

Приложение N 3 к Порядку оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю "анестезиология и реаниматология", утвержденному приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 ноября 2012 г. N 919н

Приложение N 6 к Порядку оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю "анестезиология и реаниматология", утвержденному приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 ноября 2012 г. N 919н

Приложение N 9 к Порядку оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю "анестезиология и реаниматология", утвержденному приказом министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 ноября 2012 г. N 919н

Стандарт оснащения по профилю анестезиология и реаниматология

П/П	Наименование оборудования	Стандарт оснащения группы анестезиологии-реанимации для взрослого населения* Требуемое количество, шт.	Стандартоснащения отделения анестезиологии и реанимации для взрослого населения** Требуемое количество, шт.	Стандарт оснащения отделения анестезиологии-реанимации с палатами реанимации и интенсивной терапии для взрослого населения **, *** Требуемое количество,шт.
Операционная, манипуляционная, диагностический кабинет (на 1 пациенто-место)				
1	Аппарат наркозный (полуоткрытый и полузакрытый контуры) с дыхательным автоматом, волюметром, монитором концентрации кислорода, углекислоты и герметичности дыхательного контура (не менее одного испарителя для испаряемых анестетиков)	1	1	1
2	Аппарат наркозный (полуоткрытый, полузакрытый и закрытый контуры) с функцией анестезии ксеноном, с дыхательным автоматом, волюметром, монитором концентрации кислорода, углекислоты и герметичности дыхательного контура (не менее одного испарителя для испаряемых анестетиков)		1	1

П/П	Наименование оборудования	Стандарт оснащения группы анестезиологии-реанимации для взрослого населения* Требуемое количество, шт.	Стандартоснащения отделения анестезиологии и реанимации для взрослого населения** Требуемое количество, шт.	Стандарт оснащения отделения анестезиологии-реанимации с палатами реанимации и интенсивной терапии для взрослого населения **, *** Требуемое количество,шт.
3	Дыхательный мешок для ручной искусственной вентиляции легких	1	1	1
4	Монитор пациента на 5 параметров (оксиметрия, неинвазивное артериальное давление, электрокардиограмма, частота дыхания, температура)	1	1	1
5	Набор для интубации трахеи, включая ларингеальную маску, ларингеальную маску для интубации трахеи и комбинированную трубку	1	1	1
6	Дефибриллятор	1 на Группу	1	1
7	Электрокардиостимулятор		1	1
8	Монитор нейро-мышечной передачи		1	1
9	Автоматический анализатор газов крови, кислотно-щелочного состояния, электролитов, глюкозы	1 на Группу	1 на Отделение	1
10	Аппарат для измерения артериального давления неинвазивным способом	1	1	1
11	Насос инфузионный	1	1	1
12	Насос шприцевой	1	1	1
13	Аспиратор электрический	1	1	1
14	Матрац термостабилизирующий	1	1	1
15	Монитор глубины анестезии		1	1
16	Система централизованного снабжения медицинскими газами и вакуумом	1 на Группу	1 на Отделение	1 на Отделение

П/П	Наименование оборудования	Стандарт оснащения группы анестезиологии-реанимации для взрослого населения* Требуемое количество, шт.	Стандартоснащения отделения анестезиологии и реанимации для взрослого населения** Требуемое количество, шт.	Стандарт оснащения отделения анестезиологии-реанимации с палатами реанимации и интенсивной терапии для взрослого населения **, *** Требуемое количество,шт.
Преднаркозная палата (на 3 пациенто-места)				
17	Аппарат наркозный (полуоткрытый и полужакрытый контуры) с дыхательным автоматом, волюметром, монитором концентрации кислорода, углекислоты и герметичности дыхательного контура (не менее одного испарителя для испаряемых анестетиков)	1	1	1
18	Аппарат искусственной вентиляции легких транспортный (CMV, SIMV, CPAP) с мониторингом дыхательного и минутного объема дыхания, давления в контуре аппарата	1	1	1
19	Дыхательный мешок для ручной искусственной вентиляции легких	3	3	1
20	Монитор пациента на 5 параметров (оксиметрия, неинвазивное артериальное давление, электрокардиограмма, частота дыхания, температура)	3	3	3
21	Набор для интубации трахеи, включая ларингеальную маску, ларингеальную маску для интубации трахеи и комбинированную трубку	1	1	1
22	Аппарат для измерения артериального давления неинвазивным способом	3	3	3

