

## Цисплатин / Этопозид / Блеомицин (сутки 1-5: ХС788; сутки 8, 15: ХА149) (европейский протокол) Рак яичка

| Дни терапии | Лекарственное средство | Дозировка, мг/м <sup>2</sup> | Растворитель | Объем (мл) | Время введения | Путь введения |
|-------------|------------------------|------------------------------|--------------|------------|----------------|---------------|
| 1, 8, 15    | Блеомицин              | 30 (const)                   | -            | 0          | Болюс          | внутривенно   |
| 1-5         | Цисплатин              | 20                           | 0,9% NaCl    | 500        | 30 минут       | внутривенно   |
| 1-5         | Этопозид               | 100                          | 0,9% NaCl    | 500        | 1 час          | внутривенно   |

### График введения препаратов:

| 1                | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 |
|------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| <b>Блеомицин</b> |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
|                  |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| <b>Цисплатин</b> |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
|                  |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| <b>Этопозид</b>  |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
|                  |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |

### Дополнительная информация

ПОВТОРНО НА:  
22 (день)

КОЛИЧЕСТВО ЦИКЛОВ:  
4

#### Примечание:

Если общая доза составляет  $\geq 200$  мг, Этопозид растворяют в 1000 мл 0,9% раствора NaCl.

Цисплатин (только если СКФ  $\geq 60$  мл/мин.):

Сопутствующая медикация:

Премедикация: 500 мл 0,9% раствора NaCl + 10 мЭкв KCl + 8 мЭкв MgSO<sub>4</sub> внутривенно в течение 60 мин.

200 мл 20% раствора Маннита в течение 30 мин.

Постмедикация: 500 мл 0,9% раствора NaCl внутривенно + 10 мЭкв KCl.

Литература:

Williams S.D. et al., N Engl J Med 316: 1435ff, 1987.

