

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

ОТ 2 ИЮНЯ 2022 ГОДА N 376Н

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТОВ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ВЗРОСЛЫМ ПРИ РАКЕ МОЛОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ

В соответствии с [пунктом 4 части 1 статьи 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; 2022, N 1, ст.51) и [подпунктом 5.2.18 пункта 5 Положения о Министерстве здравоохранения Российской Федерации](#), утвержденного [постановлением Правительства Российской Федерации от 19 июня 2012 г. N 608](#) (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 26, ст.3526),

приказываю:

1. Утвердить:

стандарт медицинской помощи взрослым при раке молочной железы in situ (диагностика и лечение) согласно [приложению N 1](#);

стандарт медицинской помощи взрослым при люминальном В HER2 отрицательном раке молочной железы (диагностика и лечение) согласно [приложению N 2](#);

стандарт медицинской помощи взрослым при люминальном В HER2 положительном раке молочной железы (диагностика и лечение) согласно [приложению N 3](#);

стандарт медицинской помощи взрослым при люминальном А раке молочной железы (диагностика и лечение) согласно [приложению N 4](#);

стандарт медицинской помощи взрослым при нелюминальном HER2 положительном раке молочной железы (диагностика и лечение) согласно [приложению N 5](#);

стандарт медицинской помощи взрослым при тройном негативном раке молочной железы (диагностика и лечение) согласно [приложению N 6](#);

стандарт медицинской помощи взрослым при раке молочной железы (диспансерное наблюдение) согласно [приложению N 7](#).

2. Признать утратившими силу:

[приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 7 ноября 2012 г. N 612н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при первично-генерализованных и рецидивных формах злокачественных новообразованиях молочной железы IV стадии - первично; I-IV стадии - прогрессирование \(системное лекарственное, в том числе химиотерапевтическое, лечение\)"](#) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 24 декабря 2012 г., регистрационный N 26321);

[приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 7 ноября 2012 г. N 645н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при злокачественных новообразованиях молочной железы 0, I, II, IIIA стадии \(хирургическое лечение\)"](#) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 24 декабря 2012 г., регистрационный N 26311);

[приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 9 ноября 2012 г. N 704н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при злокачественных новообразованиях молочной железы I-III](#)

стадии (послеоперационная лучевая терапия)" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 24 декабря 2012 г., регистрационный N 26317);

приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 9 ноября 2012 г. N 705н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при злокачественных новообразованиях молочной железы IV стадии (хирургическое лечение)" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 25 декабря 2012 г., регистрационный N 26382);

приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 9 ноября 2012 г. N 723н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при злокачественных новообразованиях молочной железы I-III стадии (системное лекарственное, включая химиотерапевтическое, лечение)" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 21 января 2013 г., регистрационный N 26637);

приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 9 ноября 2012 г. N 756н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при злокачественных новообразованиях молочной железы III стадии (предоперационная лучевая терапия)" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 18 марта 2013 г., регистрационный N 27726);

приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 9 ноября 2012 г. N 782н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при злокачественных новообразованиях молочной железы IIIB, C стадии (хирургическое лечение)" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 25 декабря 2012 г., регистрационный N 26379);

приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 7 ноября 2012 г. N 661н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при злокачественных новообразованиях молочной железы I-IV стадии при наличии внутрикожного метастаза (фотодинамическая терапия)" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 29 декабря 2012 г., регистрационный N 26520).

Министр
М.А.Мурашко

Зарегистрировано
в Министерстве юстиции
Российской Федерации
8 июля 2022 года,
регистрационный N 69196

Приложение N 1 к приказу Министерства здравоохранения Российской Федерации от 2 июня 2022 года N 376н

СТАНДАРТ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ВЗРОСЛЫМ ПРИ РАКЕ МОЛОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ IN SITU (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, в дневном стационаре, стационарно

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Фаза течения заболевания (состояния): вне зависимости от фазы

Стадия и (или) степень тяжести заболевания (состояния): вне зависимости

Осложнения: вне зависимости

Средняя продолжительность лечения законченного случая (количество дней): 365

Нозологические единицы (код по МКБ X¹):

D05 Карцинома in situ молочной железы

¹ Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

1. МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ ДЛЯ ДИАГНОСТИКИ ЗАБОЛЕВАНИЯ, СОСТОЯНИЯ

1.1. Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления ²	Усредненный показатель кратности применения
B01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный	0,055	1
B01.027.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный	0,78	1

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.

1.2. Лабораторные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A08.03.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала костной ткани	0,028	1
A08.03.002.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала костной ткани с применением иммуногистохимических методов	0,028	1
A08.06.005	Цитологическое исследование биоптатов лимфоузлов	0,17	1
A08.09.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей легкого	0,011	1

A08.09.002.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей легкого с применением иммуногистохимических методов	0,0055	1
A08.14.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала печени	0,017	1
A08.14.001.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала печени с применением иммуногистохимических методов	0,017	1
A08.20.009	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала молочной железы	0,52	1
A08.20.009.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала молочной железы с применением иммуногистохимических методов	0,52	1
A08.20.015	Цитологическое исследование микропрепарата тканей молочной железы	0,17	1
A08.20.019	Цитологическое исследование отделяемого из соска молочной железы	0,028	1
A08.22.003	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей щитовидной железы	0,028	1
A08.22.003.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей щитовидной железы с применением иммуногистохимических методов	0,028	1
A08.30.028	Цитологическое исследование соскобов эрозий, язв, ран, свищей	0,0055	1
A08.30.036	Определение амплификации гена HER2 методом флуоресцентной гибридизации in situ (FISH)	0,083	1
A08.30.037	Определение амплификации гена HER2 методом хромогенной гибридизации in situ (CISH)	0,0055	1
A08.30.039	Определение экспрессии белка PDL1 иммуногистохимическим методом	0,039	1
A09.05.132	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови	0,11	1
A09.05.154	Исследование уровня общего эстрадиола в крови	0,11	1
A27.05.040	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в генах BRCA1 и BRCA2 в крови	0,083	1
B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	0,55	1
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	0,55	1
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,55	1
B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	0,55	1

1.3. Инструментальные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	0,55	8
A04.10.002	Эхокардиография	0,052	1
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	0,5	1
A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез	0,55	1
A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства	0,5	1
A04.30.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза (комплексное)	0,5	1
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	0,19	1

A05.23.009.001	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием	0,055	1
A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости	0,28	1
A06.09.007	Рентгенография легких	0,28	1
A06.20.004	Маммография	0,55	1
A06.23.004.006	Компьютерная томография головного мозга с внутривенным контрастированием	0,028	1
A06.30.005.003	Компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием	0,055	1
A07.03.001.001	Сцинтиграфия костей всего тела	0,17	1
A07.30.043	Позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией с туморотропными РФП	0,028	1
A11.01.019	Получение соскоба с эрозивно-язвенных элементов кожи и слизистых оболочек	0,0055	1
A11.03.001	Биопсия кости	0,028	1
A11.06.001.001	Пункция лимфатического узла под контролем ультразвукового исследования	0,17	1
A11.06.002.001	Биопсия лимфатического узла под контролем ультразвукового исследования	0,055	1
A11.09.001	Биопсия трансторакальная легкого рентгенохирургическая	0,0055	1
A11.09.002.001	Биопсия легкого трансбронхиальная рентгенохирургическая	0,0055	1
A11.14.001.001	Биопсия печени под контролем ультразвукового исследования	0,017	1
A11.20.010	Биопсия молочной железы чрескожная	0,52	1
A11.20.010.001	Биопсия новообразования молочной железы прицельная пункционная под контролем рентгенографического исследования	0,028	1
A11.20.010.002	Биопсия новообразования молочной железы аспирационная вакуумная под контролем рентгенографического исследования	0,0055	1
A11.20.010.005	Пункция молочной железы стереотаксическая	0,028	1
A11.20.023	Получение отделяемого из соска молочной железы	0,028	1
A11.22.002.001	Пункция щитовидной или паращитовидной железы под контролем ультразвукового исследования	0,028	1

Текст/Редакция документа подготовлены АО "Кодекс"

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
B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	0,055	1
B01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный	0,0083	1
B01.003.001	Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный	0,55	1

B01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный	0,14	1
B01.015.002	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный	0,021	1
B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	0,0055	1
B01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	0,00083	1
B01.027.002	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога повторный	0,78	21
B01.027.003	Ежедневный осмотр врачом-онкологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	0,78	109
B01.038.005	Ежедневный осмотр врачом-радиотерапевтом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	0,31	28
B01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	0,055	1
B01.058.002	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный	0,0083	1

2.2. Лабораторные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A08.06.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала лимфоузла	0,069	1
A08.06.002.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала лимфоузла с применением иммуногистохимических методов	0,069	2
A08.20.009	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала молочной железы	0,48	1
A08.20.009.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала молочной железы с применением иммуногистохимических методов	0,48	2
A08.30.017	Срочное интраоперационное патолого-анатомическое исследование	0,44	1
A08.30.036	Определение амплификации гена HER2 методом флуоресцентной гибридизации in situ (FISH)	0,028	1

2.3. Инструментальные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A04.10.002	Эхокардиография	0,67	1
A04.12.002.001	Ультразвуковая доплерография сосудов (артерий и вен) нижних конечностей	0,5	1
A04.12.005.003	Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с цветным доплеровским картированием кровотока	0,17	1
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	1	1
A05.10.008	Холтеровское мониторирование сердечного ритма	0,055	1
A06.03.062	Компьютерная томография кости	0,25	2
A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием	0,5	2

A06.20.002.003	Компьютерная томография органов малого таза у женщин с контрастированием	0,083	2
A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием	0,5	2
A07.03.001.001	Сцинтиграфия костей всего тела	0,27	1
A07.23.005	Сцинтиграфия головного мозга	0,083	2
A07.30.042	Позитронная эмиссионная томография всего тела с туморотропными РФП	0,054	1
A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков	0,055	1

2.4. 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
A07.20.002	Внутритканевая лучевая терапия опухолей молочной железы	0,0097	1
A07.20.005	Интраоперационная лучевая терапия при новообразованиях молочной железы	0,0097	1
A16.20.032.001	Резекция молочной железы радикальная с региональной лимфаденэктомией	0,39	1
A16.20.032.009	Резекция молочной железы с определением "сторожевого" лимфатического узла радиоизотопным методом	0,028	1
A16.20.043.001	Мастэктомия подкожная с одномоментной алломаммопластикой	0,0041	1
A16.20.049	Мастэктомия радикальная по Маддену	0,069	1
A16.20.050	Отсроченная реконструкция молочной железы ТРАМ-лоскутом	0,0083	1
A16.20.051	Отсроченная реконструкция молочной железы кожно-мышечным лоскутом и эндопротезированием	0,025	1
A16.20.085.001	Маммопластика подгрудным доступом с применением эндопротеза, расположенного поджелезисто	0,0041	1
A16.20.085.002	Маммопластика подгрудным доступом с применением эндопротеза, расположенного подмышечно	0,0041	1
A16.20.085.003	Маммопластика подмышечным доступом с применением эндопротеза, расположенного поджелезисто	0,0041	1
A16.20.085.004	Маммопластика подмышечным доступом с применением эндопротеза, расположенного подмышечно	0,0041	1
A16.20.085.005	Маммопластика периареолярным доступом с применением эндопротеза, расположенного поджелезисто	0,0041	1
A16.20.085.006	Маммопластика периареолярным доступом с применением эндопротеза, расположенного подмышечно	0,0041	1
A16.20.085.010	Кожная пластика с применением периареолярного доступа (мастопексия)	0,041	1
A16.20.085.011	Кожная пластика с применением периареолярного и вертикального доступа	0,041	1

