



Р Е Ш Е Н И Е

СОВЕТА МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ КОРЕНОВСКИЙ РАЙОН

От 28.10.2010

№ 73

г. Кореновск

О разрешении на оказание платных медицинских услуг муниципальным учреждением здравоохранения «Кореновская центральная районная больница»

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 13 января 1996 года №27 «Об утверждении правил предоставления платных медицинских услуг населению медицинскими учреждениями», решением Совета муниципального образования Кореновский район от 29 апреля 2009 года № 944 «Об оказании платных медицинских услуг муниципальными учреждениями здравоохранения Кореновского района» и с целью нормативного урегулирования вопросов оказания платных медицинских услуг, Совет муниципального образования Кореновский район р е ш и л:

1. Дать разрешение на право предоставления платных медицинских услуг муниципальным учреждением здравоохранения «Кореновская центральная районная больница» с прилагаемым перечнем платных медицинских услуг (прилагается).

2. Считать утратившим силу:

2.1. решение Совета муниципального образования Кореновский район от 28 мая 2009 года № 959 «О разрешении на право оказания платных медицинских услуг муниципальным учреждениям здравоохранения «Кореновская центральная районная больница»;

2.2. решение Совета муниципального образования Кореновский район от 28 июля 2010 года № 49 «О внесении изменений в решение Совета муниципального образования Кореновский район от 28 мая 2009 года № 959 «О разрешении на право оказания платных медицинских услуг муниципальным учреждениям здравоохранения «Кореновская центральная районная больница».

3. Решение опубликовать в средствах массовой информации и разместить на официальном сайте Совета муниципального образования

Кореновский район.

4. Контроль за выполнением решения возложить на постоянную комиссию по социальным вопросам (Литовченко).

5. Решение вступает в силу со дня его опубликования.

Глава
муниципального образования
Кореновский район

В.Н.Рудник

ПРИЛОЖЕНИЕ
к решению Совета
муниципального образования
Кореновский район
от 28.10.2010 № 73

РАЗРЕШЕНИЕ

на право оказания платных медицинских услуг
муниципальным учреждением здравоохранения
«Кореновская центральная районная больница»

Решением Совета муниципального образования Кореновский район от «28» октября 2010 года № 73 дано право МУЗ «Кореновская центральная районная больница» оказывать платные медицинские услуги (согласно приложению) в порядке, установленном законодательством Российской Федерации и Положением по организации оказания платных медицинских услуг в муниципальных учреждениях здравоохранения муниципального образования Кореновский район, утвержденным решением Совета муниципального образования Кореновский район от 29 апреля 2009 года №944, в соответствии с лицензией серия ЛО № 23-01-002395 от 14 июля 2010 года со сроком действия до 14 июля 2015 года, по ценам, утвержденным в установленном порядке.

Срок действия разрешения до 15 июля 2015 года.

Глава
муниципального образования
Кореновский район

В.Н.Рудник

Приложение к разрешению на право
оказания платных медицинских услуг
от 28.10.2010 № 73

Перечень платных медицинских услуг, оказываемых
муниципальным учреждением здравоохранения
«Кореновская центральная районная больница»

1. Медицинское освидетельствование водителей автотранспортных средств: - для мужчин - для женщин
2. Снятие электрокардиограммы
3. Предварительные и периодические медицинские осмотры населения, которому разрешено ношение оружия и его применение
4. Обслуживание больных кабинета гидротерапии
5. Уреоплазма -женщины -мужчины
6. Трихомонады -женщины -мужчины
7. Гонорея -женщины -мужчины
8. Кандидоз -женщины -мужчины
9. Микроплазма -женщины -мужчины
10. Анализ крови на гепатит В
11. Анализ крови на гепатит С
12. Ультразвуковая диагностика (УЗД): - органы брюшной полости -функция желчного пузыря -функция поджелудочной железы -функция печени -почки -щитовидная железа -почки-мочевой пузырь -предстательная железа -мочевой пузырь -гинекологические заболевания -1 половина беременности

- 2 половина беременности
- молочные железы

13. Иммуноферментный анализ крови по выявлению антител к ВИЧ

14. Медицинский осмотр врача-нарколога

15. Медицинский осмотр врача- психиатра

16. Обязательные медицинские осмотры декретированного населения

-для мужчин

-для женщин

17. Выявление поверхностного антигена вируса гепатита В (австралийский антиген) методом ИФА

18. Выявление суммарных антител к вирусу гепатита С методом ИФА

19. Иммуноферментный анализ крови по выявлению антител к ВИЧ без тест-систем методом ИФА

