

**ПРАВИТЕЛЬСТВО НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ  
САНИТАРНО-ПРОТИВОЭПИДЕМИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ**

**ПРОТОКОЛ**

25.09.2015 г.

№ 36

**Председатель комиссии:** А.В. Смирнов, заместитель Губернатора  
Новгородской области

**ПРИСУТСТВОВАЛИ:**

Члены санитарно-противоэпидемической комиссии:

А.П. Росоловский	руководитель Управления Роспотребнадзора по Новгородской области, заместитель председателя санитарно-противоэпидемической комиссии
И.В. Ивченко	заместитель руководителя Управления Роспотребнадзора по Новгородской области, секретарь санитарно-противоэпидемической комиссии
В.А. Глушкевич	Заместитель начальника отдела эпидемиологического надзора Управления Роспотребнадзора по Новгородской области
М.В. Харламов	Главный врач ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Новгородской области»
В.А. Пьяных	заведующий эпидемиологическим отделом ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Новгородской области»
Г.В. Михайлова	Руководитель департамента здравоохранения Новгородской области
Л.А. Никифорова	Руководитель Управления Росздравнадзора по Новгородской области
Г.Н. Питерова	Первый заместитель руководителя Департамента финансов Новгородской области
Е.П. Данилова	Заместитель председателя Комитета ветеринарии Новгородской области
А.Г. Шепило	Заместитель руководителя Департамента образования и молодежной политики Новгородской области
М.Н. Ильинская	Первый заместитель руководителя департамента экономического развития и торговли Новгородской области
Т.В. Морозова	Заместитель руководителя департамента труда и социальной защиты населения Новгородской области

Приглашенные:

Заместители глав муниципальных районов Новгородской области	Афанасьев А.В., Петров С.М., Шуневич И.А., Рудина О.Я., Антонова С.В., Михалева Н.А., Христофорова О.В., Зайцев А.Ю., Голубева Н.В., Кудрявцева И.А., Евдокимова Н.С., Егорова Н.В., Новоселова С.А., Калинина Л.А., Гришук А.Д.
С.Е. Калач	И.о. главного врача ГОБУЗ «Областная инфекционная больница»
М.Р. Асадуллаев	Заместитель главного врача ГОБУЗ «Поддорская ЦРБ»

## **1. О мерах по подготовке к эпидемическому сезону заболеваемости гриппом и ОРВИ 2015-2016 гг.**

**Докладчики: А.П. Росоловский, Г.В. Михайлова**

**Выступили: А.В. Смирнов, А.П. Росоловский, Г.В. Михайлова**

Санитарно-противоэпидемическая комиссия отмечает, что в целях организации профилактических и противоэпидемических мероприятий по предупреждению распространения заболеваний гриппом и ОРВИ среди населения Новгородской области в эпидсезон 2015-2016 гг. подготовлены все необходимые для этого нормативно-методические документы, проведена необходимая организационная работа.

С начала сентября текущего года отмечается еженедельный рост заболеваемости гриппом и ОРВИ среди населения Новгородской области, за счет роста показателей во всех возрастных группах, но особенно среди детей дошкольного и школьного возрастов. Уровень заболеваемости гриппом и ОРВИ за первые 4 недели сентября текущего года ниже уровня аналогичного периода прошлого года.

В Новгородской области в 2015 году за счет средств федерального бюджета планируется привить против гриппа 185 500 человек, в том числе 39 500 детского населения. По данным Управления Роспотребнадзора по Новгородской области по состоянию на 23.09.2015 г. в Новгородской области привито 47 775 человек, что составляет 25,8% от запланированного количества, в т.ч. привито 16536 детей (42%) и 31239 взрослых (21,4%).

Крайне медленными темпами проходит иммунизация всего населения против гриппа в Великом Новгороде (привито 14,2% от плана), Мошенском (21,4%), Окуловском (16,7%), Хвойнинском (18,6%), Холмском (21,3%), Шимском (10,3%) районах.

Проводится мониторинг за готовностью лечебно-профилактических учреждений области к эпидемическому сезону 2015-2016 гг. Обеспеченность области противовирусными препаратами, средствами индивидуальной защиты органов дыхания, аппаратами ИВЛ, коечным фондом соответствует расчетной потребности.

В целях предупреждения распространения заболеваний гриппом и ОРВИ на территории области, **санитарно-противоэпидемическая комиссия РЕШИЛА:**

1. Принять информацию «О мерах по подготовке к эпидемическому сезону заболеваемости гриппом и ОРВИ 2015 -2016 гг.» к сведению.

