

Приложение 16
к Территориальной программе
государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи на
территории Камчатского края на
2022 год и на плановый период
2023 и 2024 годов

Перечень изделий медицинского назначения,
необходимых для оказания стационарной медицинской помощи,
медицинской помощи в дневных стационарах всех типов,
а также скорой и неотложной медицинской помощи

1. Бинт гипсовый (разных размеров).
2. Бинт нестерильный (разных размеров).
3. Бинт стерильный (разных размеров).
4. Вата (различных модификаций).
5. Гипс.
6. Гомоткани (склера, хрящи).
7. Жгут кровоостанавливающий.
8. Зонд гастроэнтерологический.
9. Иглы инъекционные.
10. Калоприемник.
11. Канюля для внутривенных вливаний.
12. Катетер вакуум-аспирационный.
13. Катетер пупочный детский.
14. Катетер внутривенный.
15. Катетер для дренирования и отсасывания (различных модификаций).
16. Катетер типа Бизкмора.
17. Катетер типа Кера.
18. Катетер типа Фолея.
19. Катетер подключичный.
20. Катетер типа Пеццера.
21. Катетер типа Малекко.
22. Катетер торакальный.
23. Катетер эпидуральный.
24. Катетер эндоскопический.
25. Синус-катетеры.
26. Клеенка компрессная.
27. Клеенка подкладная.
28. Круг подкладной.
29. Кружка «Эсмарха».
30. Лейкопластырь разных размеров.
31. Марля медицинская.
32. Материал шовный.
33. Мочеприемник женский.

34. Мочеприемник мужской.
35. Пакет перевязочный.
36. Палочки стеклянные.
37. Перчатки анатомические.
38. Перчатки хирургические стерильные и нестерильные.
39. Пипетка глазная.
40. Плевательница.
41. Пленка липкая операционная.
42. Повязка атрауматическая стерильная «Воскопран-Пов» 5 x 7,5; 10 x 10; 10 x 15.
43. Подушка кислородная.
44. Поильник.
45. Проводники.
46. Проволока для сшивания грудины.
47. Пузырь для льда.
48. Система для взятия крови.
49. Система переливания крови.
50. Система переливания растворов.
51. Спринцовка резиновая.
52. Стекло покровное.
53. Стекло предметное.
54. Судно подкладное.
55. Термометр медицинский.
56. Трубка газоотводная.
57. Чашка «Петри».
58. Шприц одноразовый (разных объемов).
59. Расходный материал при проведении параклинических методов исследования: ультразвуковая, лучевая, лабораторная (клиническая, биохимическая, цитологическая, бактериологическая, гормональная, иммунологическая, токсикологическая), функциональная и аллергопроб.
60. Шприцы инсулиновые.
61. Средства диагностики (тест-полоски для определения сахара).
62. Иглы к инсулиновым шприцам.
63. Перевязочные средства.
64. Интраокулярная линза (хрусталик искусственный).
65. Вискоэластик.
66. Аллоплант.
67. Катетер Нелатона.
68. Канюля назальная (канюля назальная кислородная с удлиненной трубкой 2 метра).
69. Грелка резиновая.
70. Система для энтерального питания.