	(мастопексия)		
A16.20.085.012	Кожная пластика с применением доступа инвертированным Т (мастопексия)	0,041	1
A16.20.103	Отсроченная реконструкция молочной железы с использованием эндопротеза	0,05	1
A16.30.032.005	Иссечение новообразований мягких тканей (с определением "сторожевого" лимфатического узла)	0,083	1
2.5. Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A07.20.001	Дистанционная лучевая терапия опухолей молочной железы	0,063	21
A07.30.009	Конформная дистанционная лучевая терапия	0,063	21
A07.30.046	Укладка пациента на КТ или КТ-симуляторе в фиксирующем устройстве, обозначение на поверхности тела пациента ориентиров для центрации пучка ионизирующего излучения	0,31	1
A23.30.043	Подбор фиксирующих устройств при планировании лучевой терапии	0,31	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 ³	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД ⁴	СКД ⁵
L02BA	Антиэстрогены	Тамоксифен	0,31	мг	20	3600
L02BG	Ингибиторы ароматазы	Анастрозол	0,23	мг	1	180
		Летрозол	0,23	мкг	2500	450000
		Эксеместан	0,12	мг	25	4500

³ Международное непатентованное, или группировочное, или химическое, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата.

⁴ Средняя суточная доза.

⁵ Средняя курсовая доза.

4. ВИДЫ ЛЕЧЕБНОГО ПИТАНИЯ, ВКЛЮЧАЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ ПРОДУКТЫ ЛЕЧЕБНОГО ПИТАНИЯ

4.1. Лечебное питание

Наименование вида лечебного питания	Усредненный показатель частоты предоставления	Количество
Основной вариант стандартной диеты	0,55	15

Приложение N 2
к приказу Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от 2 июня 2022 года N 376н

СТАНДАРТ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ВЗРОСЛЫМ ПРИ ЛЮМИНАЛЬНОМ В HER2 ОТРИЦАТЕЛЬНОМ РАКЕ
МОЛОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ (ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ)

Возрастная категория пациента: взрослые

Текст/Редакция документа подготовлены АО "Кодекс"

Пол пациента: любой

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

Условия оказания медицинской помощи: амбулаторно, в дневном стационаре, стационарно

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Фаза течения заболевания (состояния): вне зависимости от фазы

Стадия и (или) степень тяжести заболевания (состояния): вне зависимости

Осложнения: вне зависимости

Средняя продолжительность лечения законченного случая (количество дней): 365

Нозологические единицы (код по МКБ X¹):

C50 Злокачественные новообразования молочной железы

1 Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

1. МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ ДЛЯ ДИАГНОСТИКИ ЗАБОЛЕВАНИЯ, СОСТОЯНИЯ

1.1. Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления ²	Усредненный показатель кратности применения
------------------------	---------------------------------	--	---

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.

B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	0,000092	1
B01.003.001	Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный	0,00092	1
B01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный	0,024	1
B01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный	0,00023	1
B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	0,0000092	1
B01.027.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный	0,57	1
B01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	0,000092	1

1.2. Лабораторные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A08.03.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала костной ткани	0,012	1
A08.03.002.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала костной ткани с применением иммуногистохимических методов	0,012	1
A08.06.005	Цитологическое исследование биоптатов лимфоузлов	0,073	1
A08.09.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей легкого	0,0049	1
A08.09.002.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей легкого с применением иммуногистохимических методов	0,0024	1
A08.14.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала печени	0,0073	1
A08.14.001.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала печени с применением иммуногистохимических методов	0,0073	1
A08.20.009	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала молочной железы	0,23	1
A08.20.009.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала молочной железы с применением иммуногистохимических методов	0,23	1
A08.20.015	Цитологическое исследование микропрепарата тканей молочной железы	0,073	1
A08.20.019	Цитологическое исследование отделяемого из соска молочной железы	0,012	1
A08.22.003	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей щитовидной железы	0,012	1
A08.22.003.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей щитовидной железы с применением иммуногистохимических методов	0,012	1

A08.30.028	Цитологическое исследование соскобов эрозий, язв, ран, свищей	0,0024	1
A08.30.036	Определение амплификации гена HER2 методом флуоресцентной гибридизации in situ (FISH)	0,037	1
A08.30.037	Определение амплификации гена HER2 методом хромогенной гибридизации in situ (CISH)	0,0024	1
A08.30.039	Определение экспрессии белка PDL1 иммуногистохимическим методом	0,017	1
A09.05.132	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови	0,049	1
A09.05.154	Исследование уровня общего эстрадиола в крови	0,049	1
A27.05.040	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в генах BRCA1 и BRCA2 в крови	0,037	1
B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	0,24	1
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	0,24	1
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,24	1
B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	0,24	1

1.3. Инструментальные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	0,24	8
A04.10.002	Эхокардиография	0,081	1
A04.12.002.001	Ультразвуковая доплерография сосудов (артерий и вен) нижних конечностей	0,00083	1
A04.12.005.003	Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с цветным доплеровским картированием кровотока	0,00028	1
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	0,22	1
A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез	0,24	1
A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства	0,22	1
A04.30.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза (комплексное)	0,22	1
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	0,16	1
A05.10.008	Холтеровское мониторирование сердечного ритма	0,000092	1
A05.23.009.001	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием	0,024	1
A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости	0,12	1
A06.09.007	Рентгенография легких	0,12	1
A06.20.004	Маммография	0,24	1
A06.23.004.006	Компьютерная томография головного мозга с внутривенным контрастированием	0,012	1
A06.30.005.003	Компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием	0,024	1
A07.03.001.001	Сцинтиграфия костей всего тела	0,073	1
A07.30.043	Позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией с туморотропными РФП	0,012	1

A11.01.019	Получение соскоба с эрозивно-язвенных элементов кожи и слизистых оболочек	0,0024	1
A11.03.001	Биопсия кости	0,012	1
A11.06.001.001	Пункция лимфатического узла под контролем ультразвукового исследования	0,073	1
A11.06.002.001	Биопсия лимфатического узла под контролем ультразвукового исследования	0,024	1
A11.09.001	Биопсия трансторакальная легкого рентгенохирургическая	0,0024	1
A11.09.002.001	Биопсия легкого трансбронхиальная рентгенохирургическая	0,0024	1
A11.14.001.001	Биопсия печени под контролем ультразвукового исследования	0,0073	1
A11.20.010	Биопсия молочной железы чрескожная	0,23	1
A11.20.010.001	Биопсия новообразования молочной железы прицельная пункционная под контролем рентгенографического исследования	0,012	1
A11.20.010.002	Биопсия новообразования молочной железы аспирационная вакуумная под контролем рентгенографического исследования	0,0024	1
A11.20.010.005	Пункция молочной железы стереотаксическая	0,012	1
A11.20.023	Получение отделяемого из соска молочной железы	0,012	1
A11.22.002.001	Пункция щитовидной или паращитовидной железы под контролем ультразвукового исследования	0,012	1
A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков	0,000092	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
B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	0,025	1
B01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный	0,009	1
B01.003.001	Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный	0,25	1
B01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный	0,063	1
B01.015.002	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный	0,023	1
B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	0,0025	1
B01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	0,0009	1
B01.027.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный	0,034	1
B01.027.002	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога повторный	0,6	40
B01.027.003	Ежедневный осмотр врачом-онкологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	0,67	197

B01.038.005	Ежедневный осмотр врачом-радиотерапевтом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	0,15	28
B01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	0,025	1
B01.058.002	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный	0,009	1

Текст/Редакция документа подготовлены АО "Кодекс"

2.2. Лабораторные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A08.06.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала лимфоузла	0,0057	1
A08.06.002.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала лимфоузла с применением иммуногистохимических методов	0,0057	2
A08.20.005	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала яичника	0,051	1
A08.20.009	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала молочной железы	0,22	1
A08.20.009.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала молочной железы с применением иммуногистохимических методов	0,22	2
A08.30.017	Срочное интраоперационное патолого-анатомическое исследование	0,18	1
A08.30.036	Определение амплификации гена HER2 методом флюоресцентной гибридизации in situ (FISH)	0,011	1

2.3. Инструментальные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A04.10.002	Эхокардиография	0,7	2
A04.12.002.001	Ультразвуковая доплерография сосудов (артерий и вен) нижних конечностей	0,23	1
A04.12.005.003	Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с цветным доплеровским картированием кровотока	0,076	1
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	1	2
A05.10.008	Холтеровское мониторирование сердечного ритма	0,025	1
A06.03.062	Компьютерная томография кости	0,3	3
A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием	0,6	3
A06.20.002.003	Компьютерная томография органов малого таза у женщин с контрастированием	0,1	3
A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием	0,6	3
A07.03.001.001	Сцинтиграфия костей всего тела	0,52	1
A07.23.005	Сцинтиграфия головного мозга	0,1	3
A07.30.042	Позитронная эмиссионная томография всего тела с туморотропными РФП	0,1	1

A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков	0,025	1
------------	---	-------	---

