

Порядок
направления пациентов из учреждений здравоохранения г. Омска и Омской об-
ласти на третий этап медицинской реабилитации в
БУЗОО «Центр медицинской реабилитации» (**взрослое отделение**)

В бюджетное учреждение здравоохранения Омской области «Центр медицинской реабилитации» (далее – БУЗОО «ЦМР»), оказывающее медицинскую помощь по профилю «медицинская реабилитация», принимаются взрослые пациенты в соответствии с настоящим «Порядком направления пациентов из учреждений здравоохранения г. Омска и Омской области на второй и третий этапы медицинской реабилитации в БУЗОО «Центр медицинской реабилитации» (далее – Порядок).

I. Категория пациентов и маршрутизация

1.1. Направлению в БУЗОО «ЦМР» подлежат взрослые пациенты с заболеваниями в соответствии с диагнозами, указанными в **«Перечне кодов болезней по МКБ-10, используемых в БУЗОО «ЦМР» для кодировки заболеваний, при которых проводится медицинская реабилитация (разгруппированные в клинико-статистические группы (КСГ- 123, 125, 129))**, вне обострения основного заболевания, в раннем восстановительном периоде травмы, при стабилизации клинического состояния после перенесенного хирургического вмешательства (**Приложение № 1 к Порядку**), нуждающиеся в проведении комплекса реабилитационных мероприятий, направленных на повышение качества жизни и уровня адаптационных возможностей организма, при наличии перспективы восстановления функций (**реабилитационного потенциала**), при отсутствии противопоказаний к проведению отдельных методов медицинской реабилитации.

1.2. Взрослые пациенты направляются в БУЗОО «ЦМР» в плановом порядке – после завершения стационарного лечения из отделений бюджетных учреждений здравоохранения Омской области, оказывающих специализированную медицинскую помощь. Решение о направлении пациента на медицинскую реабилитацию следующего этапа принимается специалистом по медицинской реабилитации медицинской организации, в которой пациент находился на лечении в круглосуточном стационаре в острый период заболевания, по согласованию с заведующим профильным отделением, и оформляется в виде **направления на медицинскую реабилитацию (Приложение № 2 к Порядку)**. Пациенты в БУЗОО «ЦМР» также могут направляться врачами-терапевтами участковыми, врачами-специалистами амбулаторно-поликлинических учреждений, при этом следует ориентироваться на показания, противопоказания и сроки направления пациентов на медицинскую реабилитацию от момента травмы, начала заболевания или обострения заболевания, хирургического вмешательства.

1.3. При направлении в реабилитационное отделение БУЗОО «ЦМР» пациент должен иметь при себе: паспорт, оригинал и копию полиса обязательного медицинского страхования, направление на медицинскую реабилитацию по форме (**Приложение № 2 к Порядку**), выписной эпикриз медицинской организации, результаты лабораторных и инструментальных исследований (общеклинические анализы не позднее 1 месяца до даты поступления на лечение), **карту реабилитационного мониторинга** по форме (**Приложение № 4 к Порядку**).

При поступлении в БУЗОО «ЦМР» пациент представляет: паспорт; оригинал полиса обязательного медицинского страхования; направление на медицинскую реабилитацию по форме (Приложение № 2 к Порядку) с указанием перспективы восстановления функций (реабилитационного потенциала) и целей проведения реабилитационных мероприятий; выписной эпикриз медицинской организации; **карту реабилитационного мониторинга** по форме (**Приложение № 4**); результаты клинических, лабораторных и инструментальных исследований (анализы не позднее 1 месяца до даты поступления на лечение).

(До момента утверждения формы направления на медицинскую реабилитацию - принимается направление из амбулаторно-поликлинического учреждения (Приложение 5)).

1.4. Взрослые пациенты направляются на медицинскую реабилитацию в БУЗОО «ЦМР» при отсутствии необходимости круглосуточного медицинского наблюдения и использования интенсивных методов лечения, при наличии способности к самостоятельному передвижению (или с дополнительными средствами опоры), отсутствии необходимости соблюдения постельного режима и индивидуального ухода со стороны среднего и младшего медицинского персонала.

1.5. Медицинская реабилитация взрослых пациентов, сопровождается мерами по восстановлению утраченных навыков, либо решает вопросы их компенсации в соответствии с поставленными целями медицинской реабилитации.

