

**Приказ Министерства здравоохранения РФ от 7 ноября 2012 г. N 654н
"Об утверждении стандарта медицинской помощи при системной красной волчанке (в дневном стационаре)"**

ГАРАНТ:

О стандартах медицинской помощи см. [справку](#)

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 системной красной волчанке (в дневном стационаре) согласно [приложению](#).

Министр

В.И. Скворцова

Зарегистрировано в Минюсте РФ 20 июня 2013 г.
Регистрационный N 28860

Приложение
к [приказу](#) Министерства здравоохранения РФ
от 7 ноября 2012 г. N 654н

Стандарт медицинской помощи при системной красной волчанке (в дневном стационаре)

Категория возрастная: взрослые, дети

Пол: любой

Фаза: поддерживающая терапия

Стадия: любая

Осложнения: вне зависимости от осложнений

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

Условия оказания медицинской помощи: в дневном стационаре

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Средние сроки лечения (количество дней): 30

Код по [МКБ X*\(1\)](#)

[M32](#)

Системная красная волчанка

Нозологические единицы

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Ус пр
В01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	
В01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный	
В01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный	
В01.015.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога первичный	
В01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача- невролога первичный	

B01.025.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный	
B01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	
B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	
B01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный	
B01.034.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта первичный	
B01.035.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный	
B01.035.003	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный	
B01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный	
B01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный	
B01.055.001	Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра первичный	
B01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	
B01.058.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога первичный	
B02.069.001	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный	
Лабораторные методы исследования		
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Ус
A09.05.039	Исследование уровня лактатдегидрогеназы в крови	
A09.05.043	Исследование уровня креатинкиназы в крови	
A09.05.044.001	Исследование уровня гамма-глутамилтранспептидазы крови	
A09.05.054	Исследование уровня сывороточных иммуноглобулинов в крови	
A09.05.075	Исследование уровня комплемента и его фракций в крови	
A09.20.005	Определение белка в суточной моче	
A12.06.010	Исследование антител к антигенам ядра клетки и ДНК	
A12.06.015	Определение антистрептолизина-О в сыворотке крови	
A12.06.019	Исследование ревматоидных факторов в крови	
A12.06.029	Исследование антител к кардиолипину в крови	
A12.06.030	Исследование антител к фосфолипидам в крови	
A12.26.002	Очаговая проба с туберкулином	
A26.05.012	Молекулярно-биологическое исследование крови на хламидии (<i>Chlamydia spp.</i>)	
A26.05.013	Молекулярно-биологическое исследование крови на токсоплазмы (<i>Toxoplasma gondii</i>)	
A26.05.017	Молекулярно-биологическое исследование крови на цитомегаловирус (<i>Cytomegalovirus</i>)	
A26.06.018	Определение антител классов А,М, G (IgA, IgM, IgG) к хламидии трахоматис (<i>Chlamydia trachomatis</i>) в крови	
A26.06.022	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к цитомегаловирусу (<i>Cytomegalovirus</i>) в крови	
A26.06.028	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу Эпштейна- Барра (<i>Epstein - Barr virus</i>) в крови	
A26.06.045	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу простого герпеса (<i>Herpes simplex virus 1, 2</i>) в крови	
A26.06.057	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к микоплазме пневмонии (<i>Mycoplasma pneumoniae</i>) в крови	
A26.06.093	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к иерсинии энтероколитика (<i>Yersinia enterocolitica</i>) в крови	
A26.06.094	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к иерсинии псевдотуберкулеза (<i>Yersinia pseudotuberculosis</i>) в крови	
B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	

V03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	
V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	
V03.016.006	Анализ мочи общий	
Инструментальные методы исследования		
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Ус
A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	
A04.04.001	Ультразвуковое исследование сустава	
A04.10.002	Эхокардиография	
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	
A05.10.008	Холтеровское мониторирование артериального давления	
A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга	
A06.03.061.001	Рентгеноденситометрия поясничного отдела позвоночника	
A06.03.061.002	Рентгеноденситометрия проксимального отдела бедренной кости	
A06.03.061.003	Рентгеноденситометрия лучевой кости	
A06.04.005	Рентгенография коленного сустава	
A06.04.010	Рентгенография плечевого сустава	
A06.04.011	Рентгенография бедренного сустава	
A06.04.012	Рентгенография голеностопного сустава	
A06.04.017	Компьютерная томография сустава	
A06.09.005.001	Спиральная компьютерная томография грудной полости	
A06.09.007.002	Рентгенография легких цифровая	
A11.16.002	Биопсия желудка с помощью эндоскопии	
V03.052.001	Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов	

2. Медицинские услуги для лечения заболевания, состояния и контр

Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специ

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Ус
V01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный	
V01.015.002	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный	
V01.015.004	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога повторный	
V01.020.001	Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре	
V01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	
V01.028.002	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный	
V01.034.002	Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта повторный	
V01.035.002	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра повторный	
V01.035.004	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского повторный	
V01.040.002	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога повторный	
V01.053.002	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный	
V01.058.002	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный	
V01.058.004	Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога повторный	
V02.069.002	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога повторный	

