

**Тематический план занятий лекционного типа
по дисциплине «ОСНОВЫ ФАРМАКОЭКОНОМИКИ И
ЛЕКАРСТВЕННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ»
для обучающихся по образовательной программе
направления подготовки 38.03.02 Менеджмент,
профиль Управление в здравоохранении (уровень бакалавриата),
форма обучения очная
на 2023- 2024 учебный год**

| № | Темы занятий лекционного типа | Часы (академ.) |
|----|---|-------------------|
| 1. | Предмет, цели и задачи фармакоэкономики и лекарственного обеспечения. ¹ Значение фармакоэкономики в системе медицинской деятельности. Факторы, способствующие росту затрат на здравоохранение. Фармакоэкономика – как наука. Отличительные особенности фармакоэкономики. Часть 1 ² | 2 |
| 2. | Предмет, цели и задачи фармакоэкономики и лекарственного обеспечения. Значение фармакоэкономики в системе медицинской деятельности. Факторы, способствующие росту затрат на здравоохранение. Фармакоэкономика – как наука. Отличительные особенности фармакоэкономики. Часть 2 | 2 |
| 3. | Предмет, цели и задачи фармакоэкономики и лекарственного обеспечения. Значение фармакоэкономики в системе медицинской деятельности. Факторы, способствующие росту затрат на здравоохранение. Фармакоэкономика – как наука. Отличительные особенности фармакоэкономики. Часть 3 | 2 |
| 4. | Методы фармакоэкономических исследований. Методы проведения фармакоэкономических исследований, фармакоэкономический анализ. Этапы фармакоэкономического анализа. Анализ стоимости болезни, анализ «минимизации затрат», анализ «затраты-эффективность», анализ «затраты-полезность», ABC-, VEN- и частотный анализы в здравоохранении. Часть 1 | 2 |
| 5. | Методы фармакоэкономических исследований. Методы проведения фармакоэкономических исследований, фармакоэкономический анализ. Этапы фармакоэкономического анализа. Анализ стоимости болезни, анализ «минимизации затрат», анализ «затраты-эффективность», анализ «затраты-полезность», ABC-, VEN- и частотный анализы в здравоохранении. Часть 2 | 2 |

| | | |
|-----|--|---|
| 6. | <p>Методы фармакоэкономических исследований.</p> <p>Методы проведения фармакоэкономических исследований, фармакоэкономический анализ. Этапы фармакоэкономического анализа. Анализ стоимости болезни, анализ «минимизации затрат», анализ «затраты-эффективность», анализ «затраты-полезность», ABC-, VEN- и частотный анализы в здравоохранении. Часть 3</p> | 2 |
| 7. | <p>Фармакоэпидемиология. Фармакоэпидемиологические исследования.</p> <p>Фармакоэпидемиологические исследования как основной источник информации о доказанной эффективности и безопасности лекарственных средств в клинической практике. Цель и задачи исследования. Оценка терапевтической эффективности лекарственного средства. Часть 1</p> | 2 |
| 8. | <p>Фармакоэпидемиология. Фармакоэпидемиологические исследования.</p> <p>Фармакоэпидемиологические исследования как основной источник информации о доказанной эффективности и безопасности лекарственных средств в клинической практике. Цель и задачи исследования. Оценка терапевтической эффективности лекарственного средства. Часть 2</p> | 2 |
| 9. | <p>Фармакоэпидемиология. Фармакоэпидемиологические исследования.</p> <p>Фармакоэпидемиологические исследования как основной источник информации о доказанной эффективности и безопасности лекарственных средств в клинической практике. Цель и задачи исследования. Оценка терапевтической эффективности лекарственного средства. Часть 3</p> | 2 |
| 10. | <p>Моделирование экономических объектов. Виды моделирования</p> <p>Применение математического моделирования в фармакоэкономике. Моделирование экономических объектов. Виды моделирования. Дизайн моделей. Модель Маркова и «дерево решений». Процесс моделирования. Часть 1</p> | 2 |
| 11. | <p>Моделирование экономических объектов. Виды моделирования</p> <p>Применение математического моделирования в фармакоэкономике. Моделирование экономических</p> | 2 |

| | | |
|-----|--|----|
| | объектов. Виды моделирования. Дизайн моделей. Модель Маркова и «дерево решений». Процесс моделирования. Часть 2 | |
| 12. | Моделирование экономических объектов. Виды моделирования Применение математического моделирования в фармакоэкономике. Моделирование экономических объектов. Виды моделирования. Дизайн моделей. Модель Маркова и «дерево решений». Процесс моделирования. Часть 3 | 2 |
| | Итого | 24 |

¹ – тема лекции

² – сущностное содержание лекции

Рассмотрено на заседании кафедры экономики и менеджмента «20» июня 2023 г., протокол № 13.

Заведующий кафедрой



С.Ю. Соболева