

УДК 614.446:616.98-084

ОРГАНИЗАЦИЯ И ПРОВЕДЕНИЕ МЕРОПРИЯТИЙ, НАПРАВЛЕННЫХ
НА ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ РАСПРОСТРАНЕНИЯ ВИЧ-ИНФЕКЦИИ,
ПРОВОДИМЫЕ В ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ В 2016 ГОДУ, В РАМКАХ
ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ ЮЖНО-УРАЛЬСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
МЕДИЦИНСКОГО УНИВЕРСИТЕТА И ОБЛАСТНОГО ЦЕНТРА ПО
ПРОФИЛАКТИКЕ И БОРЬБЕ СО СПИДОМ

Радзиховская М.В.¹, Брылина Н.Ю.¹, Сосновских Е.В.², Пешиков О.В.²

¹ГБУЗ «Областной центр по профилактике и борьбе со СПИДом и инфекционными заболеваниями», г. Челябинск

²ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава России, г. Челябинск

Резюме: В данной статье приведен опыт успешного взаимодействия ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава России и ГБУЗ «Областной центр по профилактике и борьбе со СПИДом и инфекционными заболеваниями» в организации и проведении мероприятий, направленных на предупреждение распространения ВИЧ-инфекции и увеличения доступности анонимной и бесплатной диагностики на ВИЧ-инфекцию, подсчитано количество докладов на различных конференциях, сделанных представителями разных городов России, а также количество людей, прошедших экспресс-тестирование.

Ключевые слова: ВИЧ, профилактика ВИЧ-инфекции, всероссийский день тестирования на ВИЧ, диагностика ВИЧ-инфекции, экспресс-тестирование на ВИЧ

THE ORGANIZATION AND CARRYING OUT OF MEASURES AIMED AT
PREVENTION OF HIV INFECTION, HELD IN CHELYABINSK REGION IN
THE YEAR 2016, WITHIN THE FRAMEWORK OF COOPERATION SOUTH
URAL STATE MEDICAL UNIVERSITY AND THE REGIONAL CENTER OF
PREVENTION AND FIGHT AGAINST AIDS

Radzihovskaya M.V.1, Brylina N.Y.1, Sosnovskikh E.V.2, Peshikov O.V.2

1-Regional center for prevention and control of AIDS and infectious diseases, Chelyabinsk

2-SUSMU, Chelyabinsk

Summary: this article describes the experience of successful cooperation of the South Ural state medical University and «Regional center for prevention and control of AIDS and infectious diseases» in the organization and carrying out activities aimed at preventing the spread of HIV infection and increase the availability of anonymous and free screening for HIV infection, estimated number of presentations at conferences made by the representatives of different cities of Russia, as well as the number of people receiving rapid testing.

Keywords: HIV, HIV prevention, national day of HIV testing, diagnosis of HIV infection, rapid testing for HIV.

Актуальность. В наши дни ВИЧ-инфекция является глобальной проблемой человечества. ВИЧ-инфекция приводит не только к тяжелым демографическим последствиям, но и серьезным социально-экономическим потерям: увеличиваются затраты в сфере здравоохранения, сокращаются трудовые ресурсы, и как следствие, снижается производительность труда и темпы экономического развития [11, 12, 15]. Носители вируса иммунодефицита человека официально зарегистрированы почти во всех странах мира, и с каждым днем их количество только растет [7]. По данным объединенной программы ООН по ВИЧ/СПИДу (ЮНЭЙДС) число людей, живущих с ВИЧ-инфекцией в мире, составляет около 40 миллионов человек, из них почти половина (17,1 миллионов человек) не знают о своем ВИЧ-статусе.

По данным федерального научно-методического центра по профилактике и борьбе со СПИДом ФБУН ЦНИИЭ Роспотребнадзора к концу 2016 года ВИЧ-инфекция была диагностирована более чем у миллиона россиян, 240 тысяч из которых умерли в трудоспособном возрасте. Повышенный уровень

распространенности ВИЧ-инфекции отмечается в 20 регионах России: Свердловская область (1,6%), Иркутская область (1,6%), Кемеровская область (1,6%), Самарская область (1,4%), Оренбургская область (1,2%), Ленинградская область (1,1%), Ханты-Мансийский АО (1,2%), Челябинская область (1%), Тюменская область (1%), Новосибирская область (1%), Ульяновская область (1%), Санкт-Петербург (1%), Крым (0,8%), Алтай (0,8%).

