

胆道癌 ペムブロリスマブ+ゲムシタビン〔維持療法〕 Ver.1.1

| | Day1 | Day8 | Day21 |
|------|---|--|-------|
| 抗がん剤 | <p>■---【注射】</p> <p>生理食塩液 50mL(瓶) … 1瓶 (?)分で投与 … 15分 ○フラッシング用 10時15分 投与 点滴 … 1</p> <p>生理食塩液 100mL … 1瓶 ■キイトルーダ(200mg固定量) … 200mg (?)分で投与 … 30分 ○フィルター使用確認! 10時30分 投与 点滴 … 1</p> <p>生理食塩液 50mL(瓶) … 1瓶 ! テキサト注6.6mg(テカトロン8mg)瓶 … 1瓶 (?)分で投与 … 15分 11時 投与 点滴 … 1</p> <p>ブドウ糖注 5% 100mL … 1瓶 ■ゲムシタビン(200、1g) … 1000mg/m² (?)分で投与 … 30分 11時15分 投与 【全量100mLに調製する】 点滴 … 1</p> <p>生理食塩液 50mL(瓶) … 1瓶 (?)分で投与 … 15分 ○フラッシュ用 11時45分 投与 点滴 … 1</p> | <p>■---【注射】</p> <p>生理食塩液 50mL(瓶) … 1瓶 ! テキサト注6.6mg(テカトロン8mg)瓶 … 1瓶 (?)分で投与 … 15分 10時15分 投与 点滴 … 1</p> <p>ブドウ糖注 5% 100mL … 1瓶 ■ゲムシタビン(200、1g) … 1000mg/m² (?)分で投与 … 30分 10時30分 投与 【全量100mLに調製する】 点滴 … 1</p> <p>生理食塩液 50mL(瓶) … 1瓶 (?)分で投与 … 15分 ○フラッシュ用 11時 投与 点滴 … 1</p> | |
| 検査 | <p>■---【検査】</p> <p>血算+血液像+好中球数(機械値) … 1 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 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+好中球数(機械値) … 1 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 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:Lancet 2023;401:1853-65

★最大35サイクルまで