

**БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
Ханты-Мансийского автономного округа -Югры  
"Сургутский государственный университет"**

  
Проректор по УМР  
Е.В. Коновалова  
" 02 " 10 2015 г.

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**

**История и философия науки**

**Направление подготовки:**  
31.06.01 Клиническая медицина

**Направленность программы:**  
14.01.10 Кожные и венерические болезни

**Отрасль науки:**  
медицинские

**Квалификация**  
**Исследователь. Преподаватель-исследователь**

**Форма обучения:**

очная, заочная

Сургут, 2015 г.

Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению 31.06.01 Клиническая медицина (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 3 сентября 2014 года №1200.

Автор(ы) программы:  
доктор философских наук, профессор *Мархинин* В.В. Мархинин

Рецензент программы:  
доктор философских наук,  
доктор медицинских наук профессор кафедры *Карпин* В.А. Карпин

*Согласование рабочей программы*

Подразделение (кафедра/ библиотека)	Дата согласова ния	Ф.И.О., подпись нач. подразделения
Инфекционных, кожных и венерических болезней		Русак Ю.Э. <i>Русак Ю.Э.</i>
Отдел комплектования		Дмитриева И.И. <i>Дмитриева И.И.</i>

Программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры философии и права «\_14\_» \_\_\_\_\_ мая \_\_\_\_\_ 2015 года, протокол № \_\_\_11\_\_\_

Заведующий кафедрой  
доктор философских наук, профессор *Мархинин* В.В. Мархинин

Программа рассмотрена и одобрена на УМС Института государства и права  
«\_02\_» \_\_\_\_\_ июня \_\_\_\_\_ 2015 года, протокол № \_\_\_06\_\_\_.

Председатель УМС *Гусев О.С.*

**АННОТАЦИЯ**  
**РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**  
**История и философия науки**

Направление подготовки **31.06.01 Клиническая медицина**

Направленность программы **14.01.10 Кожные и венерические болезни**

Дисциплина	Описание
Квалификация	Исследователь. Преподаватель-исследователь
Форма обучения	Очная, заочная
Индекс модуля	Б1.Б.1
Трудоемкость в часах	144 часа
Трудоемкость в зачетных единицах	4 ЗЕ
Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины	<p>УК-1: способность к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях.</p> <p>УК-2: способность проектировать и осуществлять комплексные исследования, в том числе междисциплинарные, на основе целостного системного научного мировоззрения с использованием знаний в области истории и философии науки.</p> <p>УК-5: способностью следовать этическим нормам в профессиональной деятельности.</p>
Знания, умения и навыки, получаемые в процессе изучения дисциплины	<p><b>Знать:</b> принципы критического анализа и оценки современных научных достижений, генерирования новых идей; методологию проектирования и алгоритмы осуществления комплексных исследований, в том числе междисциплинарных, на основе целостного системного научного мировоззрения с использованием знаний в области истории и философии науки, этические нормы профессионального сообщества.</p> <p><b>Уметь:</b> определять и анализировать существо и содержание методологии проектирования и алгоритмов осуществления комплексных исследований, в том числе междисциплинарных, на основе целостного системного научного мировоззрения с использованием знаний в области истории и философии науки; этические нормы профессионального сообщества.</p> <p><b>Владеть:</b> навыками критического анализа и оценки современных научных достижений, генерирования новых идей; навыками определения и анализа существа и содержания методологии проектирования и алгоритмов осуществления комплексных исследований, в том числе междисциплинарных, на основе целостного системного научного мировоззрения с использованием знаний в области истории и философии науки, основными нормами, принятыми в научном общении.</p>
Краткая характеристика учебной дисциплины (основные разделы и темы)	<p>1. Проблемная область философии науки: философия и наука – их специфика и взаимоотношения; предмет и основные концепции современной философии науки; наука как вид познания, как социальный институт и сфера культуры; наука в культуре современной цивилизации; структура научного знания; динамика науки как процесс порождения нового знания; научные традиции и научные революции; особенности современного этапа развития науки; перспективы научно-технического прогресса.</p> <p>2. Роль философии в генезисе и развитии науки: философия и преднаука в Античности и в Средние века; становление науки при переходе от эпохи Возрождения к Новому времени: становление опытной науки в новoeвропейской культуре; возникновение экспериментального метода и его соединения с математическим описанием природы. Формирование науки как профессиональной деятельности. Возникновение дисциплинарно организованной науки; технологические применения науки; формирование технических наук.</p> <p>3. Философские концепции развития науки: проблемы философии науки и техники; современные философские проблемы медицины: философия медицины и медицина как наука; объект и предмет медицины, специфика медицины как науки, базирующейся на естественно-научных и социально-гуманитарных знаниях философской проблематики профилактики и клинической деятельности; философские категории и понятия медицины; проблема причинности (этиологии) в медицине; сознание и познание – методологическое значение теории отражения для медицины; мозг и психика; сознание как высшая форма психического отражения действительности; социально-биологическая и психосоматическая проблемы; проблема нормы, здоровья и болезни.</p>
Форма итогового контроля	Экзамен

**БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
Ханты-Мансийского автономного округа -Югры  
"Сургутский государственный университет"**

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по УМР

Е.В. Коновалова

" 02 " 10 2015 г.

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**

**Иностранный язык**

**Направление подготовки:**  
31.06.01 Клиническая медицина

**Направленность программы:**  
14.01.10 Кожные и венерические болезни

**Отрасль науки:**  
медицинские

Квалификация  
**Исследователь. Преподаватель-исследователь**

**Форма обучения:**

очная, заочная

Сургут, 2015 г.

Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению 31.06.01 Клиническая медицина (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 3 сентября 2014 года № 1200.

Автор(ы) программы:  
кандидат филологических наук, доцент  
кандидат педагогических наук, доцент  
кандидат философских наук, доцент



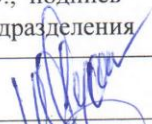
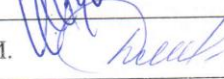
Н.А. Сергиенко  
М.А. Ставрук  
А.П. Евласьев

Рецензент программы:  
кандидат филологических наук, доцент



Л.В. Вдовиченко

*Согласование рабочей программы*

Подразделение (кафедра/ библиотека)	Дата согласова ния	Ф.И.О., подпись нач. подразделения
Инфекционных, кожных и венерических болезней		Русак Ю.Э. 
Отдел комплектования		Дмитриева И.И. 

Программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры иностранных языков «16» апреля 2015 года, протокол № 7.

Заведующий кафедрой  
кандидат филологических наук, доцент



Н.А. Сергиенко

Программа рассмотрена и одобрена на УМС института гуманитарного образования и спорта «5» мая 2015 года, протокол № 4.

