

В Слонимском районе с 1 июля 2019 года проводится дополнительная иммунизация против вирусного гепатита В взрослых



По данным Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ), ежегодно в мире регистрируются миллионы случаев острых форм гепатита, еще большее число инфицированных вирусами гепатитов остаются нераспознанными и неучтенными. В настоящее время во всем мире по оценочным данным живет около 257 млн. человек с хронической ВГВ-инфекцией., в Европейском регионе ВОЗ около 15 млн. человек.

Из года в год заболеваемость гепатитами в мире возрастает, и есть опасения если не предпринимать меры, то что *через 20-30 лет основную угрозу человечеству будут представлять не ВИЧ-инфекция, как считалось ранее, а именно вирусные гепатиты.*

По данным ВОЗ распространенность гепатита В является самой высокой в странах Региона Западной части Тихого океана ВОЗ и Африканского региона ВОЗ, где инфицированы 6,2% и 6,1 % взрослого населения, соответственно. В Регионе Восточного Средиземноморья ВОЗ, Регионе Юго-Восточной Азии ВОЗ и Европейском регионе ВОЗ, по оценкам, инфицировано 3,3%, 2,0% и 1,6 % от общей численности населения, соответственно. 0,7% населения Американского региона ВОЗ инфицировано гепатитом В.

В Республике Беларусь гепатиты В, С и D относятся к ряду значимых инфекционных заболеваний с ежегодным выявлением около 5,5 тысяч новых случаев заболевания в год. В Слонимском районе ежегодно регистрируются маркеры вирусных гепатитов В и С. Около 90% случаев гепатитов отмечается среди трудоспособного населения.

Заражение гепатитами В и С может произойти и при бытовых контактах, если инфицирован кто-то из членов семьи. При этом вирусы не передаются при разговоре, чихании, со слюной, а также при рукопожатии, объятиях, пользовании общей посудой. Опасность представляют только те предметы, на которых может содержаться кровь: бритвенные принадлежности, маникюрные принадлежности, зубная щетка, расческа, мочалка, полотенце. Для каждого из членов семьи эти предметы гигиены должны быть индивидуальными.

Имеется высокий риск инфицирования при незащищенных (без использования презерватива) половых контактах. Риск возрастает в несколько раз при частой смене половых партнеров, или при половых контактах с инфицированным партнером. Заразиться гепатитом В или С можно при процедурах, при которых нарушается целостность кожи (маникюр, педикюр,

пирсинг, татуаж, шрамирование и др.), в том числе проводимых в домашних условиях с использованием нестерильного инструментария.

Вирусный гепатит В (далее - ВГВ) – это остро и хронически протекающее инфекционное заболевание, вызываемое гепадновирусом, характеризующееся разнообразием клинических проявлений (от легких до тяжелых форм), неблагоприятными отдалёнными последствиями и широкой распространённостью среди населения. Вирус высоко устойчив во внешней среде: сохраняет жизнеспособность в условиях комнатной температуры в течение 3–6 месяцев. *Восприимчивость населения к вирусу гепатита В высокая, инфицирующая доза низкая*, заражение возможно при инокуляции 0,0005мл. крови (одна капля крови на ванну).

Риск хронизации гепатита В варьирует в зависимости от возраста и колеблется от 90% у новорожденных от HBsAg-позитивных матерей до 25-30% у младенцев и детей до 5-летнего возраста, а у взрослых составляет до 5-10%. Естественное течение хронической ВГВ – инфекции предполагает трансформацию в цирроз печени (далее – ЦП) в 15-40% случаев и/или гепатоцеллюлярную карциному (далее – ГЦК) в 5-15% случаев.

Внутрисемейное инфицирование в очагах инфекции –серьёзная проблема, требующая решения. По данным различных исследований частота инфицирования совместно проживающих лиц в очагах инфекции составляет до 50% на 100 обследованных. Несмотря на то, что достигнут значительный прогресс в части диагностики, лечения и профилактики вирусного гепатита В, данное заболевание, по-прежнему, наносит огромный социально-экономический ущерб обществу, обусловленный продолжительным лечением, потерей трудоспособности, иногда инвалидностью и смертностью.

Однако это заболевание можно предотвратить с помощью имеющейся в настоящее время безопасной и эффективной вакцины!!!

После проведения полной серии вакцинации у более чем 95% детей грудного возраста, детей других возрастных групп и молодых людей вырабатываются защитные уровни антител. Защита сохраняется на протяжении, по меньшей мере, 20 лет и, вполне вероятно, всю жизнь.

Массовая вакцинация новорожденных против ВГВ стартовала в Республике Беларусь с 1996 года и привела к значительному снижению числа заболевших острыми формами инфекции и практически полному отсутствию случаев инфицирования детей. *Справочно: Согласно Национальному календарю профилактических прививок Республики Беларусь ребенок получает в первые 12 часов после рождения первую прививку против гепатита В, далее в 2, 3 и 4 месяца.*

Кроме того, для защиты населения против ВГВ с помощью прививок в республике определены следующие категории лиц:

дети и взрослые, получающие медицинскую помощь с использованием крови и (или) ее компонентов, а также находящиеся на гемодиализе, онкогематологическими заболеваниями;

медицинские работники, имеющие контакт с кровью и другой биологической жидкостью человека;
лица, занятые в производстве иммунобиологических лекарственных средств из донорской и плацентарной крови;
учащиеся и студенты медицинских колледжей и ВУЗов;
лица, у которых произошел контакт с материалом, контаминированным вирусом гепатита В.

Также рекомендована вакцинация:

Лица, находящиеся в семейном контакте с HBsAg-позитивным лицом;
лицам с риском сексуального заражения;
потребителям инъекционных наркотиков;
ВИЧ-инфицированные лица;
лицам, выезжающим в эндемичные регионы;
лицам, которые пользуются услугами по проведению маникюра и педикюра, татуировки.

С 1 июля 2019 года в Слонимском районе в соответствии с письмом Министерства здравоохранения Республики Беларусь и приказом Главного управления по здравоохранению проводится дополнительная иммунизация против вирусного гепатита В (ВГВ) взрослых не привитых и не болевших ранее вирусным гепатитом В лиц 1985-1994 годов рождения. Вакцинация проводится бесплатно, трехкратно с интервалом согласно инструкции по медицинскому применению вакцины.

Важно знать, что прививка – это реальная возможность защитить себя от заболевания вирусным гепатитом В и его тяжелых осложнений.

Помощник врача-эпидемиолога (отдела эпидемиологии) Пилясов В.А.
Отдел эпидемиологии ГУ «Слонимский зональный центр гигиены и эпидемиологии»
тел. 8 (01562) 6-60-16, электронный адрес: slonszge@mail.grodno.by