

【共通確認事項】

ラムシルマフ（サイラムザ）前投薬：ボララミン（点滴）
 パクリタキセル前投薬：ボララミン、デキメタゲン、ファモチジン（点滴）
 嘔吐リスク分類：HECレジメンに関しては7αレボタント、5-HT 3拮抗薬、デキメタゲン、オランザピンを使用

膀胱がんレジメン

レジメンコード	レジメン名称	薬剤名	1日投与量	投与時間	投与日	1コース期間	嘔吐リスク分類	備考：
332001	膀胱-GEM 4w3	GEM：ゲムシタビン	1000mg/m ²	30分	Day1, 8, 15	4週間毎	LEC	
332002	膀胱-GEM/S1 3w2	GEM：ゲムシタビン S1：テカフル/キマラシル/オテラシルカリウム	1000mg/m ² 60-120mg/Day (60mg/m ² /Day)	30分 内服 1日2回	Day1, 8 Day1-14	3週間毎	LEC	術前化学療法の場合S1：80mg/m ² /日内服
332003	膀胱-GEM 4w3/エルロチニブ	GEM：ゲムシタビン エルロチニブ	1000mg/m ² 100mg/Body/Day	30分 内服 1日1回	Day1, 8, 15 Day1-28	4週間毎	LEC	
333004	膀胱-FOLFIRINOX 2w	L-OHP：オキサリプラチン CPT-11：イリリチカン（カンプト） I-LV：レボホリナート 5-FU：フルオロウラシル（急速投与） 5-FU：フルオロウラシル（持続投与）	85mg/m ² 150mg/m ² 200mg/m ² 400mg/m ² 2400mg/m ²	2時間 1時間30分 2時間 5分 46時間（外来インフューズポンプ）	Day1 Day1 Day1 Day1 Day1-2	2週間毎	HEC	進行・再発：PDまで 内服不能症例 当院採用レジメンはCPT:150mg/m ² 患者状況によって投与量変更する
332005	膀胱-neo GEM 5w5+RT	GEM：ゲムシタビン	600mg/m ²	30分	Day1, 8, 15, 22, 29	5週間毎	LEC	局所進行例に対して放射線と併用して投与
332006	膀胱-GEM+Nab-PTX 4w3	nab-PTX：ナブパクリタキセル （アプタキサン） GEM：ゲムシタビン	125mg/m ² 1000/m ²	30分 30分	Day1,8,15 Day1,8,15	4週間毎	MEC	進行・再発：PDまで
332007	膀胱-nal-IRI+5FU+LV 2w	LipolRI：リボソーマルイリノテカン （オニベイト） I-LV：レボホリナート 5-FU：フルオロウラシル（持続投与）	70mg/m ² 200mg/m ² 2400mg/m ²	1時間30分 30分 46時間（外来インフューズポンプ）	Day1 Day1 Day1-2	2週間毎	MEC	進行・再発：PDまで
-	膀胱-S1単独療法 6w4	S1：テカフル/キマラシル/オテラシルカリウム	80-120mg/Day	内服 1日2回 1回40mg/m ²	Day1-28	6週間毎		術後補助化学療法：6か月 患者状態によって3w2で治療する場合もあり
-	膀胱-S1+RT（放射線）療法	S1：テカフル/キマラシル/オテラシルカリウム	80-120mg/Day	内服 1日2回 1回40mg/m ²	1週間毎（5日間内服、2日間休薬）放射線施行日に同時投与	5週間毎		放射線終了後は単独療法レジメンで服用

免責：本レジメン一覧は、医療従事者を対象にしたものであり、一般の方向けではありません。また本レジメン一覧を参考にレジメンを作成しないでください。当院では、一切の責任を負いません。