



**Министерство  
образования  
Нижегородской области**

ул. Ильинская, д. 18, г. Нижний Новгород,  
ГСП-58, 603950  
тел. 433-24-51, факс 434-11-90  
e-mail: official@obr.kreml.nnov.ru

25.08.2016

№

316-01-100-3092/1600

на № \_\_\_\_\_

от \_\_\_\_\_

**Руководителям органов,  
осуществляющих управление в  
сфере образования  
муниципальных районов и  
городских округов**

**Руководителям государственных  
образовательных организаций**

Об организации работы по  
профилактике ВИЧ-инфекции в  
образовательных организациях

На 1 июля 2016 года в Нижегородской области зарегистрировано 20964 случая ВИЧ –инфекции.

Направляем для использования в работе информацию, подготовленную ГБУЗ НО «Нижегородский областной центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями» для использования в работе.

Учитывая увеличение числа новых случаев ВИЧ-инфекции, сохранение высокого уровня пораженности, активизации выхода эпидемии из уязвимых групп населения, преимущественно половой путь передачи ВИЧ- инфекции на территории Нижегородской области считаем необходимым включить в программы воспитательной деятельности образовательных организаций мероприятия с обучающимися и родителями, направленные на превентивное обучение в области профилактики ВИЧ-инфекции и СПИДа

Ключевые элементы превентивного обучения в образовательной среде включают: просвещение и информирование детей и родителей в области ВИЧ/СПИД, инфекций, передающихся половым путем, развитие личностных ресурсов, формирование социальной и персональной компетентности, развитие адаптивной стратегии поведения, формирование здоровой поло-ролевой и семейной идентификации.

Рекомендуем в профилактической работе использовать видеоролики, размещенные на официальном сайте ГБУЗ НО «Нижегородский областной центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями» (<http://antispidnn.ru/roliki-po-profilaktike-vich-infektsii>).

Обращаем внимание, что мероприятия должны соответствовать возрастным особенностям детей, планироваться с учетом эпидемиологической ситуации в районе, городском округе.

Приложение: на 5 л. в 1 экз.

Министр

Поляшова Наталья Александровна, 433-71-01

С.В. Наумов

Приложение  
к письму министерства образования  
Нижегородской области

от 25.08.2016 № 316-01-100-3092/16

На 01.07.2016 г. в Нижегородской области зарегистрировано 20964 случаев ВИЧ – инфекции (мужчин – 13727 (65,4 %), женщин – 7237 (34,6%), из них:

Жители Нижегородской области - 18752 (89,4%);

Иногородние граждане – 950 (4,6%);

Иностранцы – 488(2,4%);

Анонимные – 300 (1,6%);

БОМЖи – 466(2,0%).

Умерло за весь период эпидемии 3319 ВИЧ-инфицированный, из них на стадии СПИДа – 454 пациент (13,6%).

**1. Пораженность ВИЧ- инфекцией на территории Нижегородской области** (кумулятивное число заболевших ВИЧ – инфекцией).

ВИЧ - инфекция на сегодня остается неизлечимым заболеванием. Показатель пораженности ВИЧ-инфекцией на 01.07.2016 года составил 470,5 на 100 тысяч населения (570,9 по РФ). Среди населения Нижегородской области удельный вес числа инфицированных ВИЧ лиц составляет 0,4% (по РФ - 0,5%, по Приволжскому Федеральному округу - 0,7%). Выше среднеобластного уровня (0,4%) регистрируется пораженность ВИЧ - инфекцией населения в 6 муниципальных образованиях: Шахунский - (904,2 на 100 тысяч населения), Лысковский (831,1), Борский (788,7), Балахнинский (690,0), Богородский(610,9), Кстовский (476,7) и 6 районах г. Н. Новгорода (654,1): Автозаводский (813,0), Канавинский (730,9), Ленинский (717,5), Московский(641,9), Приокский (579,6), Сормовский (800,0). На этих территориях проживает 44,1% населения Нижегородской области. Высокие показатели пораженности связаны с тем, что эпидемия началась именно с

этих муниципальных образований в виде вспышечной заболеваемости среди внутривенных наркопотребителей.

