Приложение № 10

к Порядку оказания медицинской помощи населению при заболевании, вызываемом вирусом иммунодефицита человека
(ВИЧ-инфекции), утвержденному приказу Министерства здравоохранения Российской Федерации
от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2020 г. № \_\_\_\_\_

**Правила**

**организации деятельности центра профилактики и борьбы со СПИД**

1. Настоящие Правила устанавливают порядок организации деятельности центра профилактики и борьбы со СПИД (далее – центр СПИД).

2. Центр СПИД организуется как самостоятельная медицинская организация либо как структурное подразделение медицинской организации, осуществляющей медицинскую деятельность по профилю «Инфекционные болезни».

3. Центр СПИД возглавляет руководитель, назначаемый на должность учредителем медицинской организации либо руководителем медицинской организации, если центр СПИД является ее структурным подразделением.

4. На должность руководителя центра СПИД назначается специалист, соответствующий Квалификационным требованиям к медицинским
и фармацевтическим работникам с высшим образованием по направлению подготовки «Здравоохранение и медицинские науки»[[1]](#footnote-1) по специальности «организация здравоохранения и общественное здоровье».

5. Структура и штатная численность центра СПИД устанавливается руководителем центра СПИД или руководителем медицинской организации,
в которой создается центр СПИД, исходя из объема выполняемой медицинской помощи и численности обслуживаемого населения, а также с учетом рекомендуемых штатных нормативов, предусмотренных приложением № 11
к Порядку оказания медицинской помощи населению при заболевании, вызываемом вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ-инфекции), утвержденному настоящим приказом.

Рекомендуемые штатные нормативы не распространяются на медицинские организации частной системы здравоохранения.

6. Оснащение центра СПИД осуществляется в соответствии со стандартом оснащения, предусмотренным приложением № 12 к Порядку оказания медицинской помощи населению при заболевании, вызываемом вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ-инфекции), утвержденному настоящим приказом.

7. Для обеспечения функций центра СПИД в его структуре рекомендуется предусматривать:

а) амбулаторно-поликлиническое отделение, включающее:

регистратуру

кабинет врача-инфекциониста по работе с больными ВИЧ-инфекцией;

кабинет врача-акушера-гинеколога[[2]](#footnote-2);

кабинет врача-невролога[[3]](#footnote-3);

офтальмологический кабинет[[4]](#footnote-4);

кабинет противотуберкулезной помощи больным ВИЧ-инфекцией[[5]](#footnote-5),

кабинет медицинского психолога;

кабинет специалиста по социальной работе, (социального работника);

кабинет юриста;

б) диагностическое отделение, включающее:

кабинет функциональной диагностики;

рентгеновский кабинет,

рентгеновский кабинет для рентгенографии легких (флюорографии);

клинико-диагностическую лабораторию;

в) организационно-методический отдел, включающий:

кабинет медицинской статистики;

кабинет врача-эпидемиолога.

При необходимости в структуре центра СПИД предусматриваются иные отделения и кабинеты, оснащение которых осуществляется в соответствии
с утвержденными порядками оказания медицинской помощи по соответствующему профилю.

8. По решению руководителя медицинской организации, в которой создан центр СПИД как структурное подразделение, для обеспечения своей деятельности центр СПИД может использовать возможности лечебно-диагностических
и вспомогательных подразделений медицинской организации.

9. В целях организации оказания специализированной медицинской помощи больным ВИЧ-инфекцией в структуре центра СПИД возможна организация отделения для лечения больных ВИЧ-инфекцией и (или) дневного стационара.

