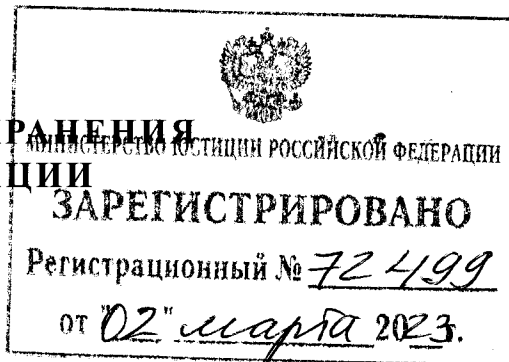




МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(МИНЗДРАВ РОССИИ)



П Р И К А З

30 января 2023 г.

Москва

№ 324

**Об утверждении  
стандарта медицинской помощи взрослым  
при болезни Шёйермана (диагностика и лечение)  
и о внесении изменения в стандарт специализированной  
медицинской помощи при дегенеративных заболеваниях  
позвоночника и спинного мозга, утвержденный  
приказом Министерства здравоохранения  
Российской Федерации от 7 ноября 2012 г. № 653н**

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:**

1. Утвердить стандарт медицинской помощи взрослым при болезни Шёйермана (диагностика и лечение) согласно приложению.

2. Внести изменение в стандарт специализированной медицинской помощи при дегенеративных заболеваниях позвоночника и спинного мозга, утвержденный приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 7 ноября 2012 г. № 653н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 25 января 2013 г., регистрационный № 26717), исключив из паспортной части слова «Q76.4 Другие врожденные аномалии позвоночника, не связанные со сколиозом».

Министр

М.А. Мурашко

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения  
Российской Федерации

от «30» января 2023 г. № 32к

**СТАНДАРТ**  
**МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ВЗРОСЛЫМ ПРИ БОЛЕЗНИ ШЕЙЕРМАНА**  
**(ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ)**

**Возрастная категория пациента:** взрослые

**Пол пациента:** любой

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

**Условия оказания медицинской помощи:** амбулаторно, стационарно

**Форма оказания медицинской помощи:** плановая

**Средняя продолжительность лечения законченного случая (количество дней):** 365

**Нозологические единицы (код по МКБ X<sup>1</sup>):**

M40.0 Кифоз позиционный

M40.1 Другие вторичные кифозы

M40.2 Другие и неуточненные кифозы

M42.0 Юношеский остеохондроз позвоночника

Q76.4 Другие врожденные аномалии позвоночника, не связанные со сколиозом

Q77.8 Другая остеохондродисплазия с дефектами роста трубчатых костей и позвоночного столба

### 1. Медицинские услуги для диагностики заболеваний, состояния

1.1. Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления <sup>2</sup>	Усредненный показатель кратности применения
B01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта 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»)	0,05	1
B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный	1	1
B01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный	0,01	1

1.2. Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A03.03.001	Топография позвоночника компьютерная оптическая	0,0005	1
A04.12.006	Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) нижних конечностей	0,0005	1
A05.03.002	Магнитно-резонансная томография позвоночника (один отдел)	0,025	2

A06.03.014	Рентгенография грудного и поясничного отдела позвоночника	0,05	1
A06.03.058	Компьютерная томография позвоночника (один отдел)	0,025	2
A06.23.009	Миелография	0,0005	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
B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	0,4	1
B01.050.002	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда повторный	0,45	1
B01.050.003	Ежедневный осмотр врачом-травматологом-ортопедом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	0,1	14

2.2. Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A12.05.005	Определение основных групп по системе АВ0	0,1	1
A12.05.006	Определение антигена D системы Резус (резус-фактор)	0,1	1

A26.06.036	Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	0,1	1
A26.06.041	Определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	0,1	1
A26.06.048	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови	0,1	1
A26.06.049	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-2 (Human immunodeficiency virus HIV 2) в крови	0,1	1
A26.06.082.001	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови	0,1	1
В03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	0,1	1
В03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	0,1	2
В03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,1	2
В03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	0,1	2

### 2.3. Инструментальные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A03.03.001	Топография позвоночника компьютерная оптическая	0,004	1

A04.10.002	Эхокардиография		0,02	1
A04.12.006	Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) нижних конечностей		0,1	1
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)		0,1	1
A05.03.002	Магнитно-резонансная томография позвоночника (один отдел)		0,1	2
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы		0,1	1
A06.03.014	Рентгенография грудного и поясничного отдела позвоночника		0,4	2
A06.03.058	Компьютерная томография позвоночника (один отдел)		0,1	3
A06.09.007	Рентгенография легких		0,1	1
A06.23.009	Миелография		0,001	1
A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков		0,05	1

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
A16.03.024.003	Реконструкция кости. Остеотомия кости	0,038	1

A16.04.007	Резекция позвонка	0,028	1
A16.04.008.001	Иссечение межпозвоночного диска с использованием видеондоскопических технологий	0,002	1
A16.04.042	Коррекция деформации позвоночника	0,1	1

### 2.5. Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A19.03.002	Лечебная физкультура при заболеваниях позвоночника	1	1
A19.30.008	Лечебное плавание в бассейне	0,2	1
A21.03.002	Массаж при заболеваниях позвоночника	1	1

### 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 <sup>3</sup>	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД <sup>4</sup>	СКД <sup>5</sup>
M01AB	Производные уксусной кислоты и родственные соединения					

		Диклофенак	0,074	мг	150	1 800
		Кеторолак	0,25	мг	40	400
		Кеторолак	0,037	мг	90	450
M01AC	Оксиамы					
		Лорноксикам	0,07	мг	16	176
M01AE	Производные пропионовой кислоты					
		Ибупрофен	0,31	мг	600	6 000
		Кетопрофен	0,32	мг	200	2 200
N01AH	Опиоидные анальгетики					
		Тримеперидин	0,025	мг	30	150
N02AA	Природные алкалоиды опия					
		Морфин	0,025	мг	30	150
N02AX	Другие опиоиды					
		Трамадол	0,05	мг	400	2 000
N02BB	Пиразолонь					
		Метамизол натрия	0,015	мг	1 500	7 500
N02BE	Анилиды					
		Парацетамол	0,035	г	4	20



#### 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	0,1	14

<sup>1</sup> Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

<sup>2</sup> 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.

<sup>3</sup> Международное непатентованное, или группировочное, или химическое, а в случаях их отсутствия – торговое наименование лекарственного препарата.

<sup>4</sup> Средняя суточная доза.

<sup>5</sup> Средняя курсовая доза.