П/П	Наименование оборудования	Стандарт оснащения группы анестезиологии-реанимации для взрослого населения* Требуемое количество, шт.	Стандартоснащения отделения анестезиологии и реанимации для взрослого населения** Требуемое количество, шт.	Стандарт оснащения отделения анестезиологии-реанимации с палатами реанимации и интенсивной терапии для взрослого населения **, *** Требуемое количество,шт.
23	Каталка пациента с мягким покрытием трёхсекционная с ограждением, держателями баллона и стойки для инфузий	3	3	3
24	Насос шприцевой	3	3	3
25	Насос инфузионный	3	3	3
26	Матрац термостабилизирующий	3	3	
27	Аспиратор электрический	1	1	1
28	Дефибриллятор		1	1
29	Электрокардиостимулятор		1	1
30	Портативный ультразвуковой диагностический аппарат с системой навигации для выполнения регионарной анестезии, пункции и катетеризации центральных и периферических сосудов и оценки критических состояний		1	1
Палата пробуждения (на 3 пациенто-места)				
31	Аппарат наркозный (полуоткрытый и полузакрытый контуры) с дыхательным автоматом, волюметром, монитором концентрации кислорода, углекислоты и герметичности дыхательного контура (не менее одного испарителя для испаряемых анестетиков)	1	1	1
32	Аппарат искусственной вентиляции легких (CMV, SIMV, CPAP) с мониторингом дыхательного и минутного объёма дыхания, давления в контуре аппарата	2	2	2

П/П	Наименование оборудования	Стандарт оснащения группы анестезиологии-реанимации для взрослого населения* Требуемое количество, шт.	Стандартоснащения отделения анестезиологии и реанимации для взрослого населения** Требуемое количество, шт.	Стандарт оснащения отделения анестезиологии-реанимации с палатами реанимации и интенсивной терапии для взрослого населения **, *** Требуемое количество,шт.
33	Аппарат искусственной вентиляции легких транспортный (CMV, SIMV, CPAP) с мониторингом дыхательного и минутного объёма дыхания, давления в контуре аппарата	1	1	1
34	Дыхательный мешок для ручной искусственной вентиляции легких	3	3	3
35	Монитор пациента на 5 параметров (оксиметрия, неинвазивное артериальное давление, электрокардиограмма, частота дыхания, температура)	3	3	3
36	Набор для интубации трахеи, включая ларингеальную маску, ларингеальную маску для интубации трахеи и комбинированную трубку	1	1	1
37	Аппарат для измерения артериального давления неинвазивным способом	3	3	3
38	Каталка пациента с мягким покрытием трёх секционная с ограждением, держателями баллона и стойки для инфузий	3	3	3
39	Насос шприцевой	3	3	3
40	Насос инфузионный	3	3	3
41	Матрац термостабилизирующий	3	3	3
42	Аспиратор электрический	1	1	1

П/П	Наименование оборудования	Стандарт оснащения группы анестезиологии-реанимации для взрослого населения* Требуемое количество, шт.	Стандартоснащения отделения анестезиологии и реанимации для взрослого населения** Требуемое количество, шт.	Стандарт оснащения отделения анестезиологии-реанимации с палатами реанимации и интенсивной терапии для взрослого населения **, *** Требуемое количество,шт.
Противошоковая палата (на 1 пациенто-место)				
43	Аппарат наркозный (полуоткрытый, полужакрытый) с дыхательным автоматом, газовым и волюметрическим монитором и монитором концентрации ингаляционных анестетиков		1	1
44	Аппарат искусственной вентиляции легких с дыхательным автоматом, газовым и волюметрическим монитором (CMV, SIMV, CPAP) с дыхательным монитором		1	1
45	Аппарат искусственной вентиляции легких транспортный (CMV, SIMV, CPAP) с дыхательным монитором		1	1
46	Дыхательный мешок для ручной искусственной вентиляции легких		1	1
47	Монитор на пациента (неинвазивное АД, инвазивное артериальное давление - 2 канала, электрокардиограмма, частота дыхания, температура - 2 канала, оксиметрия, капнометрия, сердечный выброс)		1	1
48	Матрац термостабилизирующий		1	1
49	Набор для интубации трахеи		1	1
50	Набор для трудной интубации, включая ларингеальную маску, ларингеальную маску для интубации и комбинированную трубку		1	1

