

Практическое занятие № 4

Тема: Средства, влияющие на систему крови.

В результате освоения практического занятия обучающийся должен **уметь:**

- ориентироваться в номенклатуре лекарственных средств, влияющих на систему крови;
- применять лекарственные средства по назначению врача;
- давать рекомендации пациенту по применению различных лекарственных форм.

В результате освоения практического занятия обучающийся должен **знать:**

- лекарственные формы антикоагулянтов, антиагрегантов, препаратов железа, пути введения лекарственных средств, виды их действия и взаимодействия;
- основные лекарственные препараты и фармакотерапевтические их действия;
- побочные эффекты, виды реакций и осложнения лекарственной терапии;
- правила заполнения рецептурных бланков.

I. Контроль знаний

Дать ответы на вопросы:

1. Перечислите группы лекарственных средств, влияющих на систему крови.
2. Как действуют антикоагулянты прямого и непрямого действия.
3. Антиагрегантные средства, их применение.
4. Препараты железа. В каких случаях их применяют?

II. Самостоятельная аудиторная работа:

Задание №1: В рабочих тетрадях выпишите рецепты и дайте фармакологическую характеристику одного из предложенных препаратов:

1. Гепарин 5000 ед. 5мл
2. Синкумар 0,002 № 50
3. Кардиаск 50мг № 50
4. Курантил 0,025 № 100
5. Викасол 1% 1мл № 10 в ампулах
6. «Ферроплекс» № 100 драже
7. Курантил в ампулах 0,5% 2мл № 5
8. Цианокобаламин 500мкг 1мл № 10
9. Метилурацил 0,5 № 50
10. Фолиевая кислота 0.001 № 50

Задание №2: Заполните таблицу в тетради:

«Сравнительная характеристика препаратов железа»

Лекарственный препарат	Состав	Форма выпуска и путь введения	Побочные эффекты	Информация для пациентов
Сорбифер				
Феррум-лек				

Венофер				
Мальтофер				
Активферрин				

Задание №3:

Назовите витаминный препарат для устранения побочных эффектов противомикробных средств? Объясните почему?

Используемая литература:

1. Машковский М.Д. Лекарственные средства: пособие для врачей. – 15-е изд., перераб., испр. и доп. – М.: РИА «Новая волна»; издатель Умеренков, 2018. – 1206 с., ил.
2. Федюкович Н. И. Фармакология : учебник для мед. училищ и колледжей. - 7 изд. – Ростов н./Д Феникс, 2018 г.
3. Харкевич Д. А. Фармакология с общей рецептурой: учебник. - 3-е изд., испр. и доп. – М.: ГЭОТАР – Медиа, 2016. – 464с.: ил.
4. Лекции.