**ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА ЗАКУПКИ**

1. **Объект закупки:**

Оказание услуг по амбулаторно-поликлиническому обслуживанию работников Государственного учреждения – Московского регионального отделения Фонда социального страхования Российской Федерации в 2019 году.

1. **Перечень медицинских услуг**

|  |  |
| --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование услуг** |
| **Группа: Аллергология** |
| 1. | Прием врача аллерголога-иммунолога леч/диаг перв, амб |
| 2. | Прием врача аллерголога-иммунолога леч/диаг, повт, амб |
| 3. | Аллергологическое обследование |
| 4. | Скарификационная проба №1 |
| 5. | Подкожная инъекция аллергена СИТ |
| **Группа: Гастроэнтерология** |
| 6. | Прием врача-гастроэнтеролога леч/диаг, перв, амб |
| 7. | Прием врача-гастроэнтеролога леч/диаг, повт, амб |
| **Группа: Гинекология** |
| 8. | Прием врача акушера-гинеколога леч/диаг, перв, амб |
| 9. | Прием врача акушера-гинеколога леч/диаг, повт, амб |
| 10. | Криодеструкция доброкачественных опухолей |
| 11. | Расширенная кольпоскопия |
| 12. | Введение внутриматочных противозачаточных средств (ВМС) |
| 13. | Удаление ВМС |
| 14. | Аппликационная анестезия |
| 15. | Инфильтрационная анестезия |
| 16. | Коагуляция (лазеро-,электро-) доброкачественных образований-1 зона |
| 17. | Удаление доброкачественных новообразований (до 4х4 мм) |
| 18. | Удаление грануляционной ткани из купола шейки матки |
| 19. | Проба Шиллера |
| 20. | Парацервикальная анестезия |
| 21. | Аппликация лекарственных веществ |
| 22. | Послеоперационная обработка шейки матки,влагалища,снятие швов |
| 23. | Лечебная ванночка |
| 24. | Взятие аспирата из полости матки |
| 25. | Зондирование полости матки |
| 26. | Радиопунктура кист шейки матки |
| 27. | Тампонада влагалища при кровотечении |
| 28. | Провокация местная |
| 29. | Прижигание остроконечных кондилом лекарственным препаратом |
| 30. | Удаление ВМС осложненное |
| 31. | Выскабливание слизистой цервикального канала |
| 32. | Бужирование цервикального канала |
| 33. | Вскрытие абсцесса бартолиновой железы |
| 34. | Введение, извлечение влагалищного кольца |
| 35. | Проведение ГСГ |
| 36. | Удаление инородных тел из влагалища |
| 37. | Перевязка хирургическая |
| 38. | Биопсия шейки матки |
| 39. | Биопсия аспирационная |
| 40. | Взятие отпечатка отделяемого из молочных желез |
| 41. | Биопсия тонкоигольная |
| 42. | Биопсия при помощи пистолета |
| 43. | Аппликация лекарственных веществ,введение тампонов |
| 44. | Забор материала для Дайджен-теста |
| 45. | Забор материала для PAP теста |
| 46. | Забор отделяемого из мочеполовых органов для исследования на флору |
| 47. | Забор отделяемого из мочеполовых органов для посева на флору с определением чувствительности к антибиотикам |
| 48. | Забор соскоба с шейки матки для исследования на онкоцитологию |
| 49. | Забор отделяемого из мочеполовых органов для исследования методом ПЦР |
| **Группа: Дерматология** |
| 50. | Прием врача-дерматовенеролога леч/диаг, перв, амб |
| 51. | Прием врача-дерматовенеролога леч/диаг,повт,амб |
| 52. | Удаление доброкачественных образований кожи (папиллом и др.)- за 1 элемент |
| 53. | Лечебная обработка одного дерматологического очага |
| 54. | Взятие соскоба |
| 55. | Лазеродеструкция папиллом |
| 56. | Лазеродеструкция моллюсков, бородавок |
| 57. | Коагуляция папиллом, кератом |
| 58. | Коагуляция бородавок и мозолей |
| 59. | Осмотр очагов под лампой Вуда |
| 60. | Дерматоскопия пигментных образований кожи |
| 61. | Анестезия инфильтрационная |
| 62. | Аппликационная анастезия |
|  **Группа: Кардиология** |
| 63. | Прием врача-кардиолога леч/дагн, перв, амб |
| 64. | Прием врача-кардиолога леч/диаг,повт,амб |
| **Группа: КТ и МРТ** |
| 65. | МРТ коленного сустава (1 сустав) |
| 66. | МРТ головного мозга |
| 67. | МРТ одного отдела позвоночника (шейного, грудного, пояснично-крестцового или копчикового) |
| 68. | МРТ органов малого таза |
| 69. | МРТ кисти (1 кисть) |
| 70. | МРТ лучезапястного сустава (1сустав) |
| 71. | МРТ стопы ( 1 стопа) |
| 72. | МРТ гипофиза |
| 73. | МРТ орбит |
| 74. | МРТ всех отделов позвоночника |
| 75. | МРТ мягких тканей шеи |
| 76. | МРТ сердца |
| 77. | МРТ брюшной полости (печень, поджелудочная железа, селезенка) |
| 78. | МРТ желчевыводящих путей  |
| 79. | МРТ почек и надпочечников |
| 80. | МРТ одной молочной железы |
| 81. | МРТ мягких тканей одного сегмента конечности |
| 82. | МРТ плечевого сустава (1 сустав) |
| 83. | МРТ крестцово-подвздошных сочленений |
| 84. | МРТ тазобедренных суставов (2 сустава) |
| 85. | МРТ голеностопного сустава (1 сустав) |
| 86. | МРТ височно-нижнечелюстных суставов |
| 87. | МРТ локтевого сустава (1 сустав) |
| 88. | КТ головного мозга |
| 89. | КТ органов грудной клетки |
| 90. | КТ органов брюшной полости и забрюшинного пространства |
| 91. | КТ органов малого таза |
| 92. | МР-ангиография сосудов шеи (бесконтрастная) |
| 93. | Контрастное усиление с учетом стоимости препарата и его внутривенного введения |
| 94. | Описание МРТ  |
| 95. | КТ придаточных пазух носа |
| 96. | КТ среднего уха |
| 97. | КТ одного отдела позвоночника (шейного, грудного, пояснично-крестцового или копчика) |
| 98. | КТ органов брюшной полости |
| 99. | КТ костей и суставов (1 анатомическая область) |
| 100. | Виртуальная колоноскопия |
| 101. | КТ почек и забрюшинного пространства |
| 102. | КТ нижней и (верхней) челюсти |
| 103. | Распечатка снимков (КТ, МРТ) на пленке (1 лист) |
| **Группа: Неврология** |
| 104. | Прием врача-невролога леч/диаг, перв, амб |
| 105. | Прием врача-невролога леч/диаг, повт, амб |
| **Группа: Маммология** |
| 106. | Прием врача- маммолога леч/диаг, перв, амб |
| 107. | Прием врача-маммолога леч/диаг, повт, амб |
| **Группа: Оториноларингология** |
| 108. | Прием врача-отоларинголога леч/диаг, перв, амб |
| 109. | Прием врача-отоларинголога леч/диаг, повт, амб |
| 110. | Взятие назальной слизи на эозинофилы |
| 111. | Туалет полости носа |
| 112. | Ревизия абсцесса полости носа |
| 113. | Пункция верхнечелюстной пазухи с введением лекарственных средств |
| 114. | Промывание оперированной пазухи через соустье с введением лекарственных средств |
| 115. | Ультразвуковое определение воспаления в пазухах носа |
| 116. | Передняя тампонада полости носа |
| 117. | Задняя тампонада носа |
| 118. | Вскрытие гематомы (абсцесса, фурункула, атеромы, кисты) ЛОР органов |
