

# 化学療法レジメン

レジメン名 nal-IRI/LV5FU

レジメンの概要 がん化学療法後に増悪した治癒切除不能な膵癌

診療科名 消化器

投与量設定 ナバルト<sup>®</sup>(イリリカ<sup>®</sup> リピ<sup>®</sup> リム<sup>®</sup>製剤) 70,50mg/m<sup>2</sup>(day1), レボ<sup>®</sup> リナト 200mg/m<sup>2</sup>(day1), フル<sup>®</sup> ウラシル 2400mg/m<sup>2</sup>(46hr)(day1-2)

管理コード 100036

インターバル日数 14 (Day1から休業期間を含めたレジメン有効期間)

Rp	手技・投与経路	点滴時間	用法・その他	癌	薬品名称	用量/単位	Day 1										
1	CVポート	時間: _____	埋込式ルート 穿針時用		大塚生食注(100mL瓶)	1瓶	○										
2	CVポート	時間: 30分			デキサト注射液6.6mg アカリ点滴静注235mg パロヒト <sup>®</sup> 点滴静注パ <sup>®</sup> ッグ0.75mg 50mL	1瓶 1瓶 1袋	○										
3	CVポート	時間: 1時間30分	フィルター不可	●	ナバルト <sup>®</sup> 注 ブドウ糖液5%(500mL)	70,50mg/m <sup>2</sup> 1袋	○	UGT1A1*6若しくはUGT1A1*28のホモ接合体を有する患者、又はUGT1A1*6及びUGT1A1*28のヘテロ接合体を有する患者では、1回50mg/m <sup>2</sup> で開始する。									
4	CVポート	時間: 2時間			レボ <sup>®</sup> リナト注 ブドウ糖液5%(250mL)	200mg/m <sup>2</sup> 1袋	○										
5	CVポート	時間: 46時間	携帯型ディスポ注入器 全量100mLに調製	●	フル <sup>®</sup> ウラシル 生理食塩液 (希釈用)	2400mg/m <sup>2</sup> 1瓶	○										