Зарегистрировано в Минюсте России 21 декабря 2012 г. N 26302

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 15 ноября 2012 г. N 924н

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПОРЯДКА

ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ НАСЕЛЕНИЮ

ПО ПРОФИЛЮ "ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЯ"

В соответствии со статьей 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, N 48, ст. 6724; 2012, N 26, ст. 3442, 3446) приказываю:

1. Утвердить прилагаемый Порядок оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю "дерматовенерология".

2. Признать утратившими силу:

приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 16 марта 2010 г. N 151н "Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи больным дерматовенерологического профиля и больным лепрой" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 13 апреля 2010 г., регистрационный N 16881);

приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 29 сентября 2011 г. N 1087н "О внесении изменения в порядок оказания медицинской помощи больным дерматовенерологического профиля, утвержденный приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 16 марта 2010 г. N 151н" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 30 ноября 2011 г., регистрационный N 22459).

Министр

В.И.СКВОРЦОВА

Утвержден

приказом Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 15 ноября 2012 г. N 924н

ПОРЯДОК

ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПО ПРОФИЛЮ "ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЯ"

1. Настоящий Порядок устанавливает правила оказания медицинской помощи по профилю "дерматовенерология" в медицинских организациях (далее - Медицинская помощь).

2. Медицинская помощь оказывается в виде:

первичной медико-санитарной помощи;

скорой медицинской помощи;

специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи.

3. Медицинская помощь может оказываться в следующих условиях:

амбулаторно (в условиях, не предусматривающих круглосуточное медицинское наблюдение и лечение);

в дневном стационаре (в условиях, предусматривающих медицинское наблюдение и лечение в дневное время, не требующих круглосуточного медицинского наблюдения и лечения);

стационарно (в условиях, обеспечивающих круглосуточное медицинское наблюдение и лечение).

4. Первичная медико-санитарная помощь предусматривает мероприятия по профилактике, диагностике, лечению дерматовенерологических заболеваний и состояний, медицинской реабилитации, формированию здорового образа жизни.

5. Первичная медико-санитарная помощь включает:

первичную врачебную медико-санитарную помощь;

первичную специализированную медико-санитарную помощь.

Первичная врачебная медико-санитарная помощь оказывается в медицинских организациях врачом-терапевтом участковым, врачом-педиатром участковым, врачом общей практики (семейным врачом) в амбулаторных условиях.

В рамках оказания первичной врачебной медико-санитарной помощи, врачи-терапевты участковые, врачи-педиатры участковые, врачи общей практики (семейные врачи) при выявлении у больных высыпаний на коже и (или) слизистых оболочках, кожного зуда, выявление симптомов или признаков инфекций, передаваемых половым путем, в том числе жалоб на симптомы уретрита, вульвовагинита и цервицита направляют больного в медицинскую организацию для оказания ему первичной специализированной медико-санитарной помощи, а также осуществляют оказание медицинской помощи в соответствии с рекомендациями медицинской организации дерматовенерологического профиля, при отсутствии медицинских показаний для направления в нее.

Первичная специализированная медико-санитарная помощь больным осуществляется врачами-дерматовенерологами.

6. Скорая медицинская помощь больным, требующим срочного медицинского вмешательства, оказывается фельдшерскими выездными бригадами скорой медицинской помощи, врачебными выездными бригадами скорой медицинской помощи в соответствии с приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 1 ноября 2004 г. N 179 "Об утверждении порядка оказания скорой медицинской помощи" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23 ноября 2004 г., регистрационный N 6136), с изменениями, внесенными приказами Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 2 августа 2010 г. N 586н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 30 августа 2010 г., регистрационный N 18289), от 15 марта 2011 г. N 202н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 4 апреля 2011 г., регистрационный N 20390) и от 30 января 2012 г. N 65н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 14 марта 2012 г., регистрационный N 23472).

7. Скорая медицинская помощь больным оказывается в экстренной и неотложной форме вне медицинской организации, а также в амбулаторных и стационарных условиях.

8. Бригада скорой медицинской помощи доставляет больных в медицинские организации, имеющие в своей структуре отделение анестезиологии-реанимации или блок (палату) реанимации и интенсивной терапии и обеспечивающие круглосуточное медицинское наблюдение и лечение больных.

9. При наличии медицинских показаний после устранения угрожающего жизни состояния больные переводятся в дерматовенерологическое отделение медицинской организации для оказания специализированной медицинской помощи.

10. При невозможности оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях и наличии медицинских показаний больной направляется в медицинскую организацию, оказывающую медицинскую помощь в стационарных условиях.

11. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь больным оказывается врачами-дерматовенерологами и включает в себя профилактику, диагностику, лечение заболеваний и состояний, требующих использования специальных методов и сложных медицинских технологий, а также медицинскую реабилитацию.

12. При наличии медицинских показаний лечение проводят с привлечением врачей-специалистов по специальностям, предусмотренным Номенклатурой специальностей специалистов с высшим и послевузовским медицинским и фармацевтическим образованием в сфере здравоохранения Российской Федерации, утвержденной приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 23 апреля 2009 г. N 210н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 5 июня 2009 г., регистрационный N 14032), с изменениями, внесенными приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 9 февраля 2011 г. N 94н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 16 марта 2011 г., регистрационный N 20144).

13. Плановая медицинская помощь больным оказывается при проведении профилактических мероприятий, при заболеваниях и состояниях, не сопровождающихся угрозой жизни больных, не требующих экстренной и неотложной помощи, отсрочка оказания которой на определенное время не повлечет за собой ухудшение состояния больных, угрозу их жизни и здоровью.

14. Оказание специализированной, за исключением высокотехнологичной, медицинской помощи осуществляется в федеральных государственных медицинских организациях, находящихся в ведении Министерства здравоохранения Российской Федерации, при необходимости установления окончательного диагноза в связи с нетипичностью течения заболевания, отсутствии эффекта от проводимой терапии и (или) повторных курсов лечения при вероятной эффективности других методов лечения, высоком риске хирургического лечения в связи с осложненным течением основного заболевания или наличием сопутствующих заболеваний, необходимости дообследования в диагностически сложных случаях и (или) комплексной предоперационной подготовке у больных с осложненными формами заболевания, сопутствующими заболеваниями, при необходимости повторной госпитализации по рекомендации указанных федеральных государственных медицинских организаций в соответствии с Порядком направления граждан Российской Федерации в федеральные государственные учреждения, находящиеся в ведении Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации, для оказания специализированной медицинской помощи, приведенным в приложении к Порядку организации оказания специализированной медицинской помощи, утвержденному приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 16 апреля 2010 г. N 243н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 12 мая 2010 г., регистрационный N 17175), а также при наличии у больного медицинских показаний - в федеральных государственных медицинских организациях, оказывающих специализированную медицинскую помощь, в соответствии с Порядком направления граждан органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере здравоохранения к месту лечения при наличии медицинских показаний, утвержденным приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 5 октября 2005 г. N 617 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27 октября 2005 г., регистрационный N 7115).

15. При наличии у больного медицинских показаний к оказанию высокотехнологичной медицинской помощи его направление в медицинскую организацию, оказывающую высокотехнологичную медицинскую помощь, осуществляется в соответствии с Порядком направления граждан Российской Федерации для оказания высокотехнологичной медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований, предусмотренных в федеральном бюджете Министерству здравоохранения и социального развития Российской Федерации, путем применения специализированной информационной системы, утвержденным приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 28 декабря 2011 г. N 1689н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 8 февраля 2012 г., регистрационный N 23164).

16. При подозрении или установлении диагноза врожденного сифилиса новорожденным в неонатальном периоде проводят специфическое лечение в родильном доме (отделении) или в детском инфекционном отделении с привлечением врача-дерматовенеролога, врача-неонатолога и (или) врача-педиатра. При наличии медицинских показаний для продолжения лечения и (или) уточнения диагноза осуществляется перевод детей в дерматовенерологическое или инфекционное отделение детской больницы.

При выявлении у больного инфекций, передаваемых половым путем, осложненных воспалительными заболеваниями органов малого таза и других органов, в том числе при беременности, лечение проводят с привлечением врача-акушера-гинеколога, врача-уролога, врача-офтальмолога, врача-колопроктолога.

17. В случае выявления (подозрения) онкологического заболевания у больного во время оказания медицинской помощи больного направляют в первичный онкологический кабинет (отделение).

18. Больные с дерматовенерологическими заболеваниями при наличии медицинских показаний направляются для проведения реабилитационных мероприятий в специализированные медицинские и санаторно-курортные организации.

19. Медицинская помощь больным по профилю "дерматовенерология" оказывается в соответствии с приложениями N 1 - 23 к настоящему Порядку.

Приложение N 1

к Порядку оказания медицинской помощи

по профилю "дерматовенерология",

утвержденному приказом Министерства

здравоохранения Российской Федерации

от 15 ноября 2012 г. N 924н

ПРАВИЛА

ОРГАНИЗАЦИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОЖНО-ВЕНЕРОЛОГИЧЕСКОГО ДИСПАНСЕРА

1. Настоящие Правила устанавливают порядок организации деятельности кожно-венерологического диспансера.

2. Кожно-венерологический диспансер (далее - Диспансер) оказывает первичную специализированную медико-санитарную помощь и специализированную медицинскую помощь больным по профилю "дерматовенерология".

3. Диспансер является самостоятельной медицинской организацией.

4. На должность руководителя Диспансера назначается специалист, соответствующий Квалификационным требованиям к специалистам с высшим и послевузовским медицинским и фармацевтическим образованием в сфере здравоохранения, утвержденным приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 7 июля 2009 г. N 415н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 9 июля 2009 г. N 14292), с изменениями, внесенными приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26 декабря 2011 г. N 1644н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 18 апреля 2012 г., регистрационный N 23879), по специальности "дерматовенерология".

5. Структура Диспансера и его численность устанавливаются руководителем Диспансера в зависимости от объема проводимой лечебно-диагностической работы и численности обслуживаемого населения с учетом рекомендуемых штатных нормативов, установленных приложением N 2 к Порядку оказания медицинской помощи по профилю "дерматовенерология", утвержденному настоящим приказом.

6. В Диспансере назначается ответственный за проведение противолепрозных мероприятий, прошедший обучение в установленном порядке.

