

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Ивановская государственная медицинская академия»
Министерства здравоохранения Российской Федерации**

Р А Б О Ч А Я П Р О Г Р А М М А

Дисциплины по выбору «Сифилис беременных»

Уровень высшего образования: подготовка кадров высшей квалификации

Тип образовательной программы: программа ординатуры

Специальность: 31.08.32 Дерматовенерология

Присваиваемая квалификация: Врач-дерматовенеролог

Форма обучения: очная

Срок освоения образовательной программы: 2 года

Код дисциплины: Б1.В.ДВ.2.2

I. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Рабочая программа дисциплины по выбору «Сифилис беременных» разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по специальности 31.08.32 ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЯ (уровень подготовки кадров высшей квалификации), с учётом рекомендаций примерной основной профессиональной образовательной программы высшего образования – программы ординатуры по специальности ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЯ.

1. Цели и задачи дисциплины:

Цель: сформировать необходимый уровень знаний, умений и опыта деятельности по вопросам сифилиса беременных для реализации в профессиональной деятельности врача.

Задачи

1. Сформировать обширный и глубокий объем базовых, фундаментальных медицинских знаний по вопросам сифилиса беременных формирующих профессиональные компетенции врача, способного успешно решать свои профессиональные задачи.
2. Сформировать и совершенствовать профессиональную подготовку врача, обладающего клиническим мышлением, хорошо ориентирующегося по вопросам сифилиса беременных.
3. Сформировать умения в освоении новейших технологий и методик в сфере своих профессиональных интересов по вопросам сифилиса беременных.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП:

Дисциплина «Сифилис беременных» относится к Блоку 1 «Дисциплины (модули)», Вариативной части программы ординатуры, дисциплинам по выбору, установленному Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования (ФГОС ВО) по специальности 31.08.32 Дерматовенерология.

3. Требования к результатам освоения дисциплины:

Изучение данной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих универсальных (УК) и профессиональных (ПК) компетенций:

- готовностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу (УК-1);
профилактическая деятельность:

- готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания (ПК-1);

диагностическая деятельность:

- готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (ПК-5);

- готовность к ведению и лечению пациентов с дерматовенерологическими заболеваниями (ПК-6).

В результате освоения дисциплины (модуля) обучающийся должен:

1) Знать:

- профилактическое направление в дерматовенерологии (УК-1, ПК-1);
- эпидемиологию, микробиологию возбудителя, этиологию, патогенез, классификацию, диагностику и лечение инфекционных и паразитарных болезней кожи (пиодермии, туберкулез кожи, лепра, острая язва вульвы, фузоспириллез, поражения кожи при общих инфекционных заболеваниях, ВИЧ, вирусные заболевания, протозоозы, дерматозоозы, миазы), интерпретацию лабораторных исследований при инфекционных и паразитарных болезнях кожи (УК-1, ПК-5, ПК-6);
- организацию клинической лабораторной диагностики в дерматовенерологии, клиническую лабораторную диагностику при заболеваниях кожи сифилисе, трепонемозах и инфекциях, передаваемых половым путем, интерпретацию данных лабораторных исследований в дерматовенерологии (ПК-5, ПК-6).

2) Уметь:

- обследовать пациента (ПК-5);
- оценить жалобы пациента, общее и функциональное состояние кожи и её придатков, подкожной жировой клетчатки, лимфатических узлов (ПК-5, ПК-6);
- заполнять медицинскую документацию, предусмотренную директивными документами МЗ и СР РФ (УК-1, ПК-5);
- провести мероприятия, направленные на совершенствование профилактики и раннего выявления больных дерматовенерологического профиля (УК-1, ПК-1);
- организовать и провести санитарно-гигиеническую работу среди населения по профилактике заболеваний дерматовенерологического профиля (УК-1, ПК-1);
- составлять план необходимого обследования и лечения (ПК-5, ПК-6);
- назначать медицинские процедуры для выполнения средним медицинским персоналом (ПК-5, ПК-6);
- информировать пациента о процедурах для самостоятельного выполнения (ПК-5, ПК-6);
- дать рекомендации по профилактике инфекций, передающихся половым путем (ПК-1);
- хранить и транспортировать патологический материал от больных (эпидермальных чешуек, ногтевых пластинок, пораженных волос, биоптатов кожи содержимого пузыря, мазок-отпечаток, соскоб со слизистой уретры, влагалища, цервикального канала, прямой кишки; отделяемого шанкров) (ПК-6);
- хранить и транспортировать патологический материал от больных для микробиологического посева на питательные среды (ПК-6);
- микроскопировать бледную спирохету в темном поле зрения (ПК-6);
- клинически интерпретировать результаты лабораторных и инструментальных исследований, применяемых в дерматовенерологии (ПК-6);
- оценить клиническую эффективность проводимых медицинских вмешательств и выполнение пациентом врачебных рекомендаций и назначений и при наличии медицинских показаний вносить коррективы в проводимое лечение (ПК-6);
- контролировать проведение назначенных медицинских процедур средним медицинским персоналом (ПК-6);
- делать в медицинской документации записи об объективном состоянии пациента и динамики клинической картины (ПК-6).

3) Владеть:

- методикой обследования дерматовенерологического больного (ПК-1, ПК-5, ПК-6);
- методикой микроскопии бледной спирохеты в темном поле (ПК-1, ПК-5, ПК-6).

Перечень практических навыков

- оформление медицинской карты;
- оформление истории болезни;
- заполнение извещений;
- визуальная оценка состояния кожи;
- пальпация;
- оценка тактильной, болевой, тепловой и холодовой чувствительности;
- взятие патологического материала от больных (соскоб со слизистой уретры, влагалища, цервикального канала, прямой кишки; отделяемого шанкров);
- внутридермальных инъекций;
- оформление экстренных извещений;
- оформление больничных листов.

4. Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетные единицы, 72 академических часа.

| Общая трудоемкость | | Количество часов | | | | Внеаудиторная самостоятельная работа | Форма контроля |
|--------------------|---------|-------------------|--------|----------|----------------------|--------------------------------------|----------------|
| в ЗЕ | в часах | Контактная работа | | | | | |
| | | Всего | Лекции | Семинары | Практические занятия | | |
| 2 | 72 | 48 | 4 | 20 | 24 | 24 | Зачет |

II. УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ДИСЦИПЛИНЫ «СИФИЛИС БЕРЕМЕННЫХ».

Учебно-тематический план дисциплины (в академических часах) и матрица компетенций

| Наименование разделов дисциплины (модулей) и тем | Всего часов на контактную работу | Контактная работа | | | Внеаудиторная самостоятельная работа | Итого часов | Формируемые компетенции | | | | Образовательные технологии | | Формы текущего контроля |
|--|----------------------------------|-------------------|----------|----------------------|--------------------------------------|-------------|-------------------------|------|------|------|----------------------------|---------------|-------------------------|
| | | Лекции | Семинары | Практические занятия | | | УК-1 | ПК-1 | ПК-5 | ПК-6 | традиционные | интерактивные | |
| 1. Дисциплина по выбору «Сифилис беременных» | 48 | 4 | 20 | 24 | 24 | 72 | + | + | + | + | Л,С,ПЗ | ДИ,КСт,ЗК | С,Р,Пр,ИБ,Т |
| 1.1. Течение сифилиса у беременных | 2 | 2 | | | 2 | 4 | + | | | + | Л | | |
| 1.2. Факторы риска врожденного сифилиса | 5 | | 5 | | 3 | 8 | + | + | | | С | ДИ | Т |
| 1.3. Влияние сифилиса на течение беременности | 5 | | 5 | | 3 | 8 | + | | | + | С | ЗК | Пр |
| 1.4. Особенности течения сифилиса при беременности | 5 | | 5 | | 3 | 8 | + | | | + | С | КСт | С |
| 1.5. Схемы лечения беременных больных сифилисом. | 5 | | 5 | | 2 | 7 | + | | | + | С | КСт | Пр |

