

Гуркова Н. С.
**АКТИВНОСТЬ ЭПИДЕМИЧЕСКОГО ПРОЦЕССА ВИРУСНОГО
ГЕПАТИТА С СРЕДИ НАСЕЛЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**
Научный руководитель Раевская И. А.
Кафедра эпидемиологии
Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск

Вирусный гепатит С - одна из актуальных проблем здравоохранения, поскольку имеет высокий уровень заболеваемости и повсеместное распространение, а также частую хронизацию процесса с прогрессированием в цирроз печени и гепатоцеллюлярную карциному.

В Республике Беларусь в течение 2000-2015 гг заболеваемость острым гепатитом С (ОГС) колебалась от 0,63 на 100000 населения в 2009 г до 2,66 на 100000 в 2011г. В ряде случаев заболевание переходило в хроническую форму, показатели варьировали от 15,51 на 100000 населения (2003) до 29,21 на 100000 (2013г). Показатели носительства вируса гепатита С (НСV) находились в пределах 16,00 на 100000 (2014 г) - 48,28 на 100000 (2008г). Совершенствование методов диагностики позволило выявить новую форму заболевания - НCV- инфекцию, которая характеризуется наличием РНК НCV в гепатоцитах при отсутствии антител к НCV и РНК НCV в сыворотке крови.

Вирус гепатита С относится к роду *Hepacivirus*, семейству *Flaviviridae*, РНК-содержащий. Идентифицировано 6 основных генотипов и более 100 суб-типов. На территории Республики Беларусь доминирует генотип 1b. Согласно данным литературы пациенты, инфицированные данным генотипом, имеют более тяжелое течение заболевания и труднее поддаются лечению препаратами интерферона.

В группе риска находятся граждане 15 лет и старше. Среди потребителей инъекционных наркотиков инфицированность достигает 80%. К медицинским группам риска относятся больные гемофилией и другими болезнями крови, которым многократно проводят переливание крови и ее компонентов. Инфицированность НCV достигает 100%.