Всего в Челябинской области на 31.12.2016 г. с момента регистрации первого случая выявлено 45256 ВИЧ-инфицированных, из них умерло по разным причинам 9495 человек [9, 13, 14].

Несмотря на огромные денежные средства, выделяемые странами на борьбу с ВИЧ-инфекцией, она по-прежнему остается неизлечимой и неизбежно приводит к летальному исходу [4].

Для предупреждения распространения ВИЧ-инфекции необходима систематическая и целенаправленная работа по информированию людей о мерах профилактики и способах защиты от ВИЧ-инфекции, а также повышения уровня информированности по вопросам ВИЧ/СПИДа медицинских работников и студентов медицинских вузов, которая требует объединения ресурсов и эффективного взаимодействия, сотрудничества [3].

В медицинских вузах различные аспекты ВИЧ-инфекции и СПИДа, вопросы оказания первой помощи ВИЧ-позитивным лицам рассматриваются в рамках большинства изучаемых дисциплин в процессе шестилетнего обучения будущих врачей [16, 17, 18, 21].

Студенты при прохождении каждой новой дисциплины не просто повторяют уже пройденный материал, но и знакомятся с новыми аспектами темы ВИЧ-инфекция – таким образом формируется принцип преемственности при изучении темы ВИЧ/СПИДа, что несомненно станет фундаментом для модернизации и развития системы здравоохранения Российской Федерации [1, 5, 6].

Цель: оценить эффективность взаимодействия ГБУЗ «Областной центр по профилактике и борьбе со СПИДом и инфекционными заболеваниями» и ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава России в организации и проведении мероприятий, направленных на предупреждение распространения ВИЧ-инфекции и увеличения доступности анонимной и бесплатной диагностики на ВИЧ-инфекцию.

Материалы и методы: проанализировать формы взаимодействия ГБУЗ «Областной центр по профилактике и борьбе со СПИДом и инфекционными заболеваниями» и ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава России, подсчитать количество совместно проведенных мероприятий, количество участников, рассмотреть сборники материалов и программ конференций, проанализировать статистические данные общефедерального и регионального уровня.

Результаты изучения и обсуждения: в распространение ВИЧ-инфекции вовлечены социально-адаптированные люди трудоспособного возраста, имеющие постоянного полового партнера, не употребляющего наркотики [9, 13, 14], в связи с чем по данным ГБУЗ «Областной центр по профилактике и борьбе со СПИДом и инфекционными заболеваниями», к концу 2016 года в Челябинской области отмечено превалирование полового пути передачи (53,8%). Продолжается активное вовлечение женщин фертильного возраста в эпидемический процесс по ВИЧ-инфекции, а также смещение среднего возраста пациента в более старшую возрастную группу – 35 лет.

В половые отношения в России – 15-16 лет, и к 18 годам 1/2 от общего числа девушек-подростков уже имеют единичный (и не только) опыт половой близости [2, 19, 22].

Таким образом, в группу риска попадает, в том числе молодое, работоспособное население, находящееся в репродуктивном возрасте. Именно поэтому огромную роль продолжает играть профилактика, медицинской составляющей которой является широкомасштабная кампания,

направленная на информирование населения, в первую очередь молодежи, о путях передачи инфекции и социальных последствий заболевания [20].

Взаимодействие – постоянный процесс, который проявляется использовании возможностей друг друга для достижения определенных целей [3].

С 1 по 2 декабря 2015 года на Южном Урале на базе ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава России состоялась первая международная научно-практическая конференция «Молодежь в борьбе с ВИЧ/СПИДом. Южный Урал-2015».

Организаторами мероприятия выступили: Министерство здравоохранения Челябинской области, ГБУЗ «Областной центр по профилактике и борьбе со СПИДом и инфекционными заболеваниями», ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава России, управление молодежной политики Министерства образования и науки региона, Некоммерческое партнерство «Национальный союз студентов медицины» при поддержке Российского фонда фундаментальных исследований.

На открытии конференции присутствовало более 800 человек: медицинские работники, молодые ученые, студенты, преподаватели медицинских вузов и техникумов, представители общественных организаций, психологи, юристы, работники сферы образования.

Основными научными направлениями конференции стали: эпидемиология ВИЧ-инфекции, диагностика и лечение больных с ВИЧ/СПИД, этиология и патогенез ВИЧ-инфекции, ВИЧ-ассоциированные заболевания, правовое сопровождение пациентов с ВИЧ-инфекцией и клинико-психологическая помощь пациентам с ВИЧ-инфекцией.

