

Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации

от 29 декабря 2012 г. № 1681н

"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при лепре, активная стадия"

В соответствии со статьей 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; 2012, № 26, ст. 3442, 3446) приказываю:

Утвердить стандарт специализированной медицинской помощи при лепре, активная стадия согласно приложению.

Министр

В. Скворцова

Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 марта 2013 г.  
Регистрационный № 27482

**Стандарт  
специализированной медицинской помощи при лепре, активная стадия**

Категория возрастная: взрослые

Пол: любой

Фаза: любая

Стадия: активная

Осложнения: вне зависимости от осложнений

Вид медицинской помощи: специализированная медицинская помощь

Условия оказания медицинской помощи: стационарно

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Средние сроки лечения (количество дней): 180

Код по МКБ X \*(1)

Нозологические единицы

A30 Лепра [болезнь Гансена]

**1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния**

<b>Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста</b>			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления*(2)	Усредненный показатель кратности применения
V01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный	1	1
V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	0,5	1
V01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога	0,2	1

	первичный		
B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	0,3	1
B01.034.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта первичный	0,2	1
B01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	1	1
B01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный	0,3	1
B01.054.001	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта	1	3
B01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный	0,4	1
B01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	0,3	1
B01.064.001	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога первичный	0,6	1
<b>Лабораторные методы исследования</b>			
A08.01.001	Морфологическое (гистологическое) исследование препарата кожи	1	1
A12.06.011	Проведение реакции Вассермана (RW)	1	1
A26.06.036	Определение антигена к вирусу гепатита В (HBsAg Hepatitis B virus) в крови	1	1
A26.06.041	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусному гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови	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	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	1	1
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	1
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	1
B03.016.006	Анализ мочи общий	1	1
<b>Инструментальные методы исследования</b>			
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	1	1

A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	0,3	1
A04.28.002	Ультразвуковое исследование мочевыводящих путей	0,4	1
A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек	0,4	1
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	1	1
A06.03.010	Рентгенография шейного отдела позвоночника	0,3	1
A06.03.015	Рентгенография поясничного отдела позвоночника	0,3	1
A06.03.016	Рентгенография пояснично-крестцового отдела позвоночника	0,3	1
A06.03.028	Рентгенография плечевой кости	0,3	1
A06.03.029	Рентгенография локтевой кости и лучевой кости	0,3	1
A06.03.032	Рентгенография кисти руки	0,3	1
A06.03.033	Рентгенография фаланг кисти	0,3	1
A06.03.034	Рентгенография пальцев руки	0,3	1
A06.03.046	Рентгенография большой берцовой и малой берцовой костей	0,3	1
A06.03.051	Рентгенография плюсны и фаланг стопы	0,3	1
A06.03.052	Рентгенография стопы	0,3	1
A06.03.054	Рентгенография пальцев ноги	0,3	1
A06.09.007	Рентгенография легких	1	1
A11.01.001	Биопсия кожи	1	1

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

<b>Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста</b>			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
V01.008.005	Ежедневный осмотр врачом-дерматовенерологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	1	179
V01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	0,5	1
V01.028.002	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога	0,2	1

	повторный		
V01.029.002	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный	0,3	1
V01.034.002	Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта повторный	0,2	1
V01.047.002	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный	1	3
V01.053.002	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный	0,3	1
V01.054.001	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта	1	3
V01.057.002	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга повторный	0,4	1
V01.058.002	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный	0,3	1
V01.064.002	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога повторный	0,6	1
<b>Лабораторные методы исследования</b>			
A08.01.001	Морфологическое (гистологическое) исследование препарата кожи	1	1
A09.19.009	Исследование кала на простейшие и яйца гельминтов	1	1
A26.01.001	Бактериологическое исследование гнойного отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	0,5	1
A26.01.023	Микологическое исследование соскобов с кожи и ногтевых пластинок на грибы дерматофиты (Dermatophyton)	0,5	1
A26.30.004	Определение чувствительности микроорганизмов к антибиотикам и другим лекарственным препаратам	0,2	1
V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	6
V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	6
V03.016.006	Анализ мочи общий	1	6
<b>Инструментальные методы исследования</b>			
A11.01.001	Биопсия кожи	1	1
A11.01.009	Соскоб кожи	0,5	2
<b>Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации</b>			
A17.03.001	Электрофорез лекарственных препаратов при костной патологии	0,3	10
A17.03.003	Воздействие синусоидальными модулированными токами	0,3	10

	(СМТ-терапия) при костной патологии		
A17.03.007	Воздействие магнитными полями при костной патологии	0,3	10
A17.24.005	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях периферической нервной системы	0,3	10
A17.24.007	Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ-терапия) при заболеваниях периферической нервной системы	0,3	10
A17.24.009	Воздействие магнитными полями при заболеваниях периферической нервной системы	0,3	10

### 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)
A05C	Препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей и липотропные средства в комбинации		0			
		Фосфолипиды		мг	1800	162000
A16AA	Аминокислоты и их производные		0,4			
		Адеметионин		мг	800	24000
B06AB	Прочие гематологические средства		0,5			
		Актовегин		мг	200	2400

D06AX	Другие антибиотики для наружного применения		0,5			
		Мупироцин		мг	200	2000
D06BA	Сульфаниламиды		0,5			
		Сульфатиазол серебра		мг	2000	40000
D07AC	Глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)		0,5			
		Бетаметазон		мг	200	5600
D08AC	Бигуниды и амидины		0,5			
		Хлоргексидин		мл	30	900
J04AB	Антибиотики		1			
		Рифампицин		мг	600	3600
J04BA	Противолепрозные препараты		0,5			
		Дапсон		мг		14400
N01BB	Амиды		1			
		Лидокаин		мл	2	2

#### 4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания

Наименование вида лечебного питания	Усредненный показатель частоты предоставления	Количество
Вариант диеты с повышенным количеством белка (высокобелковая диета)	1	180

\*(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 химическое наименование лекарственного препарата, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата

\*(4) - Средняя суточная доза

\*(5) - Средняя курсовая доза

### **Примечания:**

1. Лекарственные препараты для медицинского применения, зарегистрированные на территории Российской Федерации, назначаются в соответствии с инструкцией по применению лекарственного препарата для медицинского применения и фармакотерапевтической группой по анатомо-терапевтическо-химической классификации, рекомендованной Всемирной организацией здравоохранения, а также с учетом способа введения и применения лекарственного препарата.

2. Назначение и применение лекарственных препаратов для медицинского применения, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания, не входящих в стандарт медицинской помощи, допускаются в случае наличия медицинских показаний (индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям) по решению врачебной комиссии (часть 5 статьи 37 Федерального закона от 21.11.2011 № 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 28.11.2011, № 48, ст. 6724; 25.06.2012, № 26, ст. 3442)).