

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова"
учебное управление

План одобрен ученым советом
образовательной организации

Протокол № 2
27.02.2015

31.08.32

Кафедра: Дерматовенерологии

Факультет: терапевтический

Виды деят.: профилактическая; диагностическая; лечебная; реабилитационная; психолого-педагогическая; организационно-управленческая;

Квалификация: Врач-дерматовенеролог

Форма обучения: очная

Срок обучения: 2г

Согласовано

Проректор по учебной работе

Начальник учебного управления



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

подготовки ординаторов

Направление 31.08.32 Дерматовенерология

Год начала подготовки

2015

Образовательный стандарт

1074

25.08.2014

/ Пила А.М./

Главицкий С.П./



Министерство здравоохранения Российской Федерации
государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
«Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И.Мечникова»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ГБОУ ВПО СЗГМУ им.И.И.Мечникова Минздрава России)

УТВЕРЖДАЮ

Ректор

государственного бюджетного образовательного
учреждения высшего профессионального образования
«Северо-Западный государственный медицинский
университет имени И.И.Мечникова» Министерства
здравоохранения Российской Федерации



[Handwritten signature]

/О.Г. Хурцилава/

«09» апреля 2015г.

**ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ – ПОДГОТОВКИ КАДРОВ ВЫСШЕЙ
КВАЛИФИКАЦИИ В ОРДИНАТУРЕ
(ПРОГРАММА ОРДИНАТУРЫ)**

СПЕЦИАЛЬНОСТЬ

31.08.32 ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЯ

(код, специальность)

ФГОС ВО утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации
от «25» августа 2014 г. № 1074

Квалификация

Врач-дерматовенеролог

Форма обучения

ОЧНАЯ

Нормативный срок освоения программы – 2 года

Санкт-Петербург

2015г.

1. Общие положения

1.1 Введение

Основная профессиональная образовательная программа высшего образования – программа подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре (далее – программа ординатуры) по специальности **31.08.32 дерматовенерология**, реализуемая в государственном бюджетном образовательном учреждении высшего профессионального образования «Северо–Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (далее – Университет) представляет собой комплекс документов, разработанный и утвержденный Университетом с учетом потребностей рынка труда, требований федеральных органов исполнительной власти в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования (далее – ФГОС ВО) по специальности **31.08.32 дерматовенерология**.

Программа ординатуры включает в себя все виды профессиональной деятельности, к которым готовится ординатор.

1.2 Нормативные документы

- Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273–ФЗ Об образовании в Российской Федерации
- Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования подготовки кадров высшей квалификации по специальности **дерматовенерология** утвержденный приказом Минобрнауки России от «25» августа 2014 г. № 1074.
- Приказ Минобрнауки России от 12 сентября 2013 г. № 1061 Об утверждении перечней специальностей и направлений подготовки высшего образования
- Приказ Минобрнауки России от 19 ноября 2013 г. № 1258 Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам ординатуры
- Нормативные акты и нормативно–правовые документы Минобрнауки России и Минздрава России
- Устав Университета
- Локальные акты Университета

1.3 Общая характеристика программы ординатуры

Цель программы ординатуры:

подготовка квалифицированного врача – дерматовенеролога, обладающего системой теоретических и практических знаний, умений и навыков, компетенций, способного и готового для самостоятельной профессиональной деятельности в области дерматовенерологии.

Задачи программы ординатуры:

формирование базовых, фундаментальных медицинских знаний по специальности дерматовенерология; подготовка врача – дерматовенеролога, обладающего клиническим мышлением, хорошо ориентирующегося в сложной патологии, имеющего углубленные знания смежных дисциплин; формирование умений в освоении новейших технологий и методик в сфере своих профессиональных интересов; формирование компетенций врача – дерматовенеролога в областях:

– профессиональной, целью которой является: диагностика заболеваний и патологических состояний пациентов, диагностика неотложных состояний, оказание специализированной медицинской помощи, оказании неотложной помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства, диспансерное наблюдение за пациентами дерматовенерологического профиля, проведение медицинской реабилитации, формирование

здорового образа жизни, проведение профилактических и противоэпидемических мероприятий, оформление медицинской документации, проведение медицинской экспертизы.

– воспитательной, целью, которой является воспитание социально значимых личностных качеств специалиста – организованности, профессиональной адаптации, ответственности, толерантности к социальным, этническим, конфессиональным и культурным различиям, нравственности.

Трудоёмкость программы ординатуры. Объем программы ординатуры составляет 120 аттестационных единиц, не включая объем факультативных дисциплин.

