



МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**ЗАРЕГИСТРИРОВАНО**

Регистрационный № 27839

от "22" марта 2013.

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
(Минздрав России)

**П Р И К А З**

24 декабря 2012 г.

Москва

№ 1529 ч

**Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при злокачественных новообразованиях околоушной слюнной железы, других и неуточненных больших слюнных железах I-IV А, В стадии (пред- и послеоперационная лучевая терапия)**

В соответствии со статьей 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6724; 2012, № 26, ст. 3442, 3446) п р и к а з ы в а ю:

Утвердить стандарт специализированной медицинской помощи при злокачественных новообразованиях околоушной слюнной железы, других и неуточненных больших слюнных железах I-IV А, В стадии (пред- и послеоперационная лучевая терапия) согласно приложению.

Министр

В.И. Скворцова

КОПИЯ ВЕРНА

Начальник Общего отдела

Ю.В. Кулеца

24 декабря 20 12 г.



Приложение  
к приказу Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от 17 февраля 2014 г. № 1294

**Стандарт специализированной медицинской помощи при злокачественных новообразованиях околоушной слюнной железы, других и неуточненных больших слюнных желез I - IV A,B стадии (пред- и послеоперационная лучевая терапия)**

**Категория возрастная:** взрослые

**Пол:** любой

**Фаза:** первичный процесс

**Стадия:** I - IV A; B (T1-4N0-3M0)

**Осложнения:** без осложнений

**Вид медицинской помощи:** специализированная медицинская помощь

**Условия оказания медицинской помощи:** стационарно

**Форма оказания медицинской помощи:** плановая; неотложная

**Средние сроки лечения (количество дней):** 42

**Код по МКБ X\***

**Нозологические единицы**

**C07** Злокачественное новообразование околоушной слюнной железы

**C08** Злокачественное новообразование других и неуточненных больших слюнных желез

### 1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

#### Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста

##### Код услуги Наименование медицинской услуги

V01.038.003 Осмотр (консультация) врачом-радиотерапевтом первичный

#### Лабораторные методы исследования

##### Код услуги Наименование медицинской услуги

A08.06.005 Цитологическое исследование биоптатов лимфоузлов

A12.05.005 Определение основных групп крови (A, B, 0)

A12.05.006 Определение резус-принадлежности

A12.06.011 Проведение реакции Вассермана (RW)

A26.06.036 Определение антигена к вирусу гепатита В (HBsAg Hepatitis B virus) в крови

A26.06.041 Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусному гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови

A26.06.048 Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови

Усредненный показатель частоты предоставления<sup>1</sup>

1

Усредненный показатель кратности применения

1

Усредненный показатель частоты предоставления

0,01

0,01

0,01

Усредненный показатель кратности применения

1

1

1

Усредненный показатель кратности применения

1

1

Усредненный показатель кратности применения

1

Усредненный показатель кратности применения

1

<sup>1</sup> 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 пациентам, имеющих соответствующие медицинские показания

A26.06.049	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-2 (Human immunodeficiency virus HIV 2) в крови	0,01	1	
V03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	0,05	1	
V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,05	1	
V03.016.006	Анализ мочи общий	0,05	1	
<b>Инструментальные методы исследования</b>				
<b>Код медицинской услуги</b>				
A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)	0,05	1	Усредненный показатель частоты предоставления
A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	0,05	1	Усредненный показатель частоты предоставления
A04.07.003	Ультразвуковое исследование тканей полости рта	0,05	1	Усредненный показатель частоты предоставления
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	0,01	1	Усредненный показатель частоты предоставления
A05.30.010.001	Магнитно резонансная томография лицевого отдела черепа	0,01	1	Усредненный показатель частоты предоставления
A05.30.010.002	Магнитно резонансная томография лицевого отдела черепа с внутривенным контрастированием	0,01	1	Усредненный показатель частоты предоставления
A06.03.002.004	Компьютерная томография лицевого отдела черепа	0,05	1	Усредненный показатель частоты предоставления
A06.09.007	Рентгенография легких	0,01	1	Усредненный показатель частоты предоставления
A11.06.003.001	Пункция лимфатического узла под контролем ультразвукового исследования	0,01	1	Усредненный показатель частоты предоставления
V03.052.001	Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов	0,05	1	Усредненный показатель частоты предоставления