20. Иммуноферментный анализ крови по выявлению антител к ВИЧ с тест-системами методом ИФА

21. Выявление суммарных антител к возбудителю сифилиса методом ИФА

22. Обязательный предварительный медицинский осмотр (при поступлении на работу) или периодический медицинский осмотр (при допуске к работе)

23. Ультразвуковая диагностика с выездом за пределы ЦРБ

-Органы брюшной полости

-Функция желчного пузыря

-Функция поджелудочной железы

-Функция печени

-Почки

-Щитовидная железа

-Почки-мочевой пузырь

-Предстательная железа

-Мочевой пузырь

-Гинекологические заболевания

-1 половина беременности

-2 половина беременности

-Молочные железы

24. Сервисная койка в одноместной палате

25. Сервисная койка в двухместной палате

26. Исследование эндоскопического кабинета

27. Флюорография профилактическая

28. Флюорография диагностическая

- в одной проекции

- в двух проекциях

- в трех проекциях

29. Орошение кишечника

30. Прием врача-специалиста с выездом

31. Прием врача-специалиста

32. Предрейсовые медицинский осмотр водителей автотранспортных средств

32.1. Послерейсовый медицинский осмотр водителей автотранспортных средств
33. Выдача дубликата справки медицинского освидетельствования водителей автотранспортных средств
34. Медицинские услуги врача-офтальмолога:
- биомикроскопия (исследование переднего отрезка глаза)
- тонометрия (по Маклокову)
- тонометрия (ИГД)
- периметрия (исследование полей зрения)
- визометрия (исследование остроты зрения)
- офтальмоскопия (осмотр глазного дна)
- подбор очков
- проба Ширмера (определение количества слезоотделения)
- промывание слезных путей
- удаление инородного тела
- массаж мейбомиевых желез
- инъекция парабульбарная
- инъекция субконъюнктивальные
35. Анализ на реакцию непрямой гемагглютинации с одним антигеном (РПГА)
36. Анализ на дисбактериоз
37. Анализ на возбудителя дифтерии
38. Анализ на возбудителя дизентерии
39. Анализ на стафилококк
40. Определение активности АЛТ в крови
41. Определение активности АСТ в крови
42. Общий анализ крови
43. Развернутый анализ крови
44. Подсчет лейкоформулы
44. Подсчет тромбоцитов в крови
46. Подсчет эритроцитов
47. Подсчет лейкоцитов
48. Подсчет ретикулоцитов
49. Определение гематокритной величины
50. Анализ мочи по Нечипоренко
51. Определение группы крови
52. Определение резус фактор
53. Исследование кала на лямблии
54. Определение гемоглобина в крови
55. Анализ крови на свертываемость
56. Анализ крови на длительность кровотечения
57. Анализ на МОР
58. Общий анализ мочи

59. Анализ мочи на желчные пигменты
60. Анализ мочи на Зимницкого
61. Исследование кала на яйца-глист
62. Определение эритроцитов с базофильной зернистостью
63. Комплекс серологических реакций
64. Определение ацетона мочи
65. Определение уропепсиногена мочи
66. Определение электролитов
67. Мазок на атипические клетки
68. Анализ кала на копрограмму
69. Определение тельца Гейнца
70. Мазок на цитологию
71. Определение удельного веса мочи
72. Определение билирубина
73. Определение глюкозы в крови
74. Определение с-реактивного белка
75. Проба тимовая
76. Щелочная фосфатаза
77. Проба липо-протеиды
78. Общий белок крови
79. Определение холестерина в крови
80. Мочевина крови
81. Определение ревматофактора крови
82. Определение креатинина в сыворотке крови
83. Протромбиновый индекс
84. Определение диастазы крови
85. Определение электролитов
86. Определение диастазы мочи
87. Определение остатка азота
88. Исследование уровня амилазы сыворотки крови
89. Исследование уровня мочевой кислоты сыворотки крови
90. Исследование уровня холестерина липопротеидов
91. Исследование уровня триглицеридов сыворотки крови
92. Spiroграфия
93. Взятия мазка (женщины)
94. Взятия мазка (мужчины)
95. Микроскопическое исследование отделяемого половых органов
96. Определение холинэстеразы в сыворотке крови
97. Определение дельтааминолевуленовой кислоты в моче
98. Лабораторные исследования на тиреотопный гормон (ТТГ)
99. Выявление антител (IgG, IgA) к *Chlamydia trachomatis* в сыворотке крови (ИФА)
100. Лабораторные исследования на аутоантитела к тиреоидной пероксидазе at