| 119. | Эндоскопическое исследование ЛОР органов |
| 120. | Инстилляция и аппликация лекарственных средств |
| 121. | Отсасывание слизи по Пройду, Зандерману |
| 122. | Взятие соскоба со слизистой на ПЦР-диагностику |
| 123. | Удаление инородного тела из носа |
| 124. | Турунда в ЛОР-орган с лекарственным веществом |
| 125. | Электрокоагуляция при носовом кровотечении |
| 126. | Промывание лакун миндалин лекарственным средством |
| 127. | Орошение слизистой оболочки ЛОР органов лекарственными средствами |
| 128. | Вскрытие кист на одной миндалине |
| 129. | Удаление инородного тела из ротоглотки |
| 130. | Удаление инородного тела из гортани |
| 131. | Удаление доброкачественных новообразований носа, ротоглотки, уха |
| 132. | Удаление доброкачественных новообразований из гортани |
| 133. | Блокада ЛОР органов |
| 134. | Фиброскопия носоглотки, гортани, отомикроскопия |
| 135. | Исследование методом импедансометрии |
| 136. | Прижигание грануляций, полипов среднего уха ( с одной стороны) |
| 137. | Удаление серных пробок (1 сторона) |
| 138. | Промывание аттика лекарственными веществами |
| 139. | Парацентез барабанной перепонки |
| 140. | Шунтирование барабанной полости (1 сторона) |
| 141. | Удаление инородного тела из уха |
| 142. | Туалет наружного слухового прохода |
| 143. | Исследование бинаурального слуха камертонами |
| 144. | Туалет уха после pадикальной опеpации |
| 145. | Тональная пороговая аудиометрия |
| 146. | Речевая аудиометрия |
| 147. | Исследование обонятельной функции |
| 148. | Промывание лакун миндалин вакуумным отсосом |
| 149. | Тимпанометрия |
| 150. | Взятие мазка на флору и чувствительность к а/б |
| 151. | Внутригортанное вливание |
| 152. | Постановка функциональных проб (Ринне, Федеричи) |
| 153. | Химиокаустика слизистой оболочки ЛОР органов |
| 154. | Видеоэндоскопия ЛОР органов |
| 155. | Анестезия инфильтрационная |
| 156. | Введение лекарства в наружный слуховой проход |
| 157. | Первичная хирургическая обработка ран ЛОР локализации |
| 158. | Продувание слуховой трубы по методу Политцера |
| 159. | Катеризация и продувание слуховой трубы с введением лек. препарата |
| 160. | Пальцевая репозиция костей носа |
| 161. | Пневмомассаж барабанной перепонки(1 сторона) |
| 162. | Промывание придаточных пазух носа ЯМИК-катетером (одна сторона) |
| **Группа: Офтальмология** |
| 163. | Прием врача-офтальмолога леч/диаг, перв, амб |
| 164. | Прием врача-офтальмолога леч/диаг, повт, амб |
| 165. | Офтальмоскопия под мидриазом |
| 166. | Определение объема аккомодации |
| 167. | Определение запаса аккомодации |
| 168. | Альгезиметрия роговицы |
| 169. | Эластотонометрия |
| 170. | Обследование при диплопии |
| 171. | Обследование при нистагме |
| 172. | Линзметрия ручная |
| 173. | Экзофтальмометрия |
| 174. | Скиаскопия |
| 175. | Введение мази за нижнее веко |
| 177. | Авторефрактометрия |
| 178. | Бесконтактная пневмотонометрия |
| 179. | Биомикроскопия |
| 180. | Гониоскопия и ретиноскопия с линзой Гольдмана |
| 181. | Компьютерная периметрия |
| 182. | Тонография по Нестерову |
| 183. | Подбор простых очков |
| 184. | Подбор сложных очков |
| 185. | Вскрытие и дренирование гнойников области века |
| 186. | Введение лекарственных средств в халязион |
| 187. | Скарификация и туширование роговичных воспалительных очагов |
| 188. | Взятие материала для исследования на демодекс |
| 189. | Взятие мазка с коньюктивы век |
| 190. | Офтальмотонометрия |
| 191. | Взятие посева конъюктивы век |
| 192. | Взятие соскоба коньюктивы век |
| 193. | Санация век |
| 194. | Инстилляция лекарственных средств (глазные капли,гели,др.) |
| 195. | Инъекция ретробульбарная |
| 196. | Инъекция подконъюнктивальная |
| 197. | Струйное промывание подконьюнктивальной полости при ожогах |
| 198. | Нагрузочно-разгрузочные пробы при тонометрии |
| 199. | Флюоресцеиновая инстилляционная проба |
| 200. | Проба Ширмера |
| 201. | Промывание слезных путей |
| 202. | Удаление контагиозного моллюска (1шт) |
| 203. | Удаление инородного тела коньюнктивы |
| 204. | Удаление инородного тела роговицы |
| 205. | Удаление доброкачественного новообразования век |
| 206. | Снятие швов с кожи век и придатков |
|  **Группа: Проктология** |
| 207. | Прием врача-колопроктолога леч/диаг, перв, амб |
| 208. | Прием врача-колопроктолога леч/диаг, повт, амб |
| 209. | Удаление солитарных геморроидальных узлов (1 узел) |
| 210. | Наложение латексных колец на внутренний гемороидальный узел (1 узел) |
| 211. | Блокада при острой анальной трещине (1 сеанс) |
| 212. | Вскрытие абсцесса эпителиального копчикового хода |
| **Группа: Процедурный кабинет** |
| 213. | Внутримышечная, подкожная инъекция |
| 214. | Внутривенное вливание (струйное) |
| 215. | Внутривенное вливание (капельное) |
| 216. | Взятие крови из вены |
| 217. | Постановка компресса |
| 218. | Измерение артериального давления |
| 219. | Стрептотест |
| 220. | Забор материала на флору |
| 221. | Забор материала на цитологические иследования и КПИ |
| 222. | Забор материала на бактериологическое исследование |
| 223. | Промывание желудка, в т.ч.зондовое |
| 224. | Промывание полостных дренажей, свищей |
| 225. | Забор крови из пальца для клинического анализа |
| 226. | Определение уровня глюкозы в крови методом Ван Тач |
| 227. | Экспресс определение уровня общего холестерина в крови |
| 228. | Определение времени кровотечения |
| 229. | Общий анализ мочи ЭКСПРЕСС |
| 230. | Тропонин (экспресс-диагностика) |
| 231. | обработка каждой венозной крови |
| 232. | Определение времени свертываемости крови |
| 233. | Глюкозотолерантный тест |
| **Группа: Пульмонология** |
| 234. | Прием врача-пульмонолога леч/диаг, перв, амб |
| 235. | Прием врача-пульмонолога леч/диаг, повт, амб |
| **Группа: Рентген** |
| 236. | Рентгеноскопия грудной клетки |
| 237. | Рентгенография органов грудной клетки в одной проекции |
| 238. | Рентгенография грудной клетки в двух проекциях |
| 239. | Рентгенография гортани и трахеи (одно исследование) |
| 240. | Рентгенография диафрагмы |
| 241. | Прицельная рентгенография органов грудной клетки |
| 242. | Рентгенография грудной клетки в дополнительной проекции |
| 243. | Фарингография контрастная в двух проекциях |
| 244. | Линейная томография органов грудной клетки |
| 245. | Рентгеноскопия и рентгенография сердца с контрастированным пищеводом |
| 236. | Линейная томография шейного отдела позвоночника в одной проекции |