10. Центр СПИД осуществляет следующие функции:

оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи
в амбулаторных условиях, в том числе на дому и по месту выезда мобильной медицинской бригады, специализированной медицинской помощи (при наличии стационарных отделений для лечения больных ВИЧ-инфекцией);

организация и проведение обследования населения на ВИЧ инфекцию,
в том числе скринингового обследования, а также медицинского освидетельствования на ВИЧ-инфекцию, а также информирование населения
о методах диагностики и лечения больных ВИЧ-инфекцией, а также о медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь больным ВИЧ-инфекцией;

информирование населения по вопросам ВИЧ-инфекции
и ассоциированных с ней заболеваний;

разработка и реализация программ профилактики ВИЧ-инфекции
на территории субъекта Российской Федерации, в том числе организация
и проведение комплекса мероприятий по профилактике передачи ВИЧ-инфекции
от матери к ребенку;

координация реализации программ профилактики ВИЧ-инфекции
на территории субъекта Российской Федерации

организация и проведение диспансерного наблюдения за больными
ВИЧ-инфекцией;

организация лекарственного обеспечения больных ВИЧ-инфекцией
на территории обслуживания, в том числе координация деятельности пунктов контролируемого лечения больных ВИЧ-инфекцией, организованных на функциональной основе фельдшерско-акушерских пунктов, кабинетов профилактики ВИЧ-инфекции, кабинетов (отделениях) доврачебной помощи поликлиники (врачебной амбулатории, центра общей врачебной практики (семейной медицины)), отделениях (кабинетах) медицинской профилактики для взрослых, терапевтических, врача общей практики (семейного врача), врача-психиатра-нарколога (врача-психиатра-нарколога участкового);

организационно-методическое сопровождение, оценка качества
и эффективности работы медицинских организаций по профилактике, диагностике, лечению, лекарственному обеспечению больных ВИЧ-инфекцией, а также скрининга на ВИЧ-инфекцию и медицинского освидетельствования для выявления ВИЧ-инфекции;

взаимодействие с органами социальной защиты населения, государственными
и общественными организациями по вопросам социальной поддержки
и мотивирования больных ВИЧ-инфекцией к лечению;

взаимодействие с социально ориентированными некоммерческими организациями по вопросам профилактики ВИЧ-инфекции, в том числе в ключевых группах населения, а также реализации соответствующих профилактических программ;

организация и проведение школ для пациентов;

внедрение в клиническую практику современных методов обследования
и лечения ВИЧ-инфекции и проведение анализа эффективности
их применения;

участие, совместно с органами, осуществляющими санитарно-эпидемиологический надзор, в организации и осуществлении эпидемиологического надзора за ВИЧ-инфекцией в случае подозрения на внутрибольничное заражение, выявления ВИЧ-инфекции у доноров органов и тканей;

организация и проведение симпозиумов, конференций, семинаров, выставок по проблемам, входящим в компетенцию центра СПИД;

представление отчетности по видам, формам, в сроки и в объеме, которые установлены уполномоченным федеральным органом исполнительной власти[[6]](#footnote-6), сбор и представление первичных данных о медицинской деятельности для информационных систем в сфере здравоохранения[[7]](#footnote-7).

иные функции в соответствии с законодательством Российской Федерации.

11. В целях организации выездных форм работы по информированию, скринингу на ВИЧ-инфекцию и медицинскому освидетельствованию для выявления ВИЧ-инфекции возможно формирование на базе центра СПИД выездных бригад в соответствии с приложением № 13 к Порядку оказания медицинской помощи населению при заболевании, вызываемом вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ-инфекции), утвержденному настоящим приказом.

12. Центр СПИД может использоваться в качестве клинической и научной базы образовательных организаций среднего, высшего и дополнительного профессионального образования, а также научных организаций, оказывающих медицинскую помощь.

Приложение № 11

к Порядку оказания медицинской помощи населению при заболевании, вызываемом вирусом иммунодефицита человека
(ВИЧ-инфекции), утвержденному приказу Министерства здравоохранения Российской Федерации
от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2020 г. № \_\_\_\_\_

