

## АНЕСИДМИТИКИ (ТРАНКВИЛИЗАТОРЫ)

НС, венбагеновые чужество тревоги и страха.

### 1. Производные бензодиазепина

- хлорзепид
  - суфазол \* ? (диазепам)
  - феназепам \* ?
  - нозепам
  - лоразепам
  - эстазонам
  - тетразепам и др.
- ### 2. Карбамидовые группы замещенной пропандиона
- мелпролан

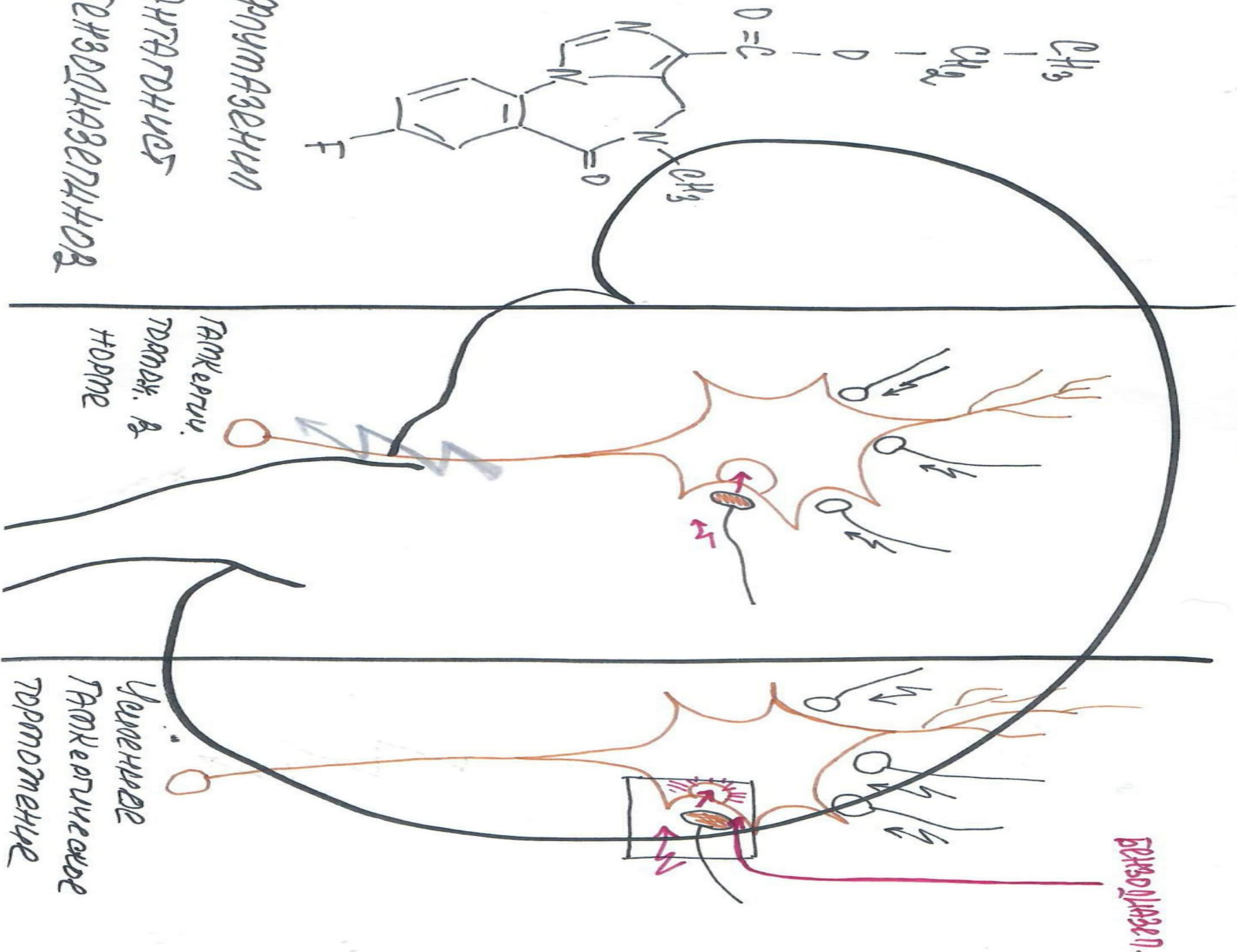