Также очень высокие уровни пораженности (больше 301 больных ВИЧ-инфекцией) по итогам первого полугодия 2016 года были зарегистрированы в следующих 13 муниципальных образованиях: Дальнеконстантиновский (458,4), Починковский(432,4), Арзамасский(426,8), Тоншаевский (414,0), Большемурашкинский(394,9), г. Дзержинск (369,1), Уренский (357,1), Краснобаковский (323,5), Вадский (313,3), Семеновский(311,9), Городецкий(303,8) районы области, Нижегородский (360,0)и Советский районы г. Н. Новгорода.

22 муниципальных района области имеют высокий уровень пораженности (от 151-300 на 100 тыс. населения): Перевозский (287,9), Княгининский(275,2), Володарский(245,8), Выксунский(238,5), Навашинский(229,6), Сокольский (217,3), Вачский (211,9), Спасский (210,3), Воротынский(205,1), Лукояновский(200,5), Первомайский(189,4), Варнавинский(188,3), Красноябрьский(182,0), Ковернинский(174,05), Бутурлинский(172,8), Пильненский (172,7), Гагинский(156,3),Ветлужский (164,6), Дивеевский(162,8), Воскресенский(154,8), Шатковский(152,5), Сеченовский (150,9).

В 11 муниципальных районах области зарегистрирован средний уровень пораженности (51-150 на 100 тыс. населения): Тонкинский (147,1), Чкаловский (145,5), Сосновский (139,1),Ардатовский (138,3), Вознесенский (138,2), Большеболдинский (130,8), Сергачский (119,0), Павловский(115,8), Кулебакский(102,4), Шарангский (92,2), г. Саров (64,8).

## **2. Заболеваемость ВИЧ - инфекцией за первое полугодие 2016 г. на территории Нижегородской области**

За 6 месяцев 2016 года в Нижегородской области зарегистрировано 1249 случаев ВИЧ-инфекции (показатель заболеваемости составил 39,2 на 100 тысяч населения), что на 12 % меньше показателя заболеваемости за

аналогичный период прошлого года (за первое полугодие по РФ – отмечен рост заболеваемости ВИЧ - инфекцией на 3,9%).

В 2016 году по показателю заболеваемости лидировали 15 муниципальных районов Нижегородской области и города Н. Новгорода: Автозаводский район (67,8 на 100 тысяч населения), Балахнинский (54,5), Борский (54,5), Советский (50,5), Канавинский (49,6), Ленинский (49,4), Московский (48,3), Шахунский (47,6), Сормовский (47,1), Дивеевский (43,9), Дзержинск (43,8), Кстовский (42,0), Лысковский (40,6), Дальнеконстантиновский (40,4), Богородский (40,3), Нижегородский (39,5). Однако среди вышеуказанных районов рост показателя заболеваемости в сравнении с прошлым годом отмечался только Лысковском (на 45%), в Дивеевском (на 35%), в Дальнеконстантиновском (на 12%), в Богородском (на 12%), в Шахунском (на 5,5%) районах области. В целом рост заболеваемости отмечен в 21 районе области, уровень заболеваемости возрос от 1,2 (Краснобаковский район) - до 6 раз (Воскресенский район) (таблица 1).

В 23 районах области и всех районах г. Н. Новгорода отмечено снижение показателей заболеваемости от 1,2 (Вадский район) до 5 раз (Первомайский). В 4- районах области (Ветлужский, Навашинский, Тонкинский и Чкаловский) показатели заболеваемости за первое полугодие 2016г. и 2015г. сохраняются на одном уровне и ниже уровня среднеобластного. В 3 районах области (Княгининский, Спасский, Шарангский) за первое полугодие 2016г. случаев ВИЧ-инфекции не зарегистрировано, при низком тестировании на ВИЧ- инфекцию в Шарангском и Княгининском муниципальных районах.

### **3. Факторы риска заражения ВИЧ - инфекцией за первое полугодие 2016 г. в Нижегородской области.**

Среди впервые выявленных в 2016 году ВИЧ - позитивных с установленными факторами риска заражения у 50,9% инфицирование произошло половым путем. Основной удельный вес этот путь инфицирования занимает в 24 муниципальных районах и округах области:

Ардатовском, Богородском, Борском, Бутурлинском, Вадском, Ветлужском, Вознесенском, Володарском, Воротынском, Городецком, Дальнеконстантиновском, Дивеевском, Ковернинском, Кулебакском, Лукояновском, Лысковском, Павловском, Починковском, Семеновском, Тоншаевском, Уренском, Шатковском, Шахунском, г. Дзержинске; в 6-ти районах – только половой путь передачи: Гагинском, Краснобаковском, Навашином, Первомайском, Перевозском, Сосновском.