Срок получения образования по программе ординатуры:

в очной форме, включая каникулы, предоставляемые после прохождения государственной итоговой аттестации, вне зависимости от применяемых образовательных технологий, составляет 2 года. Объем программы ординатуры в очной форме обучения, реализуемый за один учебный год, составляет 60 з.е.;

при обучении по индивидуальному учебному плану срок устанавливается организацией самостоятельно, но не более срока получения образования, установленного для соответствующей формы обучения, при обучении по индивидуальному учебному плану лиц с ограниченными возможностями здоровья организация вправе продлить срок не более чем на один год по сравнению со сроком, установленным для соответствующей формы обучения. Объем программы ординатуры за один учебный год при обучении по индивидуальному учебному плану не может составлять более 75 з.е.

Обучение по программе ординатуры осуществляется в очной форме.

По данной специальности не допускается реализация программ ординатуры с применением исключительно электронного обучения, дистанционных образовательных технологий.

Содержание программы ординатуры включает обязательную часть (базовую) и часть, формируемую участниками образовательных отношений (вариативную).

Содержание программы ординатуры из следующих блоков:

Блок 1 «Дисциплины», включает дисциплины, относящиеся к базовой части программы, и дисциплины, относящиеся к вариативной части.

Блок 2 «Практики», относящиеся как к базовой части программы, так и к ее вариативной части.

Блок 3 «Государственная итоговая аттестация», который в полном объеме относится к базовой части программы и завершается присвоением квалификации **«Врач–дерматовенеролог»**.

В реализации практической подготовки обучающихся и государственной итоговой аттестации не допускается применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий.

Объем программы ординатуры, реализуемый за один учебный год, не включая объем факультативных дисциплин (далее – годовой объем программы), при очной форме обучения составляет 60 аттестационных единиц.

При обучении по индивидуальному учебному плану срок устанавливается Университетом самостоятельно, но не более срока получения образования, установленного для соответствующей формы обучения; при обучении по индивидуальному учебному плану лиц с ограниченными возможностями здоровья Университет вправе продлить срок обучения не более чем на один год по сравнению со сроком, установленным для соответствующей формы обучения. Объем программы ординатуры за один учебный год при обучении по индивидуальному учебному плану не может составлять более 75 аттестационных единиц.

Объем аудиторных занятий в неделю при освоении программы ординатуры – 3 бакалаврических часов¹.

Срок получения образования по программе ординатуры данного направления подготовки, в очной форме, включая каникулы, предоставляемые после прохождения

¹При реализации обучения по индивидуальному плану, в том числе ускоренного обучения, максимальный объем аудиторных занятий в неделю устанавливается Университетом самостоятельно.

государственной итоговой аттестации, вне зависимости от применяемых образовательных технологий, составляет 2 года.

Образовательный процесс по программе ординатуры разделяется на учебные годы (курсы).

Учебный год начинается с 1 сентября. Университет может перенести срок начала учебного года не более чем на 2 месяца.

В учебном году устанавливаются каникулы общей продолжительностью не менее 6 недель. Срок получения высшего образования по программе ординатуры включает каникулы, предоставляемые по заявлению обучающегося после прохождения государственной итоговой аттестации.

Перечень, трудоемкость и распределение по периодам обучения дисциплин, практик, промежуточной аттестации обучающихся и государственной итоговой аттестации обучающихся определяется учебным планом программы ординатуры.

Реализация программы ординатуры по специальности **31.08.32 дерматовенерология** возможна с использованием сетевой формы.

Контроль качества освоения программы ординатуры включает в себя текущий контроль успеваемости, промежуточную аттестацию обучающихся и государственную итоговую аттестацию обучающихся.

Текущий контроль успеваемости обеспечивает оценивание хода освоения дисциплин и прохождения практик, промежуточная аттестация обучающихся – оценивание промежуточных и окончательных результатов обучения по дисциплинам и прохождения практик.

Для реализации программы ординатуры по специальности **31.08.32 дерматовенерология** предусмотрены требования к: кадровым условиям реализации программы; материально-техническому и учебно-методическому обеспечению программы; финансовым условиям реализации программы.

Образовательная деятельность по программе ординатуры по специальности **31.08.32 дерматовенерология** осуществляется на государственном языке Российской Федерации.

Требования к поступающему в ординатуру.

К освоению программы ординатуры по специальности **31.08.32 дерматовенерология** допускаются лица, имеющие высшее образование по одной из специальностей "Лечебное дело", "Педиатрия". Обучение ведется с отрывом от основного места работы.

2. Характеристика профессиональной деятельности выпускника

Область профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу ординатуры, включает охрану здоровья граждан путем обеспечения оказания высококвалифицированной медицинской помощи в соответствии с установленными требованиями и стандартами в сфере здравоохранения.

Объектами профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу ординатуры, являются:

физические лица (пациенты) в возрасте от 0 до 15 лет, от 15 до 18 лет (далее – подростки) и в возрасте старше 18 лет (далее – взрослые);

население;

совокупность средств и технологий, направленных на создание условий для охраны здоровья граждан.

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся выпускники, освоившие программу ординатуры:

профилактическая;

диагностическая;

лечебная;

реабилитационная;
психолого–педагогическая;
организационно–управленческая.

