## Тесты Основы общей терапии, виды терапии

Тесты с ответами по теме: «Основы общей терапии. Виды терапии.»

- 1. Какие из нижеперечисленных ученых обосновали методы общей терапии:
- а) И. П. Павлов
- б) М. И. Сеченов
- в) С. П. Боткин
- г) К. Г. Гольцман
- 2. Реакция организма на возникшие в нем болезненные повреждения или нарушения называется:
- а) травма
- б) боль
- в) болезнь
- г) удар
- 3. Кому принадлежат слова: «Лечить больного, а не болезнь»?
- а) С. П. Боткину
- б) М. И. Сеченову
- в) К. Г. Гольцману
- г) И. П. Павлову
- 4. Что зависит от правильности поставленного диагноза, установление причин болезни и умелого выбора лечебных средств?

- а) восстановление здоровья
- б) восстановление режима
- в) восстановление сопротивления
- г) восстановление продуктивности
- 5. Лечебные мероприятия должны быть направлены на:
- а) устранение лекарственных веществ
- б) устранение причинного фактора
- в) устранение функций организма
- г) устранение ощущений
- 6. Различают два основных вида терапии:
- а) симптоматическую
- б) диагностическую
- в) причинную
- г) патогенетическую
- 7. Какая терапия направлена на устранение причин болезни?
- а) заместительная
- б) причинная
- в) патогенетическая
- г) диагностическая
- 8. Способность многих этиотропных средств действовать на возбудителей болезней получила название:
- а) специфической терапии
- б) профилактической терапии

в) общей терапии г) диагностической терапии 9. К специфической терапии относится применение: а) физикотерапии б) серотерапии в) бактериофаготерапии г) химотерапии 10. Специальная химическая терапия — это применение: а) гипериммунных сывороток б) физиопрепаратов в) химических препаратов г) бактериофагов 11. Цель патогенетической терапии — это: а) устранение причин болезни б) устранение боли в) устранение функций организмов г) восстановление функций организмов 12. Патогенетическая терапия применяется одновременно с: а) причинной терапией б) заместительной терапией в) общей терапией

г) профилактической терапией

- 13. Заместительная терапия это:
- а) введение в организм новых веществ
- б) введение в организм нехватающих веществ
- в) введение в организм профилактических вакцин
- г) введение в организм инородных тел
- 14. Симптоматическая терапия это:
- а) усиление симптома
- б) продвижение симптома
- в) ослабление симптома
- г) снятие симптома
- 15. Симптоматическое лечение нужно рассматривать как и:
- а) патогенетическое
- б) заместительное
- в) диагностическое
- г) лечебное
- 16. Фармакотерапия это:
- а) применение лечебного оборудования
- б) применение компьютерной диагностики
- в) применение новейших технологий
- г) применение лекарственных средств
- 17. Для того чтобы стимулировать защитные функции, секреторные процессы пищеварительного тракта, повысить регенерацию тканей и общий тонус организма необходимо применять:

а) протеинотерапию б) аутогемотерапию в) тканевую терапию г) все ответы верны 18. Аутогемотерапия — это: введение в организм парэнтерально различных белковых веществ б) лечение собственной кровью больного в) лечение лекарственными препаратами г) все ответы верны 19. Протеинотерапия — это: а) лечение собственной кровью больного б) лечение лекарственными препаратами введение в организм парэнтерально различных белковых в) веществ г) лечение диетой 20. Диетотерапия — это: а) лечебное кормление б) лечебное поение в) лечебное поение и кормление г) лечебное прогревание 21. Антисептик-стимулятор Дорогова (АСД) выпускается: а) фермой

б) фабрикой
в) промышленностью
г) предприятием
22. При невозможности составить полноценный рацион из естественных кормовых средств его пополняют кормовыми:
а) присыпками
б) примесями
в) смесями
г) добавками
23. При заболеваниях желудка, кишечника важно соблюдать:
а) режим поения
б) режим кормления
в) режим дня
г) режим сна
24. В начале болезни животному норму корма нужно:
а) уменьшать
б) увеличивать
в) исключать
г) преумножать
25. При желудочно-кишечных заболеваниях молодняка необходимо давать им:
a) caxap
б) кефир

- в) молоко
- г) ряженку

Ответы тестов по теме «Основы общей терапии. Виды терапии.»

- 1) а, б, в, г 10) в 18) б
- 2) в 11) г 19) в
- 3) a 12) a 20) a
- 4) а, г 13) б 21) в
- 5) б 14) в, г 22) г
- 6) в, г 15) а 23) б
- 7) б 16) г 24) а, в
- 8) а 17) г 25) в
- 9) б, в, г