| 237. | Линейная томография грудного отдела позвоночника в одной проекции |
| 238. | Линейная томография пояснично-крестцового отдела позвоночника в одной проекции |
| 239. | Рентгеноскопия и рентгенография пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки |
| 240. | Ренгеноскопия брюшной полости (обзорная) |
| 241. | Ренгеноскопия и рентгенография пищевода (самостоятельная) |
| 242. | Прицельная рентгенография брюшной полости |
| 243. | Рентгеноскопия и рентгенография глотки и пищевода |
| 244. | Ирригоскопия |
| 245. | Энтерография пероральная |
| 246. | Рентгеноскопия и рентгенография пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки с двойным контрастированием |
| 247. | Энтерография зондовая |
| 248. | Рентгенография шейного отдела позвоночника в двух проекциях |
| 249. | Рентгенография лопатки,ключицы |
| 250. | Рентгенография костей таза |
| 251. | Рентгенография грудного отдела позвоночника в двух проекциях |
| 252. | Рентгенография пояснично-крестцового отдела позвоночника в двух проекциях |
| 253. | Рентгенография грудины в двух проекциях |
| 254. | Рентгенография черепа в аксиальной проекции |
| 255. | Рентгенография черепа в двух проекциях |
| 256. | Рентгенография придаточных пазух носа в двух проекциях |
| 257. | Рентгенография придаточных пазух носа в одной проекции |
| 258. | Рентгенография мягких тканей подмышечной области |
| 259. | Рентгенография удаленного сектора молочной железы |
| 260. | Линейная томография турецкого седла в боковой проекции |
| 261. | Линейная томография височно-нижнечелюстных суставов |
| 262. | Рентгенография глазниц |
| 263. | Рентгенография костей носа в 2-х проекциях |
| 264. | Рентгенография нижней челюсти |
| 265. | Ренгенография носоглотки в боковой проекции |
| 266. | Рентгенография крестца, копчика в двух проекциях |
| 267. | Линейная томография крестца и копчика в боковой проекции |
| 268. | Рентгенография грудино-ключичного сочленения |
| 269. | Рентгенография ребер |
| 270. | Рентгенография акромиально-ключичного сочленения |
| 271. | Рентгенография (обзорная) костей таза и тазобедренных суставов |
| 272. | Рентгенография плечевого сустава в одной проекции |
| 273. | Рентгенография плеча в двух проекциях |
| 274. | Рентгенография локтевого сустава в двух проекциях |
| 275. | Рентгенография костей предплечья в двух проекциях |
| 276. | Рентгенография лучезапястного сустава в двух проекциях |
| 277. | Рентгенография лучезапястного сустава в трех проекциях |
| 278. | Рентгенография кисти в одной проекции |
| 279. | Рентгенография пальцев кисти в двух проекциях |
| 280. | Рентгенография пальцев кисти в косой проекции |
| 281. | Рентгенография тазобедренного сустава в прямой проекции |
| 282. | Рентгенография одного тазобедренного сустава |
| 283. | Рентгенография бедра в двух проекциях |
| 284. | Рентгенография коленного сустава и надколенника в двух проекциях |
| 285. | Рентгенография костей голени в двух проекциях |
| 286. | Рентгенография голеностопного сустава в двух проекциях |
| 287. | Рентгенография голеностопного сустава в специальной укладке |
| 288. | Рентгенография стопы в одной проекции |
| 289. | Рентгенография пяточной кости в одной проекции |
| 290. | Рентгенография пальцев стопы в одной проекции |
| 291. | Рентгеноскопия и прицельная ретгенография при ортопедо-травматологических манипуляциях |
| 292. | Введение контрастного вещества |
| 293. | Рентгенография стопы в двух проекциях |
| 294. | Рентгенография пяточной кости в двух проекциях |
| 295. | Рентгенография пальцев стопы в двух проекциях |
| 296. | Использование контраст.в-ва(барий 40 г) |
| 297. | Рентгенография мочевого пузыря |
| 298. | Экскреторная пиелоуретерография (без стоимости контрастного вещества) |
| 299. | Восходящая уретеропиелография (без стоимости контрастного вещества) |
| 300. | Восходящая уретроцистография (без стоимости контрастного вещества) |
| 301. | Микционная цистография (без стоимости контрастного вещества) |
| 302. | Гистеросальпингография (без стоимости контрастного вещества) |
| 303. | Рентгенография кисти в двух проекциях |
| 304. | Обзорная урография |
| 305. | Рентгенография височных костей по Стенверсу |
| 306. | Распечатка снимков (рентген) на пленке (1 лист) |
| 307. | Линейная томография гортани и трахеи |
| 308. | Маммография в 2-х проекциях (1 молочная железа) |
| 309. | Прицельная тонкоигольная биопсия под контролем R-аппарата |
| 310. | Прицельная тонкоигольная биопсия с пневматизацией под контролем R-аппарата |
| 311. | Дуктография |
| 312. | Прицельная биопсия с помощью пистолета под контролем R-аппарата |
| 313. | Рентгенография височно-нижнечелюстного сустава |
| **Группа: Терапия** |
| 314. | Прием врача-терапевта леч/диаг, перв, амб |
| 315. | Прием врача-терапевта леч/диаг, повт, амб |
| 316. | Вакцинация вакциной АВАКСИМ (взрослый) |
| 317. | Вакцинация вакциной АДС-М |
| 318. | Вакцинация вакциной ХАВРИКС (взрослый) |
| 319. | Введ.противостолбнячн.сывор.по Безредко |
| 320. | Вакцинация вакциной ЭНДЖЕРИКС B (взрослый) |
| 321. | Вакцинация вакциной ФСМЕ-ИММУН ИНЖЕКТ |
| 322. | Вакцинация вакциной противокраснушной |
| 323. | Вакцинация вакциной АД-М |
| 324. | Вакцина против клещевого энцефалита сухая, инактивированная |
| 325. | Вакцинация анатоксином столбнячным |
| 326. | Вакцинация против клещевого энцефалита вакциной |
| 327. | Вакцинация Альгавак-М взрослый 1,0 мл. |
| 328. | Вакцинация против гриппа, амбулаторно |
| 329. | Вакцинация вакциной Гардасил |
| 330. | Вакцинация ПСС |
| **Группа: Травматология** |
| 331. | Прием врача травматолога-ортопеда леч/диаг,перв,амб |
| 332. | Прием врача травматолога-ортопеда леч/диаг,повт,амб |
| **Группа: УЗИ** |
| 333. | УЗИ печени,желчного пузыря, желчных протоков, поджелудочной железы |
| 334. | УЗИ желчного пузыря с определение функции |
| 335. | УЗИ селезенки |
| 336. | УЗИ брюшной полости на свободную жидкость |
| 337. | Дуплексное сканирование вен нижних конечностей |
| 338. | Дуплексное сканирование сосудов шеи (экстракраниальное) |
| 339. | Дуплексное сканирование сосудов головного мозга (транскраниальное) |
| 340. | Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей |
| 341. | Дуплексное сканирование вен верхних конечностей |
| 342. | Дуплексное сканирование артерий верхних конечностей |
| 343. | УЗИ внутренних женских половых органов (трансабдоминально) |
| 344. | Трехмерное УЗИ органов малого таза эндодатчиком |