### 3. Производные дифенилметана

- амизил

### 4. Транквиан. разлик хим. групп

- фенотиазид
- фенотиазон (фенотиазон)
- метизепам

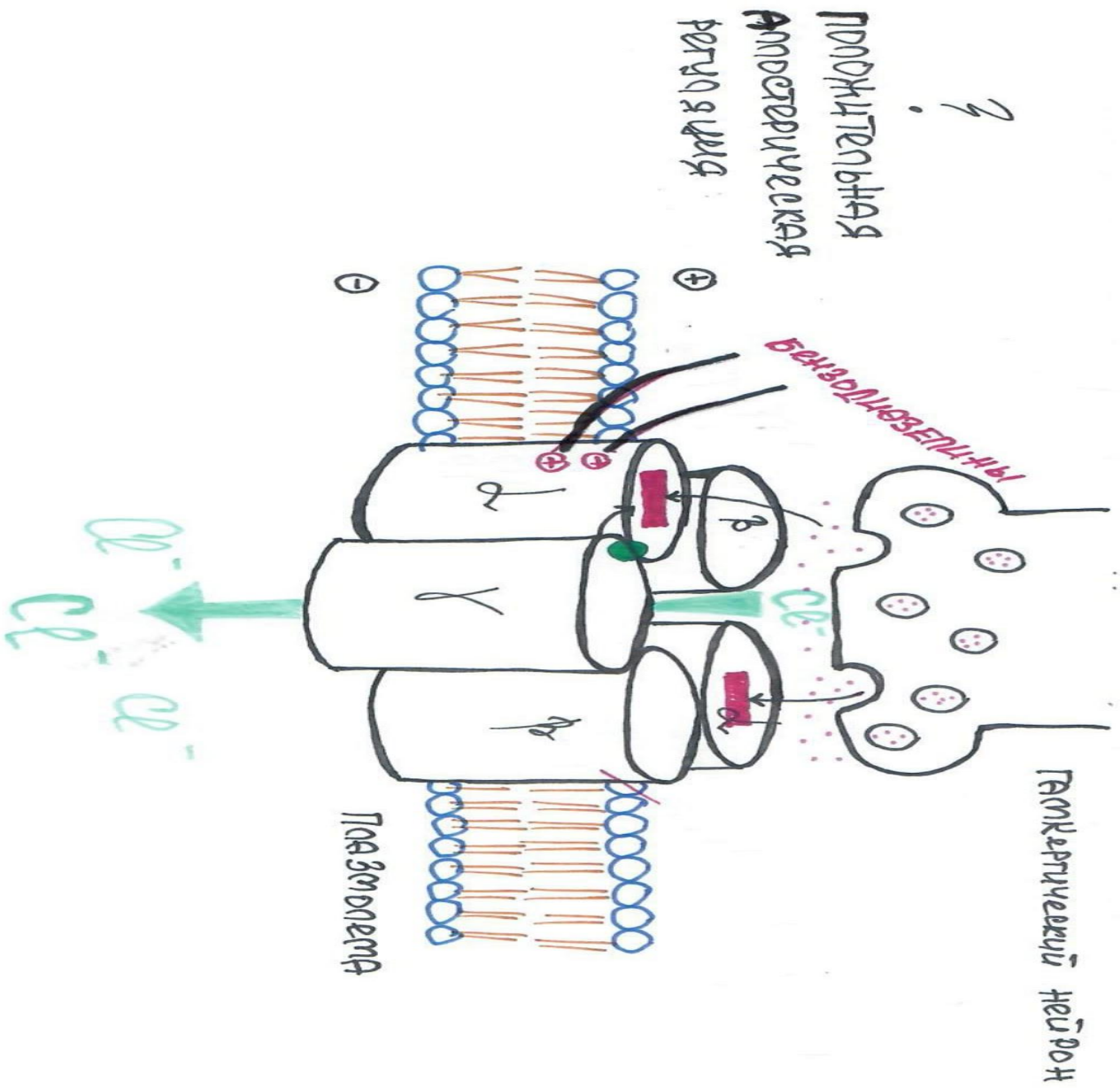
# БЕҢЗОДИАЗЕПИНЫ:



# МЕХАНИЗМ ДЕЙСТВИЯ

## БЕЗВОДРОДНЫХ

БЕЛКОВ, УЧАСТВУЮЩИХ  
ТРАНСМЕССНО В ЦНГ  
ГАМКЕРТУЧ. НЕЙРО-



... → ...