2. Главе городского округа, главам муниципальных районов Новгородской области рекомендовать:

2.1. рассмотреть на заседаниях муниципальных санитарно-противоэпидемических комиссий вопросы:

- о готовности медицинских, образовательных и социальных учреждений к эпидсезону по гриппу и ОРВИ;

- о ходе иммунизации населения против гриппа на подведомственной территории;

2.2. обеспечить контроль соблюдения температурного режима в образовательных учреждениях в пределах нормируемых значений;

2.3 рекомендовать руководителям организаций и предприятий различных форм собственности, расположенных на подведомственных территориях, активизировать работу по вакцинации против гриппа своих работников.

3. Рекомендовать руководителям организаций независимо от организационно-правовой формы собственности выделить финансовые средства на организацию и проведение иммунизации против гриппа сотрудников, не относящихся к группе риска согласно Национальному календарю профилактических прививок, в срок до 01.10.2015 г.

4. Департаменту здравоохранения Новгородской области:

4.1. Обеспечить готовность медицинских учреждений области к работе в период подъема заболеваемости гриппом и ОРВИ, обратив особое внимание на наличие медикаментов, дезинфицирующих средств и средств индивидуальной защиты персонала, специальной медицинской аппаратуры.

4.2. Определить порядок работы медицинских учреждений Новгородской области в зависимости от уровня заболеваемости гриппом и ОРВИ, предусмотрев развертывание дополнительных коек (отделений) в соответствии с расчетной потребностью, разграничение потоков соматических больных и больных с признаками респираторных заболеваний в амбулаторно-поликлинических учреждениях, порядок госпитализации беременных женщин.

4.3. Принять действенные меры по завершению иммунизации населения Новгородской области против гриппа в срок до 01.11.2015 г. с охватом вакцинацией не менее 30% населения.

5. Департаменту образования и молодежной политики Новгородской области

5.1. Обеспечить готовность детских образовательных учреждений к работе в условиях повышенной заболеваемости гриппом и ОРВИ, в том числе предусмотреть наличие в учреждениях достаточного количества медицинских термометров, бактерицидных ламп, дезинфицирующих средств, средств личной гигиены и средств индивидуальной защиты органов дыхания (защитные маски).

5.2. Своевременно организовывать и проводить профилактические и противоэпидемические мероприятия в образовательных учреждениях, включая обеспечение утренних фильтров, необходимого температурного режима, влажной уборки помещений, соблюдение режима проветривания помещений, проведение дезинфекционных мероприятий, витаминизации пищи.

5.3. Обеспечить проведение мониторинга за заболеваемостью гриппом и ОРВИ детей в детских образовательных учреждениях области с 01.10.2015 года.

5.4. Обеспечить незамедлительное информирование Управления Роспотребнадзора по Новгородской области о полном или частичном приостановлении образовательного (воспитательного) процесса в связи с высокой заболеваемостью гриппом и ОРВИ.

6. Департаменту здравоохранения Новгородской области, Департаменту образования и молодежной политики Новгородской области взять под личный контроль иммунизацию сотрудников медицинских и образовательных организаций против гриппа, с целью достижения максимальных показателей охвата прививками данных групп риска.

7. Департаменту здравоохранения Новгородской области, Департаменту образования и молодежной политики Новгородской области, Департаменту труда и социальной защиты населения области обеспечить контроль соблюдения температурного режима в подведомственных учреждениях и организациях Новгородской области.

8. Управлению Роспотребнадзора по Новгородской области, Департаменту здравоохранения Новгородской области обеспечить проведение широкой санитарно-просветительной работы среди населения о мерах профилактики, необходимости своевременного обращения за медицинской помощью, а также пропаганде вакцинопрофилактики.

9. Управлению Роспотребнадзора по Новгородской области:

9.1. Продолжить мониторинг за состоянием заболеваемости гриппом и ОРВИ, ходом иммунизации населения против гриппа.

9.2. Обеспечить надзор за соблюдением санитарно-противоэпидемического режима в учреждениях здравоохранения, образования, на объектах торговли, общественного транспорта, в гостиницах и других местах массового сосредоточения людей.

**2. Об эпидемиологической ситуации по ВИЧ-инфекции в Новгородской области и реализации национального проекта по профилактике ВИЧ-инфекции.**

**Докладчики: И.В. Ивченко, М.Р. Асадуллаев**

**Выступили: А.В. Смирнов, А.П. Росоловский, Г.В. Михайлова**

Заслушав и обсудив информацию Управления Роспотребнадзора, ГОБУЗ «Новгородский центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями «Хелпер», Комиссия отмечает, что на территории области продолжает сохраняться сложная эпидемиологическая ситуация по заболеваемости населения ВИЧ-инфекцией. На 01.09.2015 г. зарегистрировано 2716 случаев ВИЧ-инфекции на территории всех муниципальных районов области. Наиболее неблагоприятными по кумулятивным показателям заболеваемости являются: Великий Новгород (432,81 на 100 тыс. населения), Чудовский (871,4), Валдайский (794,13), Маловишерский (726,6), Хвойнинский (689,5) районы (среднеобластной показатель – 425,5 на 100 тыс. населения).

