

膵臓癌

術後補助化学療法

GEM単独療法

()クール目

患者ID : @PATIENTID

患者氏名 : @PATIENTNAME

身長 (cm)	体重 (kg)	体表面積 (m ²)
\$HEIGHT01_Doc	\$WEIGHT01_Doc	#VALUE!

投与スケジュール： 1クール 28日。 day 1、8、15 に点滴。 予定クール数； 6クール。

使用薬剤： ゲムシタビン（GEM）：ゲムシタビン点滴静注用「ヤルト」（1V:200mg, 1g)

使用基準： 開始時；class A。以降；class C。

投与量：

薬剤	標準投与量	計算値 (mg)	投与量 (mg)
ゲムシタビン	1000 mg/m ²	#VALUE!	

<< タイムスケジュール：開始時刻 >>

※記載している時刻は例です。当日の投与予定時刻ではありませんのでご注意ください。

day1	6月11日 (木)	0時00分	① 生理食塩液 50mL + デキサート 6.6mg 15分で点滴静注
		0時15分	② 生理食塩液 100mL + ゲムシタビン mg 30分で点滴静注
		0時45分	③ 生理食塩液 50mL フラッシュ

day8 同様に行う

day15

day22 --- 休 薬 ---

REFERENCE

Helmut Oettle, MD, PhD, Stefan Post, MD, PhD, Peter Neuhaus, MD, PhD, et al : Adjuvant chemotherapy with gemcitabine vs observation in patients undergoing curative-intent resection of pancreatic cancer. : A randomized controlled trial.

JAMA 297 : 267-277, 2007

第6回プロトコル審査委員会承認：2009年3月26日、更新：2009年6月11日（第8回）