7. Для обеспечения функций Диспансера в его структуре рекомендуется предусматривать:

стационарное отделение, в том числе дневной стационар;

консультативно-диагностическое отделение;

отделение (кабинет) физиотерапевтических методов лечения;

подростковый специализированный центр профилактики и лечения инфекций, передаваемых половым путем;

клинико-диагностическую лабораторию;

организационно-методический отдел (кабинет).

8. В Диспансере рекомендуется предусматривать:

приемное отделение;

регистратуру;

отделение для проведения медицинских осмотров;

отдел программно-информационной поддержки;

отдел кадров;

бухгалтерию;

финансово-экономический отдел;

административно-хозяйственный отдел;

другие отделения в соответствии с производственной необходимостью.

9. Диспансер осуществляет следующие функции:

оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи больным с заболеваниями кожи, подкожно-жировой клетчатки, инфекциями, передаваемыми половым путем;

диспансерное наблюдение больных с заболеваниями кожи, подкожно-жировой клетчатки, инфекциями, передаваемыми половым путем;

проведение периодических и профилактических медицинских осмотров больных с дерматовенерологическими заболеваниями;

организационно-методическое руководство по раннему выявлению и отбору в медицинских организациях больных с заболеваниями дерматовенерологического профиля, нуждающихся в оказании первичной специализированной медико-санитарной и специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи;

ежегодное прогнозирование и учет числа нуждающихся в высокотехнологичной медицинской помощи, анализ средней длительности ожидания и числа больных, получивших высокотехнологичную медицинскую помощь по профилю "дерматовенерология";

проведение мероприятий, направленных на совершенствование профилактики и раннего выявления больных с дерматовенерологическими заболеваниями;

анализ состояния и качества оказания первичной специализированной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи по профилю "дерматовенерология", эффективности профилактических мероприятий, диагностики, лечения и диспансерного наблюдения;

ведение учетной и отчетной документации, предоставление отчетов о деятельности в установленном порядке, сбор данных для регистров, ведение которые предусмотрено законодательством;

внедрение в деятельность Диспансера современных информационных технологий по учету заболеваемости и ведению медицинской документации;

ведение эпидемиологического мониторинга заболеваемости в организациях, оказывающих медицинскую помощь больным по профилю "дерматовенерология";

участие в мониторировании изменчивости и контроля качества лабораторной диагностики возбудителей инфекций, передаваемых половым путем;

участие в организации и проведении научно-практических мероприятий по вопросам дерматовенерологии и косметологии;

клинико-экспертная оценка эффективности и качества оказания лечебно-диагностической помощи больным с дерматовенерологическими заболеваниями врачами общей практики, а также другими врачами-специалистами медицинских организаций;

организация и проведение санитарно-гигиенической работы среди населения по профилактике дерматовенерологических заболеваний.

10. Диспансер может использоваться в качестве клинической базы образовательных учреждений среднего, высшего и дополнительного профессионального образования, а также научных организаций.

Приложение N 2

к Порядку оказания медицинской помощи

по профилю "дерматовенерология",

утвержденному приказом Министерства

здравоохранения Российской Федерации

от 15 ноября 2012 г. N 924н

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ШТАТНЫЕ НОРМАТИВЫ

КОЖНО-ВЕНЕРОЛОГИЧЕСКОГО ДИСПАНСЕРА (ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ

ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОТДЕЛА (КАБИНЕТА),

КОНСУЛЬТАТИВНО-ДИАГНОСТИЧЕСКОГО И СТАЦИОНАРНОГО

ОТДЕЛЕНИЯ, ОТДЕЛЕНИЯ (КАБИНЕТА) ФИЗИОТЕРАПЕВТИЧЕСКИХ

МЕТОДОВ ЛЕЧЕНИЯ, ПОДРОСТКОВОГО СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО ЦЕНТРА

ПРОФИЛАКТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ ИНФЕКЦИЙ, ПЕРЕДАВАЕМЫХ ПОЛОВЫМ

ПУТЕМ, КЛИНИКО-ДИАГНОСТИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИИ)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование должности | Количество должностей |
| 1. | Главный врач | 1 |
| 2. | Главная медицинская сестра | 1 |

Приложение N 3

к Порядку оказания медицинской помощи

по профилю "дерматовенерология",

утвержденному приказом Министерства

здравоохранения Российской Федерации

от 15 ноября 2012 г. N 924н

ПРАВИЛА

ОРГАНИЗАЦИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКОГО

ОТДЕЛА (КАБИНЕТА) КОЖНО-ВЕНЕРОЛОГИЧЕСКОГО ДИСПАНСЕРА

1. Настоящие Правила устанавливают порядок организации деятельности организационно-методического отдела (кабинета) кожно-венерологического диспансера.

2. Организационно-методический отдел (кабинет) (далее - Отдел) является структурным подразделением кожно-венерологического диспансера (далее - Диспансер).

3. Отдел обеспечивает организационно-методическую работу по вопросам совершенствования профилактики, диагностики и лечения больных с дерматовенерологическими заболеваниями.

4. На должность заведующего Отдела назначается специалист, соответствующий Квалификационным требованиям к специалистам с высшим и послевузовским медицинским и фармацевтическим образованием в сфере здравоохранения, утвержденным приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 7 июля 2009 г. N 415н, по специальности "дерматовенерология".

5. Основные функции Отдела:

ведение эпидемиологического мониторинга дерматовенерологических заболеваний;

ведение учетной и отчетной документации, представление отчетов о деятельности в установленном порядке, сбор данных для регистров, ведение которых предусмотрено законодательством;

анализ распространенности дерматовенерологических заболеваний;

участие в системе мониторинга изменчивости и контроля качества лабораторной диагностики возбудителей инфекций, передаваемых половым путем;

участие в разработке целевых программ и других документов по совершенствованию профилактики, диагностики и лечения дерматовенерологических заболеваний;

обеспечение организационно-методического руководства деятельности организаций, оказывающих медицинскую помощь больным по профилю "дерматовенерология", в том числе по ведению статистического учета и отчетности;

внедрение в деятельность Диспансера современных информационных технологий, в том числе медицинских информационных систем;

организация диспансерного наблюдения больных по профилю "дерматовенерология".

6. Штатная численность Отдела устанавливается руководителем Диспансера, в составе которого он создан, исходя из объема проводимой лечебно-диагностической работы и численности обслуживаемого населения, с учетом рекомендуемых штатных нормативов, предусмотренных приложением N 4 к Порядку оказания медицинской помощи населению по профилю "дерматовенерология", утвержденному настоящим приказом.

7. Оснащение Отдела осуществляется с учетом видов проводимых исследований в соответствии со стандартом оснащения, предусмотренным приложением N 5 к Порядку оказания медицинской помощи населению по профилю "дерматовенерология", утвержденному настоящим приказом.

Приложение N 4

к Порядку оказания медицинской помощи

по профилю "дерматовенерология",

утвержденному приказом Министерства

здравоохранения Российской Федерации

от 15 ноября 2012 г. N 924н

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ШТАТНЫЕ НОРМАТИВЫ

ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОТДЕЛА (КАБИНЕТА)

КОЖНО-ВЕНЕРОЛОГИЧЕСКОГО ДИСПАНСЕРА

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N   п/п | Наименование должности | Количество должностей |
| 1. | Заведующий организационно-методическим  отделом (кабинетом) - врач-статистик  (врач-методист) | 1 |
| 2. | Врач-статистик | не менее 1 |
| 3. | Врач-методист | не менее 1 |
| 4. | Медицинский статистик | не менее 1 |

Приложение N 5

к Порядку оказания медицинской помощи

по профилю "дерматовенерология",

утвержденному приказом Министерства

здравоохранения Российской Федерации

от 15 ноября 2012 г. N 924н

СТАНДАРТ

ОСНАЩЕНИЯ ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОТДЕЛА (КАБИНЕТА)

КОЖНО-ВЕНЕРОЛОГИЧЕСКОГО ДИСПАНСЕРА

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N   п/п | Наименование оснащения (оборудования) | Требуемое количество, шт. |
| 1. | Рабочее место | по требованию |
| 2. | Персональный компьютер с принтером | 1 на каждое рабочее место |

Приложение N 6

к Порядку оказания медицинской помощи

по профилю "дерматовенерология",

утвержденному приказом Министерства

здравоохранения Российской Федерации

от 15 ноября 2012 г. N 924н

ПРАВИЛА

ОРГАНИЗАЦИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОНСУЛЬТАТИВНО-ДИАГНОСТИЧЕСКОГО

ОТДЕЛЕНИЯ КОЖНО-ВЕНЕРОЛОГИЧЕСКОГО ДИСПАНСЕРА

1. Настоящие Правила определяют порядок организации деятельности консультативно-диагностического отделения кожно-венерологического диспансера в амбулаторных условиях.

2. Консультативно-диагностическое отделение (далее - Отделение) является структурным подразделением кожно-венерологического диспансера (далее - Диспансер), создаваемым для оказания медицинской помощи по профилю "дерматовенерология" в амбулаторных условиях.

3. На должность врача-дерматовенеролога Отделения назначается специалист, соответствующий Квалификационным требованиям к специалистам с высшим и послевузовским медицинским и фармацевтическим образованием в сфере здравоохранения, утвержденным приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 7 июля 2009 г. N 415н, по специальности "дерматовенерология".

4. Отделение осуществляет функции по профилактике, диагностике, лечению и диспансерному наблюдению:

больных с заболеваниями кожи и подкожной клетчатки, косметологическими дефектами кожи, инфекциями, передаваемыми половым путем, и ассоциированными заболеваниями, направляемых врачами-терапевтами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами) и врачами других специальностей, а также обратившихся самостоятельно;

лиц с повышенным риском дерматовенерологических заболеваний, направляемых кабинетами медицинской профилактики, кабинетами доврачебного контроля поликлиник.

5. В структуре Отделения рекомендуется предусматривать кабинеты:

для оказания лечебно-диагностической помощи больным с заболеваниями кожи, в том числе новообразованиями кожи;

для оказания лечебно-диагностической помощи больным с микозами гладкой кожи и ее придатков;

для оказания лечебно-диагностической помощи больным с инфекциями, передаваемыми половым путем;

для оказания лечебно-диагностической помощи детскому населению;

для оказания лечебно-диагностической помощи при косметологических дефектах кожи;

функциональной диагностики;

ультразвуковой диагностики;

процедурный.

