**Токсикомания**

**Токсикомания** – вдыхание психотропных веществ с целью получения наркотического опьянения.

Впервые *токсикомания* была зафиксирована в США (1960 г.) - поступило сообщение о том, что подростки доводят себя до состояния наркотического опьянения путём вдыхания различных газообразных веществ (бензин, растворители, лаки, краски и др.).   
В СССР токсикомания началась в конце 60-х годов – сперва поступили сообщения о вдыхании пятновыводителей, затем бензина, а конце 80-х годов - одним из сортов клея «момент».

**Токсикомания клеем**

Для ингаляции клея подростки используют целлофановые пакеты, наливают туда клей и натягивают пакеты на голову. Не редки случаи, когда в состоянии глубокого наркотического опьянения подростки не могли стянуть с себя эти мешки и погибали от удушения.

Наркотическое опьянение начинается с эйфории, за которой начинаются галлюцинации и угнетение сознания до оглушения. Отмечается плохая координация движений, речь всегда смазанная. После опьянения наступает слабость, сильная головная боль, тошнота и рвота, отвращение к окружающему.

**Токсикомания и злоупотребление**

Злоупотребление ингалянтами чаще бывает групповым. Численность группы от 2 до 15 человек, все сверстники. Большинство впервые пробуют ингалянты в 12-14 лет иногда и раньше.

**Признаками сформировавшейся токсикомании** можно считать переход от групповой *токсикомании* к  одиночному вдыханию паров ингалянтов, регулярное (в течение дня) вдыхание паров. Подростки которых застали взрослые и «сломали кайф» тут же проявляют свою агрессию, при этом могут тут же возобновить ингаляции прямо перед взрослыми.

**Последствия токсикомании**

Если на протяжении нескольких недель и даже месяцев человек продолжает ингалировать токсические вещества, то развивается хроническая интоксикация ингалянтами. Ее развитие ускоряется, если человек по несколько часов ингалирует вещества. В результате хронической интоксикации развивается токсическая энцефалопатия. Подростки буквально на глазах **тупеют,** становятся заторможенными, плохо ориентируются в окружающей обстановке, не способны быстро принимать нужные решения.

Через месяц постоянной токсикомании развиваются **эпилептические припадки**, которые будут сохраняться даже если подросток перестанет ингалировать вещества. Это связано с тем, что токсические вещества приводят к органическим поражениям головного мозга.