МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ
от 24 декабря 2012 г. N 1546н

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА
ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ
ПРИ ЛОКАЛИЗОВАННОЙ СКЛЕРОДЕРМИИ

Приложение
к приказу Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от 24 декабря 2012 г. N 1546н

СТАНДАРТ
ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ
ПРИ ЛОКАЛИЗОВАННОЙ СКЛЕРОДЕРМИИ

Категория возрастная: взрослые

Пол: любой

Фаза: любая

Стадия: любая

Осложнения: вне зависимости от осложнений

Вид медицинской помощи: первичная медико-санитарная помощь

Условия оказания медицинской помощи: амбулаторно

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Средние сроки лечения (количество дней): 21

Код по МКБ X <\*>

Нозологические единицы

 L94.0 Локализованная склеродермия [morphea]

 L94.1 Линейная склеродермия

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

┌─────────────────────────────────────────────────────────────────────────┐

│Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста │

├───────────┬────────────────────────────┬─────────────────┬──────────────┤

│ Код │ Наименование медицинской │ Усредненный │ Усредненный │

│медицинской│ услуги │ показатель │ показатель │

│ услуги │ │ частоты │ кратности │

│ │ │ предоставления │ применения │

│ │ │ <1> │ │

├───────────┼────────────────────────────┼─────────────────┼──────────────┤

│B01.008.001│Прием (осмотр, консультация)│1 │1 │

│ │врача-дерматовенеролога │ │ │

│ │первичный │ │ │

├───────────┼────────────────────────────┼─────────────────┼──────────────┤

│B01.023.001│Прием (осмотр, консультация)│0,05 │1 │

│ │врача-невролога первичный │ │ │

├───────────┼────────────────────────────┼─────────────────┼──────────────┤

│B01.029.001│Прием (осмотр, консультация)│0,05 │1 │

│ │врача-офтальмолога первичный│ │ │

├───────────┼────────────────────────────┼─────────────────┼──────────────┤

│B01.040.001│Прием (осмотр, консультация)│0,1 │1 │

│ │врача-ревматолога первичный │ │ │

├───────────┼────────────────────────────┼─────────────────┼──────────────┤

│B01.057.003│Прием (осмотр, консультация)│0,02 │1 │

│ │врача - пластического │ │ │

│ │хирурга первичный │ │ │

└───────────┴────────────────────────────┴─────────────────┴──────────────┘

--------------------------------

<1> 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.

