

03001x 頭頸部癌 パクリタキセル+カルボプラチン+セツキシマブ (PTX+CBDCA+C-mab)【初回】 Ver.3.1

	Day1	Day8	Day15	Day21
抗がん剤	<p>■---【注射】</p> <p>！テキサト注6.6mg(テカト8mg)瓶 … 1瓶 ！テキサト注1.65mg(テカト2mg) … 1管 ホラミン注 5mg1mL … 2管 生理食塩液 50mL(瓶) … 1瓶 (30)分で投与 9時 投与 点滴 … 1 【抗癌剤ルート① フィルターなし】</p> <p>生理食塩液(テルモ) 500mL … 1袋 ■アービタックス(100) … 400mg/m² (2)時間で投与 【全量480mlに調製する】4ml/分 9時30分 投与 点滴 … 1 【抗癌剤ルート① フィルターなし】</p> <p>生理食塩液 50mL(瓶) … 1瓶 ファモジン静注20mg 20mL … 1管 (15)分で投与 ○アービタックス終了後1時間経過観察を説明 11時30分 投与 点滴 … 1 【抗癌剤ルート① フィルターなし】</p> <p>点滴 … 1 生理食塩液 50mL(瓶) … 1瓶 11時45分 投与 (30)分で投与 【抗癌剤ルート② フィルターあり】</p> <p>点滴 … 1 生理食塩液(テルモ) 250mL … 1袋 ■パクリタキセル(30、100) … 100mg/m² 12時15分 投与 (1)時間で投与 ○フィルター使用確認 【抗癌剤ルート② フィルターあり】</p> <p>点滴 … 1 生理食塩液 50mL(瓶) … 1瓶 グラニセト静注1mgシリンジ … 1筒 13時15分 投与 (15)分で投与 【抗癌剤ルート② フィルターあり】</p> <p>点滴 … 1 生理食塩液(テルモ) 250mL … 1袋 ■カルボプラチン(50、150、450) … AUC=2.5 (60)分で投与 13時30分 投与</p> <p>点滴 … 1 生理食塩液 50mL(瓶) … 1瓶 フラッシュ用 14時30分 投与</p>	<p>■---【注射】</p> <p>！テキサト注6.6mg(テカト8mg)瓶 … 1瓶 ！テキサト注1.65mg(テカト2mg) … 1管 ホラミン注 5mg1mL … 2管 生理食塩液 50mL(瓶) … 1瓶 (30)分で投与 9時 投与 点滴 … 1 【抗癌剤ルート① フィルターなし】</p> <p>生理食塩液(テルモ) 250mL … 1袋 ■アービタックス(100) … 250mg/m² (1)時間で投与 【全量240mlに調製する】4ml/分 9時30分 投与 点滴 … 1 【抗癌剤ルート① フィルターなし】</p> <p>生理食塩液 50mL(瓶) … 1瓶 ファモジン静注20mg 20mL … 1管 (15)分で投与 ○アービタックス終了後1時間経過観察を説明 10時30分 投与 点滴 … 1 【抗癌剤ルート① フィルターなし】</p> <p>点滴 … 1 生理食塩液 50mL(瓶) … 1瓶 10時45分 投与 (30)分で投与 【抗癌剤ルート② フィルターあり】</p> <p>点滴 … 1 生理食塩液(テルモ) 250mL … 1袋 ■パクリタキセル(30、100) … 100mg/m² 11時15分 投与 (1)時間で投与 ○フィルター使用確認 【抗癌剤ルート② フィルターあり】</p> <p>点滴 … 1 生理食塩液 50mL(瓶) … 1瓶 グラニセト静注1mgシリンジ … 1筒 12時15分 投与 (15)分で投与 【抗癌剤ルート② フィルターあり】</p> <p>点滴 … 1 生理食塩液(テルモ) 250mL … 1袋 ■カルボプラチン(50、150、450) … AUC=2.5 (60)分で投与 12時30分 投与</p> <p>点滴 … 1 生理食塩液 50mL(瓶) … 1瓶 フラッシュ用 13時30分 投与</p>	<p>■---【注射】</p> <p>！テキサト注6.6mg(テカト8mg)瓶 … 1瓶 ホラミン注 5mg1mL … 2管 生理食塩液 50mL(瓶) … 1瓶 (30)分で投与 9時 投与 点滴 … 1</p> <p>生理食塩液(テルモ) 250mL … 1袋 ■アービタックス(100) … 250mg/m² (1)時間で投与 【全量240mlに調製する】4ml/分 9時30分 投与 点滴 … 1</p> <p>生理食塩液 50mL(瓶) … 1瓶 (15)分で投与 ○アービタックス終了後1時間経過観察を説明 10時30分 投与 点滴 … 1</p>	
検査	<p>■---【検査】</p> <p>血算+血液像 … 1回 化学療法 血糖(随時) … 1回 AST(GOT) … 1回 ALT(GPT) … 1回 ALP … 1回 LDH … 1回 総ビリルビン … 1回 コリンエステラーゼ … 1回 γ-GTP … 1回 総蛋白 … 1回 ALB … 1回 BUN … 1回 クレアチニン … 1回 UA … 1回 Na,K,Cl … 1 Ca … 1回 CRP … 1回</p>	<p>■---【検査】</p> <p>血算+血液像 … 1回 化学療法 血糖(随時) … 1回 AST(GOT) … 1回 ALT(GPT) … 1回 ALP … 1回 LDH … 1回 総ビリルビン … 1回 コリンエステラーゼ … 1回 γ-GTP … 1回 総蛋白 … 1回 ALB … 1回 BUN … 1回 クレアチニン … 1回 UA … 1回 Na,K,Cl … 1 Ca … 1回 CRP … 1回</p>	<p>■---【検査】</p> <p>血算+血液像 … 1回 化学療法 血糖(随時) … 1回 AST(GOT) … 1回 ALT(GPT) … 1回 ALP … 1回 LDH … 1回 総ビリルビン … 1回 コリンエステラーゼ … 1回 γ-GTP … 1回 総蛋白 … 1回 ALB … 1回 BUN … 1回 クレアチニン … 1回 UA … 1回 Na,K,Cl … 1 Ca … 1回 CRP … 1回</p>	

出典: Annals of Oncology 0:1-6,2018
 最大6コースまで。