

документы

Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации (Минздрав России)
от 7 ноября 2012 г. № 666н г. Москва
Зарегистрирован в Минюсте РФ 21 декабря 2012 г. Регистрационный № 26293

Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при злокачественных новообразованиях гортани I — IV стадии (хирургическое лечение)

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) **приказываю:**

Утвердить стандарт специализированной медицинской помощи при злокачественных новообразованиях гортани I—IV стадии (хирургическое лечение) согласно приложению.

Министр В. Сковцова
Приложение

Стандарт специализированной медицинской помощи при злокачественных новообразованиях гортани I—IV стадии (хирургическое лечение)

Категория возрастная: взрослые
Пол: любой
Фаза: первичный процесс
Стадия: I—V (T1-4N1-3M0)
Осложнения: без осложнений
Вид медицинской помощи: специализированная медицинская помощь
Условия оказания медицинской помощи: стационарно
Форма оказания медицинской помощи: плановая
Средние сроки лечения (количество дней): 21
Код по МКБ X*
Нозологические единицы

C32 Злокачественное новообразование гортани

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
B01.003.001	Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный	1	1
B01.027.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный	1	1
Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A08.06.001	Цитологическое исследование препарата тканей лимфоузла	0,01	1
A08.08.001	Морфологическое исследование препарата тканей верхних дыхательных путей	0,01	1
A12.05.005	Определение основных групп крови (A, B, 0)	0,01	1
A12.05.006	Определение резус-принадлежности	0,01	1
A12.06.011	Проведение реакции Вассермана (RW)	0,01	1
A26.06.036	Определение антигена к вирусу гепатита В (HBsAg Hepatitis B virus) в крови	0,01	1
A26.06.048	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1(Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови	0,01	1
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
B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	0,01	1
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	0,01	1
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,01	1
B03.016.006	Анализ мочи общий	0,01	1
Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A03.08.001	Ларингоскопия	0,01	1
A03.08.002	Фарингоскопия	0,01	1
A03.09.002	Трахеоскопия	0,01	1
A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)	0,01	1
A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	0,01	1
A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга	0,01	1
A05.23.009.001	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием	0,01	1
A05.30.010.001	Магнитно резонансная томография лицевого отдела черепа	0,05	1
A05.30.010.002	Магнитно резонансная томография лицевого отдела черепа с внутривенным контрастированием	0,1	1
A06.08.002	Рентгенография гортани и трахеи	0,01	1
A06.08.006	Томография придаточных пазух носа, гортани	0,01	1
A06.08.007.001	Спиральная компьютерная томография гортани	0,05	1
A06.08.007.002	Компьютерная томография гортани с внутривенным болюсным контрастированием	0,07	1
A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости	0,05	1
A06.09.007	Рентгенография легких	0,01	1
A06.30.005.001	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства	0,01	1
A11.06.003.001	Пункция лимфатического узла под контролем ультразвукового исследования	0,01	1
A11.08.001	Биопсия слизистой оболочки гортани	0,01	1
B03.052.001	Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов	0,01	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.

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
B01.003.002	Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом повторный	0,2	1
B01.027.003	Ежедневный осмотр врачом-онкологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	1	20
Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A08.06.003	Гистологическое исследование препарата тканей лимфоузла	0,3	1
A08.08.001	Морфологическое исследование препарата тканей верхних дыхательных путей	1	1
A08.30.004	Иммуноцитохимическое исследование материала	0,1	1
A08.30.008	Молекулярно-биологическое исследование мутации генов в тканях	0,5	1
A08.30.013	Иммуногистохимическое исследование материала	0,02	1
A08.30.017	Срочное интраоперационное гистологическое исследование	0,5	1
A08.30.018	Срочное интраоперационное цитологическое исследование	1	1
A12.05.004	Проба на совместимость перед переливанием крови	0,1	1
B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	1	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
Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A03.08.001	Ларингоскопия	1	1
A03.08.002	Фарингоскопия	0,6	2
A03.08.003	Эзофагоскопия	0,6	1

A03.09.002	Трахеоскопия	1	1
A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона)	1	1
A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	1	1
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	1	2
A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга	0,01	1
A05.23.009.001	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием	0,01	1
A05.30.010.001	Магнитно резонансная томография лицевого отдела черепа	0,05	1
A05.30.010.002	Магнитно резонансная томография лицевого отдела черепа с внутривенным контрастированием	0,1	1
A06.08.007.001	Спиральная компьютерная томография гортани	0,5	1
A06.08.007.002	Компьютерная томография гортани с внутривенным болюсным контрастированием	0,07	1
A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости	0,05	1
A06.09.007	Рентгенография легких	0,1	1
A06.30.005.001	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства	0,01	1
B03.052.001	Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов	1	1

