

がん化学療法処方

プロトコール名: 乳癌 PEMB(6w)+nab-PTX療法(1クール84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,d43	① 生理食塩液 50mL(プライミング用)	div	-
	② キイトルーダ点滴静注400mg+生理食塩液50mL インラインフィルターを使用 調製後6時間以内に投与完了	div	30分
	③ 生理食塩液 50mL(フラッシュ用) ※ライン交換要	div	5分
	④ アブラキサン点滴静注100mg/m ² +生食20mL/m ² インラインフィルター使用不可 払い出し容器は、100mLボトル 最終濃度は5mg/mL	div	30分
	⑤ 生理食塩液 50mL(フラッシュ用)	div	5分
d8,d15,d29,d36,d57,d64,d71	① 生理食塩液 50mL(プライミング用)	div	-
	② アブラキサン点滴静注100mg/m ² +生食20mL/m ² インラインフィルター使用不可 払い出し容器は、100mLボトル 最終濃度は5mg/mL	div	30分
	③ 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

照射併用時照射線量

グレイ (備考欄)