

# がん化学療法処方

プロトコール名 : NonSq NSCLC PEM+トレリムマブ+デュルバルマブ維持(C2)(1クール28日)  
(下に実際の投与方法を記載)

投与日 d1	薬品名	投与経路	投与時間
	① 生理食塩液 50mL(プライミング用)	div	-
	② イジユド点滴静注75mg+生理食塩液100mL 最終濃度を0.1~10mg/mLとする。 0.2または0.22 $\mu$ mのフィルターを用いて投与	div	60分
	③ 生理食塩液 50mL(フラッシュ用)	div	5分
	④ イミフィンジ点滴静注1500mg+生理食塩液250mL 体重30kg以下の場合、20mg/kgとする。 最終濃度を1~15mg/mLとする。 調製後13時間以内に投与終了。 0.2または0.22 $\mu$ mのインラインフィルターを使用。	div	60分
	⑤ 生理食塩液 50mL(フラッシュ用)	div	5分
	⑥ デキサート注射液6.6mg+生理食塩液50mL	div	15分
	⑦ アリムタ注射用 500mg/m <sup>2</sup> +生理食塩液100mL	div	10分
	⑧ 生理食塩液 50mL(フラッシュ用)	div	5分

プロトコール適応時表示コメント

体重30kg以下の場合、デュルバルマブは20mg/kg。葉酸(0.5mg/日)を連日、VB12(1mg)を9週毎に投与。CDDP/CBDCA+Trete+Durvaの維持療法。

照射併用時照射線量

グレイ (備考欄)