

レジメンNo	血液AML3	システム登録No	15003
レジメン名	AML201 C2(DNR+AraC)	診療科	血液内科
薬品名	ダウノマイシン+シタラビン		
一般名	ダウノルビシン+シタラビン		
対象疾患	急性骨髄性白血病		

ページNo
作成日
最終更新日

1/3
2022.4.28
2022.4.28

day	1	2	3	4	5
投与スケジュール	●	●	●	●	●
ダウノマイシン	DNR	50mg/m ²	★	★	★
シタラビン	AraC	200mg/m ²	★	★	★

1日目

薬剤名・用法	規格・容量	数量	単位	投与時間
Rp.1(ルート①)				
生理食塩液100mL	100mL	1	B	
血管確保用				
★5-HT3受容体拮抗薬の処方を確認してください(day1-day5)				
★アプレピタントカプセルの処方を確認してください				
Rp.2(ルート①)				24hでivh
混注指示必須				
シタラビン点滴静注液			mg	
		200mg/m ²		
生理食塩液500mL	500mL	1	B	
Rp.3(ルート②)				
生理食塩液100mL	100mL	1	B	
血管確保用				
Rp.4(ルート②)				30minでivh
*ダウノマイシン静注用20mg				
		50mg/m ²		
生理食塩液100mL	100mL	1	B	
Rp.5(ルート②)				30minでivh
生理食塩液100mL	100mL	1	B	
Rp.6(ルート②)				iv
ヘパフラッシュ100単位/mLシリンジ	10mL	1	kit	

2-3日目

薬剤名・用法	規格・容量	数量	単位	投与時間
Rp.1(ルート①)				24hでivh
混注指示必須				
シタラビン点滴静注液			mg	
		200mg/m ²		
生理食塩液500mL	500mL	1	B	
Rp.2(ルート②)				
生理食塩液100mL	100mL	1	B	
血管確保用				
Rp.3(ルート②)				30minでivh
*ダウノマイシン静注用20mg				
		50mg/m ²		
生理食塩液100mL	100mL	1	B	
Rp.4(ルート②)				30minでivh
生理食塩液100mL	100mL	1	B	
Rp.5(ルート②)				iv
ヘパフラッシュ100単位/mLシリンジ	10mL	1	kit	

4-5日目

薬剤名・用法	規格・容量	数量	単位	投与時間
Rp.1(ルート①)				24hでivh
混注指示必須				
シタラビン点滴静注液			mg	
		200mg/m ²		
生理食塩液500mL	500mL	1	B	
Rp.2(ルート②)				iv
ヘパフラッシュ100単位/mLシリンジ	10mL	1	kit	

レジメンNo	血液AML3	システム登録No	15003
レジメン名	AML201 C2(DNR+AraC)	診療科	血液内科
薬品名 一般名 対象疾患	ダウノマイシン+シタラビン ダウノルビシン+シタラビン 急性骨髄性白血病		

ページNo
作成日
最終更新日

2/3
2022.4.28
2022.4.28

day		1	2	3	4	5
投与スケジュール		●	●	●	●	●
ダウノマイシン	DNR 50mg/m ²	★	★	★		
シタラビン	AraC 200mg/m ²	★	★	★	★	★

6日目

薬剤名・用法	規格・容量	数量	単位	投与時間	薬剤名・用法	規格・容量	数量	単位	投与時間	薬剤名・用法	規格・容量	数量	単位	投与時間
Rp.1(ルート①)				30minでivh										
生理食塩液100mL	100mL	1	B											
シタラビン終了後														
Rp.2(ルート①)				iv										
ヘパフラッシュ100単位/mLシリンジ	10mL	1	kit											
Rp.3(ルート②)				iv										
ヘパフラッシュ100単位/mLシリンジ	10mL	1	kit											