(ТПО)

101. Лабораторные исследования на тироксин общий (Т₄)

102. Определение общего простат-специфического антигена в сыворотке крови (ИФА)

103. Определение концентрации опухолевого маркера СА-125 в сыворотке крови (ИФА)

104. Массаж лица (лобной окологлазничной, верхне и нижнечелюстной)

105. Массаж шеи

106. Массаж воротниковой зоны (задней поверхности шеи, спины до уровня IV грудного позвонка, передней поверхности грудной клетки до II ребра)

107. Массаж верхней конечности

108. Массаж верхней конечности, надплечья и области лопатки

109. Массаж плечевого сустава (верхней трети плеча, области плечевого сустава и надплечья одноименной стороны)

110. Массаж локтевого сустава (верхней трети предплечья, области локтевого сустава и нижней трети плеча)

111. Массаж лучезапястного сустава (проксимального отдела кисти, области лучезапястного сустава и предплечья)

112. Массаж кисти и предплечья

113. Массаж области грудной клетки (области передней поверхности грудной клетки от передних границ надплечий до реберных дуг и области спины от VII шейного до I поясничного позвонка)

114. Массаж спины (от VII шейного до I поясничного позвонка и от левой до правой средней аксиллярной линии; у детей- включая пояснично-крестцовую область)

115. Массаж мышц передней брюшной стенки

116. Массаж пояснично-крестцовой области (от I поясничного позвонка до нижних ягодичных складок)

117. Сегментарный массаж пояснично-крестцовой области

118. Массаж спины и поясницы (от VII шейного позвонка до крестца и от левой до правой средней аксиллярной линии)

119. Массаж шейно-грудного отдела позвоночника (области задней поверхности шеи и области спины до I поясничного позвонка от левой до правой задней аксиллярной линии)

120. Сегментный массаж шейно-грудного отдела позвоночника

121. Массаж области позвоночника (области задней поверхности шеи, спины и пояснично-крестцовой области от левой до правой задней аксиллярной линии)

122. Массаж нижней конечности

123. Массаж нижней конечности и поясницы (области стопы, голени, бедра, ягодичной и пояснично-крестцовой области)

124. Массаж тазобедренного сустава (верхней трети бедра, области тазобедренного сустава и ягодичной области одноименной стороны)

125. Массаж коленного сустава (верхней трети голени, области коленного сустава и нижней трети бедра)
126. Массаж голеностопного сустава (проксимального отдела стопы, области голеностопного сустава и нижней трети голени)
127. Массаж стопы и голени
128. Массаж головы (лобно-височной и затылочно-теменной области)
129. Общий массаж (у детей грудного и младшего дошкольного возраста)
130. Описание рентгенологических снимков врачом специалистом
131. Рентгенография(обзорная) грудной клетки пленка 30x40
- в одной проекции
 - в двух проекциях
132. Рентгенография(обзорная) брюшной полости пленка 30x40
- в одной проекции
133. Рентгенография и рентгеноскопия желудка
- пленка 30x40
 - пленка 24x30
 - пленка 18x24
134. Ирригоскопия пленка 30x40
- в одной проекции
135. Рентгенография и перефериическая отделов скелета пленка 24x30
- в одной проекции
 - в двух проекциях
136. Рентгенография и перефериическая отделов скелета пленка 18x24
- в одной проекции
 - в двух проекциях
137. Рентгенография позвоночника пленка 30x40
- в одной проекции
 - в двух проекциях
138. Рентгенография придаточных пазух носа пленка 18x24
- в одной проекции
139. Рентгенография зубов пленка 13x18
- в одной проекции
140. Рентгенография костей таза пленка 30x40
- в одной проекции
141. Урография внутривенная пленка 30x40
- в одной проекции
142. Рентгенография кистей в двух проекциях
143. Рентгенография маммография (двух молочных желез)
144. Электроэнцефалография с компьютерной обработкой – нейрокатрированием головного мозга
145. Электроэнцефалография с компьютерной обработкой – нейрокатрированием головного мозга и с дополнительным исследованием с функциональными пробами

