## МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

### ПРИКАЗ

### от 20 декабря 2012 года N 1163н

# Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при злокачественных новообразованиях пищевода I-III стадии (предоперационная и послеоперационная дистанционная лучевая терапия)

В соответствии со статьей 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 года 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 пищевода I-III стадии (предоперационная и послеоперационная дистанционная лучевая терапия) согласно приложению.

Министр В.И.Скворцова

Зарегистрировано в Министерстве юстиции Российской Федерации 7 февраля 2013 года, регистрационный N 26917

Приложение к приказу Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20 декабря 2012 года N 1163н

## Стандарт специализированной медицинской помощи при злокачественных новообразованиях пищевода I-III стадии (предоперационная и послеоперационная дистанционная лучевая терапия)

Категория возрастная: взрослые

Пол: любой

Фаза: первичный процесс Стадия: I-III (Т1-4N1-2M0) 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):** 28

Код по МКБ Х\*

<sup>\*</sup> Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, Х пересмотра.

## 1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста					
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный Усредне показатель частоты предоставления 1 кратно примен			
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.					
В01.038.003 Осмотр (консультация) 1 1 1 врачом-радиотерапевтом первичный					

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	0,03	1	
B03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	0,3	1	
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,3	1	
B03.016.006	Анализ мочи общий	0,3	1	

Инструментальные методы исследования				
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения	
A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости	0,01	1	
A06.16.002	Компьютерная томография пищевода с пероральным контрастированием	0,01	1	
A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием	0,01	1	

B03.052.001	Комплексное ультразвуковое исследование	0,02	1
	внутренних органов		

## 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	
B01.038.005	Ежедневный осмотр врачом-радиотерапевтом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	1	27	

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	0,05	1		
B03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	1	3		
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	2		
B03.016.006	Анализ мочи общий	1	2		

Инструментальные методы исследования				
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения	
A04.11.001	Ультразвуковое исследование средостения	0,01	1	
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	0,01	2	
A05.30.009	Топометрия магнитно-резонансно-томографическая	0,01	1	
A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным	0,02	1	

	контрастированием		
A06.09.007	Рентгенография легких	0,01	1
A06.16.002	Компьютерная томография пищевода с пероральным контрастированием	0,02	1
A06.30.005.003	Компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием	0,01	2
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	0,1	1

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения	
A07.16.001.001	Дистанционная лучевая терапия на медицинских ускорителях электронов опухолей пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки	0,4	1	
A07.16.001.002	Дистанционная гамма-терапия опухолей пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки	0,15	1	
A07.16.001.003	Дистанционная лучевая терапия опухолей пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки стереотаксическим методом пучками нейтронов, протонов и тяжелых ионов	0,01	1	
A07.16.001.004	Дистанционная лучевая терапия пищевода опухолей, желудка, двенадцатиперстной кишки стереотаксическая	0,09	1	
A07.16.001.005	Дистанционная лучевая терапия пищевода опухолей, желудка, двенадцатиперстной кишки на линейном ускорителе с модуляцией интенсивности пучка излучения	0,05	1	
A07.30.009	Конформная дистанционная лучевая терапия	0,3	1	

## на территории Российской Федерации, с указанием средних суточных и курсовых доз

Код	Анатомо- терапевтическо- химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усред- ненный показа- тель частоты предо- ставления	Единицы изме- рения	ССД***	СҚД***	
в случаях и *** Сред	** Международное непатентованное или химическое наименование лекарственного препарата, а случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата.  *** Средняя суточная доза.  **** Средняя курсовая доза.						
V08AB	Водорастворимые нефротропные низкоосмолярные ренттено- контрастные средства		0,07				
		Йогексол		МГ	300	300	
		Йопромид		МГ	300	300	
		Йопромид		МГ	370	370	

### 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 ноября 2011 года N 323-Ф3 "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, N 48, ст.6724; 2012, N 26, ст.3442, 3446)).

Электронный текст документа подготовлен ЗАО "Кодекс" и сверен по: официальный сайт Минюста России www.minjust.ru (сканер-копия) по состоянию на 14.02.2013