

## 膵臓癌

### □ S-1 単独療法

- ・S-1 80mg~120mg/日 1日2回朝・夕食後内服

体表面積	1回投与量	1日投与量
1.25 m <sup>2</sup> 未満	40mg/回	80mg/日
1.25 m <sup>2</sup> ~1.5 m <sup>2</sup> 未満	50mg/回	100mg/日
1.5 m <sup>2</sup> 以上	60mg/回	120mg/日

※6週間サイクル

### □ GS療法(S-1+ゲムシタビン)

- ・ゲムシタビン 1000mg/m<sup>2</sup> Day1,8
- ・S-1 60mg~100mg/日 1日2回朝・夕食後内服

体表面積	1回投与量	1日投与量
1.25 m <sup>2</sup> 未満	30mg/回	60mg/日
1.25 m <sup>2</sup> ~1.5 m <sup>2</sup> 未満	40mg/回	80mg/日
1.5 m <sup>2</sup> 以上	50mg/回	100mg/日

※3週間サイクル

### □ ゲムシタビン+タルセバ療法

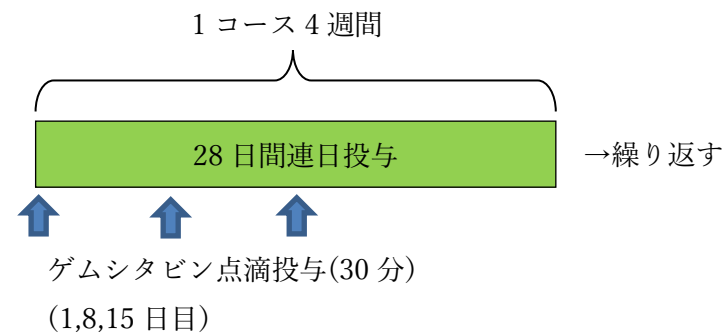
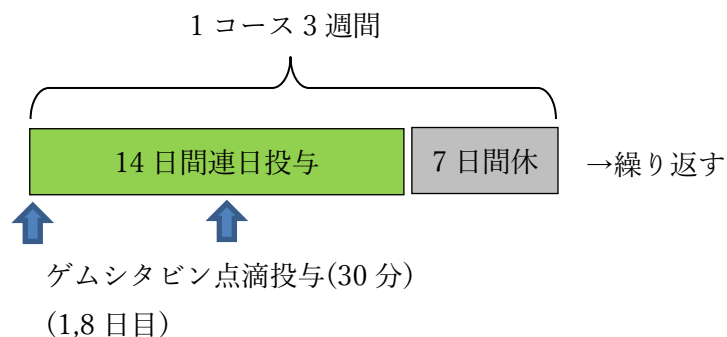
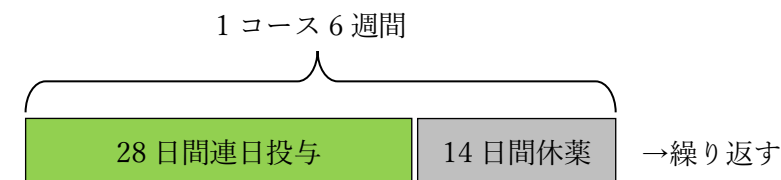
- ・ゲムシタビン 1000mg/m<sup>2</sup> 30分 Day1,8,15
- ・タルセバ 100mg/日 1日1回連日内服  
食事の1時間以上前又は2時間以降に内服する。

※4週間サイクル

### □ ゲムシタビン+Nab-PTX療法

- ・ゲムシタビン 1000mg/m<sup>2</sup> 30分 Day1,8,15
- ・アブラキサン 125mg/m<sup>2</sup> 30分 Day1,8,15

※4週間サイクル



## □ ゲムシタピン単独療法

- ・ゲムシタピン 1000mg/m<sup>2</sup> 30分 Day1,8,15

- ※4週間サイクル

## □ ゲムシタピン+放射線療法

- ・ゲムシタピン 600mg/m<sup>2</sup> 30分 Day1,8,15

- ・放射線照射 2Gy×25日間 or1.8Gy×28日間

- ※4週間サイクル

## □ S-1+放射線療法

- ・S-1 5日内服 2日休薬×5週間

体表面積	1回投与量	1日投与量
1.25 m <sup>2</sup> 未満	40mg/回	80mg/日
1.25 m <sup>2</sup> ～1.5 m <sup>2</sup> 未満	50mg/回	100mg/日
1.5 m <sup>2</sup> 以上	60mg/回	120mg/日

- ・放射線照射 2Gy×25日間 or1.8Gy×28日間

## □ FOLFIRINOX療法

- ・レボホリナート 200mg/m<sup>2</sup> 120分 Day1

- ・イリノテカン 180mg/m<sup>2</sup> 90分 Day1

- ・フルオロウラシル 400mg/m<sup>2</sup> 15分 Day1

- ・フルオロウラシル 2400mg/m<sup>2</sup> 46時間 Day1～2

- ・オキサリプラチン 85mg/m<sup>2</sup> 120分 Day1

- ※2週間サイクル

## □ nal-IRI+5-Fu/l-LV療法

- ・オニバイド 70mg/m<sup>2</sup> 90分 Day1

- ・レボホリナート 200mg/m<sup>2</sup> 120分 Day1

- ・5-Fu 2400mg/m<sup>2</sup> 23時間 Day1

- ※2週間サイクル