146. Реоэнцефалография с проведением функциональных проб
147. ЭЭГ, РЭГ, ЭХО-ЭС (комплекс)
148. УЗДГ вен и артерий верхних или нижних конечностей (доплерография сосудов со спектральным анализом в постоянно-волновом режиме)
143. УЗДГ экстракраниальных сосудов (магистральных сосудов шеи)
149. УЗДГ интракраниальная (сосудов основания мозга)
150. Эхоэнцефалография
151. Предварительные и периодические медицинские осмотры населения, которым разрешено ношение оружия по охранной деятельности:
 - мужчины
 - женщины
152. Исследование биоматериала на флору и чувствительность к антибиотикам
153. Соскоб на энтеробиоз
154. Контроль стерилизующей аппаратуры
155. Исследование воздуха в ЛПУ ОМЧ, стафилококк, дрожжи, плесени
156. Исследование воздуха ОМЧ, дрожжи, плесени
157. Исследование материала ЛПУ на стерильность, в т.ч. стерильные лекарственные
158. Исследование смывов на патогенные, условно-патогенные энтеробактерии
159. Исследование смывов на бактерии группы кишечной палочки (БГКП, *Ps.aeruginosa*- 1. синегнойная палочка)
160. Исследование смывов на стафилококк
161. Исследование инъекционных растворов на пирогенность
162. Исследование на мезофильные аэробные факультативные анаэробные микроорганизмы (КМАФАнМ)
163. Исследование на бактерии группы кишечной палочки (БГКП)
164. Исследование на клостридии
165. Исследование на энтерококки
166. Исследование на дрожжи, плесени
167. Исследование на стафилококк
168. Исследование на синегнойную палочку
169. Исследование на патогенные энтеробактерии
170. Исследование бацилус цереус, картофельную палочку
171. Исследование на листерии
172. Исследование на кишечную палочку
173. Исследование на протей
174. Исследование на паразитические вибрионы
175. Исследование на молочнокислые микроорганизмы
176. Исследование на иерсинии
177. Исследование воды питьевой (метод мембранной фильтрации)
178. Исследование материала на носительство патогенного стафилококка
179. Исследование на энтеропатогенную кишечную палочку

СЪЕМНЫЕ ПЛАСТИНОЧНЫЕ ПРОТЕЗЫ

180. Изготовление съемного пластиночного протеза с одним зубом из

пластмассы

181. Изготовление съемного пластиночного протеза с двумя зубами из пластмассы

182. Изготовление съемного пластиночного протеза с тремя зубами из пластмассы

183. Изготовление съемного пластиночного протеза с четырьмя зубами из пластмассы

184. Изготовление съемного пластиночного протеза с пятью пластмассовыми зубами

185. Изготовление съемного пластиночного протеза с шестью пластмассовыми зубами

186. Изготовление съемного пластиночного протеза с семью пластмассовыми зубами

187. Изготовление съемного пластиночного протеза с 8 пластмассовыми зубами

188. Изготовление съемного пластиночного протеза с 9 пластмассовыми зубами

189. Изготовление съемного пластиночного протеза с 10 пластмассовыми зубами

190. Изготовление съемного пластиночного протеза с 11 пластмассовыми зубами

191. Изготовление съемного пластиночного протеза с 12 пластмассовыми зубами

192. Изготовление съемного пластиночного протеза с 13 пластмассовыми зубами

193. Изготовление съемного пластиночного протеза с 14 пластмассовыми зубами

194. Изготовление съемного пластиночного протеза с 14 зубами с усложненной постановкой зубов в анатомическом артикуляторе

195. Замена или установка I-го дополнительного зуба из пластмассы

196. Замена или установка 2-х дополнительных зубов из пластмассы

197. Замена или установка 3-х дополнительных зубов из пластмассы

198. Замена или установка 4-х дополнительных зубов из пластмассы

199. Изготовление базиса штампованного стального

200. Изготовление базиса пластмассового

201. Изготовление мягкой прокладки в съемном протезе

202. Изготовление индивидуальной жесткой ложки

203. Изготовление кламмера гнутого одноплечевого

204. Армирование протеза стальная литая

БЮГЕЛЬНЫЕ ПРОТЕЗЫ

205. Изготовление дуги верхней или нижней челюсти из КХС или аналогичного сплава

206. Изготовление базиса литого вместо дуги из КХС

207. Изготовление зуба литого в составе бюгельного протеза

208. Изготовление зуба литого с пластмассовой облицовкой в составе бюгельного протеза

