



Виды наркотиков и их влияние на организм подростка





Наркотики и их классификация

Наркотики – психоактивные вещества природного и синтетического происхождения. Приём наркотических веществ неизбежно приводит к тяжелому хроническому заболеванию – наркомании, которая характеризуется возникающей стойкой физической и психической зависимостью.

Наркотики классифицируют по источнику происхождения, фармакологическим свойствам, степени опасности и способности вызывать привыкание:

по источнику происхождения – натуральные и синтетические;

по силе воздействия – лёгкие и сильнодействующие;

по форме изготовления – таблетированные, инъекционные, порошковые, травяные;

по фармакологии – анальгетические, психостимулирующие, галлюциногенные, психоделические, диссоциативные, транквилизаторные.

Каждое направление включает в себя массу подгрупп. Данная проблема стала настолько актуальна, что по этой теме уже на сегодняшний день написано множество научных трудов с подробным описанием каждого наркотика, защищено огромное количество диссертаций. Виды наркотических средств и психотропных веществ активно расширяются в рамках своего направления, с каждым днём увеличивая зону своего распространения на широкие массы зависимых или бессознательно стремящихся к зависимости людей.

Натуральные и синтетические препараты

натуральные

синтетические

Кокаин
Опиум
Марихуана

Опиоиды (героин)
Амфетамины («экстези»)
Психоделики (ЛСД, соль)
Транквилизаторы

Кокаин негативно отражается на всех органических структурах: нервной системе, сердечно-сосудистых структурах, психике. Одни кокаиновые последствия проявляются сразу после употребления, другие – возникают, спустя довольно продолжительный период времени. Но вне зависимости от скорости проявления исход последствий весьма печален.

Сам эффект от наркотика может наблюдаться 15-20 минут, после чего на кокаиниста накатывает депрессивное состояние, неустранимое ничем, кроме дозы кокаина, только большего объёма. Регулярный кокаинизм приводит к **тяжёлой гипертонической болезни, аритмии, острому и обширному инфарктам, приступам судорог и припадков, инсультам, некрозу желудочно-кишечных тканей и прочим неприятным заболеваниям**



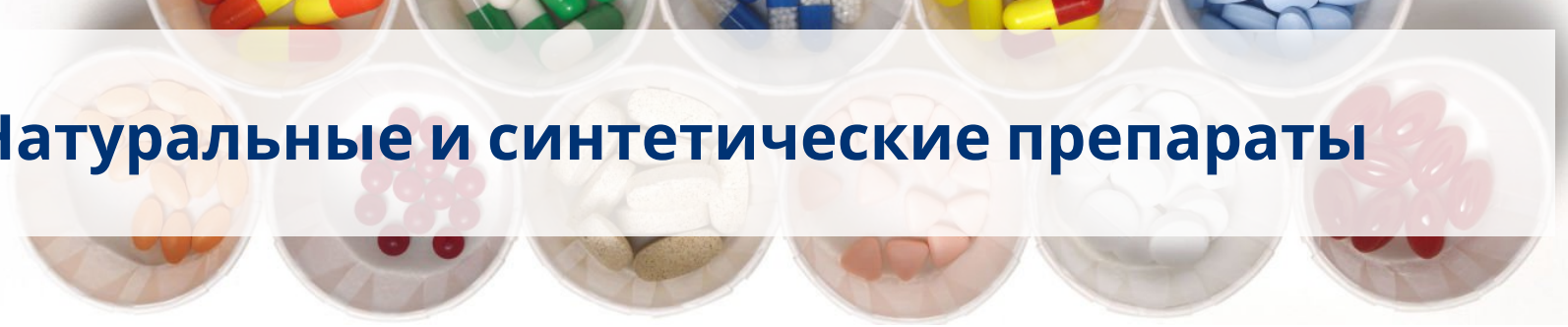
Натуральные и синтетические препараты

Опиум - опасное наркотическое вещество, которое создают из млечного сока, добываемого из недозревших коробок определённого вида мака. Наркоманы употребляют его по-разному. В результате курения чаще всего наблюдается незамедлительное снижение зрения. Выраженное действие опиума отмечается при введении наркотического вещества внутривенно. Сразу после укола наступает эйфория, причём в физическом смысле, после чего больной совершенно не способен адекватно воспринимать мир.

Самый распространённый случай гибели от опиума - **остановка дыхания в результате заторможенной работы дыхательного центра головного мозга**. Так же могут возникнуть **вирусное воспаление печени, воспаление вен, ужасающие гнойные заболевания кожи**. Иногда наркоманы, не в силах терпеть мучения, заканчивают жизнь самоубийством.

Марихуана (каннабис) - опасное вещество, изменяющее сознание, получаемое из конопли. Представляет собой траву, предназначенную для курения с целью получения «кайфа». Люди, опьянённые марихуаной, сталкиваются с таким явлением, как расщепление или раздвоение сознания. С одной стороны они начинают замечать, что они не в себе из-за вещества, а затем начинают смеяться над этой идеей. При приёме большого количества травы повышается вероятность **делирия** - психического изменённого состояния, во время которого можно **впасть в кому**. Хроническая интоксикация марихуаной неизбежно приводит к **нарушениям ритмов сердца, стенокардии, потере памяти, повреждению зрительных нервов и сосудов сетчатки, шизофрении, нарушению функций репродуктивной системы, бесплодию**.