| 345. | УЗИ почек, надпочечников и забрюшинного пpостpанства |
| 346. | УЗИ мочевого пузыря |
| 347. | УЗИ предстательной железы (трансабдоминально) |
| 348. | УЗИ органов мошонки |
| 349. | УЗИ предстательной железы и мочевого пузыря с определением остаточной мочи |
| 350. | УЗИ надпочечников |
| 351. | УЗИ вилочковой железы |
| 352. | УЗИ щитовидной железы |
| 353. | УЗИ молочных желез |
| 354. | УЗИ лимфатических узлов 1-2 регионов |
| 355. | УЗИ мягких тканей |
| 356. | УЗИ слюнных желез (одноименных) |
| 357. | УЗИ глазного яблока |
| 358. | УЗИ средостения |
| 359. | УЗИ плевральной полости |
| 360. | Эхокардиография |
| 361. | Дуплексное сканирование артерий и вен верхних или нижнних конечностей |
| 362. | УЗИ брюшной аорты или нижней полой вены |
| 363. | Дуплексное сканирование сосудов почек |
| 364. | УЗИ одноименных суставов |
| 365. | УЗДГ вен малого таза с определением рефлюкса |
| 366. | ЭХО-ГСГ |
| **Группа: Урология** |
| 367. | Прием врача-уролога леч/диаг, перв, амб |
| 368. | Прием врача-уролога леч/диаг, повт, амб |
| 369. | Взятие мазков из уретры |
| 370. | Бужирование мочеиспускательного канала (жен.) |
| 371. | Урофлоуметрия |
| 372. | Бужирование мочеиспускательного канала (муж.) |
| 373. | Цистоскопия у мужчин |
| 374. | Цистоскопия у женщин |
| 375. | Диафаноскопия мошонки |
| 376. | Катетеризация мочевого пузыря у женщин |
| 377. | Катетеризация мочевого пузыря у мужчин |
| 378. | Инстилляция уретры, мочевого пузыря, промывание мочевого пузыря |
| 379. | Замена цистостомического,нефростомического дренажа, катетера фолея |
| 380. | Забор сока предстательной железы для бактериоскопического исследования |
| 381. | Забор мочи катетером для бактериологического исследования |
| 382. | Удаление инородного теля уретры |
| **Группа: Физиотерапия** |
| 383. | Прием врача-физиотерапевта леч,перв,амб |
| 384. | Прием врача-физиотерапевта леч,повт,амб |
| 385. | Гальванизация |
| 386. | Электрофорез с лекарственным веществом(1-2 поля) |
| 387. | Магнитовибротермотерапия (1-2 поля) |
| 388. | Лазеротер.,магн/лаз/тер.(1-2 точки,поле) |
| 389. | Лазеротер.,магн/лаз/тер.(3-4 точки,поле) |
| 390. | Лазеротер.,магн/лаз/тер.(5-6 точек,поле) |
| 391. | Диадинамотерапия (1 поле) |
| 392. | Диадинамотерапия (2 поля) |
| 393. | Диадинамотерапия с лекарственным веществом (1 поле) |
| 394. | Диадинамотерапия с лекарственным веществом (2 поля) |
| 395. | Инфракрасное облучение (1-2 поля) |
| 396. | Инфракрасное облучение (3-4 поля и более) |
| 397. | Магнитофорез с лекарственным веществом(1-2 поля) |
| 398. | УЗ-терапия (1-2 поля) |
| 399. | УЗ-терапия (3-4 поля и более) |
| 400. | Фонофорез (1-2 поля) |
| 401. | Фонофорез (3-4 поля и более) |
| 402. | Дарсонвализация (1 поле) |
| 403. | Дарсонвализация (2 поля) |
| 404. | УФО-терапия (общая) |
| 405. | Электросветолечение УФО-ТУБУС (1 зона) |
| 406. | Ингаляция с лекарственным веществом |
| 407. | УВЧ - индуктотерапия |
| 408. | Электростимуляция |
| 409. | Электросветолечение (1 зона.) |
| 410. | СМТ - терапия (1 зона) |
| 411. | Медицинский массаж одной зоны амбулаторно |
| **Группа: Функциональная диагностика** |
| 412. | ЭКГ (в 12-ти отведениях) |
| 413. | ЭКГ дополнительные отведения |
| 414. | Тредмилтест |
| 415. | Электроэнцефалография |
| 416. | Холтеровское мониторирирование (до 6 часов) |
| 417. | Холтеровское мониторирирование (до 16 часов) |
| 418. | Холтеровское мониторирирование (до 24 часов) |
| 419. | Проба с бронхолитиками |
| 420. | ФВД |
| 421. | Мониторирование артериального давления (до 24 часов) |
| **Группа: Флебология** |
| 422. | Приём врача-специалиста (высшей категории), перв, амб. |
| 423. | Приём врача-специалиста (высшей категории), повт, амб. |
| 424. | Пенная микросклеротерапия |
| 425. | Микросклротерапия жидким склерозантом |
| **Группа: Хирургия** |
| 426. | Прием врача-хирурга леч/диаг, перв, амб |
| 427. | Прием врача-хирурга леч/диаг, повт, амб |
| 428. | Первичная хирирургическая обработка раны до 4 см без ушивания |
| 429. | Первичная хирургическая обработка раны до 4 см с ушиванием |
| 430. | Первичная хирургическая обработка локальных ожогов кожи и тканей 1-2 ст. (до 1%) |
| 431. | Удаление инородного тела мягких тканей без рассечения |
| 432. | Снятие швов с раны |
| 433. | Пункция сустава и суставной сумки лечебно-диагностическая |
| 434. | Наложение внутрикожного шва |
| 435. | Наложение асептической повязки малой |
| 436. | Наложение асептической повязки большой |
| 437. | Наложение фиксирующей повязки |
| 438. | Наложение косыночной повязки (Дезо, типа «змейка») |
| 439. | Перевязка послеоперационная чистая |
| 440. | Перевязка малых гнойных ран |
| 441. | Перевязка больших гнойных ран |
| 442. | Удаление ногтевой пластины |
| 443. | Удаление малой металлоконструкции |
| 444. | Снятие гипсовых или полимерных лонгет |
| 445. | Снятие пластиковой или гипсовой повязки |
| 446. | Вправление вывиха мелких суставов |
| 447. | Вправление вывиха крупных суставов |
| 448. | Наложение лекарственной повязки |
| 449. | Пункция молочной железы |
| 450. | Пункция молочной железы под контролем УЗИ |
| 451. | Пункция щитовидной железы |
| 452. | Вскрытие и дренирование абсцесса мягких тканей до 2 см |
| 453. | Вскрытие и дренирование абсцесса мягких тканей более 2 см |
| 454. | Вскрытие и дренирование панариция подкожного, подногтевого, паронихии |
| 455. | Вскрытие и дренирование панариция сухожильного, костного, суставного |
| 456. | Проводниковая анестезия |
| 457. | Инфильтрационная анестезия |
| 458. | Наложение вторичных швов |
| 459. | Внутрисуставное введение лекарственных веществ |
| 460. | Некрэктомия |
| 461. | Блокада паравертебральная |
| 462. | Электрокоагуляция доброкачественных образований кожи свыше 0,5 см до 10 элементов (за 1 элемент) |
| 463. | Удаление инородного тела мягких тканей с рассечением |
| 464. | Вскрытие гематомы |
| 465. | Удаление доброкачественных образований кожи, мягких тканей (более 1.5 см) |
| 466. | Малая гнойная операция (фурункул и др) |
| 467. | Большая гнойная операция (карбункул и др) |
| 468. | Снятие малых циркулярных гипсовых повязок |
| 469. | Удаление доброкачественных образований кожи, мягких тканей (менее 1.5 см) |
| 470. | Удаление клеща |
| 471. | Блокада параартикулярная |
| 472. | Биопсия тканей |
| 473. | Первичная хирургическая обработка раны лица и шеи до 4 см |
| 474. | Пункция щитовидной железы под контролем УЗИ |