209. Изготовление кламмера опорно-удерживающего

210. Изготовление кламмера пружинистого

211. Изготовление накладки окклюзионной

212. Изготовление петли для крепления пластмассы

213. Изготовление седла-сетки для крепления пластмассы

214. Изготовление отростка когнеобразного

215. Спайка деталей серебряным припоем деталей протеза

СЪЕМНЫЕ ПРОТЕЗЫ ИЗ Н/СТАЛИ И КХС

216. Изготовление коронки штампованной стальной

217. Изготовление коронки штампованной стальной под опорно-удерживающий кламмер

218. Изготовление коронки штампованной с пластмассовой облицовкой

219. Изготовление коронки пластмассовой

220. Изготовление коронки пластмассовой со штифтом

221. Изготовление коронки литой из стали

222. Изготовление коронки литой из стали с пластмассовой облицовкой

223. Изготовление коронки литой из КХС

224. Изготовление коронки штампованной, спаянной со штифтом и облицованной пластмассой

225. Изготовление коронки литой (или зуба литого), облицованного композитным материалом

226. Изготовление полукоронки из стали

227. Изготовление зуба литого из стали в составе мостовидного протеза

228. Изготовление зуба литого из стали с пластмассовой облицовкой (фасетка)

229. Изготовление зуба литого из КХС

230. Изготовление зуба литого из КХС с пластмассовой облицовкой
231. Изготовление зуба пластмассового в мостовидном протезе
232. Изготовление зуба литого штифтового из КХС
233. Изготовление коронки по Ричмонду
234. Изготовление лапки в мостовидном протезе для увеличения площади спайки
235. Изготовление вкладки культивой литой со штифтом
236. Изготовление каппы пластмассовой (за I звено)
237. Восстановление пластмассовой облицовки
238. Спайка деталей серебряным припоем
239. Изготовление коронки фарфоровой или зуба фарфорового из отечественной массы

ПРОТЕЗЫ ИЗ СТАЛИ С НАПЫЛЕНИЕМ НИТРИДОМ ТИТАНА
(Каркасы бюгельных протезов)

240. Круглый кламмер
241. Дуга верхней челюсти
242. Дуга нижней челюсти
243. Изготовление базиса литого вместо дуги
244. Опорная лапка
245. Литой зуб
246. Литой зуб с пластмассовой облицовкой
247. Накладка окклюзивная
248. Петля для крепления пластмассы
249. Седло-сетка для крепления пластмассы
250. Ответвление
251. Кламмер опорно-удерживающий
252. Лапка шинирующая
253. Соединение
254. Ограничитель базиса

НЕСЪЕМНЫЕ ПРОТЕЗЫ ИЗ СТАЛИ С НАПЫЛЕНИЕМ НИТРИДОМ
ТИТАНА

255. Коронка штампованная
256. Коронка штампованная с пластмассовой облицовкой
257. Коронка штампованная бюгельная

- | |
|---|
| 258. Коронка штампованная со штифтом |
| 259. Коронка штампованная со штифтом и пластмассовой облицовкой |
| 260. Зуб литой в мостовом протезе |
| 261. Зуб литой с пластмассовой облицовкой |
| 262. Зуб стальной литой для съемного протеза |
| 263. Штифтовой зуб стальной с пластмассовой облицовкой |
| 264. Литая коронка |
| 265. Литая коронка с пластмассовой облицовкой |
| 266. Зуб литой в цельнолитом мостовидном протезе |
| 267. Зуб литой в цельнолитом мостовидном протезе с пластмассовой облицовкой |
| 268. Литая полукоронка |
| 269. Литая вкладка |
| 270. Спайка стальных коронок |
| 271. Лапка |
| 272. Телескопическая коронка (пара) |
| 273. Изготовление коронки литой из КХС или аналогов |

ПРОЧИЕ РАБОТЫ И УСЛУГИ

- | |
|--|
| 274. Устранение 1 перелома базиса в протезе |
| 275. Устранение 2-х переломов базиса протезов |
| 276. Снятие одной коронки |
| 277. Снятие слепков слепочными материалами элгинантного ряда (кроме гипса) за одну челюсть |
| 278. Изготовление диагностических моделей (пара) |
| 279. Замена или установка, или перенос круглого кламмера |
| 280. Замена или установка двух кламмеров |
| 281. Аттачмены От-Кап отечественные |
| 282. Снятие слепков разовой ложкой (1 ложка) |
| 283. Изоляция торуса или экзастоза в базисе протеза |
| 284. Перебазировка пластмассового базиса |
| 285. Коррекция протеза изготовленного в другом лечебном учреждении или после истечения гарантийного срока с момента изготовления 1 год |
| 286. Консультация (осмотр полости рта, постановка диагноза, выбор плана лечения. Выбор конструкции протеза, оформление документации, беседа с пациентом) |

287. Консилиум врачей (консультация с учетом мнения 3 врачей и более с целью уточнения диагноза и выбора плана лечения)

