

государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования
«САМАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ» Министерства
здравоохранения Российской Федерации
Кафедра кожных и венерических болезней

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
специальных дисциплин
основной профессиональной программы высшего образования по подготовке
кадров высшей квалификации (ординатура)
по специальности 31.08.32 ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЯ

Рабочая программа разработана
сотрудниками кафедры кожных и
венерических болезней
профессором д.м.н. Е.В. Орловым,
ассистентов к.м.н. И.В. Никоновой

«СОГЛАСОВАНО»

Директор ИПО, проректор по
лечебной работе
профессор

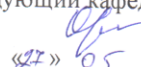


А.Г. Сонин
2015

«8» 07.

Программа рассмотрена и одобрена
на заседании кафедры (протокол №3,
27.05.15г.)

Заведующий кафедрой профессор
Е.В. Орлов
2015



«27» 05

Самара
2015

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА СПЕЦИАЛЬНЫХ ДИСЦИПЛИН

**ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО
ОБРАЗОВАНИЯ ПО ПОДГОТОВКЕ КАДРОВ ВЫСШЕЙ
КВАЛИФИКАЦИИ (ОРДИНАТУРА)
ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 31.08.32 – ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЯ**

- УК-1 готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу
- ПК-1 готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания
- ПК-2 готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения
- ПК-4 готовность к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья взрослых и подростков
- ПК-5 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-6 готовность к ведению и лечению пациентов с дерматовенерологическими заболеваниями
- ПК-8 готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации
- ПК-9 готовность к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих
- ПК-11 готовность к участию в оценке качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей

Цель изучения специальных обязательных дисциплин специальности является овладение системой теоретических знаний и общекультурных, общепрофессиональных и специальных профессиональных умений, методами клинической и лабораторной диагностики для последующей выработки профессиональных компетенций врача - дерматовенеролога.

Задачами является изучение:

- алгоритмов и способов дерматологического обследования и выявления симптомов поражения кожи, умения объединять симптомы в синдромы и ставить клинический диагноз;
- этиологии, патогенеза, клиники, диагностики, лечения и профилактики основных заболеваний кожи и заболеваний, передающихся половым путем;
- методики клинических сопоставлений при наиболее часто встречающихся кожных заболеваниях и при заболеваниях, передающихся половым путем;

анализа клинических и лабораторных данных, принципов лечения неотложных дерматологических состояний и профилактики заболеваний кожи и инфекций, передающихся половым путем;

- . - патологических процессов, развивающихся в результате медицинских мероприятий – профилактических, диагностических, лечебных, анестезиологических, реанимационных, косметологических, реабилитационных и других;
- Международной классификации болезней, травм и причин, связанных со здоровьем в дерматовенерологической производственной практике, овладение порядком оформления первичной медицинской документации.

Требования к уровню освоения содержания дисциплин:

Ординатор должен знать:

1. Термины, используемые в дерматовенерологии;
2. Анатомо–физиологические, возрастные и половые особенности здорового и больного человека, взаимосвязь кожи, функциональных систем организма и уровень их регуляции;
3. Этиологию, эпидемиологию, факторы, способствующие развитию, патогенез, современные классификации, клиническую симптоматику основных заболеваний кожи, инфекций, передаваемых половым путем, принципы диагностики, лечения, профилактики, реабилитационные мероприятия; принципы построения клинического диагноза и оформления медицинских документов в соответствии с требованиями Международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем;
4. Принципы медикаментозного лечения, фармакокинетику и фармакодинамику основных групп лекарственных средств;
5. Использование немедикаментозной терапии, физиотерапии, показания и противопоказания к санаторно–курортному лечению;
6. Основы рационального питания больного и здорового человека;
7. Принципы организации специализированной дерматовенерологической помощи населению (поликлинической, стационарной);
8. Принципы противоэпидемических мероприятий в очаге инфекции;
9. Принципы и возможности методов диспансерного обслуживания больных;
10. Основы врачебно–трудовой экспертизы заболеваний кожи;
11. Формы и методы санитарно–просветительной работы;
12. Принципы организации медслужбы гражданской обороны и экономические вопросы, связанные с ней;
13. Основы действующего законодательства о здравоохранении, директивные документы, регламентирующие деятельность органов и

учреждений здравоохранения, нормативные, методические документы по своей специальности;

14. Формы и методы санитарного просвещения.

Ординатор должен уметь:

1. Описать клинические изменения кожи и внутренних органов при патологических процессах и болезнях
2. На основании описания высказать мнение о характере патологического процесса и его клинических проявлениях, сделать заключение о заболевании.
3. Анализировать изменения основных показателей состояния организма.
4. Проводить дифференциальную диагностику, формулировать и обосновывать клинический диагноз;
5. Применять полученные знания при изучении других дисциплин и в последующей лечебно-диагностической работе

Ординатор должен владеть :

1. Дерматовенерологической терминологией в части описания и клинико-лабораторной диагностики патологических процессов.
2. Диагностическими приемами обследования пациента для проведения дифференциального диагноза и обоснования клинического диагноза.

Общий объем учебной нагрузки специальных дисциплин

Вид учебной работы	Всего кредитных единиц (часов)
Общая трудоемкость обязательных специальных дисциплин:	32 (1152 часа)
Аудиторные занятия:	774 час.
Лекции (Л)	66 час.
Практические занятия (ПЗ):	708 час.
Самостоятельная работа (СР):	378 час.
Форма контроля	Дифф. зачет по модулям

МОДУЛЬ 1.5: Общая дерматология.

Содержание модуля:

1. Основы организации дерматовенерологической помощи в РФ.
Организация дерматовенерологической помощи. Роль КВД в системе

оказания дерматовенерологической помощи. Роль и место дерматовенерологического кабинета, отделения, поликлиники, ЦРБ, МСЧ в системе организации дерматовенерологической помощи. Организация работы заведующего отделением, кабинетом КВД, поликлиники, МСЧ, ЦРБ. Взаимодействие дерматовенерологических учреждений с другими специалистами и учреждениями здравоохранения. Организация дерматовенерологической стационарной помощи. Организация работы дерматовенерологического стационарного отделения областной, краевой, городской больницы, ЦРБ. Пути рационального использования коечного фонда. Организация дерматовенерологической помощи детям. Организация косметологической помощи. Организация и управление дерматовенерологической службой. Внедрение новых методов диагностики, лечения и профилактики. Анализ временной утраты трудоспособности работающих. Организация научно-практической работы дерматовенерологов; консультирование больных с заболеваниями, передающимися половым путем. Организация косметологической помощи. Принципы организации и проведения диспансеризации лиц с дерматовенерологическими заболеваниями. Ведение медицинской документации. Порядок оформления истории болезни, амбулаторной карты и других статистических документов, утвержденных при работе с больными.

2. Анатомия и физиология кожи. Причины болезней кожи и принципы лечения больных дерматозами.

Анатомия и физиология кожи. Особенности строения и физиологии кожи у детей.

Иммунитет и иммунопатологические реакции. Общая патология кожных болезней. Классификация патологических реакций и поражений кожи. Этиология дерматозов. Патогенез дерматозов. Системные и мультифакториальные болезни. Синдромы и дермадромы. Общая патогистология кожных болезней. Патогистология эпидермиса: акантоз, паракератоз, гиперкератоз, дискератоз, гранулез, спонгиоз, акантолиз, атрофические изменения в эпидермисе, гипертрофия эпидермиса, расстройства пигментации и другая патология. Патогистология дермы: воспаление, гипертрофия, атрофия. Ультраструктура патологических изменений кожи. Основы диагностики кожных болезней. Морфологические элементы сыпи. Методика обследования больного. Методика обследования детей при кожных болезнях. Причины болезней кожи и принципы лечения больных дерматозами. Комплексная терапия кожных болезней. Этиотропное лечение. Патогенетическое лечение. Симптоматическое лечение. Физиотерапевтические методы лечения в дерматологии. Лечебная физкультура. Массаж в лечении дерматозов. Рентгенотерапия и применение радиоактивных изотопов в дерматологии. Курортное лечение больных дерматозами. Диетотерапия при кожных заболеваниях. Дерматохирургические методы

3. Клиническая фармакология в дерматовенерологии.

Принципы общего и наружного лечения кожных заболеваний. Формы и

методы применения наружных лекарственных средств. Лекарственные средства, применяемые для лечения дерматозов. Средства очистки кожи. Антисептические и антипаразитарные средства. Кератопластические средства. Кератолитические средства. Зудоуспокаивающие средства. Депигментирующие и усиливающие пигментацию средства. Фотозащитные средства. Противовоспалительные средства.

4. Инструментальные и аппаратные методы исследования в дерматологии. Клиническая биохимия в дерматовенерологии. Вычислительная диагностика и диагностические алгоритмы. Лабораторное и инструментальное обследование дерматологических больных. Основные биохимические и серологические исследования, используемые в дерматологической производственной практике.

МОДУЛЬ 1.6: Инфекционные болезни кожи.

1. Пиодермия.

Эпидемиология, этиология и патогенез пиодермии. Эпидемиология пиодермии.

Морфология и биология пиококков (стафилококков, стрептококков, вульгарного протей, синегнойной палочки). Патогенез пиодермии. Причины разнообразия клинической картины и характера течения пиодермии.

