Приложение N 24

к [Порядку](http://base.garant.ru/70330294/#block_1000000) организации

медицинской реабилитации,

утв. [приказом](http://base.garant.ru/70330294/) Министерства

здравоохранения РФ

от г. N  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Положение об отделении медицинской реабилитации, оказывающем помощь по медицинской реабилитации пациентам с ограничением жизнедеятельности, нарушением функций и структур при соматических заболеваниях и (или) состояниях во вне стационарных условиях**

1. Настоящие Правила определяют порядок организации деятельности отделения медицинской реабилитации, реабилитации, оказывающего помощь пациентам с ограничением жизнедеятельности, нарушением функции и структур организма пациента при соматических заболеваниях и (или) состояниях во вне стационарных условиях: в условиях отделения медицинской реабилитации дневного стационара (Приложения № 26), амбулаторно-поликлинического отделения медицинской реабилитации (Приложение № 27), с использованием выездной бригады по медицинской реабилитации (Приложение № 28) в дистанционной форме (Приложение № 14).

2. Отделение медицинской реабилитации может разворачиваться в структуре специализированного центра медицинской реабилитации пациентов с ограничением жизнедеятельности, нарушением функций и структур при заболеваниях и (или) состояниях периферической нервной системы и опорно-двигательного аппарата, (далее отделение), быть структурным подразделением многопрофильного центра медицинской реабилитации, а так же структурным подразделением многопрофильной медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь как стационарных, так и в амбулаторных условиях. Отделение может иметь как все формы организации помощи по медицинской реабилитации во вне стационарных условиях, так и любую одну их них в зависимости от потребности.

3. Основными функциями отделения вне стационарной формы организации медицинской реабилитации являются:

* 1. Оказание медицинской помощи по профилю медицинская реабилитация на третьем этапе медицинской реабилитации в дневном стационаре и при использовании амбулаторной формы пациентам с уровнем тяжести не ниже 3 баллов по ШРМ, имеющим перспективы восстановления функций (реабилитационный потенциал), не имеющим противопоказаний для проведения отдельных методов реабилитации, не нуждающихся в посторонней помощи для осуществления самообслуживания, перемещения и общения, не требующих круглосуточного медицинского наблюдения, применения интенсивных методов лечения и интенсивной реабилитации.

3.2. Оказание медицинской помощи по профилю медицинская реабилитация на третьем этапе силами выездной бригады

* + 1. пациентам 2 - 3 балла по ШРМ при наличии социальных ограничений к проведению мероприятий по медицинской реабилитации в условиях дневного стационара и амбулаторно;
    2. пациентам 4 – 5 баллов по ШРМ, имеющим перспективу восстановления функций или улучшения жизнедеятельности.

1. Медицинская реабилитация во вне стационарном отделении медицинской реабилитации включает в себя:
   1. Формулирование новых целей и задач медицинской реабилитации третьего этапа;
   2. Продолжение выполнения индивидуальной программы медицинской реабилитации, разработанной на предыдущих этапах медицинской реабилитации;
   3. Разработку новой или корректировку имеющейся индивидуальной программы медицинской реабилитации пациента на основе анализа основополагающих факторов: степени тяжести актуального клинико-морфологического дефицита, пожеланий пациента и (или) членов семьи на основании достигнутого результата реабилитации, толерантности к физическим и интеллектуальным нагрузкам, динамики состояния по данным метрических шкал с момента заболевания на каждом этапе медицинской реабилитации, степени реализации реабилитационного потенциала на всех этапах пройденного реабилитационного лечения;
   4. Представление пациенту для медицинских организаций по месту жительства пациента выписного эпикриза с рекомендациями по осуществлению последующих реабилитационных мероприятий;
   5. Осуществление экспертизы временной нетрудоспособности;
   6. Вторичная и третичная профилактика при нарушении функций и ограничении жизнедеятельности пациентов, включенных в реабилитационный процесс;
   7. Осуществление контроля эффективности и безопасности реабилитационных мероприятий и профилактику осложнений;
   8. Направление пациента для дальнейшего оказания медицинской помощи в соответствии с реабилитационным потенциалом к врачу по профилю заболевания (кардиологу или терапевту) амбулаторно-поликлинической МО, участковому терапевту, врачу общей практики, в отделения паллиативной помощи и сестринского ухода в соответствии с действующими клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации с учетом стандартов медицинской помощи.
   9. Представление в медицинские организации по месту жительства пациента выписного эпикриза с рекомендациями по осуществлению последующих реабилитационных мероприятий.
2. Отделения медицинской реабилитации пациентов ограничением жизнедеятельности, нарушением функции и структуры организма с соматическими заболеваниями и (или) состояниями во вне стационарных условиях осуществляют свою деятельность в соответствии с приложениями к настоящему порядку № 25.1; 26; 27; 28.

