

Приложение №4

к приказу Министерства
здравоохранения и
социального развития
Российской Федерации
от

2010г. № _____

Стандарт медицинской помощи (амбулаторно-поликлинической) больным локализованными и неосложненными формами хламидийной инфекции (взрослые, дети в возрасте старше 12 лет)

Модель
пациента

Категория возрастная: все

Пол: все

Фаза: любая;

Стадия: любая;

Осложнение: отсутствие осложнений;

Условие оказания: амбулаторная;

Продолжительность лечения (дней): 37

Диагнозы:	A56.0	Хламидийные инфекции нижних отделов мочеполового тракта	100%
	A56.2	Хламидийная инфекция мочеполового тракта неуточненная	100%
	A56.3	Хламидийная инфекция аноректальной области	100%
	A56.8	Хламидийные инфекции, передающиеся половым путем, другой локализации	100%
	A74.0	Хламидийный конъюнктивит (Н13.1*)	100%
	A74.9	Хламидийная инфекция неуточненная	100%
	A56.4	Хламидийный фарингит	100%

1. Перечень работ и услуг для диагностики заболевания, состояния, клинической ситуации.

1.1. Прием, осмотр, консультация врача-специалиста

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
B01.008.01	Прием (осмотр,	1,00	1

	консультация) врача-дерматовенеролога первичный		
A01.20.003	Пальпация в гинекологии	0,50	1
A01.21.003	Пальпация при патологии мужских половых органов	0,50	1
A02.20.001	Осмотр шейки матки в зеркалах	0,50	1
A11.28.006	Получение уретрального отделяемого	1,00	1
A11.20.006	Получение влагалищного мазка	0,50	1
A11.20.003	Получение цервикального мазка	0,50	1
A11.21.007	Получение секрета простаты	0,10	1
A11.26.009	Получение мазка содержимого конъюнктивальной полости и слезоотводящих путей	0,20	1
A09.28.053	Визуальное исследование мочи	0,50	1
1.2. Лабораторные методы исследования			
Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A26.21.003	Микробиологическое исследование отделяемого из уретры на хламидии (<i>Chlamidia trachomatis</i>)	0,50	1
A26.21.007	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на хламидии (<i>Chlamidia trachomatis</i>)	1,00	1
A26.20.004	Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на хламидии (<i>Chlamidia trachomatis</i>)	0,50	1
A26.26.007	Молекулярно-биологическое исследование	0,10	1

	отделяемого конъюнктивы на хламидии (<i>Chlamidia trachomatis</i>)		
A09.21.002	Микроскопическое исследование уретрального отделяемого и сока простаты	1,00	1
A09.20.001	Микроскопическое исследование влагалищных мазков	0,50	1
B03.016.06	Анализ мочи общий	0,50	1
A26.06.018	Определение антител класса А,М , G (IgA.IgM, IgG) к <i>Chlamidia trachomatis</i>	0,20	1

1.3. Инструментальные методы исследования

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A03.20.001	Кольпоскопия	0,05	1
A03.19.001	Ректоскопия	0,05	1
A03.21.001	Диафаноскопия	0,03	1
A03.28.002	Уретроскопия	0,01	1
A04.20.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков	0,10	1
A04.20.001.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное	0,10	1
A04.21.001	Ультразвуковое исследование простаты	0,10	1
A04.21.001.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное	0,10	1
A04.21.002	Ультразвуковое исследование мошонки (яички, придатки) и полового члена	0,20	1

2. Перечень работ и услуг для лечения заболевания, состояния, клинической ситуации в течение 37 дней

2.1. Прием, осмотр, консультация и наблюдение врача-специалиста

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
B01.008.02	Прием (осмотр, консультация) врача-	1,00	2