Натуральные и синтетические препараты



Героин и его разновидности является одним из опаснейших наркотиков опийной группы. Зависимость может сформироваться уже после однократного приёма данного вещества, а последствия для организма будут катастрофическими. Этот наркотик в основном продаётся в сухом виде, и перед употреблением наркоманы нагревают его до жидкого состояния. Затем героин через шприц вводится в кровь, что представляет опасность заражения организма.

Поскольку наркоманы нередко используют грязные шприцы, в среде зависимых моментально распространяются инфекции и вирусные заболевания, такие, как **ВИЧ, гепатит С, сифилис**. Хроническое употребление этого наркотика зачастую приводит к **шрамам и кровоточащим язвам, отмиранию клеток головного мозга, тромбозу**.

Амфетамин - химическое соединение, оказывающее стимулирующее действие на центральную нервную систему. Большая доза амфетамина может вызвать **судорожные припадки** или **психически неуравновешенное состояние**. После окончания действия данного наркотика наступают **сильная депрессия, физическое и нервное истощение**.

Последствия употребления амфетамина наносят негативное влияние на органы дыхания, умственным способностям. Чаще всего наркоманы употребляют героин при помощи иглы



Последствия употребления амфетамина наносят негативное влияние на органы дыхания, умственным способностям. Чаще всего наркоманы употребляют героин при помощи иглы



Натуральные и синтетические препараты

Психоделические наркотики – это психотропные препараты, чья основная деятельность состоит в изменении мыслительных процессов головного мозга. Одним из самых страшных и опасных психоделиков является **ЛСД**.

За счёт локализации стимулирующего действия употребление психоделиков приводит к совершенно необычным эффектам — появлению **зрительного эха, узоров; сильному изменению сознания** вплоть до попадания в параллельные миры и **видению необычных существ**. Помимо этого зависимые могут **частично или полностью потерять зрение, испытывать регулярную тошноту, разрушить своё психическое здоровье**.

Транквилизаторы – группа фармакологических препаратов, основная задача которых заключается в устранении тревоги и психоэмоционального напряжения. Транквилизаторы обладают особенностью накапливаться в человеческом организме, поэтому долго выводятся. В больших дозах данные препараты приводят к **остановке дыхания**.

У употребляющих данные вещества регулярно возникают **сонливость, вялость, обостряются психические заболевания, дрожание рук**. А при синдроме отмены у пациентов **появляются ночные кошмары**.

употребив психоделики можно увидеть и не такое...



разнообразие транквилизаторов не снижает их побочный эффект

Сила воздействия и формы изготовления



Лёгкие

К данной категории относятся средства, которые выращиваются в качестве растений, то есть отличаются натуральным происхождением и употребляются в форме ингаляций или курения.

Предназначенные изначально для утоления болей в медицинских целях, эти средства незаконно применяются для изготовления наркотиков. Передозировка ими неминуемо приводит к смерти.

Сильнодействующие



таблетированные



инъекционные



порошковые



травяные



Взаимодействие с наркотиками и последствия

Изготовление, приобретение и хранение. Виды и обороты наркотических средств обозначены в уголовном кодексе как запрещённые мероприятия, наказуемые лишением свободы. Отдельными статьями обозначены изготовление, приобретение и хранение наркотиков. Само употребление, как таковое, не является основанием для задержания. Тот, кто синтезирует наркотическое вещество в лаборатории, тот, кто покупает потом его у лаборанта, и тот, кто впоследствии хранит злосчастное средство у себя, привлекаются к уголовной ответственности с последующим довольно-таки внушительным сроком лишения свободы.

Перевозка и сбыт. Подлежат наказанию и те представители организованной преступности, которые занимаются транспортировкой и сбытом произведённых или приобретённых наркотических элементов. Именно во избежание ввоза на территорию государств запрещённых веществ во всех аэропортах, крупных пограничных инстанциях, морских портах присутствуют таможенные инспекции, пресекающие провоз убойственных веществ с последующим задержанием их владельцев.

Культивирование. Помимо изготовления и сбыта, законом запрещается культивирование наркотических веществ. Выращивание растительности в виде конопли преследуется законом так же, как и синтезирование наркотических веществ в лабораторных условиях, поскольку оно предполагает возможную продажу и распространение негативных средств среди здоровой молодёжи.

Взаимодействие с наркотиками и последствия

Склонение к употреблению. Склонение к употреблению – ещё одно преступление, которое совершают низшие звенья действующего механизма, именуемого империей организованной преступности по сбыту и распространению наркотиков. Пропаганда и предложения в качестве пробы вредного вещества также недопустимы и преследуются законом. Продажа солей осуществляется посредством записей маркерами на креслах вагонов метро, красящими баллонами на остановках, мелом на асфальте с емейлом и почтовым ящиком продавцов вредоносных курительных смесей. Это активно работает как привлечение молодёжи к употреблению наркотиков.