2838. Осмотр полости рта больного с целью уточнения диагноза (после рентгенологического или других видов обследования или консультации смежных специалистов)

289. Изготовление протезов на дому у пациента (за каждое посещение)

290. Боксерская шина

ОРТОДОНТИЯ

291. Дуга литая (шина) с 12 накладными крючками на гипсовой основе

292. Небная пластинка с obturatorом

293. Шина Порта

294. Шина Ванкевича

295. Перебазировка пластмассового базиса

296. Расширяющаяся пластинка с винтом, окклюзионными накладками

297. Защитная пластинка с язычком

298. Пластинка расширяющая со стандартным винтом

299. Ортодонтическая коронка

300. Цементировка штампованно-паяной коронки

301. Цементировка литой коронки

302. проводниковая или инфильтрационная анестезия (1 ампула)

303. Рентгенография зуба (дентальный снимок)

304 . Рентгенограмма зуба (дентальный снимок I)

Терапевтические стоматологические услуги

305. Осмотр полости рта, сбор анамнеза заболевания врачом-стоматологом

306. Оформление документации первичного стоматологического больного врачом-стоматологом

307. Обезболивание аппликационное

308. Обезболивание инъекционное инфильтрационное ампулированными анестетиками

309. Обезболивание инфильтрационное с применением карпульных анестетиков

310. Обезболивание инъекционное проводниковое с применением карпульных анестетиков

311. Местная флюоризация твердых тканей

312. Герметизация фиссур герметиком химического отверждения (1 зуб)
313. Наложение лечебной прокладки при лечении глубокого кариеса
314. Реставрация постоянного зуба при тотальном разрушении стеклоиномерным цементом
315. Реставрация постоянного зуба при тотальном разрушении химическим кополитом (паста/паста)
316. Реставрация постоянного зуба при тотальном разрушении композитом светотверждением
317. Наложение резорцин - формалиновой жидкости - пасты при лечении пульпита ампутационным методом
318. Механическая и химическая обработка канала ручным способом однокорневого зуба
319. Механическая и химическая обработка канала ручным способом двухканального зуба
320. Механическая и химическая обработка канала ручным способом трехканального зуба
321. Постоянное пломбирование 1 канала герметиком
322. Постоянное пломбирование двухканального зуба герметиком
323. Постоянное пломбирование трехканального зуба герметиком
324. Постоянное пломбирование 1 канала пастой
325. Постоянное пломбирование 2 каналов пастой
326. Постоянное пломбирование 3 каналов пастой
327. Распломбирование 1 канала, пломбированного ранее пастой
328. Распломбирование 2 каналов, пломбированного ранее пастой
329. Распломбирование 3 каналов, пломбированного ранее пастой
330. Распломбирование 1 канала, пломбированного ранее резорцин - формалиновым методом
331. Распломбирование 2 каналов, пломбированного ранее резорцин - формалиновым методом
332. Распломбирование 3 каналов, пломбированного ранее резорцин - формалиновым методом
333. Распломбирование 1 канала, пломбированного ранее фосфатным или стеклоиномерным цементом
334. Распломбирование 2 каналов, пломбированного ранее фосфатным или стеклоиномерным цементом
335. Распломбирование 3 каналов, пломбированного ранее фосфатным или

стеклоином. цементом

336. Инъекция препарата

337. Удаление минерализованных зуб.отложен.ручн. Способом (одного зуба)

338. Фиксация анкерного штифта в канале (со стоимостью штифта)

339. Наложение одной пломбы из композитов светового отверждения при поверхностном и среднем кариесе IV класса по Блеку

340. Наложение одной пломбы из композита химического отверждения при поверхностном и среднем кариесе II и III класса по Блеку

341. Наложение одной пломбы из композита химического отверждения при поверхностном и среднем кариесе IV класса по Блеку

342. Наложение одной пломбы из композитов химического отверждения при поверхностном и среднем кариесе I и IV класса по Блеку

343. Местная флюоризация твердых тканей 5 зубов (бифлюорид)

344. Местная флюоризация твердых тканей 10 зубов (бифлюорид)

345. Наложение одного звена шины из лигатурной проволоки

346. Медикаментозное лечение пародонтальных карманов: повязка

347. Медикаментозное лечение пародонтальных карманов: орошение

348. Медикаментозное лечение пародонтальных карманов: инстилляция

349. Медикаментозное лечение пародонтальных карманов: аппликация

350. Лечение заболеваний слизистой оболочки полости рта (первый сеанс)

