



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

01.10.2024г.

г. Курск

№ 619

Об организации медицинской реабилитации детей в Курской области

В целях организации оказания медицинской помощи детям в Курской области по профилю «Медицинская реабилитация», профилактики детской инвалидности, в соответствии с Порядком организации медицинской реабилитации детей, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 23 октября 2019 г. № 878н «Об утверждении Порядка организации медицинской реабилитации детей»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить прилагаемый Порядок организации медицинской реабилитации детей в Курской области (далее – Порядок).
2. Главным врачам медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Курской области, обеспечить исполнение Порядка, утвержденного пунктом 1 настоящего приказа.
3. Рекомендовать главному врачу ФГБУЗ «Медико-санитарная часть № 125» ФМБА России» Басовой О.А. организовать оказание медицинской помощи детям по профилю «Медицинская реабилитация» в соответствии с Порядком, утвержденным пунктом 1 настоящего приказа.
4. Признать утратившим силу приказ комитета здравоохранения Курской области от 18.09.2020 № 747а «Об организации медицинской реабилитации в ОБУЗ «Областная детская клиническая больница».
5. Приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

Временно исполняющий
обязанности министра

Е.В. Письменная

УТВЕРЖДЕН
приказом Министерства здравоохранения
Курской области
от 01.10.2024 № 619

**ПОРЯДОК
организации медицинской реабилитации детей
в Курской области**

1. Настоящий Порядок организации медицинской реабилитации детей в Курской области (далее – Порядок) разработан в соответствии с Порядком организации медицинской реабилитации детей, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 23.10.2019 № 878н «Об утверждении Порядка организации медицинской реабилитации детей».

2. Медицинская реабилитация детей в Курской области осуществляется в следующих условиях:

амбулаторно в детских поликлиниках/детских поликлинических отделениях;

в дневном стационаре (в условиях, не предусматривающих круглосуточное наблюдение и лечение);

стационарно (в условиях, обеспечивающих круглосуточное наблюдение и лечение).

3. 1 этап медицинской реабилитации осуществляется в острый период, в стадии обострения (рецидива) или острый период травмы, послеоперационный период в стационарных условиях отделений реанимации и интенсивной терапии, специализированных отделений ОБУЗ «Курская областная детская клиническая больница» (далее – ОБУЗ «КОДКБ»). Первый этап медицинской реабилитации новорожденных детей, в том числе детей, родившихся с экстремально низкой массой тела, осуществляется в максимально ранние сроки в ОБУЗ «Областной перинатальный центр», родильных отделениях медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Курской области.

После проведения медицинской реабилитации на 1 этапе лечения пациентов заполняется выписной эпикриз с рекомендациями о необходимости проведения реабилитационных мероприятий на других этапах медицинской реабилитации, который выдается законному представителю пациента на руки и передается по каналам защищенной связи в медицинскую организацию, в которой пациент получает первичную медико-санитарную помощь (далее – медицинская организация).

4. 2 этап медицинской реабилитации осуществляется в условиях круглосуточного стационара ОБУЗ «КОДКБ» по профилям: «заболевания

нервной системы» и «заболевания органов чувств (зрения)», «соматические заболевания».

На 2 этап направляются дети в тяжелом или среднетяжелом состоянии, при наличии осложнений основного заболевания и/или тяжелых или среднетяжелых сопутствующих заболеваний в стадии ремиссии или при высоком риске возникновения осложнений.

5. 3 этап медицинской реабилитации осуществляется в условиях дневного стационара ОБУЗ «КОДКБ» по профилям: «заболевания нервной системы» и органов чувств (зрения), «соматические заболевания» и ОБУЗ «Железногорская городская больница» (далее – ОБУЗ «ЖГБ») – детям с соматическими заболеваниями, заболеваниями нервной системы и заболеваниями опорно-двигательного аппарата.

6. В медицинских организациях частной системы здравоохранения, участвующих в реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования, осуществляется 3 этап медицинской реабилитации детей в условиях дневного стационара по профилям: «заболевания нервной системы», «заболевания опорно-двигательного аппарата» и «соматические заболевания».

7. 3 этап медицинской реабилитации в амбулаторных условиях осуществляется в рамках оказания первичной медико-санитарной помощи в детских поликлиниках, детских поликлинических отделениях в составе городских больниц, центральных районных больниц.

8. Для прохождения 3 этапа медицинской реабилитации направляются дети в удовлетворительном и среднетяжелом состоянии с легкими и умеренными нарушениями функций в стадии ремиссии.

