

Наркотики и их влияние на развитие полноценной личности

Выполнила студентка 2псО13 СУББОТИНА АЛЕКСАНДРА

- ЗЛОУПОТРЕБЛЕНИЕ НАРКОТИКАМИ, ИЗВЕСТНОЕ С ДРЕВНЕЙШИХ ВРЕМЕН, СЕЙЧАС РАСПРОСТРАНИЛОСЬ В РАЗМЕРАХ, ТРЕВОЖАЩИХ ВСЮ МИРОВУЮ ОБЩЕСТВЕННОСТЬ. ДАЖЕ ПРИ СУЖЕНИИ, С ТОЧКИ ЗРЕНИЯ НАРКОЛОГОВ, ГРАНИЦ НАРКОМАНИИ ДО ЮРИДИЧЕСКИ ПРИЕМЛЕМЫХ, ВО МНОГИХ СТРАНАХ НАРКОМАНИЯ ПРИЗНАНА СОЦИАЛЬНЫМ БЕДСТВИЕМ. МИР НАРКОМАНОВ СЕГОДНЯ ПРИБЛИЗИЛСЯ К КАЖДОМУ ИЗ НАС. ВСЕ ЧАЩЕ МЫ ГОВОРим О НИХ, ВСЕ ЧАЩЕ ВСТРЕЧАЕМ, ЧИТАЕМ В ПРЕССЕ, СЛЫШИМ О ТРАГЕДИЯХ, ПРОИЗОШЕДШИХ В СЕМЬЯХ ЗНАКОМЫХ, ВИНОЙ КОТОРЫХ СТАЛИ НАРКОТИКИ. ОСОБОЕ БЕСПОКОЙСТВО ВЫЗЫВАЕТ ТОТ ФАКТ, ЧТО У НАРКОМАНИИ — “МОЛОДОЕ ЛИЦО. НАРКОТИКИ — НЕ ПРОСТО ВЕЩЕСТВА, НАНОСЯЩИЕ ВРЕД ЗДОРОВЬЮ. ОНИ СТРЕМИТЕЛЬНО И НЕОБРАТИМО РАЗРУШАЮТ ОРГАНИЗМ И ЛИЧНОСТЬ ЧЕЛОВЕКА. ПОТРЕБЛЕНИЕ НАРКОТИКОВ, СТАВ ЧАСТЬЮ МОЛОДЕЖНОГО ДОСУГА, УВЛЕЧЕНИЙ, ЗАХВАТЫВАЕТ ВСЕ НОВЫЕ КЛУБЫ, ДИСКОТЕКИ, УЧЕБНЫЕ ЗАВЕДЕНИЯ, ДВОРЫ. ДОХОДЫ ПОДПОЛЬНЫХ КОРПОРАЦИЙ ПО ТОРГОВЛЕ НАРКОТИКАМИ ПРЕВЫШАЮТ ИЗВЕСТНЫЕ ДОХОДЫ ОТ ТОРГОВЛИ НЕФТЬЮ И ПРИБЛИЖАЮТСЯ К МИРОВЫМ ДОХОДАМ ОТ ТОРГОВЛИ ОРУЖИЕМ. ОСОБЕННО ГИБЕЛЬНО ЗЛОУПОТРЕБЛЕНИЕ В МОЛОДЕЖНОЙ СРЕДЕ — ПОРАЖАЕТСЯ И НАСТОЯЩЕЕ, И БУДУЩЕЕ ОБЩЕСТВА.



