

タルラタマブ単独①(1サイクル目)

4週毎

薬品名	投与量	手技	点滴時間
Day 1			
生理食塩液 デキサメタゾン	50 mL 9.9 mg	d.i.v.	15分
生理食塩液 タルラタマブ (1Vあたり注射用水1.3 mLで溶解)	236 mL 1 mg/body	d.i.v.	250mL/h
注射用水(20 mL)	1本		・生理食塩液250mLから 14mL抜き取り 輸液安定化液13mL加える タルラタマブ調製用
生理食塩液	1000 mL	d.i.v.	240分
Day 8			
生理食塩液 デキサメタゾン	50 mL 9.9 mg	d.i.v.	15分
生理食塩液 タルラタマブ (1Vあたり注射用水4.4 mLで溶解)	233 mL 10 mg/body	d.i.v.	250mL/h
注射用水(20 mL)	1本		・生理食塩液250mLから 17mL抜き取り 輸液安定化液13mL加える タルラタマブ調製用
生理食塩液	1000 mL	d.i.v.	240分
Day 15			
生理食塩液	50 mL	d.i.v.	5分
生理食塩液 タルラタマブ (1Vあたり注射用水4.4 mLで溶解)	233 mL 10 mg/body	d.i.v.	250mL/h
注射用水(20 mL)	1本		・生理食塩液250mLから 17mL抜き取り 輸液安定化液13mL加える タルラタマブ調製用
生理食塩液	1000 mL	d.i.v.	240分

PVC、ポリオレフィン又はポリウレタン製の輸液チューブ及びカテーテル材料を使用すること。

タルラタマブ単独①(2サイクル目以降)

4週毎

薬品名	投与量	手技	点滴時間
Day 1,15			
生理食塩液	50 mL	d.i.v.	5分
生理食塩液 タルラタマブ (1Vあたり注射用水4.4 mLで溶解)	233 mL 10 mg/body	d.i.v.	250mL/h
注射用水(20 mL)	1本		・生理食塩液250mLから 17mL抜き取り 輸液安定化液13mL加える タルラタマブ調製用
生理食塩液	50 mL	d.i.v.	フラッシュ用

PVC、ポリオレフィン又はポリウレタン製の輸液チューブ及びカテーテル材料を使用すること。