6. Штатная численность Отделения устанавливается руководителем Диспансера, в составе которого создано Отделение, исходя из объема проводимой лечебно-диагностической работы и численности обслуживаемого населения, с учетом рекомендуемых штатных нормативов, предусмотренных приложением N 7 к Порядку оказания медицинской помощи по профилю "дерматовенерология", утвержденному настоящим приказом.

7. Оснащение Отделения осуществляется в соответствии со стандартом оснащения, предусмотренным приложением N 8 к Порядку оказания медицинской помощи по профилю "дерматовенерология", утвержденному настоящим приказом.

Приложение N 7

к Порядку оказания медицинской помощи

по профилю "дерматовенерология",

утвержденному приказом Министерства

здравоохранения Российской Федерации

от 15 ноября 2012 г. N 924н

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ШТАТНЫЕ НОРМАТИВЫ

КОНСУЛЬТАТИВНО-ДИАГНОСТИЧЕСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ

КОЖНО-ВЕНЕРОЛОГИЧЕСКОГО ДИСПАНСЕРА <\*>

--------------------------------

<\*> Настоящие рекомендуемые штатные нормативы консультативно-диагностического отделения не распространяются на медицинские организации частной системы здравоохранения.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование должности | Количество должностей |
| 1. | Заведующий отделением - врач-  дерматовенеролог | 1 при наличии 5 должностей врачей-   специалистов |
| 2. | Врач-дерматовенеролог | 1 на 20000 обслуживаемого населения |
| 3. | Старшая медицинская сестра | 1 |
| 4. | Врач-физиотерапевт | не менее 1 |
| 5. | Врач ультразвуковой  диагностики | не менее 1 |
| 6. | Медицинский психолог | не менее 1 |
| 7. | Врач-косметолог | не менее 1 |
| 8. | Врач - клинический миколог | не менее 1 |
| 9. | Врач-акушер-гинеколог | не менее 1 |
| 10. | Врач-уролог | не менее 1 |
| 11. | Медицинская сестра | 1 на каждую должность врача-   специалиста;   не менее 2 на процедурный кабинет; |
| 12. | Медицинская сестра по  физиотерапии | не менее 2 на Отделение |
| 13. | Санитар | 1 на 3 кабинета, функционирующих в   Отделении |

Приложение N 8

к Порядку оказания медицинской помощи

по профилю "дерматовенерология",

утвержденному приказом Министерства

здравоохранения Российской Федерации

от 15 ноября 2012 г. N 924н

СТАНДАРТ

ОСНАЩЕНИЯ КОНСУЛЬТАТИВНО-ДИАГНОСТИЧЕСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ

КОЖНО-ВЕНЕРОЛОГИЧЕСКОГО ДИСПАНСЕРА

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование оснащения (оборудования) | Требуемое   количество, шт. |
| 1. | Рабочее место врача | по требованию |
| 2. | Дерматоскоп | не менее 1 |
| 3. | Сфигмоманометр | не менее 1 |
| 4. | Набор медицинских инструментов | по требованию |
| 5. | Персональный компьютер с принтером | не менее 1 |
| 6. | Лупа с подсветкой | не менее 1 |
| 7. | Кушетка медицинская | не менее 1 |
| 8. | Бактерицидный рециркулятор | не менее 1 |
| 9. | Стерилизатор ультрафиолетовый для медицинских  инструментов | не менее 1 |
| 10. | Аппарат для удаления клинических проявлений  доброкачественных новообразований кожи и  слизистых | не менее 1 |
| 11. | Медицинское оборудование для криотерапии, в том  числе криодеструкции | не менее 1 |
| 12. | Лампа Вуда для осмотра больных в затемненном  помещении <\*> | не менее 1 |
| 13. | Комплект оборудования для обработки кожи,  ногтевых пластинок кистей и стоп <\*> | 1 |
| 14. | Гинекологическое кресло <\*\*> | не менее 1 |
| 15. | Кольпоскоп <\*\*> | 1 |
| 16. | Вагиноскоп <\*\*> | 1 |
| 17. | Лампа для гинекологического осмотра <\*\*> | не менее 1 |
| 18. | Уретроскоп <\*\*> | 1 |
| 19. | Пеленальный столик <\*\*\*> | не менее 1 |
| 20. | Видеодерматоскоп <\*\*\*\*> | 1 |
| 21. | Электрокардиограф <\*\*\*\*> | 1 |
| 22. | Аппаратура для определения морфофункциональных  параметров кожи <\*\*\*\*> | 1 |
| 23. | Аппаратура для определения функционального  состояния волос <\*\*\*\*> | 1 |

--------------------------------

<\*> Дополнительное оснащение кабинетов, функционирующих в консультативно-диагностическом отделении, для оказания лечебно-диагностической помощи больным с микозами гладкой кожи и ее придатков.

<\*\*> Дополнительное оснащение кабинетов, функционирующих в консультативно-диагностическом отделении, для оказания лечебно-диагностической помощи больным с инфекциями, передаваемыми половым путем.

<\*\*\*> Дополнительное оснащение кабинетов, функционирующих в консультативно-диагностическом отделении для оказания лечебно-диагностической помощи детскому населению.

<\*\*\*\*> Дополнительное оснащение кабинетов функциональной диагностики, функционирующих в консультативно-диагностическом отделении.

Приложение N 9

к Порядку оказания медицинской помощи

по профилю "дерматовенерология",

утвержденному приказом Министерства

здравоохранения Российской Федерации

от 15 ноября 2012 г. N 924н

ПРАВИЛА

ОРГАНИЗАЦИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТАЦИОНАРНОГО ОТДЕЛЕНИЯ

КОЖНО-ВЕНЕРОЛОГИЧЕСКОГО ДИСПАНСЕРА

1. Настоящие Правила определяют порядок организации деятельности стационарного отделения кожно-венерологического диспансера.

2. Стационарное отделение (далее - Отделение) создается в качестве структурного подразделения кожно-венерологического диспансера (далее - Диспансер) для оказания медицинской помощи по профилю "дерматовенерология".

3. В структуре Отделения рекомендуется предусматривать дневной и круглосуточный стационар.

4. В структуре Отделения рекомендуется предусмотреть процедурный кабинет.

5. Отделение осуществляет функции по оказанию медицинской помощи больным со следующими заболеваниями и состояниями:

тяжелые заболевания кожи и ее придатков;

дерматозы, требующие сложного диагностического поиска;

инфекции, передаваемые половым путем, при наличии следующих показаний:

беременные, больные сифилисом, нуждающиеся в специфическом и профилактическом лечении;

дети, больные врожденным сифилисом;

дети с приобретенным сифилисом до среднего школьного возраста (до 10 лет) и (или) при наличии соматической патологии совместно с профильными специалистами;

больные сифилисом, требующие регулярного проведения лечебных процедур.

6. Отделение возглавляет заведующий, назначаемый на должность и освобождаемый от должности руководителем Диспансера, в составе которого создано Отделение.

7. На должность заведующего и врача-дерматовенеролога Отделения назначается специалист, соответствующий Квалификационным требованиям к специалистам с высшим и послевузовским медицинским и фармацевтическим образованием в сфере здравоохранения, утвержденным приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 7 июля 2009 г. N 415н, по специальности "дерматовенерология".

8. Структура и штатная численность Отделения устанавливаются руководителем Диспансера, в составе которого создано Отделение, исходя из объема проводимой лечебно-диагностической работы и численности обслуживаемого населения, с учетом рекомендуемых штатных нормативов, установленных приложением N 10 к Порядку оказания медицинской помощи по профилю "дерматовенерология", утвержденному настоящим приказом.

9. Оснащение Отделения осуществляется в соответствии со стандартом оснащения, установленным приложением N 11 к Порядку оказания медицинской помощи по профилю "дерматовенерология", утвержденному настоящим приказом.

Приложение N 10

к Порядку оказания медицинской помощи

по профилю "дерматовенерология",

утвержденному приказом Министерства

здравоохранения Российской Федерации

от 15 ноября 2012 г. N 924н

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ШТАТНЫЕ НОРМАТИВЫ

СТАЦИОНАРНОГО ОТДЕЛЕНИЯ КОЖНО-ВЕНЕРОЛОГИЧЕСКОГО

ДИСПАНСЕРА <\*>

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N   п/п | Наименование должности | Количество должностей |
| 1. | Заведующий отделением - врач- дерматовенеролог | 1 на 30 коек |
| 2. | Врач-дерматовенеролог | 1 должность на 15 коек |
| 3. | Врач-эндокринолог | 0,5 на 30 коек |
| 4. | Врач-терапевт | 0,5 на 30 коек |
| 5. | Врач-офтальмолог | 0,5 на 30 коек |
| 6. | Врач-невролог | 0,5 на 30 коек |
| 7. | Врач-педиатр <\*\*> | 1 на 30 коек |
| 8. | Старшая медицинская сестра | 1 на 30 коек |
| 9. | Медицинская сестра палатная  (постовая) | 4,75 на 15 коек в круглосуточном   стационаре;   2 на 10 коек в дневном стационаре |
| 10. | Медицинская сестра  процедурной | не менее 1 на 15 коек |
| 11. | Младшая медицинская сестра по уходу за больными | 4,75 на 15 коек для обеспечения   круглосуточной работы |
| 12. | Санитар | 2 на отделение (для работы в буфете); 2 на отделение (для уборки помещений) |
| 13. | Сестра-хозяйка | 1 на Отделение |

--------------------------------

<\*> Настоящие рекомендуемые штатные нормативы стационарного отделения не распространяются на медицинские организации частной системы здравоохранения.

<\*\*> При наличии детского отделения.

