

第一外科 【CV】

レジメン名称 : 胃癌 Nivolumab + mFOLFOX6 1外(CV)

レジメン説明 : 2021/12/24承認

適用条件 :

除外条件 :

体表面積計算式 : 男性用:体重(kg)<sup>0.425</sup> × 身長(cm)<sup>0.725</sup> × 0.007184 女性用:体重(kg)<sup>0.425</sup> × 身長(cm)<sup>0.725</sup> × 0.007184

UC計算式 : 男性用:AUC × ((140-年齢) × 体重 / (72 × CRE) + 25) 女性用:AUC × ((140-年齢) × 体重 × 0.85 / (72 × CRE) + 25)

使用する抗がん剤:

RP	手技	薬剤名称	標準値(1回量)	標準値	上限値
14	中心静脈注射	(化)オプゾーホ点滴静注※	240mg		240mg
15	中心静脈注射	(化)オキサリプラチン(エルブラット後発)点滴静注液「NK」※	85mg/m2		89.25mg/m2
16	中心静脈注射	(化)レボレチノール点滴静注用※「ヤクト」	200mg/m2		210mg/m2
17	中心静脈注射	(化)5-FU注※	400mg/m2		420mg/m2
18	中心静脈注射	(化)5-FU注※	2400mg/m2		2520mg/m2

RP	手技	薬剤名称	用量/単位	処方1回量	Day1	Day2	Day3				
11	中心静脈注射	大塚糖液 5% 250mL ソフトパック 療法名:胃癌 Nivolumab + mFOLFOX6 1外(CV) 中心静脈注射: *点滴速度 100m l/hr 投与経路:CVルートメイン1	250mL		投与順 1						
12	中心静脈注射	プロイント点滴静注用150mg 生食溶解液 100mL キットH 療法名:胃癌 Nivolumab + mFOLFOX6 1外(CV) 中心静脈注射: *点滴時間 30分で 投与経路:CVサブルート1	150mg 100mL		投与順 2						
13	中心静脈注射	パロセトン(アロキ後発)静注0.75mg/5mL「タレツ」 デキスト注射液(デカトロン後発)※ ボラミン注 5mg 1ml 生食溶解液 100mL キットH 療法名:胃癌 Nivolumab + mFOLFOX6 1外(CV) 中心静脈注射: *点滴時間 30分で 投与経路:CVサブルート1	0.75mg 6.6mg 5mg 100mL		投与順 3						
14	中心静脈注射	(化)オプゾーホ点滴静注※ 生食溶解液 100mL キットH 療法名:胃癌 Nivolumab + mFOLFOX6 1外(CV) 中心静脈注射: *点滴時間 30分で 投与経路:CVサブルート1	0mg 100mL		投与順 4						
15	中心静脈注射 <次ページあり>	(化)オキサリプラチン(エルブラット後発)点滴静注液「NK」※	0mg		投与順 5						

第一外科 【CV】

レジメン名称 : 胃癌 Nivolumab + mFOLFOX6 1外(CV)

RP	手技	薬剤名称	用量/単位	処方1回量	Day1	Day2	Day3				
		大塚糖液 5% 250mL ソフトバッグ 療法名:胃癌 Nivolumab + mFOLFOX6 1外(CV) 中心静脈注射: *点滴時間 2時間で 投与経路:CVサブルート1	250mL								
36	中心静脈注射	(化)レボホリナート点滴静注用※「ヤムト」 大塚糖液 5% 250mL ソフトバッグ 療法名:胃癌 Nivolumab + mFOLFOX6 1外(CV) 中心静脈注射: *点滴時間 2時間で 投与経路:CVサブルート2	0mg 250mL		投与順 6						
07	中心静脈注射	(化)5-FU注※ 生理食塩液 50mL フラボトル 療法名:胃癌 Nivolumab + mFOLFOX6 1外(CV) 中心静脈注射: *点滴時間 5分で 投与経路:CVサブルート1	0mg 50mL		投与順 7						
08	中心静脈注射	(化)5-FU注※ 生理食塩液 50mL フラボトル 療法名:胃癌 Nivolumab + mFOLFOX6 1外(CV) 中心静脈注射: *点滴時間 46時間で 投与経路:CVルートメイン1	0mg 150mL		投与順 8						
09	ロック	ロック用 生食注シリンジ 10mL 「オキサ」 療法名:胃癌 Nivolumab + mFOLFOX6 1外(CV) ロック:	1本		1回		1回				

RP	オーダーコメント
01	ルートキープ
04	0.2又は0.22μmのフィルタ使用
05	レボホリナートと同時投与
06	オキサリプラチンと同時投与
08	全量150mL インフューザーポンプ使用