

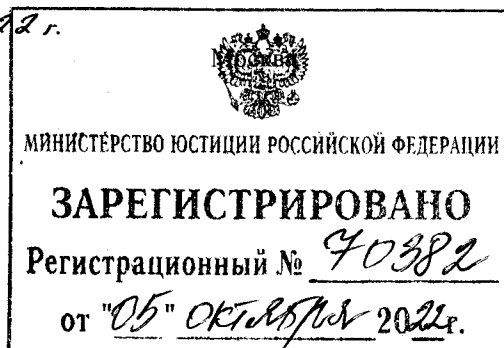


МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНЗДРАВ РОССИИ)

П Р И К А З

29 августа 2022 г.

№ 577М



**Об утверждении
стандарта медицинской помощи взрослым
при серповидно-клеточных нарушениях (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 взрослым при серповидно-клеточных нарушениях (диагностика, лечение и диспансерное наблюдение) согласно приложению.

Министр

М.А. Мурашко

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения
Российской Федерации

от «29» *августа* 2022 г. № 5774

СТАНДАРТ

**МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ВЗРОСЛЫМ ПРИ СЕРПОВИДНО-КЛЕТОЧНЫХ НАРУШЕНИЯХ (ДИАГНОСТИКА,
ЛЕЧЕНИЕ И ДИСПАНСЕРНОЕ НАБЛЮДЕНИЕ)**

Возрастная категория пациента: взрослые

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: экстренная, плановая

Средняя продолжительность лечения законченного случая (количество дней): 365

Нозологические единицы (код по МКБ X¹):

D56.1 Бета-талассемия

D57 Серповидно-клеточные нарушения

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
V01.005.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный	0,1	1
V01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	0,1	1
1.2. Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A09.05.014	Определение соотношения белковых фракций методом электрофореза	0,1	1
A09.05.014.001	Определение соотношения белковых фракций методом высокочувствительного капиллярного электрофореза	0,1	1
A12.05.012.001	Выявление точечных мутаций в гене глобина	0,1	1
A12.05.012.002	Выявление типов гемоглобина	0,1	1
A12.05.125	Гипоксическая проба на обнаружение серповидноклеточных эритроцитов	0,1	1
V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	0,1	1

V03.016.004	Анализ крови биохимический общерапевтический	0,1	1
V03.016.025.001	Комплексное определение концентрации на аминокислоты методом высокой эффективной жидкостной хромаатографии	0,1	1

1.3. Инструментальные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A04.03.001	Ультразвуковое исследование костей	0,001	1
A04.12.005.003	Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с цветным доплеровским картированием кровотока	0,09	1
A05.03.001	Магнитно-резонансная томография костной ткани (одна область)	0,09	1
A05.12.007	Магнитно-резонансная ангиография (одна область)	0,03	1
A05.23.009.001	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием	0,03	1
A06.12.031	Церебральная ангиография	0,02	1

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

2.1. Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения

V01.003.003	Суточное наблюдение реаниматологом	врачом-анестезиологом-	0,018	4
V01.005.001	Прием (осмотр, консультация)	врача-гематолога	0,73	1
V01.005.002	Прием (осмотр, консультация)	врача-гематолога	0,83	3
V01.005.003	Ежедневный осмотр и уходом среднего и младшего персонала в отделении стационара	врачом-гематологом с наблюдением медицинского персонала	0,97	26
V01.015.001	Прием (осмотр, консультация)	врача-кардиолога	0,99	1
V01.023.001	Прием (осмотр, консультация)	врача-невролога	0,99	1
V01.029.001	Прием (осмотр, консультация)	врача-офтальмолога	0,9	1
V01.047.001	Прием (осмотр, консультация) (при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях с медицинской услугой V01.026.001 «Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный»)	врача-терапевта	0,2	1
V01.047.002	Прием (осмотр, консультация) (при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях с медицинской услугой V01.026.002 «Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) повторный»)	врача-терапевта	0,2	3

V01.047.009	Ежедневный осмотр врачом-терапевтом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	0,05	9
V01.057.005	Ежедневный осмотр врачом-хирургом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	0,01	6
V01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	0,99	1
V04.005.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-гематолога	0,4	4

2.2. Лабораторные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A09.05.003.001	Исследование уровня фетального гемоглобина в крови	0,4	1
A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови	1	2
A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови	0,9	1
A09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови	0,9	1
A09.05.058	Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови	0,9	1
A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови	0,9	1