9. Медицинский отбор детей для направления в реабилитационные отделения с дневным и круглосуточным пребыванием (2 и 3 этапы) осуществляется лечащий врач медицинской организации, в которой пациент получает первичную медико-санитарную помощь, с учетом медицинских показаний и противопоказаний согласно приложению № 1 к настоящему Порядку.

10. Медицинские организации, направляющие детей на медицинскую реабилитацию, предварительно согласовывают дату госпитализации.

Дата госпитализации в ОБУЗ «КОДКБ» согласовывается по телефонам: 8(4712) 54-92-89, 8 (4712) 35-08-69 или по адресу электронной почты ODKBREAB@mail.ru.

Дата госпитализации в ОБУЗ «ЖГБ» согласовывается по телефонам: 8(47148) 2-42-34, 8(47148) 4-75-86 или по адресу электронной почты det_pol@gelgb2.ru.

При наличии решения и согласованной даты госпитализации оформляется направление по форме № 057/у с приложением документов согласно приложению № 2 к настоящему Порядку.

11. По окончании курса реабилитации пациенту оформляется «Индивидуальная карта реабилитации ребенка» по форме согласно

приложению № 3 к настоящему Порядку, содержащая данные о проведенных реабилитационных мероприятиях, их эффективности, рекомендациях по дальнейшему наблюдению, в том числе, необходимости повторных курсов реабилитации, которая выдается законному представителю пациента на руки и передается по каналам защищенной связи в медицинскую организацию.

Медицинская организация на основании полученной карты формирует план дальнейшего наблюдения пациента, в том числе, планирует сроки повторных курсов реабилитации 2 и 3 этапов при наличии показаний.

12. Медицинская организация передает главному внештатному детскому специалисту по медицинской реабилитации по адресу электронной почты det_pol@gelgb2.ru информацию о:

проведенной медицинской реабилитации ежеквартально в срок до 5 числа месяца, следующего за отчетным периодом, по форме согласно приложению № 4 к настоящему Порядку;

медицинской реабилитации детей-инвалидов в срок до 5 июня за первое полугодие, до 15 января – за прошедший год по форме согласно приложению № 5 к настоящему Порядку.

Приложение № 1
к Порядку организации
медицинской реабилитации детей
в Курской области

**ПЕРЕЧНИ
показаний и противопоказаний к медицинской реабилитации**

I. Перечень показаний к медицинской реабилитации 2 этапа:

1. Заболевания нервной системы.
2. Офтальмологические заболевания.
3. Соматические заболевания.

II. Перечень показаний к медицинской реабилитации 3 этапа:

1. Заболевания нервной системы.
2. Заболевания опорно-двигательного аппарата.
3. Соматические заболевания.

III. Перечень противопоказаний при направлении больных на госпитализацию в отделение медицинской реабилитации:

1. Все заболевания в острой стадии, хронические заболевания в стадии обострения или декомпенсации.
2. Заболевания сердечно-сосудистой системы: сложные нарушения ритма, хроническая сердечная недостаточность IIБ – III ст.
3. Выраженный болевой синдром.
4. Все формы туберкулеза в активной стадии.
5. Инфекционные и венерические заболевания в острой и заразной форме.
6. Активный воспалительный процесс, осложнивший течение основного заболевания (глубокие пролежни, системная воспалительная реакция, сепсис, пневмония, мочевая инфекция).
7. Эпилепсия с частыми приступами (более 3-х раз в месяц) и изменениями личности.
8. Все виды наркомании и алкоголизма.
9. Кахексия любого происхождения.
10. Вегетативное состояние.
11. Психические заболевания.
12. Наличие данных о ВИЧ-инфицированности или нахождение на учете в противотуберкулезном диспансере, при отсутствии заключения врача-инфекциониста, врача-фтизиатра, врача-дерматовенеролога о возможности проведения лечения.
13. Злокачественные новообразования.

14. Доброкачественные новообразования при отсутствии заключения онколога о возможности проведения физиотерапевтических процедур.

15. Выраженные нарушения интеллекта.

16. Заболевания почек в стадии декомпенсации.

17. Заболевания крови без допуска гематолога.

Приложение № 2
к Порядку организации
медицинской реабилитации детей
в Курской области

**Перечень
документов, необходимых для госпитализации
в реабилитационные отделения**

1. Направление (форма № 057/у).
2. Краткая выписка из медицинской карты/истории развития ребенка (формы №112/у, № 025/у).
3. Справка об отсутствии контактов с инфекционными больными (по адресу проживания и по месту учебы) в течение 21 дня.
4. Полис обязательного медицинского страхования.
5. Копия прививочного сертификата.