1.6. БУЗОО «ЦМР» оставляет за собой право отказывать пациенту в приеме на медицинскую реабилитацию в случае не подтверждения наличия у него перспективы восстановления функций (реабилитационного потенциала), наличия противопоказаний для проведения отдельных видов медицинской реабилитации, выявленных в процессе предварительного отбора пациентов для медицинской реабилитации в учреждении (**заключение заполняется специалистом по медицинской реабилитации в составе врачебной комиссии, созданной в БУЗОО «ЦМР» (Приложение № 3 к Порядку).**

1.7. По завершении этапа реабилитации специалист отделения БУЗОО «ЦМР» заполняет **«Карту реабилитационного мониторинга»** (Приложение № 4 к Порядку) с заключением об эффективности проведенной медицинской реабилитации, рекомендациями по дальнейшему наблюдению и проведению реабилитационных мероприятий.

II. Перечень противопоказаний для проведения медицинской реабилитации

1. Прогрессирующая стенокардия всех видов (впервые возникшая, постинфарктная, прогрессирующая) в сроки до 2-х недель появления симптоматики.
2. Застойная сердечная недостаточность выше 2А степени, кардиальная астма, снижение систолической функции левого желудочка (ФВ ниже 40% + ЛЖ более 6,5 см).
3. Пароксизмальные нарушения ритма, тахиформа или нормоформа фибрилляции предсердий, трепетания предсердий, АВ-блокада 2 степени 2 типа и 3 степени.
4. Острый миокардит или перикардит.
5. Некоррегируемая артериальная гипертония 3 степени.
6. Существенная гипотензия или синкопальное состояние в анамнезе.
7. Декомпенсированный сахарный диабет.
8. Тиреотоксикоз.
9. Дефекты опорно-двигательного аппарата, делающие невозможным выполнение физического аспекта реабилитации.
10. Состояния, ограничивающие способность к самообслуживанию.
11. Послеродовой и послеабортный период.
12. Общие противопоказания (острые инфекционные и венерические заболевания, заболевания кожи и её придатков, психические заболевания, болезни крови в острой стадии, злокачественные новообразования, острая почечная или печеночная недостаточность, сопутствующие заболевания в стадии обострения, декомпенсации, или требующие хирургической помощи).
13. Недостаточность функции внутренних органов (почечная, дыхательная) выше 1 степени.
14. Дисциркуляторная энцефалопатия 3 степени, перенесенное нарушение мозгового кровообращения с остаточными явлениями в резидуальном периоде, нарушение мозгового кровообращения в острой и подострой фазе, эпилепсия, судорожный синдром, острые психозы.
15. Онкологические заболевания за исключением случаев успешного излечения.
16. Все состояния, при которых требуется оказание неотложной помощи.
17. Клинико-лабораторные признаки инфекционно-воспалительного процесса.
18. Грубый психоорганический синдром или деменция, исключаящие продуктивный контакт с окружающими.
19. Наличие риска развития осложнений превышающего перспективу восстановления функций (реабилитационный потенциал).
20. Индивидуальная непереносимость процедур.

Перечень противопоказаний для проведения физиотерапевтических процедур в БУЗОО ЦМР

1. Геморрагический синдром.
2. Неопластический синдром.
3. Гипертермический синдром (лихорадка, температура тела выше 38⁰С).
4. Синдром системной (сердечной, сосудистой, дыхательной, почечной, печеночной) и полиорганной (общее тяжелое состояние) недостаточности.
5. Кахектический синдром (резкое общее истощение).
6. Эпилептический синдром.
7. Истерический синдром.
8. Синдром психомоторного возбуждения.
9. Судорожный синдром.
10. Злокачественные новообразования.
11. Гипертоническая болезнь III стадии; артериальная гипертензия, недостаточно корригируемая медикаментозной терапией, с кризовым течением, с признаками нарушения азотвыделительной функции почек.
12. ИБС: стенокардия напряжения выше II ФК.
13. Недостаточность кровообращения выше II-А стадии.
14. Резко выраженный атеросклероз сосудов головного мозга.
15. Заболевания сердечно-сосудистой системы в стадии декомпенсации.
16. Аневризма грудного и брюшного отдела аорты.
17. Сахарный диабет тяжелой степени тяжести или в стадии декомпенсации.
18. Тиреотоксикоз тяжелой степени.
19. Активный легочный туберкулез.
20. Системные заболевания крови.
21. Анемия тяжелой степени.
22. Тромбоэмболия ветвей легочной артерии и тромбоэмболические нарушения других внутренних органов в анамнезе, тромбоз вен нижних конечностей.
23. Нарушение сердечного ритма: выраженная брадикардия, бради- или тахиаритмические формы постоянной/пароксизмальной мерцательной аритмии; групповые и политопные экстрасистолы; атриовентрикулярная блокада выше I степени в сочетании с блокадой ножек пучка Гиса; синдром слабости синусового узла.

