

## 2. 消化器系

### 2-2 胃癌

#### 2-2-1 術後補助化学療法

レジメン名	一般名	投与量	投与日	1クール	催吐リスク分類
術後補助化学療法 CapeOX	オキサリプラチン カペシタビン	I-OHP: 130mg/m <sup>2</sup> Cape: 2000mg/m <sup>2</sup>	d1 d1-14	21日間	中等度
術後補助化学療法 S1+DTX	テガフル・キメラ シル・オテラシル ドセタキセル	S-1: 80mg/m <sup>2</sup> DTX: 40mg/m <sup>2</sup>	d1-14 d1	21日間	軽度
術後補助化学療法 SOX	オキサリプラチン テガフル・キメラ シル・オテラシル	I-OHP: 130mg/m <sup>2</sup> S1: 80mg/m <sup>2</sup>	d1 d1-14	21日間	中等度

#### 2-2-2 切除不能進行・再発

レジメン名	一般名	投与量	投与日	1クール	催吐リスク分類
CDDP+5FU	シスプラチン フルオロウラシル	CDDP: 70mg/m <sup>2</sup> 5-FU: 700mg/m <sup>2</sup>	d1 d1-5	28日間	高度
Cape+CDDP Cape+CDDP short hydration	シスプラチン カペシタビン	CDDP: 80mg/m <sup>2</sup> Cape: 2000mg/m <sup>2</sup>	d1 d1-14	21日間	高度
Cape+CDDP+Tmab 1回目 Cape+CDDP+Tmab 2回目以降	トラスツズマブ シスプラチン カペシタビン	Tmab: (初回) 8mg/kg (2回目以降) 6mg/kg CDDP: 80mg/m <sup>2</sup> Cape: 2000mg/m <sup>2</sup>	d1 d1 d1-14	21日間	高度
Cape+CDDP+Tmab short hydration 1回目 Cape+CDDP+Tmab short hydration 2回目以降	トラスツズマブ シスプラチン カペシタビン	Tmab: (初回) 8mg/kg (2回目以降) 6mg/kg CDDP: 80mg/m <sup>2</sup> Cape: 2000mg/m <sup>2</sup>	d1 d1 d1-14	21日間	高度
CapeOX	オキサリプラチン カペシタビン	I-OHP: 130mg/m <sup>2</sup> Cape: 2000mg/m <sup>2</sup>	d1 d1-14	21日間	中等度
DTX	ドセタキセル	DTX: 60mg/m <sup>2</sup>	d1	21日間	軽度
IRI	イリノテカン	IRI: 150mg/m <sup>2</sup>	d1	14日間	中等度
RAM	ラムシルマブ	RAM: 8mg/kg	d1	14日間	最小度
RAM+PTX	ラムシルマブ パクリタキセル	RAM: 8mg/kg PTX: 80mg/m <sup>2</sup>	d1.15 d1.8.15	28日間	軽度
RAM+nabPTX	ラムシルマブ アルブミン懸濁 型パクリタキセル	RAM: 8mg/kg nabPTX: 100mg/m <sup>2</sup>	d1.15 d1.8.15	28日間	軽度
S1+CDDP S1+CDDP short hydration	テガフル・キメラ シル・オテラシル シスプラチン	S-1: 80mg/m <sup>2</sup> CDDP: 60mg/m <sup>2</sup>	d1-14 d1	21日間	高度
S1+CDDP(day8) S1+CDDP(day8) short hydration	テガフル・キメラ シル・オテラシル シスプラチン	S-1: 80mg/m <sup>2</sup> CDDP: 60mg/m <sup>2</sup>	d1-21 d8	35日間	高度
S1+CDDP+Tmab 1回目 S1+CDDP+Tmab 2回目以降	テガフル・キメラ シル・オテラシル シスプラチン トラスツズマブ	S-1: 80mg/m <sup>2</sup> CDDP: 60mg/m <sup>2</sup> Tmab: (初回) 8mg/kg (2回目以降) 6mg/kg	d1-14 d1 d1	21日間	高度
S1+CDDP+Tmab short hydration 1回目 S1+CDDP+Tmab short hydration 2回目以降	テガフル・キメラ シル・オテラシル シスプラチン トラスツズマブ	S-1: 80mg/m <sup>2</sup> CDDP: 60mg/m <sup>2</sup> Tmab: (初回) 8mg/kg (2回目以降) 6mg/kg	d1-14 d1 d1	21日間	高度
S1+DTX	テガフル・キメラ シル・オテラシル ドセタキセル	S-1: 80mg/m <sup>2</sup> DTX: 40mg/m <sup>2</sup>	d1-14 d1	21日間	軽度
SOX	オキサリプラチン テガフル・キメラ シル・オテラシル	I-OHP: 130mg/m <sup>2</sup> S1: 80mg/m <sup>2</sup>	d1 d1-14	21日間	中等度
SOX+Tmab 1回目 SOX+Tmab 2回目以降	オキサリプラチン テガフル・キメラ シル・オテラシル トラスツズマブ	I-OHP: 130mg/m <sup>2</sup> S1: 80mg/m <sup>2</sup> Tmab: (初回) 8mg/kg (2回目以降) 6mg/kg	d1 d1-14	21日間	中等度
Weekly PTX	パクリタキセル	PTX: 80mg/m <sup>2</sup>	d1.8.15	28日間	軽度
Weekly nab-PTX	アルブミン懸濁 型パクリタキセル	nab-PTX: 100mg/m <sup>2</sup>	d1.8.15	28日間	軽度
mFOLFOX6 mFOLFOX6 ポートなし	オキサリプラチン ロイコホリン フルオロウラシル	I-OHP: 85mg/m <sup>2</sup> LV: 200mg/m <sup>2</sup> 5-FU (bolus): 400mg/m <sup>2</sup> 5-FU (持続): 2400mg/m <sup>2</sup>	d1	14日間	中等度
ニボルマブ	ニボルマブ	240mg	d1	14日間	-