Председатель УМС  
кандидат филологических наук, доцент



Т.Ф. Гришенкова

**АННОТАЦИЯ**  
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ  
**Иностранный язык**

Направление подготовки **31.06.01 Клиническая медицина**

Направленность программы **14.01.10 Кожные и венерические болезни**

Дисциплина	Описание
Квалификация	Исследователь. Преподаватель-исследователь
Форма обучения	Очная, заочная
Индекс модуля	Б1.Б.2
Трудоемкость в часах	180 часов
Трудоемкость в зачетных единицах	5 ЗЕ
Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины	УК-3-готовность участвовать в работе российских и международных исследовательских коллективов по решению научных и научно-образовательных задач; УК-4- готовность использовать современные методы и технологии научной коммуникации на государственном и иностранном языках.
Знания, умения и навыки, получаемые в процессе изучения дисциплины	<p><b>Знать:</b> орфографические, орфоэпические, лексические, грамматические и стилистические нормы изучаемого языка в пределах программных требований и правильно использовать их в научной сфере устного и письменного общения.</p> <p><b>Уметь:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-самостоятельно находить, критически оценивать и анализировать иноязычные источники информации; читать, понимать и использовать в своей научно-исследовательской работе оригинальную научную литературу по соответствующему направлению подготовки (соответствующей отрасли науки), опираясь на изученный языковой материал, фоновые страноведческие и профессиональные знания и навыки языковой и контекстуальной догадки;</li> <li>-делать выводы о приемлемости или неприемлемости предлагаемых автором решений, подвергать критической оценке точку зрения автора;</li> <li>-сопоставлять содержание разных источников научной информации, делать выводы на основе информации, полученных из разных источников на русском и иностранном языках;</li> <li>-адекватно передавать смысл иноязычных текстов профессиональной и научной направленности с соблюдением норм русского языка;</li> <li>-делать резюме, сообщения, доклад на иностранном языке в соответствии с избранным направлением подготовки (отрасль науки);</li> <li>-понимать иноязычную речь при непосредственном контакте в ситуациях научного общения (доклад, интервью, лекция, дискуссия, дебаты);</li> <li>-логично и целостно в смысловом и в структурном отношении выразить точку зрения по обсуждаемым вопросам;</li> <li>-составить план и выбрать стратегию сообщения, доклада, презентации проекта по проблеме научного исследования;</li> <li>-составить монологическое выступление на уровне самостоятельно подготовленного высказывания по теме научного исследования и по диссертационной работе (в форме сообщения, информации, доклада);</li> <li>-установить и поддерживать речевой контакт с аудиторией с помощью адекватных стилистических средств;</li> <li>-аргументировано выражать свою точку зрения;</li> <li>-принимать участие в обсуждении вопросов, связанных с научной работой;</li> <li>-излагать содержание прочитанного в форме резюме, аннотации и реферата;</li> <li>-составлять тезисы доклада, сообщение по теме исследования, заявку на участие в научной конференции;</li> <li>-вести переписку с зарубежными партнерами на профессиональные и научные темы.</li> </ul> <p><b>Владеть:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-подготовленной и неподготовленной монологической речью;</li> <li>-всеми видами чтения (изучающее, ознакомительное, поисковое, просмотровое);</li> <li>-навыками ситуативно-целесообразного продуцирования письменных научных тестов (обзор научной литературы, статья, аннотация, реферат, научные заявки, деловая переписка);</li> <li>-основными формулами этикета при построении сообщения, при ведении диалога, научной дискуссии.</li> </ul>

<p>Краткая характеристика учебной дисциплины (основные разделы и темы)</p>	<p>1.Современные технологии научной коммуникации на иностранном языке. Мировые научные достижения.</p> <p>2.Особенности подготовки аспирантов в России и за рубежом. Крупные мировые научные (учебные) центры.</p> <p>3.Цели и задачи научного исследования аспиранта. Актуальность выбранного научного направления. Методы исследования, используемые в научной работе.</p> <p>4.Стартовые позиции молодого ученого:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- образование;</li> <li>- область исследования;</li> <li>- научный руководитель;</li> <li>- перспективы исследования.</li> </ul> <p>Составление резюме.</p> <p>5. Научный текст по направлению подготовки: особенности перевода, реферирование и аннотирование. Работа с источниками научной информации.</p> <p>6. Международное сотрудничество в научной сфере. Международный научный семинар (конференция, конгресс). Представление результатов исследования.</p>
<p>Форма итогового контроля</p>	<p>Экзамен</p>

**БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
Ханты-Мансийского автономного округа -Югры  
"Сургутский государственный университет"**

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по УМР

  
Е.В. Коновалова

" 02 " 2015 г.

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**

**Педагогика и психология высшей школы**

**Направление подготовки:**  
31.06.01 Клиническая медицина

**Направленность программы:**  
14.01.10 Кожные и венерические болезни

**Отрасль науки:**  
медицинские

Квалификация  
**Исследователь. Преподаватель-исследователь**

**Форма обучения:**

очная, заочная

Сургут, 2015 г.



Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению 31.06.01 Клиническая медицина (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 3 сентября 2014 года №1200.

Автор(ы) программы:

доктор педагогических наук, профессор  
кандидат педагогических наук, доцент

Ф.Д. Рассказов  
Ю.Е. Новикова

Рецензент программы:

доктор педагогических наук, профессор кафедры

Э.Ф. Насырова

*Согласование рабочей программы*

Подразделение (кафедра/ библиотека)	Дата согласова ния	Ф.И.О., подпись нач. подразделения
Инфекционных, кожных и венерических болезней		Русак Ю.Э.
Отдел комплектования		Дмитриева И.И.

Программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры теории и методики профессионального образования института гуманитарного образования и спорта « 22 » апрель 2015 года, протокол № 16

Заведующий кафедрой

доктор педагогических наук, профессор кафедры

Э.Ф. Насырова

Программа рассмотрена и одобрена на УМС института гуманитарного образования и спорта « 05 » мая 2015 года, протокол № 4

Председатель УМС

кандидат филологических наук, доцент

Т.Ф. Гришенкова

**АННОТАЦИЯ**  
**РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**  
**Педагогика и психология высшей школы**

Направление подготовки **31.06.01 Клиническая медицина** (уровень подготовки кадров высшей квалификации)  
 Направленность программы **14.01.10 Кожные и венерические болезни**

Дисциплина	Описание
Квалификация	Исследователь. Преподаватель-исследователь
Форма обучения	Очная
Индекс модуля	Б1.В.ОД.1
Трудоемкость в часах	72 часа
Трудоемкость в зачетных единицах	2 ЗЕ
Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины	УК-1: способность к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях. УК-3: готовность участвовать в работе российских и международных исследовательских коллективов по решению научных и научно-образовательных задач. УК-6 (УК-5): способность планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития.
Знания, умения и навыки, получаемые в процессе изучения дисциплины	<b>Знать:</b> -теоретические концепции современного высшего образования, стандарты современной высшей школы; -взаимосвязь личностного и профессионального компонента в образовательном процессе в высшей школе; -организационно-педагогические условия образования и воспитания в высшей школе; -формы и технологии обучения и управления научно-исследовательской деятельностью студентов. <b>Уметь:</b> -анализировать имеющиеся международные документы по проблемам образования; -выделять актуальные социально-педагогические проблемы современного высшего образования; -на основе анализа психолого-педагогических теорий составлять таблицу возможных подходов к разработке проектов обучения в высшей школе; -характеризовать инновационные модели обучения; -составлять аннотированный список литературы по инновациям в практике образования, реализуемых в высшей школе; -писать статьи по проблемам индивидуализации обучения в высшей школе; -анализировать имеющиеся в психологии и дидактике подходы к диагностике учебных достижений; -разрабатывать вариант оценки достижений студентов в учебном процессе. <b>Владеть:</b> -навыками самовоспитания, самообразования, определения темперамента; -использования психологии общения в межличностных отношениях.
Краткая характеристика учебной дисциплины (основные разделы и темы)	1.Теоретические концепции современного высшего образования, стандарты современной высшей школы. 2.Образовательная среда высшей школы. 3.Взаимосвязь личностного и профессионального компонента в образовательном процессе в высшей школе. 4.Активизация обучения и научно исследовательской работы студентов в высшей школе на основе использования современных психологических теорий и концептуальных педагогических подходов. 5.Организационно-педагогические условия образования и воспитания в высшей школе. 6.Формы и технологии обучения и управления научно-исследовательской деятельностью студентов. 7. Психодиагностика и диагностика учебных достижений, аттестация студентов. 8. Профессиональная деятельность преподавателя высшей школы.
Форма итогового контроля	Зачет

**БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
Ханты-Мансийского автономного округа -Югры  
"Сургутский государственный университет"**

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по УМР

Е.В. Коновалова

" 02 " 2015 г.

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**

**Основы доказательной медицины**

**Направление подготовки:**  
31.06.01 Клиническая медицина

**Направленность программы:**  
14.01.10 Кожные и венерические болезни

**Отрасль науки:**  
медицинские

Квалификация  
**Исследователь. Преподаватель-исследователь**

**Форма обучения:**

очная, заочная

Сургут, 2015 г.

**АННОТАЦИЯ**  
**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ**  
**Основы доказательной медицины**

Направление подготовки **31.06.01 Клиническая медицина**

Направленность программы **14.01.10 Кожные и венерические болезни**

Дисциплина	Описание
Квалификация	Исследователь. Преподаватель-исследователь
Форма обучения	Очная
Индекс модуля	Б1.В.ОД.2
Трудоемкость в часах	144 часа
Трудоемкость в зачетных единицах	4 ЗЕ
Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины	-способность и готовность к анализу, обобщению и публичному представлению результатов выполненных научных исследований (ОПК-3); -готовность к внедрению разработанных методов и методик, направленных на охрану здоровья граждан (ОПК-4).
Знания, умения и навыки, получаемые в процессе изучения дисциплины	<b>Знать:</b> -структуру доказательной медицины как дисциплины; -задачи клинической эпидемиологии и медико-биологической статистики; -этапы научного исследования; -уровни и степени доказательности; -виды выборок и способы их формирования; -виды контролируемых клинических испытаний; -способы «ослепления» клинических испытаний; -методы рандомизации, псевдорандомизации и минимизации; -основы теории множеств и теории вероятности; -признаки нормального, эксцессивного и асимметричного распределений; -числовые характеристики множеств; -параметрические и непараметрические методы медико-биологической статистики; -параметрические и непараметрические методы сравнения выборок по их числовым характеристикам; -методы сравнения выборок по их качественным (бинарным) признакам; -параметрические и непараметрические методы исследования связи и сопряженности между различными показателями; -методы прогнозирования в медицине и здравоохранении; -перечень пакетов компьютерных программ для медико-биологических исследований, использование их на практике. <b>Уметь:</b> -составить план контролируемых испытаний; -сформировать репрезентативную выборку; -выбрать метод случайного распределения единиц наблюдения по группам; -организовать «ослепление» контролируемого испытания; -определять соответствие числового множества нормальному распределению; -выбрать вид статистической обработки набранного материала; -провести статистическую обработку с использованием пакета прикладных программ в соответствии с целью и задачами исследования; -провести анализ полученных в результате статистической обработки данных; -подготовить презентацию для публичного представления результатов исследования. <b>Владеть:</b> -методикой формирования достаточной по численности выборки; -методикой рандомизации, псевдорандомизации и минимизации; -методикой статистической обработки данных в программах EXCEL, STATISTICA 10, BIOSTAT; -методикой построения таблиц и графического представления результатов статистической обработки; - компьютерной программой PowerPoint для презентации результатов исследования.
Краткая характеристика учебной дисциплины (основные разделы и темы)	1. Клиническая эпидемиология. 2. Медико-биологическая статистика.
Форма итогового контроля	Зачет

**БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
Ханты-Мансийского автономного округа -Югры  
"Сургутский государственный университет"**

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по УМР

Е.В. Коновалова

" 02 " 10 2015 г.

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**

**Математические методы обработки клинических данных**

**Направление подготовки:**

31.06.01 Клиническая медицина

**Направленность программы:**

14.01.10 Кожные и венерические болезни

**Отрасль науки:**

медицинские

Квалификация

**Исследователь. Преподаватель-исследователь**

**Форма обучения:**

очная, заочная

Сургут, 2015 г.

Рабочая программа составлена в соответствии требованиями с:

- 1) Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению 31.06.01 Клиническая медицина \_\_\_\_\_  
увержденного 3.09.2014 №1200
- 2) Примерной ОПОП по направлению \_\_\_\_\_  
увержденной \_\_\_\_\_

Авторы программы: (автор должен быть со степенью, в противном случае он составляет программу только в соавторстве с остепененным преподавателем)

к.т.н., доцент Микшина В.С. \_\_\_\_\_  
старший преподаватель Алмазова Е.Г. \_\_\_\_\_

Рецензент программы: (подпись рецензента обязательна)

к.т.н. Конник С.И. \_\_\_\_\_

Согласование рабочей программы

Подразделение (кафедра/ библиотека)	Дата согласования	Ф.И.О., подпись нач. подразделения
кафедра		
Отдел комплектования		

Программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры ИВТ  
« 18 » марта 2015 года, протокол № 18

Заведующий кафедрой к.т.н. профессор Микшина В.С. \_\_\_\_\_  
(ученая степень, должность или ученое звание, Ф.И.О.)

Программа рассмотрена и одобрена на заседании учебно-методического совета института  
« 21 » 04 2015 года, протокол № 68/15

Председатель УМС Политехнического института к.т.н. Коновалова Е.В. \_\_\_\_\_  
Ученая степень, должность или ученое звание, Ф.И.О.

