

УДК 343.575.2

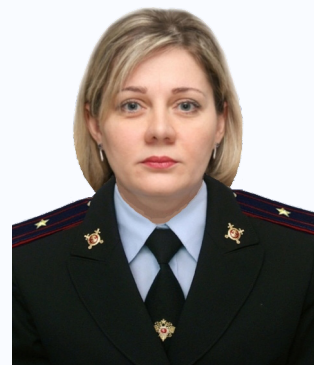
**СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ОТНОШЕНИЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ  
КРАСГМУ ИМ. ПРОФ. В.Ф. ВОЙНО-ЯСЕНЕЦКОГО  
И СИБЮИ МВД РОССИИ К НЕЗАКОННОМУ УПОТРЕБЛЕНИЮ  
НАРКОТИЧЕСКИХ СРЕДСТВ В НЕМЕДИЦИНСКИХ ЦЕЛЯХ**

**COMPARATIVE ANALYSIS OF THE ATTITUDE TO THE ILLEGAL  
NON-MEDICAL USE OF DRUGS AMONG THE STUDENTS  
OF KRASNOYARSK MEDICAL UNIVERSITY AND CADETS  
OF SIBERIAN LAW INSTITUTE OF MIA OF RUSSIA**

**Лисихина Наталья Владимировна,**

*старший преподаватель кафедры криминалистики  
Сибирского юридического института МВД России  
(г. Красноярск), кандидат медицинских наук*

Nata78Nata@rambler.ru



**Гордиец Анастасия Викторовна,**

*доцент кафедры поликлинической педиатрии  
и пропедевтики детских болезней с курсом  
последипломного образования Красноярского  
государственного медицинского университета  
им. профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого,  
кандидат медицинских наук*

Gordiezav@ya.ru



**Марьясова Анна Сергеевна,**

*студентка 6 курса педиатрического факультета  
Красноярского государственного медицинского  
университета им. профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого*

Volxa – 2009@yandex.ru



## Ключевые слова:

наркомания, наркотические средства, здоровый образ жизни, наркоситуация, информированность о наркотических средствах.

В статье приведены результаты социологического исследования обучающихся по выявлению уровня информированности о незаконном употреблении наркотических средств в немедицинских целях, тяжелых последствиях употребления наркотиков, мероприятиях по сохранению здорового образа жизни.

## Keywords:

drug addiction, narcotic drugs, healthy lifestyle, drug situation, drug awareness.

The results of a sociological study of students aimed at identifying awareness of the non-medical use of drugs, serious consequences of drug use as well as measures to maintain a healthy lifestyle are presented in the article.

Одним из основных приоритетов современной России является формирование демографической политики, которая ориентирована на повышение ожидаемой продолжительности жизни населения за счет снижения преждевременной и предотвратимой смертности лиц молодого возраста. Решение задач, поставленных Концепцией демографической политики Российской Федерации на период до 2025 года, нельзя представить без значительного уменьшения наркотизации населения и снижения смертности от отравлений различными психоактивными веществами. Незаконное употребление наркотических средств в немедицинских целях в Российской Федерации и в отдельных ее регионах является одной из важнейших социально-экономических проблем и представляет собой угрозу для демографического наследия и национальной безопасности российского общества. Масштабы и темпы распространения наркомании в стране таковы, что на особом контроле не только здоровье и моральное состояние молодежи, практически полностью определяющие наше будущее, но и социальная стабильность и благополучие всей страны в ближайшей перспективе [2, с. 186].

Согласно данным Доклада Государственного антинаркотического комитета о наркоситуации в Российской Федерации в 2018 году, общее количество зарегистрированных наркологической службой пациентов с психическими расстройствами, связанными с потреблением наркотиков, составило 423,4 тыс. человек. По данным официальной статистики, в 2018 году медицинскими организациями, подведомственными Министерству здравоохранения Красноярского края, зарегистрированы 30 982 человека с психическими и поведенческими расстройствами, связанными с употреблением психоактивных веществ, что составляет менее 1,1% от общей численности населения в крае. В 2018 году зарегистрированы 4 807 человек с диагнозом наркомания. Показатель общей заболеваемости наркоманией

