Приложение N 15

к Порядку организации

медицинской реабилитации,

утвержденному приказом

Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 29 декабря 2012 г. N 1705н

ПРАВИЛА

ОРГАНИЗАЦИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОТДЕЛЕНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ, ОКАЗЫВАЮЩЕЙ МЕДИЦИНСКУЮ ПОМОЩЬ В АМБУЛАТОРНЫХ УСЛОВИЯХ ПАЦИЕНТАМ

С СОМАТИЧЕСКИМИ (КАРДИОЛОГИЧЕСКИМИ, ПУЛЬМОНОЛОГИЧЕСКИМИ) ЗАБОЛЕВАНИЯМИ

1. Настоящие Правила определяют порядок организации деятельности отделения медицинской реабилитации пациентов с соматическими заболеваниями (кардиологическими, пульмонологическими) в условиях дневного стационара и амбулаторно-поликлинического приема (Приложение № 15.1.1, 15.1.2), в выездной форме (Приложение № 15.2.1, 15.2.2), дистанционной форме (Приложение № 15.2.3).

2. Отделение является структурным подразделением медицинской организации (Специализированного реабилитационного центра пациентов с соматическими заболеваниями, многопрофильного центра медицинской реабилитации, многопрофильной медицинской организации), оказывающей медицинскую помощь в амбулаторных условиях и имеющей в своей структуре кабинеты лучевой диагностики (в том числе рентгеновских методов исследования), функциональной диагностики, ультразвуковой диагностики, лабораторной диагностики, врачей-специалистов, кабинеты физиотерапии (лечебной физкультуры). На базе отделения может быть развернут телемедицинский центр (ТМЦ) по медицинской реабилитации пациентов с соматическими заболеваниями.

3. В Отделение направляются пациенты по завершении острого периода с последствиями заболеваний сердечно-сосудистой системы (исключая острое нарушение мозгового кровообращения), органов дыхания, с нарушением жизнедеятельности 2-3 балла по ШРМ, имеющие перспективы восстановления функций (реабилитационный потенциал), не имеющие противопоказаний для проведения отдельных методов реабилитации, а так же пациенты после завершения II этапа стационарной реабилитации соматическим пациентам, имеющим 4-5 балла по шкале ШРМ и сохраняющим перспективы восстановления функций (реабилитационный потенциал) и не имеющих противопоказаний для проведения отдельных методов реабилитации

4. Функция Отделения:

* 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;
* Оказание медицинской помощи по профилю медицинская реабилитация на третьем этапе медицинской реабилитации пациентам 2- 3 балла по ШРМ при наличии социальных ограничений к проведению мероприятий по медицинской реабилитации в условиях дневного стационара и амбулаторно (с преимущественным проживанием лиц старше трудоспособного возраста, либо расположенных на значительном удалении от медицинской организации и (или) имеющих плохую транспортную доступность с учетом климато-географических условий; а так же пациентам 4 – 5 баллов по ШРМ, имеющим перспективу восстановления функций или улучшения жизнедеятельности с использованием выездной формы оказания помощи по медицинской реабилитации.

5. Медицинская реабилитация в амбулаторном отделении медицинской реабилитации пациентов с соматическими заболеваниями включает в себя:

* формулирование новых целей и задач медицинской реабилитации этапа;
* разработку новой или корректировку имеющейся индивидуальной программы медицинской реабилитации пациента на основе анализа основополагающих факторов: степени тяжести актуального клинико-морфологического дефицита, 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, пожеланий пациента и (или) членов семьи на достижение результата реабилитации;
* продолжение выполнения индивидуальной программы медицинской реабилитации, разработанной на предыдущем этапе медицинской реабилитации по профилю.
* оценку риска развития осложнений, связанных с основным заболеванием и интенсивными реабилитационными мероприятиями (тромбоз сосудов, тромбоэмболии, нарушения ритма и проводимости сердца, выраженные колебания артериального давления, ишемия миокарда, переломы, ушибы, растяжения, усиление или угнетение психомоторной возбудимости, выраженный болевой синдром);
* оценку нарушений бытовых и профессиональных навыков, ограничения активности и участия в значимых для пациента событиях частной и общественной жизни, факторов окружающей среды, влияющих на исход реабилитационного процесса;
* вторичную и третичную профилактику при нарушении функций и ограничении жизнедеятельности пациентов, включенных в реабилитационный процесс;
* осуществление контроля эффективности и безопасности реабилитационных мероприятий и профилактику осложнений;
* направление пациентов в отделения по профилю оказываемой помощи в случае наличия медицинских показаний в связи с ухудшением состояния пациента, находящегося на реабилитационном лечении;
* при отсутствии эффекта от проводимого лечения в дневном стационаре или при возникновении показаний для круглосуточного медицинского наблюдения и лечения, а также при отсутствии возможности проведения дополнительных обследований по медицинским показаниям пациент направляется для проведения дополнительных обследований и (или) лечения, в том числе в стационарных условиях;
* направление в медицинскую организацию по месту жительства пациента (с учетом права пациента на выбор медицинской организации) после завершения им курса медицинской реабилитации с рекомендациями по осуществлению последующих реабилитационных мероприятий для дальнейшего оказания медицинской помощи в соответствии с реабилитационным потенциалом к врачу кардиологу амбулаторно-поликлинической МО, участковому терапевту, врачу общей практики, в отделения паллиативной помощи в соответствии с действующими клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи по медицинской реабилитации с учетом стандартов медицинской помощи;
* представление пациенту для медицинских организаций по месту жительства пациента выписного эпикриза с рекомендациями по осуществлению последующих реабилитационных мероприятий;
* осуществление экспертизы временной нетрудоспособности;
* внедрение в практику работы современных достижений в области медицинской реабилитации и проведение анализа эффективности их применения;
* осуществление преемственности и взаимосвязи с другими медицинскими организациями и учреждениями социальной защиты населения;
* осуществление консультативной и организационно-методической помощи медицинским организациям по вопросам медицинской реабилитации.