**АННОТАЦИЯ**  
**РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**

**Математические методы обработки клинических данных**

Направление подготовки **31.06.01 Клиническая медицина** (уровень подготовки кадров высшей квалификации)

Направленность программы **14.01.10 Кожные и венерические болезни**

Дисциплина	Описание
Квалификация	Исследователь. Преподаватель-исследователь
Форма обучения	Очная
Индекс модуля	Б1.В.ОД.3
Трудоемкость в часах	144 часа
Трудоемкость в зачетных единицах	4 ЗЕ
Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины	УК-6: способность планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития. ОПК-5: способность и готовность к использованию лабораторной и инструментальной базы для получения научных данных.
Знания, умения и навыки, получаемые в процессе изучения дисциплины	<b>Знать:</b> содержание процесса целеполагания профессионального и личностного развития, его особенности и способы реализации при решении профессиональных задач, исходя из этапов карьерного роста и требований рынка труда; современные математические методы обработки и интерпретации данных с применением компьютерных технологий. <b>Уметь:</b> формулировать цели личностного и профессионального развития и условия их достижения, исходя из тенденций развития области профессиональной деятельности, этапов профессионального роста, индивидуально-личностных особенностей, осуществлять личностный выбор в различных профессиональных и морально-ценностных ситуациях, оценивать последствия принятого решения и нести за него ответственность перед собой и обществом; использовать современные информационно-коммуникационные технологии в процессе научной и профессиональной деятельности, оценивать программное обеспечение и перспективы его использования с учетом решаемых профессиональных задач. <b>Владеть:</b> приемами и технологиями целеполагания, целереализации и оценки результатов деятельности по решению профессиональных задач, способами выявления и оценки индивидуально-личностных, профессионально-значимых качеств и путями достижения более высокого уровня их развития; основными методами математической обработки информации, навыками работы с программными средствами общего и профессионального назначения, современными информационными технологиями.
Краткая характеристика учебной дисциплины (основные разделы и темы)	1. Введение в медицинскую статистику. 2. Основы статистической обработки данных. 3. Теоретические распределения. 4. Статистические гипотезы. 5. Статистическая связь между признаками. 6. Оформление результатов научного исследования.
Форма итогового контроля	Зачет

**БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
Ханты-Мансийского автономного округа -Югры  
"Сургутский государственный университет"**

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по УМР



Е.В. Коновалова

" 09 " 10 2015 г.

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**

**Методология диссертационного исследования**

**Направление подготовки:**

31.06.01 Клиническая медицина

**Направленность программы:**

14.01.10 Кожные и венерические болезни

**Отрасль науки:**

медицинские

Квалификация

**Исследователь. Преподаватель-исследователь**

**Форма обучения:**

очная, заочная

Сургут, 2015 г.



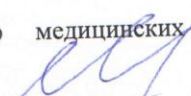
**Рабочая программа составлена в соответствии требованиями с:**

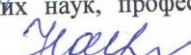
1) Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 30.06.01 «Фундаментальная медицина», утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 03.09.2014 г. № 1200, зарегистрированный в Министерстве юстиции Российской Федерации 14.10.2014г. № 34306;

**Автор программы:**

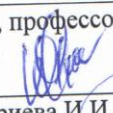
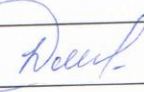
Коваленко Л.В. доктор медицинских наук, профессор кафедры патофизиологии и общей патологии БУ ВО «Сургутский государственный университет ХМАО-Югры»

**Рецензент программы:**

1. Доктор медицинских наук, профессор кафедры детских болезней  
Мещеряков В.В. 

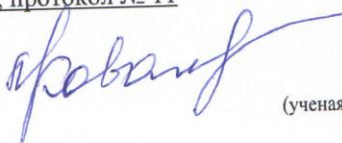
2. Доктор медицинских наук, профессор кафедры патофизиологии и общей патологии Наумова Л.А. 

*Согласование рабочей программы*

Подразделение (кафедра/ библиотека)	Дата согласования	Ф.И.О., подпись нач. подразделения
Кафедра инфекционных, кожных и венерических болезней		д.м.н., профессор Русак Ю.Э. 
Отдел комплектования		Дмитриева И.И. 

Программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры патофизиологии и общей патологии  
«27» апреля 2015 года, протокол № 11

Зав. кафедрой



д.м.н., профессор Коваленко Л. В.  
(ученая степень, должность или ученое звание, Ф.И.О.)

Программа рассмотрена и одобрена на заседании учебно-методического совета  
института «07» мая 2015 года, протокол № 6

Председатель УМС института



к.м.н., доцент Петрук Н.Н.  
(ученая степень, должность или ученое звание, Ф.И.О.)

**АННОТАЦИЯ**  
**РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**  
**Методология диссертационного исследования**

Направление подготовки **31.06.01 Клиническая медицина**

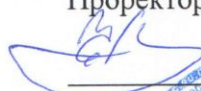
Направленность программы **14.01.10 Кожные и венерические болезни**

Дисциплина	Описание
Квалификация	Исследователь. Преподаватель-исследователь
Форма обучения	Очная, заочная
Индекс модуля	Б1.В.ОД.4
Трудоемкость в часах	72 часа
Трудоемкость в зачетных единицах	2 ЗЕ
Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины	<p>УК-1: способность к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях.</p> <p>УК-2: способностью проектировать и осуществлять комплексные исследования, в том числе междисциплинарные, на основе целостного системного научного мировоззрения с использованием знаний в области истории и философии науки.</p> <p>УК-3: готовность участвовать в работе российских и международных исследовательских коллективов по решению научных и научно-образовательных задач.</p>
Знания, умения и навыки, получаемые в процессе изучения дисциплины	<p><b>Знать:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-основы планирования научных исследований;</li> <li>-структуру науки, номенклатуру и паспорта научных специальностей;</li> <li>-этические и правовые основы научных исследований;</li> <li>-организацию и этапы научного исследования;</li> <li>-структуру диссертации;</li> <li>-нормативные документы по организации научных исследований, био-медицинской этике, авторскому праву, инновационной деятельности и составлению библиографического списка;</li> <li>-определения общенаучных понятий: цель, задача, положение, новизна, практическая значимость;</li> <li>-порядок представления диссертации к защите;</li> <li>-перечень документов для представления в диссертационный совет;</li> <li>-процедуру защиты диссертации</li> </ul> <p><b>Уметь:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-формулировать тему, цель, задачи, новизну, практическую значимость и выносимые на защиту положения научного исследования;</li> <li>-осуществлять критический анализ литературных источников по теме диссертации и представлять его в форме литературного обзора;</li> <li>-проводить патентный поиск;</li> <li>-оформлять дизайн исследования;</li> <li>-представлять описание материалов и методов исследования;</li> <li>-оформлять главы собственных исследований в диссертации;</li> <li>-оформлять в диссертации выводы и практические рекомендации;</li> <li>-составлять библиографический список диссертации;</li> <li>-составлять акты внедрения результатов исследования в практику и в педагогический процесс;</li> <li>-комплектовать первичную документацию для её комиссионной проверки;</li> <li>-написать доклад для защиты диссертации;</li> <li>-исполнять процедурные требования к защите диссертации</li> </ul> <p><b>Владеть:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-методикой составления заявки на изобретение, полезную модель и программу ЭВМ;</li> <li>-методикой проведения метаанализа;</li> <li>-методикой научной стилистики при написании текста диссертации;</li> <li>-методами работы с программами EXCEL, STATISTICA 10, BIostat;</li> <li>-методикой построения таблиц и графического представления результатов исследования;</li> <li>-методикой подготовки мультимедийной презентации к докладу на защите диссертации.</li> </ul>
Краткая характеристика учебной дисциплины (основные разделы и темы)	<p>1.Организация научно-исследовательской работы.</p> <p>2.Оформление медицинской диссертации.</p> <p>3.Процедура защиты диссертации.</p>
Форма итогового контроля	Устный фронтальный опрос, рефераты

**БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
Ханты-Мансийского автономного округа -Югры  
"Сургутский государственный университет"**

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по УМР



Е.В. Коновалова

" 09 " 2015 г.