Приложение № 3
к Порядку организации
медицинской реабилитации детей
в Курской области

Индивидуальная карта реабилитации ребенка

Ф.И.О. пациента:

Дата рождения пациента:

Адрес:

Номер амбулаторной карты/истории болезни:

Дата поступления:

Длительность курса медицинской реабилитации _____ койко-дней

Отделение:

Этап медицинской реабилитации (первый, второй, третий), подчеркнуть нужное.

1. Клинический диагноз по МКБ-10

2. Шкала реабилитационной маршрутизации, выраженная в уровне курации (УК)

Реабилитационные шкалы и тесты:

3. Реабилитационный диагноз (в терминологии МКФ):

Реабилитационный диагноз (в терминологии МКФ)	Исходные данные (O)	Повторные данные	Повторные данные
Активность и участие			
Факторы среды			
Функции			
Структуры			

4. Реабилитационный потенциал (указать уровень максимально возможного восстановления): высокий, средний, низкий (нужное подчеркнуть)
5. Реабилитационная цель, поставленная на этап медицинской реабилитации: достигнута, достигнута частично, не достигнута (нужное подчеркнуть)
6. Итоги реализации индивидуального плана медицинской реабилитации с описанием достигнутой цели.
7. Рекомендации по дальнейшей тактике ведения пациента с обязательным указанием следующего этапа медицинской реабилитации.

Специалист	Подпись	Дата
Лечащий врач /врач ФРМ		
Врач-педиатр		
Врач-офтальмолог		
Врач-невролог		
Медицинский психолог		
Заведующий отделением		

Приложение № 4
к Порядку организации
медицинской реабилитации детей
в Курской области

Сведения об охвате медицинской реабилитацией детей

Число детей, нуждающихся в медицинской реабилитации на 1 этапе в условиях стационара всего, из них:	
детей-инвалидов	
детей до 2 лет 11 мес. 29 дней	
Число детей, получивших медицинскую реабилитацию на 1 в условиях стационара всего, из них:	
детей-инвалидов	
детей до 2 лет 11 мес. 29 дней	
Число детей, нуждающихся в медицинской реабилитации на 2 этапе (в реабилитационных центрах, реабилитационных отделениях и на реабилитационных койках детских больниц, в реабилитационных отделениях детских санаториев) в условиях дневного стационара и стационарных условиях) всего, из них:	
детей-инвалидов	
детей до 2 лет 11 мес. 29 дней	
в федеральных медицинских организациях	
Число детей, получивших медицинскую реабилитацию на 2 этапе (в реабилитационных центрах, реабилитационных отделениях и на реабилитационных койках детских больниц, в реабилитационных отделениях детских санаториев) в условиях дневного стационара и стационарных условиях) всего, из них:	
детей-инвалидов	
детей до 2 лет 11 мес. 29 дней	
в федеральных медицинских организациях	
Охват медицинской реабилитацией детей на 2 этапе в % всего, из них:	
детей-инвалидов	
детей до 2 лет 11 мес. 29 дней	
в федеральных медицинских организациях	
Число детей, нуждающихся в медицинской реабилитации на 3 этапе в условиях дневного стационара всего, из них:	
детей-инвалидов	
детей до 2 лет 11 мес. 29 дней	
Число детей, получивших медицинскую реабилитацию на 3 этапе в условиях дневного стационара (в детских поликлиниках и коммерческих медицинских центрах) всего, из них:	
детей-инвалидов	
детей до 3 лет	

Охват медицинской реабилитацией детей на 3 этапе в условиях дневного стационара в %⁹ всего, из них:	
детей-инвалидов	
детей до 2 лет 11 мес. 29 дней	
Общее число детей, нуждающихся в медицинской реабилитации на 3 этапе в амбулаторных условиях всего, из них:	
детей-инвалидов	
детей до 2 лет 11 мес. 29 дней	
Общее число детей, получивших медицинскую реабилитацию на 3 этапе в амбулаторных условиях всего, из них:	
детей-инвалидов	
детей до 2 лет 11 мес. 29 дней	
Охват медицинской реабилитацией детей на 3 этапе в амбулаторных условиях в % всего, из них:	
детей-инвалидов	
детей до 3 лет	