Приложение N 11

к Порядку оказания медицинской помощи

по профилю "дерматовенерология",

утвержденному приказом Министерства

здравоохранения Российской Федерации

от 15 ноября 2012 г. N 924н

СТАНДАРТ

ОСНАЩЕНИЯ СТАЦИОНАРНОГО ОТДЕЛЕНИЯ

КОЖНО-ВЕНЕРОЛОГИЧЕСКОГО ДИСПАНСЕРА

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N  п/п | Наименование оснащения   (оборудования) | Требуемое количество, шт. | |
| для круглосуточного  стационара (30 коек) | для дневного  стационара (10 коек) |
| 1. | Дерматоскоп | 5 | 2 |
| 2. | Рабочее место врача | по требованию | по требованию |
| 3. | Персональный компьютер | по требованию | по требованию |
| 4. | Облучатель бактерицидный | 15 | 8 |
| 5. | Сфигмоманометр | 5 | 3 |

Приложение N 12

к Порядку оказания медицинской помощи

по профилю "дерматовенерология",

утвержденному приказом Министерства

здравоохранения Российской Федерации

от 15 ноября 2012 г. N 924н

ПРАВИЛА

ОРГАНИЗАЦИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДРОСТКОВОГО СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО

ЦЕНТРА ПРОФИЛАКТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ ИНФЕКЦИЙ, ПЕРЕДАВАЕМЫХ

ПОЛОВЫМ ПУТЕМ, КОЖНО-ВЕНЕРОЛОГИЧЕСКОГО ДИСПАНСЕРА

1. Настоящие Правила определяют порядок организации деятельности подросткового специализированного центра профилактики и лечения инфекций, передаваемых половым путем, кожно-венерологического диспансера.

2. Подростковый специализированный центр профилактики и лечения инфекций, передаваемых половым путем (далее - Центр), является структурным подразделением кожно-венерологического диспансера (далее - Диспансер), создаваемым для оказания медицинской помощи по профилю "дерматовенерология" в амбулаторных условиях.

3. Центр создается для оказания первичной специализированной медико-санитарной помощи несовершеннолетним с инфекциями, передаваемыми половым путем, в том числе с урогенитальными инфекционными заболеваниями, и проведения мероприятий, направленных на профилактику инфекций, передаваемых половым путем.

4. На должность заведующего и врача-дерматовенеролога Центра назначается специалист, соответствующий Квалификационным требованиям к специалистам с высшим и послевузовским медицинским и фармацевтическим образованием в сфере здравоохранения, утвержденным приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 7 июля 2009 г. N 415н, по специальности "дерматовенерология".

5. В структуре Центра рекомендуется предусматривать:

регистратуру;

консультативно-диагностическое отделение (кабинеты оказания лечебно-диагностической помощи);

отделение психологической помощи;

процедурный кабинет.

6. Основными функциями Центра являются:

консультативная помощь несовершеннолетним по телефону горячей линии и направление на медицинский прием, либо переадресация звонков в службы, оказывающие социальную поддержку несовершеннолетним;

разъяснительная работа по профилактике инфекций, передаваемых половым путем и ВИЧ-инфекции, по вопросам половой и личной гигиены в рамках консультативных приемов и при проведении лекций и семинаров;

разработка и распространение информационных материалов по вопросам профилактики инфекций, передаваемых половым путем, и ВИЧ-инфекции среди молодежи;

организационные и обучающие мероприятия для добровольцев с целью их дальнейшей работы, направленной на профилактику инфекций, передаваемых половым путем, в среде целевых групп;

лечение больных на основе установленных стандартов медицинской помощи;

ведение учетной и отчетной документации, предоставление отчетов о деятельности в установленном порядке, сбор данных для регистров, ведение которых предусмотрено законодательством.

7. Структура Центра и его штатная численность устанавливаются руководителем медицинской организации, в составе которой создан Центр, исходя из объема проводимой лечебно-диагностической работы, с учетом рекомендуемых штатных нормативов, установленных приложением N 13 к Порядку оказания медицинской помощи по профилю "дерматовенерология", утвержденному настоящим приказом.

8. Оснащение Центра осуществляется в соответствии со стандартом оснащения, установленным приложением N 14 к Порядку оказания медицинской помощи по профилю "дерматовенерология", утвержденному настоящим приказом.

Приложение N 13

к Порядку оказания медицинской помощи

по профилю "дерматовенерология",

утвержденному приказом Министерства

здравоохранения Российской Федерации

от 15 ноября 2012 г. N 924н

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ШТАТНЫЕ НОРМАТИВЫ

ПОДРОСТКОВОГО СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО ЦЕНТРА ПРОФИЛАКТИКИ

И ЛЕЧЕНИЯ ИНФЕКЦИЙ, ПЕРЕДАВАЕМЫХ ПОЛОВЫМ ПУТЕМ,

КОЖНО-ВЕНЕРОЛОГИЧЕСКОГО ДИСПАНСЕРА

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование должности | Количество должностей |
| 1. | Заведующий Центром - врач-  дерматовенеролог | 1 |
| 2. | Врач-дерматовенеролог | не менее 1 на Центр |
| 3. | Старшая медицинская сестра | 1 |
| 4. | Медицинский психолог | не менее 1 на Центр |
| 5. | Медицинская сестра | 1 на каждую должность врача |
| 6. | Санитар | не менее 1 на Центр |

Приложение N 14

к Порядку оказания медицинской помощи

по профилю "дерматовенерология",

утвержденному приказом Министерства

здравоохранения Российской Федерации

от 15 ноября 2012 г. N 924н

СТАНДАРТ

ОСНАЩЕНИЯ ПОДРОСТКОВОГО СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО ЦЕНТРА

ПРОФИЛАКТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ ИНФЕКЦИЙ, ПЕРЕДАВАЕМЫХ ПОЛОВЫМ

ПУТЕМ, КОЖНО-ВЕНЕРОЛОГИЧЕСКОГО ДИСПАНСЕРА

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N   п/п | Наименование оснащения (оборудования) | Требуемое  количество, шт. |
| 1. | Рабочее место врача | по требованию |
| 2. | Гинекологическое кресло (подростковое) | 1 |
| 3. | Кольпоскоп | 1 |
| 4. | Вагиноскоп | 1 |
| 5. | Сфигмоманометр | 1 |
| 6. | Набор медицинских инструментов | по требованию |
| 7. | Персональный компьютер с принтером | 1 |
| 8. | Лампа для гинекологического осмотра | 1 |
| 9. | Кушетка медицинская | 1 |
| 10. | Бактерицидный рециркулятор | 1 |
| 11. | Аппарат для удаления клинических проявлений  доброкачественных новообразований кожи и слизистых | 1 |
| 12. | Стерилизатор ультрафиолетовый для медицинских  инструментов | 1 |
| 13. | Уретроскоп | 1 |
| 14. | Медицинское оборудование для криотерапии, в том  числе криодеструкции | 1 |

Приложение N 15

к Порядку оказания медицинской помощи

по профилю "дерматовенерология",

утвержденному приказом Министерства

здравоохранения Российской Федерации

от 15 ноября 2012 г. N 924н

ПРАВИЛА

ОРГАНИЗАЦИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КЛИНИКО-ДИАГНОСТИЧЕСКИХ

ЛАБОРАТОРИЙ КОЖНО-ВЕНЕРОЛОГИЧЕСКОГО ДИСПАНСЕРА

1. Настоящие Правила определяют порядок организации деятельности клинико-диагностической лаборатории кожно-венерологического диспансера.

2. Клинико-диагностическая лаборатория (далее - Лаборатория) является структурным подразделением кожно-венерологического диспансера (далее - Диспансер) в амбулаторных условиях.

3. Лабораторию возглавляет заведующий, назначаемый на должность и освобождаемый от должности руководителем Диспансера, в составе которой создана Лаборатория.

4. На должность заведующего Лабораторией назначается врач клинической лабораторной диагностики, соответствующий Квалификационным требованиям к специалистам с высшим и послевузовским медицинским и фармацевтическим образованием в сфере здравоохранения, утвержденным приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 7 июля 2009 г. N 415н, по специальности "клиническая лабораторная диагностика".

5. На должности врача клинической лабораторной диагностики, врача-бактериолога, врача - лабораторного миколога Лаборатории назначаются специалисты, соответствующие Квалификационным требованиям к специалистам с высшим и послевузовским медицинским и фармацевтическим образованием в сфере здравоохранения, утвержденным Приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 7 июля 2009 г. N 415н, по специальностям "клиническая-лабораторная диагностика", "бактериология", "лабораторная микология" соответственно.

6. Лаборатория осуществляет следующие функции:

проведение клинических лабораторных исследований по профилю "дерматовенерология" в объеме согласно заявленной номенклатуре исследований с целью оценки состояния больного, уточнения диагноза, содействия в выборе адекватного лечения и контроля над его результатами;

обеспечение медицинских работников клинических подразделений, занимающихся сбором биологического материала, инструкциями о правилах взятия, хранения и транспортировки биологического материала, гарантирующими стабильность образцов и надежность результатов исследований;

получение образцов биологического материала, пригодных для исследования;

проведение контроля качества лабораторных исследований путем систематического проведения внутрилабораторного контроля качества лабораторных исследований, а также участие в программах внешней оценки качества.

7. В структуре Лаборатории рекомендуется предусматривать следующие подразделения:

клинико-диагностическое;

микробиологическое (бактериологическое);

биохимическое;

иммунохимическое (серологическое);

молекулярно-биологическое;

микологическое;

патоморфологическое;

вспомогательное.

8. Структура и штатная численность Лаборатории устанавливаются руководителем Диспансера, в составе которой создана Лаборатория, исходя из объема проводимой лечебно-диагностической работы и численности обслуживаемого населения, с учетом рекомендуемых штатных нормативов, установленных приложением N 16 к Порядку оказания медицинской помощи по профилю "дерматовенерология", утвержденному настоящим приказом.

9. Оснащение Лаборатории оборудованием осуществляется с учетом видов проводимых исследований в соответствии со стандартом оснащения, установленным приложением N 17 к Порядку оказания медицинской помощи по профилю "дерматовенерология", утвержденному настоящим приказом.

