

GEM

ゲムシタビン 1000mg/m² 点滴静注（Day1、8、15）
4週間毎

薬剤名	投与方法	標準投与量	Day1	Day8	Day15	Day22
ゲムシタビン	DIV	1000mg/m ²	↓	↓	↓	

★胸部への放射線療法・間質性肺炎・肺線維症がある患者には禁忌。

mFOLFIRINOX

オキサリプラチン	85mg/m ²	点滴静注 (Day1)
I-LV	200mg/m ²	点滴静注 (Day1)
イリノテカン	150mg/m ²	点滴静注 (Day1)
5-フルオロウラシル	2400mg/m ²	点滴静注 (Day1~2 46時間)
2週間毎		

薬剤名	投与方法	標準投与量	Day1	Day8	Day15	Day22
オキサリプラチン	DIV	85mg/m ²	↓		↓	
I-LV	DIV	200mg/m ²	↓		↓	
イリノテカン	DIV	150mg/m ²	↓		↓	
5-フルオロウラシル	DIV	2400mg/m ²	↓		↓	

★ オキサリプラチンによる末梢神経傷害、プラチナアレルギーに注意

★ イリノテカンによる下痢に注意

代謝酵素の遺伝子型であるUGT1A1によっては重大な副作用が起きることに注意

nab-PTX+GEM

パクリタキセル（アルブミン懸濁型） 125mg/m² 点滴静注（Day1、8、15）
ゲムシタビン 1000mg/m² 点滴静注（Day1、8、15）
4週間毎

薬剤名	投与方法	標準投与量	Day1	Day8	Day15	Day22
パクリタキセル（アルブミン懸濁型）	DIV	125mg/m ²	↓	↓	↓	
ゲムシタビン	DIV	1000mg/m ²	↓	↓	↓	

★胸部への放射線療法・間質性肺炎・肺線維症がある患者には禁忌。

★パクリタキセル（アルブミン懸濁型）は血液製剤（アルブミン製剤）であることに注意

2022年4月現在納品難しい状況が続いている

S-1+GEM

S-1	60～80mg/m ² /日	経口投与 隔日投与
ゲムシタビン	1000mg/m ²	点滴静注 (Day1、15)
4週間毎		

薬剤名	投与方法	標準投与量	Day1	Day8	Day15	Day22
S-1	PO	60～80mg/m ² /日	→	→	→	→
ゲムシタビン	DIV	1000mg/m ²	↓		↓	

★胸部への放射線療法・間質性肺炎・肺線維症がある患者には禁忌。

S-1+GEM

S-1	60mg/m ² /日	経口投与（Day1夕～Day15朝）
ゲムシタビン	1000mg/m ²	点滴静注（Day1・8）
3週間毎		

薬剤名	投与方法	標準投与量	Day1	Day8	Day15
S-1	PO	60mg/m ² /日	→	→	
ゲムシタビン	DIV	1000mg/m ²	↓	↓	

★胸部への放射線療法・間質性肺炎・肺線維症がある患者には禁忌。