составил 167,1 случая на 100 тыс. человек населения. В структуре общей заболеваемости наркоманией традиционно наибольший удельный вес составляют больные с опийной зависимостью (45,5%), второе место занимает группа больных с зависимостью от других психостимуляторов (21,7%), на третьем месте – группа больных с полинаркоманией (18,9%), на четвертом – с зависимостью от каннабиноидов (13,9%). Доля больных опийной зависимостью ежегодно уменьшается: 2016 г. – 55,9%, 2017 г. – 49,1%, 2018 г. – 45,5%. Одновременно с этим продолжает увеличиваться доля больных с полинаркоманией (за три года произошел рост в 1,5 раза) и с зависимостью от других психостимуляторов (рост в 1,3 раза). Указанные сведения приведены в соответствии с информацией, указанной на официальном портале Красноярского края (<http://www.krskstate.ru/safety/ank/info>).

Одним из основных факторов негативного развития наркоситуации в Российской Федерации являются последствия употребления различных психоактивных веществ, используемых в немедицинских целях. Сокращение продолжительности жизни (высокая заболеваемость среди наркоманов ВИЧ-инфекцией, вирусными гепатитами, различными инфекционными болезнями, циррозом печени, пневмониями, сепсисами и т.д.), утрата трудоспособности, повышенный уровень преступности и беспризорности, а также большое количество смертельных отравлений наркотиками в результате их передозировки, которые возможны не только у наркомана со стажем, но и у человека, впервые принимающего сильнодействующий препарат, – это следствия употребления запрещенных веществ. От передозировок психотропных и наркотических веществ, последующих нарушений и заболеваний, вызванных долгой интоксикацией, сопутствующих болезней, а также самоубийств в России ежегодно умирает более 80 тыс. молодых людей в возрасте от 15 до 34 лет. Кроме того, наркотические средства в первую очередь отрицательно воздействуют на структуру и функции центральной нервной системы, в частности, на различные отделы головного мозга. Происходит достаточно серьезное нарушение когнитивных процессов, например таких, как мышление, память, внимание, что приводит к снижению возможности принятия решений и контроля над оценкой своего поведения.

По мнению некоторых авторов, наиболее значимым методом получения достоверной информации о распространении наркотиков в обществе является социологический опрос населения. Этот метод достаточно экономичен, он позволяет по сравнительно небольшому количеству респондентов судить о состоянии и тенденциях различных социальных процессов и явлений, в частности, о проблемах наркомании [3, с. 33].

Нами проведено изучение особенностей отношения к проблеме незаконного употребления наркотических средств в немеди-

цинских целях обучающихся медицинской и юридической высших образовательных организаций. Необходимо отметить, что будущие профессии респондентов непосредственно связаны со сферой легального и нелегального оборота наркотических средств и психотропных веществ. В опросе принимали участие студенты Красноярского государственного медицинского университета им. профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого (661 респондент) и курсанты Сибирского юридического института МВД России (247 респондентов). В проведенном исследовании использовалась анонимная анкета-опросник, состоящая из 43 вопросов, отражающих отношение опрашиваемых к здоровому образу жизни, организации досуга, степени информированности о психоактивных веществах, употребляющихся в немедицинских целях, и к мерам профилактики. Выборочная совокупность была сформирована методом случайных чисел на основании списочного состава и включила в себя 908 обучающихся, что соответствует требованиям к формированию выборки, позволяющей получить данные с высокой степенью достоверности. Исследование проводилось в течение 2018-2019 учебного года.

Возраст респондентов составил от 18 до 30 лет (рисунок 1), из них лиц женского пола – 68%, лиц мужского пола – 32% (рисунок 2).