**Рекомендуемые штатные нормативы
центра профилактики и борьбы со СПИД**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование должности | Количество штатных единиц[[8]](#endnote-1) |
| 1. | Руководитель (главный врач) | 1 |
| 2. | Заместитель главного врача по организационно-методическим вопросам | 1 при наличии на территории более 10 000 ВИЧ-инфицированных |
| 3. | Заместитель главного врача по амбулаторно-поликлинической работе части | 1 |
| 4. | Заместитель главного врача центра по медицинской части | 1 (при наличии стационарного отделения) |
| 5. | Главная медицинская сестра | 1 |
| 6. | Юрист | 1 на 30 000 больных ВИЧ-инфекцией, но не менее 1 |
| Амбулаторно-поликлиническое отделение |
|  | Медицинский регистратор | 1 должность на 5 должностей врачей, ведущих амбулаторный прием (для работы в регистратуре) |
|  | Врач-инфекционист | 1 на 1000 больных ВИЧ-инфекцией, состоящих под диспансерным наблюдением;1 на 900 выездов в год |
|  | Врач-акушер-гинеколог  | 1 на 8000 женщин, больных ВИЧ-инфекцией, состоящих под диспансерным наблюдением, но не менее 2 для обеспечения двухсменного графика работы центра СПИД |
|  | Врач-офтальмолог | 1 на 15000 больных ВИЧ-инфекцией, находящихся на диспансерном учете, но не менее 0,5 |
|  | Врач-невролог | 1 на 20000 больных ВИЧ-инфекцией, находящихся на диспансерном учете, но не менее 0,5 |
|  | Врач-фтизиатр | 1 на 8000 больных ВИЧ-инфекцией, находящихся на диспансерном учете |
|  | Медицинская сестра | соответственно количеству врачей, ведущих амбулаторный прием1 на каждую процедурную |
|  | Клинический (медицинский) психолог  | 1 на 10000 больных ВИЧ-инфекцией, находящихся на диспансерном наблюдении, но не менее 1 |
|  | Санитар | 1 на 3 должности врачей, ведущих амбулаторный прием |
|  | Сестра-хозяйка  | 1 |
| Диагностическое отделение |
|  | Врач-рентгенолог | 1 на аппарат в смену  |
|  | Рентгенлаборант  | 1 на 1 врача-рентгенолога рентгеновских кабинетов |
|  | Врач ультразвуковойдиагностики  | 1 на 10000 больных ВИЧ-инфекцией, находящихся на диспансерном учете, но не менее 1 |
|  | Врач клинической лабораторной диагностики  | 1 должность на 5 000 иммуноферментных или иммунохемилюминесцентных исследований1 должность на 5 000 исследований методом проточной цитофлюориметрии1 должность на 10 000 гематологических и биохимических исследований1 должность на 500 исследований резистентности ВИЧ методом секвенирования |
|  | Врач функциональной диагностики  | 1 |
| Организационно методический отдел |
|  | Врач-статистик/медицинский статистик  | 1 |
|  | Врач-методист  | 1 должность на 1 млн. населения, но не менее 1 должности |
|  | Врач-эпидемиолог  | 1 на 800000 населения обслуживаемой территории |
|  | Помощник врача-эпидемиолога  | 1 на 1 должность врача-эпидемиолога |
|  | Старшая медицинская сестра | соответственно количеству структурных подразделений |

Приложение № 12

к Порядку оказания медицинской помощи населению при заболевании, вызываемом вирусом иммунодефицита человека
(ВИЧ-инфекции), утвержденному приказу Министерства здравоохранения Российской Федерации
от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2020 г. № \_\_\_\_\_

**Стандарт**

**оснащения центра профилактики и борьбы со СПИД**

1. Стандарт оснащения амбулаторно-поликлинического отделения

(за исключением кабинета врача-инфекциониста по работе с больными
ВИЧ-инфекцией, кабинета врача-акушера-гинеколога, кабинета врача-невролога, офтальмологический кабинета, кабинета противотуберкулезной помощи больным ВИЧ-инфекцией)

1.1. Стандарт оснащения регистратуры

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование  | Количество, шт. |
|  | Рабочее место медицинского регистратора с персональным компьютером и выходом в информационно-коммуникационную сеть «Интернет» | 1 на 1 должность медицинского регистратора  |
|  | Шкаф для хранения медицинской документации | 2 |