Приложение №1 к порядку

Перечень кодов болезней по МКБ-10, используемых в БУЗОО «ЦМР» для кодировки заболеваний, при которых проводится медицинская реабилитация, разгруппированные в клинко-статистические группы (КСГ – 123, 125, 129)

Медицинская нейрореабилитация (КСГ 123)

| | |
|-------|--|
| I60. | Субарахноидальное кровоизлияние |
| I61. | Внутричерепное кровоизлияние |
| I62. | Другое нетравматическое внутричерепное кровоизлияние |
| I63. | Инфаркт мозга |
| I64. | Инсульт, не уточненный как кровоизлияние или инфаркт |
| I65. | Закупорка и стеноз прецеребральных артерий, не приводящие к инфаркту мозга |
| I66. | Закупорка и стеноз церебральных артерий, не приводящие к инфаркту мозга |
| I67. | Другие цереброваскулярные болезни |
| S06. | Внутричерепная травма |
| S14. | Травма нервов и спинного мозга |
| S24. | Травма нервов и спинного мозга в грудном отделе |
| S34. | Травма нервов и поясничного отдела спинного мозга на уровне живота, нижней части спины и таза |
| T06.0 | Травмы головного мозга и черепных нервов в сочетании с травмами спинного мозга и других нервов на уровне шеи |
| T06.1 | Травмы нервов и спинного мозга с вовлечением нескольких областей тела |
| T06.2 | Травмы нервов с вовлечением нескольких областей тела |
| T09.3 | Травма спинного мозга на неуточненном уровне |
| T09.4 | Травма неуточненного нерва, корешка спинного мозга и нервного сплетения туловища |
| T90. | Последствия травм головы |
| T91.3 | Последствия травмы спинного мозга |

Перечень услуг

| <i>Код услуги</i> | <i>Наименование медицинской услуги</i> |
|-------------------|--|
| A17.02.001 | Миоэлектростимуляция |
| A17.03.001 | Электрофорез лекарственных препаратов при костной патологии |
| A17.03.003 | Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ-терапия) при костной патологии |
| A17.03.007 | Воздействие магнитными полями при костной патологии |
| A17.30.005 | Воздействие интерференционными токами |
| A17.30.006 | Чрезкожная короткоимпульсная электростимуляция (ЧЭНС) |
| A17.30.009 | Баровоздействие – прессотерапия конечностей, пневмокомпрессия |
| A17.30.014 | Трансцеребральное воздействие магнитными полями |
| A17.30.024.002 | Электрофорез синусоидальными модулированными токами (СМТ-форез) |
| A17.30.034 | Ультрафонофорез лекарственный |
| A 17.31.006 | Воздействие интерференционными токами |
| A19.03.002.010 | Механотерапия на механотерапевтических аппаратах с электропри- |

