ПРАВИТЕЛЬСТВО ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА - ЮГРЫ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 29 декабря 2020 г. N 632-п

О ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ

БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

В ХАНТЫ-МАНСИЙСКОМ АВТОНОМНОМ ОКРУГЕ - ЮГРЕ НА 2021 ГОД И

НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2022 И 2023 ГОДОВ

В соответствии со
статьей 81 Федерального закона от 21 ноября 2011 года N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации",
статьей 3 Закона Ханты-Мансийского автономного округа - Югры от 26 июня 2012 года N 86-оз "О регулировании отдельных вопросов в сфере охраны здоровья граждан в Ханты-Мансийском автономном округе - Югре", учитывая решение Общественного совета при Департаменте здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа - Югры (протокол заседания от 22 декабря 2020 года N 19), в целях обеспечения конституционных прав граждан Российской Федерации на получение бесплатной медицинской помощи в Ханты-Мансийском автономном округе - Югре Правительство Ханты-Мансийского автономного округа - Югры постановляет:

1. Утвердить прилагаемую Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Ханты-Мансийском автономном округе - Югре на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов.

2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2021 года.

Губернатор

Ханты-Мансийского

автономного округа - Югры

Н.В.КОМАРОВА

Приложение

к постановлению Правительства

Ханты-Мансийского

автономного округа - Югры

от 29 декабря 2020 года N 632-п

ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ ПРОГРАММА

ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ

МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В ХАНТЫ-МАНСИЙСКОМ АВТОНОМНОМ

ОКРУГЕ - ЮГРЕ НА 2021 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2022

И 2023 ГОДОВ

**Виды стоматологической помощи, оказываемые в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования**

1 Терапевтическая и хирургическая помощь в полном объеме, за исключением:

1.1 постановки пломб из композитных материалов светового отверждения (для взрослого и детского населения)

1.2 постановки пломб из композитных материалов химического отверждения для взрослого населения

1.3 эстетических, реставрационных работ восстановления разрушенной коронковой части зуба с использованием опорных штифтовых конструкций с применением композитных материалов химического и светового отверждения

1.4 ортодонтическое лечение аномалий прикуса съемной аппаратурой детям в возрасте до 18 лет, за исключением повторного изготовления съемной ортодонтической аппаратуры, утерянной или сломанной по вине пациента

2 Ортодонтическое лечение брекет-системой исключительно при следующих состояниях:

2.1 зубочелюстных аномалиях и деформациях, обусловленных врожденными пороками развития челюстей, лица и других органов

2.2 деформациях челюстно-лицевой области, сформировавшихся в результате травм и хронических заболеваний височно-нижнечелюстного сустава воспалительного и дистрофического генеза

2.3 после оперативного вмешательства при злокачественных и доброкачественных новообразованиях

2.4 приобретенных выраженных аномалиях челюстно-лицевой области с нарушением функций глотания, жевания, речи, дыхания

2.5 на подготовительном этапе при проведении хирургического лечения различных патологий прикуса

2.6 челюстно-лицевых аномалиях у детей, которым начато ортодонтическое лечение, до его полного завершения, но не позднее 18 лет

Таблица 9

Перечень материалов, инструментов, предметов разового

использования, применяемых при оказании стоматологической

помощи в соответствии с Программой

№ п/п Наименование материалов, инструментов, предметов разового использования

1. Абсорбент стоматологический

2. Аппликатор

3. Артикуляционная бумага

4. Бахилы для пациента

5. Белье хирургическое стерильное одноразовое

6. Бинт

7. Блокнот для замешивания

8. Бор-полир

9. Бор стоматологический

10. Вазелин

11. Валик ватный стоматологический

12. Вата

13. Винт ортодонтический

14. Воск базисный

15. Воск для бюгельного протезирования

16. Воск для несъемного протезирования

17. Восковое небо

18. Временная коронка

19. Гель–анестетик

20. Гель для травления эмали

21. Гель стоматологический для расширения корневых каналов

22. Гильзы стальные

23. Гипс зуботехнический

24. Дезинфицирующие средства

25. Диски для полировки

26. Диски зуботехнические

27. Дрильбор (каналорасширитель) (спредер)

