

Малич Н. П.

ПЕРВЫЙ ОПЫТ ПРИМЕНЕНИЯ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ ПРЕПАРАТОВ ПРЯМОГО ДЕЙСТВИЯ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ХРОНИЧЕСКОГО ВИРУСНОГО ГЕПАТИТА С

Научный руководитель: канд. мед. наук, доц. Данилов Д. Е.

Кафедра инфекционных болезней

Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск

Актуальность. В 2015 году произошел переворот в этиотропной терапии вирусного гепатита С (ВГС). Появились препараты прямого действия, позволяющие провести эрадикацию ВГС-инфекции, что уменьшает риск развития цирроза печени, гепатоцеллюлярной карциномы, тяжелых экстрапечёночных проявлений и смерти. Результаты долгосрочных наблюдений показывают, что достижение устойчивого вирусологического ответа (отсутствие репликации вируса через 24 недели после окончания лечения – УВО24) приводит к полному выздоровлению от ВГС более чем у 99% пациентов.

Цель: выявить эффективность лечения препаратами прямого действия у пациентов с хроническим вирусным гепатитом С.

Материалы и методы. Для участия в проспективном исследовании было отобрано 102 пациента с хроническим вирусным гепатитом С, которым была проведена терапия схемами препаратов прямого действия в Центре инфекционной гепатологии на базе учреждения здравоохранения «Городская клиническая инфекционная больница» Минска в период 2015–2017 гг. Статистическая обработка медицинской информации осуществлялась при помощи программы MS Excel 2013.

Результаты и их обсуждение. Исследованы результаты лечения 102 пациентов (женщин – 55,9%, мужчин – 44,1%). Схемы, используемые для терапии, подбирались на основании генотипа/субтипа, этиотропной терапии в анамнезе, стадии фиброза:

1. Паритапревир/Ритонавир+Омбитасвир+Дасабувир±Рибавирин – использовались у 27 пациентов (26,47%). Достигли УВО24 – 59,3% (16/27), устойчивого вирусологического ответа на 12 неделе после лечения (УВО12) – 33,3% (9/27), непосредственного вирусологического ответа (НВО) – 3,7% (1/27), частичного неответа – 3,7% (1/27). Предварительная оценка эффективности: ≈ 96,3%

2. Софосбувир+Даклатасвир±Рибавирин – 19 пациентов (18,6%). Достигли УВО24 – 63,2% (12/19), УВО12 – 15,8% (3/19), НВО – 21% (4/19). Предварительная оценка эффективности: ≈ 100%

3. Софосбувир+Ледипасвир±Рибавирин – 52 пациента (51%). Достигли УВО24 – 42,3% (22/52), УВО12 – 42,3% (22/52), НВО – 11,5% (6/52), рецидив – 3,9% (2/52). Предварительная оценка эффективности: ≈ 96,2%

4. Оценка эффективности другими схемами (Софосбувир+Симепревир; Софосбувир+Рибавирин; Софосбувир+ПегИНФ+Рибавирин) может быть произведена только после достаточного для статистических исследований количества пролеченных пациентов.

Выводы. Препараты прямого действия представляют собой принципиально новую генерацию этиотропных средств. Несмотря на некоторые различия в эффективности, данные лекарственные средства позволяют достичь полного выздоровления у большинства пациентов: общая предварительная эффективность лечения ВГС препаратами прямого действия составила свыше 96%.