



## Знаете ли вы?

...что новейшие данные метаанализа предоставили еще больше информации в поддержку оптимизированных дозировок перорального месалазина пациентам с воспалительным колитом?

**Сетевой метаанализ показал, что повышенные дозировки перорального месалазина ( $\geq 3.3$  г/день) значительно эффективнее способствовали ремиссии воспалительного колита по сравнению со стандартными (2-3 г/день) или низкими (0,8-1,6 г/день)<sup>1</sup>**

### Риск отсутствия гистологической ремиссии

Высокая дозировка



ОР 0,74 (95% ДИ 0,59, 0,92)\*

Высокая дозировка



ОР 0,77 (95% ДИ 0,60, 0,99)\*

Высокая дозировка



ОР 0,77 (95% ДИ 0,61, 0,97)\*

\*Значительное преимущество высокого риска над компаратором (ОР <1 и 95% ДИ меньше 1)

**Для индукции ремиссии воспалительного колита в активной фазе рекомендуется использовать дозировки перорального месалазина в количестве  $\geq 3.3$  г/день**

ДИ – доверительный интервал; г- граммы; ОР: относительные риски; ВК: воспалительный колит  
1. Barberio B et al. J Crohns Colitis 2021; 1-13.