28. Дуга ортодонтическая

29. Композитный материал для герметизации фиссур светового отверждения

30. Зубы искусственные

31. Игла стоматологическая для анестезии

32. Игла стоматологическая для ультразвуковой обработки корневого канала

33. Игла эндодонтическая

34. Каналонаполнитель (игла корневая)

35. Кламмер стоматологический

36. Клей стоматологический

37. Клинья стоматологические

38. Кольца резиновые

39. Контейнер для биоматериалов

40. Контейнер для утилизации игл

41. Крем для рук

42. Легкоплавкий сплав

43. Лезвия к скальпелям

44. Лейкопластырь

45. Лента индикаторная

46. Маски защитные

47. Масса огнеупорная

48. Материал для индивидуальных ложек

49. Материал для пескоструйной обработки

50. Материал для полирования

51. Материал для регенерации костной ткани

52. Материал оттискной альгинатный

53. Материал оттискной для окклюзии

54. Материал оттискной силиконовый

55. Материал пломбировочный временный

56. Материал пломбировочный металлосодержащий

57. Материал пломбировочный химического отверждения

58. Материал пломбировочный цементный

59. Материал силиконовый для дублирования моделей

60. Материал стоматологический для закрытия перфорации

61. Материал шинирующий

62. Материал шовный (нити хирургические)

63. Материалы изолирующие зуботехнические

64. Матрица стоматологическая

65. Набор расходного материала для забора крови

66. Набор химических реактивов для контроля предстерилизационной очистки

67. Насадка для слюноотсоса

68. Окклюзионный спрей

69. Облицовочный композитный материал

70. Пакет для стерилизации

71. Пакет для утилизации отходов

72. Перекись водорода

73. Перчатки одноразовые

74. Пластмасса для изготовления временных коронок

75. Пластмасса зуботехническая

76. Пластмасса ортодонтическая

77. Препарат антисептический для корневых каналов

78. Препарат антисептический стоматологический

79. Препарат девитализирующий стоматологический

80. Препарат для десневых повязок

81. Препарат для инъекционной анестезии

82. Препарат для лечения альвеолита

83. Препарат для обезжиривания и высушивания стоматологический

84 Препарат для обработки корневого канала

85 Препарат для окрашивания зубного налета

86 Препарат для пломбирования корневых каналов

87 Препарат для распломбировки корневых каналов

88 Препарат для реминерализации эмали зубов

89 Препарат для серебрения зубов

90 Препарат кровоостанавливающий стоматологический

91 Препарат для сохранения жизнеспособности пульпы

92 Припой серебряный

93 Проволока (припой) для спайки зубных протезов

94 Проволока лигатурная

95 Проволока ортодонтическая

96 Пульпоэкстрактор

97 Растворы электролитные моно– и поликомпонентные

98 Ретенционные перлы

99 Ретракционная нить

100 Салфетки для подголовника

101 Салфетки нагрудные

102 Салфетки с антисептическим раствором

103 Спирт

104 Средство для полирования

105 Средство для приготовления раствора для полоскания полости рта

106 Средство для медикаментозной повязки стоматологической

107 Средство для обработки рук

108 Средство стоматологическое для расширения корневых каналов

109 Стоматологический сплав для бюгельного протезирования

110 Стоматологический сплав для несъемного протезирования

111 Тигли зуботехнические

112 Устройства для внеротовой коррекции

113 Фреза зуботехническая

114 Цемент для временной фиксации

115 Цемент для постоянной фиксации

116 Шапочки одноразовые

117 Шприц инъекционный однократного применения с иглой

118 Шприц для дезинфекции и стерилизации корневых каналов

119 Штифт для разборной модели

120 Штифты беззольные

121 Штифты гуттаперчевые

122 Штрипсы

123 Щетки для полирования

124 Элементы для внутриротовой ортодонтической коррекции

125 Элементы для фиксации к эмали зубов