

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Лужанин Владимир Геннадьевич
Должность: исполняющий обязанности ректора
Дата подписания: 10.02.2022 10:52:32
Уникальный программный ключ:
4f6042f92f26818253a667205646475b93807ac6

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

ОП.3 Основы патологии

Код и наименование направления подготовки, профиля: 33.02.01 Фармация

Квалификация (степень) выпускника: Фармацевт

Форма обучения: Очная

Формируемые компетенции:

Дисциплина «Основы патологии» обеспечивает овладение следующими компетенциями:

ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.

ПК 1.6. Соблюдать правила санитарно-гигиенического режима, охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности.

ПК 1.7. Оказывать первую медицинскую помощь.

ПК 2.4. Соблюдать правила санитарно-гигиенического режима, охраны труда, техники безопасности и противопожарной безопасности.

В результате освоения дисциплины у студентов должны быть:

– сформированы знания: о болезни, этиологии, патогенезе; роли реактивности в патологии;

типовых патологических процессах; закономерностях и формах нарушений функций органов и систем организма;

– сформированы умения: в оказании первой медицинской помощи.

Объем и место дисциплины в структуре ОП ППССЗ:

Учебная дисциплина ОП.3 «Основы патологии» относится к общепрофессиональным дисциплинам профессионального цикла программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 33.02.01 "Фармация", в соответствии с учебным планом изучается на 1 курсе во 2 семестре.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 98 часов, в том числе:

- академических часов, выделенных на контактную работу с преподавателем – 58 часов, из них:

- форма промежуточной аттестации в соответствии с учебным планом - **экзамен.**

План дисциплины:

Тема 1: Общая нозология, этиология и патогенез.

Тема 2: Реактивность и резистентность.

Тема 3: Нарушения периферического кровообращения.

Тема 4: Лихорадка.

Тема 5: Воспаление.

Тема 6: Аллергия.

Тема 7: Патология нервной системы.

Тема 8: Патология печени и желчевыводящих путей

Тема 9: Патология крови.

Тема 10: Патология сердечно-сосудистой системы.

Тема 11: Патология органов пищеварения.

Тема 12: Патология почек и мочевыводящих путей.

Тема 13: Патология органов дыхания.

Тема 14: Патология эндокринной системы.

Формы текущего контроля и промежуточной аттестации:

В ходе реализации дисциплины «Основы патологии» используются следующие формы текущего контроля успеваемости обучающихся:

опрос и тестирование.

Промежуточная аттестация проводится в форме экзамена