

阪南市民病院 化学療法登録レジメン一覧

適応臓器	レジメン名	コース期間	薬剤名	投与量(投与日)	投与日
大腸	XELOX	21	ゼローダ	約2000mg/m ² /分2	1-14
			オキサリプラチン	130mg/m ²	1
	XELOX+アバスタチン	21	ゼローダ	約2000mg/m ² /分2	1-14
			オキサリプラチン	130mg/m ²	1
			アバスタチン	7.5mg/kg	1
	XELOX+ベクティビックス	21	ゼローダ	約2000mg/m ² /分2	1-14
			オキサリプラチン	130mg/m ²	1
			ベクティビックス	6mg/kg	1
	XELOX+アービタックス	21	ゼローダ	約2000mg/m ² /分2	1-14
			オキサリプラチン	130mg/m ²	1
			アービタックス	(初回)400mg/m ² (以降)250mg/m ²	1 1・8・15
	ゼローダ+アバスタチン	21	ゼローダ	約2000mg/m ² /分2	1-14
			アバスタチン	7.5mg/kg	1
	SOX	21	ティーエスワン	約80mg/m ² /分2	1-14
			オキサリプラチン	130mg/m ²	1
	SOX+アバスタチン	21	ティーエスワン	約80mg/m ² /分2	1-14
			オキサリプラチン	130mg/m ²	1
			アバスタチン	7.5mg/kg	1
	SOX+ベクティビックス	21	ティーエスワン	約80mg/m ² /分2	1-14
			オキサリプラチン	130mg/m ²	1
			ベクティビックス	6mg/kg	1
	FOLFIRI	14	レボホリナート	200mg/m ²	1
			イリノテカン	150mg/m ²	1
			フルオロウラシル	400mg/m ²	1
			フルオロウラシル	2400mg/m ²	1-2
	FOLFIRI+アバスタチン	14	レボホリナート	200mg/m ²	1
			イリノテカン	150mg/m ²	1
			フルオロウラシル	400mg/m ²	1
			フルオロウラシル	2400mg/m ²	1-2
			アバスタチン	5mg/kg	1
FOLFIRI+ベクティビックス	14	レボホリナート	200mg/m ²	1	
		イリノテカン	150mg/m ²	1	
		フルオロウラシル	400mg/m ²	1	
		フルオロウラシル	2400mg/m ²	1-2	
		ベクティビックス	6mg/kg	1	
FOLFIRI+サイラムザ	14	レボホリナート	200mg/m ²	1	
		イリノテカン	150mg/m ²	1	
		フルオロウラシル	400mg/m ²	1	
		フルオロウラシル	2400mg/m ²	1-2	
		サイラムザ	8mg/kg	1	
FOLFIRI+アービタックス	14	レボホリナート	200mg/m ²	1	
		イリノテカン	150mg/m ²	1	
		フルオロウラシル	400mg/m ²	1	
		フルオロウラシル	2400mg/m ²	1-2	
		アービタックス	(初回)400mg/m ² (以降)250mg/m ²	1 1・8	
FOLFIRI+ザルトラップ	14	レボホリナート	200mg/m ²	1	
		イリノテカン	150mg/m ²	1	
		フルオロウラシル	400mg/m ²	1	
		フルオロウラシル	2400mg/m ²	1-2	
		ザルトラップ	4mg/kg	1	
IRIS	28	ティーエスワン	約80mg/m ² /分2	1-14	
		イリノテカン	125mg/m ²	1・15	
IRIS+アバスタチン	28	ティーエスワン	約80mg/m ² /分2	1-14	
		イリノテカン	100mg/m ²	1・15	
		アバスタチン	5mg/kg	1・15	
IRIS+ベクティビックス	28	ティーエスワン	約80mg/m ² /分2	1-14	
		イリノテカン	100mg/m ²	1・15	
		ベクティビックス	6mg/kg	1・15	
XELIRI+アバスタチン	21	ゼローダ	約1600mg/m ² /分2	1-14	
		イリノテカン	200mg/m ²	1	
		アバスタチン	7.5mg/kg	1	
イリノテカン+アービタックス	14	イリノテカン	150mg/m ²	1	
		アービタックス	(初回)400mg/m ² (以降)250mg/m ²	1 1・8	
イリノテカン+ベクティビックス	14	イリノテカン	150mg/m ²	1	

