

Приказ Министерства здравоохранения РФ от 20 декабря 2012 г. N 1135н
"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при злокачественных новообразованиях носоглотки, полости носа и среднего уха, придаточных пазух I-IVA стадии (самостоятельная дистанционная лучевая терапия)"

С изменениями и дополнениями от:

10 мая 2017 г.

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 злокачественных новообразованиях носоглотки, полости носа и среднего уха, придаточных пазух I-IVA стадии (самостоятельная дистанционная лучевая терапия) согласно [приложению](#).

Министр

В.И. Скворцова

Зарегистрировано в Минюсте РФ 27 мая 2013 г.

Регистрационный N 28531

Приложение
к [приказу](#) **Министерства**
здравоохранения РФ
от 20 декабря 2012 г. N 1135н

Стандарт

специализированной медицинской помощи при злокачественных новообразованиях носоглотки, полости носа и среднего уха, придаточных пазух I-IVA стадии (самостоятельная дистанционная лучевая терапия)

С изменениями и дополнениями от:

10 мая 2017 г.

Категория возрастная: взрослые

Пол: любой

Фаза: первичный процесс

Стадия: I-IVA (T1-4aN1-2M0)

Осложнения: без осложнений

Вид медицинской помощи: специализированная медицинская помощь

Условия оказания медицинской помощи: в дневном стационаре

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Средние сроки лечения (количество дней): 42

Код по МКБ X*(1)

Нозологические единицы

[C11](#)

[C30](#)

[C31](#)

Злокачественное новообразование носоглотки

Злокачественное новообразование полости носа и среднего уха

Злокачественное новообразование придаточных пазух

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста		
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	У
V01.038.003	Осмотр (консультация) врачом-радиотерапевтом первичный	1
Лабораторные методы исследования		
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	У
V03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	0
V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0
V03.016.006	Анализ мочи общий	0
Инструментальные методы исследования		
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	У
A03.08.002	Фарингоскопия	0
A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	0
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	0
A05.23.009.001	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием	0
A05.30.008	Магнитно-резонансная томография шеи	0
A05.30.010.002	Магнитно-резонансная томография лицевого отдела черепа с внутривенным контрастированием	0
A06.03.002.004	Компьютерная томография лицевого отдела черепа	0
A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости	0
A06.09.007	Рентгенография легких	0
V03.052.001	Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов	0

Информация об изменениях:

[Приказом Минздрава России от 10 мая 2017 г. N 200н](#) в раздел 2 внесены изменения

[См. текст раздела в предыдущей редакции](#)

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

Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста		
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Уср
V01.038.004	Осмотр (консультация) врачом-радиотерапевтом повторный	1
Лабораторные методы исследования		
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Уср

			пр
A08.06.001	Цитологическое исследование препарата тканей лимфоузла		0,1
B03.016.002	Общий (клинический) анализ крови		1
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический		1
B03.016.006	Анализ мочи общий		1
Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги		Уср по пре
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы		0,1
A05.30.009	Топометрия магнитно-резонансно-томографическая		0,0
A06.09.007	Рентгенография легких		0,1
A06.30.009	Топометрия компьютерно-томографическая		0,9
A07.30.020	Дозиметрическое планирование лучевой терапии		1
A07.30.021	Дозиметрический и радиометрический контроль лучевой терапии		1
A11.06.003.001	Пункция лимфатического узла под контролем ультразвукового исследования		0,1
B03.052.001	Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов		0,1
Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги		Усредненный показатель частоты предоставления
A07.06.002.001	Дистанционная лучевая терапия на медицинских ускорителях электронов при поражении лимфатических узлов		0,1
A07.06.002.002	Дистанционная гамма-терапия при поражении лимфатических узлов		0,1
A07.08.001.001	Дистанционная лучевая терапия на медицинских ускорителях электронов опухолей верхних дыхательных путей		0,8
A07.08.001.002	Дистанционная гамма-терапия опухолей верхних дыхательных путей		0,2
A07.30.009.002	Конформная дистанционная лучевая терапия пучками нейтронов, протонов и тяжелых ионов		0,0

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)	Усредненный показатель частоты предоставления	Единица измерения
V08CA	Парамагнитные контрастные средства		0,16	
		Гадодиамид		ММОЛЬ
		Гадопентетовая кислота		ММОЛЬ

*(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.

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 N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 28.11.2011, N 48, ст. 6724; 25.06.2012, N 26, ст. 3442).