С момента начала регистрации (1990 год) общее число умерших ВИЧ-инфицированных составило 572 человека, в том числе в стадии СПИДа – 204 человека.

За 8 месяцев 2015 года отмечается увеличение заболеваемости на 23,6% в сравнении с аналогичным периодом 2014 г. Среди жителей области выявлено 230 новых случаев ВИЧ-инфекции, показатель заболеваемости на 100 тысяч населения составил 36,95 (аналогичный период 2014 г. - 187 случаев, показатель 29,88 на 100 тыс. населения). Случаи ВИЧ инфекции за 8 мес. 2015 г. регистрировались на всех территориях за исключением Холмского района.

Продолжается рост числа заболевших в старших возрастах 30-40 лет (с 42,4% до 44,3%) и в возрасте старше 40 лет (с 20,4% до 23 %). Среди лиц с установленным фактором риска заражения - 25% заразились при внутривенном употреблении наркотиков (8 месяцев 2014 г. - 23,8%), из них мужчины составляют 91,2% (8 месяцев 2014 г. - 74,4%). Инфицирование половым путем произошло в 74,4% случаев (2014 год – 73,8%), из них женщины составляют 46,7% (2014 год – 51,8%).

В 2015 г. в Чудовском районе диагноз ВИЧ-инфекция подтвержден ребенку в возрасте до 1 года (от ВИЧ-инфицированной матери).

В ГОБУЗ «Новгородский центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями «Хелпер» проводится диспансерный учет и наблюдение за всеми ВИЧ-инфицированными на территории Новгородской области. Охват диспансерным наблюдением составляет 93%, состоят на учете 2004 человека.

За текущий период 2015 года обследовано на наличие возбудителя ВИЧ-инфекции 5059 иностранных граждан, прибывших на территорию Новгородской области с целью трудоустройства, постоянного проживания. Выявлено 7 случаев ВИЧ-инфекции. Направлено в ФС Роспотребнадзора 4 Решения о нежелательности пребывания данных граждан на территории РФ.

С 2013 года зарегистрировано 4 случая подозрения на инфицирование пациентов ВИЧ-инфекцией в медицинских организациях, по 3-м случаям эпидемиологические расследования завершены, к внутрибольничным инфекциям данные случаи не отнесены. В ходе расследований были

выявлены факторы возможной передачи гемоконтактных инфекций, в т.ч. ВИЧ-инфекции.

В связи со сложной эпидемиологической ситуацией и в целях профилактики возникновения новых случаев ВИЧ-инфекции среди населения, в т.ч. случаев инфицирования при получении или оказании медицинской помощи, **санитарно-противоэпидемическая комиссия**

**РЕШИЛА:**

1. Принять к сведению информацию о ситуации по заболеваемости ВИЧ-инфекцией в Новгородской области.

2. Рекомендовать Главе городского округа, Главам муниципальных районов:

2.1. В срок до 01.12.2015 г. обсудить на заседаниях муниципальных санитарно-противоэпидемических комиссиях распространённость ВИЧ-инфекции на подведомственных территориях с оценкой эффективности проводимых службами и ведомствами мероприятий.

2.2. Обеспечить межведомственное взаимодействие образовательных учреждений, организаций здравоохранения, органов внутренних дел, общественных организаций в их работе по профилактике ВИЧ-инфекции на подведомственных территориях.

2.3. Обеспечить активное привлечение средств массовой информации для проведения разъяснительной работы среди населения о мерах личной и общественной профилактики ВИЧ-инфекции и наркомании, реализации законодательства Российской Федерации в области предупреждения распространения этих социальных заболеваний, уделить особое внимание мероприятиям посвящённых Всемирному дню борьбы со СПИД (ежегодно 1 декабря).

3. Департаменту здравоохранения Новгородской области:

3.1. Усилить контроль за медицинскими организациями по соблюдению требований санитарно-эпидемиологического законодательства при оказании/получении медицинской помощи.

3.2. Разработать проект комплексного плана по профилактике распространения ВИЧ-инфекции среди населения Новгородской области в срок до 01.12.2015 г.