Хирургические, эндоскопические, эндоваскулярные и другие методы лечения, требующие анестезиологического и/или реаниматологического сопровождения			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A03.16.002	Установка назоинтестинального зонда	1	1
A11.08.009	Интубация трахеи	1	1
A11.12.001	Катетеризация подключичной и других центральных вен	0,5	1
A11.28.007	Катетеризация мочевого пузыря	1	1
A16.01.033.001	Роботассистированное удаление опухоли мягких тканей шеи	0,2	1
A16.06.006	Лимфаденэктомия шейная	0,7	1
A16.06.006.002	Лимфаденэктомия шейная расширенная	0,3	1
A16.08.004	Постановка постоянной трахеостомы	0,6	1
A16.08.020	Закрытие трахеостомы	0,1	1
A16.08.020.001	Деканюляция (удаление трахеотомической трубки)	0,5	1
A16.08.024	Резекция гортани	0,1	1
A16.08.024.002	Резекция гортани с реконструкцией посредством имплантата или биоинженерной реконструкцией	0,05	1
A16.08.024.003	Резекция гортани с микрососудистой реконструкцией с использованием видеоэндоскопических технологий	0,05	1
A16.08.024.004	Резекция гортани с микрососудистой реконструкцией	0,05	1
A16.08.026	Имплантация трахео-пищеводного шунта	0,2	1
A16.08.029.001	Ларингофарингэктомия с реконструкцией перемещенным лоскутом	0,05	1
A16.08.029.002	Ларингофарингэктомия с биоинженерной реконструкцией	0,01	1
A16.08.029.003	Ларингофарингэктомия с микрососудистой реконструкцией	0,01	1
A16.08.029.004	Ларингофарингэктомия с микрососудистой реконструкцией с использованием видеоэндоскопических технологий	0,01	1
A16.08.029.005	Ларингэктомия расширенная	0,2	1
A16.08.029.006	Ларингэктомия комбинированная	0,17	1
A16.16.034	Гастростомия	0,07	1
B01.003.004	Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение)	1	1

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****
A02BA	Блокаторы H2-гистаминовых рецепторов	Ранитидин Фамотидин	0,7	мг мг	300 40	1500 200
A02BC	Ингибиторы протонного насоса	Омепразол	0,2	мг	40	200
A03AD	Папаверин и его производные	Дротаверин Дротаверин Папаверин	1	мг мг мг	120 240 240	360 1200 1200
A03BA	Алкалоиды белладонны, третичные амины	Атропин	1	мг	0,2	1
A03FA	Стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	Метоклопрамид	0,3	мг	30	120
A04AA	Блокаторы серотониновых 5HT3-рецепторов	Ондансетрон	0,2	мг	16	96
A10AB	Инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	Инсулин аспарт	1	ЕД	40	200
A11GA	Аскорбиновая кислота (витамин С)	Аскорбиновая кислота	1	мг	200	1000
A11HA	Другие витаминные препараты	Витамин Е Пиридоксин Рибофлавин	0,45	мг мг мг	300 150 10	1500 750 100
A12AA	Препараты кальция	Кальция глюконат	0,5	мг	3000	15000
A12BA	Препараты калия	Калия хлорид	1	мг	4000	12000
A12CX	Другие минеральные вещества	Калия и магния аспарагинат	0,2	мг	500	5000
B01AA	Антагонисты витамина К	Варфарин	0,02	мг	5	50
B01AB	Группа гепарина	Гепарин натрия Далтепарин натрия Надропарин кальция Эноксапарин натрия	0,75	ЕД МЕ МЕ мг	20000 18000 5700 40	140000 180000 57000 160
B02AA	Аминокислоты	Аминокапроновая кислота Транексамовая кислота	0,02	мг мг	12000 2000	36000 10000
B02AB	Ингибиторы протеиназ плазмы	Апротинин	0,1	КИЕ	50000	250000
B02BX	Другие системные гемостатики	Этамзилат	0,5	мг	375	3750
B03BA	Витамин В12 (цианокобаламин и его аналоги)	Цианокобаламин	0,01	мкг	250	750
B05AA	Кровезамениители и препараты плазмы крови	Альбумин человека Гидроксиэтилкрахмал Лекстран Лекстран [ср.мол.масса 30000-40000] Желатин	0,765	мл мл мл мл мл	100 250 200 200	500 1750 600 2000
B05BA	Растворы для парентерального питания	Аминокислоты для парентерального питания Жировые эмульсии для парентерального питания	0,35	мл мл	500 500	2000 2500
B05CX	Другие ирригационные растворы	Декстроза Декстроза	1,3	мл мл	500 500	2500 3500
B05XA	Растворы электролитов	Калия хлорид Магния сульфат Натрия гидрокарбонат	2	мг мг мг	600 1000 8000	3000 5000 40000