Стафилодермии. Остиофолликулиты. Фолликулит и его разновидности. Сикоз стафилококковый.

Фурункул, фурункулез Карбункул Гидраденит Псевдофурункулез.

Эпидемическая пузырчатка новорожденных. Синдром стафилококкового ожога кожи. Стрептодермии. Стрептококковое импетиго и его разновидности. Эктима вульгарная. Опрелость стрептококковая. Эритемато-сквамозная стрептодермия.

Особенности течения пиодермий у детей. Атипичные пиодермии. Лечение и профилактика пиодермии. Врачебно-трудовая экспертиза при пиодермиях.

Поражения кожи при общих инфекционных заболеваниях.

2. Дерматозоозы. Педикулез. Демодекоз.

Чесотка. Эпидемиология. Этиология и патогенез. Клиника чесотки и ее осложнений. Лечение и профилактика чесотки. Педикулез. Эпидемиология педикулеза. Клиника педикулеза. Лечение и профилактика педикулеза.

Демодекоз. Эпидемиология. Этиология и патогенез. Клиника демодекоза. Лечение и профилактика демодекоза.

3. Вирусные дерматозы.

Герпесы, бородавки, остроконечные кондиломы, заразительный моллюск. Инфекционные эритемы. Эпидемиология, этиология, патогенез.

Классификация.

Принципы лечебно-профилактических мероприятий при вирусных инфекциях

4. Хронические инфекционные болезни кожи. (Лепра. Туберкулез кожи. Лейшманиоз.)

Этиология и патогенез туберкулеза кожи. Эпидемиология туберкулеза кожи.

Классификация туберкулеза кожи. Первичный туберкулезный аффект кожи. Туберкулезная волчанка. Бородавчатый туберкулез кожи. Колликувативный туберкулез кожи (скрофулодерма). Язвенный туберкулез кожи.

Индуративный туберкулез кожи. Папулонекротический туберкулез кожи. Лихеноидный туберкулез кожи. Милиарный диссеминированный люпоидный туберкулез кожи.

Лечение и профилактика туберкулеза кожи. Этиология и патогенез лепры. Эпидемиология лепры. Классификация и клиника лепры. Диагностика, лечение и профилактика лепры. Экспертиза трудоспособности больных лепрой. Организация борьбы с лепрой. Протозоозы. Болезнь Боровского. Эпидемиология. Этиология, патогенез. Классификация. Клиника. Диагностика, лечение и профилактика кожного лейшманиоза. Экспертиза трудоспособности

МОДУЛЬ 1.7. Грибковые болезни кожи

1. Общая микология.

Морфофизиологические особенности патогенных грибов. Этиология и эпидемиология микозов. Патогенез микозов. Патоморфологические изменения при микозах. Иммунологические реакции при микозах. Клиническая классификация микозов. Диагностика дерматомикозов. Микроскопическая диагностика. Культуральная диагностика. Люминесцентная диагностика. Иммунологические методы исследования в микологии. Патоморфологические изменения при микозах. Принципы лечения больных микозами. Общее лечение системными антимикотиками. Наружное лечение антимикотиками. Наружное лечение поражений гладкой кожи. Наружное лечение поражений волосистой части головы. Местное лечение поражений ногтей.

2. Поверхностные микозы. Кератомикозы:

Кератомикозы: разноцветный лишай. Эпидемиология кератомикозов. Патогенез кератомикозов. Лечение кератомикозов. Профилактика кератомикозов.

3. Дерматомикозы. Трихомикозы.

Дерматомикозы. Эпидемиология, этиология, патогенез дерматомикозов. Микроспория. Трихофития. Фавус. Диагностика дерматомикозов. Лечение дерматомикозов. Течение у детей. Пьедра. Лечение трихомикозов. Профилактика трихомикозов.

4. Микозы стоп.

Эпидермофития стоп. Руброфития. Диагностика микозов стоп. Лечение микозов стоп. Профилактика микозов стоп.

5. Кандидоз. Плесневые микозы. Псевдомикозы

Этиология кандидоза. Эпидемиология кандидоза. Патогенез и клиника кандидоза. Профессиональные микозы. Глубокие микозы. Псевдомикозы поверхностные и глубокие.

МОДУЛЬ 1.8. Неинфекционные болезни кожи.

Содержание модуля:

1. Аллергические заболевания кожи: Профессиональные заболевания кожи.

Дерматиты и токсикодермии. Экзема. Атопический дерматит. Нейродермит. Кожный зуд. Крапивница. Профессиональные болезни кожи. Лекарственные поражения кожи. Васкулиты кожи. Парапсориаз. Ангионеврозы кожи. Особенности течения у детей.

2. Болезни соединительной ткани.

Красная волчанка. Дерматомиозит. Склеродермия. Классификации. Этиология и патогенез. Клиника. Поражение кожи при системном процессе. Поражение внутренних органов. Лечение. Профилактические и реабилитационные мероприятия. Экспертиза трудоспособности.

3. Пузырные дерматозы.

Этиология и патогенез пузырных дерматозов Классификация пузырных дерматозов. Вульгарная пузырчатка. Доброкачественная хроническая семейная пузырчатка Гужеро-Хейли-Хейли. Буллезный пемфигоид Левера и другие пемфигоиды. Герпетиформный дерматит Дюринга. Диагностика и лечение пузырных дерматозов.

4. Гиперкератозы. Дисхромические дерматозы. Фотодерматозы.

Этиология и патогенез гиперкератозов Классификация гиперкератозов
Клиника

гиперкератозов. Ихтиозиформные дерматозы и генодерматозы. Волосистой лишай. Кератодермии ладоней и подошв. Порокератоз Мибелли. Красный отрубевидный волосистой лишай Девержи. Верруциформная эпидермодисплазия Левандовского-Лютца. Веррукозный акрокератоз. Хопфа. Приобретенные (вторичные) гиперкератозы. Принципы лечения и профилактики гиперкератозов и экспертиза трудоспособности при гиперкератозах. Этиология и патогенез дисхромических дерматозов. Классификация дисхромических дерматозов. Меланодермии. Ахромии. Альбинизм. Витилиго. Профессиональные лейкодермы. Принципы диагностики, лечения и профилактики дисхромических дерматозов.

5. Лихены. Псориаз. Розовый лишай.

Красный плоский лишай. Этиология и патогенез красного плоского лишая
Клиника и диагностика красного плоского лишая. Лечение красного плоского лишая. Блестящий лишай. Этиология и патогенез блестящего лишая. Диагностика и клиника блестящего лишая. Лечение блестящего лишая. Этиология, патогенез и клиника псориаза. Диагностика и лечение псориаза. Профилактика и реабилитация. Экспертиза трудоспособности больных псориазом. Парапсориаз.

6. Болезни придатков кожи

Болезни придатков кожи: болезни волос (алопеция, гипертрихоз, трихотиломания, поседение), болезни сальных желез (себорея, вульгарные угри, розовые угри, ринофима, демодекоз, болезни потовых желез (ангидроз, гипергидроз, болезнь Фокс-Фордайса); дисхромии. Поражения кожи при заболеваниях внутренних органов и систем, нарушениях обмена веществ.

7. Наследственные дерматозы.

Эпидемиология наследственных болезней. Клинический полиморфизм.. Классификация патогенетическая и клинико-морфологическая. Принципы нозологической дифференциации. Принципы диагностики. Клинические методы. Факоматозы, гамартомы, опухоли. Дисметаболические генодерматозы.

Наследственные дерматозы с нарушением кератинизации, пигментации, соединительной ткани, буллезные генодерматиты, фотодерматозы, абиотрофические генодерматозы. Кожные маркеры системной наследственной патологии. Поражения кожи при наследственных болезнях обмена. Поражения кожи при наследственных иммунодефицитах. Общие принципы лечения. Прогноз. Методы реабилитации

8. Предрак кожи и слизистых оболочек. Опухоли кожи.

Гемодермии и лимфомы кожи.

Вирусные предраки. Кератоакантома . Облигатный предрак. Пигментная ксеродерма. Факультативные предраки с большой и малой вероятностью малигнизации. Кожный рог, сенильная кератома. Предрак красной каймы губ и слизистой оболочки полости рта. Лейкоплакия, лейкокератоз. Лечение и профилактика предраковых заболеваний. Плоскоклеточный рак. Базалиома. Болезнь Боуэна. Болезнь Педжета. Внеэпидермальные опухоли. Меланома. Невусы.

МОДУЛЬ 1.9. «Венерология»

Содержание модуля:

1. Общая патология сифилиса.

Этиология и патогенез сифилиса. Общая патология сифилиса. Иммунология сифилиса. Антитрепонемные и антикардиолипиновые антитела. Клеточный иммунитет. Периодизация в течении сифилитической инфекции.

Классификация

сифилиса. Случаи незаражения. Возможность самоизлечения сифилиса.

Фагоцитоз. Гистология сифилидов

2.. Клиника сифилиса.

Первичный сифилис. Вторичный сифилис. Третичный период сифилиса.

Скрытый

сифилис. Неведомый сифилис. Врожденный сифилис. Сифилис нервной системы. Сифилис внутренних органов. Сифилис костей и суставов.

