Последствия употребления наркотиков каннабисной группы.

В последнем Всемирном докладе ООН о наркотиках, опубликованном в 2023 году приводится весьма неутешительная статистика по текущей ситуации в мире связанной с употреблением каннабиса. По оценкам организации этот наркотик остается наиболее часто потребляемым в мире, так число людей, употребляющих его увеличилось на 21% за последние 10 лет. Одновременно 41% наркологических расстройств во всем мире приходится на него же. При этом широкое распространение наркотики каннабисной группы получают благодаря расхожему мнению о их безвредности, однако многолетние исследования позволяют однозначно подтвердить наличие негативных последствий употребления.

Установлена связь между употреблением наркотиков, получаемых из конопли и различными психическими расстройствами, включая тревогу, депрессию, психоз и повышенный риск развития шизофрении у уязвимых лиц. Даже разовое употребление марихуаны приводит к психозам, для лечения которых требуется помощь специалиста. Как и табачный дым, продукты горения конопли содержат вредные химические вещества и канцерогены, которые могут повредить легочную ткань и увеличить риск респираторных инфекций, хронического бронхита и рака легких. Употребление этого наркотика может увеличить частоту сердечных сокращений и кровяное давление, потенциально вызывая сердечно-сосудистые проблемы, особенно у людей с ранее существовавшими заболеваниями. Длительное употребление приводит к снижению потенции у мужчин, снижает эффективность репродуктивной системы.

Психоактивные соединения, содержащиеся в каннабисе, могут изменять химический состав мозга, ухудшают память, внимание, снижают концентрацию внимания, время реакции и нарушают когнитивные функции, особенно в развивающемся мозге. Это сказывается на результатах обучения и профессиональной деятельности: снижается успеваемость и мотивация учащихся, производительность труда, повышаются риски получения производственной травмы.

При заборе анализа у человека даже единожды употребившего каннабис, его следы могут определяться в течении 7 дней. Психоактивное вещество, содержащееся в каннабисе откладывается в организме, создавая накопительный эффект, полное выведение его может занять более трех месяцев у лиц, употребляющих его регулярно. Таким образом при прохождении медицинского освидетельствования водителем транспортного средства либо работником в рамках исполнения им служебных обязанностей или допуска к ним, у данных лиц будут обнаружены следы запрещенного вещества в организме даже по прошествии нескольких суток после употребления.

Вопреки распространенному мнению, марихуана не является безвредным наркотиком. Регулярное и длительное употребление каннабиса приводит к зависимости и привыканию, несет в себе различные риски: от долгосрочных проблем с психическим, физическим здоровьем и зависимости до уголовной ответственности за участие в незаконном обороте наркотиков. Такие последствия употребления слишком значительны, чтобы их игнорировать.

Антинаркотическая комиссия в городе Байконур.