УДК [61+615.1] (043.2) ББК 5+52.81 А 43 ISBN 978-985-21-1864-4

Антунович А.С.

РЕЗУЛЬТАТЫ ЛЕЧЕНИЯ ХРОНИЧЕСКОГО ГЕПАТИТА С В 2024 ГОДУ

Научные руководители: д-р мед. наук, нроф. Данилов Д.Е., канд. мед. наук, доц. Литвинчук Д.В.

Кафедра инфекционных болезней с курсом повышения квалификации и переподготовки Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск

Актуальность. Гепатит С по-прежнему остается одним из актуальных заболеваний современности. Согласно Глобальному отчету ВОЗ о борьбе с вирусными гепатитами, ежегодное количество летальных случаев продолжает увеличиваться, несмотря на проводимые мероприятия.

Цель: оценить эффективность противовирусного лечения, проводимого пациентам с хроническим гепатитом C.

Материалы и методы. В исследование включены 2072 пациента с хроническим гепатитом С. Анализ эффективности проводился у выборки 9,8% (203/2072) пациентов, которые завершили противовирусное лечение в период с апреля 2024г. по сентябрь 2024г. Анализ полученных данных проведен в программном обеспечении Microsoft Excel 2016 г., языке R 4.4.1.

Оценка эффективности противовирусного лечения осуществлялась на основании частоты достижения устойчивого вирусологического ответа (далее - УВО) через 12 недель (УВО12) и 24 недели (УВО24) после завершения лечения. УВО - отсутствие РНК ВГС в крови через 12 недель или 24 недели после завершения противовирусного лечения с порогом детекции 15 МЕ/мл и менее.

Результаты и их обсуждение. Среди 203 пациентов 1 генотип был выявлен у 63% (127/203), 2 генотип у 3,9% (8/203), 3 генотип у 33% (66/203), 4 генотип у 1% (2/203). У 100% (203/203) пациентов противовирусное лечение проводилось схемой софосбувир+даклатасвир. Из них рибавирин дополнительно получали 9,4% (19/203), среди которых у всех пациентов выявлен 3 генотип вируса.

Частота достижения устойчивого вирусологического ответа на 12 неделе - 100% (203/203).

Оценка УВО24 доступна у 79,3% (161/203) пациентов. Частота достижения устойчивого вирусологического ответа на 24 неделе - 98,1% (158/161).

Выводы. По результатам проведенного исследования сделан вывод о высокой эффективности противовирусного лечения хронического гепатита C.