

КОКАИН



АЛКОХОЛ

АСОЦИАЦИЯ "ЕС-О-ЕС ЖЕНИ И ДЕЦА
ПРЕЖИВЕЛИ НАСИЛИЕ"

ЦЕНТЪР ЗА ОБЩЕСТВЕНА ПОДКРЕПА

гр. НОВИ ПАЗАР 9900

ул. СКОБЕЛЕВ № 18

тел. : 0537 / 2 53 43

КОКАИН

Какво представлява?

Официалното му название е кокаин. Съществуват и други, като кокс, кокос, кока, дишане, снежинка, сняг, свирене. Кокаинът се получава от листата на растението кока, което расте в Южна Америка - Перу, Боливия, Бразилия, Чили и Колумбия. Външният му вид е бял кристален прах.

Как въздейства?

Вдишва се през носа с помощта на тръбичка от гладка повърхност, например стъкло или огледало. В нощните клубове е модерно да се вдишва през навита на руло банкнота с висока стойност, а за да се стрие добре прахът, се използва кредитна карта.

Кокаинът предизвиква мощна еуфория - човек изведнъж разбира колко е щастлив, че живее на този свят. Става общителен и разговорчив, а след това с лекота излага пред непознати хора всякакви подробности от живота си, дори най-интимните. Работоспособността му се повишава, тялото е леко, започва да му се струва, че възможностите му са безгранични. Но пулсът и дишането се учестяват, артериалното налягане се покачва, чувството на тревога се усилва, а с течение на времето се появяват трайна умора и безсъние.

Как мога да се пристрастя?

Най-ярката проява на зависимостта е непреодолимото желание да се вдишва кокаин отново и отново веднага след преминаването на ефекта от действието му. Продължителността на ефекта обаче с всеки следващ път намалява. Неудовлетвореното желание предизвиква раздразнение, депресия и упадък на силите.

Предозиране

Човек може да загине независимо от точното измерване на дозата. Проблемът е, че продуктът от разпада на кокаина се запазва в организма два-три дни, а ефектът на самия наркотик не е продължителен. Затова когато човек го вкарва в тялото си отново и отново, той се натрупва в организма до опасен предел, който в крайна сметка води до смърт.

Какво представлява?

Всички алкохоли (метанол, етанол, пропанол, бутанол, др.) са упойващи вещества и имат наркотичен ефект. Те се получават чрез ферментация на продукти, които съдържат въглехидрати. Процесът се извършва под въздействие на живи организми - дрожди. От гроздовия сок се получава вино, а от зърното бира. Концентрираните напитки се получават само чрез дестилация. Те обикновено съдържат от 40 до 50 % алкохол. Съдържанието му се измерва в градуси, които показват неговата концентрация в проц.

Как въздейства?

Алкохолът се употребява като питие. Той се всмуква в стомаха и тънките черва, като основната част от него се метаболизира чрез черния дроб. Този процес е по-бърз при употреба на концентрати и газирани напитки.

Физиологични промени - Действието и ефектите от употребата на алкохола са в зависимост от неговата концентрация в кръвта. При концентрация 0,5 - 1g/l - лека възбуда и словоохотливост; при 1 - 1,5g/l повечето хора стават шумни и буйни, а по-късно сънливи.

Повече от 1,5g/l обикновено предизвикват гадене и повръщане, а често след това настъпва летаргия и ступор. Повече от 3g/l винаги води до загуба на съзнание, а при високи концентрации, ако не се вземат мерки, смъртта настъпва след 1 - 2 часа.

Психична промени - При опиянение човек често проявява безкритичност, неадекватни реакции, самонадценяване, смущения във възприятията, ограничаване на зрителното поле. Често се наблюдава падане на задръжките. Възможно е да се прояви склонност към насилие или депресия. Едновременната употреба на алкохол и успокоителни предизвиква състояния наподобяващи симптомите на някои наркотици.

Мога ли да се пристрастя?

Синдромът на алкохолна зависимост е съчетание от телесни, поведенчески и мисловни разстройства, при които употребата на спиртни напитки придобива много по-висок приоритет за дадено лице, отколкото други видове поведение. Няколко са основните характеристики на заболяването: влечение (нарича се още психическа зависимост) да се приема алкохол, за да се промени съзнанието, психическото или физическото състояние на човека

толеранс - промяна в поносимостта на организма, която се изразява в необходимост от приемане на все по-големи количества до определен етап, след което ефектът от опиянение се постига от приемането на по-малко количества алкохол.

абстинентен синдром - физически и психички