# 当院使用の癌化学療法レジメン

- ※ 静注剤と組み合わせのものです。
- ※ 経口単剤使用は各添付文書参照。

## <結腸・直腸癌>

レジメン名	一般名	投与量	投与日	1 ク-ル	
	オキサリプラチン	$85  \text{mg}/\text{m}^2$	day1		
	レボホリナート	200 mg/m²	day1	1	
mFOLFOX6±ベバシズマブ	フルオロウラシル	400 mg/m²	day1	14 日	
	フルオロウラシル	2400 mg/m²	day1		
	ベバシズマブ	5 mg/kg	day1		
	オキサリプラチン	$85 \text{ mg/m}^2$	day1		
	レボホリナート	200 mg/m²	day1		
mFOLFOX6±パニツムマブ	フルオロウラシル	400 mg/m²	day1	14 日	
	フルオロウラシル	2400 mg/m²	day1		
	パニツムマブ	6mg/kg	day1		
	イリノテカン	$150~\text{mg}/\mathrm{m}^2$	day1	-	
	レボホリナート	200 mg/m²	day1		
FOLFIRI±ベバシズマブ	フルオロウラシル	400 mg/m²	day1	14 日	
	フルオロウラシル	2400 mg/m²	day1	-	
	ベバシズマブ	5 mg/kg	day1		
	イリノテカン	$150~\text{mg}/\mathrm{m}^2$	day1		
	レボホリナート	200 mg/m²	day1		
FOLFIRI±パニツムマブ	フルオロウラシル	400 mg/m²	day1	14 日	
	フルオロウラシル	2400 mg/m²	day1		
	パニツムマブ	6mg/kg	day1		
	イリノテカン	$150~\text{mg}/\mathrm{m}^2$	day1		
	レボホリナート	200 mg/m²	day1	1	
FOLFIRI±ラムシルマブ	フルオロウラシル	400 mg/m²	day1	14 日	
	フルオロウラシル	2400 mg/m²	day1		
	ラムシルマブ	8mg/kg	day1		

<b></b>					
	イリノテカン	$165\mathrm{mg/m^2}$	day1		
	オキサリプラチン	$85\mathrm{mg/m^2}$	day1		
FOLFOXIRI±ベバシズマブ <sup>※4</sup>	レボホリナート	200 mg/m²	day1	14 日	
	フルオロフラシル	$3200\mathrm{mg/m^2}$	day1		
	ベバシズマブ	5 mg/kg	day1		
	オキサリプラチン	130 mg/kg	day1		
SOX±ベバジズマブ <sup>※3</sup>	テカ`フ-ル・キ`メラシル・	80 mg/m²/day	day1~14	21 日	
	オテラシルカリウム	ou lilg/ m/ day	uay 17014	21 🗖	
	ベバシズマブ	7.5 mg/kg	day1		
00V (VELOV)	オキサリプラチン	130mg/kg	day1	21 日	
CapeOX (XELOX)	カペシタビン	2000 mg/m²/day	day1~14		
	トリフルリジン・	70mm or / mg² / ola v	day1~5、	28 日	
TAS102±ベバシズマブ	チピラシル塩酸塩	70mg/m²/day	8~12		
	ベバシズマブ	5mg/kg	day1、15	]	
ペムブロリズマブ <sup>※3</sup>	ペムブロリズマブ	200 mg/body	day1	21日	
		1 クール目 400 mg/㎡			
	セツキシマブ	2 クール目以降	day1		
┃ セツキシマブ+エンコラフェ ┃ ┃ ニブ+ビニメチニブ <sup>※3</sup>		250 mg/m²		7日	
_ J+E_	エンコラフェニブ	300 mg/分 1	day1~7		
	ビニメチニブ	90 mg/分 2	day1~7		

## <非小細胞肺癌>

レジメン名	一般名	投与量	投与日	1 ク-ル
PTX+CBDCA	パクリタキセル	200mg/m²	day1	01 🗆
PTX+OBDCA	カルボプラチン	AUC6	day1	21 日
DOC(DTX)	ドセタキセル	60mg/m²	day1	21~28 日
Pemetrexed	ペメトレキセド	500mg/m²	day1	21~28 日

## <膵癌>

レジメン名	一般名	投与量	投与日	1 ク-ル
	ゲムシタビン	1000mg/m²	day1、8、15	
GEM±nabPTX	アルブミン結合型 パクリタキセル	125mg/m²	day1、8、15	28 日

