

胆道がん関連レジメン一覧

2024年9月更新

レジメン名

[CDDP + GEM + Durvalumab](#)

[Durvalumab維持療法](#)

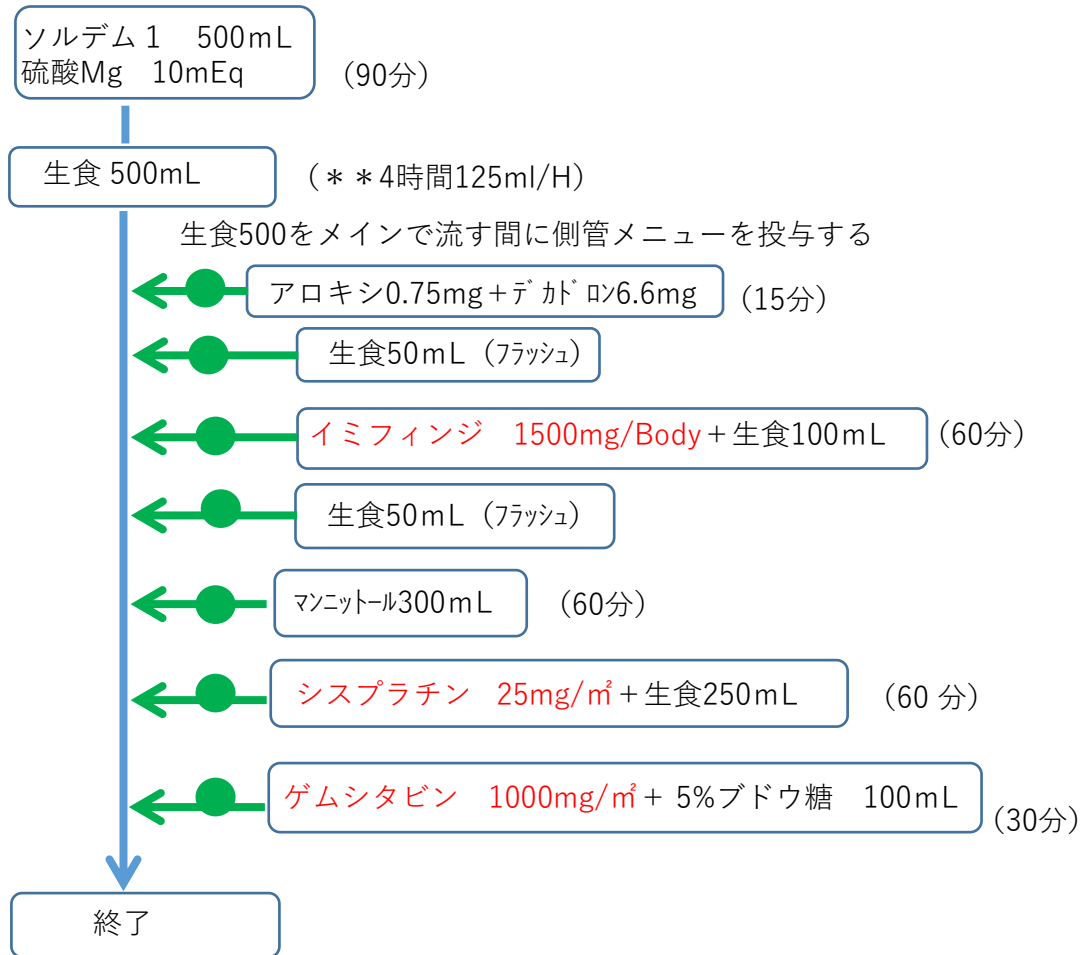
[CDDP + GEM](#)

[S-1 + GEM\(胆道がん\)](#)

[GEM単独](#)

CDDP+GEM + Durvalumab

【Day1】



【TOTAL 5時間30分 + α】

メインの生食500mLは側管メニュー
終了後は適切な速度で流し込んで良い

胆道がん

薬剤	投与量/Day	1コース			2コース			繰り返し	最大8コース		
		1	8	15	1	8	15		1	8	15
CDDP	25mg/m ²	●	●		●	●		●	●		
GEM	1000mg/m ²	●	●		●	●		●	●		
Durvalumab	1500mg/Body	●			●			●			

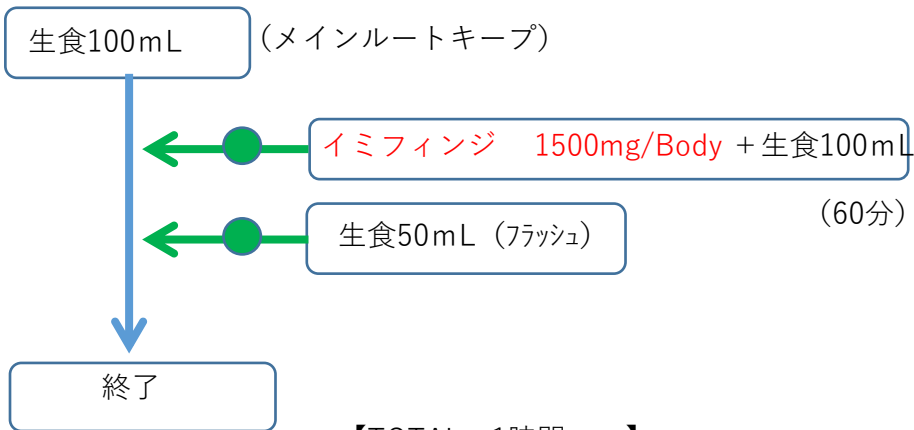
薬剤	投与量/Day	4週間			4週間			4週間			繰り返し
Durvalumab	1500mg/Body	●			●			●			

