

МІНІСТЭРСТВА АХОВЫ ЗДАРОЎЯ РЭСПУБЛІКІ БЕЛАРУСЬ

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

ПАСТАНОВА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

« O1 » uione 2017. № 52

г. Мінск

г. Минск

Об утверждении клинического протокола «Медицинская реабилитация детей с онкологическими и онкогематологическими заболеваниями»

На основании абзаца седьмого части первой статьи 1 Закона Республики Беларусь от 18 июня 1993 года «О здравоохранении» в редакции Закона Республики Беларусь от 20 июня 2008 года и подпункта 8.3 пункта 8 Положения о Министерстве здравоохранения Республики Беларусь, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 28 октября 2011г. № 1446 «О некоторых вопросах Министерства здравоохранения и мерах по реализации Указа Президента Республики Беларусь от 11 августа 2011г. №360», Министерство здравоохранения Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

- 1. Утвердить прилагаемый клинический протокол «Медицинская реабилитация детей с онкологическими и онкогематологическими заболеваниями».
- 2. Настоящее постановление вступает в силу через пятнадцать рабочих дней после его подписания.

Министр

В.А.Малашко

УТВЕРЖДЕНО Постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь 01.06.2017 № 52

КЛИНИЧЕСКИЙ ПРОТОКОЛ «Медицинская реабилитация детей с онкологическими и онкогематологическими заболеваниями»

- 1. Настояший Клинический протокол устанавливает обшие требования к проведению медицинской реабилитации детей (далее пациенты) со следующими онкологическими и онкогематологическими заболеваниями: новообразования (шифр злокачественные ПО Международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем, десятого пересмотра (далее – МКБ-10) - С00-С80); злокачественные новообразования лимфоидной, кроветворной и родственной им тканей (шифр по МКБ-10 – С81-С96); доброкачественные новообразования центральной нервной системы (далее – ЦНС, шифр по МКБ-10 – D33, D35.2-D 35.4, D 42, D 43, D 44.3-D 44.5).
- 2. Для целей настоящего Клинического протокола используются основные термины и их определения в значениях, установленных Законом Республики Беларусь от 11 ноября 1991 года «О социальной защите инвалидов в Республике Беларусь» (Ведамасці Вярхоунага Савета Рэспублікі Беларусь, 1991 г., № 34, ст. 611; Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2009 г., № 173, 2/1600), Законом Республики Беларусь от 18 июня 1993 года «О здравоохранении» (Ведамасці Вярхоўнага Савета Рэспублікі Беларусь, 1993 г., № 24, ст. 290; Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2008 г., № 159, 2/1460), Законом Республики Беларусь от 23 июля 2008 года «О предупреждении инвалидности реабилитации инвалидов» И (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2008 г., № 184, 2/1519), Законом Республики Беларусь от 1 июля 2010 года «Об оказании психологической помощи» (Национальный реестр правовых актов республики Беларусь, 2010 г., № 170, 2/1708), а также следующие термины и их определения:

медико-социальные мероприятия медицинской реабилитации — это комплекс мер направленных на восстановление социально значимых навыков, нарушенных из-за основного заболевания и/или проводимого

лечения, посредством максимально возможного снижения степени выраженности социальной недостаточности и обучения выполнению социально значимых функций с учетом характера ограничений жизнедеятельности в том числе с использованием технических средств социальной реабилитации;

медико-психологические мероприятия медицинской реабилитации — это комплекс мер направленных на диагностику и коррекцию психологических проблем реабилитанта, непосредственно связанных или обусловленных проявлениями или последствиями основного и сопутствующих заболеваний.

- 3. Показанием для проведения медицинской реабилитации является необходимость проведения комплекса медицинских услуг, направленных на восстановление нормальной жизнедеятельности организма пациента, нарушенной в результате заболевания.
- 4. Общими медицинскими противопоказаниями для проведения медицинской реабилитации пациентов являются:

инфекционные и паразитарные болезни, (до выздоровления или окончания срока изоляции);

психические расстройства и расстройства поведения (до купирования);

лихорадка неясного происхождения;

тромбозы артерий и вен в качестве сопутствующих заболеваний;

болезни органов дыхания с дыхательной недостаточностью III ст.