Приложение N 16

к Порядку оказания медицинской помощи

по профилю "дерматовенерология",

утвержденному приказом Министерства

здравоохранения Российской Федерации

от 15 ноября 2012 г. N 924н

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ШТАТНЫЕ НОРМАТИВЫ

КЛИНИКО-ДИАГНОСТИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИИ

КОЖНО-ВЕНЕРОЛОГИЧЕСКОГО ДИСПАНСЕРА <\*>

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N  п/п | Наименование должности | Количество должностей |
| 1. | Заведующий клинико-диагностической  лабораторией - врач клинической  лабораторной диагностики | 1 |
| 2. | Старший лаборант | 1 |
| 3. | Врач клинической лабораторной  диагностики | не менее 1 на Лабораторию <\*\*> |
| 4. | Врач-бактериолог, врач -  лабораторный миколог | не менее 1 на Лабораторию <\*\*> |
| 5. | Биолог | не менее 1 на Лабораторию <\*\*> |
| 6. | Медицинский технолог либо фельдшер-  лаборант (медицинский лабораторный  техник), либо лаборант | не менее 1 на Лабораторию <\*\*> |
| 7. | Санитар | 1 на 3 подразделения,   функционирующих в Лаборатории |

--------------------------------

<\*> Настоящие рекомендуемые штатные нормативы клинико-диагностической лаборатории не распространяются на медицинские организации частной системы здравоохранения.

<\*\*> Устанавливается в порядке и по нормативам клинико-диагностической лаборатории.

Приложение N 17

к Порядку оказания медицинской помощи

по профилю "дерматовенерология",

утвержденному приказом Министерства

здравоохранения Российской Федерации

от 15 ноября 2012 г. N 924н

СТАНДАРТ

ОСНАЩЕНИЯ КЛИНИКО-ДИАГНОСТИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИИ

КОЖНО-ВЕНЕРОЛОГИЧЕСКОГО ДИСПАНСЕРА

1. Стандарт оснащения

клинико-диагностического подразделения

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование оснащения (оборудования) | Требуемое   количество, шт. |
| 1. | Микроскоп стандартный лабораторный | не менее 2 |
| 2. | Анализатор гематологический | не менее 1 |
| 3. | Анализатор мочи | не менее 1 |
| 4. | Прибор для определения скорости оседания  эритроцитов | не менее 1 |
| 5. | Коагулометр | 1 |
| 6. | Анализатор глюкозы | не менее 1 |
| 7. | Ламинарный шкаф | не менее 1 |
| 8. | Горелки спиртовые/газовые | не менее 1 |
| 9. | Набор пипеточных дозаторов | по числу рабочих   комнат |
| 10. | Облучатели бактерицидные настенные | не менее 2 |
| 11. | Бытовые холодильники | не менее 1 |
| 12. | Лабораторная мебель | по числу рабочих   мест |
| 13. | Персональный компьютер с принтером | не менее 1 |

2. Стандарт оснащения микробиологического

(бактериологического) подразделения

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование оснащения (оборудования) | Требуемое   количество, шт. |
| 1. | Микроскоп стандартный лабораторный | не менее 2 |
| 2. | Анализатор для видовой идентификации  микроорганизмов | не менее 1 |
| 3. | Прибор для определения стандарта мутности по  МакФарланду | не менее 1 |
| 4. | CO2 инкубатор | не менее 1 |
| 5. | Система анаэробная для культивирования  анаэробных микроорганизмов | не менее 1 |
| 6. | Ламинарный шкаф | не менее 2 |
| 7. | Термостат суховоздушный | не менее 1 |
| 8. | Водяная баня | не менее 1 |
| 9. | Горелки спиртовые/газовые | не менее 2 |
| 10. | Набор пипеточных дозаторов | не менее 2 |
| 11. | Облучатели бактерицидные настенные | по числу рабочих   комнат |
| 12. | Бытовые холодильники | не менее 1 |
| 13. | Лабораторная мебель | по числу рабочих   мест |
| 14. | Персональный компьютер с принтером | 1 |

3. Стандарт оснащения биохимического подразделения

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N   п/п | Наименование оснащения (оборудования) | Требуемое   количество, шт. |
| 1. | Биохимический анализатор | не менее 1 |
| 2. | Термостат суховоздушный | не менее 1 |
| 3. | Центрифуга лабораторная | не менее 1 |
| 4. | Набор пипеточных дозаторов одноканальных | не менее 1 |
| 5. | Бытовые холодильники | не менее 2 |
| 6. | Облучатели бактерицидные настенные | по числу рабочих   комнат |
| 7. | Лабораторная мебель | по числу рабочих   мест |
| 8. | Персональный компьютер с принтером | не менее 1 |

4. Стандарт оснащения иммунохимического

(серологического) подразделения

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N   п/п | Наименование оснащения (оборудования) | Требуемое   количество, шт. |
| 1. | Прибор для чтения результатов  иммуноферментного анализа (ридер для  иммуноферментного анализа) | не менее 1 |
| 2. | Устройство для иммуноферментного анализа  промывающее автоматическое (вошер) | не менее 1 |
| 3. | Орбитальный шейкер | не менее 2 |
| 4. | Инактиватор сыворотки крови | не менее 1 |
| 5. | Микроскоп стандартный лабораторный | не менее 1 |
| 6. | Микроскоп для проведения исследований методом  иммунофлюоресценции (реакция  иммунофлюоресценции) | не менее 1 |
| 7. | Термостат суховоздушный | не менее 1 |
| 8. | Центрифуга лабораторная | не менее 1 |
| 9. | Прибор для чтения результатов исследования на  биомикрочипах (иммуночипах) | не менее 1 |
| 10. | Ламинарный шкаф | не менее 1 |
| 11. | Термошейкер для инкубации иммунопланшет и  иммуночипов | не менее 1 |
| 12. | Центрифуга для иммуночипов | не менее 1 |
| 13. | Набор пипеточных дозаторов одноканальных | не менее 1 |
| 14. | Набор пипеточных дозаторов восьмиканальных | не менее 1 |
| 15. | Бытовые холодильники | не менее 2 |
| 16. | Облучатели бактерицидные настенные | по числу рабочих   комнат |
| 17. | Лабораторная мебель | по числу рабочих   мест |
| 18. | Персональный компьютер с принтером | не менее 1 |

5. Стандарт оснащения

молекулярно-биологического подразделения

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N   п/п | Наименование оснащения (оборудования) | Требуемое   количество, шт. |
| 1. | Твердотельный термостат для пробирок типа  Эппендорф | не менее 2 |
| 2. | Амплификатор | не менее 1 |
| 3. | Насос с колбой-ловушкой | не менее 1 |
| 4. | Высокоскоростная микроцентрифуга для пробирок | не менее 1 |
| 5. | Вортекс (центрифуга-встряхиватель) | не менее 1 |
| 6. | Настольный бокс для полимеразной цепной  реакции | не менее 2 |
| 7. | Трансиллюминатор | не менее 1 |
| 8. | Аппарат для проведения горизонтального  электрофореза с источником питания | не менее 1 |
| 9. | Прибор для чтения результатов исследования на  биомикрочипах (ДНК-чипах) | не менее 1 |
| 10. | Камера для гибридизации (для проведения  исследований на биомикрочипах) | не менее 1 |
| 11. | Комплект оборудования для проведения  исследований методом полимеразной цепной  реакции в реальном времени | не менее 1 |
| 12. | Набор пипеточных дозаторов одноканальных | не менее 1 |
| 13. | Набор пипеточных дозаторов восьмиканальных | не менее 1 |
| 14. | Бытовой холодильник | не менее 2 |
| 15. | Низкотемпературный холодильник (поддерживаемая температура -70 - 80 °C) | не менее 1 |
| 16. | Облучатели бактерицидные настенные | по числу рабочих   комнат |
| 17. | Лабораторная мебель | по числу рабочих   мест |
| 18. | Персональный компьютер с принтером | не менее 1 |

6. Стандарт оснащения микологического подразделения

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N   п/п | Наименование оснащения (оборудования) | Требуемое   количество, шт. |
| 1. | Микроскоп стандартный лабораторный | не менее 1 |
| 2. | Ламинарный шкаф | не менее 1 |
| 3. | Термостат суховоздушный | не менее 1 |
| 4. | Водяная баня | не менее 1 |
| 5. | Горелки спиртовые/газовые | не менее 2 |
| 6. | Набор пипеточных дозаторов | не менее 1 |
| 7. | Облучатели бактерицидные настенные | по числу рабочих   комнат |
| 8. | Бытовые холодильники | не менее 1 |
| 9. | Лабораторная мебель | по числу рабочих   мест |
| 10. | Персональный компьютер с принтером | 1 |

7. Стандарт оснащения патоморфологического подразделения

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N  п/п | Наименование оснащения (оборудования) | Требуемое   количество, шт. |
| 1. | Микротом ротационный или санный | не менее 1 |
| 2. | Микроскоп стандартный лабораторный | не менее 1 |
| 3. | Термованна для расправления гистологических  срезов | не менее 1 |
| 4. | Нагревательные столики для сушки парафиновых  срезов | не менее 1 |
| 5. | Термостат | не менее 2 |
| 6. | Ламинарный шкаф | не менее 1 |
| 7. | Горелка спиртовая | по числу рабочих   мест |
| 8. | Облучатель бактерицидный | не менее 1 |
| 9. | Набор дозаторов одноканальных | не менее 1 |
| 10. | Бытовой холодильник | не менее 1 |
| 11. | Весы электронные | не менее 1 |
| 12. | pH-метр | не менее 1 |
| 13. | Лабораторная мебель | по числу рабочих   мест |
| 14. | Персональный компьютер с принтером | не менее 1 |

8. Стандарт оснащения вспомогательного подразделения

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N  п/п | Наименование оснащения (оборудования) | Требуемое   количество, шт. |
| 1. | Автоклав | не менее 2 |
| 2. | Аквадистиллятор | не менее 2 |
| 3. | Стерилизатор суховоздушный | не менее 2 |
| 4. | Термостат суховоздушный | не менее 2 |
| 5. | Центрифуга лабораторная | не менее 2 |
| 6. | Весы лабораторные | не менее 2 |
| 7. | Весы электронные | не менее 1 |
| 8. | pH-метр | не менее 2 |

Приложение N 18

к Порядку оказания медицинской помощи

по профилю "дерматовенерология",

утвержденному приказом Министерства

здравоохранения Российской Федерации

от 15 ноября 2012 г. N 924н

ПРАВИЛА

ОРГАНИЗАЦИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОТДЕЛЕНИЯ (КАБИНЕТА)

ФИЗИОТЕРАПЕВТИЧЕСКИХ МЕТОДОВ ЛЕЧЕНИЯ

КОЖНО-ВЕНЕРОЛОГИЧЕСКОГО ДИСПАНСЕРА

1. Настоящие Правила определяют порядок организации деятельности отделения (кабинета) физиотерапевтических методов лечения кожно-венерологического диспансера.