阪南市民病院 化学療法登録レジメン一覧

適応臓器	レジメン名	コース期間	薬剤名	投与量(投与日)	投与日	
			ベクティビックス	6mg/kg	1	
	イリノテカン単独(A法)	28	イリノテカン	100mg/m ²	1・8・15	
	イリノテカン単独(B法)	49	イリノテカン	150mg/m ²	1・15・29	
	mFOLFOX6		14	レボホリナート	200mg/m ²	1
				オキサリプラチン	85mg/m ²	1
				フルオロウラシル	400mg/m ²	1
				フルオロウラシル	2400mg/m ²	1-2
	mFOLFOX6+アバスタチン		14	レボホリナート	200mg/m ²	1
				オキサリプラチン	85mg/m ²	1
				フルオロウラシル	400mg/m ²	1
				フルオロウラシル	2400mg/m ²	1-2
				アバスタチン	5mg/kg	1
	mFOLFOX6+ベクティビックス		14	レボホリナート	200mg/m ²	1
				オキサリプラチン	85mg/m ²	1
				フルオロウラシル	400mg/m ²	1
				フルオロウラシル	2400mg/m ²	1-2
				ベクティビックス	6mg/kg	1
	FOLFOX+アービタックス		14	レボホリナート	200mg/m ²	1
				オキサリプラチン	85mg/m ²	1
				フルオロウラシル	400mg/m ²	1
				フルオロウラシル	2400mg/m ²	1-2
				アービタックス	(初回)400mg/m ² (以降)250mg/m ²	1 1・8
	FOLFOX+アービタックス +ビラフトビ		14	レボホリナート	200mg/m ²	1
				オキサリプラチン	85mg/m ²	1
				フルオロウラシル	400mg/m ²	1
				フルオロウラシル	2400mg/m ²	1-2
				アービタックス	500mg/m ²	1
	ベクティビックス単独		14	ベクティビックス	6mg/kg	1
				アービタックス	(初回)400mg/m ² (以降)250mg/m ²	1 1
	ロンサーフ+アバスタチン		28	ロンサーフ	約70mg/m ² /分2	1-5・8-12
				アバスタチン	5mg/kg	1・15
	オブジーボ+ヤーボイ		21	オブジーボ	240mg	1
				ヤーボイ	1mg/kg	1
ビラフトビ+メクトビ+アービタックス		7	アービタックス	(初回)400mg/m ² (以降)250mg/m ²	1 1	
			ビラフトビ	300mg	1-7	
			メクトビ	90mg	1-7	
ビラフトビ+アービタックス		7	アービタックス	(初回)400mg/m ² (以降)250mg/m ²	1 1	
			ビラフトビ	300mg	1-7	
キイトルーダ(3週)		21	キイトルーダ	200mg	1	
キイトルーダ(6週)		42	キイトルーダ	400mg	1	
パージェタ+ハーセプチン		21	パージェタ	(初回)840mg (以降)420mg	1 1	
			ハーセプチン	(初回)8mg/kg (以降)6mg/kg	1 1	
			アバスタチン	5mg/kg	1・15	
UFT/LV+アバスタチン		28	ユーエフティ	300mg/m ²	1-21	
			ユーゼル	75mg	1-21	
			ゼローダ	約2000mg/m ² /分2	1-14	
XELOX		21	オキサリプラチン	130mg/m ²	1	
			ティーエスワン	約80mg/m ² /分2	1-14	
G-SOX		21	オキサリプラチン	100mg/m ²	1	
			ティーエスワン	約80mg/m ² /分2	1-14	
SOX+ハーセプチン		21	オキサリプラチン	100mg/m ²	1	
			ハーセプチン	(初回)8mg/kg (以降)6mg/kg	1 1	
			シスプラチン	60mg/m ²	8	
TS-1+シスプラチン		35	ティーエスワン	約80mg/m ² /分2	1-21	
			シスプラチン	60mg/m ²	8	
TS-1+ドセタキセル		21	ティーエスワン	約80mg/m ² /分2	1-14	
			ドセタキセル	40mg/m ²	1	
ハーセプチン+XELOX		21	ハーセプチン	(初回)8mg/kg (以降)6mg/kg	1 1	