| 475. | Снятие малой полимерной (циркулярной) повязки |
| 476. | Снятие большой полимерной (циркулярной) повязки |
| 477. | Блокада крестцово-подвздошного сочленения |
| 478. | Блокада кубитального канала |
| 479. | Блокада карпального канала |
| 480. | Паравертебральная блокада с дексаметазоном |
| 481. | Блокада верхнего туннельного канала малолберцового нерва |
| 482. | Блокада при тарзальном туннельном синдроме |
| 483. | Лечебная блокада с дексаметазоном грушевидной мышцы |
| 484. | Блокада эпикондилярная |
| 485. | Наложение ортопед.повязки поддержка руки(размер M,L,XL) |
| 486. | Наложение гипсовой повязки (лангеты) на пальцы кисти, стопы |
| 487. | Наложение гипсовой повязки (лангеты) на верх/ниж конечность (короткая) |
| 488. | Наложение гипсовой повязки (лангеты) на верх/ниж конечность (длинная) |
| 489. | Пункция кисты, гематомы лечебно-диагностическая |
| 490. | Удаление новообразований кожи радиоволновым методом 0,1-0,2 см (за шт.) |
| 491. | Удаление новообразований кожи радиоволновым методом 0,3 — 0,6 см (за шт.) |
| 492. | Удаление новообразований кожи радиоволновым методом 0,7 — 0,9 см (за шт.) |
| 493. | Удаление новообразований кожи радиоволновым методом 1,0 — 1,3 см (за шт.) |
| 494. | Удаление новообразований кожи радиоволновым методом более 1,3 см (за шт.) |
| 495. | Шлифовка кожи после удаления новообразования до 0,3 см |
| 496. | Шлифовка кожи после удаления новообразования более 0,3 см |
| 497. | Оперативное лечение вросшего ногтя |
| **Группа: Эндокринология** |
| 498. | Прием врача-эндокринолога леч/диаг, перв, амб |
| 499. | Прием врача-эндокринолога леч/диаг, повт, амб |
| **Группа: Эндоскопия** |
| 500. | Эзофагогастродуоденоскопия диагностическая |
| 501. | Эзофагоскопия диагностическая |
| 502. | Экспресс-тест на выявление H.pylori |
| 503. | Ректосигмоколоноскопия диагностическая |
| 504. | Биопсия |
| 505. | Сигмоскопия |
| 506. | Колоноскопия (под местной анестезией) |
| **Группа: Лаборатории** |
| 507. | Анализ мочи по Зимницкому |
| 508. | Анализ мочи по Нечипоренко |
| 509. | Исследование на эозинофилы |
| 510. | Общий анализ мокроты |
| 511. | Копрограмма |
| 512. | Анализ кала на скрытую кровь |
| 513. | Соскоб на энтеробиоз |
| 514. | Яйца гельминтов |
| 515. | Исследование на Демодекс |
| 516. | Микроскопия соскоба на грибы |
| 517. | Исследование плевральной жидкости |
| 518. | Исследование суставной жидкости |
| 519. | Группа крови, резус фактор |
| 520. | Этаноловый тест |
| 521. | Агрегация тромбоцитов |
| 522. | Тромбоэластограмма |
| 523. | Kell антиген |
| 524. | UBC II - маркер рака мочевого пузыря |
| 525. | Простатспецифический антген (ПСА общий) |
| 526. | Простатспецифический антиген (ПСА свободный) |
| 527. | Специфический антиген рака желудка (СА-72-4) |
| 528. | Специфический антиген рака легкого и мочевого пузыря (Cyfra 21-1) |
| 529. | Специфический антиген рака молочной железы (СА-15-3) |
| 530. | Специфический антиген рака поджелудочной железы (СА-19-9) |
| 531. | Специфический антиген рака поджелудочной железы (СА-242) |
| 532. | Специфический антиген рака яичников (СА-125) |
| 533. | Выявление онкобелка Е-7 материал урогенитальный соскоб |
| 534. | Иммуноглобулин D |
| 535. | Иммуноглобулин G |
| 536. | Иммуноглобулин А |
| 537. | Иммуноглобулин М |
| 538. | Ureaplasma urealyticum, IgG |
| 539. | Ureaplasma urealyticum, IgM |
| 540. | Ureaplasma urealyticum, IgА |
| 541. | Вирус простого герпеса 2 тип, антитела IgM |
| 542. | Вирус Эпштейна-Барра (мононуклеоз), антитела IgG |
| 543. | Вирус Эпштейна-Барра (мононуклеоз), антитела IgМ |
| 544. | Возбудитель боррелиоза (B.burgdorferi), антитела IgA |
| 545. | Возбудитель боррелиоза (B.burgdorferi), антитела IgM |
| 546. | Кандида альбиканс(Candida albicans), антитела IgA |
| 547. | Кандида альбиканс(Candida albicans), антитела IgG |
| 548. | Кандида альбиканс(Candida albicans), антитела IgM |
| 549. | Краснуха (Rubella), авидность |
| 550. | Краснуха (Rubella), антитела IgG |
| 551. | Краснуха (Rubella), антитела IgM |
| 552. | Определение Вируса клещевого энцефалита |
| 553. | Микобактерии туберкулеза, суммарные антитела |
| 554. | Микоплазма пневмонии, антитела IgA |
| 555. | Микоплазма пневмонии, антитела IgG |
| 556. | Хламидия пневмонии, антитела IgG |
| 557. | Хламидия трахоматис, антитела IgМ |
| 558. | Цитомегаловирус, антитела IgG |
| 559. | Цитомегаловирус, антитела IgM |
| 560. | Гепатит A, антитела anti-HAV |
| 561. | Гепатит A, антитела anti-HAV IgG |
| 562. | Гепатит A, антитела anti-HAV IgM |
| 563. | Гепатит C, антитела anti-HCV сумм. (cor, non-struct. antigens) |
| 564. | Гепатит C, anti-HCV авидность |
| 565. | Гепатит C, антитела anti-HCV cor IgG |
| 566. | Гепатит C, антитела anti-HCV cor IgM |
| 567. | Гепатит С IgG |
| 568. | Гепатит D, антитела anti-HDV cor IgG |
| 569. | Гепатит D, антитела anti-HDV cor IgM |
| 570. | Гепатит D, антитела anti-HDV сум. |
| 571. | Гепатит В, антиген HBeAg |
| 572. | Гепатит В, антиген HBsAg |
| 573. | Гепатит В, антитела anti – HB cor |
| 574. | Гепатит В, антитела anti – HB cor IgG |
| 575. | Гепатит В, антитела anti – HB cor IgM |
| 576. | Гепатит В, антитела anti – HBs Ag |
| 577. | Гепатит В, антитела anti-HBe |
| 578. | Гепатит В, антитела anti-HBs |
| 579. | Гепатит Е, антитела anti-HEV IgG |
| 580. | Гепатит Е, антитела anti-HEV IgМ |
| 581. | Сифилис, RPR |
| 582. | Сифилис, TPHA |
| 583. | Сифилис, антитела IgG |
| 584. | Сифилис, антитела IgM |
| 585. | Аланинаминотрансфераза (АЛТ) |
| 586. | Аспартатаминотрансфераза (АСТ) |
| 587. | Общий белок |
| 588. | Альбумин |
| 589. | Белковые фракции |
| 590. | Преальбумин |
| 591. | Альфа-амилаза |
| 592. | Альфа-амилаза панкреатическая |
| 593. | Липаза |
| 594. | Холинэстераза |
| 595. | Гидроксибутиратдегидрогеназа (ЛДГ1,2) |
| 596. | лактатдегидрогеназа - 1 (ЛДГ - 1) |
| 597. | Лактатдегидрогеназа (ЛДГ) |
| 598. | Гамма-глютамилтранспептидаза (ГГТ) |
| 599. | Глутаматдегидрогеназа (ГЛДГ) |
| 600. | Креатинкиназа |
| 601. | Креатинфосфокиназа-МВ |
| 602. | Тропонин T |
| 603. | Тропонин I |
| 604. | Гистамин |
| 605. | Фосфатаза щелочная (ЩФ) |
| 606. | Аполипопротеин А1 |
| 607. | Аполипопротеин В |
| 608. | Холестерин общий |
| 609. | Триглицериды |
| 610. | Индекс атерогенности |
| 611. | Билирубин общий |
| 612. | Билирубин прямой |
| 613. | Билирубин непрямой |
| 614. | Глюкоза |
| 615. | Калий |