Задачи профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу ординатуры:²

профилактическая деятельность:

предупреждение возникновения заболеваний среди населения путем проведения профилактических и противоэпидемических мероприятий;

проведение профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, диспансерного наблюдения;

проведение сбора и медико–статистического анализа информации о показателях здоровья населения различных возрастно–половых групп, характеризующих состояние их здоровья;

диагностическая деятельность:

диагностика заболеваний и патологических состояний пациентов на основе владения пропедевтическими, лабораторными, инструментальными и иными методами исследования;

диагностика неотложных состояний;

диагностика беременности;

проведение медицинской экспертизы;

лечебная деятельность:

оказание специализированной медицинской помощи;

участие в оказании скорой медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства;

оказание медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участие в медицинской эвакуации;

реабилитационная деятельность:

проведение медицинской реабилитации;

психолого–педагогическая деятельность:

формирование у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих;

организационно–управленческая деятельность:

применение основных принципов организации оказания медицинской помощи в медицинских организациях и их структурных подразделениях;

организация и управление деятельностью медицинских организаций и их структурных подразделений;

организация проведения медицинской экспертизы;

организация оценки качества оказания медицинской помощи пациентам;

ведение учетно–отчетной документации в медицинской организации и ее структурных подразделениях;

создание в медицинских организациях и их структурных подразделениях благоприятных условий для пребывания пациентов и трудовой деятельности медицинского персонала с учетом требований техники безопасности и охраны труда;

соблюдение основных требований информационной безопасности

3. Требования к результатам освоения программы ординатуры

Выпускник программы ординатуры должен обладать следующими универсальными компетенциями (далее – УК)³:

- готовностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу (УК–1);
- готовностью к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия (УК–2);
- готовностью к участию в педагогической деятельности по программам среднего и

² п. 4.4 ФГОС ВО по специальности

³ Раздел 5 ФГОС ВО по специальности

высшего медицинского образования или среднего и высшего фармацевтического образования, а также по дополнительным профессиональным программам для лиц, имеющих среднее профессиональное или высшее образование в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения (УК-3)

Выпускник, освоивший программу ординатуры, должен обладать профессиональными компетенциями (далее – ПК)⁴:

профилактическая деятельность:

- готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) 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);
- готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения (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);
- готовность к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья взрослых и подростков (ПК-4);

диагностическая деятельность:

- готовность 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);

лечебная деятельность:

- готовность 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);

реабилитационная деятельность:

- готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации (ПК-8);

психолого-педагогическая деятельность:

- готовность к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих (ПК-9);

организационно-управленческая деятельность:

- готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях (ПК-10);
- готовность к участию в оценке качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей (ПК-11);
- готовность к организации медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации (ПК-12).

4. Содержание программы

Индекс	Наименование дисциплин (модулей), разделов и тем
--------	--

⁴ Раздел 5 ФГОС ВО по специальности

Б1	ДИСЦИПЛИНЫ
Б1.Б	БАЗОВАЯ ЧАСТЬ
Б1.Б.1	Дерматовенерология
Б1.Б.1.1	Основы дерматологии
Б1.Б.1.2	Неинфекционные дерматозы
Б1.Б.1.3	Инфекционные и паразитарные заболевания кожи
Б1.Б.1.4	Дерматомикология
Б1.Б.1.5	Дерматоонкология
Б1.Б.1.6	Сифилидология
Б1.Б.1.7	Гонорея и ИППП
Б1.Б.2	Общественное здоровье и здравоохранение
Б1.Б.2.1	Общественное здоровье и охрана здоровья населения в деятельности медицинской организации
Б1.Б.2.2	Правовое регулирование медицинской деятельности
Б1.Б.2.3	Управление в медицинской организации
Б1.Б.3.	Анатомия, гистология кожи
Б1.Б.3.1	Нормальная анатомия и физиология
Б1.Б.3.2	Гистология
Б1.Б.4	Педагогика
Б1.Б.4.1	Правовые основы организации высшего медицинского образования
Б1.Б.4.2	Основы дидактики
Б1.Б.4.3	Педагогическая психология
Б1.Б.4.4	Мотивация
Б1.Б.5	Медицина чрезвычайных ситуаций
Б1.Б.5.1	Медико–тактическая характеристика катастроф.
Б1.Б.5.2	Организация медицинского обеспечения населения в ЧС.
Б1.Б.5.3	Основные способы и принципы защиты больных, медицинского персонала, населения от поражающих факторов ЧС.
Б1.Б.5.4	Особенности патологии пострадавших в ЧС.
Б1.Б.6	Патологии
Б1.Б.6.1	Патологическая анатомия и физиология
Б1.Б.6.2	Гистопатология
Б1.В	ВАРИАТИВНАЯ ЧАСТЬ
Б1.В.ДВ	Дисциплины по выбору
Б1.В.ДВ.1	
1.	Аллергология и иммунология
2.	Клиническая микология
3.	Косметология
Б2	ПРАКТИКИ
Б2.1	Обучающий симуляционный курс
Б2.1.1	Общепрофессиональные умения и навыки
Б2.1.1.1	Расширенная сердечно–легочная реанимация
Б2.1.1.2	Базисная сердечно–легочная реанимация
Б2.1.2	Специальные профессиональные умения и навыки
Б2.1.2.1	Дерматовенерология
Б2.1.2.1.1	Неинфекционные дерматозы
Б2.1.2.1.2	Инфекционные и паразитарные заболевания кожи
Б2.1.2.1.3	Дерматомикология
Б2.1.2.1.4	Сифилидология

