

ID:	=患者情報!B1			(ニボルマブ+イピリムマブ) 療法				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	非小細胞肺癌			開始日		年	月	日			
クール	週 投与		週 休薬		診療科						
	備考	・オプジーホ:3週毎 ・ヤーホイ:6週毎			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 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 type="checkbox"/> 進行 <input type="checkbox"/> 再発			身長	0	cm	体重	0	kg	体表面積

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
ニボルマブ 360	<input type="checkbox"/> mg/kg <input checked="" type="checkbox"/> mg/body	イピリマブ 1	<input checked="" type="checkbox"/> mg/kg <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 [オプジーホ]	360 mg	D.I.V	30分
	生食液(100mL)	100 mL		
②	生理食塩液(50mL)	50mL	D.I.V	10分
③	イピリマブ注 [ヤーホイ]	mg	D.I.V	30分
	生食液(50mL)	20 mL		

ニボルマブ注は★体重30kg未満患者の溶解液注意★
 ※オプジーホ投与量(24mL)+生食液(100mL)=124mL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。

イピリマブ注は★体重25kg未満患者の溶解液注意★
 ※ヤーホイは生理食塩液又は5%ブドウ糖注射液を用いて1~4mg/mLの濃度に希釈し、投与すること
 ※総液量は体重25kg以下の患者は生食液を調整する。

★薬剤師へ★
 ニボルマブ注・イピリマブ注はいずれもインラインフィルターを必ず使用して下さい。

	1-①	1-②				2-①		2-②		3-①		確認者	監査者
Day	1	8	15	22	29	36	43	50	57	64	71		
ニボルマブ	↓			↓			↓			↓			
イピリマブ	↓						↓					↓	

注意事項など