2.4. 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
A07.20.002	Внутритканевая лучевая терапия опухолей молочной железы	0,0012	1
A07.20.005	Интраоперационная лучевая терапия при новообразованиях молочной железы	0,0012	1
A16.06.006.001	Лимфаденэктомия подмышечная	0,003	1
A16.20.002	Оофорэктомия лапаротомическая	0,01	1
A16.20.002.001	Оофорэктомия с использованием видеозендоскопических технологий	0,041	1
A16.20.032.001	Резекция молочной железы радикальная с региональной лимфаденэктомией	0,047	1
A16.20.032.009	Резекция молочной железы с определением "сторожевого" лимфатического узла радиоизотопным методом	0,047	1
A16.20.043.001	Мастэктомия подкожная с одномоментной алломаммопластикой	0,021	1
A16.20.043.002	Мастэктомия подкожная с одномоментной алломаммопластикой с различными вариантами кожно-мышечных лоскутов	0,0053	1
A16.20.043.003	Мастэктомия радикальная с односторонней пластикой молочной железы с применением микрохирургической техники	0,0053	1
A16.20.046	Мастэктомия радикальная с реконструкцией TRAM-лоскутом и использованием микрохирургической техники	0,000053	1
A16.20.048	Мастэктомия радикальная с реконструкцией TRAM-лоскутом	0,0053	1
A16.20.049	Мастэктомия радикальная по Маддену	0,077	1
A16.20.049.001	Мастэктомия радикальная по Маддену с реконструкцией кожно-мышечным лоскутом и эндопротезированием	0,001	1
A16.20.049.002	Мастэктомия радикальная по Маддену с одномоментной установкой экспандера	0,018	1
A16.20.050	Отсроченная реконструкция молочной железы TRAM-лоскутом	0,0057	1
A16.20.051	Отсроченная реконструкция молочной железы кожно-мышечным лоскутом и эндопротезированием	0,017	1
A16.20.085.001	Маммопластика подгрудным доступом с применением эндопротеза, расположенного поджелезисто	0,003	2
A16.20.085.002	Маммопластика подгрудным доступом с применением эндопротеза, расположенного подмышечно	0,003	2
A16.20.085.003	Маммопластика подмышечным доступом с применением эндопротеза, расположенного поджелезисто	0,003	2
A16.20.085.004	Маммопластика подмышечным доступом с применением эндопротеза, расположенного	0,003	2

A16.20.085.005	подмышечно Маммопластика периареолярным доступом с применением эндопротеза, расположенного поджелезисто	0,003	2
A16.20.085.006	Маммопластика периареолярным доступом с применением эндопротеза, расположенного подмышечно	0,003	2
A16.20.085.010	Кожная пластика с применением периареолярного доступа (мастопексия)	0,015	1
A16.20.085.011	Кожная пластика с применением периареолярного и вертикального доступа (мастопексия)	0,015	1
A16.20.085.012	Кожная пластика с применением доступа инвертированным Т (мастопексия)	0,015	1
A16.20.103	Отсроченная реконструкция молочной железы с использованием эндопротеза	0,034	1
A16.30.032.005	Иссечение новообразований мягких тканей (с определением "сторожевого" лимфатического узла)	0,059	1

2.5. Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A07.20.001	Дистанционная лучевая терапия опухолей молочной железы	0,03	21
A07.30.009	Конформная дистанционная лучевая терапия	0,03	21
A07.30.046	Укладка пациента на КТ или КТ-симуляторе в фиксирующем устройстве, обозначение на поверхности тела пациента ориентиров для центрации пучка ионизирующего излучения	0,15	1
A23.30.043	Подбор фиксирующих устройств при планировании лучевой терапии	0,15	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 ³	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД ⁴	СКД ⁵
A02BA	Блокаторы H2-гистаминовых рецепторов	Фамотидин	0,04	мг	50	700

³ Международное непатентованное, или группировочное, или химическое, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата.

⁴ Средняя суточная доза.

⁵ Средняя курсовая доза.

A11CC Витамин D и его аналоги	Колекальциферол	0,15	МЕ	600	216000
A12AA Препараты кальция	Кальция глюконат	0,15	мг	750	270000
H02AB Глюкокортикоиды	Дексаметазон	0,04	мг	20	60
L01AA Аналоги азотистого иприта	Циклофосфамид	0,0056	мг	179	15931
	Циклофосфамид	0,19	мг	1074	4296
L01BA Аналоги фолиевой кислоты	Метотрексат	0,0056	мкг	71600	930800
L01BC Аналоги пиримидина	Гемцитабин	0,0017	мг	1790	26850
	Капецитабин	0,018	мг	4475	272975
	Фторурацил	0,0056	мг	1074	13962
L01CA Алкалоиды барвинка и их аналоги	Винорелбин	0,0047	мкг	44750	492250
	Винорелбин	0,0026	мкг	107400	322200
	Винорелбин	0,0026	мкг	143200	3007200
L01CD Таксаны	Доцетаксел	0,13	мкг	134250	537000
	Паклитаксел	0,041	мкг	143200	2004800
	Паклитаксел	0,0034	мкг	313250	1253000
L01DB Антрациклины и родственные соединения	Доксорубицин	0,094	мкг	107400	429600
	Доксорубицин	0,0013	мкг	120825	483300
	Эпирубицин	0,0044	мкг	161100	644400
	Эпирубицин	0,0026	мкг	120825	241650
L01EF Противо- опухолевые средства, ингибиторы протеинкиназы	Абемациклиб	0,053	мг	300	91200
	Абемациклиб	0,00015	мг	400	126400
L01XE Ингибиторы протеинкиназы	Палбоциклиб	0,065	мг	125	28625
	Рибоциклиб	0,065	мг	600	137400
L01XX Прочие противо- опухолевые препараты	Алпелисиб	0,011	мг	300	49200
	Олапариб	0,000091	мг	600	110400
	Талазопариб	0,000091	мг	1	184
	Эрибулин	0,0064	мкг	2,506	35,084
L02AE Аналоги гонадотропин- рилизинг гормона	Бусерелин	0,038	мкг	3750	37500
	Гозерелин	0,038	мкг	3600	36000
	Лейпрорелин	0,038	мкг	3750	37500
	Трипторелин	0,034	мкг	3750	41250
L02BA Антиэстрогены	Тамоксифен	0,27	мг	20	4760
	Торемифен	0,00032	мг	60	19740

L02BG Ингибиторы ароматазы	Фулвестрант	0,13	мг	500	5000
	Анастрозол	0,26	мг	1	253
	Летрозол	0,26	мкг	2500	632500
	Эксеместан	0,13	мг	25	6325
L03AA Колонiestимулирующие факторы	Пэгфилграстим	0,00043	мг	6	24
	Филграстим	0,0077	мкг	350	12600
	Эмпэгфилграстим	0,00043	мкг	7500	30000
L04AA Селективные иммуно-депрессанты	Эверолимус	0,03	мг	10	1800
M05BA Бифосфонаты	Золедроновая кислота	0,12	мг	4	52
	Ибандроновая кислота	0,0022	мг	6	72
	Клодроновая кислота	0,0022	мг	1500	18000
	Памидроновая кислота	0,0029	мг	90	1080
M05BX Другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей					
R06AA Эфиры алкиламинов	Деносумаб	0,022	мг	120	1440
	Дифенгидрамин	0,04	мг	50	700

Текст/Редакция документа подготовлены АО "Кодекс"

4. ВИДЫ ЛЕЧЕБНОГО ПИТАНИЯ, ВКЛЮЧАЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ ПРОДУКТЫ ЛЕЧЕБНОГО ПИТАНИЯ

4.1. Лечебное питание

Наименование вида лечебного питания	Усредненный показатель частоты предоставления	Количество
Основной вариант стандартной диеты	0,29	18

Приложение N 3
к приказу Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от 2 июня 2022 года N 376н

СТАНДАРТ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ВЗРОСЛЫМ ПРИ ЛЮМИНАЛЬНОМ В HER2 ПОЛОЖИТЕЛЬНОМ РАКЕ МОЛОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ (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, в дневном стационаре, стационарно

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Фаза течения заболевания (состояния): вне зависимости от фазы

Стадия и (или) степень тяжести заболевания (состояния): вне зависимости

Осложнения: вне зависимости

Средняя продолжительность лечения законченного случая (количество дней): 365

Нозологические единицы (код по МКБ X¹):

C50 Злокачественные новообразования молочной железы

¹ Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

1. МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ ДЛЯ ДИАГНОСТИКИ ЗАБОЛЕВАНИЯ, СОСТОЯНИЯ

1.1. Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления ²	Усредненный показатель кратности применения
B01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный	0,01	1
B01.027.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный	0,52	1

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.

1.2. Лабораторные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A08.03.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала костной ткани	0,0051	1
A08.03.002.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала костной ткани с применением иммуногистохимических методов	0,0051	1
A08.06.005	Цитологическое исследование биоптатов лимфоузлов	0,03	1

A08.09.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей легкого	0,002	1
A08.09.002.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей легкого с применением иммуногистохимических методов	0,001	1
A08.14.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала печени	0,003	1
A08.14.001.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала печени с применением иммуногистохимических методов	0,003	1
A08.20.009	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала молочной железы	0,096	1
A08.20.009.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала молочной железы с применением иммуногистохимических методов	0,096	1
A08.20.015	Цитологическое исследование микропрепарата тканей молочной железы	0,03	1
A08.20.019	Цитологическое исследование отделяемого из соска молочной железы	0,0051	1
A08.22.003	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей щитовидной железы	0,0051	1
A08.22.003.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей щитовидной железы с применением иммуногистохимических методов	0,0051	1
A08.30.028	Цитологическое исследование соскобов эрозий, язв, ран, свищей	0,001	1
A08.30.036	Определение амплификации гена HER2 методом флюоресцентной гибридизации in situ (FISH)	0,015	1
A08.30.037	Определение амплификации гена HER2 методом хромогенной гибридизации in situ (CISH)	0,001	1
A08.30.039	Определение экспрессии белка PDL1 иммуногистохимическим методом	0,0071	1
A09.05.132	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови	0,02	1
A09.05.154	Исследование уровня общего эстрадиола в крови	0,02	1
A27.05.040	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в генах BRCA1 и BRCA2 в крови	0,015	1
B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	0,1	1
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	0,1	1
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,1	1
B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	0,1	1

1.3. Инструментальные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	0,1	8
A04.10.002	Эхокардиография	0,11	1
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	0,091	1
A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез	0,1	1
A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства	0,091	1

A04.30.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза (комплексное)	0,091	1
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	0,17	1
A05.23.009.001	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием	0,01	1
A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости	0,051	1
A06.09.007	Рентгенография легких	0,051	1
A06.20.004	Маммография	0,1	1
A06.23.004.006	Компьютерная томография головного мозга с внутривенным контрастированием	0,0051	1
A06.30.005.003	Компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием	0,01	1
A07.03.001.001	Сцинтиграфия костей всего тела	0,03	1
A07.30.043	Позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией с туморотропными РФП	0,0051	1
A11.01.019	Получение соскоба с эрозивно-язвенных элементов кожи и слизистых оболочек	0,001	1
A11.03.001	Биопсия кости	0,0051	1
A11.06.001.001	Пункция лимфатического узла под контролем ультразвукового исследования	0,03	1
A11.06.002.001	Биопсия лимфатического узла под контролем ультразвукового исследования	0,01	1
A11.09.001	Биопсия трансторакальная легкого рентгенохирургическая	0,001	1
A11.09.002.001	Биопсия легкого трансбронхиальная рентгенохирургическая	0,001	1
A11.14.001.001	Биопсия печени под контролем ультразвукового исследования	0,003	1
A11.20.010	Биопсия молочной железы чрескожная	0,096	1
A11.20.010.001	Биопсия новообразования молочной железы прицельная пункционная под контролем рентгенографического исследования	0,0051	1
A11.20.010.002	Биопсия новообразования молочной железы аспирационная вакуумная под контролем рентгенографического исследования	0,001	1
A11.20.010.005	Пункция молочной железы стереотаксическая	0,0051	1
A11.20.023	Получение отделяемого из соска молочной железы	0,0051	1
A11.22.002.001	Пункция щитовидной или паращитовидной железы под контролем ультразвукового исследования	0,0051	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
B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	0,012	1
B01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный	0,0033	1