胃

阪南市民病院 化学療法登録レジメン一覧

適応臓器	レジメン名	コース期間	薬剤名	投与量(投与日)	投与日
	ハーセプチン+XP	21	ゼローダ	約2000mg/m ² /分2	1-14
			オキサリプラチン	130mg/m ²	1
			ハーセプチン	(初回)8mg/kg (以降)6mg/kg	1 1
			ゼローダ	約2000mg/m ² /分2	1-14
			シスプラチン	80mg/m ²	1
	サイラムザ+パクリタキセル	28	サイラムザ	8mg/kg	1・15
			パクリタキセル	80mg/m ²	1・8・15
	サイラムザ単独	14	サイラムザ	8mg/kg	1
	サイラムザ+イリノテカン	14	サイラムザ	8mg/kg	1
			イリノテカン	150mg/m ²	1
	ロンサーフ+サイラムザ	28	ロンサーフ	約70mg/m ² /分2	1-5・8-12
			サイラムザ	8mg/kg	1・15
	オブジーボ(2週)	14	オブジーボ	240mg	1
	オブジーボ(4週)	28	オブジーボ	480mg	1
	アブラキサン	21	アブラキサン	260mg/m ²	1
	weeklyパクリタキセル	28	パクリタキセル	80mg/m ²	1・8・15
	イリノテカン単独(A法)	28	イリノテカン	100mg/m ²	1・8・15
	イリノテカン単独(B法)	49	イリノテカン	150mg/m ²	1・15・29
	mFOLFOX6	14	レボホリナート	200mg/m ²	1
			オキサリプラチン	85mg/m ²	1
			フルオロウラシル	400mg/m ²	1
			フルオロウラシル	2400mg/m ²	1-2
	オブジーボ+mFOLFOX6	14	オブジーボ	240mg	1
			レボホリナート	200mg/m ²	1
			オキサリプラチン	85mg/m ²	1
			フルオロウラシル	400mg/m ²	1
			フルオロウラシル	2400mg/m ²	1-2
	オブジーボ+XELOX	21	オブジーボ	360mg	1
			ゼローダ	約2000mg/m ² /分2	1-14
			オキサリプラチン	130mg/m ²	1
	オブジーボ+SOX	21	オブジーボ	360mg	1
			ティーエスワン	約80mg/m ² /分2	1-14
			オキサリプラチン	100mg/m ²	1
ビロイ+FOLFOX(外来)	14	ビロイ	(初回)800mg/m ² (以降)400mg/m ²	1 1	
		レボホリナート	200mg/m ²	1	
		オキサリプラチン	85mg/m ²	1	
		フルオロウラシル	400mg/m ²	1	
		フルオロウラシル	2400mg/m ²	1-2	
ビロイ+FOLFOX(入院)	14	ビロイ	(初回)800mg/m ² (以降)400mg/m ²	1 1	
		レボホリナート	200mg/m ²	2	
		オキサリプラチン	85mg/m ²	2	
		フルオロウラシル	400mg/m ²	2	
		フルオロウラシル	2400mg/m ²	2-3	
ビロイ+XELOX(外来)	21	ビロイ	(初回)800mg/m ² (以降)400mg/m ²	1 1	
		ゼローダ	約2000mg/m ² /分2	1-14	
		オキサリプラチン	130mg/m ²	1	
ビロイ+XELOX(入院)	21	ビロイ	(初回)800mg/m ² (以降)400mg/m ²	1 1	
		ゼローダ	約2000mg/m ² /分2	2-15	
		オキサリプラチン	130mg/m ²	2	
【胃】キイトルーダ(3週)	21	キイトルーダ	200mg	1	
【胃】キイトルーダ(6週)	42	キイトルーダ	400mg	1	
キイトルーダ+XELOX	21	キイトルーダ	200mg	1	
		ゼローダ	約2000mg/m ² /分2	1-14	
		オキサリプラチン	130mg/m ²	1	
キイトルーダ+SOX	21	キイトルーダ	200mg	1	
		ティーエスワン	約80mg/m ² /分2	1-14	
		オキサリプラチン	100mg/m ²	1	
胃・食道	FP療法	フルオロウラシル	800mg/m ² /日	1-5	
		シスプラチン	80mg/m ²	1	
食道	DCF療法	フルオロウラシル	650mg/m ² /日	1-5	
		ドセタキセル	70mg/m ²	1	