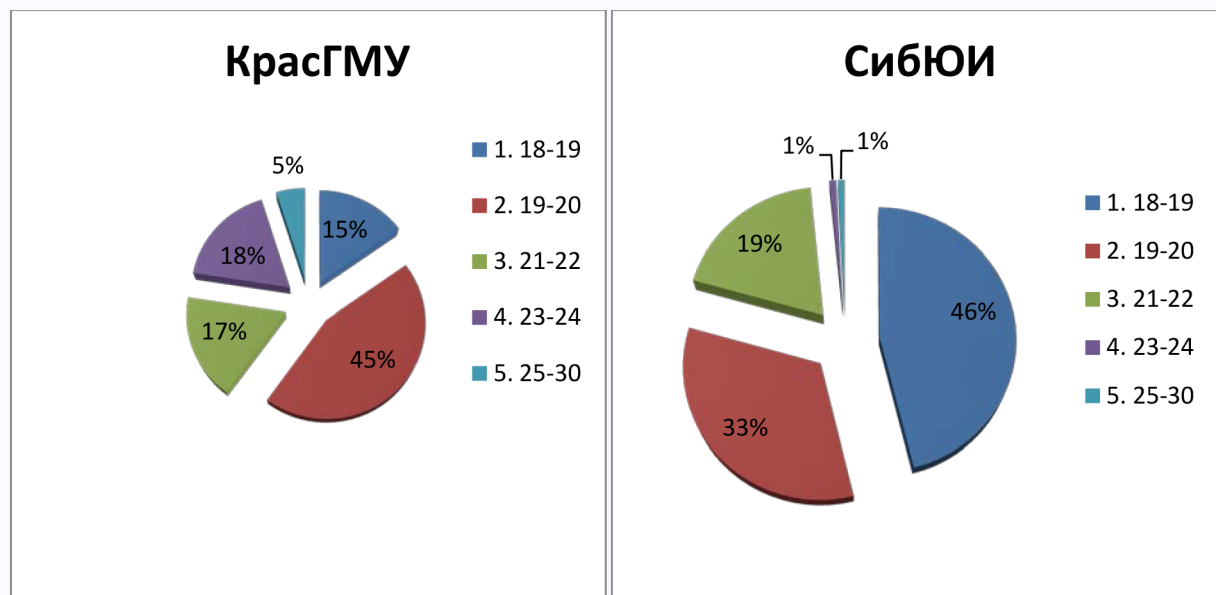


Рисунок 1. Распределение по возрастному признаку среди опрошенных обучающихся КрасГМУ и СибЮИ МВД России

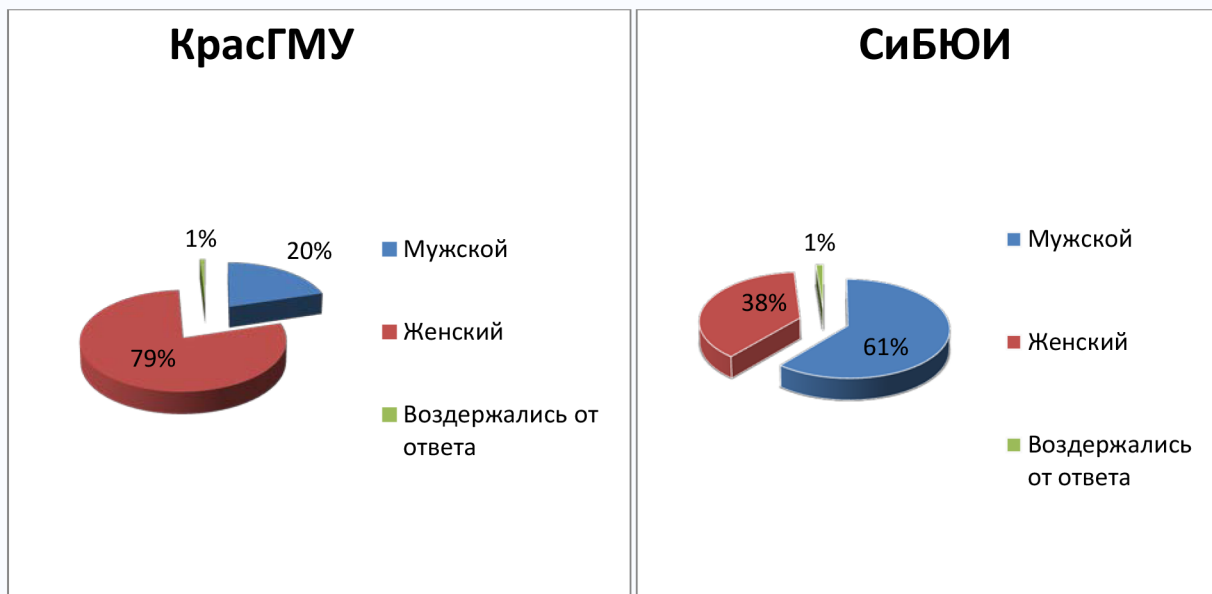


Рисунок 2. Распределение по половому признаку среди опрошенных обучающихся КрасГМУ и СибЮИ МВД России