1.2. Стандарт оснащения кабинета медицинского психолога

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование  | Количество, шт. |
|  | Рабочее место с персональным компьютером и выходом в информационно-коммуникационную сеть «Интернет» | 1 |
|  | Кресло мягкое с высокой спинкой  | 1 |
|  | Кресло функциональное  | 1 |
|  | Установка для обеззараживания и очистки воздуха или очистки воздуха поверхностей | 1 |
|  | Шкаф для хранения медицинской документации | 1 |

1.3. Стандарт оснащения кабинета специалиста по социальной работе (социального работника);

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование  | Количество, шт. |
|  | Рабочее место с персональным компьютером и выходом в информационно-коммуникационную сеть «Интернет» | 1 |
|  | Кресло  | 1 |

1.4. Стандарт оснащения кабинета юриста

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование  | Количество, шт. |
|  | Рабочее место с персональным компьютером и выходом в информационно-коммуникационную сеть «Интернет» | 1 |
|  | Кресло  | 1 |

 2. Стандарт оснащения диагностического отделения

* 1. Стандарт оснащения кабинет функциональной диагностики

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование | Количество, шт. |
| 1. | Рабочее место врача с персональным компьютером и выходом в информационно-коммуникационную сеть «Интернет» | 1 |
| 2. | Рабочее место медицинской сестры с персональным компьютером и выходом в информационно-коммуникационную сеть «Интернет» | 1 |
| 3. | Измеритель артериального давления  | 1 |
| 4. | Электрокардиограф многоканальный или одноканальный с синдромальным заключением  | 1 |
| 5. | Кушетка медицинская | 1 |

* 1. Стандарт оснащения рентгеновского кабинета,

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование | Количество, шт. |
|  | Рабочее место врача с рабочей станцией для просмотра изображений, с выходом в информационно-коммуникационную сеть «Интернет»  | 1 |
|  | Рабочее место рентгенолаборанта с персональным компьютером и выходом в информационно-коммуникационную сеть «Интернет» | 1 |
|  | Аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии | 1 |
|  | Принтер для печати медицинских изображений | 1 |
|  | Установка для обеззараживания и очистки воздуха или очистки воздуха поверхностей | количество определятся исходя из категории (типа) и объема помещения в которой размещается облучатель |
|  | Стеллаж для хранения рентгеновских снимков | 1 |
|  | Негатоскоп | 1 |
|  | Комплект средств индивидуальной защиты пациентов и персонала от ионизирующего излучения | 1 |
|  | Стол для хранения рентгеновских принадлежностей | 1 |
|  | Емкость для дезинфекции инструментария и расходных материалов  | 1 |
|  | Емкость для сбора бытовых и медицинских отходов | 1 |

* 1. Стандарт оснащения рентгеновского кабинета для рентгенографии легких (флюорографии)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование | Количество, шт. |
|  | Аппарат рентгеновский для флюорографии легких на пленке или цифровой | 1 |
|  | Принтер для печати медицинских изображений | 1 при наличии цифрового рентгеновского аппарата или системы для компьютерной радиографии |
|  | Проявочный автомат для обработки флюорографической пленки | 1 при наличии аппарата рентгеновского для флюорографии легких на пленке |
|  | Комплект дополнительных принадлежностей (защитные средства и приспособления для пациентов и персонала, устройство переговорное, негатоскоп) | 1 |
|  | Сервер для хранения цифровых рентгеновских изображений | 1 при наличии цифрового рентгеновского флюорографического аппарата  |
|  | Стеллажи для хранения цифровых изображений на электронных носителях | по требованию |
|  | Рабочее место врача с рабочей станцией для просмотра изображений, с выходом в информационно-коммуникационную сеть «Интернет» | 1 при наличии цифрового рентгеновского аппарата или системы для компьютерной радиографии или цифрового сканера для рентгеновской пленки |
|  | Рабочее место рентгенолаборанта с персональным компьютером и выходом в информационно-коммуникационную сеть «Интернет» | 1 при наличии цифрового рентгеновского аппарата |
|  | Стеллаж для хранения твердых копий аналоговых изображений | 1 при наличии аппарата рентгеновского для флюорографии легких на пленке |
|  | Установка для обеззараживания и очистки воздуха или очистки воздуха и поверхностей | количество определятся исходя из категории (типа) и объема помещения в которой размещается облучатель |