| | |
|----------------|---|
| | водом при заболеваниях позвоночника |
| A22.30.005 | Воздействие поляризованным светом |
| A 22.04.002 | Воздействие ультразвуком при заболеваниях суставов |
| A19.03.004 | Лечебная физкультура при травме позвоночника с поражением спинного мозга |
| A19.03.004.001 | Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при травме позвоночника с поражением спинного мозга |
| A19.03.004.002 | Групповое занятие лечебной физкультурой при травме позвоночника с поражением спинного мозга |
| A19.03.004.003 | Механотерапия при травме позвоночника с поражением спинного мозга |
| A19.03.004.004 | Роботизированная механотерапия при травме позвоночника с поражением спинного мозга |
| A19.03.004.005 | Механотерапия на простейших механотерапевтических аппаратах при травме позвоночника с поражением спинного мозга |
| A19.03.004.006 | Механотерапия на блоковых механотерапевтических аппаратах при травме позвоночника с поражением спинного мозга |
| A19.03.004.007 | Механотерапия на маятниковых механотерапевтических аппаратах при травме позвоночника с поражением спинного мозга |
| A19.03.004.008 | Механотерапия на механотерапевтических аппаратах с пневмоприводом при травме позвоночника с поражением спинного мозга |
| A19.03.004.026 | Лечебная физкультура с использованием аппаратов и тренажеров при травме позвоночника с поражением спинного мозга |
| A19.03.004.027 | Гидрокинезотерапия при травме позвоночника с поражением спинного мозга |
| A19.23.005 | Пособие по восстановлению позо-статических функций |
| A19.23.006 | Динамическая проприокоррекция |
| A19.30.006 | Механотерапия |
| A19.30.007 | Лечебная физкультура с использованием тренажера |
| A21.01.001 | Общий массаж |
| A21.01.002 | Массаж лица |
| A21.01.003 | Массаж шеи |
| A21.01.004 | Массаж рук |
| A21.01.005 | Массаж волосистой части головы |
| A21.01.009 | Массаж ног |
| A21.03.001 | Массаж при переломе костей |
| A21.03.002 | Массаж при заболеваниях позвоночника |
| A21.30.001 | Массаж живота |
| A23.30.012 | Проведение контроля эффективности проведения занятий лечебной физкультурой |
| A02.02.001 | Измерение силы мышц спины |
| A02.02.002 | Измерение силы мышц живота |
| A02.02.003 | Измерение силы мышц кисти |
| A02.02.004 | Определение статической силы одной мышцы |
| A02.02.005 | Определение динамической силы одной мышцы |
| A02.04.003 | Измерение подвижности сустава (углометрия) |
| A19.23.002.012 | Процедуры, направленные на уменьшение спастики |
| A19.23.002.013 | Терренное лечение (лечение ходьбой) |
| A23.30.009 | Составление плана проведения курса лечебной физкультуры |

**Медицинская реабилитация после перенесенных травм
и заболеваний опорно-двигательной системы (КСГ 125)**

| | |
|--|---|
| M05, M06 | Серопозитивный ревматоидный артрит, другие ревматоидные артриты |
| M08 | Ювенильный артрит |
| M13 | Другие артриты |
| M15-M19 | Артроз (спондилоартроз) |
| M21 | Другие приобретенные деформации конечностей |
| M25 | Другие поражения сустава |
| M40-M43 | Деформирующие дорсопатии |
| M45-M49 | Спондилопатии |
| M50-M54 | Другие дорсопатии |
| M80-M85 | Нарушения плотности и структуры кости |
| M91-M94 | Хондропатии |
| M95 | Другие приобретенные деформации костно-мышечной системы |
| S02, S03, S04, S05, S07, S08, S09 | Травмы головы |
| S10, S11, S12, S13, S15, S16, S17, S18, S19 | Травмы шеи |
| S20, S21, S22, S23, S25, S27, S28, S29 | Травмы грудной клетки |
| S30, S31, S32, S33, S35, S38, S39 | Травмы живота, нижней части спины, поясничного отдела позвоночника и таза |
| S40, S41, S42, S43, S44, S45, S46, S47, S48, S49 | Травмы плечевого пояса и плеча |
| S50, S51, S52, S53, S54, S55, S56, S57, S58, S59 | Травмы локтя и предплечья |
| S60, S61, S62, S63, S64, S65, S66, S67, S68, S69 | Травмы запястья и кисти |
| S70, S71, S72, S73, S74, S75, S76, S77, S78, S79 | Травмы области тазобедренного сустава и бедра |
| S80, S81, S82, S83, S84, S85, S86, S87, S88, S89 | Травмы колена и голени |
| S90, S91, S92, S93, S94, S95, S96, S97, S98, S99 | Травмы области голеностопного сустава и стопы |
| T90, T91, T92, T93, T94, T95, T96 | Последствия травм, отравлений и других воздействий внешних причин |
| T00-T07 | Травмы, захватывающие несколько областей тела |
| T20-T32 | Термические и химические ожоги |

