

Приложение
к приказу Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от _____ № _____

Стандарт первичной медико-санитарной помощи при системной красной волчанке

Категория возрастная: взрослые, дети

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): 230

Код по МКБ X* M32 Системная красная волчанка

Нозологические единицы

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления ¹	Усредненный показатель кратности применения
V01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	0,1	1
V01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный	0,3	1

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

V01.013.001	Прием (осмотр, консультация) врача-диетолога	0,05	1
V01.015.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога первичный	0,05	1
V01.020.001	Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре	1	1
V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача- невролога первичный	0,1	1
V01.026.001	Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный	0,01	1
V01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	0,1	1
V01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	0,1	1
V01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный	0,05	1
V01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный	1	1
V01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача – травматолога-ортопеда первичный	0,1	1
V01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный	0,1	1
V01.055.001	Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра первичный	0,1	1
V01.058.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога первичный	0,05	1
V01.064.001	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога первичный	0,1	1

Лабораторные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A09.05.009	Определение концентрации С-реактивного белка в сыворотке крови	1	1
A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	1	1
A09.05.014	Исследование уровня глобулиновых фракций в крови	1	1
A09.05.039	Исследование уровня лактатдегидрогеназы в крови	1	1
A09.05.043	Исследование уровня креатинкиназы в крови	1	1
A09.05.075	Исследование уровня комплемента и его фракций в крови	0,3	1
A09.19.001	Исследование кала на скрытую кровь	0,05	1
A09.20.005	Определение белка в суточной моче	1	1
A12.06.010	Исследование антител к антигенам ядра клетки и ДНК	1	1

A12.06.011	Проведение реакции Вассермана (RW)	1	1
A12.06.019	Исследование ревматоидных факторов в крови	1	1
A12.06.029	Исследование антител к кардиолипину в крови	1	1
A12.26.002	Очаговая проба с туберкулином	0,5	1
V03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	0,5	1
V03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	1	1
V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	1
V03.016.006	Анализ мочи общий	1	1

Инструментальные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	0,7	1
A04.10.002	Эхокардиография	0,1	1
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	1	1
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	1	1
A06.04.005	Рентгенография коленного сустава	0,5	1
A06.04.010	Рентгенография плечевого сустава	0,5	1
A06.04.011	Рентгенография бедренного сустава	0,5	1
A06.09.007	Рентгенография легких	1	1
A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков	0,1	1

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

Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
V01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный	0,1	1
V01.020.001	Прием (осмотр, консультация) врача по лечебной физкультуре	1	2

V01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача- невролога повторный	0,1	2
V01.026.002	Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) повторный	0,01	1
V01.028.002	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный	0,05	1
V01.029.002	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный	0,05	2
V01.031.002	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра повторный	0,05	6
V01.031.004	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра участкового повторный	0,05	1
V01.040.002	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога повторный	1	6
V01.047.006	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта участкового повторный	0,05	1
V01.053.002	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный	0,1	1
V01.055.002	Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра повторный	0,1	1
V01.058.002	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный	0,05	1
V01.058.004	Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога повторный	0,1	1

Наблюдение и уход за пациентом медицинскими работниками со средним (начальным) профессиональным образованием

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A11.01.002	Подкожное введение лекарственных препаратов	0,1	12
A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	0,1	12

Лабораторные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A09.05.009	Определение концентрации С-реактивного белка в сыворотке крови	1	2
A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	1	6
A09.05.014	Исследование уровня глобулиновых фракций в крови	1	6

A09.05.039	Исследование уровня лактатдегидрогеназы в крови	1	2
A09.05.043	Исследование уровня креатинкиназы в крови	1	2
A09.05.075	Исследование уровня комплемента и его фракций в крови	1	2
A09.20.005	Определение белка в суточной моче	1	1
A12.06.010	Исследование антител к антигенам ядра клетки и ДНК	1	1
A12.06.019	Исследование ревматоидных факторов в крови	1	1
A12.06.029	Исследование антител к кардиолипину в крови	1	2
B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	0,3	4
B03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	1	6
B03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	0,1	12
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	6
B03.016.006	Анализ мочи общий	1	3