B01.003.001	Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный	0,12	1
B01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный	0,029	1
B01.015.002	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный	0,0083	1
B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	0,0012	1
B01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	0,00033	1
B01.027.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный	0,027	1
B01.027.002	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога повторный	0,54	51
B01.027.003	Ежедневный осмотр врачом-онкологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	0,62	237
B01.038.005	Ежедневный осмотр врачом-радиотерапевтом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	0,065	28
B01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	0,012	1
B01.058.002	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный	0,0033	1

Текст/Редакция документа подготовлены АО "Кодекс"

2.2. Лабораторные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A08.06.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала лимфоузла	0,0022	1
A08.06.002.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала лимфоузла с применением иммуногистохимических методов	0,0022	2
A08.20.005	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала яичника	0,027	1
A08.20.009	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала молочной железы	0,092	1
A08.20.009.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала молочной железы с применением иммуногистохимических методов	0,092	2
A08.30.017	Срочное интраоперационное патолого-анатомическое исследование	0,074	1
A08.30.036	Определение амплификации гена HER2 методом флюоресцентной гибридизации in situ (FISH)	0,0046	1

2.3. Инструментальные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A04.10.002	Эхокардиография	0,7	2
A04.12.002.001	Ультразвуковая доплерография сосудов (артерий и вен) нижних конечностей	0,11	1
A04.12.005.003	Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с цветным доплеровским картированием	0,036	1

	кровотока		
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	1	2
A05.10.008	Холтеровское мониторирование сердечного ритма	0,012	1
A06.03.062	Компьютерная томография кости	0,3	4
A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием	0,6	4
A06.20.002.003	Компьютерная томография органов малого таза у женщин с контрастированием	0,1	4
A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием	0,6	4
A07.03.001.001	Сцинтиграфия костей всего тела	0,62	1
A07.23.005	Сцинтиграфия головного мозга	0,1	4
A07.30.042	Позитронная эмиссионная томография всего тела с туморотропными РФП	0,12	1
A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков	0,012	1

2.4. 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
A07.20.002	Внутритканевая лучевая терапия опухолей молочной железы	0,00045	1
A07.20.005	Интраоперационная лучевая терапия при новообразованиях молочной железы	0,00045	1
A16.06.006.001	Лимфаденэктомия подмышечная	0,0012	1
A16.20.002	Оофорэктомия лапаротомическая	0,0053	1
A16.20.002.001	Оофорэктомия с использованием видеоэндоскопических технологий	0,021	1
A16.20.032.001	Резекция молочной железы радикальная с региональной лимфаденэктомией	0,018	1
A16.20.032.009	Резекция молочной железы с определением "сторожевого" лимфатического узла радиоизотопным методом	0,018	1
A16.20.043.001	Мастэктомия подкожная с одномоментной алломаммопластикой	0,0093	1
A16.20.043.002	Мастэктомия подкожная с одномоментной алломаммопластикой с различными вариантами кожно-мышечных лоскутов	0,0024	1
A16.20.043.003	Мастэктомия радикальная с односторонней пластикой молочной железы с применением микрохирургической техники	0,0024	1
A16.20.046	Мастэктомия радикальная с реконструкцией TRAM-лоскутом и использованием микрохирургической техники	0,000024	1
A16.20.048	Мастэктомия радикальная с реконструкцией TRAM-лоскутом	0,0024	1
A16.20.049	Мастэктомия радикальная по Маддену	0,032	1
A16.20.049.001	Мастэктомия радикальная по Маддену с реконструкцией кожно-мышечным лоскутом и эндопротезированием	0,00045	1
A16.20.049.002	Мастэктомия радикальная по Маддену с одномоментной установкой экспандера	0,0081	1

A16.20.050	Отсроченная реконструкция молочной железы ТРАМ-лоскутом	0,0026	1
A16.20.051	Отсроченная реконструкция молочной железы кожно-мышечным лоскутом и эндопротезированием	0,0077	1
A16.20.085.001	Маммопластика подгрудным доступом с применением эндопротеза, расположенного поджелезисто	0,0013	2
A16.20.085.002	Маммопластика подгрудным доступом с применением эндопротеза, расположенного подмышечно	0,0013	2
A16.20.085.003	Маммопластика подмышечным доступом с применением эндопротеза, расположенного поджелезисто	0,0013	2
A16.20.085.004	Маммопластика подмышечным доступом с применением эндопротеза, расположенного подмышечно	0,0013	2
A16.20.085.005	Маммопластика периареолярным доступом с применением эндопротеза, расположенного поджелезисто	0,0013	2
A16.20.085.006	Маммопластика периареолярным доступом с применением эндопротеза, расположенного подмышечно	0,0013	2
A16.20.085.010	Кожная пластика с применением периареолярного доступа (мастопексия)	0,006	1
A16.20.085.011	Кожная пластика с применением периареолярного и вертикального доступа (мастопексия)	0,006	1
A16.20.085.012	Кожная пластика с применением доступа инвертированным Т (мастопексия)	0,006	1
A16.20.103	Отсроченная реконструкция молочной железы с использованием эндопротеза	0,015	1
A16.30.032.005	Иссечение новообразований мягких тканей (с определением "сторожевого" лимфатического узла)	0,024	1

2.5. Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A07.20.001	Дистанционная лучевая терапия опухолей молочной железы	0,013	21
A07.30.009	Конформная дистанционная лучевая терапия	0,013	21
A07.30.046	Укладка пациента на КТ или КТ-симуляторе в фиксирующем устройстве, обозначение на поверхности тела пациента ориентиров для центрации пучка ионизирующего излучения	0,065	1
A23.30.043	Подбор фиксирующих устройств при планировании лучевой терапии	0,065	1

3. ПЕРЕЧЕНЬ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ ДЛЯ МЕДИЦИНСКОГО ПРИМЕНЕНИЯ,
ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ НА ТЕРРИТОРИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, С УКАЗАНИЕМ СРЕДНИХ
СУТОЧНЫХ И КУРСОВЫХ ДОЗ

Код	Анатомо- терапевтическо-	Наименование лекарственного	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД 4	СКД 5
-----	-----------------------------	--------------------------------	--	----------------------	-------	-------

химическая классификация	препарата ³				
³ Международное непатентованное, или группировочное, или химическое, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата.					
⁴ Средняя суточная доза.					
⁵ Средняя курсовая доза.					
A02BA Блокаторы H2-гистаминовых рецепторов	Фамотидин	0,023	мг	50	700
A11CC Витамин D и его аналоги	Колекальциферол	0,027	ME	600	216000
A12AA Препараты кальция	Кальция глюконат	0,027	мг	750	270000
H02AB Глюкокортикоиды	Дексаметазон	0,023	мг	20	40
L01AA Аналоги азотистого иприта	Циклофосфамид	0,04	мг	1074	4296
L01BC Аналоги пиримидина	Капецитабин	0,0092	мг	3580	211220
	Капецитабин	0,0029	мг	4475	272975
L01CA Алкалоиды барвинка и их аналоги	Винорелбин	0,0015	мкг	44750	492250
	Винорелбин	0,0013	мкг	107400	322200
	Винорелбин	0,0013	мкг	143200	3007200
L01CD Таксаны	Доцетаксел	0,099	мкг	134250	671250
	Паклитаксел	0,023	мкг	143200	1861600
	Паклитаксел	0,00032	мкг	161100	1933200
	Паклитаксел	0,0019	мкг	313250	1253000
L01DB Антрациклины и родственные соединения	Доксорубицин	0,038	мкг	107400	429600
	Эпирубицин	0,002	мкг	161100	644400
L01XC Моноклональные антитела	Пертузумаб	0,033	мг	840	840
	Пертузумаб	0,078	мг	420	2940
	Трастузумаб	0,022	мг	600	6000
	Трастузумаб	0,18	мг	420	4200
	Трастузумаб	0,12	мг	140	4200
	Трастузумаб	0,068	мг	280	280
	Трастузумаб	0,11	мг	560	560
	Трастузумаб эмтанзин	0,022	мг	252	2268
L01XE Ингибиторы протеинкиназы	Лопатиниб	0,0011	мг	1500	142500
	Лопатиниб	0,003	г	1	215
	Лопатиниб	0,0092	мг	1250	110000

L01XX Прочие противо- опухолевые препараты	Эрибулин	0,0016	мкг	2,506	20,048
L02AE Аналоги гонадотропин- рилизинг гормона	Бусерелин	0,044	мкг	3750	33750
	Гозерелин	0,044	мкг	3600	32400
	Лейпрорелин	0,044	мкг	3750	33750
	Трипторелин	0,044	мкг	3750	33750
L02BA Антиэстрогены	Тамоксифен	0,2	мг	20	5780
	Торемифен	0,000099	мг	60	5220
	Фулвестрант	0,00054	мг	500	3500
L02BG Ингибиторы ароматазы	Анастрозол	0,29	мг	1	311
	Летрозол	0,29	мкг	2500	777500
	Эксеместан	0,15	мг	25	7775
L03AA Колонiestимули- рующие факторы	Пэгфилграстим	0,00037	мг	6	36
	Филграстим	0,0067	мкг	350	17500
	Эмпэгфилграстим	0,00037	мкг	7500	45000
M05BA Бифосфонаты	Золедроновая кислота	0,022	мг	4	52
	Ибандроновая кислота	0,00041	мг	6	72
	Клодроновая кислота	0,00041	мг	1500	18000
	Памидроновая кислота	0,00054	мг	90	1080
M05BX Другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	Деносумаб	0,0041	мг	120	1440
R06AA Эфиры алкиламинов	Дифенгидрамин	0,023	мг	50	700

Текст/Редакция документа подготовлены АО "Кодекс"

4. ВИДЫ ЛЕЧЕБНОГО ПИТАНИЯ, ВКЛЮЧАЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ ПРОДУКТЫ ЛЕЧЕБНОГО ПИТАНИЯ

4.1. Лечебное питание

Наименование вида лечебного питания	Усредненный показатель частоты предоставления	Количество
Основной вариант стандартной диеты	0,17	21

Приложение N 4
к приказу Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от 2 июня 2022 года N 376н

СТАНДАРТ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ВЗРОСЛЫМ ПРИ ЛЮМИНАЛЬНОМ А РАКЕ МОЛОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ
(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, в дневном стационаре, стационарно

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Фаза течения заболевания (состояния): вне зависимости от фазы

Стадия и (или) степень тяжести заболевания (состояния): вне зависимости

Осложнения: вне зависимости

Средняя продолжительность лечения законченного случая (количество дней): 365

Нозологические единицы (код по МКБ X¹):

C50 Злокачественные новообразования молочной железы

¹ Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

1. МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ ДЛЯ ДИАГНОСТИКИ ЗАБОЛЕВАНИЯ, СОСТОЯНИЯ

1.1. Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления ²	Усредненный показатель кратности применения
B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	0,00045	1
B01.003.001	Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный	0,0045	1
B01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный	0,025	1
B01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный	0,0011	1
B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	0,000045	1
B01.027.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный	0,57	1
B01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	0,00045	1

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.

