Методические рекомендации

На отделении очно-заочного обучения, по специальности 33.02.01 Фармация, согласно учебному плану во II семестре предусмотрена учебная практика 3 недели

ПМ.01 «Реализация лекарственных средств и товаров аптечного ассортимента» МДК 01.01 «Лекарствоведение» УП Фармакология

Для групп 522,523,526,527: с 30.05.-08.06.2022

ПМ.01 «Реализация лекарственных средств и товаров аптечного ассортимента» МДК 01.01 «Лекарствоведение» УП Фармакогнозия

Для групп 522,523:с 09.06.-18.06.2022

По окончании практики, обучающемся необходимо сдать в учебную часть

дневник о прохождении практики.

Дата сдачи ДЗ по учебной практике:

**Группа 522-22.06.22 в 11-00**

**Группа 523- 22.06.22 в 11-00**

**Группа 526-25.06.22 в 11-00**

**Группа 527-27.06.22 в 11-00**

Для успешного завершения учебного плана у всех обучающихся должны быть выполнены и зачтены все контрольные работы, сданы дневники и зачтена учебная практика, произведена оплата за обучение.

Методический материал для проверки знаний за семестр будет выставлен дополнительно, испытания будут :

Группы: 522,523,526,527- УД Фармакология, МДК 01.01 Лекарствоведение

**Программа для прохождения практик прилагается ниже**.

**Программа учебной практике по Фармакологии**

**ПМ. 01 «Реализация лекарственных средств и товаров аптечного ассортимента»**

**МДК 01.01 Лекарствоведение**

СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ по Фармакологии

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Наименование темы практического занятия | Кол-во часов |
| 1 | Порядок регистрации лекарственных средств. Нормативные документы по оформлению рецептурных бланков. Рецепты | 6 |
| 2 | Основные вопросы фармакокинетики, фармакодинамики. | 6 |
| 3 | Препараты, применяемые при заболеваниях центральной нервной системы. | 6 |
| 4 | Препараты, применяемые при заболеваниях органов дыхания. | 6 |
| 5 | Препараты, применяемые при заболеваниях органов пищеварения. | 6 |
| 6 | Препараты, применяемые при заболеваниях сердечно – сосудистой системы. | 6 |
| 7 | Препараты, обладающие антибактериальной активностью. Противоопухолевые препараты. | 6 |
| 8 | Препараты, регулирующие процессы кроветворения и влияющие на функции миометрия. | 6 |
| 9 | Лекарственные средства, применяемых при различных заболеваниях. Комбинированная терапия.Препараты, регулирующие процессы обмена веществ. | 6 |
|  | Всего | 54 |

**Программа учебной практике по Фармакогнозии**

**ПМ. 01 «Реализация лекарственных средств и товаров аптечного ассортимента»**

**МДК 01.01 Лекарствоведение**

СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ по Фармакогнозии

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Наименование темы практического занятия | Кол-во часов |
| 1 | Заготовка лекарственного растительного сырья. Приём лекарственного растительного сырья от сборщика. Сушка. Анализ лекарственного растительного сырья. Хранение лекарственного растительного сырья. | 6 |
| 2 | Лекарственное растительное сырьё, содержащие терпены общая характеристика (эфирные масла). Лекарственное растительное сырьё, содержащие терпены (горечи). | 6 |
| 3 | Лекарственное растительное сырьё, содержащие гликозиды: общая характеристика (гомогликозиды). Лекарственное растительное сырьё, содержащие гликозиды: общая характеристика (кардиотонические гликозиды, сапонины). | 6 |
| 4 | Лекарственное растительное сырьё, содержащие фенольные соединения, общая характеристика простые фенольные соединения. Лекарственное растительное сырьё, содержащие фенольные соединения (кумарины, хромоны). | 6 |
| 5 | Лекарственное растительное сырьё, содержащие фенольные соединения (лигнаны, флавоноиды). Лекарственное растительное сырьё, содержащие фенольные соединения (антраценпроизводные, дубильные вещества) | 6 |
| 6 | Лекарственное растительное сырьё, содержащие алкалоиды. | 6 |
| 7 | Лекарственное растительное сырьё, содержащие витамины. | 6 |
| 8 | Лекарственное растительное сырьё, содержащие жиры. Жиры животного происхождения. Лекарственные животные. Сырье и продукты животного происхождения. | 6 |
| 9 | Использование лекарственного растительного сырья, содержащего различные биологически активные вещества, применяемого при заболеваниях различной этиологии. Анализ современных лекарственных средств, применяемых при различных заболеваниях. Комбинированная терапия | 6 |
|  | Всего | 54 |

*Образец оформления дневника*

(стр.1)

ГАПОУ СО «Вольский медицинский колледж им З.И. Маресевой»

ДНЕВНИК

Учебной практики по профессиональному модулю ПМ\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(название модуля)

Студент\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ф.И.О.

Группы\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ специальность\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

База прохождения практики \_\_\_\_\_\_\_ГАПОУ СО «Вольский медицинский колледж им З.И.Маресевой»

Время прохождения практики с\_\_\_\_\_по\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_\_\_\_года

Общий руководитель практики преподаватель: УД Фармакология

Ф.И.О. (его должность)

Общий руководитель практики преподаватель: УД Фармакогнозия

Ф.И.О. (его должность)

(стр. 2)

Инструктаж по технике безопасности:

Дата проведения:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Подпись преподавателя:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Подпись студента :\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(стр.3 - ...)

Содержание практики

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Дата | Содержание работы | Оценка и  подпись  руководителя |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

По окончании практики дневник заверяется подписью преподавателя и печатью учреждения