Инструментальные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	1	1
A04.10.002	Эхокардиография	0,5	1
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	1	1
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	1	2
A06.09.007	Рентгенография легких	1	1
A12.12.004	Суточное мониторирование артериального давления	0,2	1

Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A19.04.001	Лечебная физкультура при заболеваниях и травмах суставов	1	24

A19.30.003	Лечебная гимнастика при заболеваниях опорно-двигательного аппарата у детей	0,1	24
A19.30.007	Лечебная физкультура с использованием тренажера	1	24

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**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
A02BC	Ингибиторы протонного насоса		1			
		Омепразол		мг	40	3600
		Рабепразол		мг	40	840
		Эзомепразол		мг	40	840
A02BX	Другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной рефлюксной болезни		0,1			
		Висмута трикалия дицитрат		мг	360	10800
A12AX	Препараты кальция в комбинации с другими средствами		1			
		Кальция карбонат+ Колекальциферол		г	1	168
B01AA	Антагонисты витамина К		0,5			
		Варфарин		мг	5	900
B01AC	Антиагреганты		0,5			

Код	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
		Ацетилсалициловая кислота		мг	50	9000
B03BB	Фолиевая кислота и ее производные		0,5			
		Фолиевая кислота		мг	5	780
C03AA	Тиазиды		0,1			
		Гидрохлоротиазид		мг	25	4500
C03DA	Антагонисты альдостерона		0,1			
		Спиронолактон		мг	50	9000
C07AB	Селективные бета-адреноблокаторы		0,8			
		Атенолол		мг	100	18000
		Метопролол		мг	100	18000
C08CA	Производные дигидропиридина		0,4			
		Амлодипин		мг	10	1800
		Нифедипин		мг	40	7200
C09AA	Ингибиторы АПФ		0,7			
		Каптоприл		мг	75	13500
		Эналаприл		мг	20	3600
H02AB	Глюкокортикоиды		1			
		Преднизолон		мг	30	6900
		Метилпреднизолон		мг	24	5520
H05BA	Препараты кальцитонина		0,2			
		Кальцитонин		МЕ	200	36000
		Кларитромицин		г	1	14
J02AC	Производные триазола		0,2			

Код	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
		Флуконазол		мг	400	4000
L01BA	Аналоги фолиевой кислоты		0,5			
		Метотрексат		мг	20	520
L03AA	Колониестимулирующие факторы		0,02			
		Филграстим		мг	0,35	1,75
L04AA	Селективные иммунодепрессанты		0,2			
		Микофенолата мофетил		г	4	920
L04AD	Ингибиторы кальциневрина		0,2			
		Циклоспорин		мг	200	36000
L04AX	Другие иммунодепрессанты		0,2			
		Азатиоприн		мг	150	27000
M01AB	Производные уксусной кислоты и родственные соединения		0,5			
		Диклофенак		мг	100	1800
M05BA	Бифосфонаты		1			
		Алендроновая кислота		мг	10	1800
		Золедроновая кислота		мг	5	6
		Ибандроновая кислота		мг	3	6
P01BA	Аминохинолины		0,7			
		Гидроксихлорохин		мг	400	7200

* - 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. 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 (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)).

3. Граждане, имеющие в соответствии с Федеральным законом от 17.07.1999 № 178-ФЗ «О государственной социальной помощи» (Собрание законодательства Российской Федерации, 1999, № 29, ст. 3699; 2004, № 35, ст. 3607; 2006, № 48, ст. 4945; 2007, № 43, ст. 5084; 2008, № 9, ст. 817; 2008, № 29, ст. 3410; № 52, ст. 6224; 2009, № 18, ст. 2152; № 30, ст. 3739; № 52, ст. 6417; 2010, № 50, ст. 6603; 2011, № 27, ст. 3880; 2012, № 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 № 665 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27.09.2006, регистрационный

№ 8322), с изменениями, внесенными приказами Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 19.10.2007 № 651 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 19.10.2007, регистрационный № 10367), от 27.08.2008 № 451н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10.09.2008, регистрационный № 12254), от 01.12.2008 № 690н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 22.12.2008, регистрационный № 12917), от 23.12.2008 № 760н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 28.01.2009, регистрационный № 13195) и от 10.11.2011 № 1340н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23.11.2011, регистрационный № 22368).