_	ゲムシタビン	1000mg/m²	day1、8		
GS	テカ゛フ-ル・キ゛メラシル・	00 mg / m² / day	day1~14	21日	
	オテラシルカリウム	80 mg/m²/day	uay 17014		
	オキサリプラチン	85mg/m²	day1		
	イリノテカン	150mg/m²	day1		
FOLFIRINOX	レボホリナート	200mg/m²	day1	21 日	
	フルオロウラシル	400mg/m²	day1		
	フルオロウラシル	2400mg/m <sup>2</sup>	day1		

## <胆道癌>※1

レジメン名	一般名	投与量	投与日	1クール
GC	ゲムシタビン	1000mg/m²	day1、8	21 日
do	シスプラチン	25mg/m²	day1、8	21 🗖
GCS	ゲムシタビン	1000mg/m²	day1	
	シスプラチン	25mg/m²	day1	14 日
	テガブール・ギメラシル・	80 mg/m²/day	day1~7	14 🖂
	オテラシルカリウム	OO IIIg/ III/ uay	uay 1 · · · /	
	ゲムシタビン	1000mg/m <sup>2</sup>	day1	21 日
GS <sup>*2</sup>	テガフール・ギメラシル・	80 mg/m²/day	day1~14	
	オテラシルカリウム	OO IIIg/ III/ uay	uay 1 · · · 1 · ·	
	デュルマルマブ	1500 mg/body	day1	
デュルマルマブ+GC <sup>※3</sup>	ゲムシタビン	$1000\mathrm{mg/m^2}$	day1、8	21 日
	シスプラチン	$25\mathrm{mg/m^2}$	day1、8	
デュルマルマブ+GC <sup>※3</sup>	デュルマルマブ	1500 mg/body	day1	28 日
(8コース以降)	7 470 ( 70 ( )	1 JOO IIIS/ body	uayı	20 Ц

#### <胃癌>

レジメン名	一般名	投与量	投与日	1 ク-ル
SOX±ニボルマブ <sup>※4</sup>	オキサリプラチン	100 mg/kg day1		
	テカ゛フ-ル・キ゛メラシル・	80 mg/m²/day	day1~14	21 ⊟
	オテラシルカリウム			21 🗖
	ニボルマブ	360 mg/body	day1	ļ

	パクリタキセル	80 mg/m²	day1、8、15	00 🗖
weeklyPTX±ラムシルマブ	ラムシルマブ	8mg/kg	day1、15	28 日
	アルブミン結合型	100mg/m²	day1、8、15	
nabPTX±ラムシルマブ	パクリタキセル			28 日
	ラムシルマブ	8mg/kg	day1、15	
Nivolumab	ニボルマブ	240mg/body	day1	14 日
VD	カペシタビン	2000 mg/m²/day	day1~14	01 🗆
XP	シスプラチン	80 mg/m² day1		21日
	テカ゛フ-ル・キ゛メラシル・	80 mg/m²/day	day1~21	
S1+CDDP	オテラシルカリウム			35 ⊟
	シスプラチン	$60\mathrm{mg/m^2}$	day8	
DOC(DTX)	ドセタキセル	$60  \text{mg}/\text{m}^2$	day1	21~28 日
	オキサリプラチン	$85\mathrm{mg/m^2}$	day1	
mF0LF0X6 <sup>**1</sup>	レボホリナート	$200\mathrm{mg/m^2}$	day1	14 日
MPOLFOX0***	フルオロウラシル	$400\mathrm{mg/m^2}$	day1	14 🗆
	フルオロウラシル	$2400\mathrm{mg/m^2}$	day1	
イリノテカン単独療法 <sup>※1</sup>	イリテノカン	$150\mathrm{mg/m^2}$	day1	14 日

# <肝臓癌※2>

レジメン名	一般名	投与量	投与日	1 ク-ル
アテゾリズマブ+ベバ	アテゾリズマブ	1200 mg/body	day1	21 🗆
シズマブ	ベバシズマブ	15mg/kg	day1	21 🗖

# <多発性骨髄腫>

レジメン名	一般名	投与量	投与日	1 ク-ル
Ld	レナリドミド	25mg/回	day1~21	28 日
Lu	デキサメタゾン	40mg/回	day1、8、15、22	20 П
Vd	ボルテゾミブ	$1.3 \text{ mg/m}^2$	day1、4、8、11	21 日
Vd	デキサメタゾン	20mg/回	day1,2,4,5,8,9,11,12	21 🗖
	ボルテゾミブ	1.3mg/m²	day1、4、8、11	
VRd	レナリドミド	25mg/回	day1~14	21 日
	デキサメタゾン	20mg/回	day1,2,4,5,8,9,11,12	