2.4. Стандарт оснащения клинико-диагностической лаборатории;

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Количество, шт. |
| 1. | Аквадистиллятор  | 1 |
| 2. | Анализатор биохимический, автоматический | 1 |
| 3. | Анализатор гематологический, автоматический (с подсчетом лейкоцитарной формулы)  | 1 |
| 4. | Анализатор иммуноферментный или иммунохемилюминесцентный | 1 |
| 5. | Дозатор лабораторный (комплект)  | 2 |
| 6. | Центрифуга настольная  | 1 |
| 7. | Цитофлюориметр проточный для типирования клеток  | 1 |
| 8. | Комплект оборудования лабораторного для ПЦР анализа | 1 |
| 9. | Генетический анализатор с комплектом дополнительного оборудования  | 1 |
| 10 | Ламинарный шкаф II степени безопасности  | 1 |
| 11. | Автоматическая система постановки иммуноблотов  | 1 |
| 12. | Центрифуга–вортекс | 1 |
| 13. | Холодильник или холодильная камера для хранения тест-систем и образцов биоматериала  | 1 |
| 14. | Камера глубокой заморозки для длительного хранения положительных образцов биоматериала от -20 град и ниже  | 1 |
| 15. | Укладка экстренной профилактики парентеральных инфекций для оказания первичной медико-санитарной помощи, скорой медицинской помощи, специализированной медицинской помощи и паллиативной медицинской помощи[[9]](#footnote-8) | 1 |

3. Стандарт оснащения кабинета ультразвуковой диагностики

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование | Количество, шт. |
|  | Рабочее место врача с персональным компьютером и выходом в информационно-коммуникационную сеть "Интернет" | 1 |
|  | Рабочее место медицинской сестры с персональным компьютером и выходом в информационно-коммуникационную сеть "Интернет" | 1 |
|  | Аппарат ультразвуковой диагностический медицинский с допплеровским каналом (датчик конвексный, линейный, кардиологический) | 1 |
|  | Кушетка медицинская  | 1 |
|  | Установка для обеззараживания и очистки воздуха или очистки воздуха и поверхностей | количество определятся исходя из категории (типа) и объема помещения в которой размещается облучатель |
|  | Диспенсер с антисептическим мылом и антисептиком | 1 |

3. Стандарт оснащения организационно-методического отдела

3.1 Стандарт оснащения кабинета медицинской статистики

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование | Количество, шт.  |
| 1 | Рабочее место врача-статистика с персональным компьютером и выходом в информационно-коммуникационную сеть «Интернет» | 1  |

3.2. Стандарт оснащения кабинета врача-эпидемиолога

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование  | Количество, шт. |
| 1. | Рабочее место врача-эпидемиолога с персональным компьютером и выходом в информационно-коммуникационную сеть «Интернет» | 1 |
| 2 | Рабочее место помощника врача-эпидемиолога с персональным компьютером и выходом в информационно-коммуникационную сеть «Интернет» | 1 на 1 должность врача-эпидемиолога |

Приложение № 13

к Порядку оказания медицинской помощи населению при заболевании, вызываемом вирусом иммунодефицита человека
(ВИЧ-инфекции), утвержденному приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации
от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2020 г. № \_\_\_\_\_

Правила

организации деятельности мобильной медицинской бригады
центра профилактики и борьбы со СПИД

1. Настоящие Правила устанавливают порядок организации деятельности мобильной медицинской бригады центра профилактики и борьбы со СПИД (далее соответственно – мобильная медицинская бригада, центр СПИД).