Перечень услуг

| <i>Код услуги</i> | <i>Наименование медицинской услуги</i> |
|-------------------|--|
| A17.02.001 | Миоэлектростимуляция |
| A17.03.001 | Электрофорез лекарственных препаратов при костной патологии |
| A17.03.003 | Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ-терапия) при костной патологии |
| A17.03.007 | Воздействие магнитными полями при костной патологии |
| A17.30.005 | Воздействие интерференционными токами |
| A17.30.006 | Чрезкожная короткоимпульсная электростимуляция (ЧЭНС) |
| A17.30.009 | Баровоздействие – прессотерапия конечностей, пневмокомпрессия |
| A17.30.014 | Трансцеребральное воздействие магнитными полями |
| A17.30.024.002 | Электрофорез синусоидальными модулированными токами (СМТ- |

| | |
|----------------|--|
| | форез) |
| A17.30.034 | Ультрафонофорез лекарственный |
| A 17.31.006 | Воздействие интерференционными токами |
| A19.03.002.010 | Механотерапия на механотерапевтических аппаратах с электроприводом при заболеваниях позвоночника |
| A22.30.005 | Воздействие поляризованным светом |
| A 22.04.002 | Воздействие ультразвуком при заболеваниях суставов |
| A19.03.001 | Лечебная физкультура при травме позвоночника |
| A19.03.001.001 | Групповое занятие лечебной физкультурой при травме позвоночника |
| A19.03.001.004 | Механотерапия на простейших механотерапевтических аппаратах при травме позвоночника |
| A19.03.001.005 | Механотерапия на блоковых механотерапевтических аппаратах при травме позвоночника |
| A19.03.001.022 | Лечебная физкультура с использованием аппаратов и тренажеров при травме позвоночника |
| A19.03.002 | Лечебная физкультура при заболеваниях позвоночника |
| A19.03.002.001 | Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях позвоночника |
| A19.03.002.002 | Групповое занятие лечебной физкультурой при заболеваниях позвоночника |
| A19.03.002.003 | Механотерапия при заболеваниях позвоночника |
| A19.03.002.005 | Механотерапия на простейших механотерапевтических аппаратах при заболеваниях позвоночника |
| A19.03.002.006 | Механотерапия на блоковых механотерапевтических аппаратах при заболеваниях позвоночника |
| A19.03.002.023 | Лечебная физкультура с использованием аппаратов и тренажеров при заболеваниях позвоночника |
| A19.03.003 | Лечебная физкультура при переломе костей |
| A19.03.003.001 | Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при переломе костей |
| A19.03.003.002 | Групповое занятие лечебной физкультурой при переломе костей |
| A19.03.003.003 | Механотерапия при переломе костей |
| A19.03.003.005 | Механотерапия на простейших механотерапевтических аппаратах при переломе костей |
| A19.03.003.006 | Механотерапия на блоковых механотерапевтических аппаратах при переломе костей |
| A19.03.003.022 | Лечебная физкультура с использованием аппаратов и тренажеров при переломе костей |
| A19.04.001 | Лечебная физкультура при заболеваниях и травмах суставов |
| A19.04.001.001 | Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях и травмах суставов |
| A19.04.001.002 | Групповое занятие лечебной физкультурой при заболеваниях и травмах суставов |
| A19.04.001.003 | Механотерапия при заболеваниях и травмах суставов |
| A19.04.001.005 | Механотерапия на простейших механотерапевтических аппаратах при заболеваниях и травмах суставов |
| A19.04.001.006 | Механотерапия на блоковых механотерапевтических аппаратах при заболеваниях и травмах суставов |
| A19.04.001.023 | Лечебная физкультура с использованием аппаратов и тренажеров при заболеваниях и травмах суставов |
| A21.01.001 | Общий массаж |
| A21.01.002 | Массаж лица |

| | |
|----------------|--|
| A21.01.003 | Массаж шеи |
| A21.01.004 | Массаж рук |
| A21.01.005 | Массаж волосистой части головы |
| A21.01.009 | Массаж ног |
| A21.03.001 | Массаж при переломе костей |
| A21.03.002 | Массаж при заболеваниях позвоночника |
| A21.30.001 | Массаж живота |
| A23.30.012 | Проведение контроля эффективности проведения занятий лечебной физкультурой |
| A02.02.001 | Измерение силы мышц спины |
| A02.02.002 | Измерение силы мышц живота |
| A02.02.003 | Измерение силы мышц кисти |
| A02.02.004 | Определение статической силы одной мышцы |
| A02.02.005 | Определение динамической силы одной мышцы |
| A02.04.003 | Измерение подвижности сустава (углометрия) |
| A19.23.002.012 | Процедуры, направленные на уменьшение спастики |
| A19.23.002.013 | Терренное лечение (лечение ходьбой) |
| A23.30.009 | Составление плана проведения курса лечебной физкультуры |