болезни системы кровообращения с недостаточностью кровообращения выше IIA ст.

- 5. Диагностику характера и степени нарушения функций органов и организма пациента, приводящих К ограничению систем его жизнедеятельности, реабилитационного уровень потенциала определение цели и задач медицинской реабилитации осуществляют врачи) организации врачи-реабилитологи (лечащие здравоохранения перед началом медицинской реабилитации по месту ее проведения.
- 6. Эффективность медицинской реабилитации пациентов оценивается по изменению степени выраженности функциональных нарушений, а также по изменению характера и степени выраженности ограничений жизнедеятельности после окончания реабилитационных мероприятий.
- 7. Назначение лекарственных средств, при проведении медицинской реабилитации пациентам осуществляет лечащий врач государственной организации здравоохранения по месту оказания медицинской помощи или месту жительства (месту пребывания, месту учебы) пациента в индивидуальном порядке, с учетом особенностей течения заболевания, активности патологического процесса, сопутствующей патологии,

наличия у пациента показаний и противопоказаний, а также переносимости проводимого лечения.

- Медико-психологические мероприятия медицинской реабилитации проводятся медицинскими психологами, психологами, психотерапевтами на всех этапах организации медицинской реабилитации. Медико-социальные мероприятия медицинской реабилитации проводятся педагогами-психологами, педагогами, логопедами, Обучение педагогами социальными, воспитателями. пациентов при проведении медицинской реабилитации осуществляется по программам общего среднего образования в стационарных условиях или (по решению врачебно-консультационной комиссии), соответствии с Перечнем медицинских показаний для получения общего среднего, профессионально-технического, специального образования и дополнительного образования взрослых утвержденных на дому, установленном порядке.
- 9. Медицинские услуги по проведению реабилитации пациентов приведены в приложении 1 к настоящему Клиническому протоколу.

Приложение 1 к Клиническому протоколу «Медицинская реабилитация детей с онкологическими и онкогематологическими заболеваниями»

No		Диагностика характера и степени выраженности		
п/п	Этапы	функциональных нарушений и ограничений		Мероприятия и объемы медицинской
	медицинской	жизнеде	ятельности 1	реабилитации
	реабилитации	обязательная	дополнительная	рсаоилитации
			(по показаниям)	
1	2	3	4	5
1.	Этап ранней	Осмотр или	Осмотр или консультация	Режимы:
	медицинской	консультация	врача-хирурга или врача-	постельный – при резко выраженных
	реабилитации	врача-онколога,	нейрохирурга,	нарушениях функций органов и систем, или
	(после	врача-реабилитолога,	врача-невролога,	палатный – при умеренно выраженных и
	перенесенных	врача лечебной	врача-офтальмолога,	выраженных нарушениях функций органов и
	хирургических	физкультуры или	врача-психотерапевта,	систем.
	вмешательств)	инструктора по	воспитателя.	
		лечебной физкультуре,		Диета в соответствие с перечнем
		психолога.2	Общий анализ крови.	стандартных диет ³ , кроме того:
				1. частичное или полное парентеральное

 $^{^{1}}$ При наличии медицинских показаний, спектр обследований расширяется. 2 Специалист в области психологии (с высшим медицинским образованием с квалификацией медицинский психолог, клинический психолог, с высшим психологическим образованием или с высшим педагогическим образованием с квалификацией психолог, педагог-психолог).

³ Перечень стандартных диет приведен в приложении 1 к Инструкции «Об организации диетического питания в государственных организациях здравоохранения», утвержденной Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 29.08.2008 г. № 135.