4. Руководителям лечебно-профилактических организаций всех профилей и видов собственности взять под личный контроль выполнение требований санитарно-эпидемиологического законодательства при оказании/получении медицинской помощи.

5. Управлению Роспотребнадзора по Новгородской области:

5.1. Обеспечить контроль выполнения требований санитарного законодательства при проведении мероприятий по контролю организаций, осуществляющих медицинскую деятельность (в т.ч. косметологическую); предприятий и организаций, предоставляющих бытовые услуги.

5.2. Обеспечить своевременную подготовку полного пакета документов для принятия решения о нежелательности пребывания иностранного гражданина или лица без гражданства на территории Российской Федерации

в случае выявления у него заболевания, представляющего опасность для окружающих.

6. ГОБУЗ «Новгородский центр по борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями «Хелпер»:

6.1. Совместно с акушерской службой совершенствовать мероприятия по профилактике передачи ВИЧ-инфекции от матери к ребенку до достижения охвата на уровне среднероссийских показателей.

6.2. Совместно с фтизиатрической службой принять дополнительные меры по обследованию и профилактике туберкулеза у ВИЧ-инфицированных.

7. Руководителям организаций и учреждений всех видов собственности оказывать содействие ГОБУЗ «Новгородский центр по борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями «Хелпер» в проведении мероприятий по информированию работающих граждан о мерах профилактики ВИЧ-инфекции.

8. ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Новгородской области» рекомендовать предусмотреть в программах гигиенического обучения декретированных групп населения вопросы профилактики ВИЧ-инфекции.

9. Рекомендовать средствам массовой информации оказывать содействие департаменту здравоохранения Новгородской области, Управлению Роспотребнадзора по Новгородской области в работе по информированию населения о мерах профилактики ВИЧ-инфекции.

**3. Об итогах эпидемического сезона заболеваемости клещевым вирусным энцефалитом и клещевым системным боррелиозом в 2015 году и задачах на 2016 год.**

**Докладчик: В.А. Пьяных**

**Выступили: А.В. Смирнов, А.П. Росоловский**

Заслушав информацию Управления Роспотребнадзора по Новгородской области, санитарно-противоэпидемическая комиссия отмечает, что эпидемический сезон 2015 года по клещевым инфекциям оказался, более напряжённым, чем в 2014 г. За истекший период 2015 г. по поводу укусов клещей в медицинские организации области обратилось 4683 человека (2014 г. - 2669 человек).

Зарегистрировано 2 случая КВЭ, показатель заболеваемости составил 0,32 на 100 тыс. населения (2014 г. – 5 случаев, 0,80 на 100 тыс.); случаи заболевания зарегистрированы в Великом Новгороде. Зарегистрировано 44 случая системного клещевого боррелиоза в 11 административных территориях, в т.ч. 8 случаев среди детей, показатель заболеваемости на 100 тыс. населения составил 7,07, что выше уровня 2014 года в 2,8 раза.

В течение последних 5-ти лет необходимо отметить увеличение общего числа привитых лиц (от 3227 в 2006 году до 13 537 в 2015 году). Объемы увеличились благодаря реализации долгосрочной областной целевой

программы «Вакцинопрофилактика» по вакцинам, не входящим в национальный календарь прививок. Работу по увеличению охвата неорганизованного населения профилактическими прививками следует продолжить, кроме того, необходимо увеличивать количество привитых лиц из групп профессионального риска.

Экстренная профилактика КВЭ путём введения иммуноглобулина носит точечный характер и является чрезвычайно дорогостоящей. В то же время, экстренная диагностика наличия вируса КВЭ проводится только в Великом Новгороде. В 2015 год специфический иммуноглобулин получили 1497 человек (32%) из 4683 человек укушенных клещами, в т.ч. 839 детей (56%).

Дополнительным и эффективным методом, способствующим ограничению распространения КВЭ, СКБ являются акарицидные обработки. В течение последних лет ежегодно такие мероприятия проводились в лесопарковых зонах, вокруг летних оздоровительных учреждений на площадях 391,81 га. Несмотря на увеличение объёмов акарицидных обработок в 2015 г., необходимо организовать проведение акарицидных обработок на территории кладбищ, мест отдыха и массового пребывания населения на постоянной сезонной основе.

С целью предупреждения заболеваемости КВЭ и СКБ работодателями (юридические лица, индивидуальные предприниматели) недостаточно проводятся расчистки и благоустройства парков, скверов, кладбищ, оздоровительных организаций, мест массового отдыха пребывания населения, дератизационные мероприятия против грызунов, не в полном объёме обеспечиваются профессиональные группы риска средствами индивидуальной защиты и репеллентами.

