

сти, малые ее степени напоминают алкогольную интоксикацию. Симптомы включают снижение целенаправленности мышления и памяти, замедление речи и понимания, акцентуацию основных черт личности.

Результаты исследования: В структуре острых отравлений в 2011 г. по Волгоградской области 37,7% составляют отравления лекарственными препаратами. Наибольший удельный вес составляют отравления противосудорожными, седативными, снотворными препаратами 24%. Известны отравления грудных детей различными лекарственными веществами, полученными ребенком с молоком матери. Отравления лекарственными препаратами у подростков находятся на втором месте по количеству случаев, так как данный возрастной период характеризуется эмоциональной и психической неустойчивостью, то такие отравления носят суицидальный и парасуицидальный характер. Отравления седативными препаратами среди детей и подростков за 2011 год составили 4,6% по г. Волгограду и Волгоградской области.

Выводы: Для предупреждения отравления детей седативными препаратами необходимо проводить профилактические мероприятия: беседы, соблюдение условий хранения препаратов, при применении консультирование с врачом, исключить самолечение.

Список литературы

1. Сидорова В.С., Сысуев Е.Б. Энтеогены. Проблемы подростковой наркомании. [Электронный ресурс]: <http://rae.ru/forum2012/194/2616>.

ДИНАМИКА ОТРАВЛЕНИЙ НАРКОТИЧЕСКИМИ ВЕЩЕСТВАМИ В ДЕТСКО-ПОДРОСТКОВОМ ВОЗРАСТЕ НА МАТЕРИАЛЕ СТАТИСТИЧЕСКИХ ДАННЫХ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

Ширинов Б.С., Марченко А.А., Сысуев Е.Б.

Волгоградский государственный медицинский университет, Волгоград, e-mail: bes555@yandex.ru

Актуальность. Наркомания – это поистине одно из самых страшных заболеваний в настоящее время. Наркомания относится к хроническим заболеваниям, которые отличаются от острых преобладанием ранних и «предболезненных» форм над развернутыми болезненными состояниями. За короткий промежуток времени у человека, систематически употребляющего наркотические вещества, происходят необратимые изменения в организме. В первую очередь, страдает головной мозг, а затем и все остальные системы органов. Наркотические вещества вызывают различные психо – эмоциональные состояния, как следствие может возникнуть наркотическая зависимость. Физическая наркотическая зависимость может привести к весьма плачевным исходам.

Результаты исследования. Согласно статистическим данным по Волгоградской области за 2008 г. зарегистрировано 29 случаев отравления наркотическими веществами, что составляет 4% от всех видов отравлений; за 2009 г. зарегистрировано 3 случая (0,4%); за 2010 г. – 5 случаев (0,6%); за 2011 г. – 8 случаев (1,2%).

Выводы: Подростковая наркомания – это очень страшная беда для нашего человечества. С каждым годом количество наркозависимых подростков возрастает, также увеличивается и количество летальных исходов, вследствие передозировок. Наркомания является одним из распространенных этиологических факторов многих заболеваний. Изучение и контроль наркоситуации необходимо для планирования профилактических мер на территории Волгоградской области.

Список литературы

1. Осыченко А.С., Доника А.Д. Особенности статистических данных отравлений алкоголем// Успехи современного естествознания. – 2011. – №8. – С. 128.
2. Сидорова В.С., Сысуев Е.Б. Энтеогены. Проблемы подростковой наркомании. [Электронный ресурс]: <http://rae.ru/forum2012/194/2616>.

ДИНАМИКА СОЦИАЛЬНО ЗНАЧИМЫХ ОТРАВЛЕНИЙ В ДЕТСКО-ПОДРОСТКОВОМ ВОЗРАСТЕ НА МАТЕРИАЛЕ СТАТИСТИЧЕСКИХ ДАННЫХ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

Щукина Д.А., Ширинов Б.С., Еремина М.В., Сысуев Е.Б.

Волгоградский государственный медицинский университет, Волгоград, e-mail: bes555@yandex.ru

Актуальность. В повседневной жизни человека присутствует большое количество химических веществ, каждое из которых может при определенных условиях стать причиной острого экзогенного отравления. Одним из путей воздействия на современную неблагоприятную токсикологическую ситуацию является токсикологический мониторинг, результаты которого являются основой для разработки и оптимизации лечебно-профилактических мероприятий на территории области.

Цель. Проследить динамику острых отравлений в детско-подростковом возрасте за 2008-2011 годы в Волгоградской области.

Результаты

	2008 г.	2009 г.	2010 г.	2011 г.
Т 40.0-Т 40.7 Отравления наркотиками	29	3	5	8
Т 51 Отравления алкоголем	64	82	73	79
Т 40.9 Отравления галлюциногенами	36	44	56	57
Т 52 Токсическое действие органических растворителей	25	24	39	44
Всего	154	153	173	188

Вывод. В динамике острых химических отравлений на протяжении ряда лет лидируют отравления алкоголем. Положительным фактом является то, что отравления наркотиками за последние 4 года значительно снизилось. Но несмотря на совершенствование методов и лечения, смертность от отравлений остается очень высокой.

Список литературы

1. Сидорова В.С., Сысуев Е.Б. Энтеогены. Проблемы подростковой наркомании. [Электронный ресурс]: <http://rae.ru/forum2012/194/2616>.
2. Осыченко А.С., Доника А.Д. Особенности статистических данных отравлений алкоголем// Успехи современного естествознания. – 2011. – № 8. – С. 128.

ОСОБЕННОСТИ ТОКСИЧЕСКОГО ДЕЙСТВИЯ СНОТВОРНЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ В ДЕТСКО-ПОДРОСТКОВОМ ВОЗРАСТЕ

Юрченко О.С., Сысуев Е.Б.

Волгоградский государственный медицинский университет, Волгоград, e-mail: bes555@yandex.ru

Актуальность. По данным ВОЗ, причиной гибели около 20% детей и подростков являются экзогенные интоксикации. Более 80% случаев составляют от-