47,9% среди заболевших ВИЧ- инфекцией за первое полугодие 2016 года инфицировались при употреблении наркотиков нестерильным инструментарием. Преобладающим такой путь остается, по-прежнему, в 8-ми районах области (Арзамасский, Балахнинский, Вачский, Выксунский, Краснооктябрьский, Кстовский, Сергачский, г. Саров) и 4- районах г. Н. Новгорода (Автозаводский, Канавинский, Московский и Советский).

По Российской Федерации, среди впервые выявленных с установленными факторами риска заражения, в 52,8% случаев инфицировались при употреблении наркотиков нестерильным инструментарием, половой путь инфицирования ВИЧ зарегистрирован в 46% случаев.

#### **4. Гендерный состав больных ВИЧ- инфекцией в первое полугодие 2016 г. на территории Нижегородской области.**

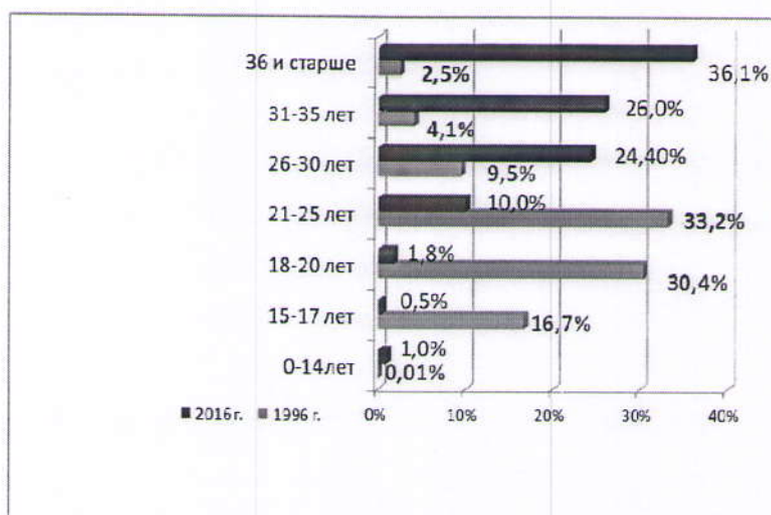
Среди выявленных ВИЧ-инфицированных в 2016 году 65,6% составляют мужчины; 34,4% - женщины.

#### **5. Возрастной состав больных ВИЧ- инфекцией а первое полугодие 2016 г. в Нижегородской области.**

Обращает на себя внимание высокая доля ВИЧ-инфицированных лиц в возрасте 26-40 лет (79,6%). В разрезе муниципальных образований доля данной возрастной группы среди вновь выявленных с ВИЧ- инфекцией в 2016 году составляет от 66 %(Бутурлинский) до 100%(Ардатовский, Воротынский, Гагинский, Дивеевский, Навашинский, Павловский, Первомайский, Сосновский, Тонкинский, Чкаловский) районы.

Вместе с тем в последние годы наблюдается устойчивая тенденция к уменьшению доли молодежи среди впервые выявленных инфицированных ВИЧ. По сравнению с началом эпидемии к 2016г. сократился удельный вес детей и подростков с 16,7% (2000 г.) до 1,3% (2016 г.) и молодежи в возрасте от 18 до 20 лет с 30,4%(2000 г.) до 1,4% (2016 г.).

Возрастная структура инфицированных ВИЧ- инфекцией в первом полугодии 2016 и 2015 гг.



## 6. Социальная структура больных ВИЧ- инфекцией.

Изменилась и социальная структура заболевших: если в 1996 году доля неработающего населения составляла 79,4%, то в 2016 году – 49,3%. В текущем году удельный вес работающих, среди вновь выявленных инфицированных лиц, составил 47,2% (в 1996 году- 13,3%).

Таким образом, продолжается развитие эпидемии ВИЧ-инфекции с регистрацией во всех возрастных группах, преимущественно половым путем передачи и вовлечением социально адаптированного населения.