

科名 消化器

対象疾患名 がん化学療法施行後に増悪した膵臓癌

プロトコール名 オニバイド

| Rp | 形態 | ルート | 薬品名 | 投与量 | 時刻・コメント | 1 | 2 | ... | 14 |
|----|-------|--------|--------------------|-------------------------------|-------------------------------|---|---|-----|----|
| 1 | CVポート | メイン3-① | 生食 | 250mL | ルートキープ 残破棄可 | ↓ | | | |
| 2 | CVポート | 側管① | アロキシバッグ デキサート | 0.75mg 9.9mg | 30分かけて | ↓ | | | |
| 3 | CVポート | メイン3-② | レボホリナート注 生理食塩液 | 200mg/m ² 250mL | 2時間かけて | ↓ | | | |
| 4 | CVポート | 側管② | オニバイド 生理食塩液 | 70mg/m ² 500mL | 90分かけて | ↓ | | | |
| 5 | CVポート | メイン3-③ | フルオロウラシル注 生理食塩液 | 2400mg/m ² mL※ | 46時間持続静注 バクスターインフューザーSV2.5 | ↓ | | | |

※生理食塩液の量は5-FUの量により決定する。

1クール＝14日

～MEMO～

催吐レベル3 (30%以上90%未満)

day2～4にデカドロン1回4mgを1日2回朝、昼食後に内服。(8mg/day)

<オニバイド>

生食で前後フラッシュ

UGT1A1遺伝子多型を測定し、*28若しくは*6ホモ接合体を有する患者又は*28及び*6のヘテロ接合を有する患者では開始量50mg/m²とし、忍容性が確認された場合70mg/m²とする。