Медицинская реабилитация при других соматических заболеваниях (КСГ 129)

| | |
|-----|--|
| E66 | Ожирение, обусловленное избыточным поступлением энергетических ресурсов |
| G12 | Спинальная мышечная атрофия и родственные синдромы |
| G50 | Поражения тройничного нерва |
| G51 | Поражения лицевого нерва |
| G52 | Поражения других черепных нервов |
| G54 | Поражения нервных корешков и сплетений |
| G56 | Мононевропатия верхней конечности |
| G57 | Мононевропатия нижней конечности |
| G58 | Другие мононевропатии |
| G62 | Другие полиневропатии |
| G64 | Другие расстройства периферической нервной системы |
| G71 | Первичные поражения мышц |
| G80 | Детский церебральный паралич |
| G81 | Гемиплегия |
| G82 | Пара и тетраплегия |
| G83 | Другие параплегические синдромы |
| G90 | Расстройства вегетативной нервной системы |
| G91 | Гидроцефалия |
| G93 | Энцефалопатия неуточненная |
| G96 | Другие уточненные поражения центральной нервной системы |
| G98 | Другие нарушения нервной системы, не классифицированные в других рубриках |
| I10 | Эссенциальная (первичная) гипертензия |
| I11 | Гипертензивная болезнь сердца (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением сердца) |
| I12 | Гипертензивная (гипертоническая) болезнь с преимущественным поражением почек |

| | |
|--------------------|---|
| I15 | Вторичная гипертензия |
| I20 | Стенокардия (грудная жаба) |
| I25 | Хроническая ишемическая болезнь сердца |
| I42 | Кардиомиопатия |
| J18.0-J18.9 | Пневмония без уточнения возбудителя |
| J30.0-J30.4. | Вазомоторный и аллергический ринит |
| J31.0-J31.2 | Хронический ринит, назофарингит и фарингит |
| J32.0-J32.9 | Хронический синусит |
| J35.0-J35.9 | Хронические болезни миндалин и аденоидов |
| J39.9 | Болезнь верхних дыхательных путей неуточненная |
| J18.0-J18.9 J40 | Пневмония без уточнения возбудителя Бронхит, неуточненный как острый или хронический |
| J41 | Простой и слизисто-гнойный хронический бронхит |
| J42 | Хронический бронхит неуточненный |
| J43 | Эмфизема |
| J44 | Другая хроническая обструктивная легочная болезнь |
| J45 | Астма |
| K20 | Эзофагит |
| K22 | Другие болезни пищевода |
| K25 | Язва желудка |
| K26 | Язва двенадцатиперстной кишки |
| K29 | Гастродуоденит |
| K31 | Другие болезни желудка и двенадцатиперстной кишки |
| K80 | Желчекаменная болезнь |
| K81 | Холецистит |
| K82 | Другие болезни желчного пузыря |
| K86 | Другие болезни поджелудочной железы |
| K42 | Астма |
| K42 | Другие респираторные нарушения |
| N11 | Хронический тубулоинтерстициальный нефрит |
| N30.2 | Другой хронический цистит |

Перечень услуг

| | |
|----------------|--|
| A17.01.002 | Воздействие на точки акупунктуры другими физическими факторами |
| A17.02.001 | Миоэлектростимуляция |
| A17.08.001 | Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях верхних дыхательных путей |
| A17.08.001.001 | Электрофорез лекарственных препаратов эндоназальный |
| A17.09.001 | Электрофорез лекарственных препаратов при патологии легких |
| A17.09.003 | Воздействие с помощью галокамеры при заболеваниях нижних дыхательных путей |
| A17.30.004 | Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ) |
| A17.30.019 | Воздействие переменным магнитным полем (ПеМП) |
| A17.30.024 | Электрофорез импульсными токами |
| A17.30.024.002 | Электрофорез синусоидальными модулированными токами (СМТ-форез) |
| A17.30.031 | Воздействие магнитными полями |

