Приложение N12

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 заболеваниях и (или) состояниях центральной нервной системы во вне стационарных условиях**

1. Настоящие Правила определяют порядок организации деятельности отделения медицинской реабилитации пациентов с ограничением жизнедеятельности, нарушением функций и структур при заболеваниях и (или) состояниях центральной нервной системы во вне стационарных условиях: дневного стационара (Приложение № 13), амбулаторно-поликлинического приема (Приложение №14), в выездной форме (Приложение №15).
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 центральной нервной системы, (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.
	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.
4. 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. Оказание специализированной помощи по профилю медицинская реабилитация, структурированной по разделам задач: коррекция постуральной функции, мобилизация, совершенствование коммуникации, психологическая коррекция, социально-бытовая адаптация;
	5. Вторичная и третичная профилактика при нарушении функций и ограничении жизнедеятельности пациентов, включенных в реабилитационный процесс;
	6. Осуществление контроля эффективности и безопасности реабилитационных мероприятий и профилактику осложнений;
	7. Направление пациента для дальнейшего оказания медицинской помощи в соответствии с реабилитационным потенциалом к врачу неврологу амбулаторно-поликлинической МО, участковому терапевту, врачу общей практики, в отделения палиативной помощи в соответствии с действующими клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации с учетом стандартов медицинской помощи.
	8. Представление в медицинские организации по месту жительства пациента выписного эпикриза с рекомендациями по осуществлению последующих реабилитационных мероприятий.
5. Отделения медицинской реабилитации пациентов с нарушением функций и жизнедеятельности пациентов с заболеваниями центральной нервной системы во вне стационарных условиях осуществляют свою деятельность в соответствии с приложениями к настоящему порядку № 12.1; 12.2; 12.3; 12.4.

Приложение N12.1

 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  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Стандарт оснащения отделения медицинской реабилитации, оказывающего помощь по медицинской реабилитации во вне стационарных условиях пациентам с ограничением жизнедеятельности, нарушением функций и структур при заболеваниях и (или) состояниях центральной нервной системы**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование | Городские, областные, краевые медицинские организации | Республиканские, межрайонные, федеральные медицинские организации |
| 1. | Набор реанимационный | 1 | 1 |
| 2. | Ингалятор аэрозольный компрессорный (небулайзер) портативный | 1 | 1 |
| 3. | Облучатель ультрафиолетовый бактерицидный (для помещений) | по потребности | 1 |
| 4. | Аппарат для диагностики функций внешнего дыхания[\*](http://base.garant.ru/70195856/#block_1110111) | 1 | 1 |
| 8. | Ростомер, весы напольные | 1 | 1 |
|  | Метаболограф  |  | 1 |
| 9. | Стетофонендоскоп | Соответственно должностям врачей | Соответственно должностям врачей |
| 10. | Измеритель артериального давления, сфигмоманометр электронный | 1 | Соответсвтенно количеству рабочих кабинетов |
| 11. | Штатив для длительных инфузионных вливаний | 1 на 1 койку | 1 на 1 койку |
| 12. | Укладка для оказания экстренной медицинской помощи при анафилактическом шоке | 1 | 1 |
| 13. | Укладка "АнтиСПИД" | 1 | 1 |
| 14. | Спирограф электронный[\*](http://base.garant.ru/70195856/#block_1110111) | 1 | 1 |
| 15. | Пульсоксиметр | 1 | Соответственно количеству специалистов МДБ |
| 16 | Сантиметровая лента | 1 на МДБ | 1 на МДБ |
| 17 | Динамометр | 1 на МДБ | 1 на МДБ |
| 18 | Угломер | 1 на МДБ | 1 на МДБ |
| 19 | Неврологический молоточек  | 1 на МДБ | 1 на МДБ |
| 20 | Кисточка (для проверки тактильной чувствительности) | 1 на МДБ | 1 на МДБ |