1	2	3	4	5
		Оценка степени	Общий анализ мочи.	питание – назначается при невозможности
		выраженности клинико-		или недостаточном всасывании питательных
		функциональных	Исследование показателей	веществ из желудочно-кишечного тракта,
		нарушений и	гемостаза: определение	отсутствии пассажа по кишечнику;
		ограничений	активированного	2. зондовое (энтеральное) питание –
		жизнедеятельности по	частичного	назначается при: резко выраженных и
		функциональным	тромбопластинового	выраженных бульбарных расстройствах
		классам	времени (далее-АЧТВ),	(неадекватное поступление пищи
			протромбинового времени	естественным путем в течение 5
		Составление плана	(далее-ПТВ) с расчетом	предыдущих дней);
		медицинской	протромбинового индекса	невозможности глотания, но при
		реабилитации	(далее-ПТИ), определение	сохраненных функции желудочно-
			концентрации фибриногена	кишечного тракта;
		Психологическая	(далее - исследование	3. дополнительное питание – назначается
		диагностика:	показателей гемостаза).	при дефиците массы тела более 10%.
		выявление личностных		
		особенностей пациента	Электрокардиограмма	Физические методы медицинской
		и его родителей	(далее - ЭКГ).	реабилитации:
		(диагностическая		
		беседа, тест Шмишека)	Ультразвуковое	1. лечение положением назначается на время
			исследование сердца (далее	постельного режима:
			– УЗИ сердца).	корригирующие позы с 1 дня;
				смена положения пациента в постели через
			Электронейромиография.	каждые 2 часа днем и 3-4 часа в ночное
				время в течение 3 - 7 дней;
				2. дыхательная гимнастика назначается с 1-2
				дня после оперативного вмешательства,
				и/или на весь период постельного режима.
				Проводится в соотношении с
				общеукрепляющими и специальными

1	2	3	4	5
				упражнениями в соотношении 1:1 или 1:2 по 15 - 20 минут в день до расширения двигательной активности в течение 10 - 14 дней;
				3. лечебная физкультура (далее – ЛФК) назначается по 10-15 минут в день режимы: щадящий в острый период заболевания – до стабилизации или выхода в ремиссию (от нескольких дней до 2-3 месяцев); щадяще-тренирующий после выхода в ремиссию (стабилизацию) по основному заболеванию (до окончания срока лечения основного заболевания);
				лечебная гимнастика назначается индивидуально, в палате по 10 - 15 минут в день в течение 10 - 14 дней. Противопоказаниями к проведению лечебной гимнастики являются: нарушения первичного (снижение количества тромбоцитов менее 50 на 10 ⁹ /л) и
				вторичного гемостаза; острые инфекционные эпизоды; дни проведения химиотерапии и лучевой терапии; ухудшение состояния после процедур; при назначении ЛФК детям после эндопротезирования суставов занятия с оперированной конечностью начинаются не

1	2	3	4	5
				ранее 3-х месяцев после операции;
				4. кинезотерапия назначается в виде
				пассивных и активных с вспоможением
				упражнений после оперативного лечения,
				начиная с 3 - 4 дня по 5-10 минут в день,
				доводя до 25-30 минут в день в течение 10 -
				14 дней:
				сгибание и наружная ротация плеча;
				разгибание и супинация предплечья;
				разгибание кисти и пальцев руки;
				отведение и противопоставление большого
				пальца руки;
				сгибание и ротация бедра;
				сгибание голени (при разогнутом бедре);
				тыльное сгибание и пронация стопы.
				Амплитуда движений вначале неполная,
				число повторений вначале по 3 - 4 раза.
				Все упражнения вначале выполняются из
				облегченного исходного положения.
				Чередуются упражнения мелких и средних
				мышечных групп верхних и нижних
				конечностей.
				Противопоказания к проведению
				кинезотерапии:
				фебрильная лихорадка или субфебрильная
				лихорадка неизвестного происхождения;
				острые инфекционные заболевания;
				изменения в анализах крови в виде
				лейкоцитоза и увеличения скорости
				оседания эритроцитов (далее – СОЭ);