| | | | | | | | | | | | | | |
|---|-----------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|---|---|---|---|----|-----|----|
| 1.6 Антенатальная профилактика сифилиса | 6 | | | 6 | 2 | 8 | + | + | | | ПЗ | КСт | С |
| 1.7 Постнатальная профилактика сифилиса | 6 | | | 6 | 2 | 8 | + | + | | | ПЗ | КСт | С |
| 1.8 Критерии диагностики раннего врожденного сифилиса | 2 | 2 | | | 2 | 4 | + | | + | + | Л | | |
| 1.9. Особенности ведения беременных, больных сифилисом | 6 | | | 6 | 3 | 9 | + | | | + | ПЗ | ДИ | ИБ |
| 1.10. Тактика ведения новорожденных при подозрении на ранний врожденный сифилис | 6 | | | 6 | 2 | 8 | + | | | + | ПЗ | КСт | Пр |
| Итого | 48 | 4 | 20 | 24 | 24 | 72 | | | | | | | |

Список сокращений: (н-р: традиционная лекция (Л), «круглый стол»(КСт), деловая игра (ДИ), подготовка и защита истории болезни (ИБ), подготовка и защита рефератов (Р), занятие – конференция (ЗК), С – собеседование по контрольным вопросам, Пр – оценка освоения практических навыков (умений), тестовый контроль (Т).

III. УЧЕБНАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Содержание дисциплины

| | |
|---------------|---|
| Б1.В.ДВ | Дисциплины по выбору ординатора |
| Б1.В.ДВ.2 | Тема 4. «Сифилис беременных» |
| Б1.В.ДВ 2.1. | Течение сифилиса у беременных. Ложноположительные серологические реакции на сифилис у беременных. |
| Б1.В.ДВ.2.2. | Факторы риска врожденного сифилиса |
| Б1.В.ДВ.2.3. | Влияние сифилиса на течение беременности |
| Б1.В.ДВ .2.4. | Особенности течения сифилиса при беременности |
| Б1.В.ДВ.2.5. | Схемы лечения беременных больных сифилисом. |
| Б1.В.ДВ.2.6. | Патоморфологические изменения плаценты при сифилисе |
| Б1.В.ДВ.2.7. | Аntenатальная профилактика сифилиса |
| Б1.В.ДВ 2.8. | Постнатальная профилактика сифилиса |
| Б1.В.ДВ 2.9. | Критерии диагностики раннего врожденного сифилиса |
| Б1.В.ДВ 2.10 | Особенности ведения беременных, больных сифилисом |
| Б1.В.ДВ.2.11. | Тактика ведения новорожденных при подозрении на ранний врожденный сифилис |

Формы работы ординатора на практических или семинарских занятиях:

- Реферирование отдельных тем по дисциплинам.
- Обзор литературных источников.
- Участие в изготовлении учебных пособий (таблиц)
- Индивидуальные задания, выполняемые на практических занятиях (курация больных).
- Амбулаторный прием больных с заполнением медицинской карты.

3.2. Тематический план лекционного курса

| № Раздела, темы | Тема и ее краткое содержание | Часы |
|-----------------|---|------|
| 2 | Течение сифилиса у беременных | 2 |
| 2 | Критерии диагностики раннего врожденного сифилиса | 2 |
| | Итого | 4 |

3.3. Тематический план семинаров

| № Раздела, темы | Тема и ее краткое содержание | Часы |
|-----------------|---|------|
| 2 | Факторы риска врожденного сифилиса | 5 |
| 2 | Влияние сифилиса на течение беременности | 5 |
| 2 | Особенности течения сифилиса при беременности | 5 |
| 2 | Схемы лечения беременных больных сифилисом. | 5 |
| | Итого | 20 |

3.4. Тематический план практических занятий

| № Раздела, темы | Тема и ее краткое содержание | Часы |
|------------------------|---|-------------|
| 2 | Аntenатальная профилактика сифилиса | 6 |
| 2 | Постнатальная профилактика сифилиса | 6 |
| 2 | Особенности ведения беременных, больных сифилисом | 6 |
| 2 | Тактика ведения новорожденных при подозрении на ранний врожденный сифилис | 6 |
| | Итого | 24 |

3.5. Образовательные технологии, в том числе перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине

В процессе изучения дисциплины предусматривается использование следующих образовательных технологий, методов обучения и инновационных форм учебных занятий: технологии проблемного обучения, технологий развития критического мышления, технологии коллективного способа обучения, рейтинговой технологии, интерактивных занятий.

Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине: мультимедиа технологии, технологии визуализации.

Для подготовки докладов, выполнения индивидуальных заданий ординаторы используют электронный каталог библиотеки, электронные ресурсы электронных библиотечных систем «Консультант врача» и «Консультант студента».

При этом используются разнообразные технические устройства и программное обеспечение, информационные и коммуникационные технологии.

Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине: презентационная графика, интерактивные информационные технологии, учебные видеофильмы.

IV. ФОРМЫ КОНТРОЛЯ. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ КОНТРОЛЯ УРОВНЯ СФОРМИРОВАННОСТИ КОМПЕТЕНЦИЙ (ТЕКУЩИЙ КОНТРОЛЬ УСПЕВАЕМОСТИ И ПРОМЕЖУТОЧНАЯ АТТЕСТАЦИЯ)

4.1. Текущий контроль успеваемости на занятиях проводится в форме устного опроса, собеседования, тестирования, решения ситуационных задач, разбора клинических ситуаций, оценки усвоения практических навыков, написание и защита реферата, доклада.

4.2. Промежуточная аттестация - в форме зачета по модулю дисциплины на последнем занятии, который проводится в два этапа: тестирование и решение ситуационной задачи.

4.3. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации

Оценочными средствами для текущего контроля успеваемости являются: тестовые задания и ситуационные задачи.

Оценочные средства для промежуточной аттестации представлены в Приложении 1 к рабочей программе.

V УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ

5.1. Методические указания для самостоятельной работы

В процессе обучения осуществляются следующие виды самостоятельной работы:

Самостоятельная работа по изучению дисциплины во внеаудиторное время:

- Подготовка к аудиторным занятиям (проработка учебного материала по конспектам лекций и учебной литературе) с использованием учебных пособий и методических разработок кафедры, а также электронных учебных пособий;

- Самостоятельная проработка отдельных тем учебной дисциплины в соответствии с учебным планом. На самостоятельное изучение вынесены следующие темы:

Патоморфологические изменения плаценты при сифилисе.

Ложноположительные серологические реакции на сифилис у беременных.

Контроль самостоятельного изучения тем осуществляется на практических занятиях с использованием тестовых заданий, контрольных вопросов, ситуационных задач, а также в ходе промежуточной аттестации;

На кафедре для самостоятельной работы в аудиторное и внеаудиторное время созданы и постоянно обновляются методические разработки по всем темам рабочей учебной программы дисциплины.

5.2. Примеры оценочных средств:

Выберите один правильный ответ

1. Увеличение регионарных лимфатических узлов у больных сифилисом отмечается:
А. Через несколько дней после заражения.
Б. Через 7 - 14 дней после появления твёрдого шанкра.
В. Через 3 - 4 недели после появления твёрдого шанкра.
Г. В конце инкубационного периода.
Д. В конце первичного периода.
2. На каком месяце беременности происходит инфицирование плода у больной сифилисом женщины:
А. На первом-втором.
Б. На третьем.
В. На четвёртом-пятом
Г. На шестом-седьмом.
Д. Бледная трепонема не проходит через плацентарный барьер.

5.3. Примерная тематика рефератов:

1. Факторы риска врожденного сифилиса
2. Влияние сифилиса на течение беременности
3. Особенности течения сифилиса при беременности
4. Схемы лечения беременных больных сифилисом.

VI. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ:

а) основная литература:

1. Клиническая дерматовенерология : руководство для врачей : в 2 т. / В. Г. Акимов [и др.] ; под ред.: Ю. К. Скрипкина, Ю. С. Бутова. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009. – Текст : непосредственный.
2. Дерматовенерология : национальное руководство / В. Г. Акимов [и др.] ; под ред. Ю. К. Скрипкина, Ю. С. Бутова, О. Л. Иванова ; Ассоц. мед. о-в по качеству. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 1021 с. – Текст : непосредственный.
То же. – 2014. - Текст : электронный // ЭБС Консультант врача. – URL: <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970427965.html>
3. Дерматовенерология : национальное руководство / [В. Г. Акимов [и др.] ; под ред. Ю. С. Бутова, Ю. К. Скрипкина, О. Л. Иванова ; Ассоц. мед. о-в по качеству. - Кратк. изд. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 896 с. – Текст : непосредственный.