1.2. Лабораторные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A08.03.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала костной ткани	0,012	1
A08.03.002.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала костной ткани с применением иммуногистохимических методов	0,012	1
A08.06.005	Цитологическое исследование биоптатов лимфоузлов	0,075	1
A08.09.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей легкого	0,005	1
A08.09.002.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей легкого с применением иммуногистохимических методов	0,0025	1
A08.14.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала печени	0,0075	1
A08.14.001.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала печени с применением иммуногистохимических методов	0,0075	1
A08.20.009	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала молочной железы	0,24	1
A08.20.009.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала молочной железы с применением иммуногистохимических методов	0,24	1
A08.20.015	Цитологическое исследование микропрепарата тканей молочной железы	0,075	1
A08.20.019	Цитологическое исследование отделяемого из соска молочной железы	0,012	1
A08.22.003	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей щитовидной железы	0,012	1
A08.22.003.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей щитовидной железы с применением иммуногистохимических методов	0,012	1
A08.30.028	Цитологическое исследование соскобов эрозий, язв, ран, свищей	0,0025	1
A08.30.036	Определение амплификации гена HER2 методом флуоресцентной гибридизации in situ (FISH)	0,037	1
A08.30.037	Определение амплификации гена HER2 методом хромогенной гибридизации in situ (CISH)	0,0025	1
A08.30.039	Определение экспрессии белка PDL1 иммуногистохимическим методом	0,017	1
A09.05.132	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови	0,05	1
A09.05.154	Исследование уровня общего эстрадиола в крови	0,05	1
A27.05.040	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в генах BRCA1 и BRCA2 в крови	0,037	1

B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	0,25	1
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	0,25	1
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,25	1
B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	0,25	1

1.3. Инструментальные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	0,25	8
A04.10.002	Эхокардиография	0,082	1
A04.12.002.001	Ультразвуковая доплерография сосудов (артерий и вен) нижних конечностей	0,0041	1
A04.12.005.003	Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с цветным доплеровским картированием кровотока	0,0014	1
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	0,22	1
A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез	0,25	1
A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства	0,22	1
A04.30.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза (комплексное)	0,22	1
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	0,17	1
A05.10.008	Холтеровское мониторирование сердечного ритма	0,00045	1
A05.23.009.001	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием	0,025	1
A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости	0,12	1
A06.09.007	Рентгенография легких	0,12	1
A06.20.004	Маммография	0,25	1
A06.23.004.006	Компьютерная томография головного мозга с внутривенным контрастированием	0,012	1
A06.30.005.003	Компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием	0,025	1
A07.03.001.001	Сцинтиграфия костей всего тела	0,075	1
A07.30.043	Позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией с туморотропными РФП	0,012	1
A11.01.019	Получение соскоба с эрозивно-язвенных элементов кожи и слизистых оболочек	0,0025	1
A11.03.001	Биопсия кости	0,012	1
A11.06.001.001	Пункция лимфатического узла под контролем ультразвукового исследования	0,075	1
A11.06.002.001	Биопсия лимфатического узла под контролем ультразвукового исследования	0,025	1
A11.09.001	Биопсия трансторакальная легкого рентгенохирургическая	0,0025	1
A11.09.002.001	Биопсия легкого трансбронхиальная рентгенохирургическая	0,0025	1
A11.14.001.001	Биопсия печени под контролем ультразвукового исследования	0,0075	1

A11.20.010	Биопсия молочной железы чрескожная	0,24	1
A11.20.010.001	Биопсия новообразования молочной железы прицельная пункционная под контролем рентгенографического исследования	0,012	1
A11.20.010.002	Биопсия новообразования молочной железы аспирационная вакуумная под контролем рентгенографического исследования	0,0025	1
A11.20.010.005	Пункция молочной железы стереотаксическая	0,012	1
A11.20.023	Получение отделяемого из соска молочной железы	0,012	1
A11.22.002.001	Пункция щитовидной или паращитовидной железы под контролем ультразвукового исследования	0,012	1
A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков	0,00045	1

Текст/Редакция документа подготовлены АО "Кодекс"

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
B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	0,025	1
B01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный	0,01	1
B01.003.001	Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный	0,26	1
B01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный	0,064	1
B01.015.002	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный	0,026	1
B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	0,0025	1
B01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	0,001	1
B01.027.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный	0,033	1
B01.027.002	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога повторный	0,6	40
B01.027.003	Ежедневный осмотр врачом-онкологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	0,67	192
B01.038.005	Ежедневный осмотр врачом-радиотерапевтом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	0,15	28
B01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	0,025	1
B01.058.002	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный	0,0098	1

2.2. Лабораторные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
---------------------------	---------------------------------	---	---

A08.06.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала лимфоузла	0,0059	1
A08.06.002.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала лимфоузла с применением иммуногистохимических методов	0,0059	2
A08.20.005	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала яичника	0,052	1
A08.20.009	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала молочной железы	0,23	1
A08.20.009.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала молочной железы с применением иммуногистохимических методов	0,23	2
A08.30.017	Срочное интраоперационное патолого-анатомическое исследование	0,18	1
A08.30.036	Определение амплификации гена HER2 методом флюоресцентной гибридизации in situ (FISH)	0,012	1

2.3. Инструментальные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A04.10.002	Эхокардиография	0,7	2
A04.12.002.001	Ультразвуковая доплерография сосудов (артерий и вен) нижних конечностей	0,23	1
A04.12.005.003	Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с цветным доплеровским картированием кровотока	0,077	1
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	1	2
A05.10.008	Холтеровское мониторирование сердечного ритма	0,026	1
A06.03.062	Компьютерная томография кости	0,3	3
A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием	0,6	3
A06.20.002.003	Компьютерная томография органов малого таза у женщин с контрастированием	0,1	3
A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием	0,6	3
A07.03.001.001	Сцинтиграфия костей всего тела	0,49	1
A07.23.005	Сцинтиграфия головного мозга	0,1	3
A07.30.042	Позитронная эмиссионная томография всего тела с туморотропными РФП	0,097	1
A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков	0,026	1

2.4. 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
A07.20.002	Внутритканевая лучевая терапия опухолей молочной железы	0,0012	1
A07.20.005	Интраоперационная лучевая терапия при новообразованиях молочной железы	0,0012	1
A16.06.006.001	Лимфаденэктомия подмышечная	0,0031	1
A16.20.002	Оофорэктомия лапаротомическая	0,01	1

A16.20.002.001	Оофорэктомия с использованием видеозендоскопических технологий	0,042	1
A16.20.032.001	Резекция молочной железы радикальная с региональной лимфаденэктомией	0,049	1
A16.20.032.009	Резекция молочной железы с определением "сторожевого" лимфатического узла радиоизотопным методом	0,049	1
A16.20.043.001	Мастэктомия подкожная с одномоментной алломаммопластикой	0,021	1
A16.20.043.002	Мастэктомия подкожная с одномоментной алломаммопластикой с различными вариантами кожно-мышечных лоскутов	0,0054	1
A16.20.043.003	Мастэктомия радикальная с односторонней пластикой молочной железы с применением микрохирургической техники	0,0054	1
A16.20.046	Мастэктомия радикальная с реконструкцией TRAM-лоскутом и использованием микрохирургической техники	0,000054	1
A16.20.048	Мастэктомия радикальная с реконструкцией TRAM-лоскутом	0,0054	1
A16.20.049	Мастэктомия радикальная по Маддену	0,078	1
A16.20.049.001	Мастэктомия радикальная по Маддену с реконструкцией кожно-мышечным лоскутом и эндопротезированием	0,001	1
A16.20.049.002	Мастэктомия радикальная по Маддену с одномоментной установкой экспандера	0,018	1
A16.20.050	Отсроченная реконструкция молочной железы TRAM-лоскутом	0,0065	1
A16.20.051	Отсроченная реконструкция молочной железы кожно-мышечным лоскутом и эндопротезированием	0,019	1
A16.20.085.001	Маммопластика подгрудным доступом с применением эндопротеза, расположенного поджелезисто	0,0034	2
A16.20.085.002	Маммопластика подгрудным доступом с применением эндопротеза, расположенного подмышечно	0,0034	2
A16.20.085.003	Маммопластика подмышечным доступом с применением эндопротеза, расположенного поджелезисто	0,0034	2
A16.20.085.004	Маммопластика подмышечным доступом с применением эндопротеза, расположенного подмышечно	0,0034	2
A16.20.085.005	Маммопластика периареолярным доступом с применением эндопротеза, расположенного поджелезисто	0,0034	2
A16.20.085.006	Маммопластика периареолярным доступом с применением эндопротеза, расположенного подмышечно	0,0034	2
A16.20.085.010	Кожная пластика с применением периареолярного доступа (мастопексия)	0,016	1
A16.20.085.011	Кожная пластика с применением периареолярного и вертикального доступа (мастопексия)	0,016	1
A16.20.085.012	Кожная пластика с применением доступа инвертированным Т (мастопексия)	0,016	1

A16.20.103	Отсроченная реконструкция молочной железы с использованием эндопротеза	0,039	1
A16.30.032.005	Иссечение новообразований мягких тканей (с определением "сторожевого" лимфатического узла)	0,061	1
2.5. Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A07.20.001	Дистанционная лучевая терапия опухолей молочной железы	0,03	21
A07.30.009	Конформная дистанционная лучевая терапия	0,03	21
A07.30.046	Укладка пациента на КТ или КТ-симуляторе в фиксирующем устройстве, обозначение на поверхности тела пациента ориентиров для центрации пучка ионизирующего излучения	0,15	1
A23.30.043	Подбор фиксирующих устройств при планировании лучевой терапии	0,15	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 ³	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД ⁴	СКД ⁵
³ Международное непатентованное, или группировочное, или химическое, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата.						
⁴ Средняя суточная доза.						
⁵ Средняя курсовая доза.						
A02BA	Блокаторы H2-гистаминовых рецепторов	Фамотидин	0,03	мг	50	750
A11CC	Витамин D и его аналоги	Колекальциферол	0,093	МЕ	600	216000
A12AA	Препараты кальция	Кальция глюконат	0,093	мг	750	270000
H02AB	Глюкокортикоиды	Дексаметазон	0,03	мг	20	60
L01AA	Аналоги азотистого иприта	Циклофосфамид	0,0011	мг	179	16110
		Циклофосфамид	0,051	мг	1074	4296
L01BA	Аналоги фолиевой кислоты	Метотрексат	0,0011	мкг	71600	930800
L01BC	Аналоги пиримидина	Гемцитабин	0,0015	мг	1790	30430

