

Соколов-Воропаев А. А.
**ОСОБЕННОСТИ ТЕЧЕНИЯ ХРОНИЧЕСКОЙ ИНФЕКЦИИ,
ВЫЗВАННОЙ ВИРУСОМ ГЕПАТИТА С**
Научный руководитель канд. мед. наук, доц. Лукашик С. П.
Кафедра инфекционных болезней
Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск

Актуальность. В мире насчитывается около 150 млн. лиц, инфицированных вирусом гепатита С (ВГС), из них 71 млн. проживают в странах Европы и Восточного Средиземноморья. Естественное развитие хронического гепатита С (ХГС) характеризуется прогрессирующим течением с формированием цирроза печени (ВГС-ЦП), гепатоцеллюлярной карциномы, а также лимфопролиферативных заболеваний. Многочисленные мультицентровые исследования подтверждают ассоциацию между ХГС и развитием неходжкинских В-клеточных лимфом. В мире частота встречаемости у пациентов с неходжкинскими лимфомами ХГС или ВГС-ЦП составляет 15%, в эндемичных регионах, которыми считаются Египет и Италия, она может достигать 20%. Заболевание преобладает у мужчин (52,2%), встречается во всех возрастных группах, но с возрастом частота возникновения увеличивается.

Цель: акцентировать внимание врачей на особенностях течения хронической инфекции, вызванной вирусом гепатита С, с возможностью формирования на ее фоне В-клеточных лимфом.

Материалы и методы. Проанализированы литературные источники (обзоры, мета-анализы, когортные исследования), описывающие течение хронической ВГС-инфекции с формированием на ее фоне В-клеточных лимфом, а также медицинские документы (амбулаторные карты, выписные эпикризы, истории болезни) пациентов с ХГС и ВГС-ЦП, состоящих на диспансерном учете в КДК ГКИБ и МГОД.

Результаты и их обсуждение. Исходя из литературных данных, статистически значимыми ВГС-ассоциированными лимфомами у пациентов являются диффузная В-крупноклеточная лимфома (39%) и лимфома маргинальной зоны (39%). Наличие смешанной криоглобулинемии 2-го типа у пациентов с ХГС в 35 раз повышает риск развития В-клеточной лимфомы по сравнению с общей популяцией.

Согласно проведенному исследованию с включением пациентов с ХГС и ВГС-ЦП, состоящих на диспансерном учете в КДК МГКИБ и МГОД, установлено, что наиболее распространенной лимфомой у данной когорты пациентов является диффузная В-крупноклеточная лимфома (47%), преобладает поражение селезенки (31,5%).

Выводы. Необходимы дальнейшие исследования по уточнению встречаемости неходжкинских В-клеточных лимфом у пациентов с хронической ВГС-инфекцией в Республике Беларусь.