

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

- суспирон - афобазол (фазомотилон)
- мебукар

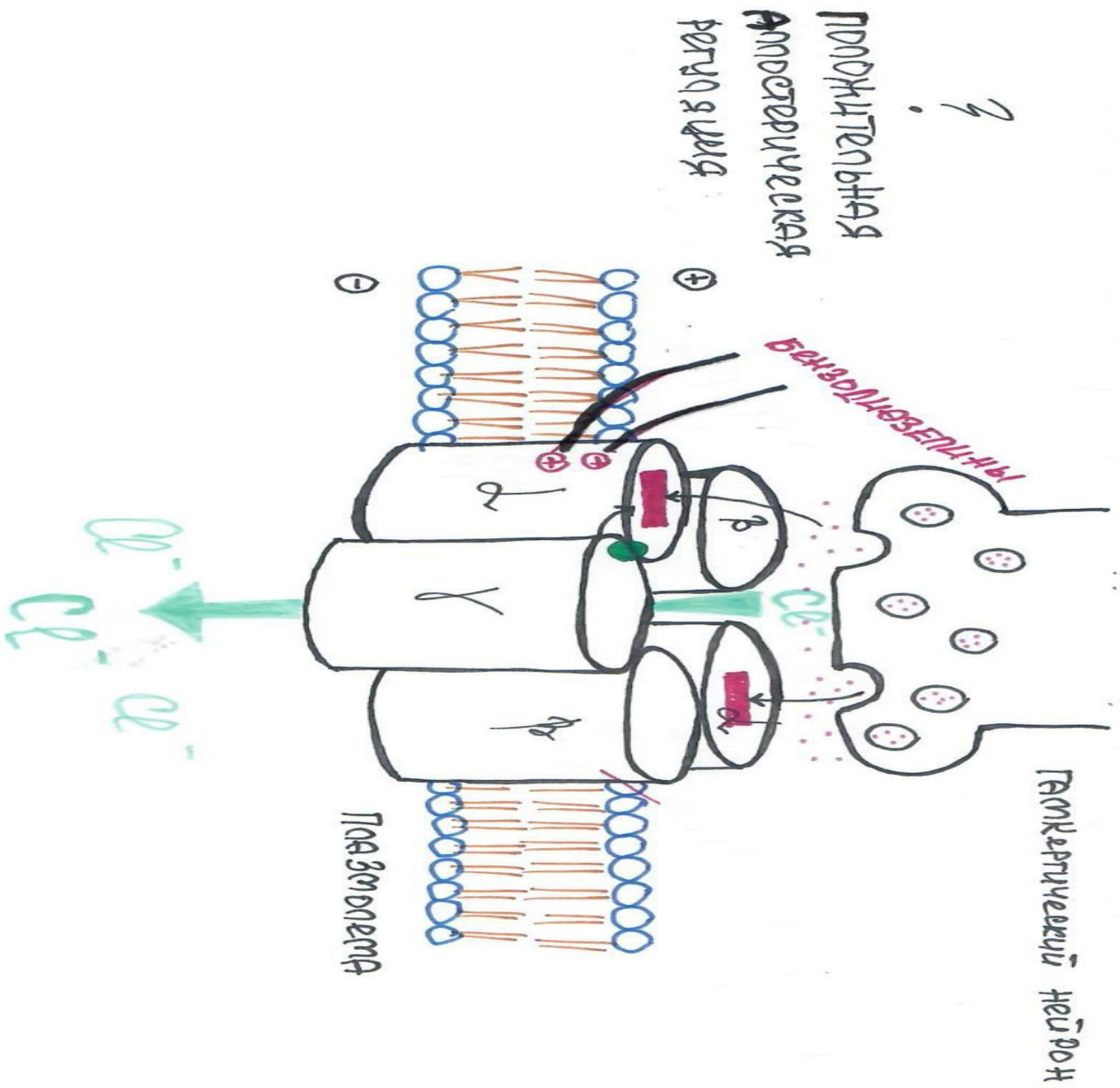
БЕҢЗОДИАЗЕПИДИ:



МЕХАНИЗМ ДЕЙСТВИЯ

БЕЗВОДРОДНЫХ

БЕЛКОВ, УЧАСТВУЮЩИХ
ТРАНСМЕССНО В ЦНС
ГАМКЕРГ. НЕЙРО-



... → ...

ФАРМАКОДИУРЕТИКОВЕ ГРРФ. 761

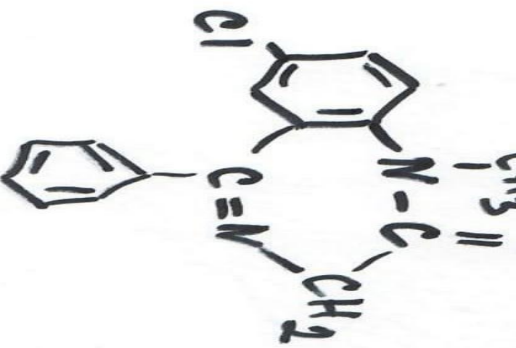
БЕХВОДИНАЗЕРТИДИВ:

1. Фуросиди препарат
2. Сегативни препарат
3. Ацелсодитиурици препарат
4. Оудрепареломидици препарат
5. Тромбоделидоридици препарат
6. Амелотурицици препарат

ПОБОЧНЫЕ ЭФФЕКТЫ БЕНЗОДИАЗЕПИНОВ

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

Диазепам (субазон) Siбароним



• Индикаторы: Вегетизм, вегетивизм, седуксен и др.

• Транквилизатор, находящийся широкого применения в мед. практике

• Эффекты:

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

- умеренное снотворное действие
- противободунокное

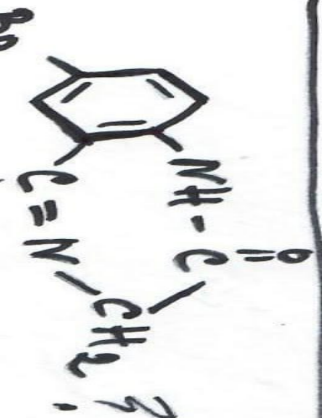
Применение: при неврозах, психопатиях, реактивной депрессии, навязчивых и фобических расстройствах, при нарушении сна
внутрь, в/в, в/м

макс. разовая доза 0,05 г (50 мг). суточная доза 2-3 приема.

! купировать ампелитици. эффект

ФЕНАЗЕПАМ (Феназепам)

отучить. препарат

 ? по силе анксиолитического действия
превосходит др. транквилизаторы

• действие:

выраженное п/с

миорелаксантное

седативное

снотворное

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

• побочные эффекты: см. поб. эффект! безсонливый
но в дозах блещи выражена сонливость, атаксия,
мышечная слабость, тошнота

АРОДАРИДИН (ФАБОМОТИДИДИН)



• ОУШ. ПРЕН. ?

• АТФУЕТ СИГМА-1-РЕЧ.

ПОВЫШАЕТ СРОДОУВО ГАМК В

ГАМК_A-РЕЧ.

• ИГЛУБИТОР МАД_A

• НЕ ВЫЗЫВАЕТ ПРИВЫКАНИЕ И ЗАВИСИМОСТЬ.

• ПРИМЕНЕНИЕ: ТРЕВОЖНЫЕ Р-ВА; НИКОТИНОВАЯ ЗАВИСИМОСТЬ

• ПОС. АППРЕКТАТЫ: АНДЕРГИЧ. РЕАКЦИИ, ТУШНОТА, ГОЛ. БОЛЬ

Э АППРЕКТ РАЗЫВЛЯЕТСЯ НА 3-4 ДЕНЬ ПРИЁМА

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