Обработка данных проводилась с использованием свободного программного обеспечения для статистической обработки данных PSPP версии 1.2.0 и встроенных функций программы Excel из пакета Microsoft Office 2007.

На вопрос о том, что является приоритетным показателем жизненного фактора, обучающиеся образовательных организаций ответили: любовь и дружба, на втором месте – семья, далее – собственное здоровье. Более 80% всех опрошенных считают собственное здоровье важным и ценным фактором, 8% считают, что беспокоиться о здоровье не имеет смысла, так как это не самая важная ценность в жизни.

Уровень потребления наркотиков и отношение населения к ним – один из важных показателей здоровья общества. Непременное условие проявления интереса к любому объекту – информация об объекте. Информированность молодежи о наркотических средствах является одной из предпосылок приобщения к их потреблению [1, с. 306]. В нашем исследовании установлено, что почти все студенты и курсанты были проинформированы о существовании различных видов наркотических средств (более 90% опрошенных) и считают наркоманию современной проблемой молодого поколения (лишь 7% респондентов КрасГМУ и 6% курсантов СибЮИ МВД России ответили отрицательно). Чаще всего опрошенные были информированы о каннабиноидах, препаратах опиоидной группы (опиум, морфин, дезоморфин, фентанил, метадон), новых синтетических наркотических средствах (PINACA, FUBINACA, CHMINACA, PVP), галлюциногенах (например, ЛСД). Знания обучающихся характеризовались

неполнотой и односторонним характером (в основном респонденты знали об эйфоризирующем и обезболивающем эффектах веществ).

Обучающиеся считают, что основным способом получения информации о наркотических средствах, используемых в немедицинских целях, являются различные телевизионные программы, друзья и Интернет, учитывая данные по медианному тесту между вузами разница статистически незначима (уровень значимости 0,637), это может быть обусловлено одинаковой доступностью информации о наркотических средствах, используемых в немедицинских целях, предоставляемой средствами массовой информации. Кроме того, обучающиеся отмечают преподавателей в качестве одного из источников получения информации о наркотических средствах, так как учеба в медицинском и юридическом учебных заведениях направлена на формирование образа жизни, способствующего укреплению здоровья человека и противодействию употреблению наркотических средств и психотропных веществ.

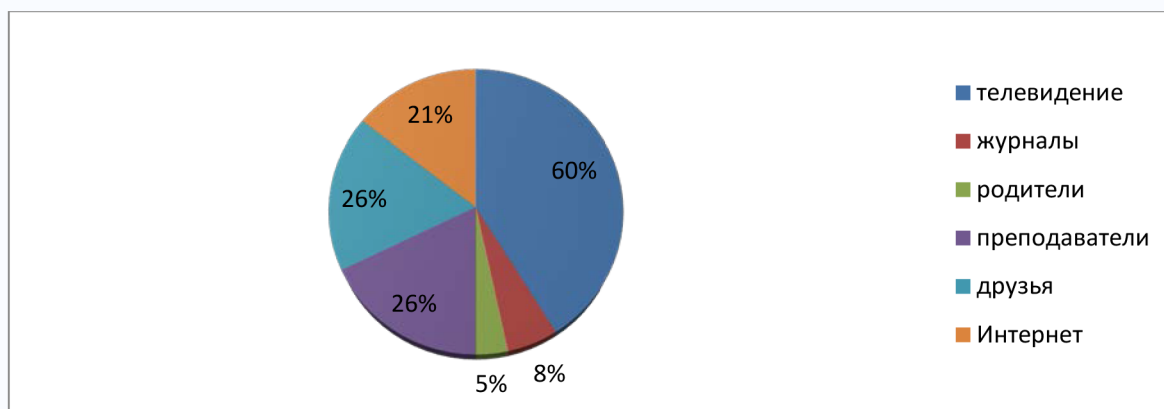


Рисунок 3. Источники получения информации о наркотических средствах, используемых в немедицинских целях, по ответам респондентов КрасГМУ и СибЮИ МВД России

