

Последствия употребления наркотиков

Увлечения наркотиками, приводит не только к потере друзей и раздору в семье, это может привести к проблемам с правоохранительными органами и потерей здоровья. Наркотики – это вещества оказывающие действие на психическое и физическое состояние человека.

Основные виды запрещенных наркотических средств: героин, марихуана, эфедрин, метадон, экстази, опий.

Наркомания – это страшная болезнь, которая приводит к физической и психологической зависимости от наркотика.

Виды наркотиков и последствия их употребления

Конопля, марихуана, гашиш, план

Обычно эти вещества курят, добавляя наркотик в табак. Эффект от их применения может быть разным. Все зависит от дозы и индивидуальных особенностей организма: покраснение глаз, ощущение сухости во рту, расслабленность, излишняя болтливость, истерический смех. Человек не в состоянии выполнять ответственную работу, так как теряется координация, затупляется реакция, отсутствует концентрация внимания. Может возникнуть неоправданный страх, нарушится сердцебиение.

После длительного применения этих наркотиков: развивается бронхит, может развиться рак легких, нарушается работа сердечной мышцы, развивается мужское и женское бесплодие. Самые тяжелые осложнения происходят с умственными способностями наркомана: нарушается память и абстрактное мышление, возникают частые нервные срывы, бред. Такие осложнения, могут довести человека до полной потери себя в социуме и дальнейшего ухода в себя.

Морфин, кодеин, героин, метадон

Зависимость возникает уже после нескольких приемов наркотика. Под действием препарата человек становится: сонливым, движения становятся медленными и вялыми, речь нечленораздельна, теряется чувствительность, зрачок сужается. Даже небольшая передозировка может привести к смерти наркомана, а при внутривенном введении возможно заражение ВИЧ инфекцией. При регулярном применении: разрушается иммунная система организма, разрушается печень, происходят необратимые процессы в функции репродуктивных и дыхательных органов, изменяется цвет кожи, разрушаются зубы. Могут возникнуть такие осложнения как сепсис, когда заражение расходуется по всему организму и лечение может быть бесполезным. Большинство героиновых наркоманов. Страдают такими заболеваниями как ВИЧ, туберкулез и гепатиты групп В и С. Лечение от этих заболеваний очень дорогое и не у каждого наркомана есть такие деньги. Государство выделяет средства на лечение этих больных, но в мизерных количествах. Средняя продолжительность жизни героинового наркомана 5 лет. Смерть происходит от осложнений или передозировки.

Психостимуляторы (крек, кокаин, эфедрин)

Чаще эти наркотики курят или вдыхают. Препараты вызывают: излишнюю двигательную активность, половое влечение (приводит к беспорядочным связям), появляется бессонница, снижается аппетит, учащается пульс. Когда заканчивается действие наркотика человек становится раздражительным, агрессивным, ослабленным и впадает в депрессию. Зависимость от наркотика наступает после 5-7 приема препарата. Восстановительный период около 3 дней (человек спит).

Эти наркотические вещества поражают буквально все органы: снижаются умственные способности, наркоман становится агрессивным. Больной впадает в депрессию, которая не редко приводит к суициду. Пропадает чувствительность нервных окончаний, появляется судорожное дрожание конечностей. Нарушается сердечный ритм, повышается давление (может привести к инфаркту или кровоизлиянию в мозг).

Внутривенное введение препаратов приводит к заражению ВИЧ и гепатитами. Беспорядочная половая связь, приводит к передаче ВИЧ, гепатита, венерических заболеваний.

Экстази

Это синтетический препарат. Действует как галлюциноген и психостимулятор. Разноцветные таблетки. Принимаются орально. После приема наркотика: повышается активность, возникают беспокойство, галлюцинации и бессонница. Наркотик вызывает сильную зависимость и приводит к летальным случаям: сильное повышение температуры (более 40 гр.) и инсульт.

Последствия употребления наркотиков

Снижение иммунных функций организма приводит к возникновению различных инфекционных заболеваний. Развиваются гнойные нагноения по всему телу наркомана, переходящие в язвы и рубцы.



После внутривенных инъекций грязным наркотиком, происходит отмирание мышечных тканей. Поражаются сухожилия и кости.

Нарушенный обмен веществ, часто приводит к сильной потере в весе.

Нарушение внутренних обменных процессов, приводит к недостатку кальция в организме и потере зубов.

Регулярное употребление наркотических средств, приводит к импотенции у мужчин и раннему климаксу у женщин.

Психические расстройства и галлюцинации - приводят к агрессивному поведению наркомана и как следствие к правонарушительным действиям.
 Длительное употребление наркотиков приводит к разрушению печени (гепатиты А, В, С), почек и дыхательной системы организма.
 Возникают заболевания сердечно-сосудистой системы.
 Снижается интеллект, человек деградирует как личность.

Возможные риски

Использование шприца для инъекций после зараженного человека, может привести к ВИЧ инфекции.

Заражение вирусными гепатитами В и С. При быстром развитии инфекции летальный исход наступает через 2-3 года.

Возможно сильное отравление токсинами, внутренних органов и крови наркомана, такими веществами как - ацетон, свинец и мышьяк, которые используют для изготовления наркотических средств.

