

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ
от 24 ноября 2020 г. N 1243н

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ
СТАНДАРТОВ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ВЗРОСЛЫМ
ПРИ РАКЕ ПАРЕНХИМЫ ПОЧКИ

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:

1. Утвердить:

стандарт медицинской помощи взрослым при стадиях cT1-2N0M0 рака паренхимы почки (диагностика и лечение) согласно приложению N 1;

стандарт медицинской помощи взрослым при стадиях cT3-4N0-1M0 рака паренхимы почки (диагностика и лечение) согласно приложению N 2;

стандарт медицинской помощи взрослым при стадиях cTxNxM1 рака паренхимы почки (диагностика и лечение) согласно приложению N 3;

стандарт медицинской помощи взрослым при стадиях cT1-2N0M0 рака паренхимы почки (диспансерное наблюдение) согласно приложению N 4;

стандарт медицинской помощи взрослым при стадиях cT3-4N0-1M0, cTxNxM1 рака паренхимы почки (диспансерное наблюдение) согласно приложению N 5.

2. Признать утратившими силу:

приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20 декабря 2012 г. N 1148н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при злокачественных новообразованиях почки IV стадии при неблагоприятном прогнозе (таргетная терапия, группа неблагоприятного прогноза)" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 28 февраля 2013 г., регистрационный N 27401);

приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20 декабря 2012 г. N 1197н "Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи при злокачественных новообразованиях почки 0 - IV стадии (обследование в целях установления диагноза заболевания и подготовки к противоопухолевому лечению)" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 4 марта 2013 г., регистрационный N 27447);

приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20 декабря 2012 г. N 1089н "Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи при злокачественных новообразованиях почки 0 - IV стадии (обследование при проведении диспансерного наблюдения)" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 4 февраля 2013 г., регистрационный N 26808).

Приложение N 1
к приказу Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от 24 ноября 2020 г. N 1243н

**СТАНДАРТ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ВЗРОСЛЫМ ПРИ СТАДИЯХ
ST1-2N0M0 РАКА ПАРЕНХИМЫ ПОЧКИ
(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): стадии ST1-2N0M0

Осложнения: вне зависимости

Средняя продолжительность лечения законченного случая (количество дней): 365

Нозологические единицы (код по МКБ X <1>):

C64 Злокачественное новообразование почки, кроме почечной лоханки

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	0,03	1
B01.027.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный	1	1

1.2. Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A08.28.005	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала почек	0,1	1
A08.28.005.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала почки с применением иммуногистохимических методов	0,02	1
V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	1
V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	1
V03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	1	1
V03.019.001	Молекулярно-цитогенетическое исследование (FISH-метод) на одну пару хромосом	0,001	1

1.3. Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	1	1
A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства	1	1
A05.30.005.001	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с внутривенным контрастированием	0,1	1
A06.09.007	Рентгенография легких	1	1
A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием	0,9	1
A07.28.002	Сцинтиграфия почек и	0,3	1

	мочевыделительной системы		
A11.28.001.001	Биопсия почки под контролем ультразвукового исследования	0,1	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	0,087	1
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	0,9	9

2.2. Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A08.28.005	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала почек	0,87	1
A08.28.005.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала почки с применением иммуногистохимических методов	0,17	1
V03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	0,88	1
V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	2
V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	3
V03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	0,88	1
V03.019.001	Молекулярно-цитогенетическое	0,0087	1

	исследование (FISH-метод) на одну пару хромосом		
--	---	--	--

2.3. Инструментальные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A04.10.002	Эхокардиография	0,22	1
A05.30.005.001	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с внутривенным контрастированием	0,005	1
A06.12.030	Ангиография сосудов почек	0,0027	1
A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием	0,045	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
A16.28.003	Резекция почки	0,27	1
A16.28.003.001	Лапароскопическая резекция почки	0,32	1
A16.28.004	Радикальная нефрэктомия	0,045	1
A16.28.004.001	Лапароскопическая нефрэктомия	0,24	1
A22.28.008.002	Радиочастотная абляция опухоли почки с ультразвуковой и/или компьютерно-томографической навигацией	0,009	1

3. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания

3.1. Лечебное питание

Наименование вида лечебного питания	Усредненный показатель частоты предоставления	Количество

Вариант диеты с повышенным количеством белка (высокобелковая диета)	0,044	9
Основной вариант стандартной диеты	0,83	9

<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.

