



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ АЛТАЙСКОГО КРАЯ

П Р И К А З

14.02.2019, 2019

№ 63

г. Барнаул

О переоснащении краевых медицинских организаций Алтайского края, оказывающих медицинскую помощь больным с онкологическими заболеваниями, в 2019 году

В соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 12.02.2019 № 56н «Об утверждении перечня медицинских изделий для переоснащения медицинских организаций, подведомственных органам исполнительной власти субъектов Российской Федерации, оказывающих медицинскую помощь больным с онкологическими заболеваниями», в целях осуществления мероприятий по переоснащению краевых медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь больным с онкологическими заболеваниями, **п р и к а з ы в а ю :**

1. Главному специалисту отдела организации медицинской помощи взрослому и детскому населению (Истомин А.К.) совместно с руководителями краевых медицинских организаций, поименованных в приложении к настоящему приказу, подготовить технические задания для проведения конкурсных процедур с целью осуществления закупки медицинских изделий.

2. Начальнику отдела контрактной службы (Щербаков И.Ю.) в срок до 01.07.2019 обеспечить проведение конкурсных процедур и заключение государственных контрактов на приобретение медицинских изделий в соответствии с приложением к настоящему приказу.

3. Признать утратившим силу приказ Министерства здравоохранения Алтайского края от 01.02.2019 № 24 «О переоснащении краевых медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь больным с онкологическими заболеваниями, в 2019 – 2024 годах».

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя министра здравоохранения Алтайского края Насонова С.В.

Министр

Д.В. Попов

ПРИЛОЖЕНИЕ

к приказу Министерства здравоохранения Алтайского края
от 14 03 2019 № 03

ПЕРЕЧЕНЬ

медицинских изделий для переоснащения краевых медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь больным с онкологическими заболеваниями, в 2019 году

Переоснащение медицинским оборудованием по программе «Борьба с онкологическими заболеваниями»				
№ п/п	Наименование медицинского оборудования	2019 г.		
		КГБУЗ «Алтайский краевой онкологический диспансер»	КГБУЗ «Онкологический диспансер, г. Бийск»	КГБУЗ «Онкологический диспансер, г. Рубцовск»
1	Аппарат близкофокусной рентгенотерапии	1	1	1
2	Эндовидеоскопический комплекс для выполнения абдоминальных операций	1	1	1
3	Аппарат наркозно-дыхательный с различными режимами искусственной вентиляции легких	4	1	-
4	Дополнительное оборудование для радиомодификации	1	-	-
5	Генератор электрохирургический с универсальным набором комплектующих для монополярной и биполярной коагуляции	4	4	-

6	Прикроватный монитор с центральной станцией и автоматическим включением сигнала тревоги, регистрирующий электрокардиограмму, артериальное давление, частоту сердечных сокращений, частоту дыхания, насыщение гемоглобина кислородом, концентрацию углекислого газа в выдыхаемой смеси, температуру тела (два датчика), с функцией автономной работы	8	1	-
7	Маммограф цифровой со стереотаксической пункционной приставкой	-	1	-
8	Стол операционный хирургический многофункциональный универсальный	4	-	2
9	Аппарат неинвазивной искусственной вентиляции легких с различными режимами вентиляции и автоматическим включением сигнала тревоги	4	-	-
10	УЗИ-аппарат экспертного класса	2	1	-
11	Аппарат ультразвуковой диагностики с интраоперационным датчиком для открытой и лапароскопической хирургии	1	1	-
12	Эндовидеоскопический комплекс для выполнения урологических операций	-	1	-
13	Эндовидеоскопический комплекс для выполнения гинекологических операций	-	1	-
14	Эндовидеоскопический комплекс для выполнения ЛОР- операций	1	-	-
15	Электрохирургический блок	4	-	-
16	Ультразвуковая система для видеогастроскопа	2	-	-
17	Потолочный бестеневой хирургический светильник стационарный (на потолочной консоли)	2	-	-
18	Видеоколоноскоп с функциями высокой четкости, увеличения и аутофлюоресцентного изображения	1	1	1

19	Информационно-управляющая система с функцией получения диагностических данных для топометрии	-	1	1
20	Видеоэндоскопический комплекс	3	1	-
21	Видеоколоноскоп	3	4	-
22	Видеогастроскоп высокой четкости изображения с функциями адаптивной кадровой интерполяции и аутофлюоресцентного изображения	1	1	1
23	Операционный микроскоп	-	1	-
24	Монитор хирургический с блоком капнографии, инвазивного и неинвазивного измерения артериального давления, электрокардиограммы, частоты сердечных сокращений, пульсовой оксиметрии, 2-х температур	5	3	-
25	Переносной УЗИ-аппарат	3	-	-
26	Ультразвуковой видеогастроскоп	1	-	-
27	Автоматизированный иммуноферментный анализатор с дополнительным оборудованием и компьютерным обеспечением учета результатов анализов	1	-	-
28	Видеобронхоскоп	3	1	-
29	Видеобронхоскоп с функциями адаптивной кадровой интерполяции и аутофлюоресцентного изображения	1	-	1
30	Ультразвуковой видеобронхоскоп	1	-	-
31	Микроскоп	4	5	2
32	Видеогастроскоп	2	3	-
33	Аргоно-плазменный коагулятор	1	-	-
34	УЗИ-аппарат среднего класса	1	1	-
35	Портативный транспортировочный аппарат искусственной вен-	2	1	-

	тиляции легких			
36	Анализатор мочи	1	1	-
37	Бронхоскоп ригидный (набор)	1	-	-
38	Бронхоскоп ригидный	1	-	-
39	Видеогастроскоп высокой четкости с функцией узкоспектрального осмотра	1	-	-
40	Аспиратор-деструктор ультразвуковой с комплектом	-	1	-
41	Лазерный хирургический комплекс (СО2 лазер)	-	1	-
42	Видеодуоденоскоп	1	-	-
43	Передвижной палатный рентгеновский аппарат	-	1	1
44	Видеоколоноскоп высокой четкости с функцией узкоспектрального осмотра	1	-	-
45	Видеобронхоскоп высокой четкости с функцией узкоспектрального осмотра	1	-	-
46	Анализатор газов крови и электролитов	2	-	-
47	Коагулометр четырехканальный	1	-	-
48	Набор фиксирующих приспособлений	-	2	-
49	Бронхоскоп ширококанальный		1	-
50	Гематологический анализатор (для экспресс-лаборатории)	2	-	-
51	Биохимический анализатор	2	-	-
52	Дозиметрическая аппаратура для абсолютной дозиметрии	-	1	-
53	Дозиметрическая аппаратура для относительной дозиметрии	-	1	-
54	Лазерная терапевтическая установка для фотодинамической терапии (с длиной волны 635, 662, 675 Нм)	2	-	-
55	Ультразвуковой гармонический скальпель	1	1	-

56	Дозкалибратор	-	1	-
57	Аппарат для фотодинамической терапии	-	1	-
58	Фотомикроскоп	-	1	1
59	Проявочная машина	-	-	1
60	Установка для локальной спектроскопии	1	-	-
61	Центрифуга настольная лабораторная	1	-	-