

Тақырыбы

*Токсикоманияда қолданылатын
ұшқыш заттар*

Орындаған

Әбдіраманова Жайдары

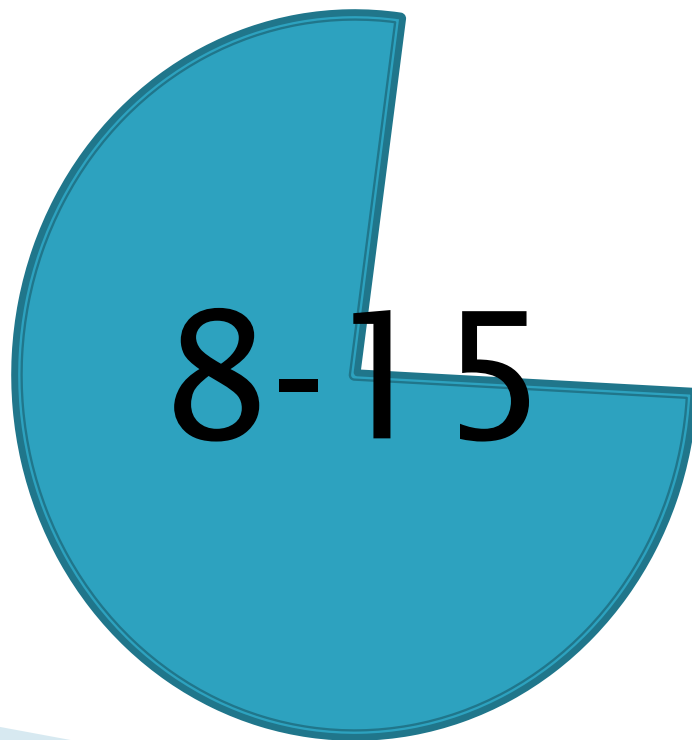
- транквилизаторлар
- Сезімсіздендіретін
- Тыныштандыратын
- Ұйықтататын