3. Диагностика и лечение сифилиса.

Лабораторная диагностика сифилиса. Методы исследования на бледную трепонему. Серологическая диагностика сифилиса. Серорезистентность. Исследование ликвора при сифилисе. Лечение сифилиса. Препараты,

применяемые при лечении сифилиса. Критерии излеченности и показания к снятию с учета. Прогноз при сифилисе. Профилактика сифилиса.

4. Гонорея:

Гонорея: эпидемиология, этиология и патогенез, патологические изменения при гонорее, иммунитет при гонорее, клиника, диагностика, дифференциальный диагноз. Гонорея женщин, мужчин, девочек. Методы диагностики гонореи.

Экстрагенитальные формы гонореи. Гонорейный фарингит. Гонорейный стоматит. Гонорейный проктит. Гонорейный конъюнктивит. Гонорейные поражения кожи. Диссеминированная гонорейная инфекция.

Урогенитальные осложнения гонореи. Лечение гонореи. Тактика лечения в стационаре и поликлинике. Специфическая и неспецифическая иммунотерапия. Местные методы лечения. Физиотерапия. Лечение гонореи у беременных. Критерии излеченности гонореи. Профилактика гонореи.

5. Негонорейные заболевания мочеполовых органов.

Классификация негонорейных заболеваний мочеполовых органов.

Инфекционные

заболевания мочеполовых органов. Неинфекционные заболевания мочеполовых органов. Трихомониаз. Хламидиоза. Хламидийные заболевания и синдромы. Вирусные заболевания. Микоплазмоз. Уреаплазмоз.

Бактериальный вагиноз. Бактериальные заболевания. Микотические заболевания. Диагностика негонококковых заболеваний мочеполовой сферы.

Виды провокаций. Общее

и местное лечение, критерии излеченности. Профилактика.

6. Дерматологические аспекты ВИЧ – инфекции.

Эпидемиология и распространенность в мире. Этиология. Патогенез.

Иммунные

нарушения. Клиническая классификация. Поражение кожи и слизистых оболочек у больных СПИДом. Диагностика. Саркома (ангиоретикулез)

Капоши. Клинические формы и их характеристика. Диагностика. Лечение.

.Основные принципы терапии и профилактики СПИДа. Профилактика СПИДа в лечебных учреждениях.

МОДУЛЬ 1.10: ОСК.

1. Отработка оказания первой неотложной медицинской помощи при аллергических реакциях.

Отработка конкретных навыков тактики и лечения неотложных состояний в дерматовенерологии.

Отработка проведения непрямого массажа сердца; дыхания "рот в рот"; наложения кровоостанавливающего жгута; наложения транспортной шины при переломах костей; наложения фиксирующей повязки; промывания желудка; определения групп крови; внутривенных инфузий кровезамещающих растворов; приема родов.

2. Десмургия в дерматологии

Подготовка к овладению техникой перевязок. Отработка проведения первичного туалета кожи пациента с дерматозами. Отработка проведения перевязок пациентов с острыми и хроническими дерматозами.

3. Тренировка забора материала и проведения анализа лабораторных данных. Отработка навыка работы в системах компьютерного анализа изображений.

Отработка навыка работы в системах компьютерного анализа изображений с целью объективизации дерматологического заключения и прогноза.

Распределение трудозатрат по модулям и видам учебных занятий

Наименование модуля	Всего часов по учебному плану	Виды учебных занятий		
		Аудиторные занятия		СР
		Лекции и	Практические занятия	
Модуль 1.5. Общая дерматология.				
Тема 1. Основы организации дерматовенерологической помощи в РФ.	36 час.	2 час.	20 час.	12 час.
Тема 2. Анатомия и физиология кожи. Причины болезней кожи и принципы лечения больных дерматозами.	72 час.	4 час.	30 час.	18 час.

Тема 3. Клиническая фармакология в дерматовенерологии.	42 час.	2 час.	28 час.	12 час.
Тема 4. Инструментальные и аппаратные методы исследования в дерматологии. Клиническая биохимия в дерматовенерологии.	30 час.	4 час.	30 час.	18 час.
Всего по плану:	180 час.	12 час.	108 час.	60 час.
Модуль 1.6. Инфекционные болезни кожи.				
Тема 1. Пиодермия.	84 час.	2 час.	20 час.	10 час.
Тема 2. Дерматозоозы. Педикулез. Демодекоз.	18 час.	4 час.	30 час.	18 час.
Тема 3. Вирусные дерматозы.	24 час.	2 час.	28 час.	14 час.
Тема 4. Хронические инфекционные болезни кожи. (Лепра. Туберкулез кожи. Лейшманиоз.)	54 час.	4 час.	30 час.	18 час.
Всего по плану:	180 час.	12 час.	108 час.	60 час.
Модуль 1.7. Грибковые болезни кожи				
Тема 1. Общая микология	54 час.	2 час.	10 час.	6 час.
Тема 2. Поверхностные микозы. Кератомикозы.	18 час.	-	18 час.	10 час.
Тема 3. Дерматомикозы. Трихомикозы.	24 час.	2 час.	18 час.	10 час.
Тема 4. Микозы стоп.	18 час.	2 час.	18 час.	10 час.
Тема 5. Кандидоз. Плесневые микозы. Псевдомикозы.	30 час.	2 час.	24 час.	12 час.
Всего по плану:	144 час.	8 час.	88 час.	48 час.
Модуль 1.8. Неинфекционные болезни кожи.				
Тема 1. Аллергические заболевания кожи: Профессиональные заболевания кожи.	36 час.	4 час.	30 час.	15 час.
Тема 2. Болезни соединительной ткани.	42 час.	2 час.	58 час.	15 час.
Тема 3. Пузырные дерматозы.	24 час.	2 час.	30 час.	15 час.

Тема 4. Гиперкератозы. Дисхромические дерматозы. Фотодерматозы.	48 час.	2 час.	22 час.	15 час.
Тема 5. Лихены. Псориаз. Розовый лишай.	60 час.	2 час.	40 час.	15 час.
Тема 6. Болезни придатков кожи.	12 час.	2 час.	10 час.	15 час.
Тема 7. Наследственные дерматозы.	54 час.	2 час.	10 час.	15 час.
Тема 8. Предрак кожи и слизистых оболочек. Опухоли кожи. Гемодермии и лимфомы кожи.	84 час.	4 час.	20 час.	15 час.
Всего по плану:	360 час.	20 час.	220 час.	120 час.
Модуль 1.9. Венерология.				
Тема 1. Общая патология сифилиса.	36 час.	2 час.	20 час.	12 час.
Тема 2. Клиника сифилиса.	36 час.	4 час.	30 час.	12 час.
Тема 3. Диагностика и лечение сифилиса.	36 час.	2 час.	20 час.	12 час.
Тема 4. Гонорея.	36 час.	2 час.	20 час.	12 час.
Тема 5. Негонорейные заболевания мочеполовых органов.	36 час.	2 час.	20 час.	12 час.
Тема 6. Дерматологические аспекты ВИЧ – инфекции.	36 час.	2 час.	20 час.	12 час.
Всего по плану:	216 час.	14 час.	130 час.	72 час.
Модуль 1.10. ОСК.				
Тема 1. Отработка оказания первой неотложной медицинской помощи при аллергических реакциях.	42 час.	2 час.	19 час.	8 час.
Тема 2. Десмургия в дерматологии.	18 час.	-	10 час.	8 час.
Тема 3. Тренировка забора материала и проведения анализа лабораторных данных. Отработка навыка	12 час.	2 час.	15 час.	8 час.

работы в системах компьютерного анализа изображений.				
Всего по плану:	72 час.	4 час.	44 час.	24 час.
Итого по программе:	32 з. ед. (1152 часа)	60 час.	708 час.	384 час.

**Тематический план лекций для ординаторов
по специальным дисциплинам**

№ п.п.	Наименование лекций	Количество часов
Модуль 1.5. Общая дерматология.		
1	Основы организации дерматовенерологической помощи в РФ.	2
2	Анатомия и физиология кожи.	2
3	Причины болезней кожи и принципы лечения больных дерматозами.	2
4	Клиническая фармакология в дерматовенерологии.	2
5	Клиническая биохимия в дерматовенерологии. Тема 1.	2
6	Инструментальные и аппаратные методы исследования в дерматологии.	2
Модуль 1.6. Инфекционные болезни кожи		
1	Пиодермия.	2
2	Дерматозоозы.	2
3	Педикулез. Демодекоз.	2
4	Вирусные дерматозы.	2
5	Хронические инфекционные болезни кожи. (Лепра. Лейшманиоз.)	2
6	Хронические инфекционные болезни кожи. (Туберкулез кожи.)	2
Модуль 1.7. Грибковые болезни кожи		
1	Общая микология	2
2	Дерматомикозы. Трихомикозы.	2
3	Микозы стоп.	2
4	Кандидоз. Плесневые микозы. Псевдомикозы.	2
Модуль 1.8. Неинфекционные болезни кожи.		
1	Аллергические заболевания кожи:	2
2	Профессиональные заболевания кожи.	2
3	Болезни соединительной ткани.	2
4	Пузырные дерматозы.	2

