**ОТЧЕТ ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ**

Ф.И.О. обучающегося Сизых Олеся Александровна

Группа 302 Специальность Фармация

Проходившего производственную практику с 2 апреля по 15 апреля 2020 г

На базе форма ЭО и ДОТ

Города/района Железногорска, Красноярского края

За время прохождения мною выполнены следующие объемы работ:

А. Цифровой отчет

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Виды работ** | **Количество** |
|  | Проанализирован ассортимент препаратов фармакологических групп |  |
|  | **Средства, влияющие на периферическую нервную систему.**  М-холиноблокаторы.  Альфа-адреноблокаторы.  Альфа2-адреномиметики.  Бета2-адреномиметики. | 5 |
|  | **Средства, влияющие на центральную нервную систему.**  Анальгетики наркотические и ненаркотические.  Снотворные средства.Транквилизаторы. | 4 |
|  | **Средства, влияющие на функции сердечно-сосудистой системы.**  ИАПФ.Блокаторы рецепторов ангиотензина II.  Блокаторы «медленных кальциевых каналов».  Диуретики, применяемые в терапии заболеваний сердечно-сосудистой системы. Тиазидные, тиазидоподобные, петлевые, калийсберегающие. Бета1-адреноблокаторы.  Антиангинальные средства. Нитраты. | 9 |
|  | **Средства, влияющие на функции органов дыхания.**  Отхаркивающие и муколитические средства.  Противокашлевые наркотические и ненаркотические средства. | 4 |
|  | **Средства, влияющие на функции органов пищеварения.**  Прокинетические и противорвотные средства.  Анерексигенные средства.  Ферментные препараты. | 4 |
|  | Слабительные средства. Осмотические слабительные. Раздражающие рецепторы кишечника.  Гепатотропные средства. Холекинетики. Холесекретики. Гепатопротекторы. | 6 |
|  | **Средства, влияющие на систему крови.**  Гемостатики растительного происхождения.  Средства лечения гипохромных (железодефицитных) анемий. | 2 |
|  | Антиагреганты.  Антикоагулянты прямого действия. | 4 |
|  | **Гормональные препараты.**  Глюкокортикостероиды для местного применения.  Препараты гормонов щитовидной железы.Антитиреоидные средства. | 3 |
|  | Средства лечения сахарного диабета I и II типов.  Оральные контрацептивы. Монофазные. Двухфазные. Трехфазные. | 5 |
|  | **Противомикробные средства.**  Синтетические противомикробные средства. Фторхинолоны.  Антибиотики пенициллинового ряда. Макролиды. | 3 |
|  | Противопротозойные средства. Производные нитроимидазола.  Противогрибковые средства лечения дерматомикозов, онихомикозов, кандидоза, себореи. | 5 |

Б. Текстовой отчет

Программа производственной практики выполнена в полном объеме.

За время прохождения практики:

* закреплены знания:

1. средства, влияющие на периферическую нервную систему;
2. средства, влияющие на центральную нервную систему;
3. средства, влияющие на функции сердечно-сосудистой системы;
4. средства, влияющие на функции органов дыхания;
5. средства, влияющие на функции органов пищеварения;
6. средства, влияющие на систему крови;
7. гормональные препараты;
8. противомикробные лекарственные средства;
9. противопротозойные лекарственные средства.

* отработаны практические умения:

1. подбор препаратов для лечения заболеваний систем организма;
2. подбор препаратов одной фармакологической группы;
3. подбор необходимой формы лекарственного препарата;
4. подбор синонимичных и аналоговых препаратов;
5. подбор комбинированных лекарственных препаратов, определение действия каждого фармакологически активного компонента;
6. определения наличия лекарственного препарата в списках ПКУ;
7. определение формы рецептурного бланка для лекарственного препарата;
8. определение фармакологических эффектов лекарственного препарата, побочных эффектов, лекарственного взаимодействия препарата с другими лекарственными препаратами.

* приобретен практический опыт:

1. подбора и консультации лекарственного препарата;
2. консультирование о лекарственном взаимодействии;
3. консультирование о побочных эффектах лекарственного препарата;
4. выяснение наличия хронических заболеваний с целью выявления противопоказаний для приема лекарственного препарата;
5. подбор дополнительных лекарственных препаратов для комплексного лечения заболевания;
6. консультирование по условиям хранения лекарственного препарата в домашних условиях.

* выполнена самостоятельная работа:

Фармацевтическое консультирование посетителя аптеки при отпуске безрецептурного лекарственного препарата Ингавирин капсулы, 90 мг №10 для мужчины, 35 лет.

1. Студент \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Сизых О.А.
2. (подпись) (ФИО)
3. Общий/непосредственный руководитель практики \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
4. (подпись) (ФИО)
5. «15» апреля 2020\_ г.
6. м.п.