В ходе исследования необходимо было назвать причины употребления наркотических средств молодыми людьми, наиболее часто респонденты выделяли следующие мотивы: просто так, испытать новые ощущения, расслабиться. При этом разница различий ответов между курсантами и студентами на данный вопрос статистически значима (уровень значимости выше 0,0001). Вероятно, это связано с тем, что курсанты имели наименьший опыт встречи с наркотическими средствами, поэтому они чаще затруднялись назвать конкретные причины употребления наркотических средств в немедицинских целях.

На вопрос: «Встречали ли Вы людей, употребляющих наркотические средства?» – около половины обучающихся ответили отрицательно, 32% сту-

дентов КрасГМУ и 42% курсантов ответили, что встречали таких людей, но это незнакомые им люди (рисунок 4). Только 15% студентов-медиков и 5% курсантов ответили, что знакомы с потребителями наркотических средств. Это еще раз подчеркивает профильную направленность образовательных организаций, усиленный контроль медицинского и психологического направлений в юридическом институте.

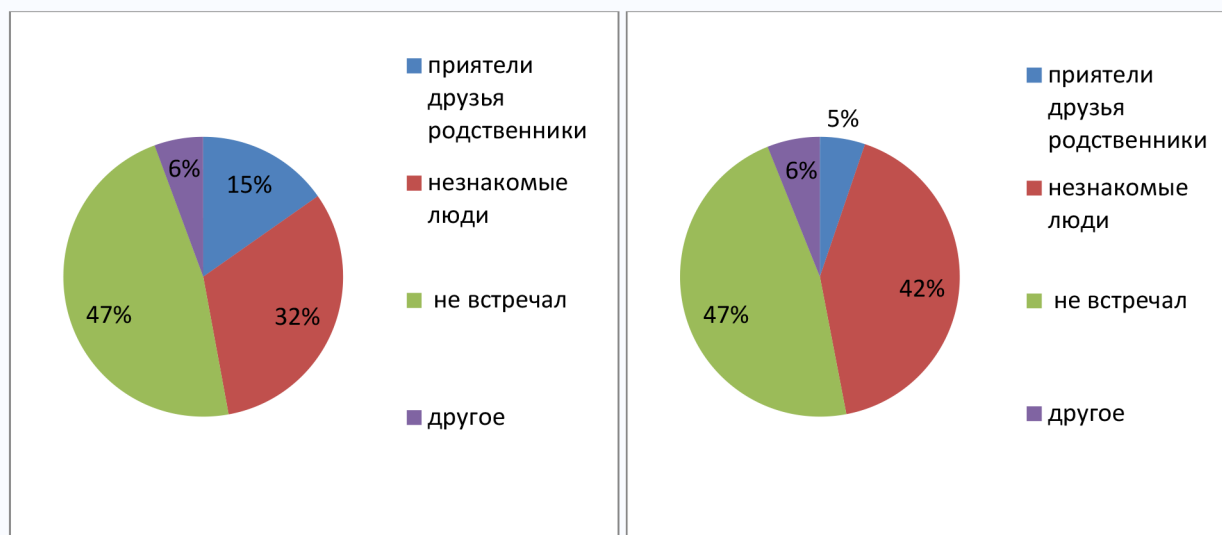


Рисунок 4. Информированность респондентов КрасГМУ (слева) и СибЮИ (справа) о лицах, употребляющих наркотические средства

Отвечая на вопрос анкеты о том, что можно сделать, если близкий человек начнет употреблять наркотические средства, всего 4% обучающихся юридического института отметили «обращение к врачу», остальные в основном намерены уговаривать, объяснить вредные последствия употребления наркотических средств. Студенты медицинского университета в половине случаев готовы обратиться за медицинской помощью к специалисту.