Б2.1.2.1.5	Гонорея и ИППП	
Б2.2	Стационар	Баз.
Б2.3	Поликлиника (КВД)	Баз.
Б2.4	Поликлиника (КВД)	Вар.
Б3	ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ	

5. Государственная итоговая аттестация (программа ГИА)

По завершении изучения дисциплин проводится промежуточная оценка достигнутых результатов обучения (знаний, умений и навыков), как элементов формируемых компетенций. Оценка сформированности компетенций осуществляется в рамках государственной итоговой аттестации.

Государственная итоговая аттестация относится к Блоку 3 Базовой части Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по специальности.

Государственная итоговая аттестация обучающихся по основной профессиональной образовательной программе высшего образования – программе подготовки кадров высшего образования в ординатуре по специальности 31.08.32 Дерматовенерология направлена на выявление теоретической и практической подготовки врача-дерматовенеролога в соответствии с требованиями ФГОС ВО.

Обучающийся допускается к государственной итоговой аттестации после изучения дисциплин в объеме, предусмотренном учебным планом программы ординатуры по специальности 31.08.32 Дерматовенерология.

Критерии оценки результатов государственной итоговой аттестации

1. Компьютерное тестирование:

количество правильно решенных тестовых заданий

- менее 70% - «неудовлетворительно»;
- 70% – 79% - «удовлетворительно»;
- 80% – 89% - «хорошо»;
- 90% и выше – «отлично».

2. Итоговый контроль освоения практических навыков:

- ординатор демонстрирует мануальные навыки в конкретной ситуации при работе самостоятельно и в команде; допускает некоторые неточности (малосущественные ошибки), которые самостоятельно обнаруживает и быстро исправляет; анализирует результаты собственных действий – «зачтено»;

- не владеет техникой выполнения мероприятий, установленных программой государственной итоговой аттестации, или делает грубые ошибки при их выполнении, не может самостоятельно исправить ошибки – «не зачтено».

3. Устное собеседование:

Ответ оценивается на «отлично», если ординатор:

- дает полные, исчерпывающие и аргументированные ответы на все основные и дополнительные экзаменационные вопросы;
- ответы на вопросы отличаются логической последовательностью, четкостью в выражении мыслей и обоснованностью выводов;
- демонстрирует знание источников (нормативно-правовых актов, литературы, понятийного аппарата) и умение ими пользоваться при ответе.

Ответ оценивается на «хорошо», если ординатор:

- дает полные, исчерпывающие и аргументированные ответы на все основные и дополнительные экзаменационные вопросы;
- ответы на вопросы отличаются логичностью, четкостью, знанием понятийного аппарата и литературы по теме вопроса при незначительных упущениях при ответах.
- имеются незначительные упущения в ответах.

Ответ оценивается на «удовлетворительно», если ординатор:

- дает неполные и слабо аргументированных ответы на вопросы, демонстрирующие общее представление и элементарное понимание существа поставленных вопросов, понятийного аппарата и обязательной литературы.

Ответ оценивается «неудовлетворительно», если ординатор:

демонстрирует незнание и непонимание существа поставленных вопросов.

Обучающимся, успешно прошедшим государственную итоговую аттестацию, выдается диплом об окончании ординатуры, подтверждающий получение высшего образования по программе ординатуры по специальности 31.08.32 Дерматовенерология.

Обучающимся, не прошедшим государственную итоговую аттестацию или получившим на государственной итоговой аттестации неудовлетворительные результаты, а также лицам, освоившим часть программы ординатуры и (или) отчисленным из организации, выдается справка об обучении или о периоде обучения по образцу, установленному Университетом.

