



ТОКСИКОМАНИЯ И ЕЕ ПОСЛЕДСТВИЯ



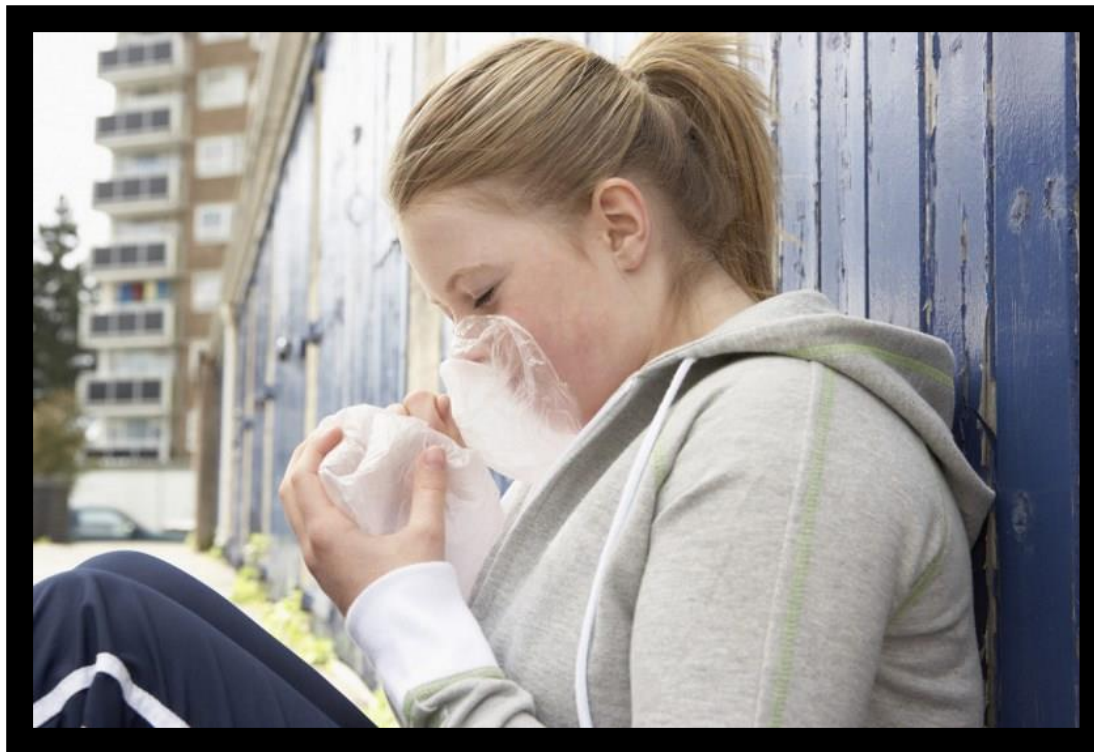


Токсикомания в настоящее время один из самых распространенных и опасных видов наркомании, так как в основном этому пороку подвержены школьники.





Вдыхание паров газа – это удушение.





*Газ вытесняет
кислород из
вдыхаемого воздуха,
получается эффект
удавки: мозг
перестает
получать кислород.*





Кроме того, такие неядовитые газы, как изобутан, бутан и пропан, при неблагоприятном стечении обстоятельств могут вызвать сердечную аритмию – мерцательные сокращения предсердий, которые в течение нескольких минут приводят к смерти.





Нередки расстройства функций мозга и легких.





Если опьянение доходит до продолговатого мозга, это может вызвать остановку дыхания и смерть.

Подростки погибают от удушья, и реанимационные мероприятия обычно уже не помогают.





Признаки отравления газами:

✗ головная боль





Признаки отравления газами:

✗ головокружение





Признаки отравления газами:

✗ состояние опьянения





Признаки отравления газами:

✗ слабость





Признаки отравления газами:

✗ тошнота





Признаки отравления газами:

✗ рвота





Признаки отравления газами:

✗ остановка дыхания





При вдыхании токсического вещества первые признаки появляются через:

- 5 минут — головокружение, шум в ушах, туман в голове,
- 7–10 минут развивается расстройство координации,
- 13 минут наступает эйфория, первое возбуждение, безудержное веселье (ПРЕДСМЕРТНОЕ СОПРОТИВЛЕНИЕ ОРГАНИЗМА),
- затем случаются галлюцинации в течение 10–15 минут.

