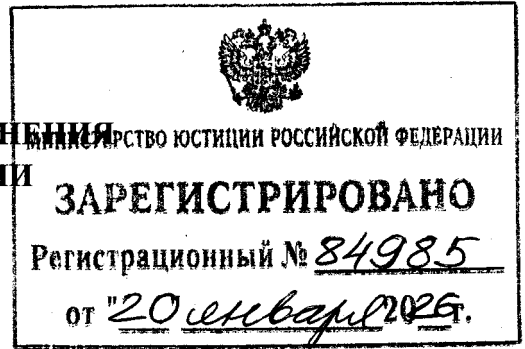




МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(МИНЗДРАВ РОССИИ)



*Од р е ш е н и е 2025 г.*

**П Р И К А З**

Москва

№ 703н

**Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при гриппе  
(диагностика и лечение)**

В соответствии с пунктом 4 части 1 статьи 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» и подпунктом 5.2.18 пункта 5 Положения о Министерстве здравоохранения Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 19 июня 2012 г. № 608, п р и к а з ы в а ю:

Утвердить стандарт медицинской помощи взрослым при гриппе (диагностика и лечение) согласно приложению.

Министр

М.А. Мурашко

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от «*Ск*» *сентября* 20*25* г. № *703Н*

**СТАНДАРТ  
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ВЗРОСЛЫМ ПРИ ГРИПЕ (ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ)**

**Возрастная категория пациента:** взрослые

**Пол пациента:** любой

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

**Условия оказания медицинской помощи:** амбулаторно, стационарно

**Форма оказания медицинской помощи:** экстренная, неотложная

**Средняя продолжительность лечения законченного случая (количество дней):** 9

**Нозологические единицы (код по Международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра):**

- |     |   |
|-----|---|
| J09 | Грипп, вызванный определенным идентифицированным вирусом гриппа |
| J10 | Грипп, вызванный идентифицированным сезонным вирусом гриппа     |
| J11 | Грипп, вирус не идентифицирован                                 |

### 1. Медицинские услуги для диагностики заболеваний, состояния

1.1. Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
V01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	0,013	1
V01.005.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный	0,0025	1
V01.014.001	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный	0,038	1
V01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный	0,025	1
V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	0,013	1
V01.037.001	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный	0,013	1
V01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный (при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинская услуга является взаимозаменяемой с медицинской услугой V01.026.001 «Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный»)	0,71	1

1.2. Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	0,13	1
A09.05.209	Исследование уровня прокальцитонина в крови	0,05	1
A12.23.004	Микроскопическое исследование спинномозговой жидкости, подсчет клеток в счетной камере (определение цитоза)	0,005	1
A26.08.008	Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки носоглотки на коронавирусы 229E, OC43, NL63, HKUI (Human Coronavirus)	0,26	1
A26.08.019	Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки носоглотки на вирус гриппа (Influenza virus)	0,28	1
A26.08.020	Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки носоглотки на респираторно-синциальный вирус (Human Respiratory Syncytial virus)	0,26	1
A26.08.022	Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки носоглотки на аденовирус (Human Adenovirus)	0,26	1
A26.08.023	Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки носоглотки на метапневмовирус (Human Metapneumo virus)	0,26	1
A26.08.024	Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки носоглотки вирусов парагриппа (Human Parainfluenza virus)	0,26	1

A26.08.025	Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки носоглотки на риновирусы (Human Rhinovirus)	0,26	1
A26.08.026	Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки носоглотки на бокавирус (Human Bocavirus)	0,26	1
A26.08.038	Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки ротоглотки на вирус гриппа (Influenza virus)	0,28	1
A26.08.039	Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки ротоглотки на респираторно-синцитиальный вирус (Human Respiratory Syncytial virus)	0,26	1
A26.08.040	Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки ротоглотки на аденовирус (Human Adenovirus)	0,26	1
A26.08.041	Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки ротоглотки на метапневмовирус (Human Metapneumo virus)	0,26	1
A26.08.042	Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки ротоглотки вирусов парагриппа (Human Parainfluenza virus)	0,26	1
A26.08.043	Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки ротоглотки на риновирусы (Human Rhinovirus)	0,26	1
A26.08.044	Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки ротоглотки на бокавирус (Human Bocavirus)	0,26	1

A26.08.045	Молекулярно-биологическое исследование мазков со слизистой оболочки ротоглотки на коронавирусы 229E, OC43, NL63, HKU1 (Human Coronavirus)	0,26	1
A26.08.072	Иммунохроматографическое экспресс-исследование носоглоточного мазка на вирус гриппа А	0,65	1
A26.08.073	Иммунохроматографическое экспресс-исследование носоглоточного мазка на вирус гриппа В	0,65	1
A26.09.019	Молекулярно-биологическое исследование бронхоальвеолярной лаважной жидкости на вирус гриппа (Influenza virus)	0,0025	1
B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	0,05	1
B03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	1	1
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,25	1
B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	1	1
B03.016.011	Исследование кислотно-основного состояния и газов крови	0,05	1

