

レジメン名		略名	1クールの日数	
タルラタマブ			28日	
適応病名	小細胞肺癌	所要時間	6時間15分	
実施部署	■外来、■病棟、□その他( )		放射線療法	■なし、□あり
適応分類	□初発、■進行・再発、□術後補助、□術前補助、□超大量、□遺伝子、□その他( )			
適応時表示コメント	■なし、□あり	添付資料	□なし、■あり	
臨床使用分類	■治療 (エビデンスレベル □1 □2 ■3 □4 □5 ) □研究(□多施設自主研究、□単施設自主研究、□市販後臨床試験、□治験、□その他)			
エビデンス	■ガイドライン、□文献、□その他			
ガイドライン文献名	Ahn MJ, Cho BC, Felip E, et al. Tarlatamab for patients with previously treated small-cell lung cancer. N Engl J Med. 2023;389(22):2063-75. Epub 2023 Oct 20.			
番号	抗癌剤名(商品名)・略号	1日投与量	投与方法	投与日(d1,d8等)
1	生食+デキサメタゾン	生食100ml+デキサメタゾン6.6mg	15分点滴	day1,8
2	生食	50ml	30分点滴	day1,8,15
3	生食+蒸留水+タルラタマブ	生食250ml+蒸留水必要量+タルラタマブ※1mg	60分点滴	day1,8,15
4	生食	500ml	120分点滴	day1,8,15
5	生食	500ml	120分点滴	day1,8,15
6				
7				
8				
その他(減量・増量規定など)	※day8,day15は10mg。day1,8は入院で投与する。Day15以降はNo.1を省略できる。サイクル2以降は、No.4,5を省略できる。			

秋田赤十字病院 がん化学療法評価委員会

# 癌化学療法処方

Rp	レジメン名 タルラタマブ (下に前投薬からの投与方法を記載) 医薬品名	投与量	投与ルート	点滴時間・速度
①	生理食塩液 デキサメタゾン	100mL 6.6mg	点滴静注	15分点滴
②	生理食塩液	50mL	点滴静注	30分点滴
③	タルラタマブ 注射用水 生理食塩液	※1mg 必要量 250mL	点滴静注	60分点滴
④	生理食塩液	500mL	点滴静注	120分点滴
⑤	生理食塩液	500mL	点滴静注	120分点滴

※day8、day15は10mg