

Сниффинг – подростковый феномен

Сниффинг – разновидность токсикомании – в данном случае подростки вдыхают бытовой газ.

Если раньше были популярны пары бензина или клей, то теперь настал черед зажигалок и туристических баллонов, продающихся на каждом углу. Этот газ вдыхать практически так же легко, как и обычный воздух. При вдыхании эти газы вытесняют кислород, что в итоге вызывает в мозге гипоксию – кислородное голодание.

Газ вызывает сильную психологическую зависимость. Бытовой газ – это психоактивное вещество, то есть он сразу влияет на головной мозг человека.

Чаще всего это делают дети, которым не хватает положительных эмоций.

Газовая токсикомания вызывает очень сильное расстройство психики ребенка, убивает клетки головного мозга и очень часто приводит к смерти от асфиксии (удушья). В процессе употребления человек часто теряет сознание из-за кислородного голодания.

Серьезная опасность – и в том, что определенной летальной дозы не существует. Даже однократное вдыхание токсичного газа может привести к смерти от удушья, паралича дыхательного центра в мозге, токсического отека головного мозга, закупорки дыхательных путей рвотными массами, отека легких в ответ на проникновение паров газов для зажигалок в бронхи и альвеолы.

Если человек останется жив, то после кислородного голодания мозга у него могут появиться патологии внутричерепного кровообращения, усугубляющиеся при повторном употреблении. При длительном и регулярном употреблении токсических веществ страдают память, мышление, возникают частые головные боли, появляются расстройства психики. Если воздействие газа доходит до продолговатого мозга, это может вызвать остановку дыхания и смерть. Пропан, бутан, изобутан при вдыхании способны вызвать аритмию, и остановку сердца.

Считается, что опознать по внешним признакам, что ребёнок нюхает газ (не в момент опьянения, а чуть позже) очень сложно. Дело в том, что после употребления смеси газов, не остается запаха, и их действие проходит быстро. Однако, выявить детей, увлекающихся «газовой токсикоманией», при достаточной вашей внимательности всё-таки можно, и признаки её такие: верхняя часть тела, голова обычно горячие на ощупь (прилив крови), лицо отёчное; раздражение слизистых верхних дыхательных путей (нос – красный); вокруг губ, особенно в уголках рта, отмечается кайма раздражения кожи; охриплость голоса; слабость, тошнота и рвота; грубые расстройства поведения: агрессия, обман и т.д.

В УЗ «Рогачевская ЦРБ» 31.10.23 был доставлен подросток в состоянии токсикамического опьянения. При обследовании изменений со стороны здоровья выявлено не было, все показатели в норме, в связи с этим на третьи сутки выписан домой в удовлетворительном состоянии. Этот же несовершеннолетний повторно доставлен 14.11.23 в отделение реанимации ЦРБ в тяжелом состоянии после употребления бытового газа (токсикамическое опьянение). При обследовании выявлены нарушение ритма сердца опасные для жизни.

Уважаемые родители, только вы можете спасти своих детей!