

«АЛЛЕРГОЛОГИЯ И ИММУНОЛОГИЯ» (ФКУЛЬТАТИВ)

Основной профессиональной образовательной программы высшего образования - программы ординатуры по специальности 32.08.11 Социальная гигиена и организация госсанэпидслужбы, утвержденной 31.08.2020 г.

Цель изучения дисциплины – подготовка квалифицированного специалиста, обладающего системой общекультурных и профессиональных компетенций, способного и готового для самостоятельной профессиональной деятельности с целью формирования коллективного иммунитета.

Задачи учебной дисциплины (блока):

1. Сформировать профессиональные знания, умения, навыки в области оказания первой помощи при аллергии;
2. Совершенствовать знания, умения, навыки по основам организации и оказания неотложной помощи при urgentных состояниях.
3. Совершенствовать знания основ медицинской этики и деонтологии врача, основам медицинской психологии.

Место дисциплины (модуля) «Аллергология и иммунология» в структуре основной профессиональной образовательной программы высшего образования – программы ординатуры по специальности по специальности 32.08.11 Социальная гигиена и организация госсанэпидслужбы

Дисциплина «Аллергология и иммунология» (факультатив) относится к факультативу программы ординатуры по специальности **32.08.11 Социальная гигиена и организация госсанэпидслужбы** предназначена для самостоятельного изучения ординатора, не предполагает сдачи зачета.

Требования к результатам освоения дисциплины (блока).

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование и развитие универсальных и профессиональных компетенций:

- готовностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу (УК-1);
- готовность к осуществлению комплекса санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий, направленных на предотвращение возникновения и распространения инфекционных заболеваний и массовых неинфекционных заболеваний (отравлений) и их ликвидацию, в том числе в условиях чрезвычайных ситуаций (ПК-5);
- готовность к анализу санитарно-эпидемиологических последствий катастроф и чрезвычайных ситуаций (ПК-5);

В результате изучения дисциплины ординатор должен:

Знать:

- Основы законодательства РФ о здравоохранении и директивные документы, определяющие деятельность органов и учреждений здравоохранения;
- санитарно-гигиенические и профилактические мероприятия по охране здоровья противоэпидемические мероприятия в случае возникновения очага инфекции;
- основы иммунизации и профилактики инфекционных заболеваний;
- этиологию, патогенез, современную классификацию, клиническую симптоматику основных соматических и инфекционных заболеваний;
- знать и соблюдать принципы врачебной этики и деонтологии;

Уметь:

При неотложных состояниях на догоспитальном этапе:

1. По клиническим данным оценить тяжесть состояния здоровья человека, наличие угрозы для его жизни или возникновения осложнений.
2. Выбрать тактику оказания медицинской помощи (экстренные инструментальные, экстренные манипуляции и медикаментозные назначения, их объём и продолжительность);

срочная госпитализация, условия транспортировки больного, лечебные мероприятия во время транспортировки больного). Оказать медицинскую помощь на догоспитальном этапе.

Владеть:

- Устанавливать объём помощи при неотложных состояниях и последовательность её оказания.
- Проводить реабилитационные мероприятия
- Планировать проведение профилактических прививок состоящим под наблюдением детям.
- Проводить противоэпидемические мероприятия в очаге инфекции.
- Формировать коллективный иммунитет.

Виды учебной работы: лекция, практические занятия, самостоятельная работа ординаторов.

Общая трудоемкость дисциплины составляет: 2 зачетные единицы (72 часа)

Год обучения: 1-ый год

Основные разделы дисциплины:

Общая характеристика специфических и неспецифических факторов защиты
Гуморальный и клеточный иммунитет.
Местный иммунитет
Особенности иммунного ответа у детей разных возрастных групп.
Иммунопатологические состояния. Принципы лечения иммунопатологических состояний
Реактивность как основа адаптации и гомеостаза. Воспаление-универсальная реакция организма.
Патофизиологическая сущность аллергии
Методы лабораторной диагностики аллергических заболеваний
Аллергодерматиты. Атопический дерматит. Крапивница. Отек Квинке.
Пищевая аллергия.
Поллинозы
Бронхиальная астма
Специфические и неспецифические методы лечения аллергических заболеваний
Анафилактический шок. Неотложная терапия аллергических заболеваний
Лекарственная аллергия. Сывороточная болезнь. Аллергические осложнения вакцинации.

Авторы:

Заведующий кафедрой гигиены МПФ
с эпидемиологией, д.м.н.
Бутаев Т.М.



Доцент кафедры гигиены МПФ с
эпидемиологией, к.м.н.
Меркулова Н.А.



Ст. преподаватель кафедры гигиены
МПФ с эпидемиологией,
к.м.н. Гиголаева Л. В.


