

【肺癌】

レジメン名称:mFOLFIRINOX療法

インターバル日数:14日

基準日:day 1

催吐性リスク:高度

使用する抗がん剤:

Rp	手技	薬剤名称	標準値	上限値	投与	ルート	組織侵襲性
3	中心静脈注射	エルプラット点滴静注液	85mg/m ²	-	day1		壊死性
4	中心静脈注射	レボホリナート点滴静注用	200mg/m ²	-	day1		-
6	中心静脈注射	イリノテカン点滴静注	150mg/m ²	-	day1		炎症性
7	中心静脈注射	5-FU注	2400mg/m ²	-	day1		炎症性

Rp	手技	薬剤名称	用量/単位	day1
1	中心静脈注射	プロイメンド点滴静注用150mg 生理食塩液 100ml 中心静脈注射: * 点滴時間30分 投与経路:CVルートメイン	1V 100ml	投与順1
2	中心静脈注射	デキサート注射液1.65mg/0.5ml パロノセトロン静注0.75mg/5ml 生理食塩液 100ml 中心静脈注射: * 点滴時間30分 投与経路:CVルートメイン	6A 0.75mg 100ml	投与順2
3	中心静脈注射	エルプラット点滴静注液 大塚糖液 5% 250ml 中心静脈注射: * 点滴時間2時間 投与経路:CVルートメイン	85mg/m ² 250ml	投与順3
4	中心静脈注射	レボホリナート点滴静注用 大塚糖液 5% 250ml 5%糖液と同時に 中心静脈注射: * 点滴時間2時間 投与経路:CVルートメイン	200mg/m ² 250ml	投与順4
5	中心静脈注射	5%糖液 100ml レボホリナートと同時に 中心静脈注射: * 点滴時間30分 投与経路:CVルートメイン側管	100ml	投与順5
6	中心静脈注射	イリノテカン点滴静注 生理食塩液 250ml 中心静脈注射: * 点滴時間1.5時間 レボホリナート投与開始30分後から投与開始 投与経路:CVルートメイン側管	150mg/m ² 250ml	投与順6
7	中心静脈注射	5-FU注 生理食塩液 中心静脈注射: * 点滴時間46時間 投与経路:CVルートメイン	2400mg/m ² 適宜	投与順7

Rp	手技	薬剤名称	用量/単位	day1	day2	day3	day4
1	内服	デカドロン	4mg		4mg	4mg	4mg