1	2	3	4	5
				общемозговая симптоматика (нарушение
				сознания, патологическое дыхание,
				судороги, арефлексия);
				судороги, арефлексия); 5. нейромоторное переобучение (индивидуальные занятия) назначается после операций по поводу доброкачественных и злокачественных опухолей ЦНС, с 8 дня ежедневно по 10-20 минут в день в течение 7-10 дней: восстановление двигательной активности лежа; обучение самостоятельному сидению; обучение самостоятельному вставанию; тренировка равновесия; тренировка координации; тренировка навыков самостоятельной ходьбы; обучение пациентов передвижению с техническими средствами медицинской и социальной реабилитации; 6. эрготерапия назначается после операций по поводу доброкачественных и злокачественных опухолей ЦНС - при наличии неврологического дефицита, при отсутствии медицинских противопоказаний
				и ограничений на весь период медицинской реабилитации начиная с 3-4 дня по 5-10
				минут в день, доводя до 25 - 30 минут в день
				в течении 10-14 дней (по выбору):
				в течении то-тч дней (по выобру).

1	2	3	4	5
				тренировка тонкой моторики и
				чувствительности;
				тренировка нарушенных навыков
				самообслуживания и личной гигиены;
				7. голосо-речевая терапия (логопедические
				занятия) назначается после операций по
				поводу опухолей ЦНС при нарушении речи
				и включает:
				развитие и тренировка артикуляционной
				мускулатуры;
				тренировка навыков общения;
				развитие и тренировка коммуникативных
				функций речи.
				Лекарственная терапия:
				1. с дегидратирующей целью после
				оперативного лечения опухолей ЦНС:
				ацетазоламид в возрасте 4-12 мес - 50
				мг/сутки в 1-2 приема; 1-4 года 50-125
				мг/сутки в 1-2 приема; 5-18 лет - 125-250
				мг/сутки в один прием внутрь или
				фуросемид 1-2 мг/кг/сутки парентерально;
				или фуросемид в сочетании с
				глюкокортикостероидами (по выбору):
				дексаметазон 0,02-2 мг/кг/сутки в 2-3 приема
				внутрь или парентерально 1-2 мг/кг/сутки;
				преднизолон 1-2 мг/кг/сутки внутрь или
				парентерально 10 мг/кг/сутки в течение 5-7
				дней;

1	2	3	4	5
				2. психолептические средства: диазепам в/в 0,1-0,3 мг/кг; нитразепам по 5мг 2-3 раза/сутки в течение 10-14 дней;
				3. с антигипоксической целью: депротеинизированный гемодериват крови телят в/м 2,0-4,0 мл/сутки; мельдоний внутрь 0,25 г 2-4 раза/сутки; этилметилгидроксипиридина сукцинат внутрь или парантерально (0,125 г в таблетках, ампулах 5% р-р по 2 мл) в возрастной дозировке течение 10-14 дней;
				4. нестероидные противовоспалительные средства: ибупрофен 5-10 мг/кг/сутки; индометацин 2-10мг/кг/сутки в течение 5-7 дней;
				5. анальгетики-антипиретики: метамизол внутрь 5-10мг/кг 3-4 раза/сутки; парацетамол внутрь 10мг/кг 2-3 раза/сутки в течение в течение 3-4 дней;
				6. ангиопротекторы: троксерутин внутрь 0,2-0,3 г в день, курс 10-14 дней. троксерутин 2% гель местно в течение 7-10 дней.

1	2	3	4	5
				Медико-психологические мероприятия медицинской реабилитации:
				1. профилактика психологической дезадаптации; 2. оказание психологической помощи в адекватной оценке своего состояния; 3. психологическое сопровождение при подготовке к проведению болезненных манипуляций и процедур; 4. своевременная коррекцию психологического статуса в виде снижения тревожности, агрессивности, повышения самооценки. Медико-социальные мероприятия медицинской реабилитации:
				обучение пользованию техническими средствами социальной реабилитации с целью коррекции не сформированных до уровня дефекта функциональных нарушений.
2.	Этап ранней медицинской реабилитации (при развитии осложнений полихимиотерапии	Осмотр или консультация врача-онколога или врача-гематолога, врача-реабилитолога, врача-невролога,	Осмотр или консультация врача-физиотерапевта, медицинской сестры (техника) по массажу, воспитателя.	Режимы: щадящий в острый период заболевания – до стабилизации или выхода в ремиссию (от нескольких дней до 2-3 месяцев); щадяще-тренирующий после выхода в ремиссию (стабилизацию) по основному