5.1. Примерная тематика контрольных вопросов:

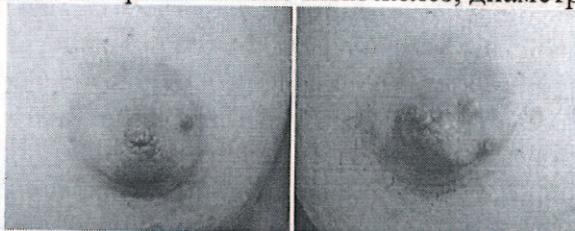
1. Заболевания, вызванные и ассоциированные с группой *Malassezia species*: отрубевидный лишай, малассезия – фолликулит, себорейный дерматит (патогенез, клиническая картина, принципы диагностики и лечения).
2. Лимфомы кожи: принципы диагностики и лечения.
3. Микозы волосистой части головы (возбудители, пути передачи инфекции, клиническая картина, методы диагностики, принципы терапии, прогноз, профилактика).

5.2. Примеры ситуационных задач:

1. Девушка 26 лет обратилась к дерматологу с жалобами на сильный зуд кожи туловища, конечностей, а также появление высыпаний на сосках и ореолах молочных желез.

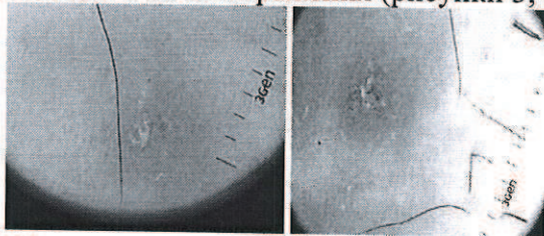
Из анамнеза заболевания известно, что первые симптомы заболевания появились около полугода до момента обращения к дерматологу. Сначала возник зуд кожи кистей и запястьев, затем через какое-то время он стал носить генерализованный характер. По поводу появления зуда пациентка прошла обследование и лечение у аллерголога. В результате проведенного аллергологического обследования, постановки кожных проб никаких отклонений выявлено не было. Наличие кожного зуда врачом аллергологом было расценено, как проявление выраженной сухости кожи и чрезмерно частого применения пациенткой моющих средств. Со слов пациентки, она принимала душ 2–3 раза в день, т.к. является послушницей при монастыре и оказывает помощь бездомным и нищим. С целью купирования зуда аллергологом был назначен атаракс (Hydroxyzine) в дозе 25 мг в сутки, а также рекомендовал применять средства для ухода за кожей. Эффекта от проводимой терапии пациентка не отмечала. Через 2 месяца после начала заболевания на сосках и ореолах молочных желез появились сильно зудящие розоватого цвета узелковые высыпания. Аллергологом был поставлен диагноз экзема сосков молочных желез и назначена гидрокортизоновая мазь. Применение мази облегчения не принесло. Только через полгода после появления первых симптомов заболевания больная обратилась к дерматологу.

В результате осмотра были выявлены мягко эластичные узелковые розового цвета высыпания на ореолах молочных желез, диаметром до 0,5 см. (рисунки 1, 2).



На других участках кожного покрова (животе, ягодицах, локтях) располагались

рассеянные единичные точечные геморрагические корочки. Со слов пациентки зуд носил приступообразный характер и усиливался в вечернее и ночное время. Больной была проведена дерматоскопия очагов поражения (рисунки 3, 4).



Вопросы:

1. Что было выявлено при дерматоскопии?
2. Какой диагноз у пациентки?
3. Какие лекарственные препараты применяются при данной патологии?

2. Женщина 55 лет обратилась с жалобами на появление множественных болезненных пятен и пузырей на туловище, верхних и нижних конечностях.

Заболевание началось с повышения температуры до $38,6^{\circ}\text{C}$, симптомов общей интоксикации. Одновременно с этим больная отметила появление зудящих сгруппированных пузырьков на верхней губе. В течение последующих 6 часов у больной появились сначала пятна красного цвета, а затем на их месте появились пузыри.

При визуальном осмотре было установлено, что процесс носил распространенный характер. На верхней губе располагалась эрозия с полициклическими очертаниями, покрытая серозной корочкой. На коже туловища, верхних и нижних конечностей располагались отечные пятна и пузыри с плотной напряженной покрывкой. Некоторые из высыпных элементов имели вид мишеней (рис.).



Вопросы

1. О каком заболевании идет речь?
2. С чем Вы можете связать появление высыпаний?
3. Ваша тактика при назначении лечения, если известно, за последние полтора года это третий эпизод появления высыпаний?

5.3. Примеры заданий, выявляющих практическую подготовку врача дерматовенеролога:

1. Выявление механических симптомов патогномичных для буллезных дерматозов.
2. Осмотр больного и интерпретация результатов осмотра в лучах лампы Вуда.
3. Подсчет индексов PASI и BSA для определения тяжести течения и распространенности псориаза.

