

документы

77

Приложением 14

Рекомендуемые штатные нормативы онкологического отделения противоопухолевой лекарственной терапии онкологического диспансера и медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь больным с онкологическими заболеваниями*

№ п/п	Наименование должности	Количество должностей
1.	Заведующий отделением — врач-онколог	1 на 30 коек
2.	Врач-онколог	1 на 10 коек
3.	Старшая медицинская сестра	1 на отделение
4.	Медицинская сестра палатная	4,75 на 15 коек для обеспечения круглосуточной работы
5.	Медицинская сестра процедурной	1 на кабинет
6.	Медицинская сестра перевязочной	1 не более чем на 30 коек
7.	Младшая медицинская сестра по уходу за больными	1 на 15 коек
8.	Санитар	4,75 на 15 коек для обеспечения круглосуточной работы (палатная); 1 на кабинет (перевязочный); 1 на кабинет (процедурный); 1 на 30 коек (для уборки помещений); 2 на 30 коек (для работы в буфете)
9.	Сестра-хозяйка	1 на отделение

* Рекомендуемые штатные нормативы не распространяются на медицинские организации частной системы здравоохранения

Приложение № 15

Стандарт оснащения отделения противоопухолевой лекарственной терапии онкологического диспансера

№ п/п	Наименование оснащения	Требуемое количество, шт.
1.	Ламинарная камера для стерильного разведения лекарственных препаратов	не менее 1 на 30 коек
2.	Весы для взвешивания больных	1 на отделение
3.	Ростомер	1 на отделение
4.	Инфузомат	1 на 6 коек

— Оснащение федеральных медицинских организаций, оказывающих специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, осуществляется индивидуально с учетом направлений научной деятельности и достижений фундаментальной медицины, экспериментальной и клинической онкологии.

— Оснащение других медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь больным с онкологическими заболеваниями, осуществляется с учетом данного стандарта

Приложение № 16

Правила организации деятельности онкологических отделений хирургических методов лечения онкологического диспансера и медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь больным с онкологическими заболеваниями

1. Настоящие Правила устанавливают порядок организации деятельности онкологического отделения хирургических методов лечения онкологического диспансера и медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь больным с онкологическими заболеваниями.

2. Онкологические отделения хирургических методов лечения (далее — Отделение) организуются в структуре онкологического диспансера и медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь больным с онкологическими заболеваниями, с целью оказания хирургической помощи больным с онкологическими заболеваниями как самостоятельно, так и в комбинации с другими методами лечения.

В структуре Отделения рекомендуется предусмотреть: операционный блок; отделение торакальной хирургии; отделение абдоминальной онкологии; отделение онкоурологии; отделение онкогинекологии; отделение опухолей головы и шеи; отделение опухолей костей, кожи, мягких тканей, молочной железы; отделение рентгенохирургических методов лечения.

3. Руководство Отделением осуществляет заведующий, который назначается на должность и освобождается от должности руководителем медицинской организации, в составе которого создано Отделение.

4. На должность заведующего Отделения и врача-специалиста назначается специалист, соответствующий Квалификационным требованиям к специалистам с высшим и послевузовским медицинским и фармацевтическим образованием в сфере здравоохранения, утвержденными приказом Министерством здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 7 июля 2009 г. № 415н, по специальности «онкология».

5. Штатная численность Отделения устанавливается в зависимости от объемов проводимой лечебно-диагностической работы с учетом рекомендуемых штатных нормативов, предусмотренных приложением № 17 к Порядку оказания медицинской помощи населению по профилю «онкология», утвержденному настоящим приказом.

6. Отделение оснащается оборудованием в соответствии со стандартом оснащения предусмотренным приложением № 18 к Порядку оказания медицинской помощи населению по профилю «онкология», утвержденному настоящим приказом.

7. Отделение осуществляет следующие функции:

выработка тактики ведения больных с онкологическими заболеваниями на основе решения консилиума с участием врачей-онкологов по проведению различных видов противоопухолевого лечения (хирургического, лекарственного) и врачей-радиотерапевтов;

проведение различных оперативных вмешательств, как самостоятельного вида лечения, так и в комбинации с другими методами;

осуществление оценки эффективности и переносимости проведенного лечения с использованием лабораторных и инструментальных методов исследования.