Наблюдение и уход за пациентом средним и младшим медицинским работником

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Ус
-------------------------------	---------------------------------	----

услуги		
A 11.12.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов	
Лабораторные методы исследования		
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Ус
A09.05.009	Определение концентрации С-реактивного белка в сыворотке крови	
A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	
A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	
A09.05.039	Исследование уровня лактатдегидрогеназы в крови	
A09.05.043	Исследование уровня креатинкиназы в крови	
A09.05.046	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови	
A09.05.054	Исследование уровня сывороточных иммуноглобулинов в крови	
A09.20.005	Определение белка в суточной моче	
B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	
B03.016.006	Анализ мочи общий	
Инструментальные методы исследования		
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Ус
A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	
A04.10.002	Эхокардиография	
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	
A05.10.007	Мониторирование электрокардиографических данных	
A05.10.008	Холтеровское мониторирование артериального давления	
A06.09.005.001	Спиральная компьютерная томография грудной полости	
A06.09.007.002	Рентгенография легких цифровая	
B03.037.001	Функциональное тестирование легких	
B03.052.001	Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов	
Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации		
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Ус
A19.04.001	Лечебная физкультура при заболеваниях и травмах суставов	
A19.09.001	Лечебная физкультура при заболеваниях бронхолегочной системы	
A19.09.001.013	Лечебная физкультура с использованием аппаратов и тренажеров при заболеваниях бронхолегочной системы	
A19.09.002	Дыхательные упражнения дренирующие	
A19.30.003	Лечебная гимнастика при заболеваниях опорно-двигательного аппарата у детей	
A19.30.007	Лечебная физкультура с использованием тренажера	
A21.08.002	Лечебная физкультура при заболеваниях верхних дыхательных путей	

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)	Усредненная частота предоставления	Единица измерения
-----	---	---	------------------------------------	-------------------

A02BC	Ингибиторы протонного насоса		1	
		Омепразол		м
		Рабепразол		м
		Эзомепразол		м
A02BX	Другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной рефлюксной болезни		0,1	
		Висмута трикалия дицитрат		м
A07FA	Противодиарейные микроорганизмы		0,2	
		Бифидобактерии бифидум		до
A12AX	Препараты кальция в комбинации с другими средствами		1	
		Кальция карбонат+Колекальциферол		м
B01AA	Антагонисты витамина К		0,5	
		Варфарин		м
B01AC	Антиагреганты		0,5	
		Ацетилсалициловая кислота		м
B03BB	Фолиевая кислота и ее производные		0,5	
		Фолиевая кислота		м
C03AA	Тиазиды		0,1	
		Гидрохлоротиазид		м
C03CA	Сульфонамиды		0,1	
		Фуросемид		м
C03DA	Антагонисты альдостерона		0,1	
		Спиронолактон		м
C07AB	Селективные бета-адреноблокаторы		0,8	
		Атенолол		м
		Метопролол		м
C08CA	Производные дигидропиридина		0,4	
		Амлодипин		м
		Нифедипин		м
C09AA	Ингибиторы АПФ		0,7	
		Каптоприл		м
		Эналаприл		м
D07AA	Глюкокортикоиды с низкой активностью (группа I)		0,5	
		Преднизолон		м
H02AB	Глюкокортикоиды		0,5	
		Метилпреднизолон		м
H05BA	Препараты кальцитонина		0,2	
		Кальцитонин		Ед
J01DD	Цефалоспорины 3-го поколения		0,1	

		Цефтриаксон		М
J01EE	Комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные		0,05	
		Ко-тримоксазол		М
J01FA	Макролиды		0,2	
		Азитромицин		М
		Кларитромицин		М
J02AC	Производные триазола		0,2	
		Флуконазол		М
J04AC	Гидразиды		0,05	
		Изониазид		М
L01AA	Аналоги азотистого иприта		0,6	
		Хлорамбуцил		М
		Циклофосфамид		М
L01BA	Аналоги фолиевой кислоты		0,5	
		Метотрексат		М
L03AA	Колонистимулирующие факторы		0,2	
		Филграстим		М
L04AA	Селективные иммунодепрессанты		0,3	
		Микофенолата мофетил		М
L04AD	Ингибиторы кальциневрина		0,2	
		Циклоспорин		М
L04AX	Другие иммунодепрессанты		0,2	
		Азатиоприн		М
M01AB	Производные уксусной кислоты и родственные соединения		0,1	
		Диклофенак		М
M05BA	Бифосфонаты		1	
		Алендроновая кислота		М
		Золедроновая кислота		М
		Ибандроновая кислота		М
N02AX	Анальгетики со смешанным механизмом действия		0,05	
		Трамадол		М
N02BE	Анилиды		0,1	
		Парацетамол		М
N05BA	Производные бензодиазепина		0,05	
		Диазепам		М
P01BA	Аминохинолины		0,7	
		Гидроксихлорохин		М

*(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. При назначении лекарственных препаратов для медицинского применения детям доза определяется с учетом массы тела, возраста в соответствии с инструкцией по применению лекарственного препарата для медицинского применения.

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.