

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Матвеев Роман Сталинович
Должность: Ректор
Дата подписания: 17.01.2023 15:58:55
Уникальный программный ключ:
a1fced18b7ed974d9aae7ca022a0bd4130c0e7f8

Государственное автономное учреждение Чувашской Республики
дополнительного профессионального образования
«Институт усовершенствования врачей»
Министерства здравоохранения Чувашской Республики

УТВЕРЖДАЮ
Ректор ГАУ ДПО «Институт
усовершенствования врачей»
Минздрава Чувашии
Р.С. Матвеев
« 29 » августа 2019 г.



**Фонд оценочных средств
для текущего контроля знаний и
промежуточной аттестации по дисциплине
Клиническая фармакология**

Программа подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности:
31.08.53 Эндокринология
Квалификация – **Врач – эндокринолог**
Форма обучения - **очная**

**Паспорт фонда оценочных средств
по дисциплине
Клиническая фармакология**

Оценочные средства	Количество
Текущий контроль знаний	
Темы докладов и рефератов	15
Промежуточная аттестация	
Вопросы для зачета	22

Критерии текущего контроля знаний:

- Критерии оценки защиты доклада или реферата:

Оценка	Описание
«Отлично»	Выполнены все требования к написанию и защите реферата: проблема обозначена и обоснована её актуальность, сделан краткий анализ различных точек зрения на рассматриваемую проблему и логично изложена собственная позиция, сформулированы выводы, тема раскрыта полностью, выдержан объём, соблюдены требования к внешнему оформлению, даны правильные ответы на дополнительные вопросы.
«Хорошо»	Основные требования к реферату и его защите выполнены, но при этом допущены недочёты. В частности, имеются неточности в изложении материала; отсутствует логическая последовательность в суждениях; не выдержан объём реферата; имеются упущения в оформлении; на дополнительные вопросы при защите даны неполные ответы.
«Удовлетворительно»	Имеются существенные отступления от требований к реферированию. В частности: тема освещена лишь частично; допущены фактические ошибки в содержании реферата или при ответе на дополнительные вопросы; во время защиты отсутствует вывод.
«Неудовлетворительно»	Тема реферата не раскрыта, обнаруживается существенное непонимание проблемы

Критерии промежуточного контроля знаний обучающегося

«Зачтено» - выставляется ординатору, показавшему знание основного учебного материала необходимого для дальнейшей работы, выполнившего задания, предусмотренные программой, может привести примеры, доказывающие базовые теоретические положения изученной дисциплины.

«Не зачтено» - выставляется ординатору, показавшему значительные пробелы в знаниях основного учебного материала, допустившего принципиальные ошибки в выполнении предусмотренных программой заданий.

Примерные темы рефератов:

1. Предмет изучения клинической фармакологии, ее место среди других дисциплин.
2. Современная номенклатура лекарственных препаратов, типы названий, примеры.
3. Оригинальные и генерические лекарственные препараты.
4. Фармакодинамика и фармакокинетика, их содержание.
5. Современные методы клинической оценки эффективности и безопасности лекарственных средств, виды клинических испытаний. Понятие о «надлежащей

клинической практике.

6. Основные фармакокинетические процессы: всасывание, распределение, метаболизм, экскреция. Факторы, от которых они зависят. Клиническое значение.

7. Понятие о пресистемном метаболизме (эффект «первого прохождения»), его значение, примеры. Понятие о пролекарстве, примеры.

8. Пути экскреции лекарственных средств из организма. Механизм почечной экскреции. Методы оценки функции почек.

9. Основные фармакокинетические параметры: биодоступность, период полувыведения, равновесная концентрация, клиническое значение.

10. Терапевтический лекарственный мониторинг: его значение.

11. Современные представления о нежелательном действии лекарственных средств: понятие о побочных эффектах, нежелательных явлениях и нежелательных лекарственных реакциях.

12. Алгоритм рационального назначения лекарственных средств в эндокринологии.

13. Принципы доказательной медицины.

14. Выбор и режимы назначения антимикробных препаратов при инфицированной диабетической стопе.

15. Понятие об эмпирической антимикробной терапии.

Вопросы для зачета.

1. Принципы классификации лекарственных средств.

2. Виды фармакотерапии.

3. Принципы рационального назначения лекарственных средств.

4. Лекарственный формуляр, принципы его составления.

5. Клинические и параклинические методы оценки эффективности и безопасности лекарственных средств.

6. Механизм действия лекарственных средств.

7. Фармакокинетические процессы и клинико-фармакологический эффект

8. Особенности применения лекарственных средств во время беременности и кормления грудью. Влияние ЛС на плод.

9. Особенности фармакодинамика и фармакокинетики ЛС в детском возрасте.

10. Особенности фармакодинамика и фармакокинетики ЛС в пожилом возрасте.

11. Взаимодействие лекарственных средств.

12. Лекарственные средства, применяемые при сердечно-сосудистых заболеваниях.

13. Иммуноотропные препараты.

14. Лекарственные средства, применяемые при заболеваниях органов дыхания.

15. Лекарственные средства, применяемые при инфекционных и паразитарных заболеваниях. Антибиотики. Принципы рациональной антибиотикотерапии.

16. Противовирусные препараты.

17. Противогрибковые препараты.

18. Препараты, применяемые при паразитарных инфекциях.

19. Лекарственные средства, применяемые при заболеваниях крови.

20. Гемостатические лекарственные средства.

21. Лекарственные средства, применяемые при заболеваниях органов пищеварения.

22. Лекарственные средства, применяемые при заболеваниях почек. Мочегонные препараты.