Приложение N 2
к приказу Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от 24 ноября 2020 г. N 1243н

**СТАНДАРТ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ВЗРОСЛЫМ ПРИ СТАДИЯХ
СТ3-4N0-1M0 РАКА ПАРЕНХИМЫ ПОЧКИ
(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, амбулаторно

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Фаза течения заболевания (состояния): вне зависимости от фазы

Стадия и (или) степень тяжести заболевания (состояния): стадии СТ3-4N0-1M0

Осложнения: вне зависимости

Средняя продолжительность лечения законченного случая (количество дней): 365

Нозологические единицы (код по МКБ X <1>):

C64 Злокачественное новообразование почки, кроме почечной лоханки

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
V01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный	0,03	1
V01.027.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный	1	1

1.2. Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A08.28.005	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала почек	0,1	1
A08.28.005.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала почки с применением иммуногистохимических методов	0,02	1
V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	1
V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	1
V03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	1	1
V03.019.001	Молекулярно-цитогенетическое исследование (FISH-метод) на одну пару хромосом	0,001	1

1.3. Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	1	1

A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства	1	1
A05.03.001	Магнитно-резонансная томография костной ткани (одна область)	0,05	1
A05.23.009.001	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием	0,04	1
A05.30.005.001	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с внутривенным контрастированием	0,1	1
A05.30.006.001	Магнитно-резонансная томография органов грудной клетки с внутривенным контрастированием	0,1	1
A06.03.057	Рентгенография пораженной части костного скелета	0,1	1
A06.03.062	Компьютерная томография кости	0,05	1
A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием	0,9	1
A06.09.007	Рентгенография легких	01	1
A06.23.004.006	Компьютерная томография головного мозга с внутривенным контрастированием	0,01	1
A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием	0,9	1
A07.03.001.001	Сцинтиграфия костей всего тела	0,3	1
A07.28.002	Сцинтиграфия почек и мочевыделительной системы	0,3	1
A11.28.001.001	Биопсия почки под контролем ультразвукового исследования	0,1	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-	0,17	1

	анестезиологом-реаниматологом		
B01.027.002	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога повторный	1	1
B01.027.003	Ежедневный осмотр врачом-онкологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	0,95	9

2.2. Лабораторные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A08.28.005	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала почек	0,93	1
A08.28.005.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала почки с применением иммуногистохимических методов	0,19	1
V03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	0,93	1
V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	2
V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	3
V03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	0,93	1
V03.019.001	Молекулярно-цитогенетическое исследование (FISH-метод) на одну пару хромосом	0,0093	1

2.3. Инструментальные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A04.10.002	Эхокардиография	0,23	1
A04.10.002.005	Эхокардиография чреспищеводная интраоперационная	0,015	1

A05.30.005.001	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с внутривенным контрастированием	0,002	1
A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием	0,018	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
A16.06.007.002	Лимфаденэктомия забрюшинная расширенная	0,36	1
A16.28.003	Резекция почки	0,1	1
A16.28.003.001	Лапароскопическая резекция почки	0,038	1
A16.28.004	Радикальная нефрэктомия	0,33	1
A16.28.004.001	Лапароскопическая нефрэктомия	0,3	1
A16.28.004.002	Нефрэктомия с тромбэктомией из нижней полой вены	0,15	1

3. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания

3.1. Лечебное питание		
Наименование вида лечебного питания	Усредненный показатель частоты предоставления	Количество
Вариант диеты с повышенным количеством белка (высокобелковая диета)	0,048	9
Основной вариант стандартной диеты	0,9	9

 <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.

Приложение N 3
к приказу Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от 24 ноября 2020 г. N 1243н

**СТАНДАРТ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ВЗРОСЛЫМ ПРИ СТАДИЯХ
СТХNXM1 РАКА ПАРЕНХИМЫ ПОЧКИ
(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): стадии cTxNxM1

Осложнения: вне зависимости

Средняя продолжительность лечения законченного случая (количество дней): 365

Нозологические единицы (код по МКБ X <1>):

C64 Злокачественное новообразование почки, кроме почечной лоханки

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	0,0093	1
B01.027.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный	0,61	1