┌─────────────────────────────────────────────────────────────────────────┐

│Лабораторные методы исследования │

├───────────┬────────────────────────────┬─────────────────┬──────────────┤

│ Код │ Наименование медицинской │ Усредненный │ Усредненный │

│медицинской│ услуги │ показатель │ показатель │

│ услуги │ │ частоты │ кратности │

│ │ │ предоставления │ применения │

├───────────┼────────────────────────────┼─────────────────┼──────────────┤

│A08.01.001 │Морфологическое │0,4 │1 │

│ │(гистологическое) │ │ │

│ │исследование препарата кожи │ │ │

├───────────┼────────────────────────────┼─────────────────┼──────────────┤

│A12.06.010 │Исследование антител к │0,1 │1 │

│ │антигенам ядра клетки и ДНК │ │ │

├───────────┼────────────────────────────┼─────────────────┼──────────────┤

│A12.06.011 │Проведение реакции │0,4 │1 │

│ │Вассермана (RW) │ │ │

├───────────┼────────────────────────────┼─────────────────┼──────────────┤

│A12.06.019 │Исследование ревматоидных │0,1 │1 │

│ │факторов в крови │ │ │

├───────────┼────────────────────────────┼─────────────────┼──────────────┤

│A26.06.011 │Определение антител к │0,1 │1 │

│ │борелии Бургдорфера │ │ │

│ │(Borrelia burgdorfery) в │ │ │

│ │крови │ │ │

├───────────┼────────────────────────────┼─────────────────┼──────────────┤

│A26.06.036 │Определение антигена к │0,4 │1 │

│ │вирусу гепатита B (HBsAg │ │ │

│ │Hepatitis B virus) в крови │ │ │

├───────────┼────────────────────────────┼─────────────────┼──────────────┤

│A26.06.041 │Определение антител классов │0,4 │1 │

│ │M, G (IgM, IgG) к вирусному │ │ │

│ │гепатиту C (Hepatitis C │ │ │

│ │virus) в крови │ │ │

├───────────┼────────────────────────────┼─────────────────┼──────────────┤

│A26.06.048 │Определение антител классов │0,4 │1 │

│ │M, G (IgM, IgG) к вирусу │ │ │

│ │иммунодефицита человека ВИЧ-│ │ │

│ │1 (Human immunodeficiency │ │ │

│ │virus HIV 1) в крови │ │ │

├───────────┼────────────────────────────┼─────────────────┼──────────────┤

│A26.06.049 │Определение антител классов │0,4 │1 │

│ │M, G (IgM, IgG) к вирусу │ │ │

│ │иммунодефицита человека ВИЧ-│ │ │

│ │2 (Human immunodeficiency │ │ │

│ │virus HIV 2) в крови │ │ │

├───────────┼────────────────────────────┼─────────────────┼──────────────┤

│A26.06.100 │Определение иммуноглобулинов│0,1 │1 │

│ │(IgA, IgM, IgG) в крови │ │ │

├───────────┼────────────────────────────┼─────────────────┼──────────────┤

│B03.616.003│Общий (клинический) анализ │0,5 │1 │

│ │крови развернутый │ │ │

├───────────┼────────────────────────────┼─────────────────┼──────────────┤

│B03.016.004│Анализ крови биохимический │0,1 │1 │

│ │общетерапевтический │ │ │

├───────────┼────────────────────────────┼─────────────────┼──────────────┤

│B03.016.006│Анализ мочи общий │0,5 │1 │

└───────────┴────────────────────────────┴─────────────────┴──────────────┘

┌─────────────────────────────────────────────────────────────────────────┐

│Инструментальные методы исследования │

├───────────┬────────────────────────────┬─────────────────┬──────────────┤

│ Код │ Наименование медицинской │ Усредненный │ Усредненный │

│медицинской│ услуги │ показатель │ показатель │

│ услуги │ │ частоты │ кратности │

│ │ │ предоставления │ применения │

├───────────┼────────────────────────────┼─────────────────┼──────────────┤

│A06.03.021 │Рентгенография верхней │0,01 │1 │

│ │конечности │ │ │

├───────────┼────────────────────────────┼─────────────────┼──────────────┤

│A06.03.032 │Рентгенография кисти руки │0,01 │1 │

├───────────┼────────────────────────────┼─────────────────┼──────────────┤

│A06.03.036 │Рентгенография нижней │0,01 │1 │

│ │конечности │ │ │

├───────────┼────────────────────────────┼─────────────────┼──────────────┤

│A06.03.052 │Рентгенография стопы │0,01 │1 │

├───────────┼────────────────────────────┼─────────────────┼──────────────┤

│A06.03.056 │Рентгенография костей │0,01 │1 │

│ │лицевого скелета │ │ │

├───────────┼────────────────────────────┼─────────────────┼──────────────┤

│A11.01.001 │Биопсия кожи │0,3 │1 │

└───────────┴────────────────────────────┴─────────────────┴──────────────┘

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