| 21 | Термоэстезиометр | 1 на МДБ | 1 на МДБ |
| 22 | Камертон неврологический градуированный 128 Гц | 1 на МДБ | 1 на МДБ |
| 23 | Эстезиометр | 1 на МДБ | 1 на МДБ |
| 24 | Циркуль Вебера | 1 на МДБ | 1 на МДБ |
| 25 | набор логопедических шпателей и зондов | 1 на логопеда | 1 на логопеда |
| 26 | Методические пособия (схемы нейропсихологического обследования высших психических функций | 1 напсихолога/нейропсихолога | 1 напсихолога/нейропсихолога |
| 27 | Секундомер | 1 на МДБ | 1 на МДБ |
| 28 | Массажная кушетка трёх секционная с электроприводом | не менее 1 на 8 коек | не менее 1 на 8 коек |
| 29 | Стол для кинезотерапии | не менее 1 на 8 коек | не менее 1 на 8 коек |
| 30 | Мат напольный | не менее 1 на 8 коек | не менее 1 на 8 коек |
| 31 | Комплект мягких модулей для зала лечебной физкультуры | не менее 1 | не менее 3 |
| 32 | Ортез для коленного сустава  | не менее 1 на 8 коек | не менее 1 на 8 коек |
| 33 | Ортез для кисти  | не менее 1 на 8 коек | не менее 1 на 8 коек |
| 34 | Ортез для голеностопного сустава  | не менее 1 на 8 коек | не менее 1 на 8 коек |
| 35 | Подъемник для перемещения пациента | не менее 1 на 8 коек  | не менее 1 на 8 коек  |
| 36 | "Шведская стенка" | 1 | 3 |
| 37 | Параллельные брусья и ступеньки для обучения ходьбе | 1 | 1 |
| 38 | Комплекс для транскраниальной магнитной стимуляции | 1 | 1 |
| 39 | Аппараты для мониторинга артериального давления | 5 | 5 |
| 40 | Рефлекторно-нагрузочные устройства-костюмы  | 2 | 5 |
| 41 | Оборудование для логопедического кабинета (магнитофон, дитофон, метроном, зеркала, тономерт, набор логопедических шпателей и зондов, видеомагнитофон, видеокамера, оборудование для проведения музыкальных занятий) | 1 на кабинет логопеда | 1 на кабинет логопеда |
| 42 | Методические пособия (схемы нейропсихологического обследования. высших психических функций, альбомы для диагностики), наглядно-дидактический материал (наборы специальных таблиц, текстов, обучающих игр), учебно-методическая литература для пациентов (сборники упражнений, книги для чтения, рабочие тетради) | 3 комплекта в кабинете логопеда | 3 комплекта в кабинете логопеда |
| 43 | Портативный пульсоксиметр | 1 на специалиста МДБ | 1 на специалиста МДБ |
| 44 | Стабилоплатформа с биологической обратной связью |  | 1 |
| 45 | Велоэргометр с биологической обратной связью и возможностью программирования индивидуальной нагрузки с учетом пола, возраста и уровня подготовленности |  | 2 |
| 46 | Тредмил медицинский с возможностью проведения эргометрического тестирования и разгрузки веса с биологической обратной связью и возможностью программирования индивидуальной нагрузки с учетом пола, возраста и уровня подготовленности |  | 1 |
| 47 | Система для разгрузки веса тела пациента | не менее 1 для пациентов из числа взрослого населения и  | 1  |
| 48 | Оборудование для проведения кинезотерапии с разгрузки веса тела |  | 1 |
| 49 | Аппарат для роботизированной механотерапии верхней конечности |  | По одному для каждого сегмента верхней конечности/комплексной коррекции |
| 50 | Аппарат для роботизированной терапии нижних конечностей (конечности) |  | По одному для каждого сегмента нижней конесности/комплексной коррекции |
| 51 | Велоэргометр роботизированный | 2 | 1 на 8 пациентов |
| 52 | Тренажер с биологической обратной связью для восстановления равновесия |  | 1 |
| 53 | Тренажер для тренировки ходьбы | 1 | 1 |
| 54 | Тренажер с биологической обратной связью для тренировки ходьбы |  | 1 |
| 55 | Тренажеры для увеличения силы и объема движений в суставах конечностей | 1 комплекс | 1 комплекс |
| 56 | Ингалятор переносной | не менее 2  | не менее 3 |
| 57 | Тонометр | 1 на МДБ  | 1 на члена МДБ |
| 58 | Секундомер | 1 на кинезиолога | 1 на кинезиолога |
| 59 | Аппарат кардиоинтервалографии | 1 | 1 |
| 60 | Аппарат для вакуум-прессотерапии переносной | не менее 1 на 8коек | не менее 2 на 8 коек |
| 61 | Переносной УФО-аппарат | 1 | не менее 2  |
