

## Профилактика вирусного гепатита С

Вирусный гепатит С (ВГС) – антропонозная вирусная инфекция с преимущественным поражением печени, характеризующееся бессимптомным течением острой формы инфекции и склонностью к развитию хронической формы с возможным исходом в цирроз печени и гепатоцеллюлярную карциному.

Выделяют две клинические формы заболевания: острый гепатит С (ОГС) и хронический гепатит С (ХГС).

Резервуар и источник инфекции – больные хроническими и острыми формами болезни, протекающими как с клиническими проявлениями, так и бессимптомно. Вероятность развития заболевания в значительной степени определяется инфицирующей дозой. Антитела к вирусу гепатита С не защищают от повторного заражения, но свидетельствуют о текущей или перенесенной инфекции. После перенесенного гепатита С антитела могут выявляться в сыворотке крови в течение всей жизни.



Профилактика:

- Выявление, регистрация и учет случаев заболеваний гепатитом С.
- Мероприятия по обеспечению федерального государственного санитарно-эпидемиологического надзора за гепатитом С. Профилактические и противоэпидемические мероприятия при гепатите С проводятся комплексно в отношении источников вируса, путей и факторов передачи, а также восприимчивого населения, включая лиц из групп риска.
- Организация диспансерного наблюдения за больными гепатитом С и лицами с наличием антител к гепатиту С.
- Профилактика инфицирования вирусом гепатита С при оказании медицинской помощи (приложение 2). Меры, направленные на предотвращение инфицирования ВГС при оказании медицинской помощи включают:

- обеспечение медицинских организаций в достаточном объеме изделиями медицинского назначения разового пользования;
- соблюдение установленных требований к дезинфекции, предстерилизационной очистке и стерилизации;
- обязательное обследование медицинского персонала и пациентов, поступающих в стационар на наличие в сыворотке крови маркеров инфицирования ГС;
- сбор эпидемиологического анамнеза при поступлении больных, особенно в отделения риска (гематологии, гемодиализа, трансплантации, хирургии и др.).
- Профилактика вирусного гепатита С при переливании донорской крови и ее компонентов, пересадке органов и тканей, искусственном оплодотворении.
- Профилактика заражения новорожденных от инфицированных вирусом гепатита С матерей.
- Профилактика гепатита С в организациях коммунально-бытового назначения, оказывающих парикмахерские и косметологические услуги.
- Гигиеническое воспитание населения.

Методов специфической профилактики ВГС в настоящее время не существует

