

Приказ Министерства здравоохранения РФ от 28 декабря 2012 г. N 1549н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при локализованной склеродермии тяжелой степени тяжести (в дневном стационаре)"

**Приказ Министерства здравоохранения РФ от 28 декабря 2012 г. N 1549н
"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при локализованной склеродермии тяжелой степени тяжести (в дневном стационаре)"**

В соответствии со статьей 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, N 48, ст. 6724; 2012, N 26, ст. 3442, 3446) приказываю:

Утвердить стандарт специализированной медицинской помощи при локализованной склеродермии тяжелой степени тяжести (в дневном стационаре) согласно приложению.

Министр

В.И. Скворцова

Зарегистрировано в Минюсте РФ 19 марта 2013 г.
Регистрационный N 27773

**Приложение
к приказу Министерства
здравоохранения РФ
от 28 декабря 2012 г. N 1549н**

**Стандарт
специализированной медицинской помощи при локализованной склеродермии тяжелой степени тяжести (в дневном стационаре)**

Категория возрастная: взрослые

Пол: любой

Фаза: любая

Стадия: любая

Осложнения: без осложнений

Вид медицинской помощи: специализированная медицинская помощь

Условия оказания медицинской помощи: дневной стационар

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Средние сроки лечения (количество дней): 35

Код по МКБ X*(1)

Нозологические единицы

L94.0	Локализованная склеродермия [morphea]
L94.1	Линейная склеродермия

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления*(2)	Усредненный показатель кратности применения
V01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	0,2	1
V01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный	1	1
V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	0,05	1
V01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	0,2	1
V01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный	0,1	1
V01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	0,5	1
V01.054.004	Прием (осмотр, консультация) врача ультразвуковой диагностики первичный	0,3	1
V01.057.003	Прием (осмотр, консультация) врача - пластического хирурга первичный	0,02	1
V01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	0,5	1
Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A08.01.001	Морфологическое (гистологическое) исследование препарата кожи	0,5	1
A09.05.062	Исследование уровня свободного трийодтиронина (Т3) в сыворотке крови	0,2	1
A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (Т4) сыворотки крови	0,2	1
A09.05.065	Исследование тиреотропина сыворотки крови	0,2	1
A12.06.010	Исследование антител к антигенам ядра клетки и ДНК	0,1	1
A12.06.011	Проведение реакции Вассермана (RW)	0,5	1
A12.06.017	Исследование антител к тироглобулину в сыворотке крови	0,2	1
A12.06.019	Исследование ревматоидных факторов в крови	0,5	1
A12.06.045	Исследование антител к тиреопероксидазе в крови	0,2	1

A26.06.011	Определение антител к борелии Бургдорфера (<i>Borrelia burgdorferi</i>) в крови	0,1	1
A26.06.036	Определение антигена к вирусу гепатита В (HBsAg Hepatitis B virus) в крови	0,5	1
A26.06.041	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусному гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови	0,5	1
A26.06.048	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови	0,5	1
A26.06.049	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-2 (Human immunodeficiency virus HIV 2) в крови	0,5	1
A26.06.100	Определение иммуноглобулинов (IgA, IgM, IgG) в крови	1	1
V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	0,5	1
V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,5	1
V03.016.006	Анализ мочи общий	0,5	1
Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A04.14.001	Ультразвуковое исследование печени	0,3	1
A04.14.002	Ультразвуковое исследование желчного пузыря	0,3	1
A04.15.001	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы	0,3	1
A04.20.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное	0,3	1
A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез	0,3	1
A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников	0,3	1
A06.03.021	Рентгенография верхней конечности	0,01	1
A06.03.032	Рентгенография кисти руки	0,01	1
A06.03.036	Рентгенография нижней конечности	0,01	1
A06.03.052	Рентгенография стопы	0,01	1
A06.03.056	Рентгенография костей лицевого скелета	0,01	1
A11.01.001	Биопсия кожи	0,5	1

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

Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
V01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный	1	34
V01.047.002	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный	0,2	2
V01.054.001	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта	0,8	15
V01.058.002	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный	0,01	1
Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	3
V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	3
V03.016.006	Анализ мочи общий	1	3
Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A22.01.006.003	Ультрафиолетовое облучение кожи. Ультрафиолетовая терапия дальнего длинноволнового диапазона	0,8	20

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	63000
A16AA	Аминокислоты и их производные		0,2			
		Адеметионин		мг	1200	42000
B06AB	Прочие гематологические средства		0,6			
		Актовегин		г	5	175
		Актовегин		мг	600	21000
C04AD	Производные пурина		1			
		Ксантинола никотинат		мг	450	15750
		Ксантинола никотинат		мл	2	30
		Пентоксифиллин		мг	300	10500
		Пентоксифиллин		мл	5	50
C08CA	Производные дигидропиридина		0,04			
		Нифедипин		мг	30	1050
C09AA	Ингибиторы АПФ		0,1			
		Каптоприл		мг	25	875
		Эналаприл		мг	20	700

D07AC	Глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)		0,4			
		Мометазон		г	5	175
		Бетаметазон		г	5	175
D07AD	Кортикостероиды с очень высокой активностью (группа IV)		0,6			
		Клобетазол		г	5	60
D10AD	Ретиноиды для лечения угревой сыпи для наружного применения		0,5			
		Ретинол		г	5	140
H02AB	Глюкокортикоиды		0,7			
		Преднизолон		мг	45	1575
		Бетаметазон		мл	1	2
M02AX	Другие препараты для местного применения при мышечных и суставных болях		0,5			
		Диметилсульфоксид		мл	10	200
N01BB	Амиды		0,5			
		Артикаин+[Эпинефрин]		мл	4	4
		Лидокаин		мл	4	4
V03AX	Прочие лечебные средства		0,5			
		Гиалуронидазы с азоксимера бромидом конъюгат		МЕ	3000	30000

*(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 N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 28.11.2011, N 48, ст. 6724; 25.06.2012, N 26, ст. 3442).