| 62 | Аппарат для лазерной терапии переносной | 1 | не менее 2  |
| 63 | Аппарат импульсных токов | 1 | не менее 2 с разными характеристиками токов |
| 64 | Аппарат электротерапии (постоянный ток) переносной | 1 | Не менее 2 |
| 65 | Аппарат магнитотерапии переносной | 1 | 4  |
| 66 | Аппарат низкочастотной электротерапии микротоками переносной |  | 3  |
| 67 | Аппарат для электромагнитотерапии переносной |  | не менее 1  |
| 68 | Аппарат для пассивной, активно-пассивной механотерапии с биологической обратной связью |  | не менее 1  |
| 69 | Мягкое модульное оборудование для кабинета психологической разгрузки | 1 комплект | 1 комплект |
| 70 | Оборудование для кабинета лечебной гимнастики | 1 | 1 |
| 71 | Оборудование для восстановления мышечной силы для мелких мышц (механизированное устройство для восстановления активных движений в пальцах) | 1 | 1 |
| 72 | Оборудование для восстановления двигательной активности, координации движений конечностей, бытовой деятельности и самообслуживания с оценкой функциональных возможностей при помощи интерактивных программ | по требованию | 1 |
| 73 | Изделия для восстановления мелкой моторики и координации с оценкой функциональных возможностей при помощи биологической обратной связи | по требованию | 1 комплект |
| 74 | Уродинамическая установка |  | 1  |
| 75 | Аппарат транскраниальной магнитной стимуляции | по требованию | 1 |
| 76 | Оборудование для проведения свето-, крио-, теплолечения | по требованию | устанавливаются в порядке и по нормативам соответствующих структурных подразделений медицинской организации |
| 77 | Оборудование для проведения вакуум-, прессотерапии | по требованию | устанавливаются в порядке и по нормативам соответствующих структурных подразделений медицинской организации |
| 78 | Оборудование для восстановления двигательной активности, координации движений конечностей, бытовой деятельности и самообслуживания с оценкой функциональных возможностей при помощи интерактивных программ |  | 1 комплекс |
| 79 | Оборудование для социально-бытовой адаптации |  | 1 комплекс |
| 80 | Специализированные стенды для социально-бытовой реабилитации |  | 1 комплект |
| 81 | Предметы бытового обихода для пациентов с нарушениями двигательных функций |  | по требованию |
| 82 | Приспособления и инструменты для выработки навыков трудовой деятельности |  | по требованию |
| 83 | Специальные пособия и материалы для восстановления мелких целенаправленных движений рук |  | 1 комплект |
| 84 | Наборы приспособлений и оборудования для проведения арттерапии (конструкторы, пазлы и прочее) |  | устанавливаются в порядке и по нормативам соответствующих структурных подразделений медицинской организации |
| 85 | Персональные компьютеры с игровыми программами для восстановления когнитивных функций и речи |  | устанавливаются в порядке и по нормативам соответствующих структурных подразделений медицинской организации |
| 86 | Оборудование для проведения психотерапии |  | устанавливаются в порядке и по нормативам соответствующих структурных подразделений медицинской организации |
| 87 | Гимнастические снаряды и устройства (мячи разного размера, веса, фактуры, гимнастические палки, булавы, гантели, ортезы) |  | устанавливаются в порядке и по нормативам соответствующих структурных подразделений медицинской организации |
| 88 | Оборудование для проведения рефлексотерапии | по требованию | устанавливаются в порядке и по нормативам соответствующих структурных подразделений медицинской организации |
| 89 | Персональный компьютер | 1 на каждую МДБ | 1 на каждого специалиста МДБ |
| 90 | Программа когнитивной реабилитации | потребованию | 2  |
| 91 | Программа индивидуализированной вторичной профилактики | 1 | 1 |
| 92 | Программное обеспечение для ведения электронной медицинской карты пациента по медицинской реабилитации | По требованию (в зависимости от комплектации) | устанавливаются в порядке и по нормативам соответствующих структурных подразделений медицинской организации |