

Вес = \_\_\_\_\_ кг

Рост = \_\_\_\_\_ см

ППТ = \_\_\_\_\_ м<sup>2</sup>

## ICE (АТРО)

Больница:

Имя: \_\_\_\_\_

Дата рожд.: \_\_\_\_\_



**Ифосфамид интраперитонеально (1 ч.)** 2000 мг/м<sup>2</sup> x 3 = |\_|\_|\_|\_| мг/сутки  
с МЕСНОЙ:  
2.000 мг/м<sup>2</sup> с гидратацией 3.000 мл/м<sup>2</sup>/день



**Карбоплатинум (1 ч)**

500 мг/м<sup>2</sup> = |\_|\_|\_|\_| мг



**Этопозид (1 ч)**

**100 мг/м<sup>2</sup>** = |\_|\_|\_|\_| мг/сутки

**Меторексат(МТХ) –интравент.**

= |\_|\_|\_| мг

Доза : <2лет 2-3года >3лет

МТХ 0,5 1 2мг

(Уровни СКФ)

День | 1 | 2 | 3 | 4 |

|\_|\_|\_|\_|  
Дата

Отправьте отчет о токсичности по СТС!!!

\_\_\_\_\_

подпись

отправьте экземпляр в локальный исслед.центр  
или международному координатору  
Проф. д-р М. Фрювальд, Аугсбург

Сокращение дозировки у детей < 6 мес. Или < 10 кг!  
Дозировка в мг/кг: (Доза/м<sup>2</sup> поделенная на 30 x кг от массы тела)

**Рис. I.8: График приема ICE**

День	Ифосфамид	Карбоплатинум	Этопозид	Интравентрикулярная теарпия
1	2000 мг/м <sup>2</sup> более 1 ч.	500 мг/м <sup>2</sup> более 1 ч.	100 мг/м <sup>2</sup> более 1 ч.	МТХ
2	2000 мг/м <sup>2</sup> более 1 ч.		100 мг/м <sup>2</sup> более 1 ч.	МТХ
3	2000 мг/м <sup>2</sup> более 1 ч.		100 мг/м <sup>2</sup> более 1 ч.	МТХ
4				МТХ
Суммарная доза за цикл	6000 мг/м <sup>2</sup>	500 мг/м <sup>2</sup>	300 мг/м <sup>2</sup>	Зависит от возраста

**Табл. 1.6: ICE: Ифосфамид/Карбоплатин/Этопозид**

**Этопозид может быть замещен этопозидфосфатом, если необходимо. Используемая дозировка –  $114 \text{ мг/м}^2$  этопозидфосфата в качестве эквивалентной дозы этопозид (100 мг).**

**Интравентр. терапия должна быть применена до лучевой терапии и не одновременно или после лучевой терапии!**

**Зависящая от возраста доза (получаемая через резервуар Рикхама)**

Доза в мг	<2 лет	2-3 года	3>лет
MTX	0,5 мг	1мг	2мг

**См. также указания по применению MTX 1.4.3.**