1.2. Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A08.28.005	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала почек	0,031	1
A08.28.005.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала почки с применением иммуногистохимических методов	0,0062	1
V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	0,76	1
V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,77	1
V03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	0,35	1
V03.019.001	Молекулярно-цитогенетическое исследование (FISH-метод) на одну пару хромосом	0,00031	1

1.3. Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	0,31	1
A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства	0,31	1
A05.03.001	Магнитно-резонансная томография костной ткани (одна область)	0,031	1
A05.23.009.001	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием	0,012	1
A05.30.005.001	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с внутривенным контрастированием	0,031	1
A05.30.006.001	Магнитно-резонансная томография органов грудной клетки с	0,031	1

	внутривеным контрастированием		
A06.03.057	Рентгенография пораженной части костного скелета	0,031	1
A06.03.062	Компьютерная томография кости	0,031	1
A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривеным болюсным контрастированием	0,28	1
A06.09.007	Рентгенография легких	0,031	1
A06.23.004.006	Компьютерная томография головного мозга с внутривеным контрастированием	0,0031	1
A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривеным болюсным контрастированием	0,28	1
A07.03.001.001	Сцинтиграфия костей всего тела	0,31	1
A07.28.002	Сцинтиграфия почек и мочевыделительной системы	0,093	1
A11.28.001.001	Биопсия почки под контролем ультразвукового исследования	0,031	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	0,048	1
V01.027.002	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога повторный	1	15
V01.027.003	Ежедневный осмотр врачом-онкологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	1	95
V01.038.005	Ежедневный осмотр врачом-радиотерапевтом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	0,00074	2

2.2. Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A08.28.005	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала почек	0,2	1
A08.28.005.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала почки с применением иммуногистохимических методов	0,041	1
V03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	0,2	1
V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	0,89	6
V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,89	7
V03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	0,25	3
V03.019.001	Молекулярно-цитогенетическое исследование (FISH-метод) на одну пару хромосом	0,0018	1

2.3. Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A04.10.002	Эхокардиография	0,051	1
A04.10.002.005	Эхокардиография чреспищеводная интраоперационная	0,0017	1
A05.03.001	Магнитно-резонансная томография костной ткани (одна область)	0,011	2
A05.30.004.001	Магнитно-резонансная томография органов малого таза с внутривенным контрастированием	0,22	2
A05.30.005.001	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с внутривенным контрастированием	0,11	2

A05.30.006.001	Магнитно-резонансная томография органов грудной клетки с внутривенным контрастированием	0,000074	1
A05.30.007.001	Магнитно-резонансная томография забрюшинного пространства с внутривенным контрастированием	0,11	2
A06.03.062	Компьютерная томография кости	0,011	2
A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием	0,97	2
A06.09.007	Рентгенография легких	0,11	2
A06.20.002.003	Компьютерная томография органов малого таза у женщин с контрастированием	0,11	2
A06.21.003.003	Компьютерная томография органов таза у мужчин с контрастированием	0,11	2
A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием	0,97	2
A07.03.001.001	Сцинтиграфия костей всего тела	0,22	2

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
A16.04.030.001	Вертебропластика	0,00048	1
A16.06.004	Лимфаденэктомия медиастинальная	0,0006	1
A16.06.004.001	Лимфаденэктомия медиастинальная с использованием видеоэндоскопических технологий	0,0006	1
A16.06.007.001	Лимфаденэктомия забрюшинная с использованием видеоэндоскопических технологий	0,00048	1
A16.06.007.002	Лимфаденэктомия забрюшинная расширенная	0,035	1
A16.09.009.007	Билобэктомия расширенная при новообразованиях легких	0,0012	1

A16.09.015.004	Видеоассистированная(ые) атипичная(ые) резекция(ии) легкого (первичные, повторные, двухсторонние)	0,0081	1
A16.09.016.007	Сегментэктомия легкого видеоторакоскопическая	0,0012	1
A16.14.030	Резекция печени атипичная	0,0012	1
A16.14.036.001	Гемигепатэктомия расширенная	0,00024	1
A16.22.015	Эндоскопическая адреналэктомия односторонняя	0,0024	1
A16.23.024	Удаление новообразований головного мозга микрохирургическое	0,0019	1
A16.28.003	Резекция почки	0,0067	1
A16.28.003.001	Лапароскопическая резекция почки	0,0064	1
A16.28.003.003	Резекция почки с применением физических методов воздействия (радиочастотная абляция, интерстициальная лазерная абляция)	0,00072	1
A16.28.004	Радикальная нефрэктомия	0,12	1
A16.28.004.001	Лапароскопическая нефрэктомия	0,031	1
A16.28.004.002	Нефрэктомия с тромбэктомией из нижней полой вены	0,017	1
A16.28.004.004	Радикальная нефрэктомия с расширенной забрюшинной лимфаденэктомией	0,00024	1
A16.28.064	Расширенная адреналэктомия, или адреналэктомия с резекцией соседних органов	0,00024	1
A16.30.033	Удаление новообразования мягких тканей	0,00048	1