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

Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста		Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
<b>Код медицинской услуги</b>	<b>Наименование медицинской услуги</b>		
B01.038.005	Ежедневный осмотр врачом-радиотерапевтом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	1	41
<b>Лабораторные методы исследования</b>			
<b>Код медицинской услуги</b>	<b>Наименование медицинской услуги</b>	<b>Усредненный показатель частоты предоставления</b>	<b>Усредненный показатель кратности применения</b>
A08.06.001	Цитологическое исследование препарата тканей лимфоузла	0,05	1
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	3
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	3
B03.016.006	Анализ мочи общий	1	3
<b>Инструментальные методы исследования</b>			
<b>Код медицинской услуги</b>	<b>Наименование медицинской услуги</b>	<b>Усредненный показатель частоты предоставления</b>	<b>Усредненный показатель кратности применения</b>
A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)	0,3	1
A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	0,1	1
A04.07.003	Ультразвуковое исследование тканей полости рта	0,1	1
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	0,05	1

A05.30.009	Топометрия магнитно-резонансно-томографическая	0,01	1	
A05.30.010.001	Магнитно резонансная томография лицевого отдела черепа	0,1	1	
A05.30.010.002	Магнитно резонансная томография лицевого отдела черепа с внутривенным контрастированием	0,05	1	
A06.03.002.004	Компьютерная томография лицевого отдела черепа	0,05	1	
A06.09.007	Рентгенография легких	0,01	1	
A06.30.009	Топометрия компьютерно-томографическая	0,99	1	
A07.30.020	Дозиметрическое планирование лучевой терапии	1	1	
A07.30.021	Дозиметрический и радиометрический контроль лучевой терапии	1	1	
A11.06.003.001	Пункция лимфатического узла под контролем ультразвукового исследования	0,05	1	
B03.052.001	Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов	0,05	1	
<b>Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации</b>				
<b>Код медицинской услуги</b>	<b>Наименование медицинской услуги</b>	<b>Усредненный показатель частоты предоставления</b>	<b>Усредненный показатель кратности применения</b>	
A07.01.002	Дистанционная лучевая терапия при поражении мягких тканей	0,15	1	
A07.07.001	Дистанционная лучевая терапия опухолей полости рта	0,15	1	
A07.07.001.001	Дистанционная лучевая терапия на медицинских ускорителях электронов при опухолях полости рта	0,2	1	
A07.07.001.003	Дистанционная лучевая терапия при опухолях полости рта с использованием индивидуальных формирующих или фиксирующих устройств	0,42	1	
A07.07.001.004	Дистанционная лучевая терапия при опухолях полости рта стереотаксическим методом пучками нейтронов, протонов и тяжелых ионов	0,01	1	
A07.07.001.005	Дистанционная лучевая терапия при опухолях полости рта в условиях стереотаксиса	0,01	1	

A07.07.001.006	Дистанционная лучевая терапия при опухолях полости рта на линейном ускорителе с модуляцией интенсивности пучка излучения	0,05	1
A07.08.001.007	Дистанционная гамма-терапия опухолей верхних дыхательных путей интраоперационная	0,01	1

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

Код	Анатомо-терапевтическая химическая классификация Антибиотики	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
A07AA	Антибиотики	Нистатин	0,47	млн. ЕД	1,5	15
B05AA	Кровезаменители и препараты плазмы крови		0,4			
B05BA	Растворы для парентерального питания	Декстран	0,02	мл	2000	20000
B05XA	Растворы электролитов	Аминокислоты для парентерального питания+ Прочие препараты [Поливитаминны]	0,3	мл	500	5000
J01CA	Пенициллины широкого спектра действия	Натрия хлорид	0,02	мл	500	5000

Код	Анатомо-терапевтическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты представления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
N02AX	Анальгетики со смешанным механизмом действия	Трамадол	0,05	МГ	100	1000
N05BA	Производные бензодиазепина	Диазепам Тофизопам	0,02	МГ МГ	10 100	100 1000
V06DD	Аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	Аминокислоты для парентерального питания	0,02	МЛ	600	6000
V08CA	Парамагнитные контрастные средства	Гадолиамид Гадопентетовая кислота	0,06	ММОЛЬ ММОЛЬ	0,5 0,5	0,5 0,5



#### 4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания

Наименование вида лечебного питания	Усредненный показатель частоты предоставления	Количество
Вариант диеты с механическим и химическим щажением	0,35	41
Энтеральное питание (ЭП)	0,05	41
Основной вариант стандартной диеты	0,6	41

- \* - 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 № 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)).