

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ**  
**от 12 февраля 2021 г. N 78н**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТОВ**  
**МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ВЗРОСЛЫМ ПРИ МЕЗОТЕЛИОМЕ**  
**ПЛЕВРЫ, БРЮШИНЫ И ДРУГИХ ЛОКАЛИЗАЦИЙ**

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; 2018, N 53, ст. 8415) и подпунктом 5.2.18 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:

Утвердить:

стандарт медицинской помощи взрослым при мезотелиоме плевры, брюшины и других локализаций (диагностика и лечение) согласно приложению N 1;

стандарт медицинской помощи взрослым при мезотелиоме плевры, брюшины и других локализаций (диспансерное наблюдение) согласно приложению N 2.

Министр  
М.А.МУРАШКО

**СТАНДАРТ  
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ВЗРОСЛЫМ ПРИ МЕЗОТЕЛИОМЕ ПЛЕВРЫ, БРЮШИНЫ  
И ДРУГИХ ЛОКАЛИЗАЦИЙ (ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ)**

Возрастная категория пациента: взрослые

Пол пациента: любой

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

Условия оказания медицинской помощи: стационарно, в дневном стационаре, 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 X <1>):

C45 Мезотелиома

**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
V01.027.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный	0,99	1

1.2. Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A09.05.089	Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови	0,05	1
A09.05.090	Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови	0,05	1
A09.05.202	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 125 в крови	0,05	1
V03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	0,99	1

V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	0,99	1
V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,99	1
V03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	0,99	1

1.3. Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием	0,79	1
A06.20.002.003	Компьютерная томография органов малого таза у женщин с контрастированием	0,4	1
A06.21.003.003	Компьютерная томография органов таза у мужчин с контрастированием	0,4	1
A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием	0,79	1
A07.30.043	Позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией с опухоротропными РФП	0,3	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
V01.003.003	Суточное наблюдение врачом - анестезиологом-реаниматологом	0,8	2
V01.027.002	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога повторный	1	1
V01.027.003	Ежедневный осмотр врачом-онкологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	1	14

2.2. Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A08.09.005	Патологоанатомическое исследование	1	2

	биопсийного (операционного) материала тканей плевры		
A08.09.005.002	Патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей плевры с применением иммуногистохимических методов	1	2
A08.20.005	Патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала яичника	0,14	1
A08.21.004	Патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала удаленного новообразования мужских половых органов	0,05	1
A08.21.004.001	Патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала удаленного новообразования мужских половых органов с применением гистохимических методов	0,05	1
A08.30.012	Патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала брюшины	0,32	1
A08.30.012.002	Патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала брюшины с применением иммуногистохимических методов	0,32	1
A08.30.013	Патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов	0,062	1
A08.30.046	Патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала	0,16	1
V03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	1	5
V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	7
V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	7
V03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	1	6

2.3. Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием	0,95	1
A06.20.002.003	Компьютерная томография органов малого таза у женщин с контрастированием	0,05	1
A06.21.003.003	Компьютерная томография органов таза у мужчин с контрастированием	0,05	1
A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной	0,95	1

	полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием		
--	---	--	--

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
A03.10.001	Торакоскопия	0,79	1
A11.30.007	Биопсия брюшины	0,18	1
A11.30.013	Биопсия опухолей, опухолеподобных образований мягких тканей	0,02	1
A16.05.002	Спленэктомия	0,043	1
A16.06.004	Лимфаденэктомия медиастинальная	0,72	1
A16.06.005	Лимфаденэктомия тазовая	0,057	1
A16.06.007	Лимфаденэктомия забрюшинная	0,062	1
A16.06.014	Лимфаденэктомия паховая	0,047	1
A16.09.007	Плеврэктомия	0,76	1
A16.09.014	Пневмонэктомия	0,038	1
A16.09.026	Пластика диафрагмы	0,0014	1
A16.09.026.001	Пластика диафрагмы местными тканями	0,23	1
A16.09.026.002	Аллопластика диафрагмы	0,53	1
A16.09.041	Декортикация легкого	0,72	1
A16.10.011	Перикардэктомия	0,53	1
A16.14.009	Холецистэктомия	0,028	1
A16.14.030	Резекция печени атипичная	0,028	1
A16.18.009	Аппендэктомия	0,028	1
A16.18.017	Резекция поперечно-ободочной кишки	0,0071	1
A16.20.011.002	Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) с придатками лапаротомическая	0,043	1
A16.20.011.009	Резекция ректо-сигмоидного отдела кишки при гинекологической патологии	0,036	1
A16.20.011.011	Резекция мочеточника при гинекологической патологии	0,0043	1
A16.21.010.001	Орхофуникулэктомия	0,05	1
A16.28.029	Резекция мочевого пузыря	0,014	1
A16.30.023	Перитонэктомия	0,14	1
A16.30.053	Интраоперационная внутрибрюшная	0,14	1

	гипертермическая химиотерапия		
A16.30.071	Резекция большого сальника	0,14	1
A16.30.079	Лапароскопия диагностическая	0,2	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>
B03BA	Витамин B12 (цианокобаламин и его аналоги)					
		Цианокобаламин	0,76	мг	1	20
B03BB	Фолиевая кислота и ее производные					
		Фолиевая кислота	0,76	мкг	675	10 125
H02AB	Глюкокортикоиды					
		Дексаметазон	0,76	мг	8	72
L01BA	Аналоги фолиевой кислоты					
		Пеметрексед	0,76	мг	895	2 685
L01XA	Препараты платины					
		Цисплатин	0,76	мкг	134 250	402 750

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

Лечебное питание		
Наименование вида лечебного питания	Усредненный показатель частоты предоставления	Количество
Основной вариант стандартной диеты	1	14

-----

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

<2> Вероятность предоставления медицинских услуг или назначения лекарственных препаратов для медицинского применения (медицинских изделий), включенных в стандарт медицинской помощи, которая может принимать значения от 0 до 1, где 1 означает, что данное мероприятие проводится 100% пациентов, соответствующих данной модели, а цифры менее 1 - указанному в стандарте медицинской помощи проценту пациентов, имеющих соответствующие медицинские показания.

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

<4> Средняя суточная доза.

<5> Средняя курсовая доза.



**СТАНДАРТ  
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ВЗРОСЛЫМ ПРИ МЕЗОТЕЛИОМЕ ПЛЕВРЫ, БРЮШИНЫ  
И ДРУГИХ ЛОКАЛИЗАЦИЙ (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 X <1>):

C45 Мезотелиома

**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
B04.027.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-онколога	1	3

1.2. Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	3
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	3

1.3. Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты	Усредненный показатель кратности

		предоставл ения	применения
A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	1	3
A04.10.002	Эхокардиография	0,15	3
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	1	3
A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства	1	3
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	0,15	3
A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости	0,8	3
A06.20.002	Компьютерная томография органов малого таза у женщин	0,05	3
A06.21.003	Компьютерная томография органов таза у мужчин	0,05	3
A06.30.005	Компьютерная томография органов брюшной полости	0,15	3

-----

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

<2> Вероятность предоставления медицинских услуг или назначения лекарственных препаратов для медицинского применения (медицинских изделий), включенных в стандарт медицинской помощи, которая может принимать значения от 0 до 1, где 1 означает, что данное мероприятие проводится 100% пациентов, соответствующих данной модели, а цифры менее 1 - указанному в стандарте медицинской помощи проценту пациентов, имеющих соответствующие медицинские показания.

---