Приложение N 24.1

к [Порядку](http://base.garant.ru/70330294/#block_1000000) организации

медицинской реабилитации,

утв. [приказом](http://base.garant.ru/70330294/) Министерства

здравоохранения РФ

от г. N  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N  п/п | Наименование оборудования | Количество, шт |
|  | Кресло с высокими спинками и съемными подлокотниками для отдыха | по числу мест (только для отделения, работающего в условиях дневного стационара) |
|  | Информационный стенд (маркерный) | 1 |
|  | Кресло-каталка | не менее 1 на 15 пациентов в смену |
|  | Массажная кушетка | не менее 1 на 15 пациентов в смену |
|  | "Шведская стенка" | По потребности |
|  | Мат напольный водоотталкивающий с  антибактериальным покрытием | По потребности |
|  | Комплект мягких модулей для зала лечебной физкультуры | не менее одного |
|  | Подъемник для перемещения пациента | не менее 1 на 15 пациентов в смену |
|  | Аппарат для мониторинга АД и ЭКГ | не менее 2 на 15 пациентов в смену |
|  | Аппарат для ультразвуковой диагностики сердца и сосудов | По потребности |
|  | Портативный пульсоксиметр | 1 на специалиста МДБ |
|  | Велоэргометр с биологической обратной связью и возможностью компьютерного программирования индивидуальной нагрузки с учетом пола, возраста и уровня подготовленности | 1 |
|  | Тредмил медицинский с возможностью проведения эргометрического тестирования с биологической обратной связью и возможностью компьютерного программирования индивидуальной нагрузки с учетом пола, возраста и уровня подготовленности | 1 |
|  | Велоэргометр роботизированный | не менее 2 на 15 пациентов в смену |
|  | Тренажер с биологической обратной связью для тренировки ходьбы | 1 |
|  | Тренажеры для увеличения силы и объема движений в суставах конечностей | 1 комплекс |
|  | Ингалятор переносной | не менее 1 на 15 пациентов в смену |
|  | Тонометр | 1 на кинезиолога |
|  | Секундомер | 1 на кинезиолога |
|  | Аппарат для вакуум-прессотерапии переносной | не менее 1 на 15 пациентов в смену |
|  | Физиотерапевтическая аппаратура для  электротерапии, электромагнитотерапии,  светолечения, теплолечения, крио-, аэро- и фитотерапии | не менее 1 комплекта по воздействующему фактору на 15 пациентов в смену |
|  | Аппарат для пассивной, активно-пассивной механотерапии | не менее 1 на 15 пациентов в смену |
|  | Степпер | не менее 1 на 15 пациентов в смену |
|  | Тредбан | не менее 1 на 15 пациентов в смену |
|  | Велотренажер | не менее 1 на 15 пациентов в смену |
|  | Оборудование для зала ЛФК | 1 комплект на зал лечебной физкультуры |
|  | Программа индивидуализированной вторичной профилактики | 1 |
|  | Оборудование для социально-бытовой адаптации | По потребности |
|  | Специализированные стенды для социально-бытовой реабилитации | По потребности |
|  | Оборудование для проведения психотерапии | По потребности |
|  | Электрокардиограф 6 канальный | По потребности |
|  | Система суточного мониторинга ЭКГ | По потребности |
|  | Система суточного мониторинга АД | По потребности |
|  | Персональный компьютер с программным обеспечением и многофункциональным устройством | 1 на 1 рабочее место |
|  | Весы напольные | 1 |
|  | Ростомер | 1 |
|  | Стол офисный | по потребности |
|  | Стул офисный | по потребности |
|  | Шкаф для лекарственных средств | по потребности |
|  | Шкаф для медицинских инструментов | по потребности |
|  | Шкаф для хранения медицинской документации | по потребности |
|  | Бактерицидный облучатель воздуха передвижной | 2 |
|  | Холодильник для хранения медикаментов | по потребности |
|  | Емкость для сбора бытовых отходов | по потребности |
|  | Емкость для сбора медицинских отходов | по потребности |
|  | Емкость для дезинфицирующих средств | по потребности |
|  | Штатив для длительных инфузионных вливаний | по потребности |
|  | Укладка для оказания экстренной медицинской помощи | 1 |
|  | Укладка "АнтиСПИД" | 1 |