В целях усиления мероприятий по предупреждению заболеваний КВЭ и СКБ **санитарно-противоэпидемическая комиссия РЕШИЛА:**

1. Принять информацию к сведению.

2. Рекомендовать Главе городского округа и главам муниципальных районов области:

2.1. рассмотреть на заседаниях муниципальных санитарно-противоэпидемических комиссий вопрос об эффективности проводимых мероприятий по профилактике КВЭ и системного клещевого боррелиоза в срок до 15.03.2016 г.

2.2. внести корректировки в комплексные планы по КВЭ, предусмотрев выделение необходимых финансовых средств на проведение акарицидных обработок на территориях и вокруг объектов муниципальной формы собственности: летних оздоровительных учреждений, расположенных в лесной зоне, на кладбищах и в лесопарках;

2.3. на территориях с распространением клещей взять под личный контроль организацию и проведение акарицидных обработок летних оздоровительных учреждений, территорий скверов и парков, пригородной лесополосы с садово-огородными участками;



2.4. обязать руководителей организаций и предприятий негосударственных форм собственности обеспечить проведение профилактических акарицидных обработок на территории и вокруг объектов, расположенных в лесной зоне; расчистку и благоустройство парков, скверов, кладбищ, оздоровительных организаций, мест массового отдыха пребывания населения, дератизационных мероприятий против грызунов, в полном объеме обеспечить профессиональные группы риска средствами индивидуальной защиты и репеллентами;

2.5. потребовать от руководителей жилищно-коммунального хозяйства принятия мер по благоустройству территории, ликвидации несанкционированных свалок в населенных пунктах, садоводческих кооперативах и зонах отдыха.

3. Департаменту здравоохранения Новгородской области:

3.1. Обеспечить своевременную закупку вакцины против КВЭ для иммунизации детей и взрослых в рамках реализации подпрограммы 2 Государственной программы «Развития здравоохранения Новгородской области до 2020 года».

3.2. Организовать проведение семинаров со специалистами лечебно-профилактических учреждений по вопросам клиники, диагностики, лечения и профилактики клещевого вирусного энцефалита и СКБ (апрель-май 2016 г.)

3.3. Активизировать разъяснительную работу с населением по профилактике КВЭ, в том числе по мерам индивидуальной защиты от нападения клещей в начале эпидсезона.

4. Руководителям медицинских организаций рекомендовать:

4.1. Принять меры по обеспечению готовности медицинских организаций к приему больных и подозрительных на заболевание клещевым вирусным энцефалитом, в том числе лиц с лихорадочными, менингеальными состояниями и с симптомами очаговых поражений головного и спинного мозга, создать запас лекарственных средств и диагностических препаратов, необходимых для лечения и диагностики таких больных.

4.2. Принять меры по обеспечению расчета потребности и взять на строгий контроль наличие иммунобиологических препаратов (вакцин и иммуноглобулина), необходимых для профилактики заболеваний клещевого вирусного энцефалита.

4.3. Обеспечить проведение вакцинации, добиваясь, увеличения охватов за счёт вакцинации, как групп профессионального риска, так и других категорий населения.

4.4. Организовать ежегодный сбор и доставку сывороток крови для исследования на напряженность иммунитета против КВЭ в ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Новгородской области» в соответствии с планом, утверждённым Департаментом здравоохранения и Управлением Роспотребнадзора по Новгородской области.

4.5. Рассмотреть вопрос организации лабораторных исследований клещей методом ИФА в городах Боровичи, Старая Русса, Валдай.

5. ГОБУЗ «Новгородская областная инфекционная больница» (Калач С.Е.):

5.1. Обеспечить консультативно-диагностическую помощь медицинским организациям области при выявлении больных клещевыми инфекциями.

5.2. Продолжить экспресс исследования инфицированности клещей вирусом клещевого энцефалита в течение эпидемического сезона.

6. ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Новгородской области» (Харламов М.В.):

6.1. Продолжить экспресс исследования инфицированности клещей вирусом клещевого энцефалита в течение эпидемического сезона.

6.2. Обеспечить проведение энтомологических наблюдений за численностью клещей с определением вирусофорности.

7. Рекомендовать руководителям средств массовой информации оказывать поддержку руководителям медицинских организаций, Управлению Роспотребнадзора по Новгородской области в организации разъяснительной работы среди населения в средствах массовой информации о мерах индивидуальной защиты от клещей и алгоритмах действий пострадавших от укусов клещей.

Председатель



А.В.Смирнов

Секретарь



И.В.Ивченко