| 616. | Натрий |
| 617. | Хлориды |
| 618. | Фосфор неорганический |
| 619. | Креатинин |
| 620. | Мочевина |
| 621. | Мочевая кислота |
| 622. | Латентная железосвязывающая способность сыворотки |
| 623. | Ферритин |
| 624. | Трансферрин |
| 625. | Миоглобин |
| 626. | Сывороточное железо |
| 627. | С-реактивный белок (СРБ) |
| 628. | Ревматоидный фактор (РФ) |
| 629. | Комплексный анализ крови на витамины (13) |
| 630. | Метгемоглобин |
| 631. | Фосфатаза кислая |
| 632. | Ангиотензинпревращающий фермент (АПФ) |
| 633. | Желчные кислоты |
| 634. | Аммиак |
| 635. | Креатинин в моче суточной |
| 636. | Мочевина в моче суточной |
| 637. | Мочевая кислота в моче |
| 638. | Билирубин в моче |
| 639. | Глюкоза в моче суточной |
| 640. | Глюкоза в моче разовой |
| 641. | Дезоксипиридинолин (ДПИД) |
| 642. | Общий белок в моче |
| 643. | Альфа-амилаза в моче (суточная) |
| 644. | Альфа-амилаза панкреатическая в моче |
| 645. | Микроальбумин в моче |
| 646. | Оксалаты в моче |
| 647. | Кальций в моче |
| 648. | Норметанефрин свободный в моче |
| 649. | Фосфор неорганический в моче разовой |
| 650. | Фосфор неорганический в моче суточной |
| 651. | Альфа-амилаза в моче (разовая) |
| 652. | Калий в моче |
| 653. | Креатинин в моче разовой |
| 654. | Ураты мочи суточной |
| 655. | Фосфаты мочи суточной |
| 656. | Кальций в моче суточной |
| 657. | Мочевина в моче разовой |
| 658. | рН мочи разовой |
| 659. | Натрий в моче |
| 660. | Лактатдегидрогеназа (ЛДГ) в моче суточной |
| 661. | Арилфосфотаза А в моче суточной |
| 662. | Гамма-глютамилтранспептидаза (ГГТ) в моче суточной |
| 663. | Общий белок в моче разовой |
| 664. | Трийодтиронин (Т3) свободный |
| 665. | Трийодтиронин (Т3) общий |
| 666. | Тироксин (Т4) свободный |
| 667. | Тироксин (Т4) общий |
| 668. | Тиреотропный гормон (ТТГ) |
| 669. | Тиреоглобулин (ТГ) |
| 670. | Дигидротестостерон |
| 671. | Тестостерон |
| 672. | Тестостерон свободный |
| 673. | Прогестерон |
| 674. | 17-ОН-прогестерон |
| 675. | Дегидроэпиандростендион-сульфат (ДГЭА-С) |
| 676. | Альдостерон |
| 677. | Инсулин |
| 678. | С-Пептид |
| 679. | Гастрин |
| 680. | Кортизол |
| 681. | Гистамин |
| 682. | Вирус парагрип: Parainfluenzae virus group (PIV 1, PIV 2, PIV 3) |
| 683. | Энтеровирус |
| 684. | Ротавирус А и С |
| 685. | Астровирус |
| 686. | Норовирус 1 и 2 типов |
| 687. | Аденовирусы |
| 688. | Хламидия пневмонии |
| 689. | Helicobacter pylori |
| 690. | Стрептококк пневмонии (Streptococcus pneumoniae) |
| 691. | Лактобактерии (Lactobаcillus spp.) |
| 692. | Chlamydia trachomatis |
| 693. | Mycoplasma hominis |
| 694. | Mycoplasma genitalium |
| 695. | Ureaplasma urealyticum |
| 696. | Ureaplasma parvum |
| 697. | Ureaplasma urealyticum-parvum |
| 698. | Gardnerella vaginalis |
| 699. | Cytomegalovirus (CMV) |
| 700. | Цитомегаловирус |
| 701. | Вирус простого герпеса 1,2 (ВПГ-1,2) |
| 702. | Toxoplasma gondii |
| 703. | Mycoplasma species |
| 704. | Ureaplasma species |
| 705. | Candida albicans |
| 706. | Микобактерии туберкулёза |
| 707. | Legionella pneumophila |
| 708. | Streptococcus pyogenes |
| 709. | Вирус папилломы человека общий |
| 710. | Микоплазма пневмонии |
| 711. | Rubella virus |
| 712. | Возбудители кишечной группы |
| 713. | Микробиологический анализ микрофлоры кишечника (дисбактериоз кишечника) с определением чувствительности к антибиотикам и бактериофагам |
| 714. | Посев на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам |
| 715. | Посев на Helicobacter pylori |
| 716. | Посев кала на обнаружение Yersinia, Salmonella, Shigella,Campylobacter, Candida,Streptococcus aureus |
| 717. | Посев на золотистый стафилококк (Staphylococcus aures) с определением чувствительности к а/б |
| 718. | Посев на Ur. urealyticum и чувствительность к антибиотикам |
| 719. | Посев на Neisseria gonorrhoeae с определением чувствительности к антибиотикам |
| 720. | Посев на Candida с определением чувствительности к антимикотическим препаратам |
| 721. | Посев на Chlamydia trachomatis |
| 722. | Мазок на КПИ |
| 723. | Мазок с языка на флору |
| 724. | Посев на грибы |
| 725. | Посев на Ur. spec + parv и чувствительность к антибиотикам |
| 726. | Посев на Trichomonas vaginalis |
| 727. | Посев на Ur. urealyticum и чувствительность к антибиотикам в моче |
| 728. | Посев на стретококк с определением чувствительности к а/б |
| 729. | Мазок из носа на флору |
| 730. | Посев на M. hominis и чувствительность к антибиотикам с миндалин |
| 731. | Цитологическое исследование соскоба с шейки матки |
| 732. | Цитологическое исследование мазка из цервикального канала с окраской по Папаниколау |
| 733. | Цитологическое исследование соскоба из цервикального канала |
| 734. | Цитологическое исследование соскоба с заднего свода |
| 735. | Цитологическое исследование полипа толстой кишки |
| 736. | Цитологическое исследование пунктата щитовидной железы |
| 737. | Цитологическое исследование лимфоузла |
| 738. | Мазок отпечаток с головки полового члена |
| 739. | Забор крови |
| 740. | Панкреатическая эластаза |
| 741. | Госпитализация в хирургический стационар(профиль) |
| 742. | Биохимия мочи (комплекс) |
| 743. | Комплекс K,Na,Cl |
| 744. | Биохимия дисбактериоза кишечника |
| 745. | Биохимия крови(расширенный профиль) |
| 746. | Биохимия крови(Минимальный профиль) |
| 747. | Госпитальный комплекс |
| 748. | Стандартное цитологическое исследование эндометрия методом жидкостной цитологии |
| 749. | Определение скорости оседания эритроцитов (СОЭ) |
| 750. | Подсчет тромбоцитов в окрашенных мазках по Фонио |
| 751. | Общий анализ мочи |
| 752. | Общий анализ крови лейкоцитарная формула экспресс  |
| 753. | Общий анализ крови гемоглобин и эритроциты экспресс |
| 754. | Биохимический анализ крови экспресс |
| 755. | Исследование соскоба на энтеробиоз  |
| 756. | Исследование отделяемого из мочеполовых органов (1 локус) |
| 757. | Исследование на демодекс |
| 758. | Исследование отделяемого из носа на эозинофилы |
| 759. | Исследование секрета простаты |
| 760. | Цитологическое исследование соскоба шейки матки и цервикального канала |
| 761. | Урологический мазок на флору |
| 762. | Цитологическое исследование материала (1 стекло) |
| 763. | Дегидроэпиандростендион-сульфат (ДГЭА-С) |
| 764. | Вирус простого герпеса 1 тип, антитела IgG |
| 765. | Вирус простого герпеса 2 тип, антитела IgG |
| 766. | Токсоплазма (Toxoplasma gondii), антитела IgM |