6. Отделение возглавляет заведующий, назначаемый на должность и освобождаемый от должности руководителем медицинской организации, в структуре которой оно создано, 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 «кардиология», «пульмонология», а также «физическая и реабилитационная медицина».

7. Структура Отделения и его штатная численность устанавливается руководителем медицинской организации, в структуре которой оно создано, в зависимости от объема проводимой лечебно-диагностической работы и численности обслуживаемого населения с учетом рекомендуемых штатных нормативов, установленных приложением N 15.1.1 к Порядку организации медицинской реабилитации, утвержденному настоящим приказом.

8. В структуре Отделения предусмотреть:

палаты;

процедурную (манипуляционную);

пост медицинской сестры;

кабинет заведующего Отделением;

ординаторскую;

кабинеты специалистов МДБ;

кабинет функциональной диагностики и нагрузочных проб;

комнату персонала;

комнату для временного хранения оборудования;

комнату для хранения лекарственных средств и препаратов;

кабинет старшей медицинской сестры;

санузел для персонала;

санузел для пациентов;

санитарную комнату;

помещения для отдыха пациентов;

помещение сестры-хозяйки;

помещение для сбора грязного белья;

помещение для чистого белья;

помещение для приема пищи пациентами;

раздевалки для пациентов;

специальные кабинеты (табл. № 15.8.1)

Табл. № 15.8.1

Специальные помещения Отделения по медицинской реабилитации

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Наименование | количество |
| 1 | Кабинеты физиотерапии (электросветолечения, ингаляторий, тепло-грязелечения, криотерапии) | 4 |
| 2 | Тренажерный зал | 1 |
| 3 | Зал ЛФК | 1 |
| 4 | Кабинет эрготерапии | 1 |
| 5 | Кабинеты психологической коррекции: |  |
|  | Психологической разгрузки | 1 |
|  | Групповых психологических занятий | 1 |
| 6 | Зал для проведения школ | 1 |
| 7 | Кабинет массажа | 1 |

9. Оснащение Отделения осуществляется в соответствии со стандартом оснащения, предусмотренным приложением N 15.1.2 к Порядку организации медицинской реабилитации, утвержденному настоящим приказом.

10. Количество мест и режим работы дневного стационара определяется

руководителем медицинской организации с учетом мощности медицинской организации (ее структурного подразделения) и объемов проводимых медицинских мероприятий (в 1 или 2 смены).

11. Отделение может использоваться в качестве клинической базы образовательных учреждений высшего, послевузовского, дополнительного и среднего медицинского образования, а также научных организаций, оказывающих медицинскую помощь.