2. Отделение (кабинет) физиотерапевтических методов лечения (далее - Отделение) является структурным подразделением кожно-венерологического диспансера (далее - Диспансер).

3. Отделение осуществляет функции по оказанию лечебно-диагностической помощи больным с болезнями кожи и подкожно-жировой клетчатки, направляемых из консультативно-диагностического и стационарного отделений, в том числе дневного и круглосуточного стационаров.

4. Отделение возглавляет заведующий, назначаемый на должность и освобождаемый от должности руководителем Диспансера, в составе которого создано Отделение.

5. На должность заведующего и врача-физиотерапевта Отделения назначается специалист, соответствующий Квалификационным требованиям к специалистам с высшим и послевузовским медицинским и фармацевтическим образованием в сфере здравоохранения, утвержденным приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 7 июля 2009 г. N 415н, по специальности "физиотерапия".

6. Штатная численность Отделения устанавливается руководителем Диспансера, в составе которого создано Отделение, исходя из объема проводимой лечебно-диагностической работы и численности обслуживаемого населения, с учетом рекомендуемых штатных нормативов, установленных приложением N 19 к Порядку оказания медицинской помощи по профилю "дерматовенерология", утвержденному настоящим приказом.

7. Оснащение Отделения осуществляется в соответствии со стандартом оснащения, установленным приложением N 20 к Порядку оказания медицинской помощи по профилю "дерматовенерология", утвержденному настоящим приказом.

Приложение N 19

к Порядку оказания медицинской помощи

по профилю "дерматовенерология",

утвержденному приказом Министерства

здравоохранения Российской Федерации

от 15 ноября 2012 г. N 924н

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ШТАТНЫЕ НОРМАТИВЫ

ОТДЕЛЕНИЯ (КАБИНЕТА) ФИЗИОТЕРАПЕВТИЧЕСКИХ МЕТОДОВ ЛЕЧЕНИЯ

КОЖНО-ВЕНЕРОЛОГИЧЕСКОГО ДИСПАНСЕРА

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N   п/п | Наименование должности | Количество должностей |
| 1. | Заведующий отделением - врач-  физиотерапевт | 1 |
| 2. | Старшая медицинская сестра | 1 |
| 3. | Врач-физиотерапевт | не менее 2 на Отделение |
| 4. | Медицинская сестра по  физиотерапии | не менее 2 на Отделение |
| 5. | Санитар | не менее 2 на Отделение |

Приложение N 20

к Порядку оказания медицинской помощи

по профилю "дерматовенерология",

утвержденному приказом Министерства

здравоохранения Российской Федерации

от 15 ноября 2012 г. N 924н

СТАНДАРТ

ОСНАЩЕНИЯ ОТДЕЛЕНИЯ (КАБИНЕТА) ФИЗИОТЕРАПЕВТИЧЕСКИХ

МЕТОДОВ ЛЕЧЕНИЯ КОЖНО-ВЕНЕРОЛОГИЧЕСКОГО ДИСПАНСЕРА

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N   п/п | Наименование | Требуемое   количество, шт. |
| 1. | Аппарат для низкоинтенсивной лазеротерапии  красного спектра | не менее 1 |
| 2. | Аппарат для низкоинтенсивной магнитолазеротерапии | не менее 1 |
| 3. | Ультрафиолетовая кабина для проведения общей  ПУВА-терапии (сочетанное применение  ультрафиолетового излучения 320 - 400 нм и  псораленовых фотосенсибилизаторов) | не менее 1 |
| 4. | Дерматоскоп | 2 |
| 5. | Рабочее место врача | по требованию |
| 6. | Прибор УВ-метр | 1 |
| 7. | Сфигмоманометр | 2 |

Приложение N 21

к Порядку оказания медицинской помощи

по профилю "дерматовенерология",

утвержденному приказом Министерства

здравоохранения Российской Федерации

от 15 ноября 2012 г. N 924н

ПРАВИЛА

ОРГАНИЗАЦИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КЛИНИКИ НАУЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ,

УЧРЕЖДЕНИЙ ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО И ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО

ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

1. Настоящие Правила устанавливают порядок организации деятельности клиники научных организаций, учреждений высшего профессионального и дополнительного профессионального образования (далее - Клиника).

2. Клиника создается как структурное подразделение научных организаций, учреждений высшего профессионального и дополнительного профессионального образования.

3. Клинику возглавляет заведующий, назначаемый на должность и освобождаемый от должности руководителем научной или образовательной организации, в составе которой Клиника создана.

4. На должность заведующего Клиникой назначается специалист, соответствующий Квалификационным требованиям к специалистам с высшим и послевузовским медицинским и фармацевтическим образованием в сфере здравоохранения, утвержденным приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 7 июля 2009 г. N 415н, по специальности "дерматовенерология".

5. Клиника осуществляет функции оказания первичной специализированной медико-санитарной помощи, а также специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи по профилю "дерматовенерология" больным тяжелыми формами заболеваний кожи, подкожно-жировой клетчатки и осложненными формами инфекций, передаваемых половым путем, требующих сложного диагностического поиска и (или) при отсутствии эффективности ранее проводимой терапии.

6. В Клинике организуется и обеспечивается учебный процесс, а также проведение научных и клинических исследований.

7. В Клинику осуществляется направление больных со следующими заболеваниями и состояниями:

тяжелые заболевания кожи и ее придатков;

дерматозы, требующие сложного диагностического поиска.

8. В структуре Клиники рекомендуется предусматривать консультативно-диагностическое отделение, имеющее процедурный кабинет, стационарное отделение, отделение (кабинет) физиотерапевтических методов лечения, клинико-диагностическую лабораторию, включающую клинико-диагностическое подразделение, микробиологическое (бактериологическое) отделение, биохимическое отделение, иммунохимическое (серологическое) подразделение, молекулярно-биологическое подразделение, микологическое подразделение, патоморфологическое подразделение, вспомогательное подразделение, а также другие подразделения, необходимые для организации деятельности Клиники.

9. Штатная численность Клиники устанавливается с учетом рекомендуемых штатных нормативов, предусмотренных приложением N 22 к Порядку оказания медицинской помощи по профилю "дерматовенерология", утвержденному настоящим приказом.

10. Оснащение Клиники осуществляется в соответствии со стандартом оснащения, установленным приложением N 23 к Порядку оказания медицинской помощи по профилю "дерматовенерология", утвержденному настоящим приказом.

Приложение N 22

к Порядку оказания медицинской помощи

по профилю "дерматовенерология",

утвержденному приказом Министерства

здравоохранения Российской Федерации

от 15 ноября 2012 г. N 924н

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ШТАТНЫЕ НОРМАТИВЫ

КЛИНИКИ НАУЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ, УЧРЕЖДЕНИЙ ВЫСШЕГО

ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО И ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО

ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

1. Консультативно-диагностическое отделение

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование должности | Количество должностей |
| 1. | Заведующий отделением - врач-  дерматовенеролог | 1 при наличии 5 должностей   врачей-специалистов |
| 2. | Врач-дерматовенеролог | не менее 3 |
| 3. | Старшая медицинская сестра | 1 |
| 4. | Врач-психотерапевт | не менее 1 на Отделение |
| 5. | Врач-косметолог | не менее 1 на Отделение |
| 6. | Врач - клинический миколог | не менее 1 на Отделение |
| 7. | Врач-акушер-гинеколог | не менее 1 на Отделение |
| 8. | Врач-уролог | не менее 1 на Отделение |
| 9. | Врач ультразвуковой диагностики | не менее 1 на Отделение |
| 10. | Медицинская сестра | 1 на каждую должность врача-   специалиста |
| 11. | Медицинская сестра процедурной | не менее 2 |
| 12. | Санитар | не менее 2 на Отделение |

2. Стационарное отделение

┌─────┬─────────────────────────────────┬─────────────────────────────────┐

│N п/п│ Наименование должностей │ Количество должностей │

├─────┼─────────────────────────────────┼─────────────────────────────────┤

│ 1. │Заведующий отделением - врач- │ 1 на 30 коек │

│ │дерматовенеролог │ │

├─────┼─────────────────────────────────┼─────────────────────────────────┤

│ 2. │Врач-дерматовенеролог │ 1 на 10 коек │

├─────┼─────────────────────────────────┼─────────────────────────────────┤

│ 3. │Врач-эндокринолог │ 0,5 на 30 коек │

├─────┼─────────────────────────────────┼─────────────────────────────────┤

│ 4. │Врач-терапевт │ 0,5 на 30 коек │

├─────┼─────────────────────────────────┼─────────────────────────────────┤

│ 5. │Врач-офтальмолог │ 0,5 на 30 коек │

├─────┼─────────────────────────────────┼─────────────────────────────────┤

│ 6. │Врач-педиатр <\*> │ 1 на Отделение │

├─────┼─────────────────────────────────┼─────────────────────────────────┤

│ 7. │Старшая медицинская сестра │ 1 на Отделение │

├─────┼─────────────────────────────────┼─────────────────────────────────┤

│ 8. │Медицинская сестра палатная │ 4,75 на 15 коек в │

│ │(постовая) │ круглосуточном стационаре; │

│ │ │ 2 на 10 коек в дневном │

│ │ │ стационаре │

├─────┼─────────────────────────────────┼─────────────────────────────────┤

│ 9. │Медицинская сестра процедурной │ 1 на 15 коек │

├─────┼─────────────────────────────────┼─────────────────────────────────┤

│ 10. │Младшая медицинская сестра по │ 4,75 на 15 коек (для │

│ │уходу за больными или санитар │ обеспечения круглосуточной │

│ │ │ работы) │

├─────┼─────────────────────────────────┼─────────────────────────────────┤

│ 11. │Санитар │ 2 на отделение (для работы в │

│ │ │ буфете) │

│ │ │ 2 на отделение (для уборки │

│ │ │ помещений) │

├─────┼─────────────────────────────────┼─────────────────────────────────┤

│ 12. │Сестра-хозяйка │ 1 на Отделение │

└─────┴─────────────────────────────────┴─────────────────────────────────┘

3. Отделение (кабинет) физиотерапевтических методов

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование должностей | Количество должностей |
| 1. | Заведующий отделением - врач-  физиотерапевт | 1 |
| 2. | Старшая медицинская сестра | 1 |
| 3. | Врач-физиотерапевт | не менее 1 на Отделение <\*\*> |
| 4. | Медицинская сестра по  физиотерапии | не менее 1 на Отделение <\*\*> |