5	Гиперкератозы. Дисхромические дерматозы. Фотодерматозы.	2
6	Лихены. Псориаз. Розовый лишай.	2
7	Болезни придатков кожи.	2
8	Наследственные дерматозы.	2
9	Предрак кожи и слизистых оболочек. Опухоли кожи.	2
10	Гемодермии и лимфомы кожи.	2
Модуль 1.9. Венерология.		
1	Общая патология сифилиса.	2
2	Клиника первичного и вторичного периодов сифилиса.	2
3	Клиника третичного периода сифилиса. Врожденный сифилис.	2
4	Диагностика и лечение сифилиса.	2
5	Гонорея.	2
6	Негонорейные заболевания мочеполовых органов.	2
7	Дерматологические аспекты ВИЧ – инфекции.	2
Модуль 1.10. ОСК		
1	Отработка оказания первой неотложной медицинской помощи при аллергических реакциях.	2
2	Тренировка забора материала и проведения анализа лабораторных данных. Отработка навыка работы в системах компьютерного анализа изображений.	2
	ИТОГО:	66 часов

**Тематический план практических занятий для ординаторов
по специальным дисциплинам**

№ п.п.	Наименование практических занятий	Количество часов
Модуль 1. Общая дерматология		
1	Организация дерматовенерологической помощи. Роль КВД в системе оказания дерматовенерологической помощи. Роль и место дерматовенерологического кабинета, отделения, поликлиники, ЦРБ, МСЧ в системе организации дерматовенерологической помощи.	6
2	Организация работы заведующего отделением, кабинетом КВД, поликлиники, МСЧ, ЦРБ.	6

	Взаимодействие дерматовенерологических учреждений с другими специалистами и учреждениями здравоохранения.	
3	Организация дерматовенерологической стационарной помощи. Организация работы дерматовенерологического стационарного отделения областной, краевой, городской больницы, ЦРБ. Пути рационального использования коечного фонда.	6
4	Организация дерматовенерологической помощи детям. Организация косметологической помощи. Организация и управление дерматовенерологической службой. Внедрение новых методов диагностики, лечения и профилактики.	6
5	Анализ временной утраты трудоспособности работающих. Организация научно-практической работы дерматовенерологов; консультирование больных с заболеваниями, передающимися половым путем.	6
6	Принципы организации и проведения диспансеризации лиц с дерматовенерологическими заболеваниями. Ведение медицинской документации. Порядок оформления истории болезни, амбулаторной карты и других статистических документов, утвержденных при работе с больными.	6
7	Анатомия и физиология кожи. Особенности строения и физиологии кожи у детей.	6
8	Иммунитет и иммунопатологические реакции.	6
9	Общая патология кожных болезней. Классификация патологических реакций и поражений кожи.	6
10	Этиология дерматозов. Патогенез дерматозов.	6
11	Системные и мультифакториальные болезни. Синдромы и дермадромы.	6
12	Общая патогистология кожных болезней. Патогистология эпидермиса: акантоз, паракератоз, гиперкератоз, дискератоз, гранулез, спонгиоз, акантолиз, атрофические изменения в эпидермисе, гипертрофия эпидермиса, расстройства пигментации и другая патология.	6
13	Патогистология дермы: воспаление, гипертрофия, атрофия. Ультраструктура патологических изменений кожи.	6
14	Основы диагностики кожных болезней.	6

	Морфологические элементы сыпи.	
15	Методика обследования больного. Методика обследования детей при кожных болезнях.	6
16	Причины болезней кожи и принципы лечения больных дерматозами. Комплексная терапия кожных болезней.	6
17	Этиотропное лечение. Патогенетическое лечение. Симптоматическое лечение.	6
18	Физиотерапевтические методы лечения в дерматологии. Лечебная физкультура. Массаж в лечении дерматозов. Рентгенотерапия и применение радиоактивных изотопов в дерматологии. Курортное лечение больных дерматозами. Диетотерапия при кожных заболеваниях. Дерматохирургические методы.	6
19	Принципы общего и наружного лечения кожных заболеваний. Формы и методы применения наружных лекарственных средств.	6
20	Лекарственные средства, применяемые для лечения дерматозов.	6
21	Средства очистки кожи.	6
22	Антисептические и антипаразитарные средства.	6
23	Кератопластические средства. Кератолитические средства.	6
24	Зудоуспокаивающие средства. Депигментирующие и усиливающие пигментацию средства. Фотозащитные средства. Противовоспалительные средства.	6
25	Инструментальные и аппаратные методы исследования в дерматологии.	6
26	Клиническая биохимия в дерматовенерологии.	6
27	Вычислительная диагностика и диагностические алгоритмы.	6
28	Лабораторное и инструментальное обследование дерматологических больных.	6
29	Вычислительная диагностика и диагностические алгоритмы.	6
30	Лабораторное и инструментальное обследование дерматологических больных.	6
Модуль 1.6. Инфекционные болезни кожи		
1	Эпидемиология, этиология и патогенез пиодермии. Эпидемиология пиодермии.	6
2	Морфология и биология пиококков (стафилококков, стрептококков, вульгарного протей, синегнойной	6

	палочки).	
3	Патогенез пиодермии.	6
4	Причины разнообразия клинической картины и характера течения пиодермии.	6
5	Стафилодермии. Остиофолликулиты. Фолликулит и его разновидности. Сикоз стафилококковый.	6
6	Фурункул, фурункулез Карбункул Гидраденит Псевдофурункулез.	6
7	Эпидемическая пузырчатка новорожденных. Синдром стафилококкового ожога кожи.	6
8	Стрептодермии. Стрептококковое импетиго и его разновидности.	6
9	Эктима вульгарная. Опрелость стрептококковая. Эритемато-сквамозная стрептодермия.	6
10	Особенности течения пиодермий у детей.	6
11	Атипичные пиодермии.	6
12	Лечение и профилактика пиодермии.	6
13	Врачебно-трудовая экспертиза при пиодермиях.	6
14	Поражения кожи при общих инфекционных заболеваниях.	6
15	Чесотка. Эпидемиология. Этиология и патогенез. Клиника чесотки и ее осложнений. Лечение и профилактика чесотки.	6
16	Педикулез. Эпидемиология педикулеза. Клиника педикулеза. Лечение и профилактика педикулеза.	6
17	Демодекоз. Эпидемиология. Этиология и патогенез. Клиника демодекоза. Лечение и профилактика демодекоза.	6
18	Герпесы.	6
19	Бородавки, остроконечные кондиломы, заразительный моллюск.	6
20	Инфекционные эритемы. Эпидемиология, этиология, патогенез. Классификация.	6
21	Принципы лечебно-профилактических мероприятий при вирусных инфекциях.	6
22	Этиология и патогенез туберкулеза кожи. Эпидемиология туберкулеза кожи. Классификация туберкулеза кожи. Первичный туберкулезный аффект кожи.	6
23	Туберкулезная волчанка. Бородавчатый туберкулез кожи. Колликувативный туберкулез кожи (скрофулодерма). Язвенный туберкулез кожи. Индуративный туберкулез кожи. Папулонекротический туберкулез кожи.	6

	Лихеноидный туберкулез кожи. Милиарный диссеминированный люпоидный туберкулез кожи.	
24	Лечение и профилактика туберкулеза кожи.	6
25	Этиология и патогенез лепры. Эпидемиология лепры.	6
26	Классификация и клиника лепры. Диагностика, лечение и профилактика лепры.	6
27	Экспертиза трудоспособности больных лепрой. Организация борьбы с лепрой.	6
28	Протозоозы.	6
29	Болезнь Боровского. Эпидемиология. Этиология, патогенез. Классификация. Клиника.	6
30	Диагностика, лечение и профилактика кожного лейшманиоза. Экспертиза трудоспособности	6
Модуль 1.7. Грибковые заболевания кожи		
1	Общая микология. Морфофизиологические особенности патогенных грибов.	6
2	Этиология и эпидемиология микозов.	6
3	Патогенез микозов. Патоморфологические изменения при микозах. Иммунологические реакции при микозах.	6
4	Клиническая классификация микозов.	6
5	Диагностика дерматомикозов. Микроскопическая диагностика. Культуральная диагностика. Люминесцентная диагностика. Иммунологические методы исследования в микологии.	6
6	Патоморфологические изменения при микозах.	6
7	Принципы лечения больных микозами. Общее лечение системными антимикотиками.	6
8	Наружное лечение антимикотиками. Наружное лечение поражений гладкой кожи. Наружное лечение поражений волосистой части головы.	6
9	Местное лечение поражений ногтей.	6
10	Кератомикозы: разноцветный лишай.	6
11	Эпидемиология и патогенез кератомикозов.	6
12	Лечение и профилактика кератомикозов.	6
13	Дерматомикозы. Эпидемиология, этиология, патогенез дерматомикозов.	6
14	Микроспория. Трихофития. Фавус. Диагностика дерматомикозов. Лечение дерматомикозов.	6
15	Течение у детей.	6
16	Лечение и профилактика трихомикозов.	6
17	Эпидермофития стоп. Руброфития.	6
18	Диагностика микозов стоп. Лечение микозов стоп.	6

