

レジメン集【膀胱癌】

2024/09/13 18:40:50 1/3

レジメン	2500011	GEM(3投1休) [2500011]										更新日	2019/03/07
備考													
概算治療金額	¥27,024	※体重[60kg] 体表面積[1.5m ²] Ccr[100ml/min] で算出した金額です										期間	28日間
薬品/手技	基準量	1	8	15									
ゲムシタピン	1000	↓	↓	↓									
(レジメン) 点滴注射	mg/m ²												

レジメン	2500031	GEM(1投1休) [2500031]										更新日	2019/03/11
備考													
概算治療金額	¥9,008	※体重[60kg] 体表面積[1.5m ²] Ccr[100ml/min] で算出した金額です										期間	14日間
薬品/手技	基準量	1											
ゲムシタピン	1000	↓											
(レジメン) 点滴注射	mg/m ²												

レジメン	2500041	GEM+S-1(東大レジメン) [2500041]										更新日	2020/06/03
備考	S-1:80mg/m ² /日(d1-14)												
概算治療金額	¥18,016	※体重[60kg] 体表面積[1.5m ²] Ccr[100ml/min] で算出した金額です										期間	28日間
薬品/手技	基準量	1	15										
ゲムシタピン	1000	↓	↓										
(レジメン) 点滴注射	mg/m ²												

レジメン	2500063	FOLFIRINOX [2500063]										更新日	2024/05/17
備考													
概算治療金額	¥26,416	※体重[60kg] 体表面積[1.5m ²] Ccr[100ml/min] で算出した金額です										期間	14日間
薬品/手技	基準量	1											
オキサリプラチン	85	↓											
(レジメン) 点滴注射	mg/m ²												
イリノテカン	180	↓											
(レジメン) 点滴注射	mg/m ²												
レボホリナート	200	↓											
(レジメン) 点滴注射	mg/m ²												
5-FU	400	↓											
(レジメン) 点滴注射	mg/m ²												
5-FU	2400	↓											
(レジメン) 局所持続	mg/m ²												

レジメン	2500073	GEM+nab-PTX [2500073]										更新日	2023/06/12
備考													
概算治療金額	¥320,418	※体重[60kg] 体表面積[1.5m ²] Ccr[100ml/min] で算出した金額です										期間	28日間
薬品/手技	基準量	1	8	15									
アブラキサン	125	↓	↓	↓									
(レジメン) 点滴注射	mg/m ²												
ゲムシタピン	1000	↓	↓	↓									
(レジメン) 点滴注射	mg/m ²												

レジメン集【膀胱癌】

2024/09/13 18:40:50 2/3

レジメン	2500080	【術前】GEM+S-1 [2500080]	更新日	2020/06/03
備考	S-1:80mg/m ² /日(d1-14)			
概算治療金額	¥18,016	※体重[60kg] 体表面積[1.5m ²] Ccr[100ml/min] で算出した金額です	期間	21日間
薬品/手技	基準量	1	8	
ゲムシタピン	1000	↓	↓	
(レジメン) 点滴注射	mg/m ²			

レジメン	2500090	オニパイド+5-FU/I-LV [2500090]	更新日	2024/05/17
備考	UGT1A1*6若しくはUGT1A1*28のホモ接合体、又はUGT1A1*6及びUGT1A1*28のヘテロ接合体患者：開始用量50mg/m ²			
概算治療金額	¥394,820	※体重[60kg] 体表面積[1.5m ²] Ccr[100ml/min] で算出した金額です	期間	14日間
薬品/手技	基準量	1		
オニパイド	70	↓		
(レジメン) 点滴注射	mg/m ²			
レボホリナート	200	↓		
(レジメン) 点滴注射	mg/m ²			
5-FU	2400	↓		
(レジメン) 局所持続	mg/m ²			

レジメン	2500091	オニパイド+5-FU/I-LV(並列) [2500091]	更新日	2024/06/19
備考	UGT1A1*6若しくはUGT1A1*28のホモ接合体、又はUGT1A1*6及びUGT1A1*28のヘテロ接合体患者：開始用量50mg/m ²			
概算治療金額	¥394,820	※体重[60kg] 体表面積[1.5m ²] Ccr[100ml/min] で算出した金額です	期間	14日間
薬品/手技	基準量	1		
レボホリナート	200	↓		
(レジメン) 点滴注射	mg/m ²			
オニパイド	70	↓		
(レジメン) 点滴注射	mg/m ²			
5-FU	2400	↓		
(レジメン) 局所持続	mg/m ²			

レジメン	2500100	mFOLFIRINOX [2500100]	更新日	2024/07/03
備考				
概算治療金額	¥24,722	※体重[60kg] 体表面積[1.5m ²] Ccr[100ml/min] で算出した金額です	期間	14日間
薬品/手技	基準量	1		
オキサリプラチン	85	↓		
(レジメン) 点滴注射	mg/m ²			
イリノテカン	150	↓		
(レジメン) 点滴注射	mg/m ²			
レボホリナート	200	↓		
(レジメン) 点滴注射	mg/m ²			
5-FU	2400	↓		
(レジメン) 局所持続	mg/m ²			

レジメン集【膀胱癌】

レジメン	2510011	GEM(3投1休) [2510011]												更新日	2019/03/11
備考															
概算治療金額	¥27,024	※体重[60kg] 体表面積[1.5m ²] Ccr[100ml/min] で算出した金額です												期間	28日間
薬品/手技	基準量	1	8	15											
ゲムシタピン	1000	↓	↓	↓											
(レジメン) 点滴注射	mg/m ²														

レジメン	2510031	GEM(1投1休) [2510031]												更新日	2019/03/11
備考															
概算治療金額	¥9,008	※体重[60kg] 体表面積[1.5m ²] Ccr[100ml/min] で算出した金額です												期間	14日間
薬品/手技	基準量	1													
ゲムシタピン	1000	↓													
(レジメン) 点滴注射	mg/m ²														

レジメン	2510091	オニパイト [®] +5-FU/I-LV(並列) [2510091]												更新日	2024/07/03
備考	UGT1A1*6若しくはUGT1A1*28のホモ接合体、又はUGT1A1*6及びUGT1A1*28のヘテロ接合体患者：開始用量50mg/m ²														
概算治療金額	¥394,820	※体重[60kg] 体表面積[1.5m ²] Ccr[100ml/min] で算出した金額です												期間	14日間
薬品/手技	基準量	1													
レボホリナート	200	↓													
(レジメン) 点滴注射	mg/m ²														
オニパイド	70	↓													
(レジメン) 点滴注射	mg/m ²														
5-FU	2400	↓													
(レジメン) 局所持続	mg/m ²														

レジメン	2510100	mFOLFIRINOX [2510100]												更新日	2024/07/03
備考															
概算治療金額	¥24,722	※体重[60kg] 体表面積[1.5m ²] Ccr[100ml/min] で算出した金額です												期間	14日間
薬品/手技	基準量	1													
オキサリプラチン	85	↓													
(レジメン) 点滴注射	mg/m ²														
イリノテカン	150	↓													
(レジメン) 点滴注射	mg/m ²														
レボホリナート	200	↓													
(レジメン) 点滴注射	mg/m ²														
5-FU	2400	↓													
(レジメン) 局所持続	mg/m ²														