В рамках работы конференции для всех желающих областным центром СПИДа был организован мастер-класс «Техника безопасности при ВИЧ-инфекции». Также в первый день конференции прошел круглый стол «ВИЧ-инфекция: альянс науки и практики».

Параллельно с погружением в науку каждый желающий смог пройти экспресс-тестирование на антитела к ВИЧ.

По внешнему виду человека нельзя определить инфицирован он или нет, поэтому единственным способом узнать это является скрининг на антитела к ВИЧ, при проведении которого принято придерживаться трех основных принципов: добровольность, анонимность и конфиденциальность [8].

Освидетельствование на ВИЧ-инфекцию проводится с обязательным до- и послетестовым консультированием по вопросам профилактики ВИЧ-инфекции, которое должно проводиться обученным специалистом [10].

Участники тестирования получили консультацию в рамках до- и послетестового консультирования от специалистов центра СПИДа. За два дня мероприятия тестирование на ВИЧ прошли 86 человек. Положительный результат получили два человека, один из которых знал о своем ВИЧ-статусе. Второму из них было рекомендовано пройти дообследование в СПИД-центре.

Выявление ВИЧ-инфекции на ранних стадиях дает возможность человеку вовремя получить специализированную медицинскую помощь, отслеживать свое здоровье, регулярно наблюдаясь в центре СПИДа, а также своевременно начать лечение.

В конференции «Молодежь в борьбе с ВИЧ/СПИДом. Южный Урал-2015» приняли участие ученые и специалисты из Челябинска и других городов миллионников – Москва, Санкт-Петербург и Самара, а также из других стран – Бразилии, Китая, Македонии и Черногории.

Таким образом, международная конференция стала площадкой для обсуждения и принятия решений по направлению диагностики, лечения и профилактики ВИЧ-инфекции, обмена опытом, в том числе международным, между представителями службы СПИДа, НКО, медицинским сообществом, учеными и представителями студенчества.

В 2016 году взаимодействие между ГБУЗ «Областной центр по профилактике и борьбе со СПИДом и инфекционными заболеваниями» и ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава России в этом направлении было продолжено. На всероссийской конференции «Молодежь в борьбе с

ВИЧ/СПИДом. Южный Урал-2016» были рассмотрены следующие направления:

1. Эпидемиология ВИЧ-инфекции
2. Этиология и патогенез ВИЧ-инфекции
3. Диагностика и лечение больных с ВИЧ/СПИД
4. ВИЧ-ассоциированные заболевания
5. Правовое сопровождение пациентов с ВИЧ-инфекцией
6. Клинико-психологическая помощь пациентам с ВИЧ-инфекцией

В таблице 1 представлены данные международной и всероссийской научно-практической конференции в 2015 и 2016 г.г. соответственно.

По инициативе совета молодых ученых и специалистов Челябинской области, МУ «Красноармейская ЦРБ», НП «Медицинская палата Челябинской области», ГБУЗ «Областной центр по профилактике и борьбе со СПИДом и инфекционными заболеваниями» в селе Миасском (Аргаяшский район, Челябинская область) 14 июля 2016 года прошла областная научно-образовательная конференция «Актуальные проблемы профилактики и осложнений ВИЧ-инфекции», посвященная празднованию в России дня семьи, любви и верности, который был объявлен Минздравом РФ всероссийским днем тестирования на ВИЧ.

Как видно из таблицы 2, больше всего докладов сделали представители ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава России и по 3 доклада из ГБУЗ «Областной центр по профилактике и борьбе со СПИДом и инфекционными заболеваниями» и других организаций Челябинска и Челябинской области.

В рамках конференции студентами и преподавателями ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава России была организована выставка социальных плакатов, а специалистами ГБУЗ «Областной центр по профилактике и борьбе со СПИДом и инфекционными заболеваниями» консультирование и экспресс-тестирование на ВИЧ для местного населения. Тестирование на ВИЧ прошли 52 человека.

Мероприятие было организовано с целью повышение уровня информированности населения Челябинской области по вопросам профилактики ВИЧ-инфекции и увеличение доступности анонимной и бесплатной диагностики ВИЧ-инфекции, а также обмена опытом между специалистами службы СПИДа и молодыми учеными.