- КОГДА ЧЕЛОВЕК ЖИВЕТ В ПОСТОЯННОМ СТРЕССЕ, НЕ УМЕЕТ ПРОТИВОСТОЯТЬ ИЛИ ПСИХОЛОГИЧЕСКИ НЕ СПРАВЛЯЕТСЯ С ЖИЗНЕННЫМИ СИТУАЦИЯМИ, ЭТО МОЖЕТ, В КОНЕЧНОМ СЧЕТЕ, СПРОВОЦИРОВАТЬ СРЫВ. ВСЕ ЗАБЫТЬ — О ПРОБЛЕМАХ, ТРУДНОСТЯХ, НЕВЗГОДАХ, РАЗОЧАРОВАНИЯХ — ВСЕ БРОСИТЬ И ОТКЛЮЧИТЬСЯ. И НЕ РЕДКО, АЛКОГОЛЬ ИЛИ НАРКОТИКИ ВОСПРИНИМАЮТСЯ КАК ЛУЧШАЯ ВОЗМОЖНОСТЬ ОБЛЕГЧИТЬ СВОЮ НОШУ В КРИЗИСНОЙ СИТУАЦИИ. ТЕ, КТО НЕ НАУЧИЛИСЬ АДЕКВАТНО ВОСПРИНИМАТЬ ЖИЗНЬ И РЕШАТЬ ЖИЗНЕННЫЕ ВОПРОСЫ, СИЛЬНО ПОДВЕРЖЕНЫ К НАРКОЗАВИСИМОСТИ.



**я уколов не боюсь,
если надо уколюсь.**



- ДОВОЛЬНО ДОЛГО БЫЛО ПРИНЯТО СЧИТАТЬ, ЧТО НЕГАТИВНОЕ ВЛИЯНИЕ СОЦИАЛЬНОЙ СРЕДЫ — ГЛАВНАЯ ПРИЧИНА ЗАВИСИМОСТИ ОТ НАРКОТИКОВ. КОГДА «НЕУДОБНО» ОТКАЗАТЬ, ПОТОМУ ЧТО ПРИЯТЕЛИ НЕ ПОЙМУТ. ЕСЛИ ОБЩЕНИЕ СТРОИТСЯ ТОЛЬКО НА ТОМ, ЧТО, ТОЛЬКО ВЫПИВ ИЛИ ПРИНЯВ ДОЗУ, ТЫ «СВОЙ» И ТЫ ПРИНЯТЫЙ «В СЕМЬЮ», ТОГДА ЧЕЛОВЕК ПОДВЕРГАЕТСЯ ПОСТОЯННОМУ ПРЕССИНГУ. ОДНАКО СРЕДА, ХОТЬ И ЯВЛЯЕТСЯ ОДНИМ ИЗ ВЛИЯЮЩИХ ФАКТОРОВ, ОДНАКО ДАЛЕКО НЕ РЕШАЮЩИМ. НЕСМОТРЯ НА ТО, ЧТО ДОВОЛЬНО ВЫСОКИЙ ПОКАЗАТЕЛЬ ТЕХ, КТО УПОТРЕБЛЯЕТ НАРКОТИКИ, НО ЭТО СОВСЕМ НЕ ЗНАЧИТ, ЧТО ПРИНИМАЮТ ОПИАТЫ ИЛИ КУРЯТ ДУРМАНЯЩИЕ СРЕДСТВА ВСЕ. ЕСЛИ БЫ ВЛИЯНИЕ ОКРУЖЕНИЕ БЫЛО НА САМОМ ДЕЛЕ СТОЛЬ СИЛЬНОЕ, МЫ БЫ ВСЕ УЖЕ СТАЛИ НАРКОМАНАМИ. ОДНАКО ЭТО НЕ ТАК, А ЗНАЧИТ, УСТОЯТЬ ПЕРЕД ДАВЛЕНИЕМ ОКРУЖЕНИЯ ВОЗМОЖНО.



- Существует мнение, что от своих родителей дети могут быть более предрасположены к наркомании. С другой стороны, огромный опыт работы в данной сфере поставил вопрос несколько иначе. Основная причина — в психологической незрелости, которая, воспроизводясь в новых поколениях, создает реальную основу для развития наркозависимости. Наркомания—это болезнь. И как каждая болезнь, наркомания способна оставить свой отпечаток на последующих поколениях.