Желание получить максимальное удовольствие, вынуждает наркомана увеличивать дозу наркотика, вследствие чего происходит передозировка и летальный исход.

Психозы и неадекватное поведение наркомана может привести к травме больного или окружающих.





Осторожно, спайс!

"Спайс" (Spice), он же "Юкатан" (Ucatan-Fire), он же "Зум" (Zoom), он же "Гидра" (Gidra) – всего более двадцати торговых марок курительных смесей. Эта беда появилась в нашей стране два года назад, широкое распространение получила весной 2009-го.

Толпы наркоманов в тесных двориках, где как по команде открылись яркие палаточки с надписями "Благовония". Суженные или расширенные зрачки, без перерыва подъезжающие джипы – по интенсивности наркоманская "движуха" напоминала героиновую волну конца 90-х, когда скверы были завалены шприцами. То поколение "скололось", вымерло целиком, и у многих было ощущение перемены: казалось, новые молодые не хотят покрываться язвами. Но появился "Спайс"...

В апреле 2009-го, когда "Спайс" только начал рывок на рынке, глава Роспотребнадзора Г.Г. Онищенко издал постановление "Об усилении надзора за реализацией курительных смесей", где черным по белому написал, что в смесях "Спайс", "Эксцесс" (Exses), состоящих из гавайской розы, шалфея предсказателей и голубого лотоса, обнаружены психотропные и наркотические вещества (листья шалфея предсказателей содержат в себе галлюциноген сальвинорин-А, цветки голубого лотоса содержат химическое вещество апорфин и антиспазмотическое вещество нуциферин, воздействие которых имеет выраженный успокаивающий и эйфорийный эффект), в связи с чем продажа данных смесей запрещается, регионам принять меры к изъятию.

Региональные санитарные врачи пошли изымать и убедились, что смесей указанного состава в продаже нет. На этикетках – красный клевер, мята, кукольник индийский и вся ботаническая энциклопедия. Люди травятся этой ботаникой точно так же, как запрещенными тремя травами, но оснований изымать товар нет...

Усилия работников Роспотребнадзора вскоре были сведены на нет. В открытой розничной сети курительные смеси не продавались. Реализация велась посредством рекламных листовок и через сеть курьеров. Борьба с ними гражданскими специалистами ведомства оказалось не под силу. Сотрудники правоохранительных органов также оказались бессильны из-за пробела в законодательстве. Пока компоненты миксов на государственном уровне не были признаны наркотиками, привлечь к ответственности драг-дилеров было невозможно. Почувствовав безнаказанность, торговцы увеличили оборот товара. Появилась реклама в общественных местах, на территории образовательных учреждений, в местах отдыха молодежи. В российских городах стали фиксировать случаи отравления, в больницы поступали и взрослые, и подростки...

Вместе с тем, реклама убеждала, что "спайсы" чуть ли не безвредны, не содержат психотропных веществ, а тестирование не выявляет в организме алкалоидов, остающихся при потреблении наркотиков.

Продукция курительных смесей реализовывалась без каких либо документов, удостоверяющих ее безопасность для здоровья человека, а также без документов поставщика, содержащих информацию об изготовлении. Экспертиза установила, что вещества, входящие в состав таких смесей, оказывают галлюциногенное и психотропное действие, содержат ядовитые компоненты и представляют потенциальную опасность для жизни и здоровья человека.

Наиболее активными потребителями смесей является молодежь. Экспериментируя в поисках новых ощущений, они ждут от миксов наркотического одурманивания, при этом до недавнего времени не нарушая закон.

Употребление курительных смесей может вызвать различный спектр негативных психических эффектов: неспособность сосредоточиться; нарушение восприятия; неконтрольный смех; полная потеря контакта с окружающим миром; отсутствие способности ориентироваться в пространстве; потеря контроля собственной личности.

Изменение поведения человека нельзя охарактеризовать как непродолжительное. Длительность опьянения короче, чем при употреблении марихуаны, поэтому нужно чаще их употреблять. Воздействие курительных смесей со временем может привести к тяжелой инвалидности, навсегда изменить личность человека, превратив его не только в наркозависимого, но и в психически больного, довести до нелепой смерти.

В ряде европейских стран (Германия, Швеция, Франция, Австрия) курительные смеси законодательно запрещены. В России только в 2009 году, когда наркологи, правоохранительные органы, общественность забили тревогу, проведены надлежащие исследования.

По экспертному заключению НИИ питания РАМН, вещества, входящие в состав таких смесей обладают психотропным, наркотическим действием, содержат ядовитые компоненты и представляют потенциальную опасность для человека.

31 декабря 2009 года Постановлением Правительства Российской Федерации № 1186 утверждены изменения в постановления Правительства Российской Федерации по вопросам, связанным с оборотом наркотических средств. В том числе внесены в Перечень "Лист шалфея предсказателей (лист растения вида *Salvia divinorum*)"; "Сальвинорин А"; "Семена розы гавайской (семена растения вида *Argyrea*

nervosa)"; "Цветки и листья голубого лотоса (цветки и листья растения вида *Nymphaea caerulea*)", а также производные химического соединения JWH.

Эти вещества признаны наркотическими и любые действия с ними, в том числе культивирование, влекут уголовную ответственность.