

## İSTİFADƏ NƏTİCƏLƏRİ:

- Qavrayış təhrifi
- Panika
- Narahatlıq
- Koordinasiya hərəkətinin pisləşməsi
- Reaksiya gecikməsi
- Yuxululuq və depressiya
- Ürək döyüntüsünün artması və infarkt riski

## UZUN MÜDDƏTLİ İSTİFADƏ NƏTİCƏLƏRİ:

- Müqavimətin olmaması ümumi xəstəliklər (soyuqdəymə, bronxit, və s.)
- İmmun sisteminin zəifləməsi
- Artım pozulması
- Bədəndə anomal hüceyrələrin sayının artması.
- Kişi hormonlarının azalması
- Beyin toxumasının dönməz patologiyası və ağciyər liflərinin məhvini
- Cinsi gücün azalması
- İnformasiya assimiliyası qabiliyyətinin azalması, qavrayış gecikmələri
- Apatiya, yuxululuq, motivasiya çatışmazlığı
- Xasiyyət və əhval dəyişiklikləri
- Ətraftı aydın anlaya bilməmək



Narkomanlıq və Narkotik Vasitələrin  
Qanunsuz Dövriyyəsinə Qarşı Mübarizə üzrə  
Dövlət Komissiyasının işçisi qrupu

Tel: (+994 12) 498 25 28; (+994 12) 498 58 82;  
(+994 12) 493 12 37  
E-mail: info@nmdk.gov.az  
Web: www.nmdk.gov.az



Azərbaycan Respublikası Narkomanlıq və Narkotik  
Vasitələrin Qanunsuz Dövriyyəsinə Qarşı Mübarizə üzrə  
DÖVLƏT KOMİSSİYASI

## MARIJUANA HAQQINDA HƏQİQƏT

### Bu kitabı nə üçün hazırlanıb

Dünyada narkotiklər haqqında çox danışılır.  
Bunların baziləri həqiqətdi, bəzi ləri isə yox. Həqiqətdə narkotik  
haqqında eşitdiklərinizin çoxunu narkotik satanlar yayır. İslah  
olmuş keçmiş narkotik satıcıları etiraf edillər ki, narkotiki  
satmadıq üçün hər sözü danişa bilərlər.

### Aldanmayın.

Narkotiklərdən uzaq olmaq ətrafinizi, dostlarınızı onlardan  
qorumaq üçün sizə **Bunları bilməyiniz vacibdir**.  
Buna görə bu kitabı sizin üçündür.

## MARIJUANA NƏDİR

**Marixuana** – çətənə bitkisinin qurudulmuş çiçəkli baş  
qışmindən və yarpaqlarından əldə edilən, tübüne bənzəyən  
yaşımtıl və ya qəhvəyi bir maddədir. Marixuana tozu, Kənaf  
bitkisinin qara və ya qəhvəyi çiçəkli baş qışminin toza çevrilmiş  
halıdır.

**Həşiş** – çətənə bitkisindən hazırlanan narkotik maddədir.  
Onun təsiri ortalama marixuanadan 6 dəfə güclüdür.

**Kannabis**– hind çətənəsindən hazırlanmış bütün narkotik  
maddə növlərinin adıdır “həşiş” və “marixuana” daxil  
olmaqla.

Adlarından asılı olmayaraq bütün bu narkotik maddələr  
halüsinogen maddə hesab olunur. Hansı ki, belə maddə insanın  
ətraf mühiti qarvamasına təsir edir.  
Qarvamını təhrif edən kimyəvi maddə «TQK»(delta-9-tetra-  
qidrokannabinol) adlanır.  
Son illarda “TQK” ümumi tendensiyasının tərkibinin artırılması  
müşahidə olunur.

## MARIJUANA - DÜNYADA ƏN GENİŞ YAYILMIŞ NARKOTİK MADDƏDIR.

Yalnız Avropada 80,5 milyon insan heç olmasa bir dəfə də  
olsa onun dadına baxıb. 23 milyon bir ildə və taxminən üç  
milyon hər gün istifadə edir. Marixuananı həmçinin sıqaretin  
içinə də töküb çəkirlər o, qarışq qida ilə və ya çay kimi də  
istifadə olunur. Marixuana adətən yaşıl, qəhvəyi və ya boz  
rəngdədir.

İstifadədən bir neçə dəqiqə sonra təsir etməyə başlayır.  
Bununla bilavasitə bağlı olaraq ürəyin döyüntüsü və koordinasiya zaifləyir.  
Marixuana qabulu əqli fəaliyyət üçün ciddi təhlükə olub,  
insanın daha zəif yaddaş və əqli qabiliyyətə malik olmasına  
gətirib çıxarır.  
Heyvanlar üzərində aparılan tədqiqatlara görə marixuana  
istifadəsindən sonra beyin strukturunun pozulması müşahidə  
olunmuşdur.

## MARIJUANANIN ZƏRƏRLİ TƏSİRLƏRİ

Marixuana dərhal reaksiya verir, ürək döyüntüsü, yuxululuq, və  
nəhayətində depresiyaya gətirib çıxarır. Bəzi hallarda panika  
və narahatlıq hissi olur.

Lakin problemlər bununla bitmir. Elmi araşdırılmalarə görə, “TQK  
bədəndə bir həftə və ya daha uzun müddət qalır.  
Marixuana tüstüsü sıqaret tüstüsündən 50% - 70% daha çox  
xərçəngə səbəb olan maddələrə malikdir.

Tədqiqatlar nəticəsində məlum olub ki, bir dəfə çətənə  
istifadəsi beş dəfə ard-arda çəkilən sıqaret dənən daha güclü təsir  
edir.

Marixuana çəkənlər çox vaxt bronxit - tənəffüs yollarının  
iltihabı kimi xəstəliklərdən əziyyət cəkir.  
Bu maddələr sizin yalnız fiziki sağlamlığınıza ziyan vurmur.  
Marixuana hüceyrələrin quruluşunu dəyişir və deformasiyaya səbəb olur.

Araşdırımlar göstərir ki, marixuana istifadəsindən sonra  
insanın zehni funksiyaları pisləşməyə başlayır. Çətənənin  
tərkibində olan maddələr beyin sinirlərinə təsir edir və yaddaş  
pozğunluğuna səbəb olur.

Çətənə narkotikin elə növüdür ki, hüceyrənin abnormal  
bölməsinə səbəb olur və ırsı ötürülür. Marixuana və ya həşiş  
istifadə edən hamile qadın, vaxtından əvvəl və abnormal uşaq  
dünyaya gətirə bilər.

Tədqiqatlar göstərir, ananın narkotik vasitə gəbul etməyi  
uşaqlarının anadangəlmə qüsurla doğulmasına və zehni  
inkişafdan geri qalmasına səbəb olur. Belə uşaqlarda sümük iliyi  
xərçəngi olmasına risk böyükür.

