

登録番号	プロトコール名			
C91-238	急性リンパ性白血病 イノツズマブ オゾガマイシン療法(1サイクル目)			
診療科	血液内科、小児科	1クールの日数	21日	
審査日	2018年7月30日	所要時間	95分	適応外使用 <input checked="" type="checkbox"/> なし <input type="checkbox"/> あり
適応病名	急性リンパ性白血病	放射線療法	<input checked="" type="checkbox"/> なし <input type="checkbox"/> あり	
実施部署	<input checked="" type="checkbox"/> 外来、 <input checked="" type="checkbox"/> 病棟、 <input type="checkbox"/> その他( )			
適応分類	<input type="checkbox"/> 初発、 <input checked="" type="checkbox"/> 進行・再発、 <input type="checkbox"/> 術後補助、 <input type="checkbox"/> 術前補助、 <input type="checkbox"/> その他( )			
番号	抗がん薬名	1日投与量	投与方法	投与日(d1、d8等)
1	イノツズマブ オゾガマイシン(ベスポンサ)	0.8mg/m <sup>2</sup>	d.i.v.	d1
2	イノツズマブ オゾガマイシン(ベスポンサ)	0.5mg/m <sup>2</sup>	d.i.v.	d8, d15
3				
4				
5				
6				
7				
8				
エビデンスレベル	<input checked="" type="checkbox"/> 治療 (エビデンスレベル <input type="checkbox"/> 1 <input checked="" type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 )			
ガイドライン文献名	Kantarjian HM et al. Inotuzumab Ozogamicin versus Standard Therapy for Acute Lymphoblastic Leukemia. N Engl J Med 2016; 375: 740-53.			
その他(減量・増量規定、プロトコールに関する補足説明など)	副作用による休薬期間が7日未満の場合、同一サイクル内で、次回の投与を延期する(投与間隔は6日間以上あけること)。7日以上の場合、同一サイクル内で、次回の投与を行わない。14日以上の場合、初回発現時は次サイクルの各投与量を25%減量する。1サイクルの各投与量を25%減量した後の発現時は次の1サイクルあたりの投与回数を2回にする。1サイクルの投与回数を2回にした後の発現時は投与を中止する。28日以上の場合、投与中止を考慮する。			

プロトコールに関する解説	
プロトコールに関する解説はありません。	

## がん化学療法処方

プロトコール名		1クールの日数	
急性リンパ性白血病 イノツズマブ オゾガマイシン療法(1サイクル目)		21日	
投与日	薬品名(※赤字は抗がん薬)	投与経路	投与時間
day1	① ソルコーテフ 200mg + 生食50ml ② グラニセトロン点滴静注バック1mg ③ 生食50mL(フラッシュ用) ④ <b>ベスポンサ</b> 0.8mg/m <sup>2</sup> + 生食(総液量 50mlとなるように調整) 1バイアル当たり4mLの注射用水で溶解 ⑤ 生食50mL(フラッシュ用)	点滴静注 点滴静注 点滴静注 点滴静注 点滴静注	15分 15分 5分 60分 5分
day8, 15	① ソルコーテフ 200mg + 生食50ml ② グラニセトロン点滴静注バック1mg ③ 生食50mL(フラッシュ用) ④ <b>ベスポンサ</b> 0.5mg/m <sup>2</sup> + 生食(総液量 50mlとなるように調整) 1バイアル当たり4mLの注射用水で溶解 ⑤ 生食50mL(フラッシュ用)	点滴静注 点滴静注 点滴静注 点滴静注 点滴静注	15分 15分 5分 60分 5分
プロトコール 適応時 表示コメント	ベスポンサ投与開始30分前に、カロナール(200)2錠とd-クロルフェニラミンマレイン酸塩徐放錠6mgを服用。		
照射併用時 照射線量	グレイ (備考欄: )		