

**Демонстрационный вариант оценочного средства
по дисциплине «Фармакология»**

Инструкция для студентов

Тест включает 24 задания.

На выполнение теста отводится 45 минут.

Задания рекомендуется выполнять по порядку, не пропуская ни одного, даже самого легкого. когда задание не удастся выполнить сразу, перейдите к следующему. останется время, вернитесь к пропущенным заданиям.

Задание. Выберите один правильный ответ

1. Тератогенный эффект могут оказать
 1. биосинтетические пенициллины
 2. антациды
 3. новые ретиноиды
 4. тиреоидные гормоны
 5. препараты фолиевой кислоты

2. Понятие «фармакокинетика» включает
 1. всасывание и распределение лекарств
 2. взаимодействие со специфическими рецепторами
 3. фармакологические эффекты
 4. виды действия лекарств
 5. локализация действия лекарств

3. Понятие «фармакодинамика» включает
 1. распределение лекарств в организме
 2. механизмы действия лекарств
 3. их превращения в организме
 4. всасывание лекарств
 5. депонирование лекарств

4. Биодоступностью называют

Разработано по заказу Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки.
Утверждено ФУМО по УГСН 31.00.00 «Клиническая медицина».

1. путь введения лекарства в организм
2. количество лекарственного вещества, попавшего в системный кровоток, относительно исходной дозы
3. разовую дозу препарата
4. курсовую дозу препарата
5. количество элиминированного препарата

5. Средство для ингаляций при обмороке

1. нафазолин
2. раствор аммиака
3. клонидин
4. нитроглицерин
5. глюкоза

6. Средство для поверхностной анестезии

1. прокаин
2. артикаин
3. лидокаин
4. бупивакаин
5. мепивакаин

7. Средство, используемое для всех видов местной анестезии

1. прокаин
2. галотан
3. тетракаин
4. бензокаин
5. лидокаин

8. Средство для паранефральной блокады

1. тетракаин
2. пиромекаин
3. прокаин
4. лидокаин

5. бензокаин

9. Средство для лечения бессонницы

1. эфедрин
2. элеутерококк
3. аминофиллин
4. бемеград
5. нитразепам

10. Снотворное средство, мало влияющее на структуру сна

1. нитразепам
2. фенобарбитал
3. бемеград
4. этаминал-натрий
5. папаверин

11. Центральный миорелаксант

1. диазепам
2. эпинефрин
3. тубокурарин
4. неостигмин
5. тримеперидин

12. Средство для купирования судорог

1. фенитоин
2. диазепам
3. бемеград
4. левотироксин-натрий
5. клонидин

13. Стимулятор дыхания

1. эпинефрин
2. допамин
3. бемеград

4. амброксол

5. морфин

14. Противокашлевое средство – алкалоид опия

1. папаверин

2. фентанил

3. тримеперидин

4. кодеин

5. кофеин

15. Отхаркивающее средство рефлекторного действия

1. амброксол

2. кодеин

3. препарат термопсиса

4. натрия гидрокарбонат

5. калия хлорид

16. Отхаркивающее средство, стимулирующее образование сурфактанта

1. препарат термопсиса

2. калия йодид

3. кодеин

4. терпингидрат

5. амброксол

17. Витаминный препарат, способствующий эпителизации слизистых

1. нандролон

2. кислота никотиновая

3. преднизолон

4. ретинол

5. метилурацил

18. Антиксерофтальмический витамин

1. пиридоксин

2. тиамин

3. менадион-натрий

4. эргокальциферол
5. ретинол

19. Средство, повышающее свертываемость крови

1. ферроплекс
2. варфарин
3. кислота ацетилсалициловая
4. менадион-натрий
5. химопсин

20. Витаминный препарат, применяемый при периферических невритах

1. ретинол
2. менадион-натрий
3. тиамин
4. кислота аскорбиновая
5. кислота фолиевая

21. Антибиотик для лечения стафилококковой инфекции

1. оксациллин
2. полимиксин
3. тетрациклин
4. левомецетин
5. нистатин

22. Антистафилококковый антибиотик резерва

1. бензилпенициллин
2. линкомицин
3. полимиксин
4. циластатин
5. сульбактам

23. Средство для противорецидивного лечения ревматизма

1. бензилпенициллин
2. бензатина бензилпенициллин-5

Разработано по заказу Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки.
Утверждено ФУМО по УГСН 31.00.00 «Клиническая медицина».

3. фталилсульфатиазол
4. эритромицин
5. бийохинол

24. Препарат цефалоспоринов 3-го поколения

1. ципрофлоксацин
2. цефазолин
3. циметидин
4. цефотаксим
5. циклофосфамид

Разработано по заказу Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки.
Утверждено ФУМО по УГСН 31.00.00 «Клиническая медицина».

**Эталон ответов на Демонстрационный вариант оценочного средства по
дисциплине «Фармакология»**

№ задания	Максимальное количество баллов за правильный ответ	№ ответа
1	1	3
2	1	1
3	1	2
4	1	2
5	1	2
6	1	3
7	1	5
8	1	3
9	1	5
10	1	1
11	1	1
12	1	2
13	1	3
14	1	4
15	1	3
16	1	5
17	1	4
18	1	5
19	1	4
20	1	3
21	1	1
22	1	2
23	1	2
24	1	4