Приложение N 15.1.1

к Порядку организации

медицинской реабилитации,

утвержденному приказом

Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от

**РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ШТАТНЫЕ НОРМАТИВЫ**

**ОТДЕЛЕНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ, ОКАЗЫВАЮЩЕЙ МЕДИЦИНСКУЮ ПОМОЩЬ В АМБУЛАТОРНЫХ УСЛОВИЯХ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Наименование должности | Количество должностей |
| 1 | Заведующий отделением – врач – по профилю (врач физической и реабилитационной медицины) | 1 |
|  | Врач-кардиолог | устанавливаются в порядке и по нормативам соответствующих структурных подразделений медицинской организации |
|  | Врач-пульмонолог | устанавливаются в порядке и по нормативам соответствующих структурных подразделений медицинской организации |
|  | Врач-физиотерапевт | устанавливаются в порядке и по нормативам соответствующих структурных подразделений медицинской организации |
|  | Врач по лечебной физкультуре и спортивной медицине | устанавливаются в порядке и по нормативам соответствующих структурных подразделений медицинской организации |
|  | Врач функциональной диагностики | устанавливаются в порядке и по нормативам соответствующих структурных подразделений медицинской организации |
| 4 | Врач физической и реабилитационной медицины | 0,5 на 15 коек |
| 6 | Медицинский психолог | 1 на 15 коек |
| 7 | эргофизиолог | 0,5 на 15 коек |
| 9 | Старшая медицинская сестра | 1 на отделение |
| 10 | Медицинская сестра палатная (постовая) | 1 на 15 коек |
| 11 | Медицинская сестра процедурная | устанавливаются в порядке и по нормативам соответствующих структурных подразделений медицинской организации |
|  | Инструктор-методист по лечебной физкультуре | 1 на 1 должность врача по лечебной физкультуре;  1 на зал ЛФК |
|  | Медицинская сестра по физиотерапии | устанавливается в порядке и по нормативам соответствующих  структурных подразделений  медицинской организации |
|  | Медицинская сестра по массажу | устанавливается в порядке и по нормативам соответствующих  структурных подразделений  медицинской организации |
|  | Инструктор по лечебной  физкультуре | устанавливается в порядке и по нормативам соответствующих  структурных подразделений  медицинской организации |
|  | Медицинская сестра кабинета функциональной диагностики | устанавливается в порядке и по нормативам соответствующих  структурных подразделений  медицинской организации |
| 12 | Сестра-хозяйка | устанавливаются в порядке и по нормативам соответствующих структурных подразделений медицинской организации |
| 13 | Младшая медицинская сестра по уходу за пациентами | 1 на 15 коек |
| 14 | Уборщик | устанавливаются в порядке и по нормативам соответствующих структурных подразделений медицинской организации |
| 15 | Медицинский статистик | устанавливаются в порядке и по нормативам соответствующих структурных подразделений медицинской организации |

Примечания:

1. Настоящие рекомендуемые штатные нормативы отделения медицинской реабилитации медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь в амбулаторных условиях, не распространяются на медицинские организации частной системы здравоохранения.

2. В медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях и имеющих в своей структуре отделение медицинской реабилитации, рекомендуется предусматривать дополнительно должности врача-психотерапевта (1 на отделение), врача-диетолога (1 на организацию), оператора ЭВМ.

Приложение N 15.1.2

к Порядку организации

медицинской реабилитации,

утвержденному приказом

Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от

**СТАНДАРТ**

**ОСНАЩЕНИЯ ОТДЕЛЕНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ ПАЦИЕНТОВ С СОМАТИЧЕСКИМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ МЕДИЦИНСКОЙ**

**ОРГАНИЗАЦИИ, ОКАЗЫВАЮЩЕЙ МЕДИЦИНСКУЮ ПОМОЩЬ**

**В АМБУЛАТОРНЫХ УСЛОВИЯХ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N  п/п | Наименование оборудования | Количество, шт |
|  | Кресло с высокими спинками и съемными подлокотниками для отдыха | по числу мест |
|  | Информационный стенд (маркерный) | 1 |
|  | Кресло-каталка | не менее 1 на 15 мест |
|  | Массажная кушетка | не менее 1 на 15 мест |
|  | "Шведская стенка" | По потребности |
|  | Мат напольный водоотталкивающий с  антибактериальным покрытием | По потребности |
|  | Комплект мягких модулей для зала лечебной физкультуры | не менее одного на  детское отделение |
|  | Подъемник для перемещения пациента | не менее 1 на 15 мест |
|  | Аппарат для мониторинга АД и ЭКГ | не менее 2 на 15 мест |
|  | 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 коек |
|  | 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 мест |
|  | Тонометр | 1 на специалиста по  лечебной физкультуре |
|  | Секундомер | 1 на специалиста по  лечебной физкультуре |
|  | Аппарат для вакуум-прессотерапии переносной | не менее 1 на 15 мест |
|  | Физиотерапевтическая аппаратура для  электротерапии, электромагнитотерапии,  светолечения, теплолечения, крио-, аэро- и фитотерапии | не менее 1 комплекта по воздействующему фактору на 15 мест |
|  | Аппарат для пассивной, активно-пассивной механотерапии | не менее 1 на 15 коек |
|  | Степпер | не менее 1 на 15 коек |
|  | Тредбан | не менее 1 на 15 коек |
|  | Велотренажер | не менее 1 на 15 коек |
|  | Мягкое модульное оборудование для детской игровой комнаты | 1 комплект на детское отделение |
|  | Оборудование для зала ЛФК | 1 комплект на зал лечебной физкультуры |
|  | Программа когнитивной реабилитации | 1 |
|  | 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 |