ТЕСТ упр. 11

1. Алкална форсирана диуреза се прави при:

1. Отравяне със салицилати\*
2. Отравяне със стрихнин
3. Отравяне с парацетамол
4. Отравяне с пиразолонови производни

2. Комбинирани препарати с противовъзпалително действие са:

1. Nurofen Stopcold\*
2. Piroxicam
3. Indextol\*
4. Nimesulide
5. Analgin-Chin\*
6. Celecoxib
7. Diclofenac

3. Посочете критичния орган при отравяне с Парацетамол:

а) Сърцето

б) Бъбреците

в) Черен дроб\*

г) Панкреас

4. Вярно ли е твърдението: При интоксикация със салицилати може да настъпи временна дихателна алкалоза, след което се отчита дихателна ацидоза.

1. Да\*
2. Не

5. Усложнения при отравяне със салицилати са:

1. Ерозивен гастрит\*
2. Полиневрит
3. Синдром на Ray\*
4. Метхемоглобинемия

6. Посочете междинния метаболит, отговорен за хепатотоксичността при отравяне с Парацетамол:

1. Формалдехид
2. Мравчена киселина
3. N-ацетил-р-аминобензоквинон имин (NAPQI) \*
4. Пара-фенилен-ди-амин
5. Ацеталдехид

7. Посочете специфичния антидот при отравяне с Парацетамол.

1. N-Алилнорморфин
2. Акинетон
3. N-Ацетилцистеин\*
4. Анексат
5. Атропин

8. Вярно ли е твърдението: Хематологичния синдром при интоксикация с аналгетици се демонстрира с: при отравяне с Аналгин – остра хемолитична анемия, а при отравяне с Амидофен и Фенилбутазон – агранулоцитоза, апластична анемия, хеморагична диатеза от Тромбоц. и Метхемоглобинемия

1. Да\*
2. Не

9. Кои от посочените медикаменти са хепатопротектори?

1. Transmetil\*
2. Linex forte
3. Essentiale forte\*
4. Sanohepatic\*
5. Quamatel
6. Hepa Merz\*
7. Urbason
8. Carsil\*