Приложение № 17

Рекомендуемые штатные нормативы онкологических отделений хирургических методов лечения онкологического диспансера и медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь больным с онкологическими заболеваниями*

№ п/п	Наименование должности	Количество должностей
Операционный блок		
1.	Заведующий отделением — врач-онколог	1 на отделение
2.	Старшая операционная медицинская сестра	1 на отделение
3.	Операционная медицинская сестра	1,5 на 1 врача-хирурга, врача-онколога хирургического отделения
4.	Сестра хозяйка	1 должность на отделение
5.	Санитар	1 на 1 операционную медицинскую сестру
Отделение торакальной хирургии, отделение абдоминальной онкологии, отделение онкоурологии, отделение онкогинекологии, отделение опухолей головы и шеи, опухолей костей, кожи, мягких тканей, молочной железы		
6.	Заведующий отделением — врач-онколог	1 на 30 и более коек
7.	Врач-специалист по профилю отделения, прошедший подготовку по онкологии	1 на 10 коек
8.	Медицинская сестра палатная	4,75 на 15 коек для обеспечения круглосуточной работы
9.	Медицинская сестра процедурной	1 на кабинет
10.	Медицинская сестра перевязочной	1 не более чем на 30 коек
11.	Старшая медицинская сестра	1 на отделение
12.	Младшая медицинская сестра по уходу за больными	1 на 15 коек
13.	Санитар	4,75 на 15 коек для обеспечения круглосуточной работы; 1 на кабинет; 1 на 30 коек; 2 на 30 коек
14.	Сестра-хозяйка	1 на отделение
Отделение рентгенохирургических методов лечения		
15.	Заведующий отделением — врач хирург, имеющий специальную подготовку по рентгенохирургии или по рентгеноэндоскопической диагностике и лечению	1 на отделение
16.	Врач хирург, имеющий специальную подготовку по рентгенохирургии или по эндоваскулярным методам диагностики и лечения	2 на аппарат в смену
17.	Операционная медицинская сестра	1 на 1 врача-специалиста
18.	Рентгенолаборант	2 на аппарат в смену
19.	Старшая медицинская сестра	1 на отделение
20.	Медицинский регистратор	1 на отделение
21.	Сестра хозяйка	1 на отделение
22.	Санитар	0,5 на кабинет; 1 на операционную в смену

* Рекомендуемые штатные нормативы не распространяются на медицинские организации частной системы здравоохранения

Приложение № 18

Стандарт оснащения отделений онкологических отделений хирургических методов лечения онкологического диспансера

№ п/п	Наименование оснащения	Требуемое количество, шт.
Операционный блок		
1.	Стол операционный хирургический многофункциональный универсальный	1 на операционную
2.	Потолочный бестеневой хирургический светильник стационарный (на потолочной консоли)	1 на операционную

3.	Система для обогрева пациентов (термоматрас)	1 на операционную
4.	Генератор электрохирургический с универсальным набором комплектующих для монополярной и биполярной коагуляции	1 на операционную
5.	Аспиратор-деструктор ультразвуковой с комплектом	1 на операционный блок
6.	Аппарат для сбережения и реинфузии крови	1 на операционный блок
7.	Отсасыватель медицинский вакуумный производительностью не менее 40 л/мин	1 на операционную
8.	Аппарат для внутритканевой термоабляции	1 на операционный блок
9.	Ультразвуковой гармонический скальпель	1 на операционный блок
10.	Эндовидеоскопический комплекс для выполнения абдоминальных операций	1 на операционный блок
11.	Эндовидеоскопический комплекс для выполнения торакальных операций	1 на операционный блок
12.	Эндовидеоскопический комплекс для выполнения урологических операций	1 на операционный блок
13.	Эндовидеоскопический комплекс для выполнения гинекологических операций	1 на операционный блок
14.	Эндовидеоскопический комплекс для выполнения ЛОР-операций	1 на операционный блок
15.	Набор для эндолярингальной хирургии	1 на операционный блок

