

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ПЕРМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЕ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТЕ ИМ.
АКАДЕМИКА Е.А ВАГНЕРА» МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИИ

Кафедра фармакологии

Тема: Холиноблокирующие средства (холинолитики)

Работу выполнила:
студентка педиатрического факультета группы 18-08
Плотникова Елизавета
ведущий преподаватель:
к.м.н., доцент кафедры Волков Александр Геннадьевич

Пермь, 2020

Холиноблокаторы – средства, блокирующие холинорецепторы.



ХОЛИНОБЛОКАТОРЫ

М-холиноблокаторы

- ❖ смешанного типа действия:
 - ✓ атропина сульфат
 - ✓ платифиллина гидротартрат
- ❖ периферического типа действия:
 - ✓ метоциния йодид (*метацин*)
 - ✓ прифиния бромид (*риабал*)
 - ✓ бутилскополамин (*спазмобрю*)
 - ✓ пирензепин (*гастроцепин*)

Н-холиноблокаторы

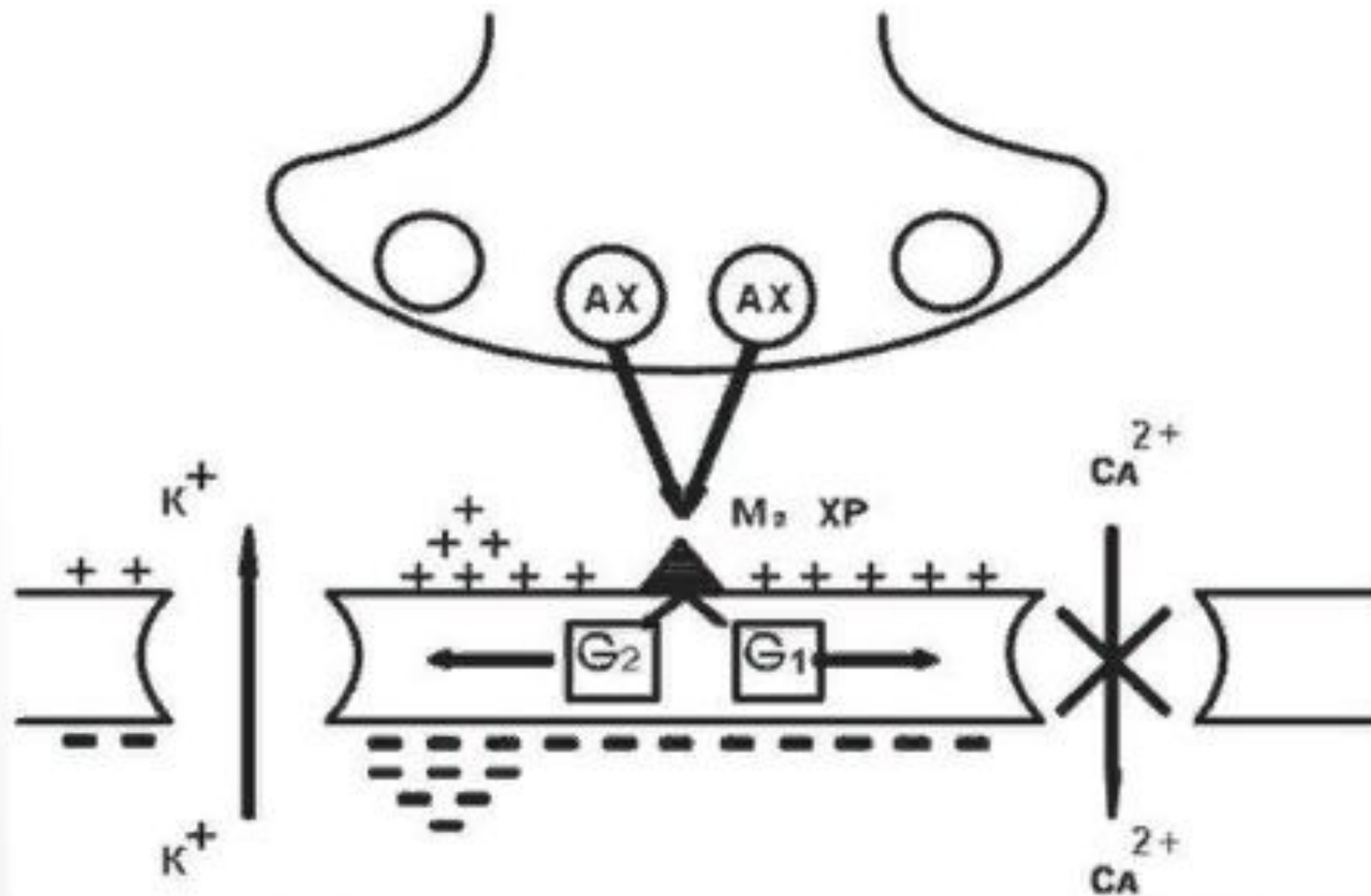
ГАНГЛИОБЛОКАТОРЫ

- ❖ гексаметоний (*бензогексоний*)
- ❖ гигроний
- ❖ камфоний
- ❖ пирилен

МИОРЕЛАКСАНТЫ

- ❖ антидеполяризующие:
 - ✓ алкурония хлорид (*аллоферин*)
 - ✓ пипекурония бромид (*ардуан*)
 - ✓ рокурония бромид (*эсмерон*)
- ❖ деполяризующие:
 - ✓ суксаметоний (*диплтилин*)

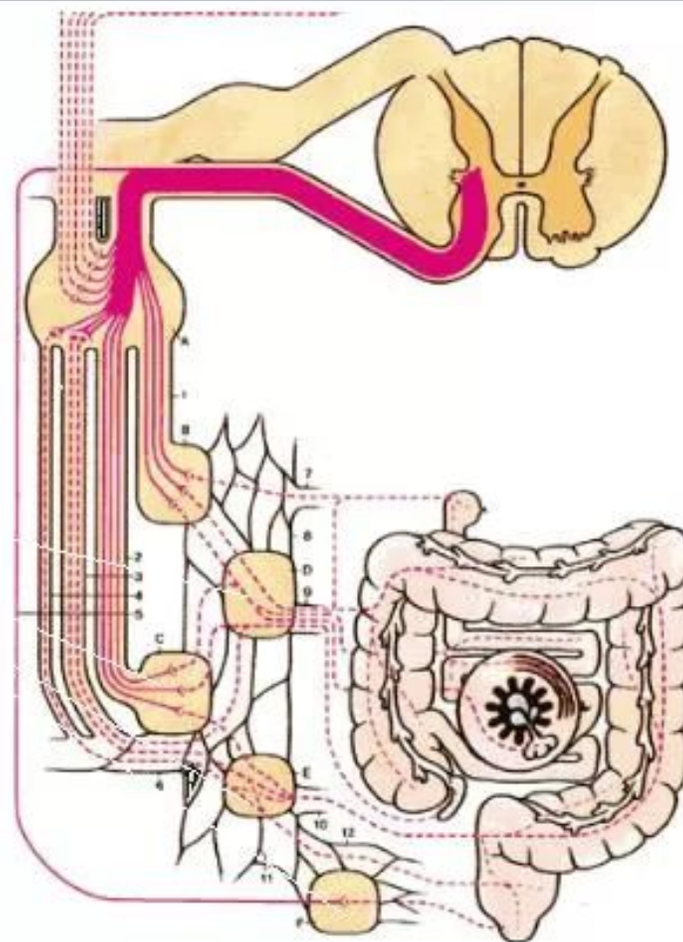
M - холиноблокаторы



Н - холиноблокаторы

ганглиоблокаторы

Ганглии





Спасибо за внимание!!!!