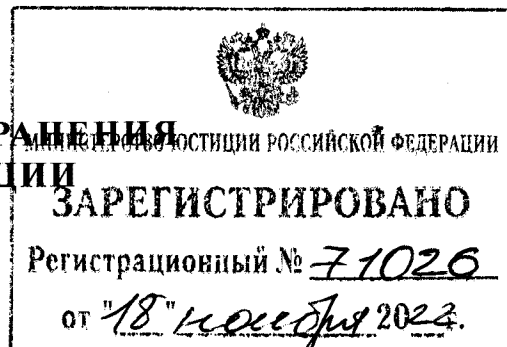




МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНЗДРАВ РОССИИ)



П Р И К А З

18 октября 2022 г.

Москва

№ 649н

**Об утверждении
стандарта медицинской помощи детям
при других воспалительных полинейропатиях
(хронической воспалительной демиелинизирующей полинейропатии)
(диагностика, лечение и диспансерное наблюдение)**

В соответствии с пунктом 4 части 1 статьи 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6724; 2022, № 1, ст. 51) и подпунктом 5.2.18 пункта 5 Положения о Министерстве здравоохранения Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 19 июня 2012 г. № 608 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, № 26, ст. 3526), п р и к а з ы в а ю:

Утвердить стандарт медицинской помощи детям при других воспалительных полинейропатиях (хронической воспалительной демиелинизирующей полинейропатии) (диагностика, лечение и диспансерное наблюдение) согласно приложению.

Министр

М.А. Мурашко

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения
Российской Федерации

от «18» сентября 2022 г. № 679н

СТАНДАРТ

**МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ ПРИ ДРУГИХ ВОСПАЛИТЕЛЬНЫХ ПОЛИНЕЙРОПАТИЯХ
(ХРОНИЧЕСКОЙ ВОСПАЛИТЕЛЬНОЙ ДЕМЬЕЛИНИЗИРУЮЩЕЙ ПОЛИНЕЙРОПАТИИ)
(ДИАГНОСТИКА, ЛЕЧЕНИЕ И ДИСПАНСЕРНОЕ НАБЛЮДЕНИЕ)**

Возрастная категория пациента: дети

Пол пациента: любой

Вид медицинской помощи: первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь

Условия оказания медицинской помощи: амбулаторно, в дневном стационаре, стационарно

Форма оказания медицинской помощи: неотложная, плановая

Средняя продолжительность лечения законченного случая (количество дней): 365

Нозологические единицы (код по МКБ X¹):

G61.8 Другие воспалительные полиневропатии

1. Медицинские услуги для диагностики заболевания, состояния

1.1. Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления ²	Усредненный показатель кратности применения
V01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный	0,0036	1
V01.014.001	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный	0,015	1
V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	0,085	1
V01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинская услуга является взаимозаменяемой с медицинской услугой V01.026.001 «Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный»)	0,1	1
V01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный	0,0053	1

1.2. Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	0,032	1

A09.05.054.002	Исследование уровня иммуноглобулина А в крови	0,23	1
A09.05.083	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	0,032	1
A09.05.209	Исследование уровня прокальцитонина в крови	0,016	1
A12.22.005	Проведение глюкозолерантного теста	0,026	1
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	0,25	1
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,032	1

1.3. Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A05.02.001.003	Электронейромиография стимуляционная одного нерва	0,032	6
A05.02.001.011	Электронейромиография игльчатými электродами (один нерв)	0,0096	2
A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга	0,0045	1
A05.23.009.011	Магнитно-резонансная томография спинного мозга с контрастированием (один отдел)	0,0045	1

2. Медицинские услуги для лечения заболевания, состояния и контроля за лечением

2.1. Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста		Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги		
B01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный	0,1	1
B01.014.001	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный	0,068	1
B01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	0,017	1
B01.023.003	Ежедневный осмотр врачом-неврологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	1	15
B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	0,6	1
B01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинская услуга является взаимозаменяемой с медицинской услугой B01.026.001 «Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный»)	0,9	1
B01.031.002	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра повторный (при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинская услуга является взаимозаменяемой с медицинской услугой B01.026.002 «Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) повторный»)	0,15	1

В01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный	0,19	1
В01.050.002	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда повторный	0,011	1
В01.054.001	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта	1	4
В04.023.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-невролога	1	1

2.2. Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
А09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	0,068	1
А09.05.054.002	Исследование уровня иммуноглобулина А в крови	0,081	1
А09.05.083	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	0,068	1
А09.05.209	Исследование уровня прокальцитонина в крови	0,034	1
А09.06.001	Исследование уровня циклоsporина А	0,00055	3
А09.23.002	Определение крови в спинномозговой жидкости	0,028	1
А09.23.003	Исследование уровня глюкозы в спинномозговой жидкости	0,028	1
А09.23.004	Исследование уровня белка в спинномозговой жидкости	0,028	1

A12.22.005	Проведение глюкозолатерантного теста	0,054	1
A12.23.003	Исследование физических свойств спинномозговой жидкости	0,028	1
A12.28.002	Исследование функции нефронов по клиренсу креатинина (проба Реберга)	0,00055	3
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	0,069	1
B03.016.004	Анализ крови биохимический общегерпетический	0,27	2

2.3. Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A05.02.001.003	Электронейромиография стимуляционная одного нерва	1	6
A05.02.001.011	Электронейромиография игольчатыми электродами (один нерв)	0,3	2
A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга	0,02	1
A05.23.009.011	Магнитно-резонансная томография спинного мозга с контрастированием (один отдел)	0,02	1
A06.03.061	Рентгеноденситометрия	0,19	1
A11.23.001	Спинномозговая пункция	0,028	1

2.4. Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации			Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги			
A17.02.001	Электростимуляция мышц		0,4	22
A17.24.005	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях периферической нервной системы		0,1	22
A18.05.001	Плазмаферез		0,01	4
A19.24.001	Лечебная физкультура при заболеваниях периферической нервной системы		0,34	22
A19.24.001.017	Тренировка с биологической обратной связью по кинезиологическому образу при заболеваниях периферической нервной системы		0,33	22
A21.01.004	Массаж верхней конечности медицинский		0,33	22
A21.01.009	Массаж нижней конечности медицинский		0,33	22

3. Перечень лекарственных препаратов для медицинского применения, зарегистрированных на территории Российской Федерации, с указанием средних суточных и курсовых доз

Код	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Наименование лекарственного препарата ³	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД ⁴	СКД ⁵
J06BA	Иммуноглобулины, нормальные человеческие					

	Иммуноглобулин человека нормальный	0,31	г	16	80
	Иммуноглобулин человека нормальный	0,27	г	20	280

4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания, имеющие государственную регистрацию

4.1. Лечебное питание

Наименование вида лечебного питания	Усредненный показатель частоты предоставления	Количество
Основной вариант стандартной диеты	1	14

¹ Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

² Вероятность предоставления медицинских услуг или назначения лекарственных препаратов для медицинского применения (медицинских изделий), включенных в стандарт медицинской помощи, которая может принимать значения от 0 до 1, где 1 означает, что данное мероприятие проводится 100% пациентов, соответствующих данной модели, а цифры менее 1 - указанному в стандарте медицинской помощи проценту пациентов, имеющих соответствующие медицинские показания.

³ Международное непатентованное, или группировочное, или химическое, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата.

⁴ Средняя суточная доза.

⁵ Средняя курсовая доза.