ФАРМАКОДИЦЕКУЕ ГФФ. 761

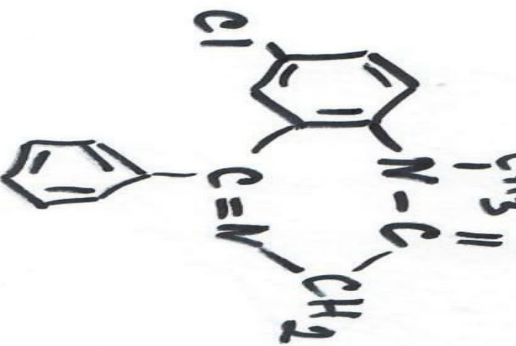
БЕШЗОДНА ЗЕРТХИДБ:

1. ЕНДОБОРБИЉ ГФФЕКТ
2. СЕДАТИВНИ ГФФЕКТ
3. АНКСИОДИТИВЕКУЉ ГФФЕКТ
4. МУДРЕНАКЕЛОУИДИЦУЉ ГФФЕКТ
5. ПРОТИВОБЕГУПОРОКНИБИЉ ГФФЕКТ
6. АМНЕСТИВЕКУЉ ГФФЕКТ

## ПОБОЧНЫЕ ЭФФЕКТЫ БЕНЗДИАЗЕПИНОВ

- сонливость, головокружение, ↓ кожно-чуживидания
- мышечные спазмы, нарушение зрения
- диспепсия и расстройства кишечника
- гипотония
- угнетение дыхания
- синдром отмены
- нек. зависимость
- антероградная амнезия

# Диазепам (субазон) Siбароним



• Индикторы: барбитур, фенобарбитал, седуксен и др.

• Транквилизатор, находящийся широкого применения в мед. практике

## • Эффекты:

- снятие ам. напряжения
- подавление чувствительности тревоги
- седативный эффект.
- миорелаксация.

- умеренное снотворное действие
- противобудущее

Применение: при неврозах, психопатиях, реактивной депр., навязчивые и фобические расстройства, при наруш. сна  
внутрь, в/в, в/м

max раз. доза 0,06г (60 мг). Сут. доза 2-3 приема.

• купир. эпилептич. судорог

## ФЕНАЗЕПАМ (Феназепам)

отучить. препарат

BrC1=CC=C(C=C1)C(=O)NCCN=C2C=CC=C2 ? по силе аналогичное действие  
превзойдет др. транквилизаторы



• действие:

выраженное п/с

миодеаксантное

седативное

снотворное

• применение: психопатии, навязчивость, фобии, панические  
атаки; судор. Анкотонкой абсолютны

• побочные эффекты: см. поб. эффект! бензодиазепинов  
но в большей степени выраженность, атаксия,  
мышечная слабость, тошнота, рвота

## АРОДАРИДИН (ФАБОМОТИДИДИН)



• ОУИ. ПРЕН. ?

• АНТИУЛ СИГМА-1-РЕУ.

ПОВЫШАЕТ СРОДОУВО ГАМК В

ГАМК<sub>A</sub>-РЕУ.

• ИЛТИБИТОР МАДО<sub>A</sub>

• НЕ ВЫЗЫВАЕТ ПРИВЫКАНИЕ И ЗАВИСИМОСТЬ.

• ПРИМЕНЕНИЕ: ТРЕВОЖНЫЕ Р-ВЯ; НИКОТИНОВАЯ ЗАВИСИМОСТЬ

• ПОС. АППРЕКТА: АНДЕРГИЧ. РЕЖИДИ, ТУШНОГА, ГОЛ. БОЛЬ

Э АППРЕКТ РАЗЫВЛЯЕТСЯ НА 3-4 ДЕНЬ ПРИЁМА

• МЕНЕЕ АППРЕКТИВЕН ПРИ ПАНИЧ. АТАКАХ, ЧЕМ  
ПРИ ДРУГИХ ТРЕВОЖНЫХ РАЕСТРОЙСТВАХ