

Клименкова О. А., Скачко Е. Н.

**НЕЖЕЛАТЕЛЬНЫЕ ЯВЛЕНИЯ ПРИ ЛЕЧЕНИИ ВГС ИНФЕКЦИИ
ЛЕКАРСТВЕННЫМИ СРЕДСТВАМИ НА ОСНОВЕ ИНТЕРФЕРОНА И ПРЯМОГО
ПРОТИВОВИРУСНОГО ДЕЙСТВИЯ**

Научный руководитель канд. мед. наук, доцент Данилов Д. Е.

Кафедра инфекционных болезней

Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск

Актуальность. В настоящее время противовирусное лечение ВГС инфекции является одной из самых актуальных задач здравоохранения. В последние годы эффективность лечения значительно повысилась за счет внедрения в клиническую практику лекарственных средств прямого противовирусного действия. Характеристики эффективности лечения лекарственных средств на основе интерферона и лекарственных средств прямого противовирусного действия имеют широкое отражение в научных публикациях. В связи с хорошей переносимостью лекарственных средств прямого противовирусного действия, возможным нежелательным явлениям во время их приема уделяется недостаточно внимания.

Цель: оценить и выполнить сравнительный анализ нежелательных явлений при противовирусном лечении лекарственными средствами на основе интерферона и лекарственными средствами прямого противовирусного действия.

Материалы и методы. Выполнен ретроспективный анализ медицинской документации пациентов, завершивших лечение ВГС инфекции на базе Центра инфекционной гепатологии (УЗ «ГКИБ г.Минска») в период с 2006 по 2018 гг. Генеральная выборка составила 554 пациента. Анализ и обработка данных проводилась с помощью программ Microsoft Excel и Statistica 10.0.

Результаты и их обсуждение. Наличие лекарственных средств прямого действия в схеме противовирусного лечения было ассоциировано с меньшим количеством нежелательных явлений, по сравнению с лекарственными схемами на основе интерферона. Применение первого лекарственного средства прямого противовирусного действия в Беларуси (ингибитор протеазы 1 поколения - боцепревир) значительно увеличивало риск нежелательных явлений.

Выводы. Преимущество нового противовирусного лечения заключается не только в увеличении эффективности (вероятности достижения устойчивого вирусологического ответа), но и меньшем риске развития нежелательных явлений. Тем не менее, необходимо внимательно подходить к лечению даже современными лекарственными средствами прямого противовирусного действия, поскольку при общей хорошей переносимости риск развития нежелательных явлений полностью исключить нельзя.