19	Профилактика микозов стоп.	6
20	Плесневые микозы. Псевдомикозы.	6
21	Этиология кандидоза. Эпидемиология кандидоза. Патогенез и клиника кандидоза.	6
22	Профессиональные микозы.	6
23	Глубокие микозы.	6
24	Псевдомикозы поверхностные и глубокие.	6
Модуль 1.8. Неинфекционные болезни кожи		
1	Дерматиты и токсикодермии.	6
2	Экзема.	6
3	Атопический дерматит.	6
4	Нейродермит. Кожный зуд.	6
5	Крапивница. Лекарственные поражения кожи.	6
6	Васкулиты кожи. Параспориоз. Ангионеврозы кожи.	6
7	Красная волчанка. Дерматомиозит.	6
8	Склеродермия. Классификации.	6
9	Этиология и патогенез болезней соединительной ткани.	6
10	Клиника болезней соединительной ткани.	6
11	Поражение кожи при системном процессе болезней соединительной ткани. Поражение внутренних органов.	6
12	Лечение болезней соединительной ткани. Профилактические и реабилитационные мероприятия.	6
13	Экспертиза трудоспособности при болезнях соединительной ткани.	6
14	Этиология и патогенез пузырных дерматозов. Классификация пузырных дерматозов.	6
15	Вульгарная пузырчатка.	6
16	Доброкачественная хроническая семейная пузырчатка Гужеро-Хейли-Хейли. Буллезный пемфигоид Левера и другие пемфигоиды. Герпетиформный дерматит Дюринга.	6
17	Диагностика и лечение пузырных дерматозов.	6
18	Этиология и патогенез гиперкератозов. Классификация гиперкератозов. Клиника гиперкератозов.	6
19	Ихтиозиформные дерматозы и генодерматозы. Волосистой лишаи.	6
20	Кератодермии ладоней и подошв. Порокератоз Мибелли.	6
21	Красный отрубевидный волосистой лишаи Девержи.	6

	Верруциформная эпидермодисплазия Левандовского-Лютца. Веррукозный акрокератоз. Хопфа. Приобретенные (вторичные) гиперкератозы.	
22	Принципы лечения и профилактики гиперкератозов и экспертиза трудоспособности при гиперкератозах.	6
23	Этиология и патогенез дисхромических дерматозов. Классификация дисхромических дерматозов.	6
24	Меланодермии. Ахромии. Альбинизм. Витилиго. Профессиональные лейкодермы.	6
25	Принципы диагностики, лечения и профилактики дисхромических дерматозов.	6
26	Этиология и патогенез красного плоского лишая	6
27	Клиника и диагностика красного плоского лишая.	6
28	Лечение красного плоского лишая.	6
29	Этиология и патогенез блестящего лишая.	6
30	Диагностика и клиника блестящего лишая.	6
31	Лечение блестящего лишая.	6
32	Этиология, патогенез и клиника псориаза.	6
33	Диагностика и лечение псориаза. Профилактика и реабилитация.	6
34	Экспертиза трудоспособности больных псориазом.	6
35	Парапсориаз.	6
36	Болезни придатков кожи: болезни волос (алопеция, гипертрихоз, трихотиломания, поседение), болезни сальных желез (себорея, вульгарные угри, розовые угри, ринофима, демодекоз, болезни потовых желез (ангидроз, гипергидроз, болезнь Фокс-Фордайса); дисхромии.	6
37	Поражения кожи при заболеваниях внутренних органов и систем, нарушениях обмена веществ.	6
38	Наследственные дерматозы. Эпидемиология наследственных болезней.	6
39	Клинический полиморфизм. Классификация патогенетическая и клинико-морфологическая.	6
40	Принципы нозологической дифференциации. Принципы диагностики. Клинические методы.	6
41	Факоматозы, гамартомы, опухоли. Дисметаболические генодерматозы.	6
42	Наследственные дерматозы с нарушением кератинизации, пигментации, соединительной ткани, буллезные генодерматиты, фотодерматозы, абиотрофические генодерматозы.	6
43	Кожные маркеры системной наследственной патологии.	6

44	Поражения кожи при наследственных болезнях обмена.	6
45	Поражения кожи при наследственных иммунодефицитах.	6
46	Общие принципы лечения наследственных дерматозов. Прогноз. Методы реабилитации	6
47	Вирусные предраки. Кератоакантома.	6
48	Облигатный предрак.	6
49	Пигментная ксеродерма.	6
50	Факультативные предраки с большой и малой вероятностью малигнизации.	6
51	Кожный рог, сенильная кератома.	6
52	Предрак красной каймы губ и слизистой оболочки полости рта.	6
53	Лейкоплакия, лейкокератоз.	6
54	Лечение и профилактика предраковых заболеваний.	6
55	Плоскоклеточный рак.	6
56	Базалиома.	6
57	Болезнь Боуэна. Болезнь Педжета.	6
58	Внеэпидермальные опухоли.	6
59	Меланома.	6
60	Невусы.	6
Модуль 1.9. Венерология		
1	Этиология и патогенез сифилиса. Общая патология сифилиса.	6
2	Иммунология сифилиса. Антитрепонемные и антикардиолипиновые антитела. Клеточный иммунитет.	6
3	Периодизация в течении сифилитической инфекции.	6
4	Классификация сифилиса.	6
5	Случаи незаражения. Возможность самоизлечения сифилиса.	6
6	Фагоцитоз. Гистология сифилидов	6
7	Первичный сифилис.	6
8	Вторичный сифилис.	6
9	Третичный период сифилиса.	6
10	Скрытый сифилис. Неведомый сифилис.	6
11	Врожденный сифилис.	6
12	Сифилис нервной системы. Сифилис внутренних органов. Сифилис костей и суставов.	6
13	Лабораторная диагностика сифилиса.	6
14	Методы исследования на бледную трепонему.	6
15	Серологическая диагностика сифилиса. Серорезистентность. Исследование ликвора при	6

	сифилисе.	
16	Лечение сифилиса. Препараты, применяемые при лечении сифилиса. Критерии излеченности и показания к снятию с учета.	6
17	Прогноз при сифилисе.	6
18	Профилактика сифилиса.	6
19	Гонорея: эпидемиология, этиология и патогенез, патологические изменения при гонорее, иммунитет при гонорее, клиника, диагностика, дифференциальный диагноз.	6
20	Гонорея женщин, мужчин, девочек. Методы диагностики гонореи.	6
21	Экстрагенитальные формы гонореи. Гонорейный фарингит. Гонорейный стоматит. Гонорейный проктит. Гонорейный конъюнктивит. Гонорейные поражения кожи. Диссеминированная гонорейная инфекция. Урогенитальные осложнения гонореи.	6
22	Лечение гонореи. Тактика лечения в стационаре и поликлинике.	6
23	Специфическая и неспецифическая иммунотерапия. Местные методы лечения. Физиотерапия.	6
24	Лечение гонореи у беременных. Критерии излеченности гонореи. Профилактика гонореи.	6
25	Классификация негонорейных заболеваний мочеполовых органов. Инфекционные заболевания мочеполовых органов.	6
26	Неинфекционные заболевания мочеполовых органов. Трихомониаз. Хламидиоза. Хламидийные заболевания и синдромы.	6
27	Вирусные заболевания. Микоплазмоз. Уреаплазмоз.	6
28	Бактериальные заболевания. Бактериальный вагиноз. Микотические заболевания.	6
29	Диагностика негонококковых заболеваний мочеполовой сферы.	6
30	Общее и местное лечение, критерии излеченности. Профилактика.	6
31	Эпидемиология и распространенность в мире ВИЧ-инфекции. Этиология. Патогенез. Иммуные нарушения. Клиническая классификация.	6
32	Поражение кожи и слизистых оболочек у больных СПИДом. Диагностика.	6
34	Саркома (ангиоретикулез) Капоши. Клинические формы и их характеристика. Диагностика. Лечение.	6
35	Основные принципы терапии и профилактики	6

	СПИДа.	
36	Профилактика СПИДа в лечебных учреждениях.	6
Модуль 1.10. ОСК		
1	Отработка проведения непрямого массажа сердца.	6
2	Отработка проведения дыхания "рот в рот".	6
3	Отработка проведения наложения кровоостанавливающего жгута.	6
4	Отработка проведения наложения транспортной шины при переломах костей.	6
5	Отработка проведения наложения фиксирующей повязки.	6
6	Отработка проведения промывания желудка	6
7	Отработка проведения определения групп крови; внутривенных инфузий кровезамещающих растворов.	6
8	Подготовка к овладению техникой перевязок.	6
9	Отработка проведения первичного туалета кожи пациента с дерматозами.	6
10	Отработка проведения перевязок пациентов с острыми и хроническими дерматозами.	6
11	Тренировка забора материала и проведения анализа лабораторных данных.	6
12	Отработка навыка работы в системах компьютерного анализа изображений с целью объективизации дерматологического заключения и прогноза.	6
	ИТОГО:	708 часов

Список рекомендуемой литературы:

а) Основная литература

1. Справочник дерматолога / В. В. Кусов, Г. А. Флакс ; Под ред. Ю. К. Скрипкина. - 2-е изд., доп. - М. : Практ. медицина, 2010.
2. Справочник: Пер. с англ. / Под ред. Д. П. Кроучука, А. Дж. Манчини. - М. : Практ. медицина, 2010.
3. Практическая дерматология : Практ. руководство: Пер. с англ. / Р. Грэхем-Браун, Д. Бурк, Т. Канлифф. - М. : МЕДпресс-информ, 2011.
4. Атлас смертельных кожных болезней : Пер. с англ. / М. Б. Морган, Б. Р. Смоллер, С. К. Сомач. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010.
5. Кожные заболевания [Текст] / А. Даховский, Н. Стогова. - СПб : Питер,

2011.