2.5. Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A16.23.023	Стереотаксические операции на головном мозге	0,00074	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>
L01XC	Моноклональные антитела					
		Бевацизумаб	0,031	мг	700	2 800
		Ипилимумаб	0,14	мг	70	280
		Ниволумаб	0,07	мг	240	2 640
		Ниволумаб	0,21	мг	210	1 470
		Ниволумаб	0,07	мг	480	2 400
		Пембролизумаб	0,21	мг	200	3 000
L01XE	Ингибиторы протеинкиназы					
		Акситиниб	0,24	мг	10	2 890
		Кабозантиниб	0,04	мг	60	12 600
		Ленватиниб	0,035	мг	18	5 292
		Пазопаниб	0,15	мг	800	247 200
		Сорафениб	0,025	мг	800	96 000
		Сунитиниб	0,15	мг	50	14 400
		Темсиролимус	0,025	мг	25	325
L03AB	Интерфероны					
		Интерферон альфа-2a	0,015	млн.МЕ	9	225
		Интерферон альфа-2b	0,015	млн.МЕ	9	225
L04AA	Селективные иммунодепрессанты					
		Эверолимус	0,025	мг	10	900
		Эверолимус	0,035	мг	5	1 470

4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания

4.1. Лечебное питание		
Наименование вида лечебного питания	Усредненный показатель частоты предоставления	Количество
Вариант диеты с повышенным количеством белка (высокобелковая диета)	0,01	10
Основной вариант стандартной диеты	0,38	9

<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.

Приложение N 4
к приказу Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от 24 ноября 2020 г. N 1243н

**СТАНДАРТ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ВЗРОСЛЫМ ПРИ СТАДИЯХ
СТ1-2НОМО РАКА ПАРЕНХИМЫ ПОЧКИ
(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): стадии cT1-2N0M0

Осложнения: вне зависимости

Средняя продолжительность лечения законченного случая (количество дней): 365

Нозологические единицы (код по МКБ X <1>):

C64 Злокачественное новообразование почки, кроме почечной лоханки

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	Усредненный показатель кратности применения
V04.027.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-онколога	1	1

1.2. Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	1
V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	1

1.3. Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	0,1	1
A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства	0,1	1
A05.30.005.001	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с	0,1	1

	внутривенным контрастированием		
A05.30.007.001	Магнитно-резонансная томография забрюшинного пространства с внутривенным контрастированием	0,1	1
A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием	0,1	1
A06.09.007	Рентгенография легких	0,9	1
A06.30.005.001	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства	0,8	1

<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.

Приложение N 5
к приказу Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от 24 ноября 2020 г. N 1243н

**СТАНДАРТ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ВЗРОСЛЫМ ПРИ СТАДИЯХ
СТЗ-4N0-1M0, СТХNХM1 РАКА ПАРЕНХИМЫ ПОЧКИ
(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): стадии СТЗ-4N0-1M0, сТхNхM1

Осложнения: вне зависимости

Средняя продолжительность лечения законченного случая (количество дней): 365

Нозологические единицы (код по МКБ X <1>):

C64 Злокачественное новообразование почки, кроме почечной лоханки

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	Усредненный показатель кратности применения
B04.027.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-онколога	1	2

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	2
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	2

1.3. Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	0,1	2
A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства	0,1	2
A05.23.009.001	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием	0,084	1
A05.30.005.001	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с внутривенным контрастированием	0,1	2
A05.30.007.001	Магнитно-резонансная томография	0,1	2

	забрюшинного пространства с внутривенным контрастированием		
A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием	0,1	2
A06.09.007	Рентгенография легких	0,9	2
A06.30.005.001	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства	0,8	2
A07.03.001.001	Сцинтиграфия костей всего тела	0,084	1

<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.