A09.05.065	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	0,9	1
A09.05.076	Исследование уровня ферритина в крови	1	2
A09.05.083	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	0,3	1
A09.05.087	Исследование уровня пролактина в крови	0,9	1
A09.05.135	Исследование уровня общего кортизола в крови	0,9	1
A09.05.204	Исследование уровня инсулиноподобного ростового фактора I в крови	0,5	1
A09.05.206	Исследование уровня ионизированного кальция в крови	0,9	1
A09.05.224	Исследование уровня остекальцина в крови	0,9	1
A09.05.297	Исследования уровня бета-изомеризованного C-концевого телопептида коллагена I типа (- cross laps) в крови	0,9	1
A12.05.008	Непрямой антиглобулиновый тест (тест Кумбса)	0,6	12
A12.05.009	Прямой антиглобулиновый тест (прямая проба Кумбса)	0,6	12
A12.05.011	Исследование железосвязывающей способности сыворотки	1	2
A12.28.002	Исследование функции нефронов по клиренсу креатинина (проба Реберга)	0,52	2
A26.05.001	Микробиологическое (культуральное) исследование крови на стерильность	0,01	1

A26.08.005	Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	0,01	1
A26.23.006	Микробиологическое (культуральное) исследование спинномозговой жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	0,001	1
B03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	1	9
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	11
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	9
B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	1	19
B03.016.011	Исследование кислотно-основного состояния и газов крови	0,02	4
B03.016.016	Микробиологическое (культуральное) исследование мочи на бактериальные патогены с применением автоматизированного посева	0,01	1

2.3. Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A02.12.002.001	Суточное мониторирование артериального давления	0,61	1
A04.10.002	Эхокардиография	1	1

A04.12.005.003	Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с цветным доплеровским картированием кровотока	0,9	1
A04.15.001.001	Эластография поджелудочной железы	0,12	1
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	1	2
A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек	1	2
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	1	1
A05.10.008	Холтеровское мониторирование сердечного ритма	0,3	1
A05.10.009.001	Магнитно-резонансная томография сердца с контрастированием	0,3	1
A05.12.007	Магнитно-резонансная ангиография (одна область)	0,1	1
A05.15.001	Магнитно-резонансная томография поджелудочной железы	0,48	1
A05.22.002	Магнитно-резонансная томография гипофиза	0,48	1
A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга	0,17	1
A05.30.005	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости	0,6	1
A05.30.005.002	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с внутривенным введением гепатотропного контрастного препарата	0,3	1
A06.09.007	Рентгенография легких	0,008	1

A11.23.001	Спинномозговая пункция	0,001	1
A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков	0,04	1
A12.09.002	Исследование спровоцированных дыхательных объемов	0,01	1
A12.09.005	Пульсоксиметрия	1	2

2.4. Хирургические, эндоскопические, эндоваскулярные и другие методы лечения, требующие анестезиологического и/или реаниматологического сопровождения

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A16.05.002	Спленэктомия	0,005	1

2.5. Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A18.05.012	Гемотранфузия	1	18
A20.30.026	Оксигенотерапия	0,01	26

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

Код	Аналого-терапевтическая химическая классификация	Наименование лекарственного препарата ³	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД ⁴	СКД ⁵
A11CC	Витамин D и его аналоги					
J01DD	Цефалоспорины 3-го поколения	Колекальциферол	1	тыс.МЕ	2	730
J01DH	Карбапенемы	Цефтриаксон	0,015	г	2	36
J01FA	Макролиды	Меропенем	0,003	г	3	42
J01MA	Фторхинолоны	Меропенем	0,006	г	6	84
V03AC	Железосвязывающие препараты	Эритромицин	0,002	мг	600	8 400
		Левифлоксацин	0,005	мг	500	7 000
		Деферазирокс	0,6	мг	1 470	536 550

4. Компоненты крови

Наименование компонента крови	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД ⁴	СКД ⁵
Эритроцитная взвесь, лейкоредуцированная	0,95	единица	1	17
Эритроцитная масса, лейкоредуцированная	0,06	единица	1	15

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

5.1. Лечебное питание	
Наименование вида лечебного питания	Количество
Основной вариант стандартной диеты	0,26 12

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.