

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ**  
**дисциплины «Наследственные и приобретенные болезни волос»**

Основной профессиональной образовательной программы высшего образования – программы ординатуры по специальности 31.08.32 Дерматовенерология, утвержденной на заседании ученого Совета ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава России от «30» марта 2022 г., протокол № 6.

Форма обучения: очная

Срок освоения ОПОП ВО: 2 года

Кафедра: Дерматовенерология

1. Цель дисциплины: формирование способности и готовности у врача-дерматовенеролога, выполнять профессиональные задачи в области диагностической и лечебной деятельности, направленной на определение патологии волос у пациентов.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО: дисциплина «Наследственные и приобретенные болезни волос» относится к вариативной части Блока I ФГОС ВО по специальности 31.08.32 Дерматовенерология.

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);
- 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 организации медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации (ПК-12).

В результате изучения дисциплины ординатор должен:

Знать:

- анатомическое и гистологическое строение нормальной кожи и волоса, физиологию кожи и ее придатков, основные патогистологические изменения кожи;
- симптоматику заболеваний кожи и волос, современные классификации;
- клиническую симптоматику заболеваний связанных с поражением волос, их диагностику, лечение, профилактику;
- основной перечень врачебных манипуляций для постановки и подтверждения диагноза заболеваний кожи связанных с поражением волос;
- организацию дерматовенерологической помощи населению при наследственных и приобретенных болезнях волос.

Уметь:

- выявлять патологические изменения кожи и волосяных фолликулах;

- выполнить перечень работ и услуг для диагностики заболевания, оценки состояния больного и клинической ситуации в соответствии со стандартом медицинской помощи;
- получить информацию о заболевании, установить возможные причины с учетом влияния на организм социальных, наследственных, профессиональных, возрастных и климатических факторов с применением физикального метода обследования;
- определить комплекс необходимых лабораторно-инструментальных исследований.

Владеть:

- алгоритмом сбора анамнеза, клинического и лабораторного обследования кожи и волос и гистологическими исследованиями, подтверждающими диагноз;
- общими и специальными методами исследования при заболевании волос;
- методикой построения диагноза;
- современными физикальными методами обследования;
- методами клинической и лабораторной диагностики;
- методикой лечения и профилактики заболеваний, связанных с поражением волоса.

4. Общая трудоемкость в часах составляет: 2 зачетные единицы (72 часа).


5. Семестр: 1

6. Основные разделы дисциплины:

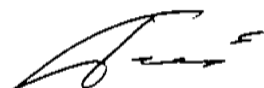
- наследственные заболевания волос (дифференциальная диагностика, лечение);
- приобретенные заболевания волос (дифференциальная диагностика, лечение);
- себорея (этиология, патогенез, клиническая картина, дифференциальная диагностика и лечение);
- различные виды алопеций.

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