6. Детская дерматовенерология : учебник для студентов учреждений ВПО, обучающ. по спец. "Педиатрия" / И. А. Горланов [и др.] ; под ред. И. А. Горланова. - М. : Академия, 2012.
7. Клиническая дерматоонкология [Текст]: атлас / И. А. Ламоткин. - М. : БИНОМ. Лаб. знаний, 2011.
8. Дерматология в клинической практике : пер. с англ. / под ред. Э Финлея, М. Чаудхэри. - М. : Практическая медицина, 2011.
9. Дерматоскопия : пер. с англ. / Р. Джор [и др.]. - М. : Рид Элсивер, 2010.
10. Дерматовенерология : учебник / В. В. Чеботарева [и др.]. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012.
11. Дерматовенерология : учебник / В. В. Чеботарева [и др.]. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013.
12. Кожные и венерические болезни : учебник для студентов мед.вузов / Ю. К. Скрипкин, А. А. Кубанова, В. Г. Акимов. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012.
13. Дерматовенерология : нац. руководство / АСМОК; под ред. Ю. К. Скрипкина, Ю. С. Бутова, О. Л. Иванова. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014.
14. Изготовление дерматологических мазей : учеб.- метод. рекомендации / ГБОУ ВПО "СамГМУ" МЗ РФ; сост. О. В. Бер, Л. Д. Климова, Н. Н. Желонкин. - Самара, 2014.
15. Дерматовенерология. Наблюдения в фотографиях [Текст]:нагляд. пособие для интернов и ординаторов / С. В. Гольцов. - Екатеринбург : Уральский рабочий, 2013.

б) Дополнительная литература.

1. Аллергология 2006:Учеб.пособие для системы послевуз.проф.образования врачей / РААКИ;Гл.ред.Р.М.Хаитов,Н.И.Ильина. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2006.
2. Аллергология и иммунология:Нац.руководство:Учеб.пособие для системы послевуз.проф.образ.врачей/Рос.ассоц.аллергологов и клинич.иммунологов, АСМОК;Гл.ред.Р.М.Хаитов,Н.И.Ильина. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009.
3. Герпесвирусные инфекции человека : Руководство для врачей / В. А. Исаков, Е. И. Архиповам, Д. В. Исаков ; Под ред.В.А.Исакова. - СПб :СпецЛит, 2006.
4. Болезни герпесвирусной группы / Е. С. Белозеров, Ю. И. Буланьков. - Элиста :Джангар, 2005.
5. Поражения при герпесвирусной и энтеровирусной инфекциях :Учеб.пособие по стоматологии / К. Г. Караков [и др.]. - Ростов н/Д : Феникс, 2007.
6. Иммунопатогенез и терапия простого герпеса : рекомендации для врачей / СПбГМУ им. И. П. Павлова,НИИ эпидемиологии и микробиологии им. Пастера, С.-Петерб. Акад. последип. образ. - СПб., 2008.
7. Герпетическая инфекция (простой герпес) [Текст] : учеб.пособие / А. А. Суздальцев, Е. А. Стребкова, М. В. Мокеева ; ГОУ ВПО "СамГМУ" МЗ и СР РФ. - Самара, 2011.
8. Инфекция простого герпеса у детей (диагностика, подходы к терапии) [Текст] : учеб.пособие для системы послевуз. образ. врачей / Г. В. Санталова,

- Е. С. Гасилина ; ФАЗ и СР, ГОУ ВПО "СамГМУ". - Самара, 2010.
9. Хронический уретрогенный простатит / В. А. Молочков, И. И. Ильин. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : Медицина, 2004.
 10. Медицинская косметика : Руководство для врачей / Н. А. Папий. - 4-е изд., перераб. и доп. - Минск : Беларусь, 2005.
 11. ВИЧ-инфекция и СПИД 2006 / Фед.НМЦ по профил.и борьбе со СПИДом; Гл. ред. В. В. Покровский. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2007.
 12. Гонорея и ассоциированные инфекции : Руководство для врачей / В. А. Молочков, А. Е. Гущин. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2006.
 13. ВИЧ/СПИД в Соединенных Штатах Америки: нерешенные вопросы противодействия эпидемии : Аналит. материал / Рос. комитет защиты мира. - М., 2006
 14. Урогенитальный трихомониаз: Пособие для врачей / Д. К. Ермоленко [и др.] ; Санкт-Петербург. НИИ эпидемиологии и микробиологии им. Пастера, Рос. воен.-мед. акад., Гос. ун-т им. Ярослава Мудрого и др. - Санкт-Петербург; Великий Новгород, 2007.
 15. ВИЧ-инфекция: важно знать! : Доказательное руководство / Межрегион. О-во специалистов доказат. медицины; Под ред. Н. А. Крючкова. - М., 2009. - 128с. - 130р.
 16. Злокачественные опухоли мягких тканей и меланома кожи: Практик. руководство для врачей / И. А. Гилязутдинов [и др.]. - М. : Практик. медицина, 2010
 17. ВИЧ-инфекция у детей: Учеб. пособие для системы послевуз. проф. образ. врачей / Э. Н. Симованьян [и др.]. - Ростов н/Д : Феникс, 2010.
 18. Урогенитальный хламидиоз : Монография / А. И. Якубович, А. Р. Корепанов. - Иркутск : РИЭЛ, 2007.
 19. Акне : Карм. справочник: Пер. с англ. / Э. Дарвей, Т. Чу. - М. : МЕДпресс-информ, 2005.
 20. ВИЧ-инфекция и СПИД / ФНМЦ по профил.и борьбе со СПИДом; Гл. ред. В. В. Покровский. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010.
 21. Гонококковая инфекция. Ведение больных. Рекомендации для врачей [Текст] : учеб. пособие для системы послевуз. проф. образ. врачей / ГОУ ВПО Моск. мед. акад. им. И. М. Сеченова [и др.]; под ред. Е. В. Соколовского [и др.]. - СПб. : Фолиант, 2008.
 22. ВИЧ-инфекция [Текст] : пер. с англ. / Г. Либман, Макадон Х. Дж. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013.
 23. Грибковые заболевания: диагностика и лечение / Ж. В. Степанова. - М. : Миклош, 2005.
 24. Кандидоз новорожденных и детей первых месяцев жизни : Учеб. пособие для системы послевуз. проф. образ. врачей / Г. А. Самсыгина, Г. Н. Буслаева. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2008.
 25. Медицинская микология : Руководство для врачей / Авт. кол. : В. А. Андреев, А. В. Зачиняева, А. В. Москалев и

- др.; Подред. В. Б. Сбойчакова. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2008.
26. Плесень: ее грибки и споры / В. Д. Казьмин. - Ростов н/Д : Феникс, 2010.
 27. Атлас грибковых заболеваний : Пер. с англ. / Под ред. К. А. Кауфман, Дж. Л. Манделла. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010.
 28. Микозы стоп у больных сахарным диабетом второго типа / В. Г. Корнишева [и др.]. - СПб. : Фолиант, 2009.
 29. Микробиологические аспекты лабораторной диагностики микозов [Текст] : учеб. пособие для студентов леч., педиатр. и стоматол. фак. / А. В. Жестков [и др.] ; ГБОУ ВПО "Самар. гос. мед. ун-т" МЗ и СР РФ. - Самара : СамГМУ, 2011.
 30. Пиодермии [Текст] / И. М. Корсунская, О. Б. Тамразова. - М., 2008.
 31. Особо опасные микозы / В. А. Антонов [и др.] ; под ред. В. В. Малеева. - Волгоград : Волга-Паблицер, 2013.
 32. Грибковые болезни и их осложнения : руководство для врачей / В. В. Кулага [и др.]. - М. : МИА, 2010.
 33. Атопический дерматит у детей : Что важно знать врачам и пациентам / родителям детей / Д. Ш. Мачарадзе. - Москва; Тверь : Триада, 2005.
 34. Атопический дерматит: Школа для пациентов и их родственников / А. Н. Львов [и др.]. - М. : Миклош, 2007.
 35. Атопический дерматит: Лечение и профилактика : Учеб. пособие для студентов мед. вузов / В. Д. Елькин, Л. В. Счастливцева, А. А. Болотова. - Ростов н/Д : Феникс, 2007.
 36. Современная стратегия терапии атопического дерматита: программа действий педиатра : Согласит. док. Асс. дет. алергологов и иммунологов России / Союз педиатров России; Председ. А. А. Баранов. - М., 2004.
 37. Атопический дерматит: что делать? : Книга для врачей и их пациентов / В. А. Ревякина [и др.]. - М. : Фармарус Принт Медиа, 2009.
 38. Аллергический марш: от атопического дерматита к бронхиальной астме : монография / Н. Б. Мигачева, Т. И. Каганова, А. В. Жестков ; МЗ и СР РФ, ГОУ ВПО СамГМУ. - Самара : Офорт, 2009.
 39. Принципы терапии детей, больных атопическим дерматитом, осложненным вторичной инфекцией : метод. рекомендации / МЗ Респ. Татарстан, ГОУ ВПО "Казан. ГМУ ФАЗ и СР". - Казань, 2007.
 40. Профилактика профессиональных заболеваний кожи : Науч. изд. / Г. Д. Селицкий [и др.]. - Самара, 2003.
 41. Профилактика профессиональных заболеваний кожи / Г. Д. Селицкий [и др.] ; Самар. гос. мед. ун-т. - Самара, 2002.
 42. Дерматология : Пер. с англ. / П. К. Бакстон. - М. : Бином, 2005.
 43. Грибковые заболевания: диагностика и лечение / Ж. В. Степанова. - М. : Миклош, 2005.
 44. Справочник по кожным и венерическим заболеваниям / А. Н. Родионов. - 3-е изд., перераб. и доп. - СПб : Питер, 2005.
 45. Дерматология : Пер. с англ. / Э. Е. Сан ; Под ред. Н. С. Потекаева. - М. : БИНОМ, 2006.
 46. Кожные и венерические болезни : Учебник для студентов мед. вузов / Ю.