**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**

**Кожные и венерические болезни**

**Направление подготовки:**

31.06.01 Клиническая медицина

**Направленность программы:**

14.01.10 Кожные и венерические болезни

**Отрасль науки:**

медицинские

Квалификация

**Исследователь. Преподаватель-исследователь**

**Форма обучения:**

очная, заочная

Сургут, 2015 г.

Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по специальности 14.01.10 – кожные и венерические болезни, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 3 сентября 2014 года №1200.

Автор(ы) программы: Д.м.н., проф. Ю.Э.Русак

Рецензент программы:

Профессор кафедры морфологии БУ ВО Сургутский государственный университет Ханты-Мансийского автономного округа – Югры  
д.мед.н., профессор Усынин А.Ф.

Согласование рабочей программы (программа согласовывается с заведующим выпускающей кафедрой, для специальности которого читается дисциплина)

Подразделение (кафедра/ библиотека)	Дата согласования	Ф.И.О., подпись нач. подразделения
Каф.госпитальной терапии		Д.м.н., проф. М.А.Пойлова
Отдел комплектования		И.А.Дмитриева

Программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры инфекционных, кожных и венерических болезней  
«04» мая 2015 года, протокол № 9

Заведующий кафедрой д.м.н., проф.

Ю.Э.Русак

Программа рассмотрена и одобрена на заседании учебно-методического совета медицинского института « 23 » 06 2015 года, протокол № 7

Председатель УМС МИ к.м.н., доц.

Н.Н.Петрук

**АННОТАЦИЯ  
РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ**

**Кожные и венерические болезни**

Направление подготовки **31.06.01 Клиническая медицина** (уровень подготовки кадров высшей квалификации)

Направленность программы **14.01.10 Кожные и венерические болезни**

Дисциплина	Описание
Квалификация	Исследователь. Преподаватель-исследователь
Форма обучения	Очная
Индекс модуля	Б1.В.ОД.5
Трудоемкость в часах	144 часа
Трудоемкость в зачетных единицах	4 ЗЕ
Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины	<p>Профилактическая деятельность: ПК-1: готовностью 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.</p> <p>Диагностическая деятельность: ПК-5: готовностью к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем.</p> <p>Лечебная деятельность: ПК-6: готовностью к ведению и лечению пациентов с аллергологическими и (или) иммунологическими заболеваниями.</p>
Знания, умения и навыки, получаемые в процессе изучения дисциплины	<p><b>Знать:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-законодательство Российской Федерации по вопросам организации дерматовенерологической помощи населению (Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 05.11.2012 № 924н «Об утверждении порядка оказания медицинской помощи населению по профилю «Дерматовенерология». Зарегистрировано в Минюсте России 21.12.2012 № 26302);</li> <li>-основы законодательства о здравоохранении, директивные документы, определяющие деятельность органов и учреждений здравоохранения;</li> <li>-права и обязанности врача-дерматовенеролога;</li> <li>-принципы социальной гигиены, биосоциальные аспекты здоровья и болезни;</li> <li>-основы медицинской этики и деонтологии в дерматовенерологии;</li> <li>-общие принципы и основные методы клинической, инструментальной и лабораторной диагностики функционального состояния органов и систем человеческого организма;</li> <li>-основы анатомии и физиологии человека, половозрастные особенности;</li> <li>-основы общей патологии человека;</li> <li>-взаимосвязь кожи, функциональных систем организма и уровень их регуляции;</li> <li>-строение и функции кожи в возрастном аспекте, уход за здоровой кожей и ее придатками;</li> <li>-современные классификации, клиническую симптоматику основных заболеваний кожи, инфекций, передаваемых половым путем, их диагностику, лечение, профилактику, реабилитационные мероприятия;</li> <li>-методы исследования, применяемые в дерматовенерологии, показания и противопоказания;</li> <li>-этиологию и патогенез кожных и венерических болезней;</li> <li>-эпидемиологию заразных кожных и венерических болезней;</li> <li>-проблемы иммунитета и механизмы иммунопатологических реакций при кожных и венерических болезнях;</li> <li>-патоморфологические изменения при кожных и венерических болезнях;</li> <li>-принципы медикаментозного лечения, фармакокинетику и фармакодинамику основных групп лекарственных средств;</li> <li>-использование немедикаментозной терапии, физиотерапии, показания и противопоказания к санаторно-курортному лечению;</li> <li>-показания к проведению медикогенетического консультирования;</li> <li>-диеты, основы рационального питания больного и здорового человека;</li> <li>-принципы противоэпидемических мероприятий в очаге инфекции;</li> <li>-принципы и возможности методов диспансерного обслуживания больных;</li> <li>-основы врачебно - трудовой экспертизы заболеваний кожи;</li> <li>-формы и методы санитарно-просветительной работы;</li> <li>-принципы организации медслужбы гражданской обороны и экономические вопросы, связанные с ней;</li> <li>-принципы организации дерматовенерологической помощи населению (поликлинической, стационарной).</li> </ul> <p><b>Уметь:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-получить информацию о заболевании;</li> <li>-определить необходимость специальных методов исследования (лабораторных, рентгенологических, функциональных, патопсихологических, медико-</li> </ul>

генетических), организовать их выполнение и уметь интерпретировать их результаты;

- проводить дифференциальный диагноз;
- оценить причину и тяжесть состояния больного и принять необходимые меры для выведения больного из этого состояния;
- определить объем и последовательность терапевтических и организационных мероприятий (стационарное, амбулаторное лечение, консультативный прием или постановка на учет);
- обосновать схему, план и тактику ведения больного, показания и противопоказания к назначению системного и наружного лечения, разработать план подготовки больного к терапии, определить соматические противопоказания;
- назначить немедикаментозную терапию, лечебную физкультуру, санаторно-курортное лечение больных кожными заболеваниями;
- проводить первичную, вторичную и третичную профилактику кожных и венерических заболеваний и санитарно-просветительную работу в дерматовенерологии;
- формировать здоровый образ жизни у населения Российской Федерации и уменьшение риска дерматологических заболеваний и ИППП;
- получить информацию о заболевании, установить возможные причины его возникновения, прогрессирования с учетом влияния на организм социальных, наследственных, профессиональных, возрастных и климатических факторов;
- оценить тяжесть состояния больного и при необходимости оказать неотложную помощь;
- принимать правильные решения по тактике ведения больного;
- проводить функциональные, лабораторные и инструментальные исследования, давать им оценку, при необходимости привлекать консультантов-специалистов;
- проводить кожные пробы и тесты для выявления патогномоничных феноменов при заболеваниях кожи и ИППП;
- распознавать особенности клинического течения болезни, выявлять осложнения и сопутствующие заболевания;
- проводить дифференциальную диагностику, формулировать и обосновывать клинический диагноз;
- вырабатывать лечебную тактику с учетом индивидуальных и патогенетических особенностей развития заболевания;
- определить трудоспособность (временную или стойкую нетрудоспособность) и показания для направления больного на ВК и МСЭК;
- разработать план реабилитационных и профилактических мероприятий;
- осуществлять наблюдение за диспансерной группой больных;
- определить показания к направлению на санаторно-курортное лечение, соответствующее профилю заболевания;
- оформить медицинскую документацию в соответствии с законодательством о здравоохранении;
- организовать работу среднего и младшего медперсонала;
- составить отчет о работе и провести анализ ее эффективности.

