

Контрольная работа МДК 02.02 Отпуск лекарственных средств и товаров аптечного ассортимента.

1. Перечислить лекарственные препараты, применяемые для лечения влажного кашля (указать ф.гр. и п/гр.). Назвать условия отпуска из аптеки лекарственного препарата трава фиалки, назвать особенности приёма*.
 2. . Перечислить лекарственные препараты, применяемые для лечения геморроя (указать ф.гр. и п/гр.). Назвать условия отпуска из аптеки лекарственного препарата свечи с экстрактом красавки, назвать особенности приёма*.
 3. Перечислить лекарственные препараты, применяемые для лечения аритмии (указать ф.гр. и п/гр.). Назвать условия отпуска из аптеки лекарственного препарата настойка боярышника, назвать особенности приёма*.
 4. . Перечислить лекарственные препараты, применяемые для лечения гноящихся ран (указать ф.гр. и п/гр.). Назвать условия отпуска из аптеки лекарственного препарата перекись водорода, Левомеколь, назвать особенности приёма*.
 5. Перечислить лекарственные препараты, применяемые для лечения ожогов (указать ф.гр. и п/гр.). Назвать условия отпуска из аптеки лекарственного препарата Пантенол, назвать особенности приёма*.
 6. . Перечислить лекарственные препараты, применяемые для лечения запоров (указать ф.гр. и п/гр.). Назвать условия отпуска из аптеки лекарственного препарата свечи Бисакодил, назвать особенности приёма*.
 7. . Перечислить лекарственные препараты, применяемые для лечения стоматита (указать ф.гр. и п/гр.). Назвать условия отпуска из аптеки лекарственного препарата Ротокан, назвать особенности приёма*.
 8. Дать характеристику алтея лекарственного (фармакотерапевтическая группа, латинские названия сырья, производящего растения и семейства с переводом, химический состав, эффекты, применение, препараты, особенности приема, аналоги по группе). Представить гербарий и сырье. Назвать условия отпуска из аптеки лекарственного препарата жидкий экстракт элеутерококка, назвать особенности приёма*.
-
1. Дать характеристику брусники обыкновенной (фармакотерапевтическая группа, латинские названия сырья, производящего растения и семейства с переводом, особенности заготовки, химический состав, эффекты, применение, препараты, особенности приема, аналоги по группе). Назвать условия отпуска из аптеки лекарственного препарата Лиотон 1000, назвать особенности приёма*.
 2. Дать характеристику сенны (фармакотерапевтическая группа, латинские названия сырья, производящего растения и семейства с переводом, химический состав, эффекты, применение, препараты, особенности приема, аналоги по группе). . Назвать условия отпуска из аптеки лекарственного препарата плоды черёмухи, назвать особенности приёма*.
 3. Перечислить лекарственные препараты, применяемые для лечения сахарного диабета (указать ф.гр. и п/гр.). Назвать условия отпуска из аптеки лекарственного препарата сбор Арфазетин, назвать особенности приёма*.
 4. Дать характеристику валерианы лекарственного (фармакотерапевтическая группа, латинские названия сырья, производящего растения и семейства с переводом, химический состав, эффекты, применение, препараты, особенности приема, аналоги по группе).. Назвать условия отпуска из аптеки лекарственного препарата Ревалгин, назвать особенности приёма*.

5. Дать характеристику полыни горькой (фармакотерапевтическая группа, латинские названия сырья, производящего растения и семейства с переводом, химический состав, эффекты, применение, препараты, особенности приема, аналоги по группе). Назвать условия отпуска из аптеки лекарственного препарата Фервекс (пакетики), назвать особенности приёма*.
6. Дать характеристику зверобоя продырявленного (фармакотерапевтическая группа, латинские названия сырья, производящего растения и семейства с переводом, химический состав, эффекты, применение, препараты, особенности приема, аналоги по группе).. Назвать условия отпуска из аптеки лекарственного препарата Диклофенак (таблетки), назвать особенности приёма*.
7. Дать характеристику красавки обыкновенной (фармакотерапевтическая группа, латинские названия сырья, производящего растения и семейства с переводом, химический состав, эффекты, применение, препараты, особенности приема, аналоги по группе).. Назвать условия отпуска из аптеки лекарственного препарата Фастум-гель, назвать особенности приёма*.
8. Дать характеристику мяты перечной (фармакотерапевтическая группа, латинские названия сырья, производящего растения и семейства с переводом, химический состав, эффекты, применение, препараты, особенности приема, аналоги по группе Назвать условия отпуска из аптеки лекарственного препарата Валидол, назвать особенности приёма*.
9. Дать характеристику мачка желтого (фармакотерапевтическая группа, латинские названия сырья, производящего растения и семейства с переводом, химический состав, эффекты, применение, препараты, особенности приема, аналоги по группе). Назвать условия отпуска из аптеки лекарственного препарата Стрепсилс, назвать особенности приёма*.
10. Дать характеристику боярышника обыкновенного (фармакотерапевтическая группа, латинские названия сырья, производящего растения и семейства с переводом, химический состав, эффекты, применение, препараты, особенности приема, аналоги по группе). . Назвать условия отпуска из аптеки лекарственного препарата Билобил, назвать особенности приёма*.
11. Дать характеристику эвкалипта (фармакотерапевтическая группа, латинские названия сырья, производящего растения и семейства с переводом, химический состав, эффекты, применение, препараты, особенности приема, аналоги по группе). . Назвать условия отпуска из аптеки лекарственного препарата Апизартрон, назвать особенности приёма*.
12. Дать характеристику ноготков лекарственных (фармакотерапевтическая группа, латинские названия сырья, производящего растения и семейства с переводом, химический состав, эффекты, применение, препараты, особенности приема, аналоги по группе). Назвать условия отпуска из аптеки лекарственного препарата Синафлан, назвать особенности приёма*.

Студенты, чьи фамилии начинаются на А-М выполняют задания под нечетными номерами

Студенты, чьи фамилии начинаются на Н-Я выполняют задания под