

がん化学療法処方

プロトコール名: 肺癌(非小細胞) 化[®]リムマブ+ニホルマブ[®]360mg 3週毎療法(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 | 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 ヤーボイ点滴静注液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 |
| 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 |
| 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

照射併用時照射線量

グレイ (備考欄)