Субъективное время при этом растягивается.

Затем наступает спад, и токсикоман вдыхает вещество ещё раз, делая до 7–8 таких циклов (приводит к смерти).





Как развивается зависимость?

Физическая зависимость развивается в течение 1–2 месяцев.

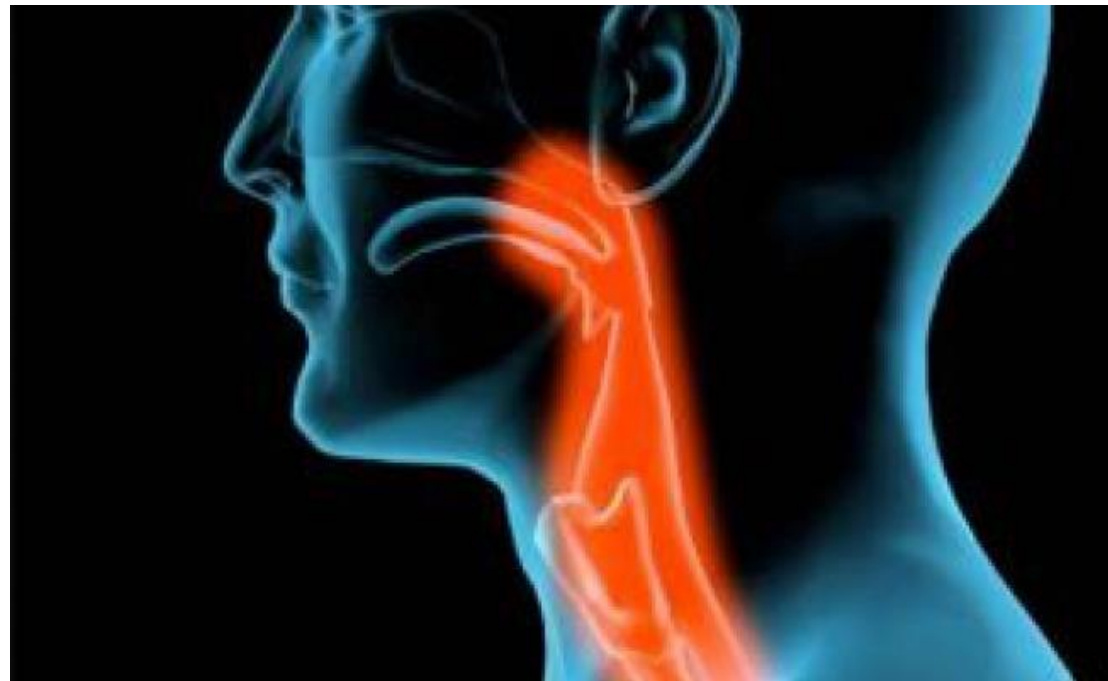
Психическая зависимость при токсикомании развивается намного быстрее, уже после 2–3 употреблений.





