

## Карфилзомиб / Дексаметазон ХА149 (европейский протокол) Множественная миелома

| Дни терапии                | Лекарственное средство | Дозировка, мг/м <sup>2</sup> | Растворитель | Объем (мл / шт) | Время введения | Путь введения |
|----------------------------|------------------------|------------------------------|--------------|-----------------|----------------|---------------|
| 1, 2, 8, 9, 15, 16, 22, 23 | Дексаметазон           | 20 (const)                   | -            | 0               | 30 минут       | перорально    |
| 1, 2, 8, 9, 15, 16         | Карфилзомиб            | 20*                          | 5% Глюкоза   | 250 мл          | -              | 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 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 |
|---------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| <b>Дексаметазон</b> |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| ■                   | ■ |   |   |   |   |   | ■ | ■ |    |    |    |    |    | ■  | ■  |    |    |    |    |    | ■  | ■  |    |    |    |    |    |    |
| <b>Карфилзомиб</b>  |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| ■                   | ■ |   |   |   |   |   | ■ | ■ |    |    |    |    |    | ■  | ■  |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |

### Дополнительная информация

ПОВТОРНО НА:  
29 (день)

КОЛИЧЕСТВО ЦИКЛОВ:  
2

#### Примечание:

Карфилзомиб назначают с начальной дозой 20 мг/м<sup>2</sup> в первом цикле на первые и вторые сутки. При хорошей переносимости дозу увеличивают до 56 мг/м<sup>2</sup> на 8-е сутки 1 цикла. До начала 1 цикла необходима надлежащая гидратация, особенно у пациентов с высоким риском синдрома распада опухоли или нефротоксичности.

Авторы: [Thomas Kühr](#), [Ewald Wöll](#), [Josef Thaler](#) (руководство «Протоколы химиотерапии 2016. Текущие протоколы и таргетная терапия» (17-е издание, Инсбрук).

Последнее изменение содержания: январь 2016 г. Литература:

Dimopoulos M.A. et al., J Clin Oncol 33, 2015 (suppl; abstr. 8509).