4. Клинико-диагностическая лаборатория

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование должности | Количество должностей |
| 1. | Заведующий клинико-  диагностической лабораторией | 1 |
| 2. | Старший лаборант | 1 |
| 3. | Врач клинической лабораторной  диагностики | не менее 1 на Лабораторию <\*\*> |
| 4. | Бактериолог, врач-бактериолог,  врач - лабораторный миколог | не менее 1 на Лабораторию <\*\*> |
| 5. | Биолог | не менее 1 на Лабораторию <\*\*> |
| 6. | Медицинский технолог  либо фельдшер-лаборант  (медицинский  лабораторный техник), либо  лаборант | не менее 1 на Лабораторию <\*\*> |
| 7. | Санитар | не менее 2 на Лабораторию <\*\*> |

--------------------------------

<\*> При наличии детского отделения.

<\*\*> Устанавливается в порядке и по нормативам соответствующих структурных подразделений.

Приложение N 23

к Порядку оказания медицинской помощи

по профилю "дерматовенерология",

утвержденному приказом Министерства

здравоохранения Российской Федерации

от 15 ноября 2012 г. N 924н

СТАНДАРТ

ОСНАЩЕНИЯ КЛИНИКИ НАУЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ, УЧРЕЖДЕНИЙ

ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО И ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО

ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

1. Стандарт оснащения

консультативно-диагностического отделения

┌──────┬────────────────────────────────────────────┬─────────────────────┐

│N п/п │ Наименование оснащения (оборудования) │Требуемое количество,│

│ │ │ шт. │

├──────┼────────────────────────────────────────────┼─────────────────────┤

│ 1. │Рабочее место врача │ по требованию │

├──────┼────────────────────────────────────────────┼─────────────────────┤

│ 2. │Дерматоскоп │ не менее 1 │

├──────┼────────────────────────────────────────────┼─────────────────────┤

│ 3. │Сфигмоманометр │ не менее 1 │

├──────┼────────────────────────────────────────────┼─────────────────────┤

│ 4. │Набор медицинских инструментов │ по требованию │

├──────┼────────────────────────────────────────────┼─────────────────────┤

│ 5. │Персональный компьютер с принтером │ не менее 1 │

├──────┼────────────────────────────────────────────┼─────────────────────┤

│ 6. │Лупа с подсветкой │ не менее 1 │

├──────┼────────────────────────────────────────────┼─────────────────────┤

│ 7. │Кушетка медицинская │ не менее 1 │

├──────┼────────────────────────────────────────────┼─────────────────────┤

│ 8. │Бактерицидный рециркулятор │ не менее 1 │

├──────┼────────────────────────────────────────────┼─────────────────────┤

│ 9. │Стерилизатор ультрафиолетовый для │ не менее 1 │

│ │медицинских инструментов │ │

├──────┼────────────────────────────────────────────┼─────────────────────┤

│ 10. │Аппарат для удаления клинических проявлений │ не менее 1 │

│ │доброкачественных новообразований кожи и │ │

│ │слизистых │ │

├──────┼────────────────────────────────────────────┼─────────────────────┤

│ 11. │Медицинское оборудование для криотерапии, в │ не менее 1 │

│ │том числе криодеструкции │ │

├──────┼────────────────────────────────────────────┼─────────────────────┤

│ 12. │Лампа Вуда для осмотра больных в │ не менее 1 │

│ │затемненном помещении <\*> │ │

├──────┼────────────────────────────────────────────┼─────────────────────┤

│ 13. │Комплект оборудования для обработки кожи, │ не менее 1 │

│ │ногтевых пластинок кистей и стоп <\*> │ │

├──────┼────────────────────────────────────────────┼─────────────────────┤

│ 14. │Гинекологическое кресло <\*\*> │ не менее 1 │

├──────┼────────────────────────────────────────────┼─────────────────────┤

│ 15. │Кольпоскоп <\*\*> │ не менее 1 │

├──────┼────────────────────────────────────────────┼─────────────────────┤

│ 16. │Вагиноскоп <\*\*> │ не менее 1 │

├──────┼────────────────────────────────────────────┼─────────────────────┤

│ 17. │Лампа для гинекологического осмотра <\*\*> │ не менее 1 │

├──────┼────────────────────────────────────────────┼─────────────────────┤

│ 18. │Уретроскоп <\*\*> │ не менее 1 │

├──────┼────────────────────────────────────────────┼─────────────────────┤

│ 19. │Медицинское оборудование для проведения │ │

│ │комплексного лечения осложнений, вызванных │ │

│ │инфекциями, передаваемыми половым путем │ │

│ │<\*\*>: │ │

│ │для электротерапии и ультразвуковой терапии;│ 1 │

│ │для заболеваний органов малого таза; │ 1 │

│ │для УВЧ терапии; │ 1 │

│ │для инфракрасной лазерной терапии; │ 1 │

│ │для непрерывной импульсной микроволновой │ 1 │

│ │терапии │ │

├──────┼────────────────────────────────────────────┼─────────────────────┤

│ 20. │Пеленальный столик <\*\*\*> │ не менее 1 │

├──────┼────────────────────────────────────────────┼─────────────────────┤

│ 21. │Видеодерматоскоп <\*\*\*\*> │ 1 │

├──────┼────────────────────────────────────────────┼─────────────────────┤

│ 22. │Электрокардиограф <\*\*\*\*> │ 1 │

├──────┼────────────────────────────────────────────┼─────────────────────┤

│ 23. │Аппаратура для определения │ 1 │

│ │морфофункциональных параметров кожи <\*\*\*\*> │ │

├──────┼────────────────────────────────────────────┼─────────────────────┤

│ 24. │Аппаратура для определения функционального │ 1 │

│ │состояния волос <\*\*\*\*> │ │

├──────┼────────────────────────────────────────────┼─────────────────────┤

│ 25. │Аппарат для ультразвукового исследования с │ 1 │

│ │датчиком для сканирования кожи │ │

└──────┴────────────────────────────────────────────┴─────────────────────┘

--------------------------------

<\*> Дополнительное оснащение кабинетов, функционирующих в консультативно-диагностическом отделении, для оказания лечебно-диагностической помощи больным с микозами гладкой кожи и ее придатков.

<\*\*> Дополнительное оснащение кабинетов, функционирующих в консультативно-диагностическом отделении, для оказания лечебно-диагностической помощи больным с инфекциями, передаваемыми половым путем.

<\*\*\*> Дополнительное оснащение кабинетов, функционирующих в консультативно-диагностическом отделении, для оказания медицинской помощи детскому населению.

<\*\*\*\*> Дополнительное оснащение кабинетов, функционирующих в консультативно-диагностическом отделении, функциональной диагностики.

2. Стандарт оснащения стационарного отделения

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование оснащения  (оборудования) | Требуемое количество, шт. | |
| для круглосуточного  стационара (30 коек) | для дневного  стационара (10 коек) |
| 1. | Дерматоскоп | 5 | 2 |
| 2. | Рабочее место врача | по требованию | по требованию |
| 3. | Персональный компьютер | по требованию | по требованию |
| 4. | Облучатель бактерицидный | 15 | 8 |
| 5. | Сфигмоманометр | 5 | 3 |

