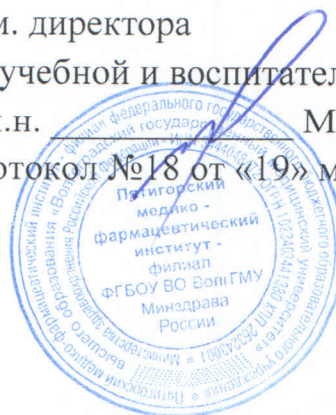


**ПЯТИГОРСКИЙ МЕДИКО-ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ-
филиал ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России**

Кафедра фармакологии с курсом клинической фармакологии

УТВЕРЖДАЮ

Зам. директора
по учебной и воспитательной работе
д.м.н. М.В. Черников
протокол №18 от «19» мая 2022 г.



ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЕ ВОПРОСЫ

*по дисциплине МДК.01.01 «Лекарствоведение» (Фармакология)
для специальности 33.02.01 «Фармация», СПО*

2 курс, 4 семестр

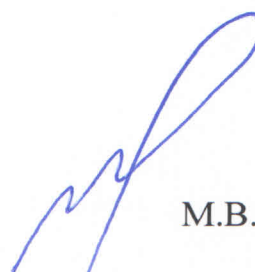
1. Общая фармакология.
Основные вопросы фармакокинетики и фармакодинамики.
2. Средства, влияющие на афферентную нервную систему.
3. Средства, влияющие на эфферентную нервную систему.
Холинергические и антихолинергические средства.
4. Средства, влияющие на эфферентную нервную систему.
Адренергические и антиадренергические средства.
5. Наркозные, снотворные, спирт этиловый.
6. Противосудорожные: противоэпилептические, противопаркинсонические.
7. Анальгетики. Жаропонижающие. Противовоспалительные средства.
8. Психотропные средства угнетающего типа действия:
нейролептики, транквилизаторы, седативные средства.
9. Антидепрессанты, психостимуляторы.
10. Аналептики, ноотропы, адаптогены.
11. Средства, влияющие на функцию органов дыхания: стимуляторы дыхания, противокашлевые, отхаркивающие.
12. Сердечные гликозиды. Противоаритмические средства.
13. Антиангинальные средства.
14. Антисклеротические средства. Антиоксиданты. Ангиопротекторы.
15. Средства, применяемые при нарушениях мозгового кровообращения.
Венотоники.
16. Антигипертензивные средства. Диуретики.
17. Средства, влияющие на аппетит и секреторную функцию желудка.
18. Желчегонные, гепатопротекторы, холелитолитики.
19. Средства, влияющие на экзокринную функцию поджелудочной железы.
20. Средства, влияющие на моторику кишечника.
21. Лекарственные средства, влияющие на систему крови.
22. Гормональные и антигормональные препараты.
Лекарственные средства, влияющие на мускулатуру матки.
23. Витаминные препараты.
24. Противоаллергические средства.
25. Иммуностропные средства. Биогенные стимуляторы.
26. Антисептические и дезинфицирующие средства.
27. Принципы антибиотикотерапии. Антибиотики.
28. Синтетические противомикробные средства
(сульфаниламиды, производные нитрофурана, 8 - оксихинолина, нафтиридина).
29. Противотуберкулезные средства. Противовирусные средства.

30. Противогрибковые, противоглистные средства.

Приложение:

При ответе на вопрос необходимо дать классификацию и фармакологическую характеристику группы ЛС (МНН препаратов, синонимы, механизм действия, показания к применению, противопоказания, побочные действия), выписать по 1 рецепту на любую ЛФ на 2-3 препарата на каждую фармгруппу ЛС и указать показания к применению данного препарата.

Зав. кафедрой фармакологии
с курсом клинической фармакологии,
доцент



М.В. Черников