17 сентября 2016 года в центре Челябинска – на пешеходной улице Кирова прошла социальная акция «День обучения по оказанию первой медицинской помощи». Данное мероприятие прошло в рамках реализации проекта студента ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава России Екатерины Кудрявцевой, который одержал победу на федеральном форуме «Территория смыслов на Клязьме».

Специалисты широкого профиля совместно со студентами Южно-Уральского государственного медицинского университета рассказали населению, как правильно проводить сердечно-легочную реанимацию, оказывать помощь при ожогах и отморожениях, вести себя при сильных кровотечениях.

Участие в данной акции также приняли специалисты ГБУЗ «Областной центр по профилактике и борьбе со СПИДом и инфекционными заболеваниями», которые рассказали участникам мероприятия о процедуре экспресс-тестирования на ВИЧ-инфекцию и мерах профилактики.

27-28 сентября 2016 года в ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава России прошел II Уральский медицинский научно-практический форум «Социально-значимые инфекции – проблемы XXI века: диагностика, лечение, профилактика». Организаторами мероприятия выступили Министерство здравоохранения Челябинской области и ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава России при поддержке ГБУЗ «Областной центр по профилактике и борьбе со СПИДом и инфекционными заболеваниями» и Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Челябинской области.

Основными направлениями тематики Форума стали:

1. Вопросы ранней диагностики туберкулеза у ВИЧ-инфицированных пациентов
2. Организация химиопрофилактики туберкулеза у пациентов с ВИЧ-инфекцией
3. Вакцинопрофилактика социально-значимых инфекционных заболеваний
4. Синдром восстановления иммунитета (СВИ)
5. Оппортунистические инфекции на фоне прогрессирования ВИЧ-инфекции
6. Особенности регистрации летальных случаев у пациентов с ВИЧ-инфекцией
7. Роль общественных организаций медико-социальной помощи больным с ВИЧ-инфекцией
8. Вопросы профилактики ВИЧ-инфекции в трудовых коллективах области и города Челябинска (круглый стол совместно с федерацией профсоюзов и МОТ)
9. Хронический гепатит С как междисциплинарная проблема
10. Современная противовирусная терапия хронических вирусных гепатитов
11. Грипп: актуальные вопросы эпидемиологии, клиники, лечения, профилактики
12. Иммунопрофилактика инфекционных заболеваний

На основе материалов форума можно подсчитать количество выступлений, представленных в таблице 3: помимо 17 докладов, представленных городом Челябинск, на форуме было сделано по 1 докладу из других 8 городов России, а именно Екатеринбурга, Тюмени, Ноябрьска, Перми, Барнаула, Магнитогорска, Кургана, Уфы.

В рамках форума 126 человек прошли тест на ВИЧ и получили консультацию специалистов.

Таким образом, форум стал площадкой для обмена научными достижениями и практическим опытом в вопросах эпидемиологии, клиники и диагностики социально-значимых инфекций, обучения новым современным технологиям для профилактики и оказания медицинской помощи больным с социально-

значимыми заболеваниями, а также увеличения доступности анонимной и бесплатной диагностики ВИЧ-инфекции.

Вывод: в 2016 году на фоне увеличения охвата скрининговым обследованием населения области на 16,7% в сравнении с 2015 годом (24,1%), установлено снижение показателя заболеваемости на 5,1%. Это свидетельствует в том числе и об эффективности мероприятий, направленных на профилактику ВИЧ-инфекции.

Основной целью организации взаимодействия между двумя субъектами является максимальное использование преимуществ совместной деятельности. В 2016 году ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава России и ГБУЗ «Областной центр по профилактике и борьбе со СПИДом и инфекционными заболеваниями» было организовано и проведено более пяти масштабных мероприятий различной формы.

Проанализировав мероприятия по профилактике ВИЧ-инфекции, проводимые в Челябинской области в 2016 году, в рамках взаимодействия ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава России и ГБУЗ «Областной центр по профилактике и борьбе со СПИДом и инфекционными заболеваниями», можно сделать вывод, что взаимодействующие стороны полностью использовали свои возможности при выполнении основной цели, что свидетельствует об их эффективном взаимодействии.