**Владеть:**

- сбора и анализа жалоб, анамнеза, в том числе дерматологического и эпидемиологического;
- объективного обследования больного (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация);
- постановки кожных аллергических проб;
- проведения провокационных тестов для выявления физических форм крапивницы;
- проведения тестов для выявления патогномоничных феноменов при заболеваниях кожи и ИППП;
- осмотра больного в лучах лампы Вуда с оценкой результатов свечения;
- исследования тактильной, болевой, тепловой и холодовой чувствительности;
- взятия материала для микробиологического посева на питательные среды (антибиотикограмма);
- взятия материала на акантолитические клетки;
- взятия материала на чесоточного клеща;
- взятия материала на угревую железницу;
- взятия материала на грибки;
- биопсии кожи;
- исследования стенки уретры на прямом буже;
- введения катетера при острой задержке мочи;
- взятие материала из мочеполовых органов, прямой кишки и миндалин на гонококки;
- взятие отделяемого материала для исследования на трихомонады;
- взятие материала для исследования на хламидии;
- взятие материала для исследования на микоплазмы и гарднереллы;
- взятие отделяемого для исследования на бледную трепонемию;
- оформления извещения о больном с вновь установленным диагнозом сифилиса, гонореи, трихомоноза, хламидиоза, герпеса урогенитального, аногенитальных бородавок, микроспории, фавуса, трихофитии, микоза стоп, чесотки;
- формулировки диагноза при дерматологических заболеваниях и ИППП в со-

	<p>ответствии с требованиями Международной классификации болезней (МКБ);</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-обоснования назначения необходимого лабораторно-инструментального исследования для определения степени тяжести заболевания;</li> <li>-разработки обоснованной схемы современной этиотропной, патогенетической и симптоматической терапии;</li> <li>-планирования и организации лечебного процесса;</li> <li>-организации и проведения профилактических мероприятий в очаге инфекционных заболеваний кожи и ИППП;</li> <li>-оказания неотложной помощи при острых аллергических реакциях (анафилактический шок, ангиоотек и другие);</li> <li>-оказания экстренной первой (догоспитальной) помощи при острых и неотложных состояниях (инфаркт миокарда, инсульт, черепно-мозговая травма, «острый живот», внематочная беременность, гипогликемическая и диабетическая кома, клиническая смерть и другие);</li> <li>-определения групповой принадлежности крови;</li> <li>-при переломах, травмах;</li> <li>-введения препаратов внутримышечно, внутривенно;</li> <li>-организации транспортировки пациента в специализированную медицинскую организацию;</li> <li>-медицинской сортировки пострадавших в дорожно-транспортных происшествиях (далее - ДТП), при массовых поражениях и так далее;</li> <li>-обеспечения свободной проходимости дыхательных путей;</li> <li>-непрямого массажа сердца: выбор точки для компрессии грудной клетки; прекардиальный удар; техника закрытого массажа сердца;</li> <li>-иммобилизации поврежденных конечностей, позвоночника, таза, грудной клетки, головы и транспортировки в медицинскую организацию;</li> <li>-организации медицинской помощи обожженным и требований к транспортным средствам при перевозке обожженных в специализированную медицинскую организацию;</li> <li>-организации перевозки пораженных в специализированную медицинскую организацию;</li> <li>-оформления медицинской документации, утвержденной Министерством здравоохранения Российской Федерации;</li> <li>-обоснования необходимости инструментального исследования;</li> <li>-выбора параклинического метода исследования в соответствии с конкретным больным;</li> <li>-проведения дифференциальной диагностики;</li> <li>-осуществления методических приемов формирования знаний, умений и навыков у пациентов с аллергическими заболеваниями и иммунопатологией;</li> <li>-оптимизации способности к обучению и самообразованию;</li> <li>-консультирования пациентов и их родственников по вопросам реабилитации;</li> <li>-владения компьютерной техникой, применения современных информационных технологий для решения профессиональных задач.</li> </ul>
Краткая характеристика учебной дисциплины (основные разделы и темы)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.Дерматология.</li> <li>2. Венерология.</li> <li>3.Микология.</li> <li>4.Косметология, аллергология.</li> </ol>
Форма итогового контроля	Зачет, Экзамен

**БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
Ханты-Мансийского автономного округа -Югры  
"Сургутский государственный университет"**

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по УМР

  
Е.В. Коновалова

" 02 " 2015 г.



**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**

**Серологическая диагностика**

**Направление подготовки:**  
31.06.01 Клиническая медицина

**Направленность программы:**  
14.01.10 Кожные и венерические болезни

**Отрасль науки:**  
медицинские

Квалификация  
**Исследователь. Преподаватель-исследователь**

**Форма обучения:**

очная, заочная

Сургут, 2015 г.



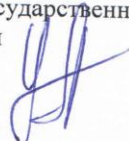
Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению 31.06.01 Клиническая медицина (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 3 сентября 2014 года №1200.

Составитель /или составители: д.м.н. проф. Ю.Э.Русак

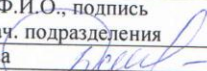


Рецензент:

Профессор кафедры морфологии БУ ВО Сургутский государственный университет Ханты-Мансийского автономного округа – Югры д.мед.н., профессор Усынин А.Ф.



Согласование рабочей программы (программа согласовывается с заведующим выпускающей кафедрой, для специальности которого читается дисциплина)

Подразделение (кафедра/ библиотека)	Дата согласования	Ф.И.О., подпись нач. подразделения
Отдел комплектования		И.А.Дмитриева 

1. Программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры инфекционных, кожных и венерических болезней «04» мая 2015 года, протокол № 9

Заведующий кафедрой д.м.н., проф.



Ю.Э.Русак

2. Программа рассмотрена и одобрена на заседании учебно-методического совета медицинского института «23» 06 2015 года, протокол № 7

Председатель УМС МИ к.м.н., доц.



Н.Н.Петрук

**АННОТАЦИЯ**  
**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ**  
**Серологическая диагностика**

Направление подготовки **31.06.01 Клиническая медицина**

Направленность программы **14.01.10 Кожные и венерические болезни**

Дисциплина	Описание
Квалификация	Исследователь. Преподаватель-исследователь
Форма обучения	Очная
Индекс модуля	Б1.В.ДВ.1
Трудоемкость в часах	72 часа
Трудоемкость в зачетных единицах	2 ЗЕ
Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины	ОПК-1: способность и готовность к организации проведения прикладных научных исследований в области биологии и медицины ПК-1: готовностью 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.
Знания, умения и навыки, получаемые в процессе изучения дисциплины	<b>Знать:</b> цели и задачи серологической и лабораторной диагностики кожных и венерических заболеваний как раздела медицинской науки, ее взаимосвязи с другими клиническими дисциплинами, основные принципы и методики диагностических исследований кожных и венерических болезней <b>Уметь:</b> интерпретировать данные серологических, микробиологических, биохимических и др. методов диагностики кожных и венерических болезней <b>Владеть:</b> методиками выполнения и интерпретации дерматологических диагностических проб, тест и лабораторных методов исследований
Краткая характеристика учебной дисциплины (основные разделы и темы)	1.Клиническая и лабораторная диагностика 2.Гистологическая диагностика 3.Серологическая диагностика
Форма итогового контроля	Зачет

**БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
Ханты-Мансийского автономного округа -Югры  
"Сургутский государственный университет"**

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по УМР

  
Е.В. Коновалова

" 02 " 2015 г.

