

癌化学療法プロトコール

氏名: \_\_\_\_\_

ID: \_\_\_\_\_

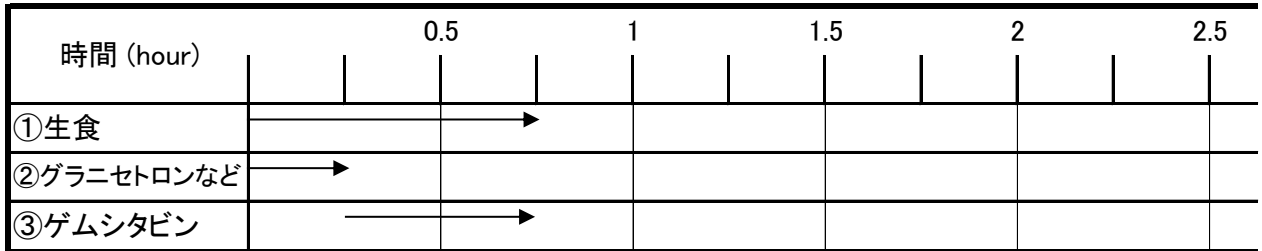
体表面積: \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup> 体重: \_\_\_\_\_ kg

プロトコール名    **ゲムシタビン**  
 対象疾患        膵癌、胆管癌  
 診療科           外科、消化器内科  
 施用者           \_\_\_\_\_

1 投与薬剤名、投与量、投与方法

	投与薬剤名	投与量	投与可能量(mg)	溶解、希釈液	投与方法
①	生食	250mL			血管確保とフラッシュ用
②	デキサート	6.6mg/2mL (2A)		混注	15分で点滴静注
	グラニセトロン バッグ	3mg/50mL (1袋)			
③	ゲムシタビン	1000mg/m <sup>2</sup>		生食100mL	30分で点滴静注

2 投与方法の図式



3 投与スケジュール

1クール4週間。day1・8・15に点滴。

4 特記事項

<ul style="list-style-type: none"> <li>・</li> <li>・</li> <li>・</li> </ul>
---