- К. Скрипкин, А. А. Кубанова, В. Г. Акимов. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2007.
47. Сифилис / А. Н. Родионов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : Питер, 2007.
48. Кожные и венерические болезни : Практикум: Учеб. пособие для студентов мед. вузов / А. И. Новиков [и др.]. - Ростов н/Д; Омск : Феникс: ОГМА, 2007.
49. Кожные и венерические болезни : Пособие к курсу практ. занятий: Учеб. пособие для студентов мед. вузов / Под ред. Е. В. Соколовского. - СПб : Фолиант, 2006.
50. Кожные и венерические болезни : Учебник для врачей и студентов мед. вузов / Ю. К. Скрипкин. - М. : Триада-фарм, 2005
51. Кожные и венерические болезни : Учебник для студентов мед. вузов / Под ред. О. Л. Иванова. - М. : Шико, 2006.
52. Кожные и венерические болезни : Учебник для студентов мед. вузов / Ю. К. Скрипкин, А. А. Кубанова, В. Г. Акимов. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009.
53. Инфекции, передаваемые половым путем : Руководство для врачей / Е. В. Соколовский [и др.] ; Санкт-Петербург. гос. мед. ун-т им. И. П. Павлова, Упсальский Ун-т, ГУ НИИ акушерства и гинекологии им. Д. О. Отта РАМН. - М. : МЕДпресс-информ, 2006.
54. Кожные болезни. Диагностика и лечение : Руководство / Т. П. Хэбиф. - 3-е изд. - М. : МЕДпресс-информ, 2008.
55. Кожные заболевания / А. Даховский, Н. Стогова. - СПб : Питер, 2011.
56. Клиническая дерматоонкология : атлас / И. А. Ламоткин. - М. : БИНОМ. Лаб. знаний, 2011.
57. Дерматология в клинической практике : пер. с англ. / под ред. Э Финлея, М. Чаудхэри. - М. : Практическая медицина, 2011.
58. Сифилис: современный алгоритм лечения больных и диспансеризации, основанный на фармакокинетике пенициллинов / В. В. Чеботарев, В. А. Батурин. - Ставрополь, 2010.
59. Грибковые болезни и их осложнения : руководство для врачей / В. В. Кулага [и др.]. - М. : МИА, 2010.
60. Вирусология и фитотерапия псориаза : Руководство по клинич. фитотерапии / В. Ф. Корсун, А. А. Кубанова, Е. В. Корсун. - СПб : Н-Л, 2009.
61. Кардиоваскулярная патология у больных псориазом с артритом [Текст] : монография / А. П. Ребров, И. З. Гайдукова. - Саратов : Изд-во Саратов. мед. ун-та, 2012.
62. Клиническая генетика. Геномика и протеомика наследственной патологии : Учеб. пособие для студентов мед. вузов / Г. Р. Мутовин. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010.
63. Справочник профпатолога / В. В. Косарев, С. А. Бабанов. - Ростов н/Д : Феникс, 2011.
64. Осложнения фармакотерапии. Гериатрическая фармакотерапия. Принципы безопасной лекарственной терапии. Патологические лекарственные синдромы. Интоксикации лекарственными средствами [Текст] : руководство для врачей / С. А. Бабанов, О. В. Косарева, Д. О. Осокин ; МЗ и

СР Самар.обл., ГОУ ВПО "СамГМУ", ГУЗ СО "Гериатр. науч.-практ. центр". - Самара : Книга, 2011.

65. Общая патологическая физиология [Текст] : учебник для студентов мед.вузов / В. А. Фролов [и др.] ; под общ. ред. В. А. Фролова, Д.П. Билибина. - М. : Изд. Дом "Высшее образование и наука", 2012.

66. Кардиоваскулярная патология у больных псориатическим артритом [Текст] : монография / А. П. Ребров, И. З. Гайдукова. - Саратов : Изд-во Саратов.мед. ун-та, 2012.

67. Иммунология, микробиология и иммунопатология кожи [Текст] / А. В. Караулов, С. А. Быков, А. С. Быков. - М.: Бином, 2012.

68. Красный плоский лишай полости рта : Монография / А. В. Шумский, Л. П. Трунина ; Самар.мед.ин-т "Реавиз". - Самара : Офорт, 2004.

69. Кожа и ее производные : Учеб.пособие для студентов мед.вузов / В. И. Ноздрин, С. А. Барашкова, В. В. Семченко ; МЗ РФ,Мед.ин-т Орлов.гос.ун-та,Омскаягос.мед.акад.и др. - Омск-Орел, 2005.

70. Немедикаментозная реабилитация больных с заболеваниями кожи и волос : Монография / П. П. Рыжко [и др.]. - 2-е изд. - М. :Медпресс-информ, 2005.

71. Туберкулез и другие микобактериальные инфекции кожи (патогенез,диагностика,лечение) : Монография / А. Л. Чужов, Э. Н. Беллендир ; ФГУ "Санкт-Петербург.НИИфтизиопульмонологии" Росздрава;Подред.Ю.Н.Левашева. - СПб : ЭЛБИ-СПб, 2007.

72. Гистология и гистопатология кожи и ее производных :Учеб.пособие для студентов мед.вузов / Н. В. Ямщиков [и др.] ; ФАЗ и СР,МЗ и СР РФ,ГОУ ВПО "Самар.гос.мед.ун-т". - Самара : [Офорт], 2005.

73. Лимфопролиферативные опухоли кожи : Руководство для врачей / Е. А. Лезвинская, А. М. Вавилов. - М. : Практик.медицина, 2010.

74. Злокачественные опухоли мягких тканей и меланомы кожи :Практ.руководство для врачей / И. А. Гилязутдинов [и др.]. - М. : Практик.медицина, 2010.

75. Эстетические недостатки кожи.Коррекция методом дермабразии/ Г. И. Фисенко [и др.] ; Под ред.В.А.Виссарионова. - СПб : БИНОМ, 2009.

76. Нейроиммуноэндокринология кожи и молекулярныемаркеры ее старения / И. О. Смирнова [и др.]. - СПб : ДЕАН, 2005.

77. Кожа, подкожная клетчатка, костно-мышечная системы: анатомо-физиологические особенности и семиотика поражения их у детей и подростков [Текст] : учеб.пособие для студентов, обучающ. по спец. 060103 65 - Педиатрия / В. А. Кельцев ; ГОУ ВПО "Самар. гос. мед. ун-т". - Самара, 2009.

78. Иммунология, микробиология и иммунопатология кожи [Текст] / А. В. Караулов, С. А. Быков, А. С. Быков. - М.: Бином, 2012.

79. Лимфомы кожи. Диагностика и лечение [Текст] / Ю. Е. Виноградова, Н. С. Потекаев, Д. Л. Виноградов. - М. : Практическая медицина, 2014.

80. Ранняя диагностика и профилактика меланомы кожи [Текст] : руководство-атлас / О. А. Романова. - 2-е изд., доп. и перераб. - М. : МИА,

2012.

81. Организация комплексной профилактики ВИЧ-инфекции, ИППП и вирусных гепатитов среди трудовых мигрантов [Текст] / А. В. Бобрик, К. М. Ерошина. - М. : Акварель, 2010.

82. Ведение больных инфекциями, передаваемыми половым путем, и урогенитальными инфекциями [Текст] : клинич. рекомендации / Рос.о-во дерматовенерологов и косметологов. - М. : Изд. дом "Деловой экспресс", 2012.

83. Дерматомикозы : Руководство для врачей:Учеб.пособие для системы послевуз.проф.образ.врачей / К. И. Разнатовский, А. Н. Родионов, Л. П. Котрехова. - СПб : ИД СПбМАПО, 2006.

84. Буллезные дерматозы (вопросы клинико-морфологической диагностики и морфогенеза по данным электронной и атомно-силовой микроскопии) : Монография / ГОУ ВПО "Краснояр.гос.мед.ун-т им.В.Ф.Войно-Ясенецкого";Под редВ.И.Прохоренкова,А.А.Гайдаша,Л.Н.Синицы. - Красноярск : КАСС, 2008.