1	2	3	4	5
	и лучевой терапии)	врача лечебной	Общий анализ крови.	заболеванию (до окончания срока лечения
		физкультуры или		основного заболевания).
		инструктора по	Общий анализ мочи.	
		лечебной физкультуре,		Диета в соответствие с перечнем
		психолога.	ЭКГ.	стандартных диет, кроме того назначается
				дополнительное питание при дефиците
		Оценка степени	УЗИ сердца.	массы тела более 10%.
		выраженности клинико-		
		функциональных	Электронейромиография.	Физические методы реабилитации:
		нарушений и		10.15
		ограничений	Исследование показателей	
		жизнедеятельности по	гемостаза.	Объемы физических упражнений, их
		функциональным	**	кратность представлены в настоящем
		классам.	Исследование детско-	Приложении в разделе «Этап ранней
		C	родительских отношений	медицинской реабилитации (после
		Составление плана	(диагностический рисунок, тест Рене-Жиля, ВРР –	перенесенных хирургических
		медицинской реабилитации.	взаимодействие родителя с	вмешательств)»;
		реабилитации.	ребенком (Марковской)).	2. массаж лечебный назначается с 3 дня
			реосиком (марковской)).	после окончания блока химиотерапии,
		Психологическая		количество - 10 процедур на весь период
		диагностика:		данного этапа:
		исследование		- щадящий массаж по 10-15 минут в виде
		механизмов защиты,		поглаживания и растирания верхних и
		стратегий преодоления		нижних конечностей для улучшения
		кризисных ситуаций		периферического кровообращения, с
		(копинг стратегия,		последующим подключением щадящего
		методика определения		массажа грудной клетки, ягодичной области,
		стрессоустойчивости и		пояснично-крестцовой области и мышц
		социальной адаптации		спины. Исключаются ударные массажные
		Холмса);		приемы;

1	2	3	4	5
		исследование типа		- классический по 25-35 минут;
		реакций на болезнь,		или рефлекторный по 15-20 минут.
		отношения к		Противопоказания к проведению массажа:
		обследованию и		лейкозы, лимфомы, саркомы костей и мягких
		лечению;		тканей;
		исследование уровня		опухоли ЦНС – на область позвоночника;
		депрессии и		опухоли других локализаций – до
		тревожности (шкала		констатации ремиссии;
		депрессии Бека, шкала		фебрильная лихорадка или субфебрильная
		тревожности		лихорадка неизвестного происхождения;
		Спилбергера-Ханина,		острые инфекционные заболевания;
		для младшей		изменения в анализах крови в виде
		возрастной группы –		лейкоцитоза и увеличения СОЭ;
		тест тревожности Амен-		неврологическая симптоматика (нарушение
		Дорки).		сознания, тремор, судороги, гиперкинезы,
				нарушение дыхания, нарушение
				чувствительности, болевая реакция);
				2
				3. терапия занятостью назначается при
				щадящее-тренирующем режиме, ежедневно или через день по 5-30 минут на весь период
				данного этапа в виде:
				игры на месте (мозаика, игра в шашки,
				шахматы, нарды);
				лепки из пластилина, глины;
				бисероплетения, вышивание;
				малоподвижные игры;
				палоподвижные птры,
				4. вихревые ванны для конечностей
				назначаются ежедневно или через день,
				количество процедур 8-10 по 10-15 минут.