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**

**Клиническая биохимия**

**Направление подготовки:**  
31.06.01 Клиническая медицина

**Направленность программы:**  
14.01.10 Кожные и венерические болезни

**Отрасль науки:**  
медицинские

Квалификация  
**Исследователь. Преподаватель-исследователь**

**Форма обучения:**

очная, заочная

Сургут, 2015 г.

Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению 31.06.01 Клиническая медицина (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 3 сентября 2014 года №1200.

Составитель:

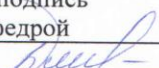
Русак Юрий Эдуардович, д.м.н., проф.



Рецензент:

Усынин Анатолий Фёдорович, д.м.н., проф.

Согласование рабочей программы

Кафедра / отдел	Дата согласования	Ф.И.О., подпись зав. кафедрой
Отдел комплектования		И.А.Дмитриева 


Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры инфекционных, кожных и венерических болезней

«04» мая 2015 года, протокол № 9

Зав. кафедрой, д.м.н., проф.



Русак Ю.Э.

  
23.06.15 Протокол № 4



Григорьев Н. Н.

**АННОТАЦИЯ**  
**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ**  
**Клиническая биохимия**

Направление подготовки **31.06.01 Клиническая медицина**

Направленность программы **14.01.10 Кожные и венерические болезни**

Дисциплина	Описание
Квалификация	Исследователь. Преподаватель-исследователь
Форма обучения	Очная
Индекс модуля	Б1.В.ДВ.1
Трудоемкость в часах	72 часа
Трудоемкость в зачетных единицах	2 ЗЕ
Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины	ПК-1: готовностью 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. ОПК-2: способность и готовность к проведению прикладных научных исследований в области биологии и медицины
Знания, умения и навыки, получаемые в процессе изучения дисциплины	<b>Знать:</b> цели и задачи биохимической и иммунологической диагностики кожных и венерических заболеваний как раздела медицинской науки, ее взаимосвязи с другими клиническими дисциплинами, основные принципы и методики диагностических исследований кожных и венерических болезней <b>Уметь:</b> интерпретировать данные биохимических, иммунологических и др. методов диагностики кожных и венерических болезней <b>Владеть:</b> методиками выполнения и интерпретации дерматологических диагностических проб, тест и лабораторных методов исследований
Краткая характеристика учебной дисциплины (основные разделы и темы)	1.Биохимическая лабораторная диагностика 2.Иммунологическая диагностика
Форма итогового контроля	Зачет

**БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
Ханты-Мансийского автономного округа -Югры  
"Сургутский государственный университет"**

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по УМР

  
Е.В. Коновалова

" 02 " \_\_\_\_\_ 2015 г.

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**

**Косметология**

**Направление подготовки:**  
31.06.01 Клиническая медицина

**Направленность программы:**  
14.01.10 Кожные и венерические болезни

**Отрасль науки:**  
медицинские

Квалификация  
**Исследователь. Преподаватель-исследователь**

**Форма обучения:**

очная, заочная

Сургут, 2015 г.

Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению 31.06.01 Клиническая медицина (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 3 сентября 2014 года №1200.

Составитель:

Русак Юрий Эдуардович, д.м.н., проф.

Рецензент:

Усынин Анатолий Фёдорович, д.м.н., проф.

**Согласование рабочей программы**

Кафедра / отдел	Дата согласования	Ф.И.О., подпись
Отдел комплектования		И.А.Дмитриева

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры инфекционных, кожных и венерических болезней  
«04» мая 2015 года, протокол № 9

Зав. кафедрой, д.м.н., проф.

Русак Ю.Э.

*Yell@ alll  
«23» 06. 2015 протокол № 9*

*Гендрик Н.Н.*

**АННОТАЦИЯ**  
**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ**  
**Косметология**

Направление подготовки **31.06.01 Клиническая медицина**

Направленность программы **14.01.10 Кожные и венерические болезни**

Дисциплина	Описание
Квалификация	Исследователь. Преподаватель-исследователь
Форма обучения	Очная
Индекс модуля	Б1.В.ДВ.2
Трудоемкость в часах	108 часов
Трудоемкость в зачетных единицах	3 ЗЕ
Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины	ОПК-1: способность и готовность к организации проведения прикладных научных исследований в области биологии и медицины ПК-1: готовностью 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.
Знания, умения и навыки, получаемые в процессе изучения дисциплины	<b>Знать:</b> цели и задачи косметологии как раздела медицинской науки, ее взаимосвязи с другими клиническими дисциплинами, основные принципы и методики диагностических исследований косметологических болезней <b>Уметь:</b> диагностировать косметологические заболевания и дефекты, назначить рациональное лечение и уход за кожей при косметологических болезнях <b>Владеть:</b> методиками выполнения основных косметологических процедур и методов лечения
Краткая характеристика учебной дисциплины (основные разделы и темы)	1.Общие сведения о косметике и косметологии 2.Заболевания и косметические недостатки 3.Косметические процедуры и методы терапии
Форма итогового контроля	Зачет



**БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
Ханты-Мансийского автономного округа -Югры  
"Сургутский государственный университет"**

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по УМР

Е.В. Коновалова

" " " 2015 г.

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**

**Детская дерматология**

**Направление подготовки:**  
31.06.01 Клиническая медицина

**Направленность программы:**  
14.01.10 Кожные и венерические болезни

**Отрасль науки:**  
медицинские

Квалификация  
**Исследователь. Преподаватель-исследователь**

**Форма обучения:**

очная, заочная

Сургут, 2015 г.

Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению 31.06.01 Клиническая медицина (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 3 сентября 2014 года №1200.

Составитель:

Русак Юрий Эдуардович, д.м.н., проф.

Рецензент:

Усынин Анатолий Фёдорович, д.м.н., проф.

**Согласование рабочей программы**

Кафедра / отдел	Дата согласования	Ф.И.О., подпись
Отдел комплектования		И.А.Дмитриева

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры инфекционных, кожных и венерических болезней

«04» мая 2015 года, протокол № 9

Зав. кафедрой, д.м.н., проф.

Русак Ю.Э.