| 767. | Токсоплазма (Toxoplasma gondii), антитела IgG |
| 768. | Общий холестерин |
| 769. | Холинэстераза |
| 770. | Глюкоза мочи |
| 771. | Амилаза мочи |
| 772. | Общий кальций |
| 773. | Железо |
| 774. | Клинический анализ крови |
| 775. | Креатинфосфокиназа (КФК) |
| 776. | Щелочная фосфатаза |
| 777. | Фосфор мочи (суточная) |
| 778. | Лактатдегидрогеназа (ЛГ) |
| 779. | Фибриноген в плазме крови |
| 780. | альбумин |
| 781. | Креатинкиназа-МВ (КФК-МВ) |
| 782. | Фракции билирубина |
| 783. | Протромбин |
| 784. | Протромбин и МНО |
| 785. | АЧТВ с эритрофосфатидкоалиновой смесью |
| 786. | Тромбиновое время |
| 787. | Амилаза панкреатическая |
| 788. | Опр.креатинина в моче по цв.реакции Яффе |
| 789. | Опр.мочевины в моче |
| 790. | Опр.мочевой кислоты в моче |
| 791. | Триглецириды |
| 792. | Холинэстераза |
| 793. | Мочевина |
| 794. | Креатинин |
| 795. | Общий кальций |
| 796. | Железо |
| 797. | Альфа-амилаза |
| 798. | Креатинфосфокиназа (КФК) |
| 799. | Щелочная фосфатаза |
| 800. | Гамма-глютамилтранспептидаза (ГГТ) |
| 801. | Лактатдегидрогеназа (ЛГ) |
| 802. | Фибриноген в плазме крови |
| 803. | Альбумин |
| 804. | Общий билирубин |
| 805. | Фракции билирубина |
| 806. | Протромбин |
| 807. | Протромбин и МНО |
| 808. | АЧТВ с эритрофосфатидкоалиновой смесью |
| 809. | Тромбиновое время |
| 810. | Микроальбумин мочи |
| 811. | Опр.креатинина в моче по цв.реакции Яффе |
| 812. | Опр.мочевины в моче |
| 813. | Опр.мочевой кислоты в моче |
| 814. | Опр.общ.кальция в моче с ортокрезол-фталеиновым ко |
| 815. | Глюкоза мочи |
| 816. | Амилаза мочи |
| 817. | Фосфор мочи (суточная) |
| 818. | Лаб. Иссл.мочи-Мочевина |
| 819. | Аспартатаминотрафераза (АСТ) |
| 820. | Аланинаминотрансфераза (АЛТ) |
| 821. | Мочевая кислота |
| 822. | Общий белок мочи |
| 823. | Амилаза панкреатическая |
| 824. | Креатинкиназа-МВ (КФК-МВ) |
| 825. | Липаза |
| 826. | Клинический анализ крови |
| **Группа: ОФОРМЛЕНИЕ ДОКУМЕНТОВ** |
| 827. | Оформление листка нетрудоспособности (дубликат), в т.ч. в электронном виде |
| **Группа: Стоматология** |
| 828. | Консультация стоматолога-терапевта |
| 829. | Консультация стоматолога-хирурга |
| 830. | Консультация пародонтолога с составлением плана лечения |
| 831. | Ортопантомограмма (1 снимок) |
| 832. | Прицельный снимок (1 снимок) |
| 833. | Анестезия аппликационная |
| 834. | Анестезия инфильтрационная |
| 835. | Анестезия проводниковая |
| 836. | Анестезия интралигаментарная |
| 837. | Снятие пломбы, трепананция коронки |
| 838. | Препарирование кариозной полости |
| 839. | Наложение лечебной прокладки |
| 840. | Наложение изолирующей прокладки |
| 841. | Постановка пломбы световой полимеризации (1 поверхность) по поводу кариеса |
| 842. | Постановка пломбы световой полимеризации (2 поверхности) по поводу кариеса |
| 843. | Шлифование, полирование пломбы |
| 844. | Эндодонтическое лечение 1-канальный зуб (механическая и медикаментозная обработка) |
| 845. | Эндодонтическое лечение 2-канальный зуб (механическая и медикаментозная обработка) |
| 846. | Эндодонтическое лечение 3-канальный зуб (механическая и медикаментозная обработка) |
| 847. | Эндодонтическое лечение дополнительный канал (механическая и медикаментозная обработка) |
| 848. | Эндодонтическое лечение 1-канальный зуб (пломбирование канала) |
| 849. | Эндодонтическое лечение 2-канальный зуб (пломбирование 2-ух каналов) |
| 850. | Эндодонтическое лечение 3-канальный зуб (пломбирование 3-ех каналов) |
| 851. | Эндодонтическое лечение дополнительный канал (пломбирование канала) |
| 852. | Временное пломбирование 1-го канала (каласепт, метапекс) |
| 853. | Распломбировка 1-го канала |
| 854. | Извлечение инородного тела из корневого канала |
| 855. | Ревизия корневых каналов |
| 856. | Восстановление коронковой части зуба после эндодонтического лечения материалами световой полимеризации при разрушении до 1/2 поверхности зуба |
| 857. | Восстановление коронковой части зуба материалами световой полимеризации при разрушении более 1/2 поверхности зуба |
| 858. | Восстановление культи зуба под коронку материалами световой полимеризации |
| 859. | Эстетическая реставрация 1 зуба фронтальной группы |
| 860. | Постановка анкерного штифта |
| 861. | Постановка стекловолоконного штифта |
| 862. | Постановка временной пломбы |
| 863. | Постановка временной пломбы световой полимеризации |
| 864. | Наложение девитализирующей пасты |
| 865. | Наложение резорцин-формалиновой повязки |
| 866. | Использование коффердама |
| 867. | Постановка пломбы по поводу клиновидного дефекта |
| 868. | Препарирование полости по поводу клиновидного дефекта |
| 869. | Извлечение штифта из корневого канала |
| 870. | Постановка временной пломбы из стеклоиономерного цемента химического отверждения |
| 871. | Постановка пломбы Fuji |
| 872. | Чистка (полировка) при помощи щетки и пасты 1-ой челюсти |
| 873. | Установка йодоформной турурнды |
| 874. | Медикаментозная обработка лунки после удаления |
| 875. | Наложение 1 шва |
| 876. | Снятие одного шва |
| 877. | Снятие зубных отложений в области 1-го зуба с помощью ультразвука |
| 978. | Комплексная профессиональная гигиена полости рта |
| 879. | Глубокое фторирование 1-го зуба |
| 880. | Удаление дистопированного и ретинированного зуба (простое) |
| 881. | Удаление дистопированного и ретинированного зуба (сложное) |
| 882. | Удаление фрактуры зуба |
| 883. | Геммисекция, ампутация корней зуба |
| 884. | Лечение альвеолита (кюретаж и медикаментозная обработка лунки) |
| 885. | Иссечение слизистого капюшона |
| 886. | Вскрытие, разрез подслизистого или поднадкостничного очага воспаления |
| 887. | Осмотр и перевязка после хирургического вмешательства |
| 888. | Наложение, снятие одного шва |
| 889. | Операция альвеолэктомия |
| 890. | Удаление доброкачественного новообразования слизистой оболочки полости рта |
| 891. | Удаление пародонтальной кисты |
| 892. | Закрытый кюретаж пародонтального кармана в области 1-го зуба |
| 893. | Медикаментозная обработка пародонтального кармана |
| 894. | Пародонтологическая лекарственная повязка в области 1-го зуба |
| 895. | Аппликация лекарственных препаратов в области 1-го зуба |
| 896. | Пародонтологическая повязка (Диплен-пленка) |
| 897. | Инъекция лекарственных препаратов в области 1-го зуба |
| 898. | Коагуляция десневого сосочка |
| 899. | Глубокая минерализация твердых тканей |