3. Стандарт оснащения клинико-диагностической лаборатории

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование оснащения (оборудования) | Требуемое   количество, шт. |
| Клинико-диагностическое подразделение | | |
| 1. | Микроскоп стандартный лабораторный | не менее 2 |
| 2. | Анализатор гематологический | не менее 1 |
| 3. | Анализатор мочи | не менее 1 |
| 4. | Прибор для определения скорости оседания  эритроцитов | не менее 1 |
| 5. | Коагулометр | 1 |
| 6. | Анализатор глюкозы | не менее 1 |
| 7. | Ламинарный шкаф | не менее 1 |
| 8. | Станция для проведения пробоподготовки  образцов биологического материала | не менее 1 |
| 9. | Анализатор для микроскопии осадка мочи | не менее 1 |
| 10. | Анализатор спермы | не менее 1 |
| 11. | Цитоцентрифуга |  |
| 12. | Горелки спиртовые/газовые | не менее 1 |
| 13. | Набор пипеточных дозаторов | по числу рабочих   комнат |
| 14. | Облучатели бактерицидные настенные | не менее 2 |
| 15. | Бытовые холодильники | не менее 1 |
| 16. | Лабораторная мебель | по числу рабочих   мест |
| 17. | Персональный компьютер с принтером | не менее 1 ед. |
| Микробиологическое (бактериологическое) подразделение | | |
| 1. | Микроскоп стандартный лабораторный | не менее 2 |
| 2. | Анализатор для видовой идентификации  микроорганизмов | не менее 1 |
| 3. | Прибор для определения стандарта мутности по  МакФарланду | не менее 1 |
| 4. | CO2 инкубатор | не менее 1 |
| 5. | Система анаэробная для культивирования  анаэробных микроорганизмов | не менее 1 |
| 6. | Автоматический анализатор микробиологический  для видовой идентификации и определения  чувствительности микроорганизмов к  антимикробным препаратам | не менее 1 |
| 7. | Масс-спектрометр для проведения исследований  методом время-пролетной масс-спектрометрии,  снабженный системой BIO-TYPER для быстрой  идентификации микроорганизмов | не менее 1 |
| 8. | Аппарат для автоматического приготовления  питательных сред | не менее 1 |
| 9. | Прибор для автоматического окрашивания  клеточных препаратов | не менее 1 |
| 10. | Стереомикроскоп-лупа | не менее 1 |
| 11. | Ламинарный шкаф | не менее 2 |
| 12. | Термостат суховоздушный | не менее 1 |
| 13. | Водяная баня | не менее 1 |
| 14. | Горелки спиртовые/газовые | не менее 2 |
| 15. | Набор пипеточных дозаторов | не менее 2 |
| 16. | Низкотемпературный холодильник (поддерживаемая  температура -70 - 80 °C) |  |
| 17. | Облучатели бактерицидные настенные | по числу рабочих   комнат |
| 18. | Бытовые холодильники | не менее 1 |
| 19. | Лабораторная мебель | по числу рабочих   мест |
| 20. | Персональный компьютер с принтером | 1 |
| Биохимическое подразделение | | |
| 1. | Биохимический анализатор | не менее 1 |
| 2. | Термостат суховоздушный | не менее 1 |
| 3. | Центрифуга лабораторная | не менее 1 |
| 4. | Анализатор ионоселективный | не менее 1 |
| 5. | Набор пипеточных дозаторов одноканальных | не менее 1 |
| 6. | Бытовые холодильники | не менее 2 |
| 7. | Облучатели бактерицидные настенные | по числу рабочих   комнат |
| 8. | Лабораторная мебель | по числу рабочих   мест |
| 9. | Персональный компьютер с принтером | не менее 1 |
| Иммунохимическое (серологическое) подразделение | | |
| 1. | Прибор для чтения результатов  иммуноферментного анализа (ридер для  иммуноферментного анализа) | не менее 1 |
| 2. | Устройство для иммуноферментного анализа  промывающее автоматическое (вошер) | не менее 1 |
| 3. | Орбитальный шейкер | не менее 2 |
| 4. | Инактиватор сыворотки крови | не менее 1 |
| 5. | Микроскоп стандартный лабораторный | не менее 1 |
| 6. | Микроскоп для проведения исследований методом  иммунофлюоресценции (реакция  иммунофлюоресценции) | не менее 1 |
| 7. | Термостат суховоздушный | не менее 1 |
| 8. | Центрифуга лабораторная | не менее 1 |
| 9. | Автоматический анализатор для проведения  исследований методом иммуноферментного анализа | не менее 1 |
| 10. | Автоматический анализатор для проведения  исследований методом хемилюминесценции | не менее 1 |
| 11. | Проточный цитофлуориметр | не менее 1 |
| 12. | Автоматический анализатор для проведения  исследований методом иммуноблоттинга | не менее 1 |
| 13. | Автоматический анализатор для проведения  исследований методом xMAP | не менее 1 |
| 14. | Прибор для печати биомикрочипов (иммуночипов) | не менее 1 |
| 15. | Прибор для чтения результатов исследования на  биомикрочипах (иммуночипах) | не менее 1 |
| 16. | Ламинарный шкаф | не менее 1 |
| 17. | Термошейкер для инкубации иммунопланшет и  иммуночипов | не менее 1 |
| 18. | Центрифуга для иммуночипов | не менее 1 |
| 19. | Набор пипеточных дозаторов одноканальных | не менее 1 |
| 20. | Набор пипеточных дозаторов восьмиканальных | не менее 1 |
| 21. | Бытовые холодильники | не менее 2 |
| 22. | Облучатели бактерицидные настенные | по числу рабочих   комнат |
| 23. | Лабораторная мебель | по числу рабочих   мест |
| 24. | Персональный компьютер с принтером | не менее 1 |
| Молекулярно-биологическое подразделение | | |
| 1. | Твердотельный термостат для пробирок типа  Эппендорф | не менее 2 |
| 2. | Амплификатор | не менее 1 |
| 3. | Насос с колбой-ловушкой | не менее 1 |
| 4. | Высокоскоростная микроцентрифуга для пробирок | не менее 1 |
| 5. | Вортекс (центрифуга-встряхиватель) | не менее 1 |
| 6. | Настольный бокс для полимеразной цепной  реакции | не менее 2 |
| 7. | Трансиллюминатор | не менее 1 |
| 8. | Аппарат для проведения горизонтального  электрофореза с источником питания | не менее 1 |
| 9. | Секвенатор (прибор для определения  нуклеотидных последовательностей ДНК) | не менее 1 |
| 10. | Прибор для печати биомикрочипов для  комплексной диагностики инфекций, передаваемых  половым путем, и воспалительных заболеваний  мочеполовой сферы человека | не менее 1 |
| 11. | Прибор для чтения результатов исследования на  биомикрочипах (ДНК-чипах) | не менее 1 |
| 12. | Камера для гибридизации (для проведения  исследований на биомикрочипах) | не менее 1 |
| 13. | Комплект оборудования для проведения  исследований методом полимеразной цепной  реакции в реальном времени | не менее 1 |
| 14. | Система для выделения нуклеиновых кислот | не менее 1 |
| 15. | Бескюветный спектрофотометр для определения  концентрации нуклеиновых кислот | не менее 1 |
| 16. | Гель-документирующая система | не менее 1 |
| 17. | Комплект оборудования для вертикального  электрофореза | не менее 1 |
| 18. | Центрифуга для 96-луночных планшетов | не менее 1 |
| 19. | Набор пипеточных дозаторов одноканальных | не менее 1 |
| 20. | Набор пипеточных дозаторов восьмиканальных | не менее 1 |
| 21. | Бытовой холодильник | не менее 2 |
| 22. | Низкотемпературный холодильник (поддерживаемая  температура -70 - 80 °C) | не менее 1 |
| 23. | Облучатели бактерицидные настенные | по числу рабочих   комнат |
| 24. | Лабораторная мебель | по числу рабочих   мест |
| 25. | Персональный компьютер с принтером | не менее |
| Микологическое подразделение | | |
| 1. | Микроскоп стандартный лабораторный | не менее 1 |
| 2. | Ламинарный шкаф | не менее 1 |
| 3. | Термостат суховоздушный | не менее 1 |
| 4. | Водяная баня | не менее 1 |
| 5. | Автоматический анализатор микробиологический  для видовой идентификации и определения  чувствительности микроорганизмов к  антимикробным препаратам | не менее 2 |
| 6. | Горелки спиртовые/газовые | не менее 1 |
| 7. | Набор пипеточных дозаторов | по числу рабочих   комнат |
| 8. | Облучатели бактерицидные настенные | не менее 1 |
| 9. | Бытовые холодильники | по числу рабочих   мест |
| 10. | Лабораторная мебель | 1 |
| 11. | Персональный компьютер с принтером | не менее 1 |
| Патоморфологическое подразделение | | |
| 1. | Микротом ротационный или санный | не менее 1 |
| 2. | Микроскоп стандартный лабораторный | не менее 1 |
| 3. | Термованна для расправления гистологических  срезов | не менее 1 |
| 4. | Нагревательные столики для сушки парафиновых  срезов | не менее 1 |
| 5. | Термостат | не менее 2 |
| 6. | Аппарат для вакуумной проводки (обработки)  тканей | не менее 1 |
| 7. | Аппарат для заливки тканей в парафин | не менее 1 |
| 8. | Аппарат для автоматической окраски препаратов | не менее 1 |
| 9. | Криостатный микротом | не менее 1 |
| 10. | Иммуногистостейнер | не менее 1 |
| 11. | Лазерный сканирующий конфокальный микроскоп  для исследований in vitro | не менее 1 |
| 12. | Световой микроскоп, оснащенный цифровой  камерой | не менее 1 |
| 13. | Ламинарный шкаф | не менее 1 |
| 14. | Горелка спиртовая | по числу рабочих   мест |
| 15. | Облучатель бактерицидный | не менее 1 |
| 16. | Набор дозаторов одноканальных | не менее 1 |
| 17. | Бытовой холодильник | не менее 1 |
| 18. | Весы электронные | не менее 1 |
| 19. | pH-метр | не менее 1 |
| 20. | Лабораторная мебель | по числу рабочих   мест |
| 21. | Персональный компьютер с принтером | не менее 1 |
| Вспомогательное подразделение | | |
| 1. | Автоклав | не менее 2 |
| 2. | Аквадистиллятор | не менее 2 |
| 3. | Стерилизатор суховоздушный | не менее 2 |
| 4. | Термостат суховоздушный | не менее 2 |
| 5. | Центрифуга лабораторная | не менее 2 |
| 6. | Весы лабораторные | не менее 2 |
| 7. | Весы электронные | не менее 1 |
| 8. | pH-метр | не менее 2 |
| 9. | Мешалка магнитная лабораторная | не менее 1 |
| 10. | Система получения сверхчистой воды | не менее 1 |

4. Стандарт оснащения отделения (кабинета)

физиотерапевтических методов лечения

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование оснащения (оборудования) | Требуемое   количество, шт. |
| 1. | Аппарат для низкоинтенсивной лазеротерапии  красного спектра | не менее 1 |
| 2. | Аппарат для низкоинтенсивной  магнитолазеротерапии | не менее 1 |
| 3. | Аппарат для проведения локальной ПУВА-терапии  на волосистую часть головы (сочетанное  применение ультрафиолетового излучения 320 -  400 нм и псораленовых фотосенсибилизаторов) | не менее 2 |
| 4. | Аппарат для проведения локальной ПУВА-терапии  на область конечностей (сочетанное применение  ультрафиолетового излучения 320 - 400 нм и  псораленовых фотосенсибилизаторов) | не менее 1 |
| 5. | Ультрафиолетовая кабина для проведения дальней  длинноволновой УФА-1 терапии (340 - 400 нм) | не менее 1 |
| 6. | Ультрафиолетовая кабина для проведения общей  ПУВА-терапии (сочетанное применение  ультрафиолетового излучения 320 - 400 нм и  псораленовых фотосенсибилизаторов) | не менее 1 |
| 7. | Ультрафиолетовая кабина для проведения общей  узкополосной средневолновой фототерапии (311  нм) | не менее 1 |
| 8. | Установка для проведения локальной фототерапии  (308 нм) | не менее 1 |
| 9. | Ванна бальнеологическая | не менее 1 |
| 10. | Дерматоскоп | 2 |
| 11. | Рабочее место врача | по требованию |
| 12. | Прибор УВ-метр | 1 |
| 13. | Сфигмоманометр | 2 |