5.4. Примеры тестовых заданий:

1. В основе патогенеза вульгарной пузырчатки лежат:

- 1 – нейро–эндокринные расстройства
- 2 – трофические нарушения
- 3 – аутоиммунные процессы
- 4 – психосоматические расстройства

5 – неизвестные факторы

2. К очаговым формам склеродермии (СД) не относится:

1 – бляшечная СД

2 – полосовидная СД

3 – лихеноподобная СД

4 – прогрессирующая СД конечностей

5 – болезнь белых пятен

3. К разновидностям внутриэпидермального рака относится:

1 – кератоакантома

2 – болезнь Боуэна

3 – базалиома

4 – болезнь Дарье

5 – ботриомикома

6. Документы, регламентирующие содержание и организацию образовательного процесса при реализации программы ординатуры по специальности 31.08.32 дерматовенерология.

Программа ординатуры представляет собой комплект документов, который обновляется с учетом развития науки, культуры, экономики, техники, технологий и социальной сферы.

Совокупность документов, регламентирующих содержание и организацию образовательного процесса при реализации программы ординатуры:

- Общая характеристика программы ординатуры
- Компетентностно–ориентированный учебный план
- Календарный учебный график
- Рабочие программы дисциплин
- Программы практик
- Оценочные средства
- Методические материалы

7. Условия реализации программы ординатуры

Университет располагает материально–технической базой, соответствующей действующим противопожарным правилам и нормам и обеспечивающей проведение всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки, практической работы обучающихся, предусмотренной учебным планом. Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к нескольким электронно–библиотечным системам (электронным библиотекам) и к электронной информационно–образовательной среде Университета.

Электронно–библиотечная система (электронная библиотека) и электронная информационно–образовательная среда Университета обеспечивает возможность доступа обучающегося из любой точки, в которой имеется доступ к информационно–телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – «Интернет»), как на территории Университета, так и вне его.

Электронная информационно–образовательная среда Университета обеспечивает:

доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин, практик, к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах;

фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения основной образовательной программы ординатуры по специальности

дерматовенерология;

проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;

формирование электронного портфолио обучающихся, в том числе сохранение работ обучающегося, рецензий и оценок на эти работы со стороны любых участников образовательного процесса;

взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействие посредством сети «Интернет».

Функционирование электронной информационно-образовательной среды обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих. Функционирование электронной информационно-образовательной среды должно соответствовать законодательству Российской Федерации.

Квалификация руководящих и научно-педагогических работников Университета соответствует квалификационным характеристикам, установленным квалификационными требованиями к медицинским и фармацевтическим работникам, утвержденными Министерством здравоохранения Российской Федерации, и квалификационным характеристикам, установленным в Едином квалификационном справочнике должностей руководителей, специалистов и служащих, разделе "Квалификационные характеристики должностей руководителей и специалистов высшего профессионального и дополнительного профессионального образования", утвержденном приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 11 января 2011 г. N 1н.

Доля штатных научно-педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок) составляет не менее 70 процентов от общего количества научно-педагогических работников Университета.

Реализация программы ординатуры обеспечивается руководящими и научно-педагогическими работниками организации, а также лицами, привлекаемыми к реализации программы ординатуры на условиях гражданско-правового договора.

Доля научно-педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок), имеющих образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины, в общем числе научно-педагогических работников, реализующих программу ординатуры, не менее 70 процентов.

Доля научно-педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок), имеющих ученую степень (в том числе ученую степень, присвоенную за рубежом и признаваемую в Российской Федерации) и (или) ученое звание (в том числе ученое звание, полученное за рубежом и признаваемое в Российской Федерации), в общем числе научно-педагогических работников, реализующих программу ординатуры, не менее 65 процентов.

Доля работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок) из числа руководителей и работников организаций, деятельность которых связана с направленностью (спецификой) реализуемой программы ординатуры (имеющих стаж работы в данной профессиональной области не менее 3 лет), в общем числе работников, реализующих программу ординатуры, не менее 10 процентов.

Необходимый для реализации программы ординатуры перечень материально-технического и учебно-методического обеспечения включает в себя специально оборудованные помещения для проведения учебных занятий, в том числе:

аудитории, оборудованные мультимедийными и иными средствами обучения;

аудитории, оборудованные фантомной и симуляционной техникой;

анатомический зал и помещения, предусмотренные для работы с биологическими моделями;

помещения, предусмотренные для оказания медицинской помощи пациентам, в том числе связанные с медицинскими вмешательствами, оснащенные специализированным оборудованием и медицинскими изделиями и расходным материалом в количестве,

позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Университета.

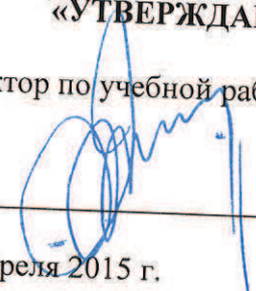
Университет обеспечен необходимым комплектом лицензионного программного обеспечения.

Финансовое обеспечение реализации программы ординатуры осуществляется в объеме не ниже установленных Министерством образования и науки Российской Федерации базовых нормативных затрат на оказание государственной услуги в сфере образования для данного уровня образования и специальности с учетом корректирующих коэффициентов, в соответствии с Методикой определения нормативных затрат на оказание государственных услуг по реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ высшего образования по специальностям и направлениям подготовки, утвержденной приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 2 августа 2013 г. N 638.

