

ID:	=患者情報!B1			(SOX+ニボルマブ) 療法 [S-1+オキサリプラチン+オブジーホ]					施行日	クール
患者氏名	=患者情報!B2		殿						入院/外来	入力日
年齢 性別	=患者情報!B6	=患者情報!B7	=患者情報!B8	開始日	年	月	日			
疾患名					診療科					
クール	S-1 …2週投与1週休業 オブジーホ、オキサリプラチン …Day1				医師名					
備考	HER2、PD-L1遺伝子変異の有無 を考慮した上で、適応患者の選択を行うこと									
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。 ※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抗原		
								<input type="checkbox"/> HBs抗体		
							<input type="checkbox"/> Hbc抗体			
適応基準	<input checked="" type="checkbox"/> 1st Line <input type="checkbox"/> 2nd Line <input 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	cm	体重	kg	体表面積	0.00 m ²	
<input checked="" type="checkbox"/> HER2陰性										
薬品名	単位	薬品名	単位	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	CVポート 留置	<input type="checkbox"/> 済 <input checked="" type="checkbox"/> 予定	
ニボルマブ 360 ※固定用量※	<input type="checkbox"/> mg/m ² <input checked="" type="checkbox"/> mg/body	TS-1 80	<input checked="" type="checkbox"/> mg/m ² <input type="checkbox"/> mg/body	オキサリプラチン(L-OHP) 130-100	<input checked="" type="checkbox"/> mg/m ² <input type="checkbox"/> mg/body					
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 [オブジーホ]	360 mg	D.I.V	30分						
	生食液(100mL)	100 mL								
★体重30kg未満患者の溶解液注意★ ※オブジーホ投与量(36mL)+生食液(100mL)=136mL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。										
②	デキサト注(3.3mg) アロキシ点滴静注バッグ (0.75mg/50mL/袋)	3.3mg 1袋	D.I.V	15分						
③	オキサリプラチン注 [エルプラット]	<input type="checkbox"/> mg	D.I.V	2時間 血管痛の状態に 合わせて延長可	〔デキサト注は血管痛予防 目的でpH調整のため混注〕					
	デキサト注(3.3mg) 5%ブドウ糖液 ※末梢静脈と中心静脈の場合で用量変更あり	3.3mg <input type="checkbox"/> 500mL (末梢静脈投与の場合) <input type="checkbox"/> 250mL (中心静脈投与の場合)								
👉 該当する内容に <input checked="" type="checkbox"/> を入れて下さい 👈										
<input type="checkbox"/>	TS-1(1.25m ² 未満)	80mg/2x	P.O	1回 40mg						
<input type="checkbox"/>	TS-1(1.25m ² 以上~1.50m ² 未満)	100mg/2x	P.O	1回 50mg						
<input type="checkbox"/>	TS-1(1.50m ² 以上)	120mg/2x	P.O	1回 60mg						
<input type="checkbox"/>	TS-1(その他)	<input type="checkbox"/> mg/2x	P.O	1回 <input type="checkbox"/> mg						
Day 2 & 3 デキサトロン錠(4mg) 2錠/2x(朝・昼食後)										
注意事項など										
【血小板減少症】にご注意下さい。 (国内第Ⅰ/Ⅱ相試験:特に130mg/m ² の投与量にてGrade3以上の血小板減少症が約30%にみられました)										
					確認者	監査者				
1Kur目					2Kur目					
Day	1	14 15	22	35 36			
カベンタピン	↓	↓	↓	↓			
ニボルマブ	↓		↓		↓		↓			
オキサリプラチン	↓		↓		↓		↓			
ニボルマブの希釈濃度に関して; 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。					