- Любой искусственный наркотик обладает токсическим действием, говоря проще, он повреждает клетки организма. Эти повреждения человек воспринимает в виде боли. Когда повреждений, а значит и боли, накапливается много, человек вынужден продолжать принимать искусственный наркотик для ее уменьшения. Образуется замкнутый круг: чем больше доза искусственного наркотика, тем больше повреждений, а чем больше повреждений, тем больше приходится увеличивать дозу. В результате через некоторое время возникает ситуация, когда весь искусственный наркотик как бы расходуется на борьбу с болью и практически не доставляет удовольствия. Однако наркоман вынужден продолжать принимать наркотик, чтобы избежать боли. Даже после окончания «ломки» заболевания внутренних органов могут стать причиной срыва. Поэтому лечение наркомании должно включать также и лечение внутренних органов.

LSD Sex food THC Beer



- ВСЕМ ИЗВЕСТНО, ЧТО ОРГАНИЗМ НАДЕЛЕН ЗАЩИТНЫМИ СИСТЕМАМИ, ПРЕДОХРАНЯЮЩИМИ ЕГО ОТ МИКРОБОВ, ВИРУСОВ И ДРУГИХ БОЛЕЗНЕТВОРНЫХ ФАКТОРОВ. К ЗАЩИТНЫМ СИСТЕМАМ МОЖНО ОТНЕСТИ И СИСТЕМУ, КОТОРУЮ УСЛОВНО МОЖНО НАЗВАТЬ СОБСТВЕННОЙ НАРКОТИЧЕСКОЙ (СНС).
- ВЫРАБАТЫВАЯ СОБСТВЕННЫЕ НАРКОТИКИ — ЭНДОРФИНЫ И ЭНКЕФАЛИНЫ, ОНА ТАК ЖЕ ПРЕДОХРАНЯЕТ ОРГАНИЗМ ОТ МНОГИХ ВРЕДНЫХ ФАКТОРОВ, В ЧАСТНОСТИ, ПСИХИЧЕСКИХ СТРЕССОВ. ВО ВРЕМЯ ТРАВМ ИЛИ БОЛЕЗНЕЙ ЭНДОРФИНЫ ПРЕДОХРАНЯЮТ ОРГАНИЗМ И ОСОБЕННО НЕРВНУЮ СИСТЕМУ ОТ ЧРЕЗМЕРНОЙ БОЛИ, КОТОРАЯ МОЖЕТ ПРИНЕСТИ ВРЕД. ЕСЛИ ЭНДОРФИНОВ ВЫРАБАТЫВАЕТСЯ В ДОСТАТОЧНОМ КОЛИЧЕСТВЕ, У ЧЕЛОВЕКА ХОРОШЕЕ НАСТРОЕНИЕ, ВЫСОКАЯ РАБОТОСПОСОБНОСТЬ, КРЕПКИЙ СОН.



- Наркотики разрушают собственную наркотическую систему и оставляют человека без защиты собственных наркотиков. Он вынужден принимать искусственные наркотики для поддержания более-менее нормального самочувствия. То есть искусственные наркотики вытесняют собственные наркотики организма и становятся необходимым элементом обмена веществ. Не восстановив СНС, избавить человека от тяги к наркотику невозможно. Сама по себе СНС почти никогда не восстанавливается, даже через год после стихания «ломки». Такой человек беззащитен перед стрессами, и малейший провоцирующий фактор может заставить его вновь прибегнуть к наркотикам. Поэтому время само по себе наркоманию не лечит.



- Наркотики вызывают гибель клеток головного мозга. Возможно, это самый страшный урон, который они наносят. От того, насколько сохранен головной мозг, зависит, сможет ли человек выкарабкаться из порочного круга. Не случайно мудрость гласит, что если Господь Бог решил наказать человека, он лишает его разума. Иногда изменения головного мозга наркомана настолько велики, что он даже не в состоянии понять, что болен и необходимо лечение. А если даже и понимает это, то его разрушенная психика и связанная с этим полная потеря силы воли уже не позволяют довести лечение до конца и в дальнейшем удержаться от наркотиков. Но это крайние случаи. Чаще наркотическая зависимость формируется в головном мозге в виде так называемого генератора патологической активности или генератора влечения к наркотикам.



