

癌化学療法レジメン

氏名: _____
 ID: _____
 体表面積: _____ m² 体重: _____ kg

レジメン名 **エンハーツ**

対象疾患 がん化学療法後に増悪したHER2 (ERBB2) 遺伝子変異陽性の切除不能な進行・再発の非小細胞肺癌

診療科 _____
 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	5%ブドウ糖	250mL			血管確保とフラッシュ用
②	プロイメンド	150mg/V		生食100mL	30分かけて
②	アロキシ	0.75mg/50mL		混注	30分かけて
	デキサート	9.9mg/3mL			
③	エンハーツ	5.4mg/kg		5%ブドウ糖100mL	90分かけて 特記事項参照

2 投与方法の図式

時間 (hour)	0.5	1	1.5	2	2.5
①ブドウ糖					→
②プロイメンド	→				
③アロキシなど		→			
④エンハーツ					→

3 投与スケジュール
 1クール21日間。

4 特記事項

- ・ エンハーツは1Vあたり注射用水5mLで溶解する(濃度は20mg/mL)。
- ・ エンハーツは2回目以降の投与の際、忍容性が良好ならば、30分まで短縮可能
- ・ エンハーツは0.2 μmのインラインフィルターを通して投与すること。
- ・ エンハーツは投与する際、遮光すること。
- ・ エンハーツは室温での調製及び投与は4時間以内に終了すること。
- ・ プロイメンド投与の際は投与速度を補正する。