

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ дисциплины «Дерматовенерология»

Основной профессиональной образовательной программы высшего образования – программы ординатуры по специальности 31.08.35 Инфекционные болезни, утвержденной на заседании ученого Совета ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России от «13» апреля 2023 г., протокол № 7.

Форма обучения: очная

Срок освоения ОПОП ВО: 2 года

Кафедра: Дерматовенерология

1. Цель дисциплины: формирование способности и готовности врача-инфекциониста, выполнять профессиональные задачи в области диагностической и лечебной деятельности, направленной на выявление у пациентов инфекционной дерматовенерологической патологии.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО: дисциплина «Дерматовенерология» относится к смежным дисциплинам базовой части Блока I ФГОС ВО по специальности 31.08.35 Инфекционные болезни.

3. Требования к результатам освоения дисциплины: в основе преподавания данной дисциплины лежат следующие виды профессиональной деятельности:

- медицинская
- организационно-управленческая
- научно-исследовательская

Процесс изучения разделов дисциплины направлен на формирование и развитие компетенций:

- готовностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу (УК-1);
- готовностью к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья населения, предупреждения возникновения и распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания (ПК-1);
- готовностью к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за здоровыми и хроническими больными (ПК-2);
- готовность к проведению противоэпидемических мероприятий, организации защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайных ситуациях (ПК-3);
- готовностью к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (ПК-5);
- готовностью к ведению и лечению пациентов с дерматовенерологическими заболеваниями (ПК-6);
- готовность к оказанию медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участию в медицинской эвакуации (ПК-7);
- готовностью к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении (ПК-8);
- готовность к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих (ПК-9).

В результате изучения дисциплины ординатор должен:

Знать:

- современные научные достижения, в том числе, в междисциплинарных областях дерматологии и инфекционных болезней;
- методы распространения медицинских знаний среди населения, формы и методы санитарного просвещения;
- организацию дермато венерологической помощи населению при распространении заразных, высоко контагиозных инфекционных заболеваниях;
- этиопатогенез кожи и слизистых при инфекционных дерматовенерологических заболеваниях;
- основы диагностики кожи и слизистых при инфекционных дерматовенерологических заболеваниях;
- этиопатогенез, клинику, диагностику, принципы лечения и профилактики инфекционных заболеваний в дерматовенерологической практике;
- методы и навыки сохранения здоровой кожи и слизистых при инфекционных дерматовенерологических заболеваниях;
- меры профилактики при кожных и венерических болезнях инфекционного характера;
- методику диспансеризации больных кожными и венерическими болезнями инфекционного характера;
- карту санаторно-курортных объектов, проводящих реабилитацию больных, перенёсших инфекционные дерматовенерологические заболевания.

Уметь:

- сформировать у населения и пациентов мотивации, направленной на сохранение и укрепление здоровья кожи и слизистых при инфекционных дерматовенерологических заболеваниях;
- получить информацию о заболевании, определить комплекс необходимых лабораторно-инструментальных исследований, произвести забор патологического материала, интерпретировать полученные результаты;
- решить вопрос о трудоспособности больного, определить вредные условия труда;
- определить показания к диспансеризации больных инфекционными кожными болезнями и ИППП;
- составить комплексный план диспансеризации дерматологических больных с инфекционными болезнями и оценить ее эффективность;
- получить информацию о распространенности инфекционного дерматовенерологического заболевания и организовать медицинский персонал на ликвидацию инфекции и защиту населения;
- составить план обследования, лечения и реабилитации инфекционных больных в дерматовенерологической практике.

Владеть:

- методиками первичной и вторичной профилактики кожи и слизистых при инфекционных дерматовенерологических заболеваниях;
- навыками специальных методов исследования дерматовенерологических инфекционных заболеваний;
- навыками проведения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации больных с инфекционными кожными и венерическими болезнями;
- методикой опроса, осмотра больного, составления плана обследования больного;
- методикой анализа, оценки клинических и лабораторных исследований;
- алгоритмом противоэпидемических мероприятий;
- компетентными знаниями в области лечебных природных факторов, лекарственной и немедикаментозной терапии у пациентов с инфекционными дерматовенерологическими заболеваниями.

4. Общая трудоемкость в часах составляет: 1 зачетная единица (36 часов).

5. Семестр: 1

6. Основные разделы дисциплины:

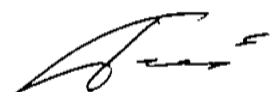
- общая дерматология;
- частная дерматология (пиодермии, микозы, туберкулез кожи, лепра, кожный лейшманиоз, паразитарные болезни кожи, вирусные дерматозы, сифилис и другие ИППП, дерматологические проявления при СПИДе).

Авторы:

Зав. кафедрой дерматовенерологии  
ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава РФ,  
д.м.н.

 В.Т. Базаев

Ассистент кафедры дерматовенерологии  
ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава РФ  
к.м.н.

 О.В. Дашевская