**Анкетирование по профилактике ВИЧ-инфекции и СПИДа среди учащихся общеобразовательных учреждений Пышминского городского округа.**

В образовательных учреждениях Пышминского городского округа в марте – апреле 2018 года проводилось анкетирование по профилактике ВИЧ-инфекций и СПИДа. Целью данного анкетирования являлось выявление знаний у учащихся о профилактике ВИЧ-инфекции и СПИДА.

Анкетирование проводилось среди учащихся образовательных учреждений в возрасте от 15 до 17 лет, а так же обучающихся филиала Камышловского гуманитарно-технологического колледжа анонимно. В анкетирование приняли участие 205 учащихся общеобразовательных учреждений Пышминского района.

На вопрос: Знаете ли Вы, что в Свердловской области эпидемия ВИЧ-инфекции, 153 человека ответили «ДА», что составило 74.6 % от общего числа анкетируемых, 52 человека ответили «НЕТ», что составило 25.4 % от общего числа анкетируемых.

На вопрос об источнике знаний о ВИЧ-инфекции мы получили следующие результаты:

-Родители- 62 человека – **30.2%**

-Друзья -24 человека – **11.7%**

-Школа, учителя -135 человек – **65.8 %**

-СМИ: телевидение, радио, печатные издания -142 человека – **69.3%**

-Интернет – 112 человек – **54.6 %**

-Медицинские работники – 56 человек – **27.3 %**

-Брошюры, плакаты -78 человек – **38%**

-Другое\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ - 0 человек

Как показали ответы учащихся на вопрос:

\*Какие мероприятия проводятся в Вашем учебном заведении по профилактике ВИЧ-инфекций, можно сделать вывод, что учебным заведением проводиться работа по распространению информационных материалов (плакатов, брошюр, буклетов), проводятся лекции, беседы, семинары-тренинги, акции.

\*Принимаете ли Вы лично участие в профилактических мероприятиях по ВИЧ-инфекции в Вашем учебном заведении?

ДА – 115 человек – **56.1 %**

НЕТ – 89 человек – **43.9%**

\*Что такое ВИЧ-инфекция?

 - это заболевание, которое развивается при попадании в организ человека вируса иммунодефицита человека (ВИЧ), который поражает иммунную систему организма человека – 194 человека -**94.6 %**

 - это то же, что и СПИД – 7 человек – **3.4 %**

- не знаю – 3 человека – **1.5 %**

\* Через какие биологические жидкости можно заразиться ВИЧ?

 - Кровь – 183 человека – **89.5 %**

 - Слюна – 31 человек – **15.1%**

 - Сперма – 154 человека – **75.1 %**

 - Вагинальный секрет – 96 человек – **46.8 %**

 - моча – 11 человек – **5.4%**

 - грудное молоко – 89 человек – **43.4 %**

 - не знаю – 11 человек – **5.4%**

\* Отметьте известные Вам пути передачи ВИЧ-инфекции

 - незащищенные половые контакты с человеком, ВИЧ-статус которого неизвестен – 186 человек – **90.7%**

 - использование для инъекций общих игл и шприцов – 169 человек – **82.4%**

 - поцелуи – 9 человек – **4.4 %**

 - от матери к ребенку (во время беременности, родов) – 125 человек – **61 %**

 - чихание, кашель – 5 человек – **2.4 %**

 - использование нестерильного оборудования для пирсинуа и татуировок – 154 человека – **75.1%**

 - укусы насекомых – 19 человек – **9.5%**

 - использование общих бритвенных и маникюрных принадлежностей - 120 человек – **58.5 %**

 - плавание в бассейне – 2 человека – **1%**

 - использование общих предметов в быту (посуда, телефон, стол, стул, туалет и др.) – 8 человек – **3.9%**

 - не знаю – 8 человек – **3.9 %**

\* Через какое время после опасного контакта нужно обследоваться на ВИЧ?

 - на следующий день – 35 человек – **17.1%**

 - через неделю – 40 человек – **19.5%**

 - через 3-6 месяцев – 86 человек – **42%**

 - не знаю – 44 человека – **21.5 %**

 \* Знаете ли Вы, куда можно обратиться, чтобы сдать анализы на ВИЧ?

 ДА – 182 человека – **88.8 %**

 НЕТ – 23 человека – **11.2 %**

\* Как Вы считаете, можно ли снизить риск заражения ВИЧ, если

 - иметь половые контакты только с одним верным неинфицированным партнером – 131 человек – **63.9%**

 - постоянно пользоваться презервативами – 131 человек – **63.9%**

 - не употреблять алкоголь и психоактивные вещества – 31 человек – **15.1%**

 - воздержаться от случайных половых контактов – 136 человек – **66.3%**

\* Как Вы считаете, насколько презерватив защищает от заражения ВИЧ?

 - на 100% - 60 человек – **29.3%**

 - на 50% - 81 человек – **39.5 %**

 - не защищает – 9 человек – **4.4%**

 - затрудняюсь ответить – 54 человека – **26.8 %**

\* Как Вы оцениваете собственный риск заражения ВИЧ?

- нет риска, я контролирую свою безопасность – 179 человек – **87.3 %**

- есть риск – 26 человек – **12,7 %**

\* Как Вы относитесь к тому, что ВИЧ-инфицированные дети учатся в школах вместе со здоровыми?

- Это нормально, так и должно быть – 70 человек – **34.1 %**

- Наверное, так нужно, но это вызывает у меня тревогу – 72 человека – **35.1%**

- Это недопустимо, это большой риск – 51 человек – **24.9%**

- Другое – 11 человек – **5.9%** (при этом не указав другого варианта)

\* Если Вы узнаете, что у Вашего друга обнаружена Вич-инфекция , то

 - буду по-прежнему дружить с ним, поддержу его – 158 человек – **77.1%**

 - постараюсь реже контактировать с ним – 24 человека – **11.7 %**

 - сделаю вид, что ничего не случилось – это его проблемы – 23 человека – **11.2%**

 По результатам анкетирования можно сделать вывод, что учащиеся образовательных учреждений имеют представление о ВИЧ- инфекции и СПИДе о видах заражения, о методах выявления ВИЧ-инфекции и СПИДе, опасен ли ВИЧ и СПИД окружающим в повседневной жизни, также о правах и обязанностях граждан инфицированных ВИЧ-инфекцией и СПИДОм.