21クールまでアバスチンのみ継続するデザインです。
前投薬は不要です。

大塚生食注 100ml 1本
アバスチン 400mg ()本
アバスチン 100mg ()本
30分で点滴

アバスチン $15 \times \text{体重} \frac{\text{ }}{\text{ }} =$
()mg

生理食塩液 50ml 1本
全開で滴下

REFERENCES:

Phase III trial of bevacizumab (BEV) in the primary treatment of advanced epithelial ovarian cancer (EOC), primary peritoneal (PPC) or Fallopian tube cancer (FTC)

J Clin Oncol 2010; 28 (June 20 Suppl.): 946s (Abstract LBA1)

備考・変更履歴: