

# Аннотация

Предпосылки: Женщины с воспалительными заболеваниями кишечника (ВЗК) часто получают биопрепараты для поддержания ремиссии во время беременности.

Цели: Оценить материнские и неонатальные исходы у пациенток с ВЗК, получавших устекинумаб (УСТ) во время беременности

Методы: В многоцентровое проспективное когортное исследование мы включили женщин с ВЗК, получавших УСТ во время беременности в период с 2019 по 2021 гг. Результаты сравнивались у пациентов, получавших УСТ, лечение против фактора некроза опухоли  $\alpha$  (анти-ФНО) и лечение не-УСТ и не-анти-ФНО. Пациенты, получавшие УСТ, были сопоставимы 1:2 с контрольной группой по возрасту, индексу массы тела и паритету. Новорожденных наблюдали до 12 мес.

Результаты: Мы набрали 129 беременных пациенток: УСТ 27; анти-ФНО 52; не-УСТ, не-анти-ФНО 50 (тиопурин или месалазин 30, без лечения 20); Болезнь Крона 25 (96,9%). В целом исходы, касающиеся беременности, новорожденных, и неонатальные исходы были удовлетворительными без существенных различий между пациентками, получавшими УСТ, анти-ФНО и не-УСТ, не-анти-ФНО препараты по поводу акушерских осложнений у матери [УСТ 3 (11,5%), анти-ФНО 12 (23,1%), не-УСТ, не-анти-ФНО 4 (8,2%),  $p = 0,095$ ], преждевременные роды [1 (4,3%), 9 (18,4%), 4 (5,7%),  $p = 0,133$ ], низкая масса тела при рождении [1 (4,2%), 5 (10,2%), 4 (8,3%),  $p = 0,679$ ] или госпитализация новорожденного на первом году жизни [2 (9,1%), 4 (8,2%), 3 (6,1%),  $p = 0,885$ ].

Вывод: Беременные пациентки с ВЗК, получавшие УСТ, продемонстрировали благоприятные исходы, касающиеся беременности и новорожденных, которые были сопоставимы с таковыми у пациенток, получавших анти-ФНО или другую терапию. Данные обнадеживают пациентов с ВЗК и их врачей при рассмотрении УСТ во время беременности.

[https://www.medscape.com/viewarticle/983594?src=WNL\\_mdpls\\_221206\\_mscpedit\\_gast&uac=445713MZ&spon=20&implID=4952546](https://www.medscape.com/viewarticle/983594?src=WNL_mdpls_221206_mscpedit_gast&uac=445713MZ&spon=20&implID=4952546)