- 中度催吐レジメン (CDDP低用量：中等度 GEM：軽度)
- GEM投与時の血管痛に注意
- GEMの投与時間が60分を超えると骨髄抑制が増強する可能性あり
- CDDPは低用量のため中等度の催吐リスクとなる
(長時間作用のアロキシを使用しイメンドは吐き気が強い患者の際に考慮する)
- 硫酸Mgは腎機能予防のため投与
- GC療法とイミフィンジを3週間毎に最大8コース繰り返し
その後、イミフィンジのみを4週間毎に繰り返し
- DurvalumabはPD-L1を阻害する免疫チェックポイント阻害剤
投与期間と中止後数ヶ月はirAEに注意が必要

CDDPレジメンだが、ハイドレーションも調製時に払い出し。
補液の事前払い出ししない。

Durvalumab (維持療法)

【Day1】



← インラインフィルタ付きルート

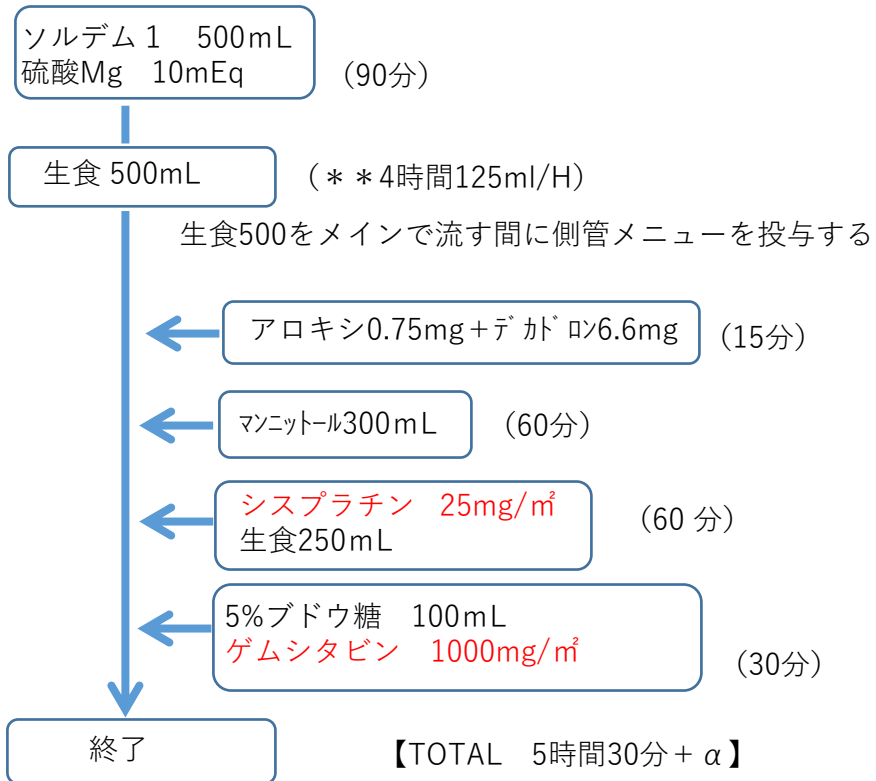
薬剤	Day	1コース			2コース
		1			29
Durvalumab (イミフィンジ)	1500mg/Body * 30Kg以下は 20mg/Kg	●			●

4週おき

- 1コース4週おき
- 最小催吐レジメン
- 体重が30kg以下の場合20mg/Kgとなるので注意
- インラインフィルタ付きルートを使用
- 免疫チェックポイント阻害剤 (ICI) であり、PD-L1を阻害する
- 免疫関連有害事象 (irAE) に注意する。

CDDP+GEM

【Day1】



メインの生食500mLは側管メニュー
終了後は適切な速度で流し込んで良い

胆道がん		1コース				2コース
薬剤	Day	1	8	15	22	
CDDP	25mg/m ²	●	●	休	●	
GEM	1000mg/m ²	●	●	休	●	

1コース 3週

- ・ 中度催吐レジメン (CDDP低用量：中等度 GEM：軽度)
- ・ GEM投与時の血管痛に注意
- ・ GEMの投与時間が60分を超えると骨髄抑制が増強する可能性あり
- ・ CDDPは低用量のため中等度の催吐リスクとなる
(長時間作用のアロキシを使用し、イメンドは吐き気が強い患者の際に考慮する)
- ・ 硫酸Mgは腎機能予防のため投与