2. Мобильная медицинская бригада организуется в структуре центра СПИД (его структурного подразделения) для проведения профилактических мероприятий на территориях с активно текущим эпидемическим процессом ВИЧ-инфекции (наличие очагов новых заражений, высокие показатели заболеваемости
ВИЧ-инфекцией и пораженности ВИЧ-инфекцией на территории административно-территориальные образования), диспансерного наблюдения за больными
ВИЧ-инфекцией, в том числе проживающих на значительном удалении
от медицинской организации и (или) имеющих плохую транспортную доступность
с учетом климато-географических условий, осуществление контролируемого лечения больных ВИЧ-инфекцией, включая назначение антивирусных лекарственных препаратов, их выписывание и выдачу.

3. Состав мобильной медицинской бригады формируется руководителем центра СПИД (его структурного подразделения) из числа врачей-инфекционистов
и медицинских работников со средним медицинским образованием центра СПИД.

В состав мобильной медицинской бригады по согласованию могут включаться медицинские работники других медицинских организаций.

4. Работа мобильной медицинской бригады осуществляется в соответствии
с планом, утвержденным руководителем медицинской организации, в составе которой она организована.

5. Руководство мобильной медицинской бригадой возлагается руководителем медицинской организации, в составе которой она организована, на одного
из врачей-инфекционистов мобильной медицинской бригады из числа имеющих опыт лечебной и организационной работы.

6. Оснащение мобильной медицинской бригадой осуществляется
в соответствии со стандартом оснащения мобильной медицинской бригады согласно [приложению № 14](#P2048) Порядку оказания медицинской помощи населению
при заболевании, вызываемом вирусом иммунодефицита человека
(ВИЧ-инфекции), утвержденному настоящим Приказом.

Дополнительно мобильная медицинская бригада может обеспечиваться иными медицинскими изделиями, зарегистрированными в установленном порядке[[10]](#footnote-9), расходными материалами, лекарственными препаратами, необходимыми для оказания первичной медико-санитарной помощи, учебно-методическими пособиями и санитарно-просветительской литературой.

7. Обеспечение и контроль деятельности мобильной медицинской бригады осуществляет руководитель медицинской организации, в составе которой
они созданы.

Приложение № 14

к Порядку оказания медицинской помощи населению при заболевании, вызываемом вирусом иммунодефицита человека
(ВИЧ-инфекции), утвержденному приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации
от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2020 г. № \_\_\_\_\_

Стандарт оснащения

мобильной медицинской бригады

центра профилактики и борьбы со СПИД

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование оборудования (оснащения) | Требуемое количество, шт. |
| Комплекс передвижной медицинский, включающий: |
|  | Рабочее место врача-инфекциониста с персональным компьютером и выходом в информационно-коммуникационную сеть «Интернет»  | 1 |
|  | Рабочее место врача-инфекциониста с персональным компьютером и выходом в информационно-коммуникационную сеть «Интернет»  | 1 |
|  | Термометр медицинский | 1 |
|  | Тонометр для измерения артериального давления (Тонометр для измерения артериального давления с детской манжетой) | 1 |
|  | Ширма | 1 |
|  | Стетофонендоскоп | 1 |
|  | Шпатель  | 1 |
|  | Диспенсер с антисептическим мылом и антисептиком |  |
|  | Укладка экстренной профилактики парентеральных инфекций для оказания первичной медико-санитарной помощи, скорой медицинской помощи, специализированной медицинской помощи и паллиативной медицинской помощи[[11]](#footnote-10) | 1 |
|  | Бактерицидный облучатель воздуха | 1 |
|  | Холодильник для хранения лекарственных препаратов | 2 |
|  | Шкаф для хранения лекарственных препаратов | 1 |
|  | Емкости для дезинфекции инструментария и расходных материалов | 1 |
|  | Емкости для сбора медицинских отходов | не менее 1 для каждого класса образующихся отходов |
|  | Емкости для сбора бытовых отходов | 1 |
|  | Стол манипуляционный с принадлежностями | 1 |
|  | Установка для обеззараживания и очистки воздуха или очистки воздуха и поверхностей | количество определяется исходя из категории (типа) и объема помещения в которой размещается облучатель |
|  | Кушетка медицинская  | 1 |
|  | Светильник бестеневой медицинский передвижной | 1 |
|  | Кресло или стол для забора крови | не менее 1 |
|  | Средства индивидуальной защиты  | не менее 1 комплекта на каждого медицинского работника |
|  | Холодильник | 1 |
|  | Шкаф для хранения медицинского инструментария | 1 |
|  | Пинцет | 1 |
|  | Ножницы  | 1 |
|  | Жгут | 2 |
|  | Почкообразный лоток | 1 |
|  | Емкость - непрокалываемый контейнер с крышкой для дезинфекции острых медицинских отходов | 1 |
|  | Простые/быстрые тесты диагностики ВИЧ-инфекции | 1 |

1. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 8 октября 2015 г. № 707н «Об утверждении квалификационных требований к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием
по направлению подготовки «Здравоохранение и медицинские науки» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23 октября 2015 г., регистрационный № 39438), с изменениями, внесенными приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 июня 2017 г. № 328н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 3 июля 2017 г., регистрационный № 47273). [↑](#footnote-ref-1)
2. Кабинет оснащается в соответствии с приложением Приложение № 11 к Порядку оказания медицинской помощи по профилю «акушерство и гинекология (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий)», утвержденному приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 1 ноября 2012 г.
№ 572н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 2 апреля 2013 г., регистрационный
№ 27960), с изменениями, внесенными приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации
от 17 января 2017 г. № 25н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации
19 марта 2014 г, регистрационный № 31644). [↑](#footnote-ref-2)
3. Кабинет организуется и оснащается в соответствии с приложениями № 1, 5 к Порядку оказания медицинской помощи взрослому населению при заболеваниях нервной системы, утвержденному приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 ноября 2012 г. № 926н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23 января 2013 г., регистрационный № 26692) [↑](#footnote-ref-3)
4. Кабинет организуется и оснащается в соответствии с приложениями № 5, 6 к Порядку оказания медицинской помощи взрослому населению при заболеваниях глаза, его придаточного аппарата и орбиты, утвержденному приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 12 ноября 2012 г. № 902н глаза, его придаточного аппарата и орбиты, утвержденному приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 12 ноября 2012 г. № 902н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 13 декабря 2012 г., регистрационный № 26116) [↑](#footnote-ref-4)
5. Кабинет организуется и оснащается в соответствии с приложениями № 10, 11 к Порядку оказания медицинской помощи больным туберкулезом, утвержденному приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 ноября 2012 г. № 932н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 7 марта 2013 г., регистрационный № 27557) с изменениями, внесенными приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 13 марта 2019 г. № 127н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 19 июня 2019 г., регистрационный № 54975) [↑](#footnote-ref-5)
6. Пункт 11 части 1 статьи 79 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011,
№ 48, ст. 6724; 2013, № 48, ст. 6165; 2014, № 30, ст. 4257; 2017, № 50, ст. 7563) (далее – Федеральный закон от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ). [↑](#footnote-ref-6)
7. Часть 1 статьи 91 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ. [↑](#footnote-ref-7)
8. [↑](#endnote-ref-1)
9. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 9 января 2018 г. № 1н «Об утверждении требований к комплектации лекарственными препаратами и медицинскими изделиями укладки экстренной профилактики парентеральных инфекций для оказания первичной медико-санитарной помощи, скорой медицинской помощи, специализированной медицинской помощи и паллиативной медицинской помощи» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 12 марта 2018 г., регистрационный № 50291) [↑](#footnote-ref-8)
10. Постановление Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2012 г. № 1416 «Об утверждении Правил государственной регистрации медицинских изделий» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, № 1, ст. 14; № 43, ст. 5556; 2014, № 30, ст. 4310; 2017, № 8, ст. 1233; 2018, № 24, ст. 3523) [↑](#footnote-ref-9)
11. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 9 января 2018 г. № 1н "Об утверждении требований к комплектации лекарственными препаратами и медицинскими изделиями укладки экстренной профилактики парентеральных инфекций для оказания первичной медико-санитарной помощи, скорой медицинской помощи, специализированной медицинской помощи и паллиативной медицинской помощи" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 12 марта 2018 г., регистрационный № 50291) [↑](#footnote-ref-10)