Министерство здравоохранения Российской Федерации
государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
"Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И.Мечникова"
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ГБОУ ВПО СЗГМУ им.И.И.Мечникова Минздрава России)

«УТВЕРЖДАЮ»

Проректор по учебной работе, профессор


/ А.М. Ли́ла /

«09» апреля 2015 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

по дерматовенерологии

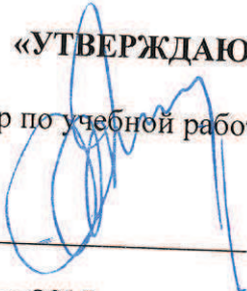
Специальность 31.08.32 дерматовенерология
Факультет терапевтический
Кафедра дерматовенерологии
Курс 1,2
Зачет 2 (Курс)
Лекции 82 (час)
Практические занятия 504 (час)
Семинары 251 (час)
Всего часов аудиторной работы 837 (час)
Самостоятельная работа (внеаудиторная) 279 (час)
Общая трудоемкость дисциплины 1116/31 (час/зач. ед.)

2015г.

Министерство здравоохранения Российской Федерации
государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
"Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И.Мечникова"
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ГБОУ ВПО СЗГМУ им.И.И.Мечникова Минздрава России)

«УТВЕРЖДАЮ»

Проректор по учебной работе, профессор


/ А.М. Лила /

«09» апреля 2015 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

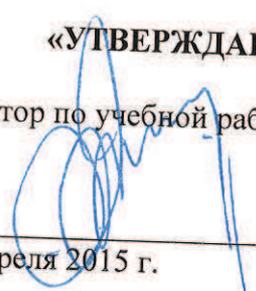
по анатомии и гистологии кожи

Специальность 31.08.32 дерматовенерология
Факультет терапевтический
Кафедра дерматовенерологии
Курс 1
Зачет 1 (курс)
Лекции 4 часа
Практические занятия 15 часов
Семинары 8 часов
Всего часов аудиторной работы 27 часов
Самостоятельная работа (внеаудиторная) 9 часов
Общая трудоемкость дисциплины 36/1 часов/зач. ед.

Министерство здравоохранения Российской Федерации
государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
"Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И.Мечникова"
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ГБОУ ВПО СЗГМУ им.И.И.Мечникова Минздрава России)

«УТВЕРЖДАЮ»

Проректор по учебной работе, профессор


/ А.М. Ли́ла /
«09» апреля 2015 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

по патологии

Специальность 31.08.32 дерматовенерология
Факультет терапевтический
Кафедра дерматовенерологии
Курс 1
Зачет 1 (Курс)
Лекции 6 часов
Практические занятия 32 часов
Семинары 16 часов
Всего часов аудиторной работы 54 часа
Самостоятельная работа (внеаудиторная) 18 часов
Общая трудоемкость дисциплины 72/2 часов/зач. ед.

2015г

Министерство здравоохранения Российской Федерации
государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
"Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И.Мечникова"
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ГБОУ ВПО СЗГМУ им.И.И.Мечникова Минздрава России)

«УТВЕРЖДАЮ»

Проректор по учебной работе, профессор
/ А.М. Лила /

«09» апреля 2015 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
по аллергологии и иммунологии**

Специальность 31.08.32 дерматовенерология
Факультет медико-биологический факультет
Кафедра клинической микологии, аллергологии и иммунологии
Курс 2
Зачет 2 (Курс)
Лекции 14 (час)
Практические занятия 98 (час)
Семинары 50 (час)
Всего часов аудиторной работы 162 (час)
Самостоятельная работа (внеаудиторная) 54 (час)
Общая трудоемкость дисциплины 216/6 (час/зач. ед.)

2015 г.

Министерство здравоохранения Российской Федерации
государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
"Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И.Мечникова"
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ГБОУ ВПО СЗГМУ им.И.И.Мечникова Минздрава России)

«УТВЕРЖДАЮ»

Проректор по учебной работе, профессор
/ А.М. Лила /

«09» апреля 2015 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
по клинической микологии**

Специальность 31.08.32 дерматовенерология

Факультет медико-биологический факультет

Кафедра клинической микологии, аллергологии и иммунологии

Курс 2

Зачет 2 (Курс)

Лекции 14 (час)

Практические занятия 98 (час)

Семинары 50 (час)

Всего часов аудиторной работы 162 (час)

Самостоятельная работа (внеаудиторная) 54 (час)

Общая трудоемкость дисциплины 216/6 (час/зач. ед.)

2015 г.