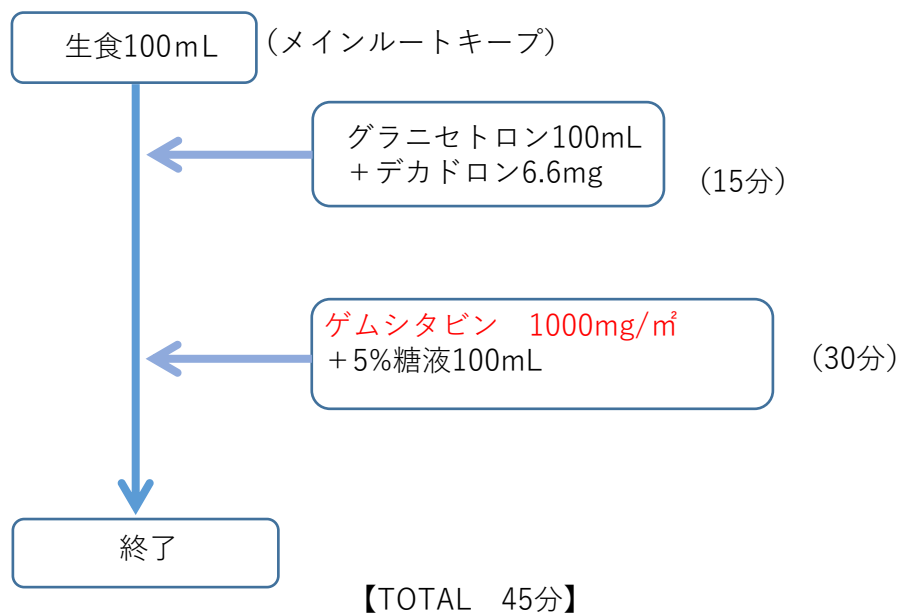
CDDP : day1.8

GEM : day1.8

CDDPレジメンだが、ハイドレーションも調製時に払い出し。事前払い出ししない。

S-1+GEM

【Day1・8】



【Day1-14】

S-1内服：60mg/m²/日 分2

胆道がん

[一覧へ戻る](#)

薬剤	Day	1コース					2コース
		1	8	14	15	22	
S-1	60mg/m ² /日 分2 内服	●	●	●	●	休	●
GEM	1000mg/m ²	●	●		休	●	

1コース 3週

- ・ 軽度催吐レジメン (GEM：軽度 S-1：軽度)
- ・ GEM投与時の血管痛に注意
- ・ 投与時間が60分を超えると骨髄抑制が増強する可能性あり

GEM：day1.8

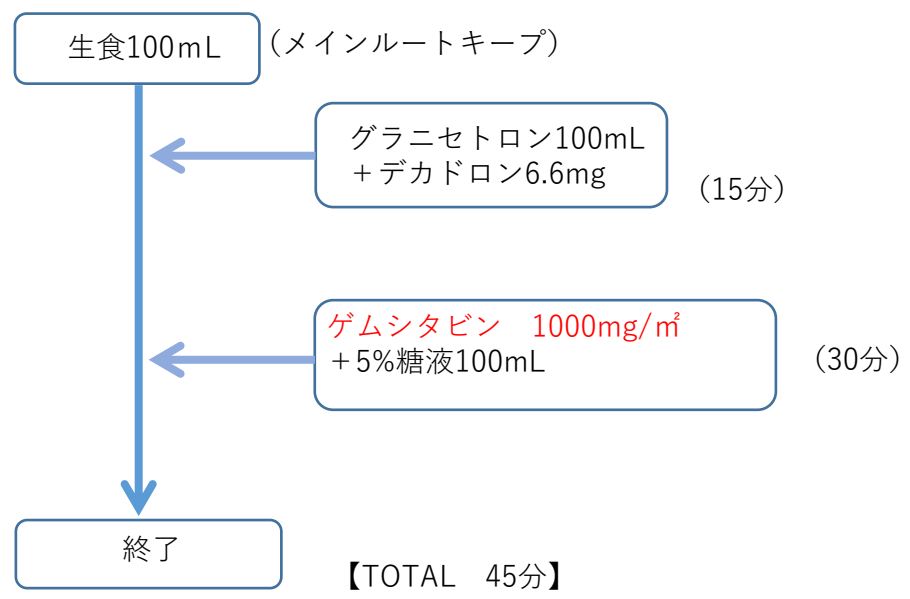
S-1：60mg/m²/日分2 day1-14 3週間毎
(膵臓がんでのレジメンと投与量が異なることに注意)

GEM単独

胆道がん

[一覧へ戻る](#)

【Day1・8】



1コース 2コース

薬剤	Day	1	8	15	21	28
GEM	1000mg/m ²	●	●	●	休	●

1コース 4週

- ・ 軽度催吐レジメン (GEM：軽度)
- ・ GEM投与時の血管痛に注意
- ・ 投与時間が60分を超えると骨髄抑制が増強する可能性あり