П/П	Наименование оборудования	Стандарт оснащения группы анестезиологии-реанимации для взрослого населения* Требуемое количество, шт.	Стандартоснащения отделения анестезиологии и реанимации для взрослого населения** Требуемое количество, шт.	Стандарт оснащения отделения анестезиологии-реанимации с палатами реанимации и интенсивной терапии для взрослого населения **, *** Требуемое количество,шт.
51	Дефибриллятор		1	1
52	Электрокардиостимулятор		1	1
53	Аппарат для измерения артериального давления неинвазивным способом		1	1
54	Каталка пациента с мягким покрытием трёхсекционная с ограждением, держателями баллона и стойки для инфузий		1	1
55	Насос шприцевой		1	1
56	Насос инфузионный		1	1
57	Портативный ультразвуковой диагностический аппарат с системой навигации для выполнения регионарной анестезии, пункции и катетеризации центральных и периферических сосудов и оценки критических состояний		1 на Отделение	1 на Отделение
58	Автоматический анализатор газов крови, кислото-щелочного состояния, электролитов, глюкозы			1
Палата реанимации и интенсивной терапии (на 6 коек)				
59	Аппарат искусственной вентиляции лёгких с увлажнителем и монитором параметров дыхания, функцией не инвазивной искусственной вентиляции легких			7
60	Аппарат искусственной вентиляции легких транспортный (СМУ, SIMV, СРАР)			2
61	Дыхательный мешок для ручной искусственной вентиляции легких			3

П/П	Наименование оборудования	Стандарт оснащения группы анестезиологии-реанимации для взрослого населения* Требуемое количество, шт.	Стандартоснащения отделения анестезиологии и реанимации для взрослого населения** Требуемое количество, шт.	Стандарт оснащения отделения анестезиологии-реанимации с палатами реанимации и интенсивной терапии для взрослого населения **, *** Требуемое количество,шт.
62	Монитор пациента (оксиметрия, неинвазивное артериальное давление, электрокардиограмма, частота дыхания, температура)			3
64	Центральный пульт монитора			1
65	Электрокардиостимулятор			2
66	Шприцевой насос			12
67	Инфузионный насос			12
68	Насос для зондового питания			6
69	Набор для интубации трахеи			1
70	Набор для трудной интубации, включая ларингеальную маску, ларингеальную маску для интубации трахеи и комбинированную трубку			1
71	Дефибриллятор			1
72	Матрац термостабилизирующий			3
73	Матрац противопролежневый			6
74	Автоматический анализатор газов крови, кислото-щелочного состояния, электролитов, глюкозы, осмолярности			1 на Отделение
75	Тромбоэластограф			1 на Отделение
76	Дефибриллятор			1
77	Электрокардиограф			1
78	Транспортируемый рентгеновский аппарат			1

П/П	Наименование оборудования	Стандарт оснащения группы анестезиологии-реанимации для взрослого населения* Требуемое количество, шт.	Стандартоснащения отделения анестезиологии и реанимации для взрослого населения** Требуемое количество, шт.	Стандарт оснащения отделения анестезиологии-реанимации с палатами реанимации и интенсивной терапии для взрослого населения **, *** Требуемое количество,шт.
79	Портативный ультразвуковой диагностический аппарат с системой навигации для выполнения регионарной анестезии, пункции и катетеризации центральных и периферических сосудов и оценки критических состояний			1
80	Кровать трёхсекционная с ограждением			6
81	Кровать-весы			1
82	Каталка транспортная с мягким покрытием			1
83	Устройство для переключивания больных			1
84	Тумбочка прикроватная			6
85	Компьютерное рабочее место			3
86	Электроэнцефалограф 8-и канальный			1
87	Электроэнцефалограф 8-и канальный			1

* При отсутствии в группе анестезиологии-реанимации для взрослого населения системы централизованного снабжения медицинскими газами и вакуумом группа оснащается концентраторами кислорода с функцией сжатого воздуха и вакуума из расчета одна установка на 1 пациенто-место в операционной, манипуляционной, диагностическом кабинете.

** При отсутствии в отделении анестезиологии и реанимации для взрослого населения системы централизованного снабжения медицинскими газами и вакуумом отделение оснащается концентраторами кислорода с функцией сжатого воздуха и вакуума из расчета одна установка на 1 - 2 пациенто-места в операционной, манипуляционной, диагностическом кабинете.

***Аппараты искусственного кровообращения, экстракорпоральной оксигенации, контрпульсации, интраоперационного сбора крови, экстракорпоральной детоксикации, фильтрации, неинвазивные и инвазивные мониторы для оценки гемодинамики, транскраниальный оксиметр, метабографы, ожоговые кровати и другие устройства предусматриваются в зависимости от потребности в них.

Оснащение кабинетов под ключ

Свяжитесь с нами!

Оставить заявку