1	2	3	4	5
				Физиотерапия:
				1. ингаляции назначаются при
				постинтубационных осложнениях
				дыхательных путей, застойных явлениях в
				легких с противовоспалительными и
				бронхолитическими лекарственными
				средствами ежедневно, количество
				процедур 5 - 7 минут;
				2. низкоинтенсивная лазеротерапия
				(полупроводниковый лазер с непрерывным
				режимом работы) назначается при
				поражениях слизистых оболочек и кожи
				(лучевые и химические ожоги), площадь
				светового пятна 0,5 см ² , длина волны
				670±0,02 нм, мощность на выходе 30 мВт,
				энергетическая облученность процедуры
				5,16-21,24 Дж/см ² , через день, 5-10 процедур.
				Фитотерапия проводится заваривание
				фиточая по 1-2 мл/кг веса настоя или отвара
				2-3 раза в сутки между приемами пищи, курс
				20 дней:
				с использованием лекарственных трав,
				активизирующих регенеративные процессы
				слизистой желудка двенадцатиперстной
				кишки;
				лекарственных трав, обладающих
				спазмолитическим, снотворным и
				седативным действием;
				фитогора (для предупреждения осложнений

1	2	3	4	5
				при лучевой терапии);
				готовых фитосборов (чаев).
				Лекарственная терапия:
				1. для восстановления нервно-мышечной передачи при токсических полинейропатиях: неостигмина метилсульфат раствор 0,5мг/мл - детям после 1 года — по 0,05мг (0,1мл раствора) на 1 год жизни в день, но не более 0,375мг (0,75мл раствора) на одну инъекцию;
				2. для улучшения мозгового кровообращения при токсических церебральных нарушениях: винпоцетин внутрь по 5 мг 2-3 раза/сутки или эмоксипин в/в капельно по 5 мг/кг/сутки или L-лизина эсцинат 0,22мг/кг/сутки в/в капельно медленно, детям 5 -10 лет 0,18 мг/кг/сутки, >10 лет 0,15 мг/кг/сутки;
				3. миорелаксанты центрального действия: баклофен внутрь в возрасте 1–2 лет — 10–20 мг/сутки; 2–6 лет — 20–30 мг/сутки; 6–10 лет — 30–60 мг/сутки. Детям старше 10 лет максимальная доза составляет 1,5–2 мг/кг/сутки; толперизон внутрь в возрасте от 1 года до 6 лет — 5 мг/кг/сутки, детям 7–14 лет — 2–4 мг/кг/сутки (в 3 приема в течение дня);
				4. с целью регуляции процессов метаболизма

1	2	3	4	5
				в ЦНС: глицин (амино-уксусная кислота) сублингвально по 0,1 г 2-3 раза/сутки или; гопантеновая кислота 250мг 2-3 раза/сутки внутрь или метионин внутрь 0,25-0,5 г/сутки;
				5. психостимуляторы и ноотропы: пирацетам внутрь по 0,4-1,2 г/сутки или пиритинол внутрь 0,05-0,3 г/сутки; гидролизат пептидов головного мозга 10-20 мл в/в, капельно или в/м по 1,0 мл/сутки;
				6. периферические вазодилятаторы: ксантинола-никотинат внутрь по 0,15 г 3 раза/сутки или парентерально 5-10 мг/кг/сутки или ницерголин 2-4 мг 2 раза/сутки парентерально или внутрь по 5-10 мг 3 раза/сутки или комбинированные препараты, содержащие никотиновую кислоту, гамма-аминомасляную кислоту и спазмолитические средства;
				7. психолептические средства: диазепам в/в 0,1-0,3 мг/кг; нитразепам по 5мг 2-3 раза/сутки;
				8. витамины: токоферол внутрь 0,025-0,1 г/сутки; цианокобаламин в/м 200-500 мкг/сутки; пиридоксин 0,01- 0,03 г/сутки;