Оборудование для выполнения ортопедических операций:		
16.	Наконечник прямой к дрели	1 на операционный блок
17.	Универсальная дрель и зарядное устройство к ней	1 на операционный блок
18.	Аккумулятор нестирилиз	1 на операционный блок
19.	Лезвие для сагитальной пилы	10 на операционный блок
20.	Патрон римера	1 на операционный блок
21.	Патрон дрели	1 на операционный блок
22.	Вращательный инструмент с 2-мя триггерами	1 на операционный блок
23.	Головка быстрого соединения	1 на операционный блок
24.	Пила — насадка осциллирующая	1 на операционный блок
25.	Дрель — пила электрохирургическая	1 на операционный блок
26.	Аппарат хирургический для травматологии и ортопедии (дерматом)	1 на операционный блок
27.	Кусачки костные	2 на операционный блок
28.	Распатор 190мм	1 на операционный блок
29.	Набор импакторов	1 на операционный блок
30.	Кусачки проволочные	1 на операционный блок
31.	Натягиватель проволоки с ушком	1 на операционный блок
32.	Параллельные плоскосты	1 на операционный блок
33.	Шипцы-держатели	1 на операционный блок
34.	Направитель сверла	1 на операционный блок
35.	Ножницы капсульные	1 на операционный блок
36.	Набор долот	1 на операционный блок
37.	Шипцы	1 на операционный блок
38.	Шипцы фибулярные изогнутые	1 на операционный блок
39.	Шипцы-держатели тibiaльные	1 на операционный блок
40.	Ретрактор	1 на операционный блок
41.	Молоток	2 на операционный блок
42.	Кюретка д/удаления цемента	1 на операционный блок
43.	Кюретка с зубчиками	1 на операционный блок
44.	Ретрактор костный	1 на операционный блок
45.	Ретрактор Хомана	1 на операционный блок
46.	Ретрактор д/мягких тканей	1 на операционный блок
47.	Ложка острая	1 на операционный блок
48.	Кусачки костные прямые 185мм	2 на операционный блок
49.	Кусачки костные изогнутые 180мм	2 на операционный блок
50.	Кусачки костные прямые усиленные 200мм	2 на операционный блок
51.	Распатор 2-х конечный 165мм	1 на операционный блок
52.	Распатор прямой 8мм форма-долото	1 на операционный блок
53.	Распатор прямой стандартный 14мм	1 на операционный блок
54.	Распатор 25мм	1 на операционный блок
55.	Ретрактор д/ламинэктомии тупой 325мм	1 на операционный блок
56.	Ретрактор д/ламинэктомии 320мм	1 на операционный блок
57.	Ранорасширитель	2 на операционный блок
58.	Высасыватель 130° вверх 180мм/5мм	1 на операционный блок
59.	Высасыватель 130° вниз 180мм/3мм	1 на операционный блок
60.	Высасыватель 90° вверх 180мм/3мм	1 на операционный блок
61.	Высасыватель 90° вниз 180мм/4мм	1 на операционный блок
62.	Крючок кожный двузубый	1 на операционный блок
63.	Шпатель мозговой	2 на операционный блок
64.	Эндовидеоскопический комплекс для выполнения операций на молочной и щитовидной железе	1 на операционный блок
65.	Хирургические бинокулярные лупы с осветителем для микрохирургических операций	1 на операционный блок
66.	Операционный микроскоп	1 на операционный блок
67.	Аппарат ультразвуковой диагностики с интраоперационным датчиком для открытой и лапароскопической хирургии	1 на операционный блок
68.	Аппарат для фотодинамической терапии	1 на операционный блок
69.	Аппарат для флюоресцентной диагностики	1 на операционный блок

Отделение торакальной онкологии		
70.	Отсасыватель послеоперационный (вакуум-аспирация)	Не менее 1 на 2 койки
71.	Ингалятор	1 на 5 коек
72.	Портативный пульсоксиметр	1 на 10 коек
73.	Инфузомат	1 на 10 коек

Отделение абдоминальной онкологии		
74.	Ректоскоп с набором инструментов	Не менее 1 на отделение
75.	Инфузомат	1 на 10 коек

Отделение онкоурологии		
76.	Видеостойка с комплектом инструментария для выполнения диагностических исследований и малоинвазивных операций в онкоурологии:	Не менее 1 на отделение
77.	Цистоскоп	1 на отделение
78.	Цистоскоп для фотодинамической диагностики	1 на отделение
79.	Уретероцистоскоп	1 на отделение
80.	Уретероскоп	1 на отделение
81.	Цистоскоп с обтуратором (расчет на Ch20)	1 на отделение
82.	Набор оптики цистоскопический с углом зрения 0°, 30°, 70°, 120°	1 на отделение
83.	Эндовидео аппаратура (модуль и головка видеокамеры)	1 на отделение
84.	Источник света ксеноновый для видеостойки	2 на отделение
85.	Монитор для эндоскопии	1 на отделение
86.	Инсуфлятор	1 на отделение
87.	Резектоскоп с обтуратором (расчет на Ch26)	1 на отделение
88.	Петлевой электрод монополярный	4 на отделение
89.	Валоризирующий электрод монополярный	2 на отделение
90.	Электрокоагулятор хирургический биполярный	1 на отделение
91.	Электрокоагулятор хирургический монополярный	1 на отделение
92.	Оптика цистоскопическая 300 для фото динамической диагностики	1 на отделение
93.	Осветитель для фотодинамической диагностики	1 на отделение
94.	Инфузомат	1 на 10 коек
95.	Нефрофиброскоп	1 на отделение
96.	Уретротом эндоскопический	1 на отделение

