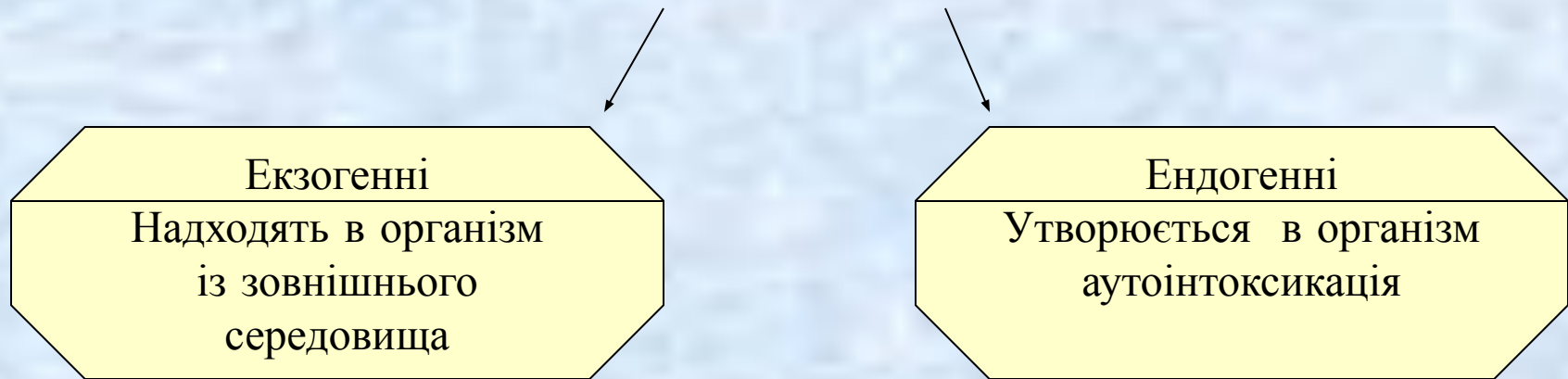


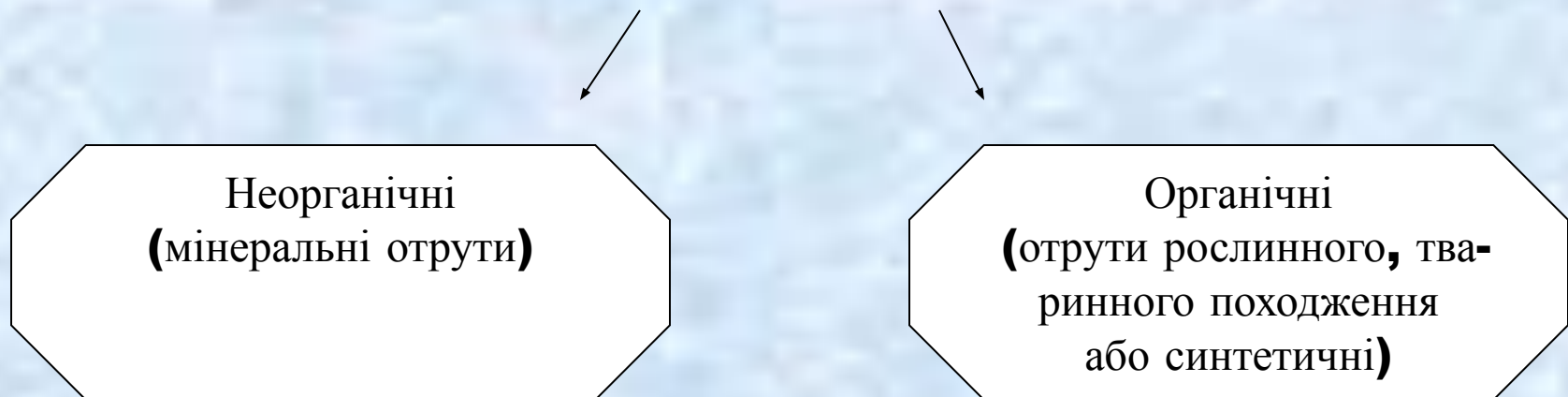
ОТРУЄННЯ

Хвороби, які викликані хімічними речовинами називається
отруєнням або токсикозами

За походженням отруйні речовини



За хімічним складом отруйні речовини



МІНЕРАЛЬНІ ОТРУЄННЯ

СПОЛУКИ МИШЯКУ

Лікарські препарати – Аминарсон, Новарсенол



- Осорсол, Миарсенол
- Мишяковистий ангідрид
“білий мишяк”
- Мишяковиста кислота

Деякі сполуки мишяку широко використовують в якості пестицидів для боротьби з польовими, городніми та садовими шкідниками, а також в приманках для знищення гризунів.

1. Арсеніт натрію.
2. Арсеніт кальцію
3. Парижська зелень



ПРЕПАРАТИ РТУТІ

Лікарські препарати – Меркузол

- Проігран
- Новурит
- Диоцид

НЕОРГАНІЧНІ СПОЛУКИ РТУТІ

- Сулема (ртуті дихлорид)
- Киноварь (ртуті сульфід)
- Каломель (ртуті монохлорид)
- Ртуті нітрат

ОРГАНІЧНІ СПОЛУКИ РТУТІ

- Гранозан
 - Меркуран
- } інсектофунгіциди



ПАТЗМІНИ

В шлунку і кишечнику гіперемія, кровови-ливи, катаральне і катарально-геморагічне запалення, у свиней-дифтеритичне в тов-стому кишечнику;

Зерниста, жирова дистрофія печінки, міо-карда;

Некроз епітелію нирок;

Крововиливи на серозних і слизових обо-лонках.

СПОЛУКИ ФОСФОРУ

Карбофос, хлорофос, дихлофос, метафос –
інсектициди акарициди

МІНЕРАЛЬНІ ДОБРИВА

- фосфоритне борошно
- простий суперфосфат
- подвійний суперфосфат
- преципітат
- амофос



ПАТЗМІНИ

Атонія передшлунків у жуйних;

Катаральний гастроентерит;

Жовтушне забарвлення слизової оболонки шлунку;

Дистрофія паренхіматозних органів:

Набряк легень; У коней (чорний язик).

СПОЛУКИ ФТОРУ

Карбофос, хлорофос, дихлофос, метафос –
інсектициди акарициди

МІНЕРАЛЬНІ ДОБРИВА

- фосфоритне борошно
- простий суперфосфат
- подвійний суперфосфат
- преципітат
- амофос



ПАТЗМІНИ

Атонія передшлунків у жуйних;

Катаральний гастроентерит;

Жовтушне забарвлення слизової оболонки шлунку;

Дистрофія паренхіматозних органів:

Набряк легень; У коней (чорний язик).