

がん化学療法処方

プロトコール名: 肺癌(非扁平上皮)CDDP+PEM+Ipilimumab+Nivolumab療法(1クール42日)
(下に実際の投与方法を記載)

投与日	薬品名	投与経路	投与時間
d1	① 生理食塩液 50mL(プライミング用)	div	-
	② オブジーボ点滴静注360mg+生理食塩液100mL 投与時は0.2又は0.22 μ mのインラインフィルターを用いる。 体重30kg未満の場合、総液量100mL以下とする。 最終濃度は0.35mg/mL以上とする。	div	30分
	③ 生理食塩液 100mL	div	30分
	④ ヤーボイ点滴静注1mg/kg+生理食塩液20mL 投与時は0.2~1.2 μ mのインラインフィルターを用いる。 最終濃度を1~4mg/mLとする。	div	30分
	⑤ 生理食塩液 50mL(フラッシュ用)	div	5分
	⑥ パロノセトロン静注0.75mg+デキサート注射液9.9mg+生理食塩液50mL	div	15分
	⑦ アリムタ注射用 500mg/m ² +生理食塩液100mL	div	10分
	⑧ 硫酸Mg1mEq/mL 8mL+ソルデム3A500mL	div	60分
	⑨ マンニトールS 200 mL	div	30分
	⑩ シスプラチン注75mg/m ² +生理食塩液250mL	div	60分
	⑪ ソルデム3A500mL	div	60分
d22	① 生理食塩液 50mL(プライミング用)	div	-
	② オブジーボ点滴静注360mg+生理食塩液100mL 投与時は0.2又は0.22 μ mのインラインフィルターを用いる。 体重30kg未満の場合、総液量100mL以下とする。 最終濃度は0.35mg/mL以上とする。	div	30分
	③ 生理食塩液 50mL(フラッシュ用)	div	5分
	④ パロノセトロン静注0.75mg+デキサート注射液9.9mg+生理食塩液50mL	div	15分
	⑤ アリムタ注射用 500mg/m ² +生理食塩液100mL	div	10分
	⑥ 硫酸Mg1mEq/mL 8mL+ソルデム3A500mL	div	60分
	⑦ マンニトールS 200 mL	div	30分
	⑧ シスプラチン注75mg/m ² +生理食塩液250mL	div	60分
	⑨ ソルデム3A500mL	div	60分
d1	アプレピタントカプセル 125mg 抗がん薬投与の1時間~1時間半前に内服	p.o.	

プロトコール適応時表示コメント

葉酸(0.5mg/日)を連日、VB12(1mg)を9週毎に投与。d2-3,d23-24アプレピタント80mg/d、d2-4,d23-25DEX8mg/d。1サイクル後Ipi+Nivoに移行。

照射併用時照射線量

グレイ (備考欄)