

АНЕСИДМИТИКИ (ТРАНКВИЛИЗАТОРЫ)

НС, венбагеновые чужество тревоги и страха.

1. Производные бензодиазепина

- хлорзепид
 - суфазол * ? (диазепам)
 - феназепам * ?
 - нозепам
 - лоразепам
 - эстазопам
 - тетразепам и др.
- ### 2. Карбамидовые азурь замещенного пропандиона
- мелпролан

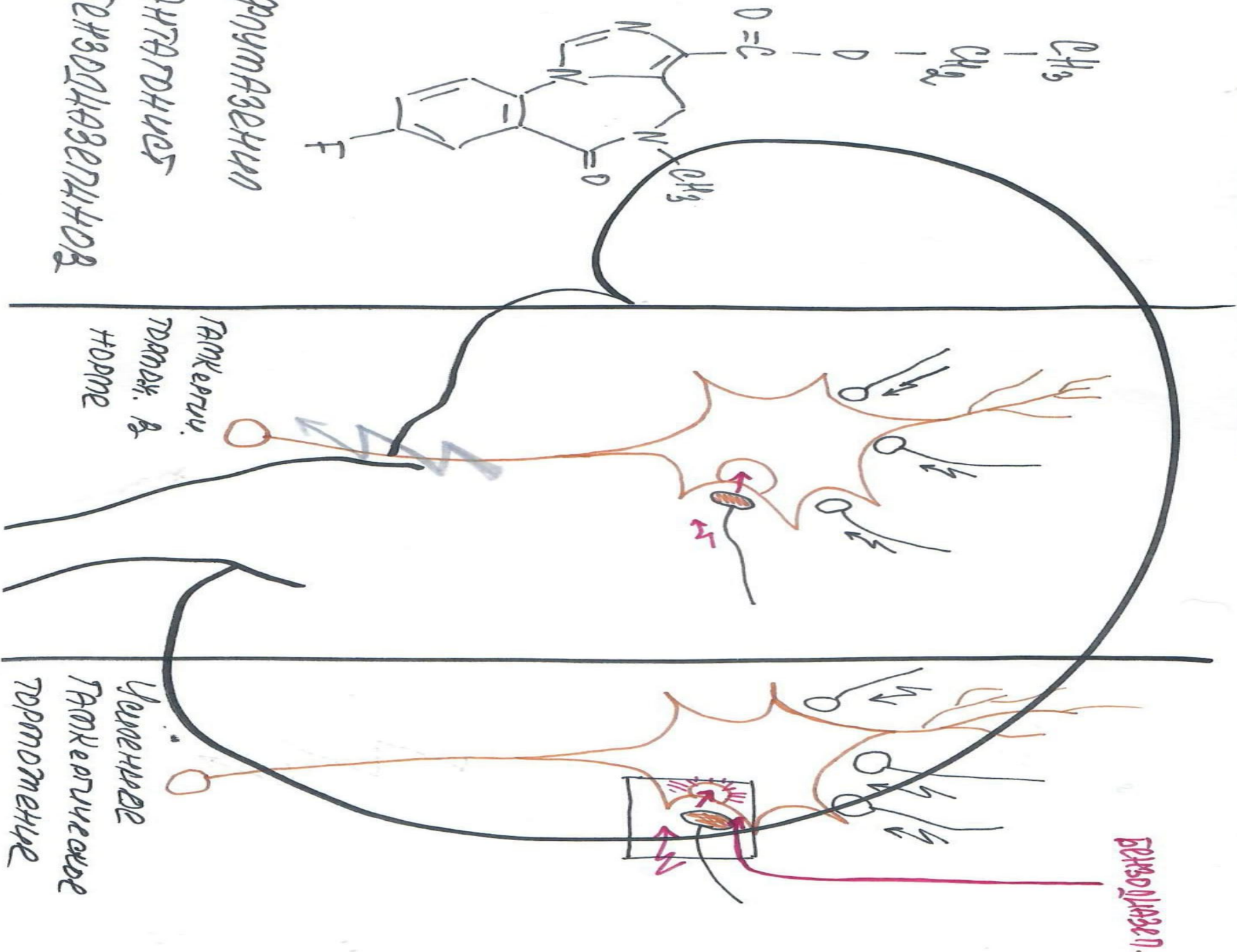
3. Производные дифенилметана

- амизил

4. Транквиан. разлик хим. групп

- суспирон
- фобозолон (фазомолон)
- мебукар

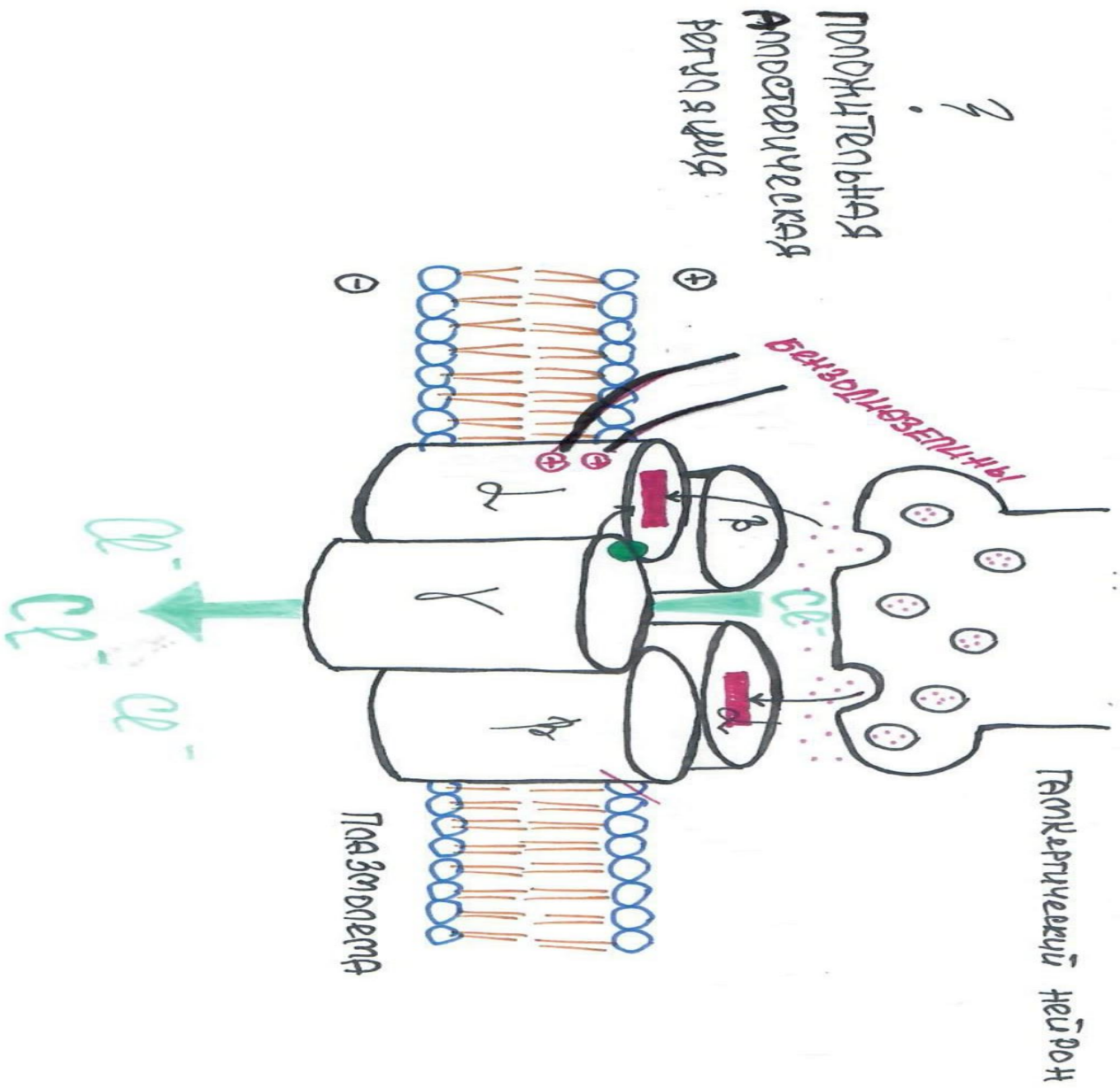
БЕНЗОДИАЗЕПИНЫ:



МЕХАНИЗМ ДЕЙСТВИЯ

БЕЗВОДРОДНЫХ

БЕЛКОВ, УЧАСТВУЮЩИХ
ТРАНСМЕССНО В ЦНГ
ГАМКЕРТУ. НЕЙРО-



НАПРАВЛЕНИЕ ДЕЙСТВИЯ → НАПРАВЛЕНИЕ ДЕЙСТВИЯ

ФАРМАКОДИУРЕТИКОВЕ ГРРФ. 761

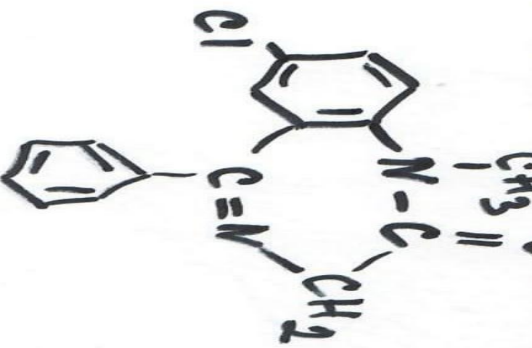
БЕХВОДИНАЗЕРТИДИД:

1. Фуросиди препарат
2. Сегативни препарат
3. Фуросиди препарат
4. Фуросиди препарат
5. Фуросиди препарат
6. Фуросиди препарат

ПОБОЧНЫЕ ЭФФЕКТЫ БЕНЗОДИАЗЕПИНОВ

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

Диазепам (субазон) Siбароним



• Индикаторы: Вегетат, вегетизм, 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, панической атаке, реактивной депрессии, навязчивых и фобических расстройствах, при нарушении сна
внутрь, в/в, в/м

max эффект дозирования (сдмг): сут. доза 2-3 приема.

• купирование ажитации. эффект

ФЕНАЗЕПАМ (Феназепам)

отучить. препарат

BrC1=CC=C(C=C1)C(=O)NCCN=C2C=CC=C2 ? по силе анксиолитического действия
превосходит др. транквилизаторы



• действие:

выраженное п/с

миодеаксантинде

седативное

снотворное

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

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

АРОДАРИДИН (ФАБОМОТИДИДИН)



• ОУИ. ПРЕН. ?

• АТФУЕТ СИГМА-1-РЕЧ.

ПОВЫШАЕТ СРОДОТВО РАМК К

РАМК_А-РЕЧ.

• ИТЦИБЛТР МА_ВА

• НЕ ВЫЫВАЕТ ПРИВЫКАНИЕ И ЗАВИСИМОСТЬ.

• ПРИМЕНЕНИЕ: ПРЕВОЖНЫЕ 2-ВА; НИКОТИНОВАЯ ЗАВИСИМОСТЬ

• ПОС. АРОРЕКТЫ: АНДЕРГИЧ. РЕЖУДИ, ТУШНОГА, ГОЛ. БОЛН

3 АРОРЕКТ РАЗЫВАЕТСЯ НА 3-4 ДЕНЬ ПРИЁМА

• МЕНЕЕ АРОРЕКТИВЕН ПРИ ПАНИЧ. АТАКАХ, ЧЕМ
ПРИ ДРУГИХ ПРЕВОЖНЫХ РАЕСТРОЙСТВАХ