

ID:	=患者情報!B1			(【4週毎】オプジーボ単独 [ニボルマブ]) 療法	施行日	クール
患者氏名	=患者情報!B2		殿			
年齢 性別	=患者情報!B6	=患者情報!B7	=患者情報!B8	入院/外来	入力日	年 月 日

疾患名	胃癌			開始日	年 月 日	
クール	週 投与	週 休薬	診療科			
	備考	4週毎 (効果が認められなくなるまで)		医師名		

重要	B型肝炎の再活性化 (de novo B型肝炎) 対策として、右記の検査が未実施の場合は、全例スクリーニング対象となります。化学療法開始前or初回投与時に測定して下さい。				<input type="checkbox"/> HBs抗原
	※詳細については、『化学療法により発生するB型肝炎対策～浦添総合病院バージョン～』をご参照下さい。				<input type="checkbox"/> HBs抗体
					<input type="checkbox"/> HBc抗体

適応基準	<input type="checkbox"/> 1st Line <input type="checkbox"/> 2nd Line <input checked="" type="checkbox"/> 3rd Line以降		告知の有無	P S	同意書取得	<input type="checkbox"/> 済	
	<input type="checkbox"/> 術前 <input type="checkbox"/> 術後補助 <input checked="" type="checkbox"/> 進行 <input checked="" type="checkbox"/> 再発		身長	0 cm	体重	0 kg	体表面積

薬品名	単位	外来 化療 加算	<input checked="" type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> 対象外	製薬会社へのFAX登録 胃癌に関しては不要 (2020年2月確認)
ニボルマブ 480	<input type="checkbox"/> mg/kg <input checked="" type="checkbox"/> mg/body		※固定用量	

レジメン内容

順番	医薬品名	投与量	投与部位	投与スケジュール
①	ニボルマブ注 [オプジーボ]	480 mg	D.I.V	30分
	生食液(100mL) 50mL抜き取り	50 mL		

※オプジーボ投与量(48mL) + 生食液(50mL)=98mLに設定
 ※総液量は体重30kg以上の患者は150mL以下、30kg未満の患者は100mL以下とする。
 ※希釈後の最終濃度は、0.35mg/mL以上とすること (参考: 21mg/60mL以上)

インラインフィルターを必ず使用して下さい。

1Kur目 <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%; text-align: center;">Day</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">1</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">8</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">15</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">22</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">29</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">36 ...</td> </tr> <tr> <td>ニボルマブ</td> <td style="text-align: center;">↓</td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">↓</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Day	1	8	15	22	29	36 ...	ニボルマブ	↓			↓			希釈濃度に関して; 0.35mg/mL未満では安定性が確認されていない。 インラインフィルター使用に関して; ニボルマブが高分子の抗体製剤であり、溶解時の激しい振盪により凝集体が生成し、微粒子を生成する可能性がある。	確認者	監査者
Day	1	8	15	22	29	36 ...											
ニボルマブ	↓			↓													

注意事項など