

Міністерство охорони здоров'я України
Харківський національний медичний університет



АКТУАЛЬНІ ПИТАННЯ НЕЙРОНАУК

ЗБІРНИК ТЕЗ міжвузівської наукової конференції

Харків, 2015

УДК 616.89

A43 Актуальні питання нейронаук: Збірник тез міжвузівської конференції молодих вчених та студентів (Харків 29 квітня 2015 р.) / Міністерство охорони здоров'я України, Харківський національний медичний університет – Харків:
– 2015. – 48 с.

За редакцією професора В.М. ЛІСОВОГО

Відповідальний за випуск професор Г.М. Кожина

Друкується за рішенням вченої ради Харківського національного медичного університету (протокол № 4 від 16 квітня 2015 р.).

Відповідальність за якість та достовірність матеріалів несуть автори публікацій.

ближнему, пожелавшему изменить собственное сознание» - Тимоти Лири, «Семь языков Бога».

Сравнение отношения студентов медицинских и не медицинских вузов к

проблеме ВИЧ-инфекции и ВИЧ – инфицирования.

Любомудрова Е.С., Красковская Т.Ю., Сердюк В.В.

Харьковский национальный медицинский университет.

Актуальность. ВИЧ остается одной из основных проблем глобального общественного здравоохранения: на сегодняшний день он унес более 39 миллионов человеческих жизней. Все большее количество людей сталкивается с проблемой ВИЧ-инфицирования, и это не всегда люди, относящиеся к группе риска. Увеличиваются факты заражения ВИЧ в больницах, например при переливании крови, лиц, подвергающихся риску заражения в силу своей профессиональной деятельности – медицинские и социальные работники, поэтому проблема ВИЧ-инфицирования стоит достаточно остро.

Цель работы. Сравнить отношение к ВИЧ-инфицированным лицам студентами медицинских и не медицинских ВУЗов, а также проанализировать степень осведомленности между данными группами относительно проблемы ВИЧ-инфекции.

Материалы и методы. Проведен сравнительный анализ данных полученных при анкетировании 58 студентов в возрасте от 18 до 32 лет 1-4 курсов. Средний возраст опрошенных студентов составил 20,9 лет. Все испытуемые были разделены на II группы. I группа – студенты медицинских ВУЗов (n=30). II группа – студенты не медицинских ВУЗов (n=28).

Результаты исследования. После проведения анализа статистических данных в I группе получены следующие результаты: 16,67% студентов считают, что ВИЧ – это смертельное заболевание, которое приводит к быстрому летальному исходу. 13,34% имеют не правильное представление о СПИДЕ. На вопросы противопоказана ли беременность и роды ВИЧ-

инфицированным женщинам и посоветовали бы Вы вступать таким людям в брак, считают ПП беременность 30% респондентов и советуют не вступать в брак 73,33%. На вопрос: «Если бы Вы узнали, что в больнице, в которой Вы наблюдаетесь, произошел случай заражения ВИЧ, стали бы Вы дальше пользоваться медицинскими услугами?» ответили: да – 3,33%, нет – 30% и выяснили бы причину произошедшего – 66,67%. Так же не мало значимым был и факт того, что 76,67% респондентов считает, что ВИЧ-инфицированные дети должны учиться в специализированной школе для детей с таким же диагнозом.

Во II группе 39,29% студентов считают, что ВИЧ – это смертельное заболевание, которое приводит к быстрому летальному исходу. 53,57% имеют не правильное представление о СПИДе. На вопросы противопоказана ли беременность и роды ВИЧ-инфицированным женщинам и посоветовали бы Вы вступать таким людям в брак считают ПП беременность 53,57% респондентов и советуют не вступать в брак 46,43%. На вопрос: «Если бы Вы узнали, что в больнице, в которой Вы наблюдаетесь, произошел случай заражения ВИЧ, стали бы Вы дальше пользоваться медицинскими услугами?» ответили: да – 3,57%, нет – 60,72% и выяснили бы причину произошедшего – 35,71%. Также необходимо подчеркнуть, что 60,71% респондентов считают, что ВИЧ-инфицированные дети должны учиться в специализированной школе для детей имеющих такой же диагноз.

Выводы. ВИЧ-инфекция является не только медицинской, но и социальной проблемой, т.к. ведет к различным социальным последствиям. Возможность заражения ВИЧ-инфекцией может коснуться каждого, что вызывает большое опасение у респондентов обеих групп. В отношении ВИЧ-инфицированных большинство респондентов не медицинских ВУЗов показали более высокий уровень толерантности, однако степень их осведомленности о данной патологии была значительно ниже, что могло повлиять на результаты их отношения к лицам с данной проблемой.