# Страница Кокрейновской библиотеки The Cochrane Library page

https://doi.org/10.26442/18151434.2021.1.200704

Терапия 2-й линии способна повысить выживаемость больных метастатическим колоректальным раком, не отвечающих на первоначальное лечение (перевод на русский язык резюме на простом языке Кокрейновского систематического обзора)

#### **Аннотация**

Эта публикация является переводом на русский язык резюме на простом языке Кокрейновского систематического обзора «Системная терапия 2-й линии при метастатическом колоректальном раке». Оригинальная публикация: Mocellin S, Baretta Z, Roqué i Figuls M, Solà I, Martin-Richard M, Hallum S, Bonfill Cosp X. Second-line systemic therapy for metastatic colorectal cancer. Cochrane Database of Systematic Reviews 2017, Issue 1. Art. No.: CD006875. DOI: 10.1002/14651858.CD006875.pub3 Ключевые слова: противоопухолевые средства, протоколы комбинированной противоопухолевой химиотерапии, бевацизумаб, колоректальные новообразования, фторурацил, иринотекан, лейковорин, платиноорганические соединения, рандомизированные контролируемые испытания как тема, процент выживаемости

## Second-line systemic therapy for metastatic colorectal cancer (Russian Translation of Cochrane Plain Language Summary – PLS)

This publication is the Russian translation of the Plain Language Summary (PLS) of the Cochrane Systematic Review: Mocellin S, Baretta Z, Roqué i Figuls M, Solà I, Martin-Richard M, Hallum S, Bonfill Cosp X. Second-line systemic therapy for metastatic colorectal cancer. Cochrane Database of Systematic Reviews 2017, Issue 1. Art. No.: CD006875. DOI: 10.1002/14651858.CD006875.pub3

Keywords: antineoplastic agents, antineoplastic combined chemotherapy protocols, bevacizumab, colorectal neoplasms, fluorouracil, irinotecan, leucovorin, organoplatinum compounds, randomized controlled trials as topic, survival rate

### Вопрос обзора

Мы изучили способность химиотерапии (препаратов, применяемых для лечения рака) уменьшать размер опухоли и повышать выживаемость у людей с метастатическим колоректальным раком, которым не помогло предшествующее лечение. Также мы рассмотрели побочные эффекты, вызываемые различными схемами медикаментозного лечения.

### Актуальность

Людям с метастатическим колоректальным раком (рак прямой кишки, давший метастазы в другие органы желудочно-кишечного тракта), у которых болезнь прогрессировала, несмотря на предшествующую химиотерапию (первичное лечение), может проводиться лечение 2-й линии с целью улучшения их состояния (прогноза). Сравниваемые схемы лечения были системными (препараты вводили внутривенно).

#### Характеристика исследований

Доказательства актуальны на май 2016 г. В этом обновленном обзоре мы выявили 34 клинических испытания, в которых сравнивали терапию 2-й линии с отсутствием химиотерапии (лучший поддерживающий уход) с альтернативной терапией 2-й линии, оценивая таким образом эффективность терапии 2-й линии у людей с метастатическим колоректальным раком.

#### Основные результаты

Имеющиеся доказательства, судя по всему, подтверждают эффективность терапии 2-й линии, поскольку в сравнении с лучшим поддерживающим уходом она повышала ожидаемую выживаемость; впрочем, об этом сообщалось лишь в одном небольшом испытании, и результат должен быть подтвержден в дальнейших исследованиях. Более того, было обнаружено, что современные схемы химиотерапии были эффективнее прежних, содержавших 5-фторурацил; что комбинированная химиотерапия была эффективнее химиотерапии одним препаратом; что таргетные препараты (так называемые умные препараты, атакующие раковые клетки и причиняющие незначительный вред нормальным) повышали эффективность традиционной химиотерапии. В целом токсичность возрастала с повышением эффективности.

### Качество доказательств

Главные выводы этого обзора были основаны на доказательствах умеренного и высокого качества. Когда качество доказательств признавалось низким или средним, это было связано в основном с несогласованностью основных результатов [т.е. результаты по выживаемости без прогрессирования (ВБП) – времени от начала терапии 2-й линии до прогрессирования рака не подтверждались общей выживаемостью (ОВ) - временем от начала терапии 2-й линии до смерти от любой причины], а также с малым количеством участников, включенных в анализ. Однако следует помнить, что ВБП в настоящий момент считается надежной заменой показателя ОВ (включающего смерть от любых причин, в том числе не связанных с раком, и требующего длительного наблюдения для точной оценки) на фоне терапии 2-й линии при метастатическом колоректальном раке. В большинстве испытаний не сообщалось о качестве жизни, что не позволило нам оценить соотношение между пользой в отношении выживаемости, полученной от терапии 2-й линии, и связанной с лечением токсичностью.

> Перевод: Залеева Айгель Расимовна. Редактирование: Кукушкин Михаил Евгеньевич.

Координация проекта по переводу на русский язык: Кокрейн Россия — Cochrane Russia, Cochrane Geographic Group. По вопросам, связанным с этим переводом, обращайтесь по адресу: cochranerussia@gmail.com

https://www.cochranelibrary.com/cdsr/doi/10.1002/14651858.CD006875.pub3/full/ru https://www.cochrane.org/ru/CD006875/COLOCA\_terapiya-vtoroy-linii-sposobna-povysit-vyzhivaemost-bolnyhmetastaticheskim-kolorektalnym-rakom-ne

Опубликовано с разрешения правообладателя John Wiley & Sons, Ltd