| 900. | Повторная медикаментозная обработка корневого канала |
| 901. | Наложение антисептического тампона на устья каналов |
| 902. | Избирательное пришлифовывание одного зуба |
| 903. | Покрытие полости зуба эмаль-герметизирующим ликвидом |
| 904. | Штифтовой зуб (временная коронка на анкерном штифте, изготовленная врачом) |

|  |
| --- |
| 1. **Виды и количество оказываемых услуг**
 |
| Амбулаторно-поликлинические медицинские услуги оказываются лицам, состоящим в трудовых отношениях с Заказчиком в соответствии с предоставляемым списком. Общая численность работников Заказчика и его филиалов составляет не более 1500 человек.Перечень медицинских услуг, которые должен предоставить исполнитель, указан в п.2 настоящего раздела. |
| 1. **Условия предоставления услуг**
 |
| 4.1. Оказание амбулаторно-поликлинических медицинских услуг должно осуществляется на основании действующей лицензии на осуществление медицинской деятельности в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 16.04.2012 № 291 «О лицензировании медицинской деятельности (за исключением указанной деятельности, осуществляемой медицинскими организациями и другими организациями, входящими в частную систему здравоохранения, на территории инновационного центра «Сколково») с приложением, содержащим перечень разрешенных работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность, и включающий разрешенные работы (услуги), необходимые для оказания медицинских услуг в соответствии с перечнем, указанным в п. 2 настоящего раздела, а также в соответствии со следующими документами:- приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 11.03.2013 № 121 «Об утверждении требований к организации и выполнению работ (услуг) при оказании первичной медико-санитарной, специализированной (в том числе высокотехнологичной), скорой (в том числе скорой специализированной, паллиативной медицинской помощи, оказании медицинской помощи при санаторно-курортном лечении, при проведении медицинских экспертиз, медицинских осмотров, медицинских освидетельствований и санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий в рамках оказания медицинской помощи, при трансплантации (пересадке) органов и (или) тканей, обращении донорской крови и (или) ее компонентов в медицинских целях»;- Федеральным законом от 21.11.2011 № 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации";- Федеральным законом от 07.02.1992 № 2300-1 «О защите прав потребителей»; - Федеральным законом от 30.03.1999 № 52-ФЗ "О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения";- Федеральным законом от 12.04.2010 № 61-ФЗ "Об обращении лекарственных средств";- постановлением Правительства Российской Федерации, регламентирующим медицинскую, в т.ч. возмездную деятельность;- правилами предоставления медицинскими организациями платных медицинских услуг, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 04.10.2012 № 1006.4.2. Медицинские услуги должны предоставляться в сроки, определенные медицинскими показаниями, в соответствии с перечень медицинских услуг, указанных в п.2 настоящего раздела.При оказании услуг должны соблюдаться действующие стандарты, санитарные нормы и правила по оказанию соответствующей медицинской помощи.Услуги должны оказываться с использованием современного высокотехнологичного лечебно-диагностического медицинского оборудования, высококвалифицированными специалистами. Амбулаторно-поликлиническаямедицинская помощь должна оказывается исполнителем по факту обращения работника Заказчика.На каждого работника Заказчика, впервые обратившегося за медицинской помощью, должны быть оформлены: - индивидуальная медицинская (амбулаторная) карта пациента;- пропуск (при необходимости) в медицинское учреждение. 4.3. Оказание амбулаторно-поликлинических медицинских услуг должно осуществляться в дни и часы работы медицинского учреждения. Медицинские услуги работникам Заказчика должны оказываться в соответствии с Московскими городскими стандартами амбулаторно-поликлинической помощи для взрослого населения, утвержденными приказом Департамента здравоохранения г. Москвы от 31.07.1995 № 448.Амбулаторно-поликлинические медицинские услуги должны включать:1. Выезд врача на дом в пределах московской кольцевой автомобильной дороги (МКАД) и не более 7 км за пределы МКАД в количестве не более 2 выездов в год на человека.2. Первичные, повторные, консультативные приемы врачей-терапевтов и врачей-специалистов (в том числе стоматология) с выдачей рецептов на приобретение лекарств (за исключением льготного медикаментозного обеспечения).2.Диагностические исследования и процедуры (лабораторные, инструментальные) с выдачей результатов таких исследований.3. Физиотерапевтические процедуры и другие лечебные манипуляции в условиях медицинского учреждения.4. Оформление листков нетрудоспособности в электронном виде. |
| 1. **Порядок предоставления документов**
 |
| 5.1 Исполнитель ежемесячно не позднее 5 числа месяца, следующего за оплачиваемым периодом, предоставляет Заказчику по адресу РФ, 127006, Москва, Страстной бульвар, д. 7, стр. 1 следующие документы:- информацию о видах и количестве оказанных медицинских услугах с указанием Ф.И.О. работника Заказчика, кода и стоимости каждой оказанной услуги;- подписанный исполнителем акт о приемке выполненных работ (услуг) в 2 (двух) экземплярах;- счет, счет-фактуру (при наличии).5.2. Заказчик в течение 10 (десяти) рабочих дней с момента получения указанных документов осуществляет сверку информации, предоставленной исполнителем, с фактической информацией и подписывает акт о приемке выполненных работ (услуг). В случае выявления противоречивой информации Заказчик составляет протокол разногласий и направляет его исполнителю, который в течение 3 (трех) рабочих дней вносит изменения в предоставленные документы.5.3. В случае подтверждения полученной информации, Заказчик подписывает акт о приемке выполненных работ (услуг), являющийся основанием для осуществления оплаты. |
| 1. **Условия оплаты результатов оказанных услуг**
 |
| Оплата производится Заказчиком ежемесячно по безналичному расчету за фактически оказанные услуги на основании выставленного исполнителем счета, счета-фактуры *(при наличии)* в течение 10 (десяти) рабочих дней с момента подписания надлежаще оформленного акта о приемке выполненных работ (услуг). Оплата оказанных услуг за декабрь 2019 года производится Заказчиком не позднее 25.12.2019 с учетом предварительной выверки взаиморасчетов |