L01CA Алкалоиды барвинка и их аналоги	Капецитабин	0,018	мг	4475	281925
	Фторурацил	0,0011	мг	1074	13962
L01CD Таксаны	Винорелбин	0,0045	мкг	44750	492250
	Винорелбин	0,0019	мкг	107400	322200
	Винорелбин	0,0019	мкг	143200	3007200
L01DB Антрациклины и родственные соединения	Доцетаксел	0,034	мкг	134250	537000
	Паклитаксел	0,03	мкг	143200	2148000
	Паклитаксел	0,0035	мкг	313250	1253000
L01EF Противо-опухолевые средства, ингибиторы протеинкиназы	Доксорубицин	0,041	мкг	107400	429600
	Доксорубицин	0,0013	мкг	120825	483300
	Эпирубицин	0,0015	мкг	161100	644400
	Эпирубицин	0,0027	мкг	120825	241650
L01XE Ингибиторы протеинкиназы	Абемациклиб	0,055	мг	300	90600
	Абемациклиб	0,00026	мг	400	72000
L01XX Прочие противо-опухолевые препараты	Палбоциклиб	0,066	мг	125	28500
	Рибоциклиб	0,066	мг	600	136800
L02AE Аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	Эрибулин	0,0062	мкг	2,506	37,59
L02BA Антиэстрогены	Бусерелин	0,038	мкг	3750	41250
	Гозерелин	0,038	мкг	3600	39600
	Лейпрорелин	0,038	мкг	3750	41250
	Трипторелин	0,034	мкг	3750	41250
L02BG Ингибиторы ароматазы	Тамоксифен	0,28	мг	20	4800
	Торемифен	0,00032	мг	60	19560
	Фулвестрант	0,13	мг	500	5500
L03AA Колоние-стимулирующие факторы	Анастрозол	0,26	мг	1	251
	Летрозол	0,26	мкг	2500	627500
	Эксеместан	0,13	мг	25	6275
L04AA Селективные иммуно-депрессанты	Пэгфилграстим	0,000093	мг	6	24
	Филграстим	0,0017	мкг	350	12600
	Эмпэгфилграстим	0,000093	мкг	7500	30000
M05BA Бифосфонаты	Эверолимус	0,031	мг	10	1800
	Золедроновая кислота	0,074	мг	4	52
	Ибандроновая кислота	0,0014	мг	6	72

M05BX Другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	Клодроновая кислота	0,0014	мг	1500	18000
	Памидроновая кислота	0,0019	мг	90	1080
R06AA Эфиры алкиламинов	Деносумаб	0,014	мг	120	1440
	Дифенгидрамин	0,03	мг	50	750

Текст/Редакция документа подготовлены АО "Кодекс"

4. ВИДЫ ЛЕЧЕБНОГО ПИТАНИЯ, ВКЛЮЧАЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ ПРОДУКТЫ ЛЕЧЕБНОГО ПИТАНИЯ

4.1. Лечебное питание

Наименование вида лечебного питания	Усредненный показатель частоты предоставления	Количество
Основной вариант стандартной диеты	0,31	17

Приложение N 5
к приказу Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от 2 июня 2022 года N 376н

СТАНДАРТ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ВЗРОСЛЫМ ПРИ НЕЛЮМИНАЛЬНОМ HER2 ПОЛОЖИТЕЛЬНОМ РАКЕ МОЛОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ (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, в дневном стационаре, стационарно
- Форма оказания медицинской помощи: плановая
- Фаза течения заболевания (состояния): вне зависимости от фазы
- Стадия и (или) степень тяжести заболевания (состояния): вне зависимости
- Осложнения: вне зависимости

Средняя продолжительность лечения законченного случая (количество дней): 365

Нозологические единицы (код по МКБ X¹):

C50 Злокачественные новообразования молочной железы

¹ Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

1. МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ ДЛЯ ДИАГНОСТИКИ ЗАБОЛЕВАНИЯ, СОСТОЯНИЯ

1.1. Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления ²	Усредненный показатель кратности применения
B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	0,0081	1
B01.003.001	Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный	0,081	1
B01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный	0,042	1
B01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный	0,02	1
B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	0,00081	1
B01.027.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный	0,42	1
B01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	0,0081	1

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.

1.2. Лабораторные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A08.03.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала костной ткани	0,021	1
A08.03.002.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала костной ткани с применением иммуногистохимических методов	0,021	1
A08.06.005	Цитологическое исследование биоптатов лимфоузлов	0,13	1
A08.09.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей легкого	0,0083	1
A08.09.002.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей легкого с применением иммуногистохимических методов	0,0042	1

A08.14.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала печени	0,013	1
A08.14.001.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала печени с применением иммуногистохимических методов	0,013	1
A08.20.009	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала молочной железы	0,4	1
A08.20.009.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала молочной железы с применением иммуногистохимических методов	0,4	1
A08.20.015	Цитологическое исследование микропрепарата тканей молочной железы	0,13	1
A08.20.019	Цитологическое исследование отделяемого из соска молочной железы	0,021	1
A08.22.003	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей щитовидной железы	0,021	1
A08.22.003.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей щитовидной железы с применением иммуногистохимических методов	0,021	1
A08.30.028	Цитологическое исследование соскобов эрозий, язв, ран, свищей	0,0042	1
A08.30.036	Определение амплификации гена HER2 методом флуоресцентной гибридизации in situ (FISH)	0,063	1
A08.30.037	Определение амплификации гена HER2 методом хромогенной гибридизации in situ (CISH)	0,0042	1
A08.30.039	Определение экспрессии белка PDL1 иммуногистохимическим методом	0,029	1
A09.05.132	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови	0,083	1
A09.05.154	Исследование уровня общего эстрадиола в крови	0,083	1
A27.05.040	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в генах BRCA1 и BRCA2 в крови	0,063	1
B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	0,42	1
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	0,42	1
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,42	1
B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	0,42	1

1.3. Инструментальные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	0,42	8
A04.10.002	Эхокардиография	0,11	1
A04.12.002.001	Ультразвуковая доплерография сосудов (артерий и вен) нижних конечностей	0,073	1
A04.12.005.003	Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с цветным доплеровским картированием кровотока	0,024	1
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	0,38	1
A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез	0,42	1
A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства	0,38	1

A04.30.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза (комплексное)	0,38	1
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	0,26	1
A05.10.008	Холтеровское мониторирование сердечного ритма	0,0081	1
A05.23.009.001	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием	0,042	1
A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости	0,21	1
A06.09.007	Рентгенография легких	0,21	1
A06.20.004	Маммография	0,41	1
A06.23.004.006	Компьютерная томография головного мозга с внутривенным контрастированием	0,021	1
A06.30.005.003	Компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием	0,042	1
A07.03.001.001	Сцинтиграфия костей всего тела	0,13	1
A07.30.043	Позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией с туморотропными РФП	0,021	1
A11.01.019	Получение соскоба с эрозивно-язвенных элементов кожи и слизистых оболочек	0,0042	1
A11.03.001	Биопсия кости	0,021	1
A11.06.001.001	Пункция лимфатического узла под контролем ультразвукового исследования	0,13	1
A11.06.002.001	Биопсия лимфатического узла под контролем ультразвукового исследования	0,042	1
A11.09.001	Биопсия трансторакальная легкого рентгенохирургическая	0,0042	1
A11.09.002.001	Биопсия легкого трансбронхиальная рентгенохирургическая	0,0042	1
A11.14.001.001	Биопсия печени под контролем ультразвукового исследования	0,013	1
A11.20.010	Биопсия молочной железы чрескожная	0,4	1
A11.20.010.001	Биопсия новообразования молочной железы прицельная пункционная под контролем рентгенографического исследования	0,021	1
A11.20.010.002	Биопсия новообразования молочной железы аспирационная вакуумная под контролем рентгенографического исследования	0,0042	1
A11.20.010.005	Пункция молочной железы стереотаксическая	0,021	1
A11.20.023	Получение отделяемого из соска молочной железы	0,021	1
A11.22.002.001	Пункция щитовидной или паращитовидной железы под контролем ультразвукового исследования	0,021	1
A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков	0,0081	1

Текст/Редакция документа подготовлены АО "Кодекс"

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
------------------------------	---------------------------------	--	---

B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	0,029	1
B01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный	0,013	1
B01.003.001	Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный	0,31	1
B01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный	0,073	1
B01.015.002	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный	0,032	1
B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	0,0029	1
B01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	0,0013	1
B01.027.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный	0,0086	1
B01.027.002	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога повторный	0,43	2
B01.027.003	Ежедневный осмотр врачом-онкологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	1	22
B01.038.005	Ежедневный осмотр врачом-радиотерапевтом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	0,29	28
B01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	0,029	1
B01.058.002	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный	0,013	1

2.2. Лабораторные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A08.06.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала лимфоузла	0,0088	1
A08.06.002.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала лимфоузла с применением иммуногистохимических методов	0,0088	2
A08.20.009	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала молочной железы	0,37	1
A08.20.009.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала молочной железы с применением иммуногистохимических методов	0,37	2
A08.30.017	Срочное интраоперационное патолого-анатомическое исследование	0,3	1
A08.30.036	Определение амплификации гена HER2 методом флюоресцентной гибридизации in situ (FISH)	0,019	1

2.3. Инструментальные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A04.10.002	Эхокардиография	0,79	3
A04.12.002.001	Ультразвуковая доплерография сосудов (артерий и вен) нижних конечностей	0,28	1

A04.12.005.003	Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с цветным доплеровским картированием кровотока	0,094	1
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	1	3
A05.10.008	Холтеровское мониторирование сердечного ритма	0,031	1
A06.03.062	Компьютерная томография кости	0,35	3
A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием	0,7	3
A06.20.002.003	Компьютерная томография органов малого таза у женщин с контрастированием	0,12	3
A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием	0,7	3
A07.03.001.001	Сцинтиграфия костей всего тела	0,58	1
A07.23.005	Сцинтиграфия головного мозга	0,12	3
A07.30.042	Позитронная эмиссионная томография всего тела с туморотропными РФП	0,12	1
A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков	0,031	1