	дерматовенеролога повторный		
A01.20.003	Пальпация в гинекологии	0,50	1
A01.21.003	Пальпация при патологии мужских половых органов	0,50	1
A02.20.001	Осмотр шейки матки в зеркалах	0,50	1
A11.28.006	Получение уретрального отделяемого	1,00	1
A11.20.006	Получение влагалищного мазка	0,50	1
A11.20.003	Получение цервикального мазка	0,50	1
A11.21.007	Получение секрета простаты	0,10	1
A09.28.053	Визуальное исследование мочи	0,50	1
A25.21.001	Назначение лекарственной терапии при заболеваниях мужских половых органов	0,50	1
A25.20.001	Назначение лекарственной терапии при заболеваниях женских половых органов	0,50	1
A25.08.001	Назначение лекарственной терапии при заболеваниях верхних дыхательных путей	0,10	1
A25.19.001	Назначение лекарственной терапии при заболеваниях сигмовидной и прямой кишки	0,10	1
B01.001.01	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	0,05	1
B01.053.01	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный	0,05	1
B01.029.01	Прием (осмотр,	0,05	1

	консультация) врача-офтальмолога первичный		
A25.26.001	Назначение лекарственной терапии при заболеваниях органа зрения	0,20	1
A11.26.009	Получение мазка содержимого конъюнктивальной полости и слезоотводящих путей	0,20	1
A09.28.053	Визуальное исследование мочи	0,50	1
A11.21.007	Получение секрета простаты	0,05	1
A01.20.003	Пальпация в гинекологии	0,50	1
A01.21.003	Пальпация при патологии мужских половых органов	0,50	1
A02.20.001	Осмотр шейки матки в зеркалах	0,50	1
A11.28.006	Получение уретрального отделяемого	1,00	1
A11.20.006	Получение влагалищного мазка	0,50	1
A11.20.003	Получение цервикального мазка	0,50	1

2.3. Лабораторные методы исследования

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A26.21.003	Микробиологическое исследование отделяемого из уретры на хламидии (<i>Chlamidia trachomatis</i>)	0,50	1
A26.21.007	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на хламидии (<i>Chlamidia trachomatis</i>)	1,00	1
A26.20.004	Микробиологическое исследование отделяемого женских половых органов на хламидии (<i>Chlamidia trachomatis</i>)	0,50	1

A26.26.007	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого конъюнктивы на хламидии (<i>Chlamidia trachomatis</i>)	0,10	1
A09.21.002	Микроскопическое исследование уретрального отделяемого и сока простаты	1,00	1
A09.20.001	Микроскопическое исследование влагалищных мазков	0,50	1
B03.016.06	Анализ мочи общий	0,50	1
A26.06.018	Определение антител класса А,М , G (IgA.IgM, IgG) к <i>Chlamidia trachomatis</i>	0,20	1
2.4. Инструментальные методы исследования			
Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A03.20.001	Кольпоскопия	0,05	1
A03.19.001	Ректоскопия	0,05	1
A03.21.001	Диафаноскопия	0,03	1
A03.28.002	Уретроскопия	0,01	1
A04.20.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков	0,10	1
A04.20.001.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное	0,10	1
A04.21.001	Ультразвуковое исследование простаты	0,10	1
A04.21.001.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное	0,10	1
A04.21.002	Ультразвуковое исследование мошонки (яички, придатки) и полового члена	0,20	1

3. Перечень используемых лекарственных средств с указанием разовых и курсовых доз.

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	МНН + форма выпуска	Частота назначения	Единицы измерения	ОД Д* *	ЭКД ***
J01A A	Тетрациклины		0,600			
J01A A02		доксциклин таблетки диспергируе мые	0,600	г	0,2	1,4
J01F A	Макролиды		0,200			
J01F A10		азитромицин капсулы	0,200	г	1	1
J01 MA	Фторхинолоны		0,200			
J01 MA1 2		левофлоксацин таблетки, покрытые оболочкой	0,200	г	0,5	3,5

При назначении лекарственных средств детям доза определяется с учетом массы тела, возраста в соответствии с инструкцией по применению

* - анестезиологическое и реаниматологическое пособия по требованию (или при необходимости) могут входить в этот или в другие разделы стандарта

** - ориентировочная дневная доза

*** - эквивалентная курсовая доза

4. Перечень изделий медицинского назначения (включая импланты, эндопротезы и т.д.), не входящих в состав и стоимость предоставляемых работ и услуг.

Код НВМИ	Название НВМИ	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
----------	---------------	--------------	------------------------	--------------------

5. Перечень диетического (лечебного и профилактического) питания.

Наименование	Частота предоставления	Количество
--------------	------------------------	------------