Рассматривая варианты ответов на вопрос: «Где чаще всего можно приобрести наркотическое средство?» – будущие медицинские работники отвечали в основном следующими вариантами ответов: у друзей, знакомых, у продавцов в розницу, изготовить самостоятельно. Половина курсантов воздержались от ответа, а остальные считают, что чаще всего можно приобрести наркотические средства у продавцов, друзей и в медицинских учреждениях. Можно предположить, что курсанты (возможно, в силу воздействия средств массовой информации) считают лечебные учреждения потенциальными источниками распространения наркотических средств в немедицинских целях.

Употребление наркотических средств – это признак слабости характера, так считают 65% студентов КрасГМУ и 71% курсантов СибЮИ МВД России, а 14% и 9% соответственно – что это признак недостаточной информированности о вреде вещества, остальные опрошенные отметили признак самостоятельности.

Респонденты образовательных учреждений почти в 7% случаев считают, что курение, употребление алкоголя и наркотических средств облегчают жизнь человека, остальные на данный вопрос ответили отрицательно.

Почти 40% обучающихся обоих вузов считают, что человек, регулярно употребляющий наркотические средства в немедицинских целях, в среднем может прожить 1-5 лет, это говорит о слабой информированности студентов о смертельном действии любого психоактивного вещества на организм человека.

Таким образом, большинство опрошенных респондентов исследуемых образовательных организаций считают наркоманию современной проблемой молодого поколения и информированы о различных видах наркотических средств, хотя их знания характеризуются неполнотой и односторонним характером. Почти все опрошенные относят собственное здоровье к приоритетным показателям жизненного фактора и обеспокоены своим здоровьем и здоровьем окружающих. Опрошенные акцентируют, что основным способом получения информации о наркотических средствах, используемых в немедицинских целях, являются различные телевизионные программы, друзья и Интернет. Половина студентов и курсантов встречали людей, употребляющих наркотические средства, но лично с ними не знакомы. Лишь немногие обучающиеся ответили, что знакомы с потребителями наркотических средств, что еще раз подчеркивает профильную направленность образовательных организаций. Большинство будущих врачей намерены обратиться за медицинской помощью к врачу, в случае возникновения зависимости у близкого человека, курсанты только в 4% случаев готовы организовать поход к медицинскому работнику, что говорит о не осознанной ими опасности употребления наркотиков и их последствий. Кроме того, отмечена тенденция слабой информированности обучающихся учебных организаций о смертельном действии психоактивных веществ на организм человека. Из ответов студентов следует, что приобрести любые наркотические средства можно в основном у продавцов, друзей, изготовить самостоятельно. Будущие юристы считают, что легче всего приобрести у продавцов, друзей и в медицинских учреждениях, считая лечебные учреждения потенциальными источниками распространения наркотических средств в немедицинских целях.

Результаты социального опроса по специально разработанным анкетам могут учитываться при профилактической работе с молодежью в образовательных и лечебно-профилактических учреждениях, повышая доступность познавательной антинаркотической информации с акцентом на пропаганду здорового образа жизни.

## Библиографический список

1. Рублева, Т.Ю. Результаты социологического исследования по оценке уровня наркотизации среди учащихся техникумов и студентов вузов г. Красноярска / Т.Ю. Рублева, А.В. Гордиец, М.Ю. Галактионова // Вестник Сибирского государственного аэрокосмического университета им. академика М.Ф. Решетнева. – 2013. – №5. – С. 306-311.
2. Сиротин, В.П. Моделирование распространения наркомании и ее последствий в регионах России / В.П. Сиротин, М.В. Плотникова // Экономика региона. – 2009. – №4. – С.186-191.
3. Состояние и перспектива обеспечения наркобезопасности социума: по результатам мониторинговых исследований в Красноярском крае : отчет о научно-исследовательской работе (заключ.) / СибЮИ МВД России; науч. рук. В.Е. Шинкевич, исполн. Е.Н Бен, В.В. Молоков, С.А. Ступина, Н.В. Маслодудова, Е.А. Мамай, Я.Н. Калиниченко и др. – Красноярск, 2019. – № ГР 07182718. – Инв. № 08191544. – 75 с.