Tarlatamab単剤

対象の疾患・小細胞肺がん

治療内容	投与順	薬剤	投与量	時間	投与方法		投与スケジュール								
						1日目		8日目		15日目		28日目			
	サイクル	1													
	No.1	デキサメタゾン	6.6mg	30分	i.v										
		生理食塩液	100mL			•		•							
	No.2	タルラタマブ	1mg	60分	i.v	●*1									
		生理食塩液	250mL												
	No.3	タルラタマブ	10mg	60分	i.v			● ※2							
		生理食塩液	250mL	00,,				_							
	NI- 4	生理食塩液	40001	4 CN+88											
	No.4	土理艮塩液	1000mL	4~5時間	i.v	•		•		•					
	サイクル			<u> </u>											
	No.1	タルラタマブ	10mg	60分	i.v	_									
		生理食塩液	250mL							•					
総投与時間		サイクル1 Day1,2:330~390分 サイクル1Day15・サイクル2以降:60分													
1サイクル期間		28日間													
ポスト・プレ		CRSを軽減するため1サイクル目Day1および8の投与前にデキサメタゾン6.6mgを投与する													
メディケーション		また1サイクル目Day1・8・15の本剤投与後に輸液を行う													
根拠文献		Tarlatamab for Patients with Previously Treated Small-Cell Lung Cancer: N engl j med 389;22 nejm.org													
		november 30, 2023													
		適正使用ガイドに点滴時に輸液バックから空気を抜くとあるが、													
		正確に滴下できない可能性があるため行わない。 PVCフリーは使用しない													
		X X X X X X X X X X													
		溶解後室温での保		211 11012E /	, 100 D -T										