	イキサゾミブ	4mg/回	day1、8、15		
IRd	レナリドミド	25mg/回	day1~21	28 日	
	デキサメタゾン	40mg/回	day1、8、15、22		
PD	ポマリドミド	4mg/回	day1~21	28 日	
FD	デキサメタゾン	40mg/回	day1、8、15、22	20 🗖	
	ダラツムマブ	16mg/kg	day1、8、15、22		
DLd (1~2 コース)	レナリドミド	25mg/回	day1~21	28 日	
	デキサメタゾン	20mg/回	day1,2,8,9,15,16,22,23		
	ダラツムマブ	16mg/kg	day1、15		
DLd (3~6 コース)	レナリドミド	25mg/回	day1~21	28 日	
	デキサメタゾン	20mg/回	day1,2,15,16	20 🗖	
	デキサメタゾン	40mg/回	day8、22		
DLd (7 コース以降)	ダラツムマブ	16mg/kg	day1		
	レナリドミド	25mg/回	day1~21	28 日	
	デキサメタゾン	20mg/回	day1、2	7 28 11	
	デキサメタゾン	40mg/回	day8、15、22		

# <悪性リンパ腫>

レジメン名	一般名	投与量	投与日	1 ク-ル	
	リツキシマブ	375mg/m²	day1		
	ドキソルビシン	50mg/m²	day1		
R±CHOP	ビンクリスチン	1.4mg/m²	day1	21 日	
	シクロホスファミド	750mg/m²	day1		
	プレドニゾロン	100mg/回	day1~5		
	リツキシマブ	375mg/m²	day1		
R±CVP	ビンクリスチン	1.4mg/m²	day1	21 日	
N_OVF	シクロホスファミド	750mg/m²	day1	21 🗖	
	プレドニゾロン	100mg/回	day1~5		
R+ベンダムスチン	リツキシマブ	375mg/m²	day1	20 🗆	
	ベンダムスチン	90mg/m²	day1、2	28 日	

G+CVP 療法 <sup>※2</sup>	オビヌツズマブ ビンクリスチン シクロホスファミド プレドニゾロン	1000mg/body 1.4mg/㎡ 750mg/㎡ 100mg/回	day1 (1コ-ス目のみ day1 8 15) day1 day1 day1~5	21 日
G+ベンダムスチン (GB) **3	オビヌツズマブ ベンダムスチン	1000 mg/body 90 mg/m²	day1 day2、3	21 日
オビヌツズマブ単独 維持療法 <sup>※3</sup>	オビヌツズマブ	1000 mg/body	day1	56 日
リツキシマブ単独	リツキシマブ	375mg/m²	day1	7日
リツキシマブ単独 維持療法 <sup>※1</sup>	リツキシマブ	375mg/m²	day1	56 日
	リツキシマブ	375mg/m²	day1	
	デキサメタゾン	40mg/回	day2~4	
CHASER	シクロホスファミド	1200mg/m²	day2	28 日
	シタラビン	2g/m²	day3、4	
	エトポシド	100mg/m²	day2~4	
	リツキシマブ	375mg/m²	day1	
pora+BR <sup>%3</sup>	ポラツズマブ ベドチン	1.8 mg/kg	day2	21日
	ベンダムスチン	90 mg/kg	day3、4	

#### <骨髄異形成症候群>

レジメン名	一般名	投与量	投与日	1 ク-ル
アザシチジン単独	アザシチジン	75mg/m²	day1~7	28 日

#### <略語>

TAS102: トリフルリジン・チピラシル塩酸塩 CDDP:シスプラチン

PTX:パクリタキセル CBDCA:カルボプラチン DOC (DTX):ドセタキセル

GEM:ゲムシタビン nabPTX:アルブミン結合型パクリタキセル

制吐剤レジメン	催吐リスク			
削吐剤レンメン	高度	中程度	軽度	
NI/ 平京仕井士刘	アプレピタント	アプレピタント		
NK₁受容体拮抗剤	ホスネツピタント	ホスネツピタント		
5-HT3 受容体拮抗剤	パロノセトロン	パロノセトロン	パロノセトロン	
ステロイド	デキサメタゾン	デキサメタゾン	デキサメタゾン	

日本癌治療学会 2023.10 参考

中程度:  $5-HT_3$  受容体拮抗薬・デキサメタゾンの 2 剤併用療法で悪心が十分制御できない場合は  $NK_1$  受容体拮抗薬併用(オキサリプラチン・イリノテカンなど)

軽度:5-HT<sub>3</sub> 受容体拮抗薬もしくはデキサメタゾン使用

上記に関する照会や患者さんの状態に関する相談及び情報提供等に応じます。

連絡先:福井厚生病院 薬剤課 0776-43-6710 (薬剤課直通)

2020/12 月作成

※1 2021/7/8 追加

※2 2022/10/25 追加

※3 2023/12/1 追加

※4 2024/10/7 追加