2.4. 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
A07.20.002	Внутритканевая лучевая терапия опухолей молочной железы	0,0018	1
A07.20.005	Интраоперационная лучевая терапия при новообразованиях молочной железы	0,0018	1
A16.06.006.001	Лимфаденэктомия подмышечная	0,0047	1
A16.20.032.001	Резекция молочной железы радикальная с региональной лимфаденэктомией	0,073	1
A16.20.032.009	Резекция молочной железы с определением "сторожевого" лимфатического узла радиоизотопным методом	0,073	1
A16.20.043.001	Мастэктомия подкожная с одномоментной алломаммопластикой	0,038	1
A16.20.043.002	Мастэктомия подкожная с одномоментной алломаммопластикой с различными вариантами кожно-мышечных лоскутов	0,0097	1
A16.20.043.003	Мастэктомия радикальная с односторонней пластикой молочной железы с применением микрохирургической техники	0,0097	1
A16.20.046	Мастэктомия радикальная с реконструкцией TRAM-лоскутом и использованием микрохирургической техники	0,000097	1
A16.20.048	Мастэктомия радикальная с реконструкцией TRAM-лоскутом	0,0097	1
A16.20.049	Мастэктомия радикальная по Маддену	0,13	1
A16.20.049.001	Мастэктомия радикальная по Маддену с реконструкцией кожно-мышечным лоскутом и эндопротезированием	0,0018	1
A16.20.049.002	Мастэктомия радикальная по Маддену с одномоментной установкой экспандера	0,033	1
A16.20.050	Отсроченная реконструкция молочной железы TRAM-лоскутом	0,01	1

A16.20.051	Отсроченная реконструкция молочной железы кожно-мышечным лоскутом и эндопротезированием	0,031	1
A16.20.085.001	Маммопластика подгрудным доступом с применением эндопротеза, расположенного поджелезисто	0,0055	2
A16.20.085.002	Маммопластика подгрудным доступом с применением эндопротеза, расположенного подмышечно	0,0055	2
A16.20.085.003	Маммопластика подмышечным доступом с применением эндопротеза, расположенного поджелезисто	0,0055	2
A16.20.085.004	Маммопластика подмышечным доступом с применением эндопротеза, расположенного подмышечно	0,0055	2
A16.20.085.005	Маммопластика периареолярным доступом с применением эндопротеза, расположенного поджелезисто	0,0055	2
A16.20.085.006	Маммопластика периареолярным доступом с применением эндопротеза, расположенного подмышечно	0,0055	2
A16.20.085.010	Кожная пластика с применением периареолярного доступа (мастопексия)	0,024	1
A16.20.085.011	Кожная пластика с применением периареолярного и вертикального доступа (мастопексия)	0,024	1
A16.20.085.012	Кожная пластика с применением доступа инвертированным Т (мастопексия)	0,024	1
A16.20.103	Отсроченная реконструкция молочной железы с использованием эндопротеза	0,063	1
A16.30.032.005	Иссечение новообразований мягких тканей (с определением "сторожевого" лимфатического узла)	0,098	1

2.5. Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A07.20.001	Дистанционная лучевая терапия опухолей молочной железы	0,059	21
A07.30.009	Конформная дистанционная лучевая терапия	0,059	21
A07.30.046	Укладка пациента на КТ или КТ-симуляторе в фиксирующем устройстве, обозначение на поверхности тела пациента ориентиров для центрации пучка ионизирующего излучения	0,29	1
A23.30.043	Подбор фиксирующих устройств при планировании лучевой терапии	0,29	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 ³	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД ⁴	СКД ⁵
-----	---	--	---	-------------------	------------------	------------------

3 Международное непатентованное, или группировочное, или химическое, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата.

4 Средняя суточная доза.

5 Средняя курсовая доза.

A02BA Блокаторы H2-гистаминовых рецепторов	Фамотидин	0,072	мг	50	900
A11CC Витамин D и его аналоги	Колекальциферол	0,14	МЕ	600	216000
A12AA Препараты кальция	Кальция глюконат	0,14	мг	750	270000
H02AB Глюкокортикоиды	Дексаметазон	0,072	мг	20	60
L01AA Аналоги азотистого иприта	Циклофосфамид	0,16	мг	1074	4296
L01BC Аналоги пиримидина	Капецитабин	0,021	мг	3580	179000
L01CA Алкалоиды барвинка и их аналоги	Винорелбин	0,012	мкг	44750	313250
	Винорелбин	0,0072	мкг	107400	322200
	Винорелбин	0,0072	мкг	143200	3007200
L01CD Таксаны	Доцетаксел	0,38	мкг	134250	671250
	Паклитаксел	0,088	мкг	143200	2148000
	Паклитаксел	0,017	мкг	313250	1253000
L01DB Антрациклины и родственные соединения	Доксорубицин	0,16	мкг	107400	429600
	Эпирубицин	0,0082	мкг	161100	644400
L01DC Другие противоопухолевые антибиотики	Иксабепилон	0,021	мкг	71600	286400
L01XC Моноклональные антитела	Пертузумаб	0,19	мг	840	840
	Пертузумаб	0,46	мг	420	2520
	Трастузумаб	0,11	мг	600	4800
	Трастузумаб	0,77	мг	420	2940
	Трастузумаб	0,31	мг	140	3080
	Трастузумаб	0,13	мг	280	280
	Трастузумаб	0,35	мг	560	560
	Трастузумаб эмтанзин	0,11	мг	252	2520
L01XE Ингибиторы протеинкиназы	Лапатиниб	0,0084	г	1	79
	Лапатиниб	0,011	мг	1250	91250
L01XX Прочие противоопухолевые препараты	Эрибулин	0,011	мкг	2,506	17,542
L02BG Ингибиторы ароматазы					

L03AA Колоние-стимулирующие факторы	Анастрозол	0,00087	мг	1	87
	Летрозол	0,00087	мкг	2500	217500
	Эксеместан	0,00044	мг	25	2175
M05BA Бифосфонаты	Пэгфилграстим	0,0016	мг	6	36
	Филграстим	0,029	мкг	350	18900
	Эмпэгфилграстим	0,0016	мкг	7500	45000
M05BX Другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	Золедроновая кислота	0,11	мг	4	52
	Ибандроновая кислота	0,0021	мг	6	72
	Клодроновая кислота	0,0021	мг	1500	18000
	Памидроновая кислота	0,0028	мг	90	1080
R06AA Эфиры алкиламинов	Деносумаб	0,021	мг	120	1440
	Дифенгидрамин	0,072	мг	50	900

Текст/Редакция документа подготовлены АО "Кодекс"

4. ВИДЫ ЛЕЧЕБНОГО ПИТАНИЯ, ВКЛЮЧАЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ ПРОДУКТЫ ЛЕЧЕБНОГО ПИТАНИЯ

4.1. Лечебное питание

Наименование вида лечебного питания	Усредненный показатель частоты предоставления	Количество
Основной вариант стандартной диеты	0,76	20

Приложение N 6
к приказу Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от 2 июня 2022 года N 376н

СТАНДАРТ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ВЗРОСЛЫМ ПРИ ТРОЙНОМ НЕГАТИВНОМ РАКЕ МОЛОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ (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, в дневном стационаре, стационарно

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Фаза течения заболевания (состояния): вне зависимости от фазы

Стадия и (или) степень тяжести заболевания (состояния): вне зависимости

Осложнения: вне зависимости

Средняя продолжительность лечения законченного случая (количество дней): 365

Нозологические единицы (код по МКБ X¹):

C50 Злокачественные новообразования молочной железы

¹ Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

1. МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ ДЛЯ ДИАГНОСТИКИ ЗАБОЛЕВАНИЯ, СОСТОЯНИЯ

1.1. Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления ²	Усредненный показатель кратности применения
B01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный	0,06	1
B01.027.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный	0,65	1

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.

1.2. Лабораторные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A08.03.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала костной ткани	0,03	1
A08.03.002.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала костной ткани с применением иммуногистохимических методов	0,03	1
A08.06.005	Цитологическое исследование биоптатов лимфоузлов	0,18	1
A08.09.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей легкого	0,012	1
A08.09.002.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей легкого с применением иммуногистохимических методов	0,006	1

A08.14.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала печени	0,018	1
A08.14.001.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала печени с применением иммуногистохимических методов	0,018	1
A08.20.009	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала молочной железы	0,57	1
A08.20.009.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала молочной железы с применением иммуногистохимических методов	0,57	1
A08.20.015	Цитологическое исследование микропрепарата тканей молочной железы	0,18	1
A08.20.019	Цитологическое исследование отделяемого из соска молочной железы	0,03	1
A08.22.003	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей щитовидной железы	0,03	1
A08.22.003.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей щитовидной железы с применением иммуногистохимических методов	0,03	1
A08.30.028	Цитологическое исследование соскобов эрозий, язв, ран, свищей	0,006	1
A08.30.036	Определение амплификации гена HER2 методом флуоресцентной гибридизации in situ (FISH)	0,09	1
A08.30.037	Определение амплификации гена HER2 методом хромогенной гибридизации in situ (CISH)	0,006	1
A08.30.039	Определение экспрессии белка PDL1 иммуногистохимическим методом	0,042	1
A09.05.132	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови	0,12	1
A09.05.154	Исследование уровня общего эстрадиола в крови	0,12	1
A27.05.040	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в генах BRCA1 и BRCA2 в крови	0,09	1
B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	0,6	1
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	0,6	1
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,6	1
B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	0,6	1

1.3. Инструментальные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	0,6	8
A04.10.002	Эхокардиография	0,023	1
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	0,54	1
A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез	0,6	1
A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства	0,54	1
A04.30.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза (комплексное)	0,54	1
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	0,15	1
A05.23.009.001	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием	0,06	1

A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости	0,3	1
A06.09.007	Рентгенография легких	0,3	1
A06.20.004	Маммография	0,6	1
A06.23.004.006	Компьютерная томография головного мозга с внутривенным контрастированием	0,03	1
A06.30.005.003	Компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием	0,06	1
A07.03.001.001	Сцинтиграфия костей всего тела	0,18	1
A07.30.043	Позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией с туморотропными РФП	0,03	1
A11.01.019	Получение соскоба с эрозивно-язвенных элементов кожи и слизистых оболочек	0,006	1
A11.03.001	Биопсия кости	0,03	1
A11.06.001.001	Пункция лимфатического узла под контролем ультразвукового исследования	0,18	1
A11.06.002.001	Биопсия лимфатического узла под контролем ультразвукового исследования	0,06	1
A11.09.001	Биопсия трансторакальная легкого рентгенохирургическая	0,006	1
A11.09.002.001	Биопсия легкого трансбронхиальная рентгенохирургическая	0,006	1
A11.14.001.001	Биопсия печени под контролем ультразвукового исследования	0,018	1
A11.20.010	Биопсия молочной железы чрескожная	0,57	1
A11.20.010.001	Биопсия новообразования молочной железы прицельная пункционная под контролем рентгенографического исследования	0,03	1
A11.20.010.002	Биопсия новообразования молочной железы аспирационная вакуумная под контролем рентгенографического исследования	0,006	1
A11.20.010.005	Пункция молочной железы стереотаксическая	0,03	1
A11.20.023	Получение отделяемого из соска молочной железы	0,03	1
A11.22.002.001	Пункция щитовидной или паращитовидной железы под контролем ультразвукового исследования	0,03	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
B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	0,051	1
B01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный	0,017	1
B01.003.001	Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный	0,51	1
B01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный	0,13	1
B01.015.002	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный	0,042	1