### 1.3. Инструментальные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	0,23	1

A06.08.003	Рентгенография придаточных пазух носа	0,23	1
A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки	0,38	1
A11.09.010.004	Получение бронхо-альвеолярного лаважа	0,0025	1
A11.23.001	Спинальная пункция	0,005	1
A12.09.005	Пульсоксиметрия	1	1

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

2.1. Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
B01.003.003	Суточное наблюдение врачом-анестезиологом-реаниматологом	0,013	10
B01.014.002	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста повторный	0,038	1
B01.014.003	Ежедневный осмотр врачом-инфекционистом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	0,23	14

В01.047.002	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный (при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинская услуга является взаимозаменяемой с медицинской услугой В01.026.002 «Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) повторный»)	0,71	1
В01.047.009	Ежедневный осмотр врачом-терапевтом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	0,025	14

## 2.2. Лабораторные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
А09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	0,13	1
А09.05.209	Исследование уровня прокальцитонина в крови	0,025	1
В03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	0,013	1
В03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	0,25	2
В03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,18	2
В03.016.011	Исследование кислотно-основного состояния и газов крови	0,013	1

2.3. Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель частоты применения
A16.10.021.001	Экстракорпоральная мембранная оксигенация	0,0013	10
A20.30.026	Оксигенотерапия	0,075	10

### 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 (международное непатентованное, или группировочное, или химическое, а в случаях их отсутствия – торговое наименование лекарственного препарата)	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	Средняя суточная доза	Средняя курсовая доза
B05BB	Растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	Меглюмина натрия сукцинат	0,25	мг	10 500	73 500
J05AH	Ингибиторы нейраминидазы	Занамивир	0,14	мг	20	100

		Осельтамивир	0,5	мг	150	750
J05AX	Другие противовирусные препараты					
		Балоксавир марбоксил	0,2	мг	40	40
		Имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты	0,045	мг	90	450
		Кагоцел	0,0068	мг	36	72
		Кагоцел	0,0068	мг	72	144
		Риамилловир	0,056	мг	750	3 750
		Умифеновир	0,038	мг	800	4 000
		Энисамия йодид	0,056	мг	1 500	7 500
L03	Иммуностимуляторы					
		Азоксимера бромид	0,016	мг	24	168
L03AB	Интерфероны					
		Интерферон альфа-2b	0,068	тыс.МЕ	15	75
		Интерферон гамма человеческий рекомбинантный	0,068	тыс.МЕ	20	100
L03AX	Другие иммуностимуляторы					
		Меглюмина акридонацетат	0,023	мг	600	3 000

M01AE	Производные пропионовой кислоты								
		Ибупрофен	0,37		мг	1 200		3 600	
N02BE	Анилиды								
		Парацетамол	0,37		г	2		6	
		Парацетамол+ Фенилэфрин+ Фенирамин	0,19		мг	975 + 30 + 60		2 925 + 90 + 180	
R01AA	Симпатомиметики								
		Ксилометазолин	0,11		мл	0,8		2,4	
		Нафазолин	0,055		мл	0,3		0,9	
		Оксиметазолин	0,11		мл	0,3		0,9	
R01BA	Симпатомиметики								
		Декстрометорфан+ Парацетамол+ Псевдоэфедрин+ [Аскорбиновая кислота]	0,044		мг	60 + 2 000 + 120 + 240		300 + 10 000 + 600 + 1 200	
R05C	Отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами								
		Бромгексин+ Гвайфенезин+ Сальбутамол	0,083		мг	24 + 300 +6		120 + 1 500 + 30	

R05CB	Муколитические препараты									
		Амброксол	0,083	мг	90	450				
		Ацетилцистеин	0,083	мг	600	3 000				
		Бромгексин	0,028	мг	48	336				
R05DB	Другие противокашлевые препараты									
		Бутамират	0,044	мг	90	450				
R05FB	Другие противокашлевые средства в комбинации с отхаркивающими средствами									
		Декстрометорфан+ Терпингидрат+ [Левоментол]	0,044	мл	15	75				
R05X	Другие препараты для лечения простудных заболеваний									
		Декстрометорфан+ Фенилэфрин+ Хлорфенамин	0,044	мл	22,5	112,5				
R07AA	Легочные сурфактанты									
		Таурактант	0,0063	мг	840	1 680				

**4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания, имеющие государственную регистрацию**

4.1. Лечебное питание		
Наименование вида лечебного питания	Усредненный показатель частоты предоставления	Количество
Основной вариант стандартной диеты	0,25	14