

化学療法プロトコール

申請日：平成 30年11月15日

申請医師：

診療科：外科

癌腫：膵臓がん

実施区分：入外共通

管理番号	C040001	レジメン名：ゲムシタビン(3週1休)
1コース期間	4週	総コース数

備考：

番号	薬剤名	基準投与量	投与量上限	規格	投与方法	投与スケジュール(day1等)
1	ゲムシタビン	1000 mg/m ²		自動	点滴	day1, day8, day15

備考：

実施内容

<p>day1</p> <p>注射</p> <p><1> 点滴 生理食塩液 100mL 1 瓶 ★血管確保</p> <p><2> 点滴 グレースロン点滴静注ハック 3mg/100mL(カイトル点滴静注ハック) 1 袋 デキスト注射液 [6.6] mg/2mL(デカト注射液6.6mg) 1 瓶</p> <p>★15分で点滴</p> <p><3> 点滴 ゲムシタビン 1000 mg/m² 生理食塩液 100mL 1 瓶 ★30分で点滴</p> <p>day8</p> <p>注射</p> <p><1> 点滴 生理食塩液 100mL 1 瓶 ★血管確保</p> <p><2> 点滴 グレースロン点滴静注ハック 3mg/100mL(カイトル点滴静注ハック) 1 袋 デキスト注射液 [6.6] mg/2mL(デカト注射液6.6mg) 1 瓶</p> <p>★15分で点滴</p> <p><3> 点滴 ゲムシタビン 1000 mg/m² 生理食塩液 100mL 1 瓶 ★30分で点滴</p> <p>day15</p> <p>注射</p> <p><1> 点滴 生理食塩液 100mL 1 瓶 ★血管確保</p> <p><2> 点滴 グレースロン点滴静注ハック 3mg/100mL(カイトル点滴静注ハック) 1 袋 デキスト注射液 [6.6] mg/2mL(デカト注射液6.6mg) 1 瓶</p> <p>★15分で点滴</p> <p><3> 点滴 ゲムシタビン 1000 mg/m² 生理食塩液 100mL 1 瓶 ★30分で点滴</p>	
---	--

申請日：平成 31年3月1日

申請医師：_____

診療科：外科

癌腫：膵臓がん

実施区分：入外共通

管理番号	C040002	レジメン名：ゲムシタピン+nabパクリタキセル
1コース期間	4週	総コース数

備考：

番号	薬剤名	基準投与量	投与量上限	規格	投与方法	投与スケジュール(day1等)
1	アブラキサ	125 mg/m ²		自動	点滴	day1, day8, day15
2	ゲムシタピン	1000 mg/m ²		自動	点滴	day1, day8, day15

備考：

実施内容

<p>day1 注射</p> <p><1> 点滴 生理食塩液 100mL 1 瓶 ★血管確保</p> <p><2> 点滴 ゲラニトロン点滴静注パック 3mg/100mL (カトリル点滴静注パック) 1 袋 デキスト注射液 [6.6] mg/2mL (デカトロン注射液 6.6mg) 1 瓶</p> <p>☆30分で点滴</p> <p><3> 点滴 アブラキサ 125 mg/m² 生理食塩液 100mL 1 瓶 ☆30分で点滴 ★1瓶あたり20mLで溶解 ★生食を全て抜き空のバックにして懸濁液を入れる</p> <p><4> 点滴 生理食塩液 100mL 1 瓶 ☆30分で点滴</p> <p><5> 点滴 ゲムシタピン 1000 mg/m² 生理食塩液 100mL 1 瓶 ☆30分で点滴</p> <p>day8 注射</p> <p><1> 点滴 生理食塩液 100mL 1 瓶 ★血管確保</p> <p><2> 点滴 ゲラニトロン点滴静注パック 3mg/100mL (カトリル点滴静注パック) 1 袋 デキスト注射液 [6.6] mg/2mL (デカトロン注射液 6.6mg) 1 瓶</p> <p>☆30分で点滴</p> <p><3> 点滴 アブラキサ 125 mg/m² 生理食塩液 100mL 1 瓶 ☆30分で点滴 ★1瓶あたり20mLで溶解 ★生食を全て抜き空のバックにして懸濁液を入れる</p> <p><4> 点滴 生理食塩液 100mL 1 瓶 ☆30分で点滴</p> <p><5> 点滴 ゲムシタピン 1000 mg/m² 生理食塩液 100mL 1 瓶</p>	<p>☆30分で点滴</p> <p>day15 注射</p> <p><1> 点滴 生理食塩液 100mL 1 瓶 ★血管確保</p> <p><2> 点滴 ゲラニトロン点滴静注パック 3mg/100mL (カトリル点滴静注パック) 1 袋 デキスト注射液 [6.6] mg/2mL (デカトロン注射液 6.6mg) 1 瓶</p> <p>☆30分で点滴</p> <p><3> 点滴 アブラキサ 125 mg/m² 生理食塩液 100mL 1 瓶 ☆30分で点滴 ★1瓶あたり20mLで溶解 ★生食を全て抜き空のバックにして懸濁液を入れる</p> <p><4> 点滴 生理食塩液 100mL 1 瓶 ☆30分で点滴</p> <p><5> 点滴 ゲムシタピン 1000 mg/m² 生理食塩液 100mL 1 瓶 ☆30分で点滴</p>
---	---