阪南市民病院 化学療法登録レジメン一覧

適応臓器	レジメン名	コース期間	薬剤名	投与量(投与日)	投与日	
			シスプラチン	70mg/m ²	1	
		49	パクリタキセル	100mg/m ²	1・8・15・ 22・29・36	
		28	オブジーボ	480mg	1	
			シスプラチン	80mg/m ²	1	
			フルオロウラシル	800mg/m ²	1-5	
		オブジーボ+ヤーボイ	42	オブジーボ	360mg	1・22
			ヤーボイ	1mg/kg	、	
		キイトルーダ+FP	21	キイトルーダ	200mg	1
			シスプラチン	80mg/m ²	1	
			フルオロウラシル	800mg/m ²	1-5	
	キイトルーダ+5-FU維持療法 ※シスプラチン終了後	21	キイトルーダ	200mg	1	
		フルオロウラシル	800mg/m ²	1-5		
膵・胆道	ゲムシタビン単独	28	ゲムシタビン	1000mg/m ²	1・8・15	
膵	ゲムシタビン+アブラキサン	28	ゲムシタビン	1000mg/m ²	1・8・15	
			アブラキサン	125mg/m ²	1・8・15	
	ティーエスワン+ゲムシタビン(4)	28	ティーエスワン	80mg/m ²	1-14	
			ゲムシタビン	1000mg/m ²	1・15	
	ティーエスワン+ゲムシタビン(3)	21	ティーエスワン	60mg/m ²	1-14	
			ゲムシタビン	1000mg/m ²	1・8	
	オニバイト+フルオロウラシル/LV	14	オニバイト	70mg/m ²	1	
			レボホリナート	200mg/m ²	1	
			フルオロウラシル	2400mg/m ²	1	
	FOLFIRINOX	14	オキサリプラチン	85mg/m ²	1	
レボホリナート			200mg/m ²	1		
イリノテカン			180mg/m ²	1		
フルオロウラシル			400mg/m ²	1		
			フルオロウラシル	2400mg/m ²	1-2	
胆道	ゲムシタビン+シスプラチン	21	ゲムシタビン	1000mg/m ²	1	
			シスプラチン	25mg/m ²	1	
	ゲムシタビン+シスプラチン+TS-	14	ゲムシタビン	1000mg/m ²	1	
			シスプラチン	25mg/m ²	1	
			ティーエスワン	80mg/m ² /分2	1-7	
	イミフィンジ+GC	21	イミフィンジ	1500mg	1	
			シスプラチン	25mg/m ²	1・8	
			ゲムシタビン	1000mg/m ²	1・8	
	キイトルーダ+GC	21	キイトルーダ	200mg	1	
			シスプラチン	25mg/m ²	1・8	
ゲムシタビン			1000mg/m ²	1・8		
キイトルーダ+ゲムシタビン	21	キイトルーダ	200mg	1		
		ゲムシタビン	1000mg/m ²	1・8		
胆道・肝	イミフィンジ(維持)	28	イミフィンジ	1500mg	1	
肝細胞	イミフィンジ+イジウド	28	イジウド	300mg	1	
			イミフィンジ	1500mg	1	
	テセントリク+アバスチン	21	テセントリク	1200mg	1	
			アバスチン	15mg/kg	1	
サイラムザ単独	14	サイラムザ	8mg/kg	1		
頭頸部	アービタックス+FP	21	アービタックス	(初回)400mg/m ²	1	
				(以降)250mg/m ²	1・8・15	
			フルオロウラシル	1000mg/m ²	1-4	
				シスプラチン	100mg/m ²	1
	アービタックス+パクリタキセル	7	アービタックス	(初回)400mg/m ²	1	
				(以降)250mg/m ²	1	
		パクリタキセル	80-100mg/m ²	1		
	IC-PCE療法	7	アービタックス	(初回)400mg/m ²	1	
				(以降)250mg/m ²	1	
			パクリタキセル	80mg/m ²	1	
	カルボプラチン	1.5AUC	1			
R/M-PCE療法	21	アービタックス	(初回)400mg/m ²	1		
			(以降)250mg/m ²	1・8・15		
		パクリタキセル	100mg/m ²	1・8		
	カルボプラチン	2.5AUC	1・8			
アービタックス単独	7	アービタックス	(初回)400mg/m ²	1		
		(以降)250mg/m ²	1			
FP療法	21~28	シスプラチン	60-80mg/m ²	1		
		フルオロウラシル	750-1000mg/m ²	1-5		
前立腺	ドセタキセル単独	21	ドセタキセル	75mg/m ²	1	

阪南市民病院 化学療法登録レジメン一覧

適応臓器	レジメン名	コース期間	薬剤名	投与量(投与日)	投与日
	ジェブタナ(+PSL)	21	ジェブタナ	25mg/m ²	1
膀胱	テラルビシン+シスプラチン動注	7	テラルビシン	10mg/body	1
			シスプラチン	10mg/body	1
	テラルビシン勝注	7	テラルビシン	20mg/body	1
	ゲムシタビン+カルボプラチン	28	ゲムシタビン	1000mg/m ²	1・8・15
			カルボプラチン	AUC5	1
ピノルビン勝注	単回	ピノルビン	30mg/body	1	
非小細胞性肺	CBDCA+PEM	21	アムリタ	500mg/m ²	1
			カルボプラチン	AUC6	1
多発性血管炎性肉芽腫	リツキサン	7	リツキサン	375mg/m ²	1
悪性神経膠腫	アバスチン	14	アバスチン	10mg/m ²	1

2026.4更新