351. Лечебная повязка на слизистую оболочку полости рта (первый сеанс)

352. Лечение заболеваний слизистой оболочки полости рта (каждый последующий сеанс)

353. Кюретаж пародонтальных карманов в области двух зубов с отслаиванием лоску

354. Кюретаж пародонтальных карманов в области двух зубов без отслаивания лоскута

355. Восстановление формы зуба при полном отсутствии коронки зуба (включена работа по подготовке корневого канала для рамки, поста)

356. Восстановление формы зуба при отсутствии твердых тканей до 1/2 коронки зуба

357. Полировка пломбы из композита при лечении кариозных полостей I, II, III, V класса по Блеку

358. Полировка пломбы при реставрационных работах и при лечении кариозных полостей IV класса по Блеку

359. Наложение одной пломбы из цемента при поверхностном и среднем

кариесе IV класса по Блеку

360. Наложение одной пломбы из цемента при поверхностном и среднем кариесе I и V класса по Блеку, кариес цемента корня

361. Наложение одной пломбы из цемента при поверхностном и среднем кариесе II и III класса по Блеку

362. Наложение одной пломбы из композитов светового отверждения при поверхностном и среднем кариесе II и III класса по Блеку

363. Наложение одной пломбы из композитов светового отверждения при поверхностном и среднем кариесе IV класса по Блеку

364. Наложение одной пломбы из композитов светового отверждения при поверхностном и среднем кариесе I и V класса по Блеку

365. Наложение одной пломбы из композитов светового отверждения при поверхностном и среднем кариесе I и V класса по Блеку

366. Наложение одной пломбы из композитов светового отверждения при поверхностном и среднем кариесе II и III класса по Блеку

Хирургические стоматологические услуги

367. Осмотр полости рта, сбор анамнеза заболевания врачом-стоматологом -хирургом

368. Удаление зуба простое

369. Удаление зуба сложное

370. перевязка после удаления зуба (медикаментозная обработка лунки)

371. Операция : резекция верхушки корня (цистэктомия)

372. Операция : цистотомия (резекция верхушки корня)

373. Операция : иссечение доброкачественного новообразования мягких тканей полости рта (папиллома, фиброма) – импортный анестетик

374. Операция : удаление эпюлиса с ростковой зоны

375. Операция : остетомия

376. Лечение заболеваний слюнных желез (первичное посещение)

377. Лечение заболеваний слюнных желез (последующее посещение)

378. Операция : гингивоостеопластика по Киселеву

379. Операция : пластика уздечки

380. Пункционная биопсия

381. Анестезия импортным анестетиком

382. Обезболивание с применением карпульных анестетиков

383. Обезболивание аппликационное

384. Удаление временного зуба
385. Сложное удаление зуба с выкраиванием слизисто-надкостничного лоскута
386. Удаление ретенированного и дистопированного зуба
387. Коррекция альвеолярного отростка для подготовки к протезированию
388. Лечение альвеолита с ревизией лунки
389. Остановка луночкового кровотечения
390. Внутриротовой разрез с дренированием раны
391. Резекция верхушки корня двух или более зубов
392. Цистозэктомия
393. Удаление ретенционной кисты - цистозэктомия
394. Удаление ретенционной кисты - цистотомия
395. Иссечение капюшона
396. Пластика уздечки языка и губы – с поперечным рассечением
397. Пластика уздечки языка и губы – с перемещением лоскутов
398. Вправление вывиха нижней челюсти
399. Компактостетомия в области двух или более зубов
400. Гемисекция, ампутация корня одного зуба без выкраивания слиз.-надкост. лоскута
401. Гемисекция, ампутация корня одного зуба с выкраиванием слиз.-надкост. лоскута
402. Шинирование челюсти со смещением отломков
403. Шинирование челюсти без смещения отломков
404. Снятие швов
405. Наложение одного шва
406. Вестибулопластика в области шести зубов
407. Внеротовой разрез
408. Лиготурное скрепление при вывихах зубов (один зуб)
409. Пластика перфорации верхнечелюстной пазухи
410. Первичная хирургическая обработка раны без наложения швов
<u>Ортодонтические стоматологические услуги</u>
411. Осмотр полости рта, сбор анамнеза
412. Повторное стоматологическое наблюдение
413. Пальцевое обследование полости рта
414. Составление плана ортодонтического лечения