То же. – 2017. - Текст : электронный // ЭБС Консультант врача. – URL:
<https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970441596.html>

4. Инфекционно-воспалительные заболевания в акушерстве и гинекологии : руководство для врачей / А. М. Савичева [и др.] ; под ред. Э. К. Айламазяна. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 314 с. – Текст : непосредственный.

То же. - Текст : электронный // ЭБС Консультант врача. – URL:
<https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970439456.html>

5. Руководство по амбулаторно-поликлинической помощи в акушерстве и гинекологии / под ред. В.Н. Серова, Г.Т. Сухих, В.Н. Прилепской, В.Е. Радзинского. – 3-е изд. перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 1136 с. - Глава 26. ИНФЕКЦИИ, ПЕРЕДАВАЕМЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВЕННО ПОЛОВЫМ ПУТЕМ - Текст : электронный // ЭБС Консультант врача. – URL: <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970440049.html>

б) дополнительная литература:

1. Дерматовенерология, 2006-2007 : клинические рекомендации : учебное пособие для системы послевузовского профессионального образования врачей : [гриф] УМО / Рос. о-во дерматовенерологов, Ассоц. мед. о-в по качеству ; [разраб.: Ф. А.О. Алиев [и др.] ; гл. ред. А. А. Кубанова. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2006. - 300 с. - (Клинические рекомендации). – Текст : непосредственный.

То же. - Текст : электронный // ЭБС Консультант врача. – URL:
<https://www.rosmedlib.ru/book/RML0304V3.html>

2. Кожные и венерические болезни : справочник / О. Л. Иванов [и др.] ; под ред. О. Л. Иванова. - Изд. 2-е , перераб. и доп. - М. : Медицина, 2007. - 335 с. – Текст : непосредственный.
3. Хэбиф, Томас П. Кожные болезни : диагностика и лечение = Skin Disease : diagnosis and treatment : пер. с англ. / Т. П. Хэбиф ; под общ. ред. А. А. Кубановой. - М. : МЕДпресс-информ, 2006. - 671 с. – Текст : непосредственный.
4. Уайт Г. Атлас по дерматологии = Color atlas of dermatology : пер. с англ. / Г. Уайт ; пер. Н. Г. Кочергин ; под ред. О. Л. Иванова, Н. Г. Кочергина. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 384 с. – Текст : непосредственный.
5. Грэхем-Браун, Робин. Практическая дерматология = Dermatology Fundamentals of Practice : пер. с англ. / Р. Грэхем-Браун, Д. Бурк, Т. Канлифф ; под общ. ред. Н. М. Шаровой. - М. : МЕДпресс-информ, 2011. - 359 с. – Текст : непосредственный.
6. Инфекции, передаваемые половым путем. Клиника, диагностика, лечение : учебное пособие для системы послевузовского профессионального образования врачей : [гриф] УМО / В. А. Молочков [и др.] ; под ред. В. А. Молочкова, О. Л. Иванова, В. В. Чеботарева. - М. : Медицина, 2006. - 632 с. – Текст : непосредственный.
7. Ведение больных инфекциями, передаваемыми половым путем / В.И. Кисина, К.И. Забиров, А.Е. Гуцин; под ред. В.И. Кисиной - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 256 с. - Текст : электронный // ЭБС Консультант врача. – URL:
<https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970442104.html>
8. Апресян, С. В. Беременность и роды при экстрагенитальных заболеваниях / С. В. Апресян ; под ред. В. Е. Радзинского. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 535 с. :

ил. - (Библиотека врача-специалиста. Терапия. Акушерство и гинекология). – Текст : непосредственный.