*УМЕ МММ  
«23» 06. 2015г. преподаватель*

*Березин С. С.*

**АННОТАЦИЯ**  
**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ**

**Детская дерматология**

Направление подготовки **31.06.01 Клиническая медицина** (уровень подготовки кадров высшей квалификации)

Направленность программы **14.01.10 Кожные и венерические болезни**

Дисциплина	Описание
Квалификация	Исследователь. Преподаватель-исследователь
Форма обучения	Очная
Индекс модуля	Б1.В.ДВ.2
Трудоемкость в часах	108 часов
Трудоемкость в зачетных единицах	3 ЗЕ
Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины	<p>ПК-1:готовностью к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний у детей и подростков, 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.</p> <p>ПК-5:готовностью к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем.</p> <p>ПК-6:готовностью к ведению и лечению пациентов с аллергологическими и (или) иммунологическими заболеваниями.</p>
Знания, умения и навыки, получаемые в процессе изучения дисциплины	<p><b>Знать:</b> Цели и задачи кожно-кишечных синдромов как раздела медицинской науки, ее взаимосвязи с другими клиническими дисциплинами, основные клинические проявления и диагностические критерии кожных и венерических болезней.</p> <p><b>Уметь:</b> Дифференцировать кожные и венерические заболевания, используя при постановке диагноза терминологию МКБ-10, использовать принципы и методы диагностики и лечения заболеваний кожи и ИППП.</p> <p><b>Владеть:</b> Методиками выполнения и интерпретации дерматологических, диагностических проб, тестов и лабораторных методов исследований.</p>
Краткая характеристика учебной дисциплины (основные разделы и темы)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.Болезни кожи новорожденных.</li> <li>2.Генодерматозы.</li> <li>3.Сифилис у детей. Врожденный сифилис.</li> <li>4.Атопический дерматит.</li> <li>5.Особенности течения дерматозов у детей.</li> <li>6.Урогенитальные инфекции у девочек.</li> </ol>
Форма итогового контроля	Зачет

**БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
Ханты-Мансийского автономного округа -Югры  
"Сургутский государственный университет"**

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по УМР

  
\_\_\_\_\_ Е.В. Коновалова  
" 02 " \_\_\_\_\_ 2015 г.



**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**

**Дерматоонкология**

**Направление подготовки:**  
31.06.01 Клиническая медицина

**Направленность программы:**  
14.01.10 Кожные и венерические болезни

**Отрасль науки:**  
медицинские

Квалификация  
**Исследователь. Преподаватель-исследователь**

**Форма обучения:**

очная, заочная

Сургут, 2015 г.

Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению 31.06.01 Клиническая медицина (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 3 сентября 2014 года №1200.

Составитель:

Русак Юрий Эдуардович, д.м.н., проф.




Рецензент:

Усынин Анатолий Фёдорович, д.м.н., проф.



**Согласование рабочей программы**

Кафедра / отдел	Дата согласования	Ф.И.О., подпись
Отдел комплектования		И.А.Дмитриева 

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры инфекционных, кожных и венерических болезней «04» мая 2015 года, протокол № 9

Зав. кафедрой, д.м.н., проф.



Русак Ю.Э.

Член МИ  
«23» 06.2015 протокол № 7

Забрун Н.Н.

**АННОТАЦИЯ**  
**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ**

**Дерматоонкология**

Направление подготовки **31.06.01 Клиническая медицина** (уровень подготовки кадров высшей квалификации)

Направленность программы **14.01.10 Кожные и венерические болезни**

Дисциплина	Описание
Квалификация	Исследователь. Преподаватель-исследователь
Форма обучения	Очная
Индекс модуля	ФТД.1
Трудоемкость в часах	72 часа
Трудоемкость в зачетных единицах	2 ЗЕ
Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины	<p>ПК-1: готовностью к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний у детей и подростков, 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.</p> <p>ПК-5: готовностью к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем.</p>
Знания, умения и навыки, получаемые в процессе изучения дисциплины	<p><b>Знать:</b> Цели и задачи кожно-кишечных синдромов как раздела медицинской науки, ее взаимосвязи с другими клиническими дисциплинами, основные клинические проявления и диагностические критерии кожных и венерических болезней.</p> <p><b>Уметь:</b> Дифференцировать кожные и венерические заболевания, используя при постановке диагноза терминологию МКБ-10, использовать принципы и методы диагностики и лечения заболеваний кожи и ИППП.</p> <p><b>Владеть:</b> Методиками выполнения и интерпретации дерматологических, диагностических проб, тестов и лабораторных методов исследований.</p>
Краткая характеристика учебной дисциплины (основные разделы и темы)	<p>1.Рак кожи. Предрак кожи.</p> <p>2.Лимфомы и псевдолимфомы кожи.</p> <p>3.Паранеоплазии.</p> <p>4.Доброкачественные новообразования кожи.</p>
Форма итогового контроля	Зачет

**БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
Ханты-Мансийского автономного округа -Югры  
"Сургутский государственный университет"**

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по УМР

Е.В. Коновалова

" 09 " 10 2015 г.

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**

**Кожно-кишечные синдромы**

**Направление подготовки:**  
31.06.01 Клиническая медицина

**Направленность программы:**  
14.01.10 Кожные и венерические болезни

**Отрасль науки:**  
медицинские

Квалификация  
**Исследователь. Преподаватель-исследователь**

**Форма обучения:**

очная, заочная

Сургут, 2015 г.

Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению 31.06.01 Клиническая медицина (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 3 сентября 2014 года №1200.

Составитель:

Русак Юрий Эдуардович, д.м.н., проф.




Рецензент:

Усынин Анатолий Фёдорович, д.м.н., проф.



**Согласование рабочей программы**

Кафедра / отдел	Дата согласования	Ф.И.О., подпись
Отдел комплектования		И.А.Дмитриева 

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры инфекционных, кожных и венерических болезней  
«04» мая 2015 года, протокол № 9

Зав. кафедрой, д.м.н., проф.



Русак Ю.Э.

  
23.06.15 Протокол № 4





**АННОТАЦИЯ**  
РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

**Кожно-кишечные синдромы**

Направление подготовки **31.06.01 Клиническая медицина** (уровень подготовки кадров высшей квалификации)

Направленность программы **14.01.10 Кожные и венерические болезни**

Дисциплина	Описание
Квалификация	Исследователь. Преподаватель-исследователь
Форма обучения	Очная
Индекс модуля	ФТД.2
Трудоемкость в часах	72 часа
Трудоемкость в зачетных единицах	2 ЗЕ
Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины	<p>ПК-1: готовностью к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний у детей и подростков, 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.</p> <p>ПК-5: готовностью к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем.</p>
Знания, умения и навыки, получаемые в процессе изучения дисциплины	<p><b>Знать:</b> Цели и задачи кожно-кишечных синдромов как раздела медицинской науки, ее взаимосвязи с другими клиническими дисциплинами, основные клинические проявления и диагностические критерии кожных и венерических болезней.</p> <p><b>Уметь:</b> Дифференцировать кожные и венерические заболевания, используя при постановке диагноза терминологию МКБ-10, использовать принципы и методы диагностики и лечения заболеваний кожи и ИППП.</p> <p><b>Владеть:</b> Методиками выполнения и интерпретации дерматологических, диагностических проб, тестов и лабораторных методов исследований.</p>
Краткая характеристика учебной дисциплины (основные разделы и темы)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Заболевания обусловленные патологией кишечника.</li> <li>2. Дерматозы факультативно связанные с патологией кишечника.</li> <li>3. Дерматозы, комбинирующиеся с нарушениями мальабсорбции.</li> </ol>
Форма итогового контроля	Зачет