B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	0,0051	1
B01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	0,0017	1
B01.027.002	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога повторный	0,65	6
B01.027.003	Ежедневный осмотр врачом-онкологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	0,95	33
B01.038.005	Ежедневный осмотр врачом-радиотерапевтом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	0,41	29
B01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	0,051	1
B01.058.002	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный	0,017	1

Текст/Редакция документа подготовлены АО "Кодекс"

2.2. Лабораторные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A08.06.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала лимфоузла	0,012	1
A08.06.002.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала лимфоузла с применением иммуногистохимических методов	0,012	2
A08.20.009	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала молочной железы	0,51	1
A08.20.009.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала молочной железы с применением иммуногистохимических методов	0,51	2
A08.30.017	Срочное интраоперационное патолого-анатомическое исследование	0,41	1
A08.30.036	Определение амплификации гена HER2 методом флюоресцентной гибридизации in situ (FISH)	0,026	1

2.3. Инструментальные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A04.10.002	Эхокардиография	0,7	3
A04.12.002.001	Ультразвуковая доплерография сосудов (артерий и вен) нижних конечностей	0,46	1
A04.12.005.003	Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с цветным доплеровским картированием кровотока	0,15	1
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	1	3
A05.10.008	Холтеровское мониторирование сердечного ритма	0,051	1
A06.03.062	Компьютерная томография кости	0,3	3
A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием	0,59	3
A06.20.002.003	Компьютерная томография органов малого таза у женщин с контрастированием	0,098	3

A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием	0,59	3
A07.03.001.001	Сцинтиграфия костей всего тела	0,5	1
A07.23.005	Сцинтиграфия головного мозга	0,098	3
A07.30.042	Позитронная эмиссионная томография всего тела с туморотропными РФП	0,1	1
A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков	0,051	1

2.4. 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
A07.20.002	Внутритканевая лучевая терапия опухолей молочной железы	0,0026	1
A07.20.005	Интраоперационная лучевая терапия при новообразованиях молочной железы	0,0026	1
A16.06.006.001	Лимфаденэктомия подмышечная	0,0066	1
A16.20.032.001	Резекция молочной железы радикальная с региональной лимфаденэктомией	0,1	1
A16.20.032.009	Резекция молочной железы с определением "сторожевого" лимфатического узла радиоизотопным методом	0,1	1
A16.20.043.001	Мастэктомия подкожная с одномоментной алломаммопластикой	0,049	1
A16.20.043.002	Мастэктомия подкожная с одномоментной алломаммопластикой с различными вариантами кожно-мышечных лоскутов	0,013	1
A16.20.043.003	Мастэктомия радикальная с односторонней пластикой молочной железы с применением микрохирургической техники	0,013	1
A16.20.046	Мастэктомия радикальная с реконструкцией TRAM-лоскутом и использованием микрохирургической техники	0,00013	1
A16.20.048	Мастэктомия радикальная с реконструкцией TRAM-лоскутом	0,013	1
A16.20.049	Мастэктомия радикальная по Маддену	0,18	1
A16.20.049.001	Мастэктомия радикальная по Маддену с реконструкцией кожно-мышечным лоскутом и эндопротезированием	0,0024	1
A16.20.049.002	Мастэктомия радикальная по Маддену с одномоментной установкой экспандера	0,043	1
A16.20.050	Отсроченная реконструкция молочной железы TRAM-лоскутом	0,014	1
A16.20.051	Отсроченная реконструкция молочной железы кожно-мышечным лоскутом и эндопротезированием	0,041	1
A16.20.085.001	Маммопластика подгрудным доступом с применением эндопротеза, расположенного поджелезисто	0,0072	2
A16.20.085.002	Маммопластика подгрудным доступом с применением эндопротеза, расположенного подмышечно	0,0072	2

A16.20.085.003	Маммопластика подмышечным доступом с применением эндопротеза, расположенного поджелезисто	0,0072	2
A16.20.085.004	Маммопластика подмышечным доступом с применением эндопротеза, расположенного подмышечно	0,0072	2
A16.20.085.005	Маммопластика периареолярным доступом с применением эндопротеза, расположенного поджелезисто	0,0072	2
A16.20.085.006	Маммопластика периареолярным доступом с применением эндопротеза, расположенного подмышечно	0,0072	2
A16.20.085.010	Кожная пластика с применением периареолярного доступа (мастопексия)	0,034	1
A16.20.085.011	Кожная пластика с применением периареолярного и вертикального доступа (мастопексия)	0,034	1
A16.20.085.012	Кожная пластика с применением доступа инвертированным Т (мастопексия)	0,034	1
A16.20.103	Отсроченная реконструкция молочной железы с использованием эндопротеза	0,082	1
A16.30.032.005	Иссечение новообразований мягких тканей (с определением "сторожевого" лимфатического узла)	0,13	1

2.5. Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A07.20.001	Дистанционная лучевая терапия опухолей молочной железы	0,082	21
A07.30.009	Конформная дистанционная лучевая терапия	0,082	21
A07.30.046	Укладка пациента на КТ или КТ-симуляторе в фиксирующем устройстве, обозначение на поверхности тела пациента ориентиров для центрации пучка ионизирующего излучения	0,41	1
A23.30.043	Подбор фиксирующих устройств при планировании лучевой терапии	0,41	1

3. ПЕРЕЧЕНЬ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ ДЛЯ МЕДИЦИНСКОГО ПРИМЕНЕНИЯ, ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ НА ТЕРРИТОРИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, С УКАЗАНИЕМ СРЕДНИХ СУТОЧНЫХ И КУРСОВЫХ ДОЗ

Код	Анатомо- терапевтиче- ско- химическая классификация	Наименование лекарственного препарата 3	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД 4	СКД 5
-----	---	---	--	----------------------	-------	-------

3 Международное непатентованное, или группировочное, или химическое, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата.

4 Средняя суточная доза.

5 Средняя курсовая доза.

A02BA Блокаторы H2-гистаминовых рецепторов	Фамотидин	0,27	мг	50	1200
H02AB Глюкокортикоиды	Дексаметазон	0,42	мг	20	60
	Дексаметазон	0,1	мг	8	296
L01AA Аналоги азотистого иприта	Циклофосфамид	0,02	мг	50	2100
	Циклофосфамид	0,025	мг	179	7160
	Циклофосфамид	0,55	мг	1074	4296
L01BA Аналоги фолиевой кислоты	Метотрексат	0,025	мкг	71600	429600
	Метотрексат	0,02	мг	5	60
L01BC Аналоги пиримидина	Гемцитабин	0,055	мг	1790	23270
	Капецитабин	0,036	мг	3580	150360
	Капецитабин	0,15	мг	4475	326675
	Фторурацил	0,025	мг	1074	6444
L01CA Алкалоиды барвинка и их аналоги	Винорелбин	0,056	мкг	44750	358000
	Винорелбин	0,052	мкг	107400	214800
	Винорелбин	0,052	мкг	143200	1861600
L01CB Производные подофиллотоксина	Этопозид	0,0018	мг	100	4400
L01CD Таксаны	Доцетаксел	0,23	мкг	134250	537000
	Паклитаксел	0,36	мкг	143200	2577600
	Паклитаксел	0,0054	мкг	161100	2255400
	Паклитаксел	0,044	мкг	313250	1253000
	Паклитаксел+ [Альбумин]	0,052	мг	179	3580
	Паклитаксел+ [Альбумин]	0,0018	мкг	465400	2327000
L01DB Антрациклины и родственные соединения	Доксорубин	0,51	мкг	107400	429600
	Эпирубин	0,009	мкг	134250	671250
	Эпирубин	0,025	мкг	161100	644400
L01DC Другие противоопухолевые антибиотики	Иксабепилон	0,037	мкг	71600	214800
L01XA Препараты платины	Карбоплатин	0,067	мг	230	4140
	Карбоплатин	0,051	мг	690	5520
	Цисплатин	0,04	мкг	134250	805500
L01XC Моноклональные антитела	Атезолизумаб	0,019	мг	840	10080
	Атезолизумаб	0,013	мг	1200	7200
	Атезолизумаб	0,019	мг	1680	10080
	Бевацизумаб	0,0027	мг	700	6300
	Бевацизумаб	0,0063	мг	1050	9450

L01XX Прочие противо- опухолевые препараты					
	Олапариб	0,016	мг	600	49800
	Талазопариб	0,016	мг	1	104
	Эрибулин	0,17	мкг	2,506	22,554
L03AA Колоние- стимулирующие факторы					
	Пэгфилграстим	0,0018	мг	6	36
	Филграстим	0,032	мкг	350	19250
	Эмпэгфилграстим	0,0018	мкг	7500	45000
R06AA Эфиры алкиламинов					
	Дифенгидрамин	0,37	мг	50	900

Текст/Редакция документа подготовлены АО "Кодекс"

4. ВИДЫ ЛЕЧЕБНОГО ПИТАНИЯ, ВКЛЮЧАЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ ПРОДУКТЫ ЛЕЧЕБНОГО ПИТАНИЯ

4.1. Лечебное питание

Наименование вида лечебного питания	Усредненный показатель частоты предоставления	Количество
Основной вариант стандартной диеты	0,71	25

Приложение N 7
к приказу Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от 2 июня 2022 года N 376н

СТАНДАРТ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ВЗРОСЛЫМ ПРИ РАКЕ МОЛОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ (ДИСПАНСЕРНОЕ НАБЛЮДЕНИЕ)

- Возрастная категория пациента: взрослые
- Пол пациента: любой
- Вид медицинской помощи: первичная медико-санитарная помощь
- Условия оказания медицинской помощи: амбулаторно
- Форма оказания медицинской помощи: плановая
- Фаза течения заболевания (состояния): вне зависимости от фазы
- Стадия и (или) степень тяжести заболевания (состояния): вне зависимости

Осложнения: вне зависимости

Средняя продолжительность лечения законченного случая (количество дней): 365

Нозологические единицы (код по МКБ X¹):

C50 Злокачественные новообразования молочной железы

D05 Карцинома insitu молочной железы

¹ Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

1. МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ЗАБОЛЕВАНИЯ, СОСТОЯНИЯ И КОНТРОЛЯ ЗА ЛЕЧЕНИЕМ

1.1. Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления ²	Усредненный показатель кратности применения
B04.001.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога	0,2	1
B04.027.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-онколога	1	3

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.

1.2. Инструментальные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	0,5	1
A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез	1	2
A06.20.004	Маммография	1	1

Электронный текст документа
подготовлен АО "Кодекс" и сверен по:
Официальный интернет-портал
правовой информации
www.pravo.gov.ru, 08.07.2022,
N 0001202207080012

Текст/Редакция документа подготовлены АО "Кодекс"