Последствия токсикомании

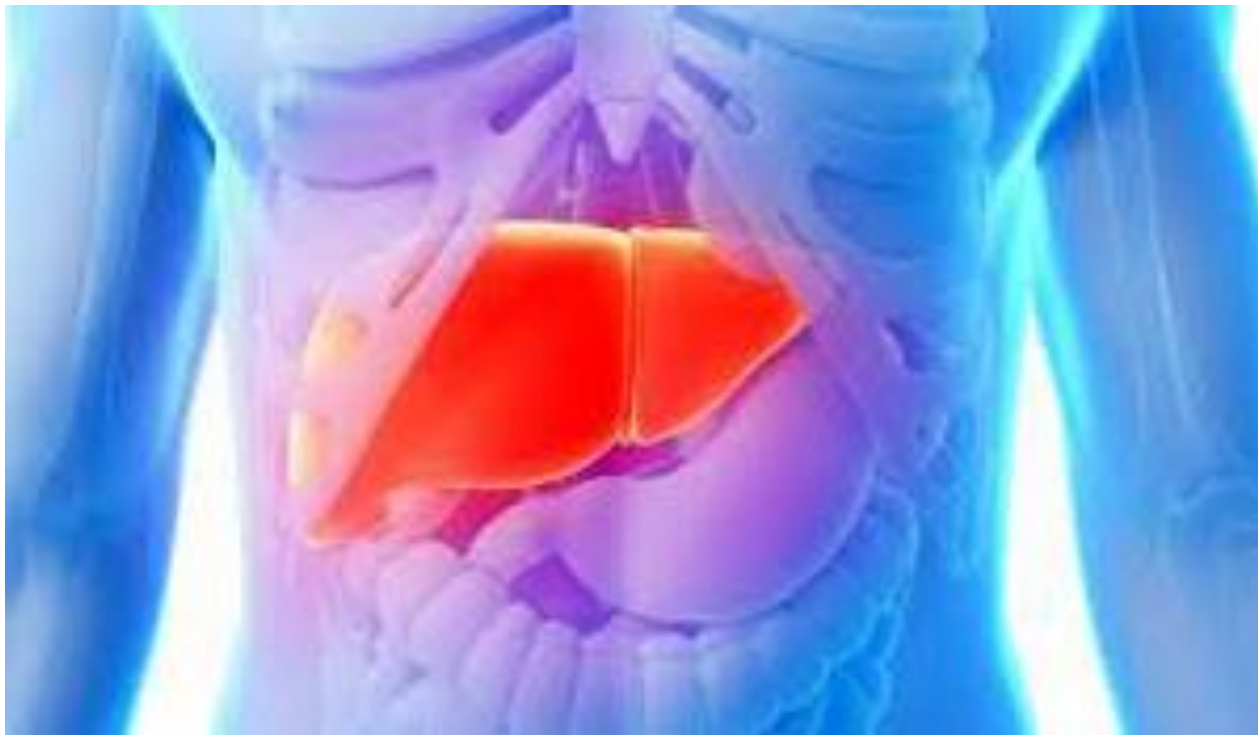
- ожоги дыхательных путей;





Последствия токсикомании

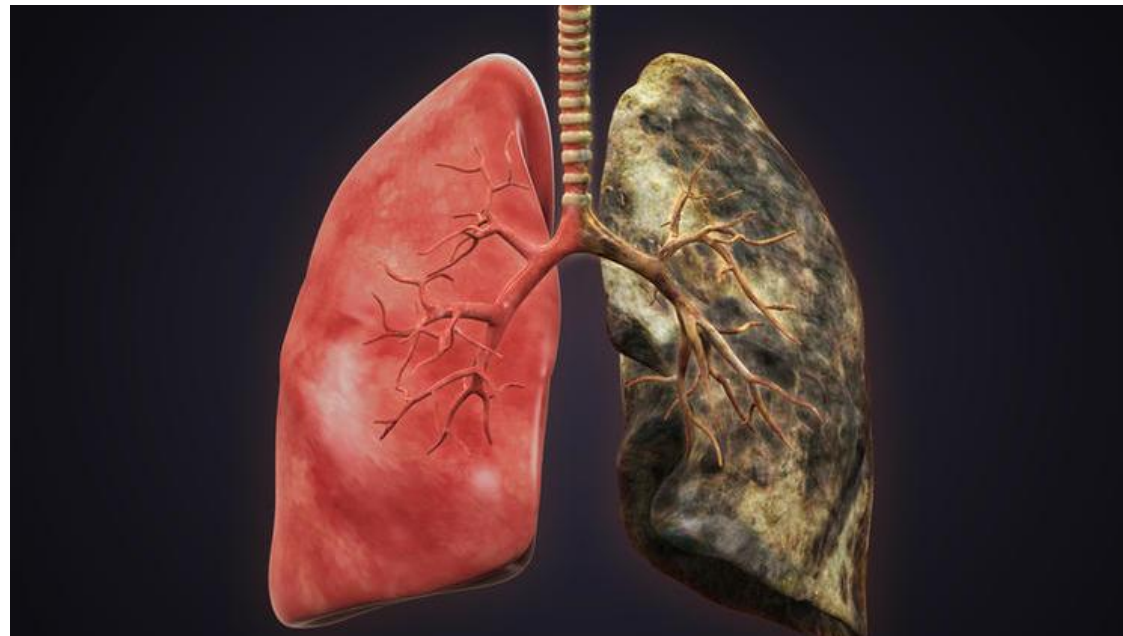
- цирроз печени;