| | |
|----------------|--|
| A22.30.003 | Воздействие коротким ультрафиолетовым излучением (КУФ) |
| A20.30.001 | Ванны минеральные |
| A20.30.005 | Ванны ароматические |
| A20.30.006 | Ванны лекарственные |
| A19.09.002 | Дыхательные упражнения дренирующие |
| A19.28.001 | Лечебная физкультура при заболеваниях почек и мочевыделительного тракта |
| A19.09.001.013 | Лечебная физкультура с использованием аппаратов и тренажеров при заболеваниях бронхолегочной системы |
| A19.09.001.002 | Групповое занятие лечебной физкультурой при заболеваниях бронхолегочной системы |
| A19.09.001.001 | Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при заболеваниях бронхолегочной системы |
| A21.08.002 | Лечебная физкультура при заболеваниях верхних дыхательных путей |
| A23.30.013.002 | Применение подвижных игр в реабилитационном процессе |
| A21.01.001 | Общий массаж |
| A21.01.005 | Массаж волосистой части головы |
| A21.09.002 | Массаж при хронических неспецифических заболеваниях легких |
| A21.30.005 | Массаж грудной клетки |
| A21.28.002 | Массаж при заболеваниях почек и мочевыделительного тракта |
| A21.30.001 | Массаж живота |
| A23.09.001 | Проведение пробы Штанге |
| A23.09.002 | Проведение пробы Генчи |
| A02.09.002.001 | Определение экскурсии грудной клетки |
| A23.30.009 | Составление плана проведения курса лечебной физкультуры |
| A23.30.012 | Проведение контроля эффективности проведения занятий лечебной физкультурой |

**НАПРАВЛЕНИЕ
на медицинскую реабилитацию**

Пациент

Ф.И.О. _____

Дата рождения _____

Адрес _____

Направлен (название направившей МО) _____

Диагноз: _____

На основании данных анамнеза, результатов обследования, проведенного курса медицинской реабилитации (карта реабилитационного мониторинга прилагается), отсутствия противопоказаний рекомендовано направить пациента на курс реабилитации в отделение (Центр) реабилитации:

Цель направления:

1. Погашение патологических двигательных реакций и безусловных рефлексов.
2. Стабилизация прямохождения, обучение самостоятельному стоянию и ходьбе.
3. Улучшение координации движений в процессе основной двигательной деятельности.
4. Улучшение общей двигательной активности, восстановление двигательных навыков.
5. Коррекция нарушений речи.
6. Снятие психо-эмоционального напряжения.
7. Расширение или восстановление коммуникативных способностей.
8. Снижение уровня зависимости от посторонней помощи и адаптация к самообслуживанию.
9. Уменьшение двигательного дефицита.
10. Снижение уровня зависимости от посторонней помощи и адаптация к самообслуживанию.
11. Определение реабилитационного потенциала и разработка индивидуальной программы реабилитации .

9. Другие цели (перечислить) _____

Ф.И.О. лечащего врача _____ / _____

Ф.И.О. зав. отделением _____ / _____

Дата

(Без печати врача Направление на медицинскую реабилитацию не действительно)

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о наличии абсолютных или относительных противопоказаний к проведению отдельных методов медицинской реабилитации

Ф.И.О. ребенка _____

Дата рождения _____

Адрес: _____

Общие противопоказания к проведению отдельных методов медицинской реабилитации

1. Индивидуальная непереносимость физических факторов (да, нет).
2. Наличие риска развития осложнений, превышающего перспективу восстановления функций (реабилитационный потенциал) (да, нет).
3. Декомпенсация соматических функций, наличие показаний к оперативному вмешательству или применению других специальных методов лечения (да, нет).
4. Клинико-лабораторные признаки инфекционно-воспалительного процесса (да, нет).
5. Венерические заболевания в острой и заразной форме (да, нет).
6. Все формы туберкулеза в активной стадии (да, нет).
7. Все виды наркомании и алкоголизма (исключая состояния стойкой ремиссии) (да, нет).
8. Кахексия любого происхождения и белково-энергетическая недостаточность выше I степени (да, нет).
9. Заболевания кожи и её придатков (да, нет).
10. Тромбоэмболическая болезнь (да, нет).
11. Системные ангииты (да, нет).
12. Все болезни системы крови в острой стадии и в стадии обострения (да, нет).
13. Часто повторяющиеся или обильные кровотечения различного происхождения.
14. Аневризмы аорты, сердца и крупных сосудов (да, нет).
15. Нарушения сердечного ритма: выраженная брадикардия, бради- или тахикардические формы постоянной/пароксизмальной мерцательной аритмии; групповые и политопные экстрасистолы; атриовентрикулярная блокада выше I степени (да, нет).
16. Гипертоническая болезнь IV стадии (да, нет).
17. Недостаточность кровообращения выше II A стадии (да, нет).
18. Сахарный диабет тяжелого течения или в стадии декомпенсации (да, нет).
19. Бронхиальная астма с часто повторяющимися и тяжелыми приступами, без стойкой стабилизации процесса даже на фоне гормональной терапии (да, нет).
20. Послеродовой и послеабортный период (да, нет).
21. Злокачественные новообразования, подозрение на наличие злокачественных новообразований (да, нет).
22. Психические заболевания с возбуждением или угнетением (да, нет).
23. Эпилепсия с частыми (более 1 раза в месяц) приступами и изменениями личности (да, нет).