То же. - Текст : электронный // ЭБС Консультант врача. – URL: <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970432389.html>

Базы данных, архивы которых доступны с персональной регистрацией:

- Научная электронная библиотека, Российский индекс научного цитирования;
- Электронный каталог ИвГМА;
- Электронная библиотека ИвГМА.

Базы данных, архивы которых доступны по подписке ИвГМА

- ЭБС Консультант студента;
- ЭБС Консультант врача;
- Scopus;
- Web of science;
- Elsevier;
- SpringerNature.

Комплект лицензионного программного обеспечения

1. Microsoft Office
2. Microsoft Windows
3. Консультант +

VII. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ:

а. Кабинеты: учебные аудитории – 3, лекционный зал-1, кабинеты профессорско-преподавательского состава-2, препараторская-1.

б. Лаборатории: - ОБУЗ «ИОКВД».

в. Мебель: Столы и стулья в достаточном количестве, экраны, доски.

г. Муляжи, учебные таблицы, набор слайдов, учебные фильмы – 3 (Сифилис первичный, сифилис вторичный, сифилис третичный), мультимедийные презентации

д. Медицинское оборудование. Для отработки практических навыков используются палаты кожного и венерического отделений, кабинеты амбулатории, лаборатории ОБУЗ «ИОКВД».

е. Аппаратура, приборы: Микроскопы – 2шт.

ж. Технические средства обучения: персональный компьютер с выходом в Интернет, ноутбук – 2 шт., лазерный принтер, мультимедиа, проектор для демонстрации слайдов.

Список муляжей:

1. Воспалительные пятна (розеола, пигмент, сосудистый невос).
2. Твердый шанкр в области лобка.
3. Твердый шанкр (сосок груди).
4. Твердый шанкр нижней губы.
5. Твердый шанкр (палец)
6. Твердый шанкр в области шейки матки.
7. Твердый шанкр в области лица.
8. Твердый шанкр в области малых половых губ.

9. Индуративный отек.
10. Твердый шанкр языка.
11. Сифилитические папулы (в области лба).
12. Папулезный сифилид (бок).
13. Папулезный сифилид (подошва-стопа).
14. Гипертрофические папулы широкие кондиломы женских половых органов.
15. Лихоноидный сифилид (лопатка)
16. Широкие кондиломы.
17. Сифилитическая розеола в области груди.
18. Кольцевидная сифилитическая розеола.
19. Сифилитические папулы половых органов.
20. Мелко-очаговая сифилитическая плешивость.
21. Сифилитические папулы на губе.
22. Пигментный (пятнистый) сифилид. Лейкодерма.

Список таблиц:

1. Бледная спирохета.
2. Течение сифилиса.
3. Законы течения сифилиса.
4. Первичная сифилома. Гистопатология.
5. Диагностика первичного сифилиса.
6. Дифференциальный диагноз туберкулезной волчанки и бугоркового сифилиса.
7. Сифилитическая розеола. Папулезный сифилид.
8. Гумма.
9. Серологические реакции на сифилис.
10. Отличительные признаки вторичного и третичного сифилиса.
11. Дифференциальная диагностика сыпи при вторичном свежем и вторичном рецидивном сифилисе.
12. Профилактика врожденного сифилиса.
13. Важнейшие дифференциальные признаки сифилитической пузырьчатки новорожденных, эпидемической пузырьчатки и буллезного эпидермолиза.
14. Схема лечения сифилиса у взрослых.
15. Серологические реакции на сифилис.
16. Факторы, способствующие эффективности противосифилитического лечения.
17. Рисунок с сагиттальным разрезом мужского таза.
18. Рисунок наружных половых органов женщин.
19. Рисунок с сагиттальным разрезом женского таза.
20. Классификация гонореи.
21. Классификация мужской гонореи.
22. Исследование желез Купера.
23. Пальпация простаты.
24. Техника введения изогнутого металлического бужа.
25. Методика применения противогонорейных препаратов.
26. Методы местного лечения гонореи у мужчин.
27. Негонokokковые уретриты.

Список презентаций:

1. Сифилис – социально-значимое заболевание.
2. Скрытый сифилис. Основные принципы диагностики и лечения.
3. Врожденный сифилис.