415. Чтение рентгенограмм прицельной
416. Чтение ортопантограммы, панорамной рентгенограммы, томограммы
417. Определение центральной окклюзии
418. Психологическая подготовка больного к ортодонтическому лечению
419. Анализ моделей
420. Избирательное шлифование бугров зубов
421. Сошлифование бугров временных зубов
422. Сепарация зубов
423. Снятие слепка альгинатной массой
424. Отливка модели гипсом
425. Отливка диагностической модели гипсом
426. Перебазировка ортодонтического аппарата
427. Изготовление, припасовка и наложение пластинки с вестибулярной дугой
428. Изготовление, припасовка и наложение пластинки с пружинами
429. Изготовление, припасовка и наложение пластинки с винтом
430. Изготовление, припасовка и фиксация ортодонтических коронок или колец с дополнительными элементами
431. Активация ортодонтического аппарата
432. Снятие ортодонтической коронки
433. Обучение правилам гигиены полости рта и уходу за аппаратами при ортодонтическом лечении
434. Проведение упражнений для жевательных мышц
435. Контроль за лечебной гимнастикой
436. Обучение детей и родителей в процессе лечебным упражнениям
437. Психотерапия для детей и родителей в процессе ортодонтического лечения
438. Изготовление, припасовка и фиксация защитной пластинки
439. Устранение 1 перелома базиса и припасовка пластинки
440. Замена или установка или перенос 1 кламмера
441. Замена или установка 2-х кламмеров. Починка и перестройка ортодонтических аппаратов: наклонная плоскость
442. Починка и перестройка ортодонтических аппаратов: накладки окклюзионные
443. Изготовление, починка ортодонтических аппаратов: дуга вестибулярная
444. Починка и перестройка ортодонтических аппаратов: петля пружинящая

445. Починка и перестройка ортодонтических аппаратов: постановка на коронку или кольца крючка или штанги

446. Изготовление кламмера круглого

447. Спайка деталей

448. Изготовление, припасовка и наложение ортодонтического кольца

449. Изготовление кламмера Адамса

500. Изготовление, припасовка и наложение пластмассовой каппы с наклонной плоскостью

Физиотерапевтические процедуры

501. Электрофорез накожный

502. Электрофорез полостной

503. Термотерапия

504. Гальванизация

505. Ультрафиолетовое терапия общая

506. Электросон

507. Дидинамотерапия

508. СМТ-терапия

509. Дарсонвализация местная

510. Дарсонвализация полостная

511. Индуктотермия

512. УВЧ-терапия

513. Сантиметроволновая терапия (СВЧ) - накожная

514. Антиметроволновая терапия (СВЧ) - полостная

515. Магнитотерапия низкочастотная

516. Ультрафиолетовое облучение местное

517. Определение биодозы

518. Соллюкс

519. КУФ-облучение

520. Ультразвуковая терапия

521. Накожный фонофорез
522. Ингаляционная аэрозольтерапия
523. Парафиновые (озокеритовые) аппликации
Лечебная физкультура
524. ЛФК для больных после хирургической операции (индивидуальный метод)
525. ЛФК для неврологических больных (групповой метод)
526. ЛФК для неврологических больных (индивидуальный метод)
527. ЛФК для терапевтических больных в период выздоровления (групповой метод)
528. ЛФК для терапевтических больных в остром и подостром периоде (индивидуальный метод)
529. ЛФК для терапевтических больных в период ремиссии (индивидуальный метод)
530. ЛФК для травматологических больных в период иммобилизации (групповой метод)
531. ЛФК для травматологических больных в период иммобилизации (индивидуальный метод)
532. ЛФК после хирургической операции (групповой метод)
533. ЛФК при гинекологических заболеваниях в период выздоровления (индивидуальный метод)
534. ЛФК при травмах позвоночника с поражением спинного мозга после иммобилизации
535. ЛФК при травмах позвоночника и таза после иммобилизации (групповой метод)
536. ФК при травмах позвоночника и таза после иммобилизации (индивидуальный метод)
537. ЛФК при травмах позвоночника после иммобилизации (индивидуальный метод)
538. ЛФК при травмах позвоночника после иммобилизации (групповой метод)
Услуги по стационарной помощи
539. Индивидуальное ведение родов:

539.1. с вызовом бригады врачей по желанию женщины: врача-акушера-гинеколога, врача-анестезиолога-реаниматора, врача-неонатолога, акушерки:
539.1.1 - физиологические роды;
539.1.2 - оперативное родовспоможение;
540. Применение дополнительных методов обезболивания:
540.1 - спинальная анестезия

Заместитель главы
муниципального образования
Кореновский район

Т.Г.Ковалева