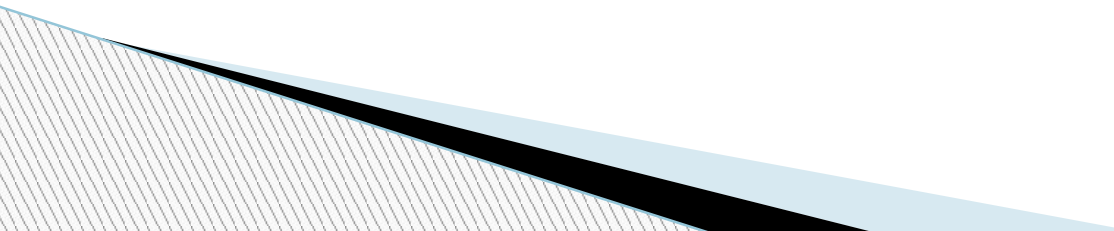
ТОКСИКОМАНИЯ

Кездесу жиілігі

- Жас ерекшелігіне байланысты жасөспірімдер мен балаларда

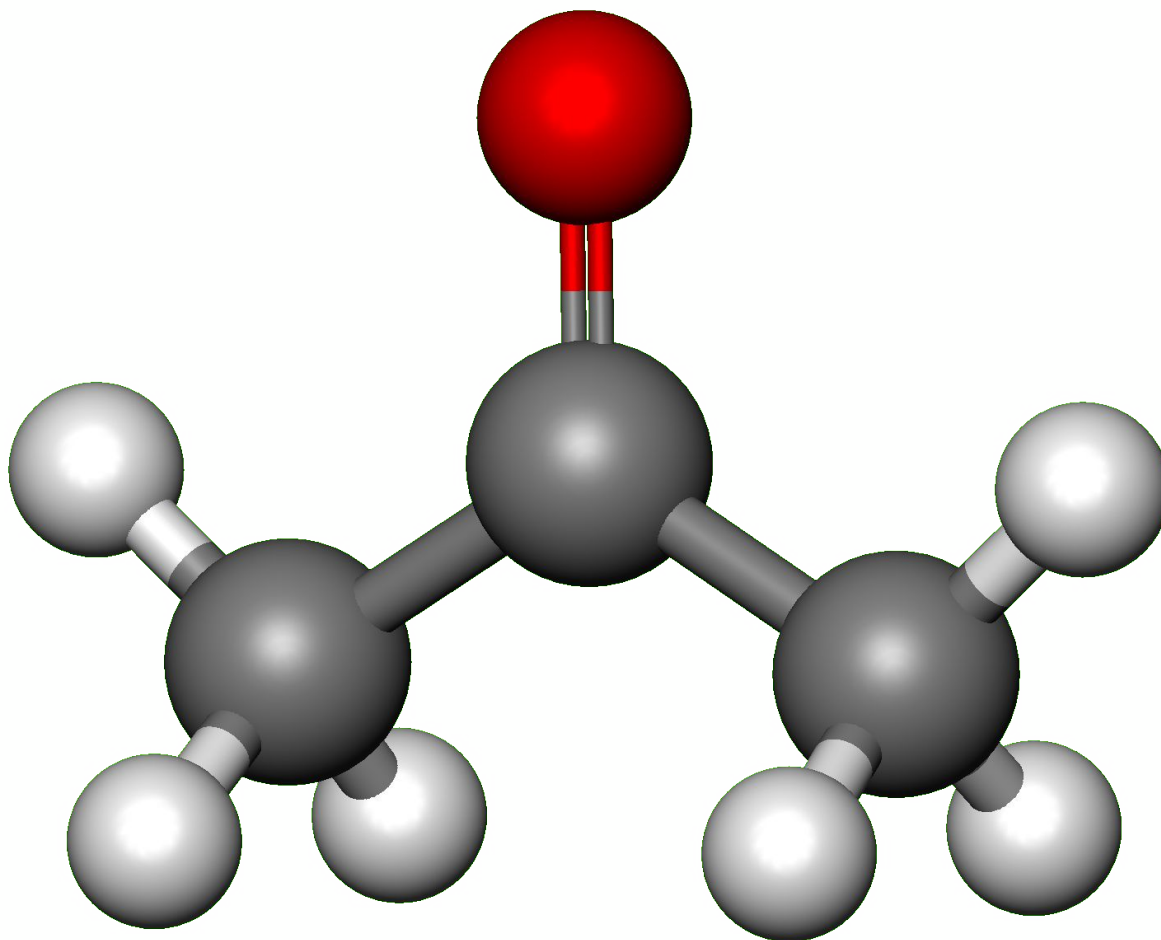


Ұшқыш заттар

- Бензин
 - Ацетон
 - Эфир буы
 - Лактар
 - Газ иісіне
 - Кір жуатын сода
 - Клей
 - дихлопоз
- 



Ацетон формуласы



Лактар



12
rouge velvet

13
figue chic

14
rainbow

Газ иісі





Патогенезі

- Ұшқыш заттар буы мен иісі тыныс алу жолдары арқылы тіндер қабатына еніп тіндерде ыдырайды , оттегі арқылы ішкі организмге жайылып улайды және миға барып миды оттегімен қамтамасыздандыру кезінде ми тіндерінде интоксикация пайда болады ОНЖ әсер етеді.

Клиникасы

Күшті улануда

Әлсіздік, тахикардия, тепе-теңдік бұзылуы есеңгіреу, тыныс алу қиындауы, бас ауруы, құсу, лоқсу, галлюцинация, жүрек айну, сананың бұзылуы, сандырақтау искеуді жалғастырған кезде – эйфория тоқтап делирий мен онейроидқа дейін сана бұзылады.

Әсер ету ұзақтығы

- Бензин- 15- 30 мин
- Ацетон,клей-10-15 мин
- Момент- 1- 1.5 мин сақталады 1-2 тәулікке*
- Булы эфир-4-5 сағат

□ Клиникасы

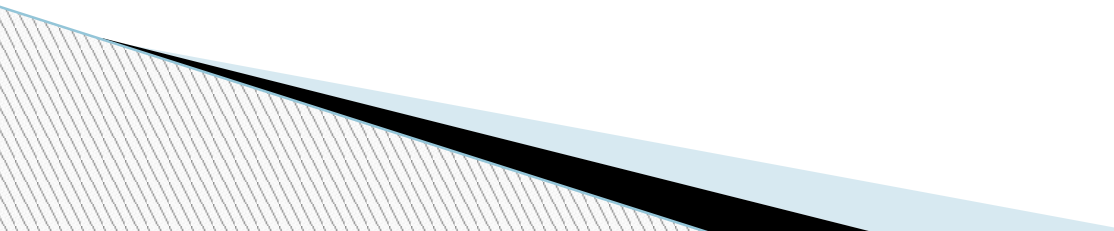
1 фаза

2 фаза

3 фаза

- 1 фаза –алкогольдік улану көңіл күйі көтеріңкі
- 2 фаза –күле бастау, сана айқындылығы бұзылу, иллюзия, тепе –теңдік бұзылысы
- 3 фаза –галлюцинация, сандырақтау, елестер көріну ауыр сатысы

1- 2 ай нерв жүйесін , ішкі организмді, бас миы бұзылысына алып келеді
1- 2 жыл пайдаланғаннан кейін мүгедектікке алып келеді



Асқынуы

- ▣ Бауыр цирозы , бүйрек жетіспеушілігі, нерв жүйесінің бұзылысы, токсиклық энцефалопатия, психикалық ақаулар

Емдеу

- В1 ,В6,В12 витаминдері
- гемодез
- Глюкоза
- Зәр айдайтын фурасемид,лазекс.
- Бауырды усыздандыратын
- Нейролептиктер,антидеприсанттар
- Кордиамин,кофеин

Назарларыңызға
рахмет