┌─────────────────────────────────────────────────────────────────────────┐

│Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста │

├────────────┬─────────────────────────┬──────────────────┬───────────────┤

│ Код │Наименование медицинской │ Усредненный │ Усредненный │

│медицинской │ услуги │показатель частоты│ показатель │

│ услуги │ │ предоставления │ кратности │

│ │ │ │ применения │

├────────────┼─────────────────────────┼──────────────────┼───────────────┤

│B01.008.002 │Прием (осмотр, │1 │3 │

│ │консультация) врача- │ │ │

│ │дерматовенеролога │ │ │

│ │повторный │ │ │

└────────────┴─────────────────────────┴──────────────────┴───────────────┘

┌─────────────────────────────────────────────────────────────────────────┐

│Наблюдение и уход за пациентом медицинскими работниками со средним│

│(начальным) профессиональным образованием │

├────────────┬─────────────────────────┬──────────────────┬───────────────┤

│ Код │Наименование медицинской │ Усредненный │ Усредненный │

│медицинской │ услуги │показатель частоты│ показатель │

│ услуги │ │ предоставления │ кратности │

│ │ │ │ применения │

├────────────┼─────────────────────────┼──────────────────┼───────────────┤

│A11.02.002 │Внутримышечное введение │0,5 │15 │

│ │лекарственных препаратов │ │ │

└────────────┴─────────────────────────┴──────────────────┴───────────────┘

┌─────────────────────────────────────────────────────────────────────────┐

│Лабораторные методы исследования │

├────────────┬─────────────────────────┬──────────────────┬───────────────┤

│ Код │Наименование медицинской │ Усредненный │ Усредненный │

│медицинской │ услуги │показатель частоты│ показатель │

│ услуги │ │ предоставления │ кратности │

│ │ │ │ применения │

├────────────┼─────────────────────────┼──────────────────┼───────────────┤

│B03.016.003 │Общий (клинический) │0,2 │1 │

│ │анализ крови развернутый │ │ │

├────────────┼─────────────────────────┼──────────────────┼───────────────┤

│B03.016.004 │Анализ крови │0,05 │1 │

│ │биохимический │ │ │

│ │общетерапевтический │ │ │

├────────────┼─────────────────────────┼──────────────────┼───────────────┤

│B03.016.006 │Анализ мочи общий │0,2 │1 │

└────────────┴─────────────────────────┴──────────────────┴───────────────┘

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

┌─────┬────────────────┬─────────────────┬──────────────┬─────────┬─────┬──────┐

│ Код │ Анатомо- │ Наименование │ Усредненный │ Единицы │ ССД │ СКД │

│ │терапевтическо- │ лекарственного │ показатель │измерения│<\*\*\*>│<\*\*\*\*>│

│ │ химическая │ препарата <\*\*> │ частоты │ │ │ │

│ │ классификация │ │предоставления│ │ │ │

├─────┼────────────────┼─────────────────┼──────────────┼─────────┼─────┼──────┤

│B06AB│Прочие │ │0,5 │ │ │ │

│ │гематологические│ │ │ │ │ │

│ │средства │ │ │ │ │ │

├─────┼────────────────┼─────────────────┼──────────────┼─────────┼─────┼──────┤

│ │ │Актовегин │ │г │5 │100 │

├─────┼────────────────┼─────────────────┼──────────────┼─────────┼─────┼──────┤

│C04AD│Производные │ │0,5 │ │ │ │

│ │пурина │ │ │ │ │ │

├─────┼────────────────┼─────────────────┼──────────────┼─────────┼─────┼──────┤

│ │ │Пентоксифиллин │ │мг │300 │6300 │

├─────┼────────────────┼─────────────────┼──────────────┼─────────┼─────┼──────┤

│ │ │Ксантинола │ │мг │450 │9450 │

│ │ │никотинат │ │ │ │ │

├─────┼────────────────┼─────────────────┼──────────────┼─────────┼─────┼──────┤

│D07AA│Глюкокортикоиды │ │0,2 │ │ │ │

│ │с низкой │ │ │ │ │ │

│ │активностью │ │ │ │ │ │

│ │(группа I) │ │ │ │ │ │

├─────┼────────────────┼─────────────────┼──────────────┼─────────┼─────┼──────┤

│ │ │Метилпреднизолона│ │г │5 │105 │

│ │ │ацепонат │ │ │ │ │

├─────┼────────────────┼─────────────────┼──────────────┼─────────┼─────┼──────┤

│D07AC│Глюкокортикоиды │ │0,6 │ │ │ │

│ │с высокой │ │ │ │ │ │

│ │активностью │ │ │ │ │ │

│ │(группа III) │ │ │ │ │ │

├─────┼────────────────┼─────────────────┼──────────────┼─────────┼─────┼──────┤

│ │ │Бетаметазон │ │мг │5 │105 │

├─────┼────────────────┼─────────────────┼──────────────┼─────────┼─────┼──────┤

│D07AD│Кортикостероиды │ │0,2 │ │ │ │

│ │с очень высокой │ │ │ │ │ │

│ │активностью │ │ │ │ │ │

│ │(группа IV) │ │ │ │ │ │

