|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Тех.хар-ка | Ед. изм. | Кол-во | Цена | Сумма |
| 1 | ENDOSEAL | для пломбирования корневых каналов,  комплект из порошка 20г и жидкости 10мл. | уп | 2 | 6000 | 12000 |
| 2 | i-EDTA gel | Гель на основе кислоты и перекиси карбамида, используется с раствором 2,5-5% гипохлорита натрия. Не менее 9 гр! | уп | 2 | 2000 | 4000 |
| 3 | Альвеолекс | Стоматологический материал для обработки каналов на основе прополиса | уп | 1 | 3200 | 3200 |
| 4 | Губка кровоостанавливающая | коллагеновые кубики размером не более 1,0х1,0х1,0см | уп | 2 | 4500 | 9000 |
| 5 | Biner LC | содержит гидроокись фосфата кальция в смоле диметакрилата уретана Шприц 2г | уп | 3 | 4500 | 13500 |
| 6 | Мд-темп | Материал розового цвета состит из оксид цинка, сульфат цинка, поливинил, не более 40гр. | уп | 4 | 1700 | 6800 |
| 7 | Orafil Plus | Паста розового цвета, в состав которой входят: сульфат кальция, сульфат цинка, оксид цинка, фтористый натрий. не более 40гр. | уп | 4 | 1000 | 4000 |
| 8 | Висцин | усовершенствованный универсальный, цинк-фосфатный цемент. | уп | 2 | 1300 | 2600 |
| 9 | Hydcal | Цемент на основе гидроокиси кальция, обладает консистенцией, обеспечивающей точное наложение. База 13гр+катализатор 11 гр. | уп | 1 | 2800 | 2800 |
| 10 | Гипохлорид натрия | Стоматологический материал для антисептической обработки корневых каналов, **не более 100 мл** | фл | 2 | 800 | 1600 |
| 11 | i-XCITE LC N | светоотверждаемый наногибридный композит, изготовленный на базе смол Bis-GMA, UDMA, TEGDMA, EOBPADMA и нано наполнителя по шкале расцветок VITA. (уп -4 шпр по 4гр) | уп | 2 | 12000 | 24000 |
| 12 | Светоотверждаемый рентгеноконтрастный гибридный композит | Создан на основе матрицы BIS-GMA и содержит приблизительно 59% наполнителя по объему с частицами размером 0,005 - 10 мкм: барий-алюминий-фтористое стекло, высокодисперсный диоксид кремния.  Упаковка: 8 шпр.х 4 г, протравливающий гель, адгезив 1 х 4 мл, канюли – 25 шт | уп | 2 | 47000 | 94000 |
| 13 | Цемент MICRON SUPERIOR | Материал рентгеноконтрастный стеклоиономерный для реставраций в комплекте не менее 15гр порошка и 10 мл жидкости, Цвет А2 | уп | 2 | 18000 | 36000 |
| 14 | Megafill Flow №4 | Является жидкотекучим светоотверждаемым рентгено - контрастным микрогибридным композитным материалом. Шприцы по 2 гр! | УП | 2 | 15000 | 30000 |
| 15 | PULP–X | Паста применяется для девитализация перед экстирпацией или ампутацией пульпы зуба, ШПРИЦ — 3ГР! | уп | 3 | 3000 | 9000 |
| 16 | Паста профилактическая | Для удаления мягкого налета и тонкой полировки эмали | уп | 1 | 2400 | 2400 |
| 17 | Prime-Dent Chemical Cure Composite | Реставрационный композит, основан на термоусадочном полимере БИС-ГМА и неорганическом рентгеноконтрастном бариевом алюмо-силикатном стекле и частицах кремния | УП | 8 | 6000 | 48000 |
| 18 | Prime-Dent VLC Hybrid Composite | Реставрационный композит, термоусадочный полимер БИС-ГМА, неорганическое рентгеноконтрастное стекло и частицы кремния среднего размера с диаметром 1,40 микрон, с добавлением наночастиц | уп | 6 | 18000 | 108000 |
| 19 | Профилак | Лак для фторирования | фл | 1 | 1500 | 1500 |
| 20 | Резодент | для пломбирования корневых каналов | уп | 3 | 1300 | 3900 |
| 21 | Убистезин форте 4% | Средства с местноанестезирующим действием | уп | 5 | 13000 | 65000 |
| 22 | Фосцем | усовершенствованный универсальный, цинк-фосфатный цемент. | уп | 4 | 1300 | 5200 |
| 23 | Штифты анкерные | (уп — 12 шт) | уп | 2 | 900 | 1800 |
| 24 | Цемент Fusion Ultra D/C | Это контрастное вещество низкой вязкости, отверждаемое. Двухкомпонентный наногибридный композит для адгезивного пломбирования композитных и керамических реставраци. Упаковка-шприц 9 грамм; цвет А2 + типсы | уп | 3 | 12000 | 36000 |
| 25 | Зеркало с ручкой | сталь нержавеющая, шести гранная, гладкая, без поперечных насечек | шт | 10 | 700 | 7000 |
| 26 | Игла корневая №100 | изготавливаются из коррозийно-стойкой стальной проволоки и углеродистой стали | уп | 1 | 2500 | 2500 |
| 27 | Игла карпульная C-K Ject | Одноразовая игла 1уп-100 шт METRIC TYRE | уп | 3 | 2200 | 6600 |
| 28 | Каналонаполнители №50 | изготавливаются из коррозийно-стойкой стальной проволоки и углеродистой стали | уп | 3 | 3700 | 11100 |
| 29 | Спрей -масло | синтетическое масло высшейстепени очистки | фл | 1 | 3900 | 3900 |
| 30 | Наконечник турбинный | Высокоскоростной стоматологический турбинный наконечник из нержавеющей стали с пневматической турбиной, спиральным подшипником и изогнутым корпусом тип JINME TU-M4 | шт | 2 | 19000 | 38000 |
| 31 | Наконечник угловой | Низкоскоростной стоматологический наконечник тип JINME ME-SH | шт | 1 | 18000 | 18000 |
| 32 | Пульпоэкстракторы длинные №100 | изготавливаются из коррозийно-стойкой стальной проволоки и углеродистой стали диаметром 0,8 мм. | уп | 4 | 3500 | 14000 |
| 33 | Инструменты Endostar | лезвие - никель-56%, титан-44%; рукоятка - полиамид | уп | 18 | 1600 | 28800 |
| 34 | Боры алмазные | по ISO 13485 : 2012 | шт | 50 | 600 | 30000 |
| 35 | Гладилка хирургическая | сталь нержавеющая, шести гранная, гладкая, без поперечных насечек | шт | 5 | 600 | 3000 |
| 36 | Система обтурбации корневых каналов по стандартам ISO | Система обтурбации корневых каналов по стандартам ISO — штифты | уп | 4 | 1000 | 4000 |
| 37 | Зонд стоматологический | сталь нержавеющая, шести гранная, гладкая, без поперечных насечек | шт | 5 | 600 | 3000 |
| 38 | Пинцет стоматологический | Изогнутый, сталь нержавеющая, L-150мм | шт | 5 | 900 | 4500 |
| 39 | Глассин | Стеклоиномерный подкладочный цемент | уп | 4 | 5500 | 22000 |
| 40 | Цемент стоматологический эндодонтичный пломбировочный Canason | Содержит кортизон, параформальдегид, эвгенол, содержит не менее 15гр порошка и 10 мл жидкости | уп | 2 | 23800 | 47600 |
|  |  |  |  |  |  |  |

ИТОГО: 768 300