Отделение онкогинекологии		
97.	Комплекс для гистерофиброскопии	1 на отделение
98.	Кольпоскоп	1 на отделение
99.	Радиоволновой аппарат хирургический	1 на отделение
100.	Лазерный хирургический комплекс (CO2 лазер)	1 на отделение
101.	Комплекс для гистерорезектоскопии	1 на отделение
102.	Электрокоагулятор хирургический моно- и биполярный	1 на отделение
103.	Оптика резектоскопическая для фотодинамической диагностики	1 на отделение
104.	Инфузомат	1 на 10 коек

Отделение опухолей головы и шеи		
105.	Отоларингологический набор переносной	2 на отделение
106.	Аппарат для проведения радиочастотной внутритканевой термоабляции	1 на отделение
107.	Аппарат для плазменной хирургии и «NO» терапии	1 на отделение
108.	Лазерный хирургический комплекс (CO2 лазер)	1 на отделение
109.	Рабочее место ЛОР-врача	1 на отделение
110.	Налобная лупа с источником освещения	1 на 10 коек
111.	Пульсоксиметр	2 на отделение
112.	Ингаляторы	1 на 4 койки
113.	Аппарат для обработки костей (не менее 50000 об/мин)	1 на отделение
114.	Ларингоскоп	1 на отделение
115.	Отсасыватель хирургический (0,5 атм)	1 на 2 койки
116.	Отсасыватель хирургический (1 атм)	2 на отделение
117.	Электрокоагулятор хирургический моно- и биполярный (100 ватт)	1 на отделение
118.	Набор стоматологический хирургический	1 на отделение
119.	Инфузомат	1 на 10 коек

Отделение опухолей костей, кожи, мягких тканей; молочной железы		
120.	Инфузомат	1 на 10 коек
121.	Насос шприцевой инфузионный	1 на 10 коек

Отделение рентгенохирургических методов диагностики и лечения		
122.	Аппарат для проведения радиочастотной внутритканевой термоабляции	2 на отделение
123.	Лампа бестеневая	3 на отделение
124.	Сухожаровый шкаф	1 на отделение
125.	УЗИ-аппарат экспертного класса	1 на отделение
126.	Установка ангиографическая	1 на отделение
127.	Стол ангиографический	2 на отделение
128.	Пульсоксиметр	2 на отделение
129.	Ингаляторы	1 на 4 койки
130.	Автоматический шприц-инъектор для контрастных препаратов	2 на отделение
131.	Стол анестезиологический	2 на отделение
132.	Отсасыватель хирургический (1 атм)	2 на отделение
133.	Электрокоагулятор хирургический моно- и биполярный (100 ватт)	2 на отделение
134.	Инфузомат	6 на отделение
135.	Аппарат наркозно-дыхательный с различными режимами искусственной вентиляции легких	2 на отделение

136.	Монитор хирургический с блоком капнографии, инвазивного и неинвазивного измерения артериального давления, электрокардиограммы, частоты сердечных сокращений, пульсовой оксиметрии, 2-х температур	2 на отделение
137.	Анализатор концентрации ингаляционных анестетиков в дыхательной смеси	2 на отделение
138.	Дефибриллятор с функцией синхронизации	2 на отделение
139.	Консоль анестезиологическая	2 на отделение
140.	Отсасыватель медицинский вакуумный	2 на отделение
141.	Установка сухой печати рентгеновских снимков	1 на отделение
142.	Компьютерная система сбора и архивирования данных ангиографии (PACS-система)	1 на отделение

Оснащение федеральных медицинских организаций, оказывающих специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь, осуществляется индивидуально с учетом направлений научной деятельности и достижений фундаментальной медицины, экспериментальной клинической онкологии.

— Оснащение других медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь больным с онкологическими заболеваниями, осуществляется с учетом данного стандарта