Список использованной литературы:

1. Аклеев А.А. Преимущество в изучении ВИЧ-инфекции в Южно-Уральском государственном медицинском университете / А.А. Аклеев, А.В. Аксенов, И.В. Красильникова и др. // Вестник совета молодых ученых и специалистов Челябинской области. – 2016. – №3 (14), Т. 2. – с. 4-11.
2. Алдухов А.М. Современный взгляд студентов высших учебных заведений на использование средств барьерной контрацепции (на защищенный половой акт) / А.М. Алдухов, А.В. Егорова, О.В. Пешиков // Сборник статей международной научно-практической конференции «Достижения и проблемы современной медицины». – Уфа: РИЦ БашГУ. – 2014. – с. 6-8.
3. Брылина Н.Ю. Проведение информационной кампании в Челябинской области, посвященной всероссийской акции тестирования на ВИЧ-инфекцию / Н.Ю. Брылина, Н.Н. Кузюкин // Вестник совета молодых ученых и специалистов Челябинской области. – 2016. – Т. 2. №3 (14) – с. 25-31.
4. Долгушин И.И. ВИЧ-инфекция: этиология, патогенез, лабораторная диагностика: учебно-методическое пособие для студентов / И.И. Долгушин, О.А. Гизингер, Ю.С. Шишкова и др. – Челябинск, 2015. – 4 с.
5. Красильникова И.В. Профилактика ВИЧ-инфекции в стоматологической практике / И.В. Красильникова, М.С. Ястребцев // Вестник совета молодых учёных и специалистов Челябинской области. – 2016. – Т. 2. №3 (14). – С. 40-41.
6. Красильникова И.В. Профилактика ВИЧ-инфекции при оказании неотложной помощи / И.В. Красильникова // Вестник совета молодых учёных и специалистов Челябинской области. – 2016. – Т. 1. №3(14). – С. 28-29.
7. Мазус А.И. ВИЧ-инфекция [Электронный ресурс] / А.И. Мазус – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2011. – <http://www.studmedlib.ru/book/970410004V0068.html>
8. Методические рекомендации Минздравсоцразвития России №5950-РХ от 06.08.2007 о проведении обследования на ВИЧ-инфекцию.

9. Москвичева М.Г. Особенности эпидемиологического процесса по ВИЧ-инфекции на территории Челябинской области за 2016 год: методические рекомендации / М.Г. Москвичева, М.В. Радзиховская, К.О. Батин и др. – Челябинск: ООО «РПК «Иннова-принт», 2017. – 69 с.
10. Москвичева М.Г. Организация проведения освидетельствования на ВИЧ-инфекцию на территории Челябинской области: методические рекомендации / М.Г. Москвичева, М.В. Радзиховская. – Челябинск, 2013 – 38 с.
11. Покровский В.В. ВИЧ-инфекция и СПИД. Национальное руководство. Краткое издание / В.В. Покровский. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014. – 528 с.
12. Покровский В.И. Инфекционные болезни и эпидемиология: учебник. -3-е изд. испр. и доп. / В.И. Покровский, С.Г. Пак, Н.И. Брико и др. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2013. – 1008 с.
13. Радзиховская М.В. Изучение заболеваемости и анализ уровня информированности по вопросам ВИЧ-инфекции среди подростков Южно-Уральского региона / М.В. Радзиховская, М.Г. Москвичева // Вестник совета молодых ученых и специалистов Челябинской области. – 2016. – Т. 2. №3 (14),– с. 52-55.
14. Ратникова Л.И. ВИЧ-инфекции и инфекционные поражения центральной нервной системы / Л.И. Ратникова, С.А. Шип, А.А. Глинкина и др. // Инфекционные болезни. – 2016. -Т. 14. № S1. – С. 242.
15. Тен Е.Е. Основы медицинских знаний: Учебник / Е.Е. Тен. – М.: Мастерство, 2002. – 62 с.
16. Трофимова Е.В. Осведомленность студентов высших учебных заведений г. Челябинска в вопросах определения ВИЧ-статуса полового партнёра / Е.В. Трофимова, Ю.О. Оселкова, О.Е. Корякова и др. // Альманах современной науки и образования. Тамбов: Грамота. – 2013. – №1 (68). – с. 143-145.
17. Шип С.А. Расширенные видеолекции (РАВИЛ) – инновационный метод повышения качества образования / С.А. Шип, Л.И. Ратникова // В сборнике: Оптимизация высшего медицинского и фармацевтического образования:

- менеджмент качества и инновации Материалы IV Всероссийской (VII внутривузовской) научно-практической конференции. – 2016. – С. 155-158.
18. Шлепотина Н.М. Риск профессионального заражения вирусом иммунодефицита человека и выбор будущей специальности медицинского вуза / Н.М. Шлепотина, А.С. Ивашко // В сборнике: Беликовские чтения материалы IV Всероссийской научно-практической конференции. – 2015. – С. 182-183.
19. Юминов Э.А. Контрацептивное поведение сексуально-активной студенческой молодежи на примере города-миллионника / Э.А. Юминов, А.В. Егорова, О.В. Пешиков // Сборник научных статей V республиканской научно-практической конференции и 23-й итоговой научной сессии Гомельского государственного медицинского университета. – Гомель: УО ГГМУ, 2014. – с. 173-176.
20. Юнусова Л.Ф. Распространение ВИЧ-инфекции среди молодежи / Л.Ф. Юнусова // Медицина и здоровье – 2009. – №6 (38). – С. 12.
21. Алетіна Л.Є. Девіантна сексуальна поведінка у студентів різних ВНЗ м. Челябінська / Л.Є. Алетіна, М.І. Герасимова, О.В. Пешиков и др. // Материалы XXXVIII международной научно-практической конференции по философским, филологическим, юридическим, педагогическим, экономическим, психологическим, социологическим и политическим наукам "Социализация науки" – Горловка: ФЛП Пантюх Ю.Ф. – 2013. – с. 79-82.
22. Vyaznikov M.A. Use of condoms in sexual life among students of higher educational institutions of the city of Chelyabinsk / M.A. Vyaznikov, A.V. Egorova, M.A. Chernykh et al. // Сборник статей международной научно-практической конференции "Инновационное развитие современной науки". – Уфа: РИЦ БашГУ. – ч. 6. – 2014. – с. 9-11.

Таблица 1

Количество докладов на всероссийской научно-практической конференции «Молодежь в борьбе с ВИЧ/СПИДом»

страна	город	организация	2015		2016	
			абс	%	абс	%
Россия	Челябинск	ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава России	13	42	15	60
		ГБУЗ «Областной центр по профилактике и борьбе со СПИДом и инфекционными заболеваниями»	7	23	2	8
		ГБУЗ ЧОКНБ	1	3		
		МБУЗ ГКБ №6	1	3		
	Москва	Федерального научно-методического центра по профилактике и борьбе со СПИДом ФБУН ЦНИИ эпидемиологии Роспотребнадзора	2	6	4	16
	Санкт-Петербург	ФГБОУ ВО Первый СПбГМУ Минздрава России			1	4
	Самара	ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России			1	4
	Тюмень	ФГБОУ ВО Тюменский ГМУ Минздрава России			1	4
Красноярск	ФГБОУ ВО КрасГМУ Минздрава России	1	3			
Indoneziya				1	4	
Brazil			2	6		
Macedonia			1	3		
China			2	6		
Montenegro			1	3		
Всего			31		25	

Таблица 2

Количество докладов на областной научно-образовательной конференции «Актуальные проблемы профилактики и осложнений ВИЧ-инфекции»

Учреждение	абс.	%
ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава России	27	82
ГБУЗ «Областной центр по профилактике и борьбе со СПИДом и инфекционными заболеваниями»	3	9
Другие организации Челябинска и Челябинской области	3	9
Всего	33	

Таблица 3

Количество докладов на II Уральском медицинском научно-практическом форуме «Социально-значимые инфекции – проблемы XXI века: диагностика, лечение, профилактика»

Учреждение	абс.	%
ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава России, г. Челябинск	12	52
ФБУН «ЕНИИВИ» Роспотребнадзора, г. Екатеринбург	1	4
ФГБОУ ВО Тюменский ГМУ Минздрава России, г. Тюмень	1	4
ГБУЗ «Областной центр по профилактике и борьбе со СПИДом и инфекционными заболеваниями», г. Челябинск	4	16
ГБУЗ ОЦ СПИД, г. Ноябрьск	1	4
МАУЗ ОТКЗ ГКБ № 1, г. Челябинск	1	4
ФГБОУ ВО ПГМУ им. ак. Е.А. Вагнера, г. Пермь	1	4
КГБУЗ АКЦПБ со СПИДом, г. Барнаул	1	4
МУЗ «Городская больница № 1 им. Г.И. Дробышева», г. Магнитогорск	1	4
ГБУ КОЦПБС, г. Курган	1	4
ГБУЗ РЦПБ со СПИДом и ИЗ, г. Уфа	1	4
Всего	23	

Ответственный за переписку:

Брылина Наталия

тел.: 8(351) 214-99-07, доб. 704, e-mail: pernatka@yandex.ru