ФИО:								
Возраст:	·	Г						
Bec:		Poc						
			<b>Mab*</b> (375	мг/м²) за 6	ч. в/в		МГ	
с защелачиванием				<b>Инфузия</b> (3000 мл/м²/сут) МЛ				
I				<b>VCR</b> (1,5 мг/м², макс! 2,0 мг) в/в стр мг				
				<b>Dexa</b> (10 мг/м²/сут) р.о. или в/в Мг				
			<b>MTX</b> (1000	мг/м²) в/в за	а 24 ч.		МГ	
1111				<b>Лейковорин</b> (15 мг/м²) в/в (см. схему) МГ				
	ı	ı	<b>DOX</b> (25 M	г/м²/сут) за	а 1 ч. в/в		МГ	
			<b>СРН</b> (200 мг/м²/сут) за 1 ч. в/в					
			лп: МТХ	мг АГ	RA-C	_ мг Pred	_ мг	
3	4	5	MTX	ARA-C	PRED			
/ /	/	/	6	16	4	Младше		
ч. 54 ч.	60 ч.	66 ч.						
			10	30	10	младше Старше 3		
	Возраст: Вес:	Возраст:	Возраст: Гр Вес: Рос	Возраст: Группа ристемент Вес: Маb* (375 Маb* (375 Мифузия (375 Мифузия (375 Мифузия (375 Митх (1000 Митх (1000 Митх (1000 С месной ЛП: Митх (1000 С месной ЛП: Митх (33 4 5 Митх 6 8 10 митх 6 8 10 митх (375 митх 6 8 10 митх 6 8 10 митх (375 митх 6 8 10 митх 6 8 10 митх (375 митх 6 8 10 митх 6 8 10 митх 6 8 10 митх 6 10 митх (375 митх 6 10 митх 6	Возраст: Группа риска: ☐ lii   Вес: Рост: Маb* (375 мг/м²) за 6  Инфузия (3000 мл/м²/  VCR (1,5 мг/м², макс! 2  Dexa (10 мг/м²/сут) р  МТХ (1000 мг/м²) в/в з  Лейковорин (15 мг/м²  DOX (25 мг/м²/сут) за с месной ЛП: МТХ мг АН  3 4 5 МТХ АRA-С 6 16 8 20 10 26	Возраст: Группа риска: ☐ Iii ☐ IV Вес: Рост: Площа  Маb* (375 мг/м²) за 6 ч. в/в  Инфузия (3000 мл/м²/сут)  VCR (1,5 мг/м², макс! 2,0 мг) в/в  Феха (10 мг/м²/сут) р.о. или в  МТХ (1000 мг/м²) в/в за 24 ч.  Лейковорин (15 мг/м²) в/в (см. с  Дох (25 мг/м²/сут) за 1 ч. в/в  СРН (200 мг/м²/сут) за 1 ч. в/в  с месной ЛП: МТХ мг АRА-С  МТХ мг АRА-С	Возраст: Группа риска: ☐ Iii ☐ IV Вес: Рост: Площадь:  Маb* (375 мг/м²) за 6 ч. в/в	