24. Необратимый неврологический дефицит, грубый психоорганический синдром или деменция, исключающие продуктивный контакт с окружающими (да, нет).
25. Отсутствие мотивированности ребенка подросткового возраста 15–17 лет для проведения медицинской реабилитации (да, нет).
26. Негативное поведение у детей младшего возраста при проведении медицинской реабилитации (абилитации) (да, нет).
27. Чрезмерное психическое и физическое утомление (да, нет).

Подпись лечащего врача _____ / _____

Печать

Дата

КАРТА РЕАБИЛИТАЦИОННОГО МОНИТОРИНГА

Ф.И.О. больного _____

Возраст _____ Диагноз _____

Маршрутизация на этапах реабилитации

| № этапа | Наименование медицинской организации | Дата поступления | Дата выписки |
|---------|--------------------------------------|------------------|--------------|
| 1 | | | |
| 2 | | | |
| 3 | | | |

Цели медицинской реабилитации:

1. Уменьшение двигательного дефицита.
2. Стабилизация прямохождения, обучение самостоятельному стоянию и ходьбе.
3. Улучшение координации движений в процессе основной двигательной деятельности, восстановление двигательных навыков.
4. Уменьшение двигательного дефицита.
5. Повышение уровня развития основных физических качеств.
6. Снижение уровня зависимости от посторонней помощи и адаптация к самообслуживанию.
7. Стимуляция речевого развития
8. Коррекция нарушений речи.
9. Снятие психо-эмоционального напряжения.
10. Расширение или восстановление коммуникативных способностей.
11. Улучшение качества жизни пациента.
12. Определение реабилитационного потенциала и разработка индивидуальной программы реабилитации.
13. Другие цели (перечислить) _____

Оценка эффективности проведенного курса медицинской реабилитации:

1. Переход на более высокий уровень функциональных возможностей пациента по шкале Рэнкин.
2. Переход на более высокий уровень функциональных возможностей пациента по шкале Ривермид.
3. Переход на более высокий уровень функциональных возможностей пациента по шкале Бартела
4. Переход на более высокий уровень функциональных возможностей пациента по модифицированной шкале Эшворта (шкала оценки мышечного тонуса)
5. Переход на более высокий уровень функциональных возможностей пациента по функциональной категории ходьбы Холден.
6. Увеличение объема активных и пассивных движений в суставах посредством системы измерения - гониометрии.
7. Увеличение силы мышечных групп посредством системы измерения – динамометрии.
8. Использование визуальной аналоговой шкалы (ВАШ) для оценки боли у пациента.
9. Использование опросных листов (САН) для оценки психоэмоционального состояния пациента.

Оценка эффективности медицинской реабилитации:

Высокая – повышение уровня функциональных возможностей по трем и более показателям
 Средняя – повышение уровня функциональных возможностей по одному или двум показателям
 Низкая – отсутствие положительной динамики

**НАПРАВЛЕНИЕ
в дневной стационар БУЗОО ЦМР**

Ф.И.О. _____

Дата рождения _____

Домашний адрес _____

Основной диагноз

Сопутствующий диагноз

Данные обследования

ОАК _____

ОАМ _____

Прививки

Справка об инфекционных заболеваниях, Ф-20

ЭКГ

Флюорография (с 15 лет)

Ф.И.О. Врача

Подпись

Печать

Дата