- При повторных приемах «доз» в короткие сроки развиваются тяжелые медицинские последствия хронического отравления организма: поражение внутренних органов, нервной системы, головного мозга. Возникают разнообразные психические расстройства, нарастают деградация личности, потеря работоспособности, отмечаются постепенная полная инвалидизация, высокая смертность, причем нередко — ранняя, в молодом возрасте. Гибель больных вызывается не только осложнениями тяжелых заболеваний, являющихся следствием постоянной наркоинтоксикации (такими, как острая сердечная или печеночная недостаточность), но и передозировкой препаратов, несчастными случаями в состоянии опьянения, самоубийствами в приступе тоски, во время абстинентных мучений. Больные умирают от заражения крови при употреблении грязных шприцев, от тромбоза сосудов, а в последние годы — от СПИДа, вирусных гепатитов В и С.



- Конопля: ее курение вызывает хронический бронхит, рак легких, нарушение иммунитета, сердечно-сосудистую недостаточность, миокардит, сердечную аритмию, интоксикацию печени, тяжелое повреждение головного мозга.



- Опиатные наркотики: ввиду их внутривенного введения риск заражения тремя опаснейшими заболеваниями: СПИДом, сифилисом и гепатитами. Гепатит у наркоманов вызывается сразу двумя вирусами, так называемый ассоциированный гепатит В и С, он отличается агрессивным течением и, как правило, становится хроническим. Итогом хронического гепатита В и С становятся: печеночная недостаточность и рак печени; снижается сопротивляемость заболеваниям и природный иммунитет, достигающий степени «химического СПИДа»; развиваются гнойно-инфекционные осложнения — сепсис, тромбофлебиты, флегмоны, воспаление легких и др.; гипертермическая реакция (так называемая «тряска»); энцефалопатия; заболевания костной и зубной тканей.

WML87 EXP SEP14

NDC 59011-410-10

OxyContin® 

(oxycodone hydrochloride
controlled-release) tablets

10 mg

100 Tablets

R_x Only

Purdue Pharma L.P.



- Психостимуляторы: резко усиливают обмен веществ, в том числе в головном мозге, резко увеличивают частоту сердечных сокращений и повышают артериальное давление. При этом энергия, необходимая для активации жизненных систем, черпается из резервных запасов организма. Сами же резервы при употреблении психостимуляторов не успевают восстанавливаться. Быстро наступает дефицит жизненных ресурсов организма. Страдает сердечно-сосудистая система — возникают тяжелые аритмии, возможна смерть от остановки сердца, инфаркт миокарда, развиваются тяжелые депрессии, достигающие степени психоза.



- Галлюциногены: в принципе те же осложнения, что и при употреблении препаратов конопли, за исключением поражения легких, так как эти препараты не курят. Всегда страдает головной мозг, не даром их называют «разрушающими психику». Вызывают психозы и всегда необратимые поражения психики при регулярном употреблении.



- СНОТВОРНО-СЕДАТИВНЫЕ СРЕДСТВА: СПЕКТР ПОВРЕЖДАЮЩЕГО ДЕЙСТВИЯ ТАКОВ: «МОЗГ—ПЕЧЕНЬ—СЕРДЦЕ», СТОЙКАЯ И ДЛИТЕЛЬНАЯ БЕССОННИЦА, СПЕЦИФИЧЕСКОЕ ПОВРЕЖДЕНИЕ ГОЛОВНОГО МОЗГА (ЭНЦЕФАЛОПАТИЯ), ГАЛЛЮЦИНАЦИИ, ПОВРЕЖДЕНИЕ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ СИСТЕМЫ, СУДОРОЖНЫЕ ПРИПАДКИ И СУИЦИДАЛЬНЫЕ ПОПЫТКИ.



- **НАРКОТИКИ** — СТРАШНЫЙ ВРАГ ЧЕЛОВЕЧЕСТВА, КОВАРНЫЙ И БЕЗЖАЛОСТНЫЙ. ИЗБЕЖАТЬ НЕСЧАСТИЙ, КОТОРЫЕ НЕСЕТ В СЕБЕ НАРКОМАНИЯ, ЛЕГЧЕ ВСЕГО ОДНИМ СПОСОБОМ — НИКОГДА НЕ ПРОБОВАТЬ НАРКОТИКИ.