1	2	3	4	5
				тиамин 0,005-0,03 г/сутки (5% p-p в ампулах по 1 мл); различные соли магния в комбинации 2-3 раза/сутки;
				9. с антигипоксической целью: депротеинизированный гемодериват крови телят в/м 2,0-4,0 мл/сутки; мельдоний внутрь 0,25 г 2-4 раза/сутки; этилметилгидроксипиридина сукцинат внутрь или парантерально (0,125 г в таблетках, ампулах 5% р-р по 2 мл) в возрастной дозировке;
				10. лекарственные средства, стимулирующие метаболические процессы: оротовая кислота (калия оротат) внутрь 0,1-0,5 г 2-3 раза/сутки; левокарнитин внутрь по 0,1-0,3 г 2-3 раза/сутки; депротеинизированный гемодиализат из крови телят 2,0-5,0мл в/м;
				11. лекарственные средства, обладающие муколитическим эффектом: ацетилцистеин внутрь 0,05-0,2 г 2 раза в сутки.
				Медико-психологические и медико- социальные мероприятия медицинской реабилитации:

1	2	3	4	5
				1. техники снятия эмоционального напряжения, нервно-мышечная релаксация по Джекобсону, дыхательные практики, аутотренинг (обучение навыкам), десенсибилизация и переработка движением глаз по Шапиро назначается индивидуально, по показаниям, 1 раз в неделю, до 10 встреч; 2. анализ и коррекция детско-родительских отношений; 3. развитие родительской компетенции; 4. выстраивание адекватных семейных ролей и конструктивных семейных отношений.
3.	Этап поздней (повторной) медицинской реабилитации в стационарных или амбулаторных условиях	Осмотр или консультация врача-педиатра, врача-реабилитолога, врача лечебной физкультуры или инструктора по лечебной физкультуре, психолога. Оценка степени выраженности клиникофункциональных нарушений и ограничений жизнедеятельности по функциональным классам.	Осмотр или консультация врача-физиотерапевта, педагога (воспитателя), другие специалисты — по показаниям клинические, функциональные и лабораторные исследования в зависимости от спектра имеющейся патологии. Выявление социальных ресурсов (в семье, по месту жительства с учетом общественных организаций).	Режимы: щадяще-тренирующий — при умеренновыраженных и выраженных нарушениях функций органов и систем; тренирующий - при отсутствии нарушений функций органов и систем ежедневно на весь период реабилитации. Диета в соответствие с перечнем стандартных диет. Физические методы реабилитации: 1. ЛФК назначается по 10-15 минут в день: утренняя гигиеническая гимнастика, дыхательная гимнастика назначается с 1-го дня курса, ежедневно, по 10-15 минут в день на весь период медицинской реабилитации в

1	2	3	4	5
				виде малогрупповых занятий.
		Определение		Противопоказания:
		реабилитационного		нарушения первичного (снижение
		потенциала,		количества тромбоцитов менее 50 на $10^9/л$) и
		реабилитационного		вторичного гемостаза;
		прогноза и цели		острые инфекционные эпизоды;
		медицинской		
		реабилитации		2. занятия в тренажерном зале на тренажерах
				общего типа при отсутствии или легких
		Составление плана		нарушениях функций органов и систем
		медицинской		назначаются на весь период реабилитации.
		реабилитации		Методические указания: под контролем
				частоты сердечных сокращений,
				артериального давления, самочувствия,
		Психологическая		продолжительность и нагрузки
		диагностика:		определяются индивидуально;
		исследование		
		познавательных		3. эрготерапия назначается при наличии
		процессов (тест Ровена,		неврологического дефицита, 1-2 раза в день
		Векслера),		ежедневно по 30-45 минут (с перерывами по
		эмоционально- волевой		15 минут), 10-15 занятий:
		сферы		тренировка тонкой моторики и
		(диагностический		чувствительности;
		рисунок, тест Люшера),		тренировка графомоторики (письма);
		особенностей		тренировка элементов навыков
		поведения.		самообслуживания и личного ухода;
		Исследование		
		познавательных		4. прогулки на улице, дозированная ходьба,
		функций – таблицы		терренкур ежедневно по 30-45 минут на весь
		Шульте.		период медицинской реабилитации;
		Исследование		