85. Дерматозы и паразитарные болезни у детей и подростков.Аспектыпатогенеза,клиники,диагностики,лечения и профилактики : Практ.пособие для врачей педиатров,дерматологов,аллергологов / Н. П. Торопова [и др.] ; МЗ Свердлов.обл.,Урал.НИИдерматовенерологии и иммунопатологии МЗ РФ,НПЦ дет.дерматологии и аллергологии и др. - 2-е изд.,перераб.и доп. - Екатеринбург : Изд-во Урал.ун-та, 2009.

86. Фотозависимые дерматозы [Текст] / В. Г. Акимов. - М. : МИА, 2010.

87. Болезни кожи и инфекции, передаваемые половым путем [Текст] / Е. М. Лезвинская, А. Л. Пивень. - М. : Практическая медицина, 2007.

88. Болезни кожи и инфекции,передаваемые половым путем: Справочник / Ю. К. Скрипкин [и др.]. - М. : МИА, 2006.

в) Программное обеспечение.

[http://www.health-ua.com/news/;](http://www.health-ua.com/news/)

[http://medicine.itl.net.ua/poisk/medl-jour.HTM/;](http://medicine.itl.net.ua/poisk/medl-jour.HTM/)

[http://www.medscape.com/px/ur/info/;](http://www.medscape.com/px/ur/info/)

[http://www.patolog.ru/;](http://www.patolog.ru/)

[http://novosti.online.ru/news/med/news/;](http://novosti.online.ru/news/med/news/)

[http://epathology.blogspot.com/;](http://epathology.blogspot.com/)

г) Электронные библиотечные системы.

MEDLINE – наиболее объемная библиографическая база данных, включающая более 15 миллионов ссылок на публикации о клинических и доклинических исследованиях примерно из 5000 журналов. Лучше всего воспользоваться поисковой системой

www.pubmed.gov

ФГУ «ГНИЦД Росмедтехнологий»

www.cnikvi.ru

Уральский научно-исследовательский институт дерматовенерологии и иммунологии

www.urniidvi.ru

Российское общество дерматовенерологов и косметологов

www.rodv.ru

Дерматология в России (национальный сервер дерматологии)

www.dermatology.ru

Европейская Академия Дерматовенерологов (EADV)

www.eadv.org

Национальный альянс дерматологов и косметологов

www.nadc.ru

Общероссийская общественная научная организация Научная академия микологии

www.mycology.ru

Микология (НИИ медицинской микологии СПбМАПО)

www.rusmedserv.com/mycology/

Общероссийская общественная научная организация Научная академия микологии

www.mycology.ru

Микология (НИИ медицинской микологии СПбМАПО)

www.rusmedserv.com/mycology/

Научно-практический журнал "Вестник дерматологии и венерологии"

www.vestnikdv.ru

Международный союз по борьбе с ИППП

www.iusti.ru

Информационно-образовательная система "Консультант врача"

www.samamedlib.ru

Министерство здравоохранения Самарской области

www.medlan.samara.ru

Самарская областная электронная медицинская библиотека (СОЭМБ)

www.sammedlib.ru

Портал «ScienceDirect» издательства «Elsevier» с возможностью доступа в аннотациям статей ведущих мировых журналов

www.sciencedirect.com

Рефераты систематических обзоров и статей из фонда Кокрановской библиотеки

www.cochrane.org

<http://samara-okvd.ru/>

Электронные библиотечные системы.

1. Электронная медицинская библиотека «Консультант врача» издательства ГЭОТАР-медиа (www.rosmedlib.ru).

2. Электронная библиотечная система «ClinicalKey» издательства Elsevier.

3. База электронных ресурсов подписного агентства Конэк (www.konekbooks.ru).

д) Учебные и образовательные материалы

1. http://www.derma.med.uni-erlangen.de/bilddb/index_d.htm

(Дерматологический атлас университетской клиники Эрланген, Германия)

2. <http://tray.dermatology.uiowa.edu/DermImag.htm> (Атлас университета Айова)

3. <http://www1.protec.it/atlas/> (Атлас университета Падуа, Италия)

4. <http://erl.pathology.iupui.edu/cases/dermcases/dermcases.cfm> (Виртуальная дерматология - Университет Индиана, электронные ситуационные задачи)

5. <http://www.hslib.washington.edu/courses/hubio542/index.html> (Обучающая программа по пропедевтике в дерматовенерологии университета Вашингтон - «Язык дерматологии»)

6. <http://203.255.31.116/lec-elis.htm> (Индексированный мировой указатель лекций - Южная Корея)

7. <http://www.med.nyu.edu/derm/protocol.htm> («Виртуальная клиническая конференция» - университет Нью-Йорк)

• Каталоги и поисковые системы

<http://www.gen.emory.edu/medweb/medweb.dermatology.html> (MedWeb - университет Эмори, Канада. Биомедицинские ресурсы Интернета, раздел - дерматология)

2. <http://www.derm.ubc.ca/dermlink/> (Интерактивный список дерматологических ресурсов)

3. <http://www-sci.lib.uci.edu/~martindale/Medical1.html#Derm> (Сводная таблица по ресурсам в дерматологии)

4. http://www.swmed.edu/home_pages/derma/#dermres (Техасский университет, отделение дерматологии, список ресурсов)

5. <http://www.achoo.com> (Медицинская поисковая система Aho)

• Электронные публикации

1. <http://matrix.ucdavis.edu/DOJdesk/desk.html> (Дерматологический журнал on-line)

2. <http://www.ama-assn.org/public/journals/derm/dermhome.htm> (Архивы дерматологии)

3. <http://cmu.unige.ch/jid/jid.html> (Журнал исследовательской дерматологии)

4. <http://www1.mosby.com/Mosby/Periodicals/Medical/JAAD/jd.html> (Журнал американской академии дерматологии)

5. <http://www.elsevier.nl/inca/publications/store/5/2/3/3/9/8/> (Журнал европейской академии дерматологии и венерологии)

• Комплексные дерматологические системы

1. http://www.derma.med.uni-erlangen.de/index_d.htm (Дерматологическая служба Интернет - Германия)

2. <http://tray.dermatology.uiowa.edu/home.html> (США, университет Айова)
3. <http://www.meddean.luc.edu/lumen/MedEd/medicine/dermatology/melton/title.htm> (США, университет Лойола)
4. <http://www.med.nyu.edu/derm/homepage.htm> (США, университет Нью-Йорк)
5. <http://www.medic.mie-u.ac.jp/derma/index.html> (Япония, университет Ми)
6. <http://www.aad.org/> (Американская академия дерматологии)

• Прочие ресурсы

1. <http://www.fiz-karlsruhe.de> (Доступ к 30 медицинским базам данных - Medline, Embase, Biosis и др.)
2. <http://www.newspage.com/browse/46610/46618/590/> (Страничка новостей по дерматовенерологии)
3. http://www.derma.med.uni-erlangen.de/info/telekonsil/index_d.htm (Дистанционные телеконсультации для дерматологов)

<http://dermline.ru/> - сайт-атлас кожных и венерических заболеваний.

д) Законодательные и нормативно-правовые документы:

1. Конституция Российской Федерации (в редакции Федерального Закона от 30.12.2008 №7-ФЗ).
2. Гражданский кодекс Российской Федерации (в редакции Федерального закона от 24.07.2008 №161-ФЗ с дополнениями и изменениями).
3. Федеральный Закон «Об основах охраны здоровья граждан Российской Федерации» от 21.11.2011 №323-ФЗ.
4. Федеральный Закон «О погребении и похоронном деле» от 12.01.1996 №8-ФЗ (в редакции Федерального Закона от 25.11.2009 №270-ФЗ).
5. Федеральный Закон «О лицензировании отдельных видов деятельности» (в редакции Федерального закона от 27.07.2010 №227ФЗ).
6. Постановление Правительства Российской Федерации «Об организации лицензирования отдельных видов деятельности» (в редакции Постановления Правительства РФ от 02.09.2010 г. № 659).
7. Санитарные нормы и правила СНИП 2.08.02-89 «Общественные здания и сооружения. Пособие по проектированию учреждений здравоохранения».
8. Санитарные правила и нормы 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность».
9. Приказ Минздравсоцразвития Российской Федерации от 11.01.2011 № 1н «Об утверждении единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих», раздел

«квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения».

10. Приказ Минздравсоцразвития Российской Федерации от 07.07.2009 №415н «Об утверждении Квалификационных требований к специалистам с высшим и послевузовским медицинским и фармацевтическим образованием в сфере здравоохранения».
11. Приказ Минздрава Российской Федерации от 06.06.2013 № 354н «О порядке проведения патологоанатомических вскрытий».
12. Приказ Минздрава Российской Федерации от 04.12.1992 №318 «О переходе на рекомендованные Всемирной организацией здравоохранения критерии живорождения и мертворождения».
13. Приказ Минздрава СССР от 30.08.1991 №245 «О нормативах потребления этилового спирта для учреждений здравоохранения, образования и социальной защиты».
14. Приказ Минздрава СССР от 11.03.1988 «Об организации патологоанатомических бюро».
15. Приказ Минздрава СССР от 04.04.1983 №375 «О дальнейшем совершенствовании патологоанатомической службы в стране».