Последствия токсикомании

- рак лёгких;





Последствия токсикомании

- абсцесс лёгкого и его осложнения — лёгочные кровотечения, дегенерация лёгочной ткани, перерождение структуры внутренних органов;





Последствия токсикомании

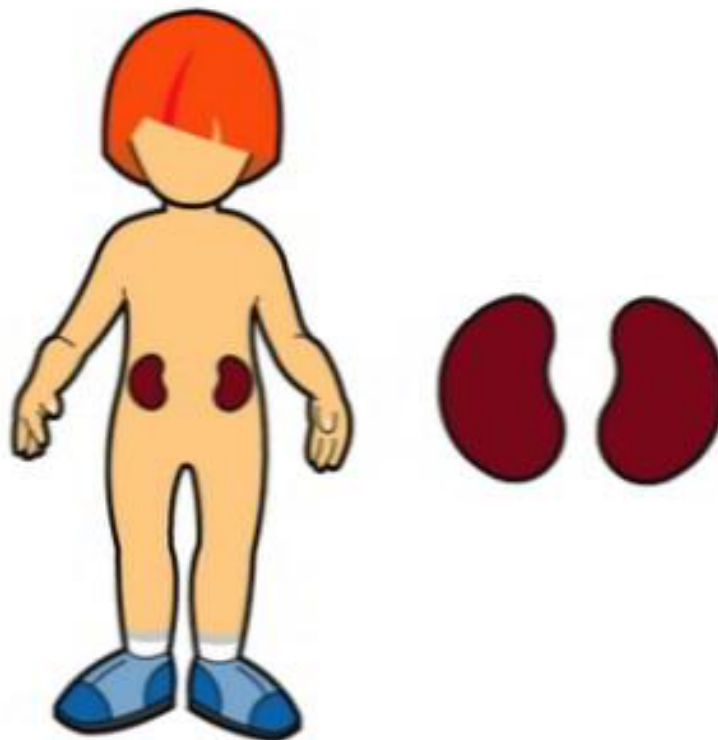
- патология сердечной деятельности — инфаркт, гипертония, пороки сердца;





Последствия токсикомании

- доброкачественные и злокачественные опухоли почек;





Последствия токсикомании

- воспаление слизистой оболочки желудка и кишечника;





Последствия токсикомании

- импотенция





Первая помощь при отравлении газом:

✓ обеспечить доступ свежего воздуха, при потере сознания необходимо эвакуировать пострадавшего на свежий воздух,





Первая помощь при отравлении газом:

✓ уложить пострадавшего на спину,





Первая помощь при отравлении газом:

- ✓ *расстегнуть стягивающую дыхание одежду,*





Первая помощь при отравлении газом:

✓ приподнять ноги,





Первая помощь при отравлении газом:

✓ *дать понюхать нашатырный спирт,*





Первая помощь при отравлении газом:

✓ если пострадавший пришел в себя, не давать ему уснуть, напоить сладким крепким чаем.





Даже одноразовое употребление вредных веществ может вызвать СМЕРТЬ, психическое привыкание и втягивание подростка в порочный круг, заканчивающееся инвалидностью или смертью.

Токсикоман не контролирует свои поступки, он отрывается от реальности!





Физические последствия токсикомании необратимы!

Даже в случае полного излечения от зависимости у пациента появляются стойкие нарушения деятельности головного мозга, и он становится психически неполноценным человеком.