Министерство здравоохранения Российской Федерации
государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
"Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И.Мечникова"
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ГБОУ ВПО СЗГМУ им.И.И.Мечникова Минздрава России)

«УТВЕРЖДАЮ»

Проректор по учебной работе, профессор
_____ / А.М. Лила /

«09» апреля 2015 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

ПО КОСМЕТОЛОГИИ

Специальность 31.08.32 дерматовенерология

Факультет терапевтический

Кафедра дерматовенерологии

Курс 2

Зачет 2 (курс)

Лекции 14 (час)

Практические занятия 98 (час)

Семинары 50 (час)

Всего часов аудиторной работы 162 (час)

Самостоятельная работа (внеаудиторная) 54 (час)

Общая трудоемкость дисциплины 216/6 (час/зач. ед.)

2015г.

Министерство здравоохранения Российской Федерации
государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
"Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И.Мечникова"
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ГБОУ ВПО СЗГМУ им.И.И.Мечникова Минздрава России)

«УТВЕРЖДАЮ»

Проректор по учебной работе, профессор

_____ / А.М. Лила /

«09» апреля 2015 г.

ПРОГРАММЫ ПРАКТИК ПРОГРАММЫ ОРДИНАТУРЫ

по специальности
31.08.32 ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЯ

(Блок 2. Практики. Базовая часть)

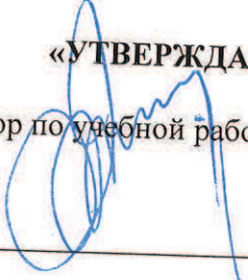
Базовая часть состоит из программы обучающего симуляционного курса и программы производственной (клинической) практики.

2015 г.

Министерство здравоохранения Российской Федерации
государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
"Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И.Мечникова"
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ГБОУ ВПО СЗГМУ им.И.И.Мечникова Минздрава России)

«УТВЕРЖДАЮ»

Проректор по учебной работе, профессор


_____ / А.М. Лила /

«09» апреля 2015 г.

**ПРОГРАММА
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (КЛИНИЧЕСКОЙ) ПРАКТИКИ
ПРОГРАММЫ ОРДИНАТУРЫ**

по специальности 31.08.32 ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЯ

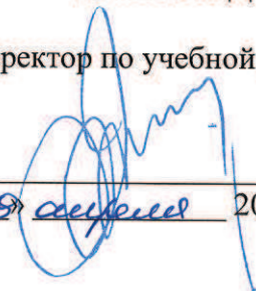
(Блок 2. Практики. Вариативная часть)

2015 г.

Министерство здравоохранения Российской Федерации
государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И.Мечникова
(ГБОУ ВПО СЗГМУ им. И.И.Мечникова Минздрава России)

«УТВЕРЖДАЮ»

Проректор по учебной работе, профессор


/ А.М. Ли́ла /
«09» сентября 2015 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

По дисциплине «Иностранный (английский) язык»

Специальность 31.08.32
(код)

Дерматовенерология
(наименование)

Факультет Лечебный

Кафедра иностранных языков

Курс 1

Экзамен ___ - ___ (курс) Зачет 1 (курс)

Лекции ___ - ___ (час)

Практические занятия ___ 54 ___ (час)

Семинары ___ - ___ (час)

Всего часов аудиторной работы ___ 54 ___ (час)

Самостоятельная работа (внеаудиторная) ___ 18 ___ (час)

Общая трудоемкость дисциплины _____ 72 ак. часа/2 зач. ед. _____

2015

Министерство здравоохранения Российской Федерации
государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И.Мечникова
(ГБОУ ВПО СЗГМУ им. И.И.Мечникова Минздрава России)

«УТВЕРЖДАЮ»
Проректор по учебной работе, профессор
_____/А.М.Лила/
«09» апреля 2015 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

по дисциплине

«ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ОБЩЕСТВЕННОМ ЗДРАВООХРАНЕНИИ»

Специальность - *31.02.32 Дерматовенерология*

Факультет **медико-профилактический**

Кафедра **медицинской информатики и физики**

Курс - **1**

Экзамен – нет

Зачет – **1(курс)**

Лекции - **2 (час.)**

Практические (лабораторные) занятия - **24 (час.)**

Семинарские занятия - **2 (час.)**

Всего часов аудиторной работы - **28 (час)**

Самостоятельная работа (внеаудиторная) - **8 (час.)**

Общая трудоемкость дисциплины **36 / 1 (час. / зач.ед.)**

2015 г.



Министерство здравоохранения Российской Федерации
государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
"Северо-Западный государственный медицинский университет
имени И.И.Мечникова"
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ГБОУ ВПО СЗГМУ им.И.И.Мечникова Минздрава России)

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе,
профессор

_____ /А.М. Лиля
«09» апреля 2015 г.

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

**ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ –
ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ
(ПРОГРАММЫ ОРДИНАТУРЫ)**

СПЕЦИАЛЬНОСТЬ
31.08.32 Дерматовенерология
(код, специальность)

Санкт-Петербург
2015г.