1	2	3	4	5
		личностной сферы -		5. спортивные игры (настольный теннис,
		пятна Роршаха.		бадминтон, танцы и т.д.) назначаются
		Исследование рентных		индивидуально, по показаниям, ежедневно
		установок, вторичной		или через день по 20-45 минут на весь
		выгоды.		период медицинской реабилитации;
				6. терапия занятостью назначается
				ежедневно или через день по 5-30 минут на
				весь период медицинской реабилитации:
				лепка из пластилина, глины;
				бисероплетение, вышивание;
				малоподвижные игры и игры на месте:
				мозаика, игра в шашки, шахматы, нарды;
				7. массаж лечебный, общеукрепляющий,
				назначается при отсутствии медицинских
				противопоказаний, 10 процедур:
				классический по 25-35 минут;
				или рефлекторный по 15-20 минут;
				8. водолечение назначается при отсутствии
				медицинских противопоказаний:
				8.1 гидрокинезотерапия (лечебная
				гимнастика в воде или лечебное плавание)
				назначается индивидуально, по показаниям,
				ежедневно или через день по 30-45 минут,
				10-15 процедур
				Противопоказания к проведению
				гидрокинезотерапии:
				судорожный синдром (в анамнезе),

1	2	3	4	5
				лихорадка и (или) другие признаки
				инфекции, нарушения психики,
				низкий индекс Карновского;
				8.2 души назначаются при отсутствии или легких нарушениях функций органов и систем, ежедневно или через день, 8 - 10процедур: подводный душ-массаж по 15-20 минут; душ циркулярный по 3-5 минут; душ веерный по 3-5 минут;
				8.3 вихревые ванны для конечностей назначаются ежедневно или через день по 10-15 минут, 8 - 10 процедур.
				Физиотерапия:
				1. аэротерапия назначается при отсутствии медицинских противопоказаний, 10-15 процедур: кислородный коктейль; аэроароматерапия.
				2. ингаляции назначаются при необходимости санации очагов инфекции дыхательной системы — до 10 процедур ежедневно или через день. Физиотерапевтические процедуры (за исключением ингаляций) и теплолечение противопоказаны в течение 5 лет после

1	2	3	4	5
				окончания специального лечения и при
				отсутствии ремиссии или подозрении на
				прогрессирование или рецидив.
				Фитотерапия (заваривание фиточая), с
				учетом возможного взаимодействия с
				лекарственными средствами, назначается по
				1-2 мл/кг веса настоя или отвара 2-3 раза в
				сутки между приемами пищи, курс 20 дней:
				витаминный сбор;
				седативный сбор;
				желчегонный сбор;
				антигеморрагический сбор;
				мочегонный сбор;
				отхаркивающий сбор;
				обволакивающий сбор;
				другие симптоматические сборы.
				П
				Лекарственная терапия назначается при
				установлении сопутствующих заболеваний
				(синдромов), фармакотерапия осуществляется на основании клинических
				протоколов, утвержденных Министерством
				здравоохранения Республики Беларусь.
				здравоохранения і сепуолики веларусь.
				Медико-психологические и медико-
				социальные мероприятия медицинской
				реабилитации:
				powerming.
				1. выработка установки на активное участие
				в реабилитационном процессе ежедневно по
<u> </u>			l	в реасплитационном процессе сжедневно по

1	2	3	4	5
				5-10 минут;
				2. арт-подход применяется по показаниям, с
				учетом выраженности нарушений,
				назначается психологом или
				психотерапевтом:
				сказко-терапия;
				музыко-терапия;
				кукло-терапия;
				клоуно-терапия;
				3. психо-драматический подход;
				4. рационально-эмотивный подход;
				5. бихевиоральный подход;
				6. эриксоновский подход;
				7. оказание психологической помощи в
				налаживании конструктивных социальных
				взаимодействий;
				8. развитие и тренировка коммуникативных
				функций;
				9. коррекция психологических и
				поведенческих расстройств через проведение
				психологических тренингов
				(индивидуальных, семейных);
				10. актуализация личностных, семейных и
				социальных ресурсов;
				11. формирование, тренировка и развитие
				познавательных и учебно-образовательных
				навыков;
				12. проведение коррекционных или
				психотерапевтических занятий с учетом
				выявленных медико-психологических и
				медико-социальных нарушений.