├─────┼────────────────┼─────────────────┼──────────────┼─────────┼─────┼──────┤

│ │ │Клобетазол │ │г │5 │90 │

├─────┼────────────────┼─────────────────┼──────────────┼─────────┼─────┼──────┤

│D10AD│Ретиноиды для │ │0,5 │ │ │ │

│ │лечения угревой │ │ │ │ │ │

│ │сыпи для │ │ │ │ │ │

│ │наружного │ │ │ │ │ │

│ │применения │ │ │ │ │ │

├─────┼────────────────┼─────────────────┼──────────────┼─────────┼─────┼──────┤

│ │ │Ретинол │ │г │5 │70 │

├─────┼────────────────┼─────────────────┼──────────────┼─────────┼─────┼──────┤

│H02AB│Глюкокортикоиды │ │0,1 │ │ │ │

├─────┼────────────────┼─────────────────┼──────────────┼─────────┼─────┼──────┤

│ │ │Преднизолон │ │мг │15 │300 │

├─────┼────────────────┼─────────────────┼──────────────┼─────────┼─────┼──────┤

│M02AX│Другие препараты│ │0,5 │ │ │ │

│ │для местного │ │ │ │ │ │

│ │применения при │ │ │ │ │ │

│ │мышечных и │ │ │ │ │ │

│ │суставных болях │ │ │ │ │ │

├─────┼────────────────┼─────────────────┼──────────────┼─────────┼─────┼──────┤

│ │ │Диметилсульфоксид│ │мл │25 │525 │

├─────┼────────────────┼─────────────────┼──────────────┼─────────┼─────┼──────┤

│N01BB│Амиды │ │0,4 │ │ │ │

├─────┼────────────────┼─────────────────┼──────────────┼─────────┼─────┼──────┤

│ │ │Артикаин + │ │мл │2 │2 │

│ │ │[Эпинефрин] │ │ │ │ │

├─────┼────────────────┼─────────────────┼──────────────┼─────────┼─────┼──────┤

│ │ │Лидокаин │ │мл │2 │2 │

├─────┼────────────────┼─────────────────┼──────────────┼─────────┼─────┼──────┤

│V03AX│Прочие лечебные │ │0,5 │ │ │ │

│ │средства │ │ │ │ │ │

├─────┼────────────────┼─────────────────┼──────────────┼─────────┼─────┼──────┤

│ │ │Гиалуронидазы с │ │МЕ │3000 │18000 │

│ │ │азоксимера │ │ │ │ │

│ │ │бромидом конъюгат│ │ │ │ │

└─────┴────────────────┴─────────────────┴──────────────┴─────────┴─────┴──────┘

--------------------------------

<\*> Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

<\*\*> Международное непатентованное или химическое наименование лекарственного препарата, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата.

<\*\*\*> Средняя суточная доза.

<\*\*\*\*> 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](https://rulaws.ru/laws/Federalnyy-zakon-ot-21.11.2011-N-323-FZ/) "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)).

3. Граждане, имеющие в соответствии с Федеральным [законом от 17.07.1999 N 178-ФЗ](https://rulaws.ru/laws/Federalnyy-zakon-ot-17.07.1999-N-178-FZ/) "О государственной социальной помощи" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1999, N 29, ст. 3699; 2004, N 35, ст. 3607; 2006, N 48, ст. 4945; 2007, N 43, ст. 5084; 2008, N 9, ст. 817; 2008, N 29, ст. 3410; N 52, ст. 6224; 2009, N 18, ст. 2152; N 30, ст. 3739; N 52, ст. 6417; 2010, N 50, ст. 6603; 2011, N 27, ст. 3880; 2012, N 31, ст. 4322) право на получение государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг, при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях обеспечиваются лекарственными препаратами для медицинского применения, включенными в Перечень лекарственных препаратов, в том числе перечень лекарственных препаратов, назначаемых по решению врачебной комиссии лечебно-профилактических учреждений, обеспечение которыми осуществляется в соответствии со стандартами медицинской помощи по рецептам врача (фельдшера) при оказании государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг, утвержденный приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 18.09.2006 N 665 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27.09.2006, регистрационный N 8322), с изменениями, внесенными приказами Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 19.10.2007 N 651 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 19.10.2007, регистрационный N 10367), от 27.08.2008 N 451н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10.09.2008, регистрационный N 12254), от 01.12.2008 N 690н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 22.12.2008, регистрационный N 12917), от 23.12.2008 N 760н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 28.01.2009, регистрационный N 13195) и от 10.11.2011 N 1340н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23.11.2011, регистрационный N 22368).