**Число детей, получивших медицинскую реабилитацию на всех этапах,
по основным классам заболеваний**

Основные классы заболеваний	
Болезни нервной системы	
Болезни органов дыхания	
Болезни костно-мышечной системы	
Болезни уха и сосцевидного отростка	
Некоторые инфекционные болезни	
Болезни мочевыделительной системы	
Болезни кожи и подкожной клетчатки	
Врожденные аномалии	
Болезни глаза и его придаточного аппарата	
Болезни органов пищеварения	
Психические расстройства и расстройства поведения	
Болезни системы кровообращения	
Болезни эндокринной системы	
Новообразования	
Отдельные состояния, возникшие в перинатальном периоде	
Травмы	
Прочие	
Итого:	

Приложение № 5
к Порядку организации
медицинской реабилитации детей
в Курской области

**Сведения
о количестве инвалидов в разрезе основных групп болезней, получивших медицинскую помощь по медицинской реабилитации в медицинских организациях**

Медицинская организация _____

Наименование классов и отдельных болезней	Код по МКБ-10 пересмотра	№ строки	Число детей-инвалидов, получивших медицинскую реабилитацию на дому	Число детей инвалидов, получивших медицинскую реабилитацию амбулаторно	Число детей инвалидов, получивших медицинскую реабилитацию в условиях дневного стационара	Число детей инвалидов, получивших медицинскую реабилитацию в условиях стационара	Число детей инвалидов, получивших медицинскую реабилитацию в условиях отделения реанимации и интенсивной терапии
			III этап	III этап	III этап	II этап	I этап
1	2	3	4	5	6	7	8
Всего заболеваний, в том числе:	A00 - T98	01					
некоторые инфекционные и паразитарные болезни, из них:	A00 - B99	02					
туберкулез	A15 - A19	03					
вирусные инфекции центральной нервной системы	A80 - A89	04					
последствия инфекционных и паразитарных болезней	B90 - B94	05					
новообразования из них:	C00 - D48	06					
злокачественные новообразования лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей	C81 - C96	07					
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие	D50 - D89	08					

иммунный механизм, из них:							
нарушения свертываемости крови, пурпур и другие геморрагические состояния	D65 - D69	09					
Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ, из них:	E00 - E90	10					
болезни щитовидной железы	E00 - E07	11					
сахарный диабет	E10 - E14	12					
Психические расстройства и расстройства поведения, из них:	F00 - F99	13					
умственная отсталость	F70 - F79	14					
детский аутизм, атипичный аутизм, синдром Рettta, дезинтегративное расстройство детского возраста	F84.0-3	15					
Болезни нервной системы, из них:	G00 - G99	16					
воспалительные болезни центральной нервной системы	G00-G09	17					
системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему	G10-G13	18					
эпизодические и пароксизимальные расстройства	G40-G47	19					
церебральный паралич и другие паралитические синдромы	G80 - G83	20					
другие нарушения нервной системы	G90-G99	21					
Болезни глаза и его придаточного аппарата, из них:	H00 - H59	22					
слепота обоих глаз	H54.0	23					
Болезни уха и сосцевидного отростка, из них:	H60 - H95	24					

кондуктивная потеря слуха двусторонняя	H90	25					
нейросенсорная потеря слуха двусторонняя	H90.3	26					
Болезни системы кровообращения	I00 - I99	27					
Болезни органов дыхания, из них:	J00 - J99	28					
астма, астматический статус	J45, J46	29					
Болезни органов пищеварения, из них:	K00 - K93	30					
болезни пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки	K20 - K31	31					
болезни печени, желчного пузыря, желчевыводящих путей и поджелудочной железы	K70 - K77, K80 - K87	32					
Болезни кожи и подкожной клетчатки, из них:	L00 - L99	33					
атопический дерматит	L20	34					
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани, из них:	M00 - M99	35					
реактивные артрапатии	M02	36					
юношеский (ювенильный) артрит	M08	37					
системные поражения соединительной ткани	M30 - M36	38					
остеопатии и хондропатии	M80 - M94	39					
Болезни мочеполовой системы, из них:	N00 - N99	40					
гломерулярные, тубулоинтерстициальные болезни почек, почечная недостаточность, другие болезни почек	N00 - N19, N25 - N29	41					
Беременность, роды и послеродовой период	O00 - O99	42					
Отдельные состояния,	P05 - P96	43					

возникающие в перинатальном периоде							
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения, из них:	Q00 - Q99	44					
врожденные аномалии (пороки развития) центральной нервной системы и органов чувств	Q00 - Q07	45					
врожденные аномалии (пороки развития) системы кровообращения	Q20 - Q28	46					
хромосомные аномалии, не классифицированные в других рубриках, из них:	Q90 - Q99	47					
Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	S00 - T98	48					
Факторы, влияющие на состояние здоровья населения и обращения в медицинские организации	Z00-Z99	49					