|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| PATVIRTINTA  Viešosios įstaigos Vilniaus miesto  klinikinės ligoninės direktoriaus  2022 m. gegužės 31 d.  įsakymu Nr. TV- 32/22 (1.18)  (viešosios įstaigos Vilniaus miesto klinikinės ligoninės direktoriaus  2023 m. sausio 24 d.  įsakymo Nr.TV-7/23 (1.18.) redakcija)  **ODONTOLOGINIŲ MEDŽIAGŲ IR VIENARTINIŲ PRIEMONIŲ, UŽ KURIAS MOKA PACIENTAI, KAINOS** | | |
|  |  |  |
| **Eil. Nr.** | **Pavadinimas** | **Kaina, Eur** |
| **1** | **Vienkartinės priemonės pirminei apžiūrai** | **1,70** |
| **2** | **Vienkartinės priemonės ir medžiagos, naudojamos plombuojant dantį (nekomplikuotas kariesas)** | **2,55** |
| **3** | **Vienkartinės priemonės ir odontologinės medžiagos dantų šaknų paruošimui prieš plombavimą (komplikuotas kariesas)** | |
| 3.1 | 1 kanalui | **7,90** |
| 3.2 | 2 kanalams | **11,00** |
| 3.3 | 3 kanalams | **14,05** |
| **4** | **Vienkartinės priemonės chirurginiam gydymui** | **4,20** |
| **5** | **Medžiagos chirurginiam gydymui** | |
| 5.1 | Hemosatinės kempinėlės Hemospon, 2 vnt | **0,50** |
| 5.2 | Antiseptikas, dedamas į alveolę Alvogylis, iki 0.5 g | **1,85** |
| 5.3 | Antiseptikas, dedamas į alveolę Neocones, 1 tab. | **0,85** |
| 5.4 | Ašmenys vienkartiniai | **0,10** |
| 5.5 | Siūlai gleivinei surišti | **0,60** |
| 5.6 | Medronidasol 0.5 %, 20 ml | **0,70** |
| 5.7 | Sodium chlor. 10 %, 5 ml | **0,90** |
| 5.8 | Apranga vienkartinė | **2,85** |
| **6** | **Profilaktinės medžiagos (pasta su fluoru, fluorido lakas)** | |
| 6.1 | Medžiagos profilaktiniam gydymui vieno danties | **0,80** |
| 6.2 | Medžiagos profilaktiniam gydymui burnai | **9,40** |
| 6.3 | Šviesoje kietėjantis silantas Clinseal, 0.5 g | **4,30** |
| 6.4 | Fluoro lakas vieno danties dengimui | **0,55** |
| 6.5 | Soda vieno danties valymui | **0,20** |
| **7** | **Medžiagos, naudojamos dantų gydymui** | |
| 7.1 | Pasta devitalizacijai, 1 kanalui | **0,70** |
| 7.2 | Šaknų kanalų perforacijoms dengti Cercamed, 1 dozė | **6,30** |
| 7.3 | Stiklo pluošto kompoziciniai kaiščiai Glassix Plus, 1 vnt | **5,10** |
| 7.4 | Stiklo pluošto kompoziciniai kaiščiai su įgręžtuvu, 1 vnt | **7,15** |
| 7.5 | Cementas dervinis vienam kanalui | **4,95** |
| 7.6 | Dervinis cementas savaime ėsdinantis restauracijoms 0.5 g | **5,00** |
| 7.7 | Dervinis cementas savaime ėsdinantis stiklo pl. kaiščiams 0.5 g | **3,85** |
| 7.8 | Skystis Gutaperčos tirpdymui vienam kanalui | **1,10** |
| 7.9 | Gvazdikėlių aliejus vienam kanalui | **0,55** |
| 7.10 | Kalcio hidroksido pasta Calciplast, 1 kanalui | **2,50** |
| 7.11 | Kalcio hidroksido pasta su jodoformu Calciplast, 1 kanalui | **2,80** |
| 7.12 | Kraujavimą stabdantis skystis Alustat, 1 danties | **0,45** |
| 7.13 | Ėsdintojas Cercamed, 1 danties | **0,80** |
| 7.14 | Kalcio hidroksido milteliai, 1 kanalui | **0,15** |
| 7.15 | Stiklo pluošto juostų rinkinys dantų sutvirtinimui Ever Stick, 1 cm | **7,50** |
| 7.16 | Negyvų dantų balinimo medžiaga Cercamed, 1 danties | **5,80** |
| 7.17 | Karieso detektorius, 1 danties | **0,60** |
| 7.18 | Apsauginė medžiaga jautrumui mažinti Seal Protect, 1 danties | **0,90** |
| 7.19 | Testas šalčiui Cold Spray, 1 danties | **0,05** |
| 7.20 | Medžiaga kanalo dezinfekcijai ir gydymui Camphenol, 1 ml | **0,45** |
| 7.21 | Koferdamo guma, 1 vnt | **1,50** |
| **8** | **Anestetikai** | |
| 8.1 | Ubistesin 4 % (karpulė+adata) | **0,60** |
| 8.2 | Scandonest (karpulė+adata) | **0,65** |
| 8.3 | Nuskausminantis vaistas dedamas į alveolę, 1 g | **1,85** |
| **9** | **Vienkartinės priemonės rentgenogramoms atlikti** | **1,20** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **PLOMBINIŲ MEDŽIAGŲ, UŽ KURIAS MOKA PACIENTAI, KAINOS** | | | |
|  |  |  |  |
| **Medžiagos pavadinimas** | **Naudojamos medžiagos pavadinimas** | **Plombos dydis** | **Kaina, Eur** |
| **Šviesoje kietėjantis kompozitas** | Filtek Z550,3M | vidutinė | **3,50** |
| didelė | **5,80** |
| danties vainiko atstatymas | **7,75** |
| Takus kompozitas Gaenial universal Flo | vidutinė | **5,05** |
| didelė | **8,85** |
| danties vainiko atstatymas | **12,60** |
| Estelite Asteria | vidutinė | **4,80** |
| didelė | **7,80** |
| danties vainiko atstatymas | **12,30** |
| Estelite Universal Flow | vidutinė | **4,35** |
| didelė | **7,65** |
| danties vainiko atstatymas | **10,90** |
| Nanohibridinė restauracinė medžiaga Admira Fusion | maža | **5,20** |
| didelė | **7,80** |
| Šviesoje kietinamas pamušalas | maža | **1,20** |
| didelė | **2,40** |
| Dvigubo kietėjimo cementas restauracijoms ir kulties atstatymui | | **5,15** |
| Šviesoje kietėjanti kompomerinė plombinė medžiaga Twinky Star | maža | **6,60** |
| didelė | **13,20** |
| Šviesoje kietėjantis silantas Fissurit | maža | **3,45** |
| didelė | **6,90** |
| Savaiminio kietėjimo stiklojonometrinis cementas Ketac | maža | **11,00** |
| didelė | **22,00** |
| **Šviesoje kietėjanti surišimo sistema** | Gluma 2 bond | | **0,50** |
| Surišimo sistema su paėsdinimu Single Bond | | **0,60** |
| Surišimo sistema su paėsdinimu Adhese Universal | | **1,30** |
| Šviesoje kietėjantis surišėjas Bond Quick | | **0,65** |
| **Cheminio kietėjimo stiklojonomerinis pamušalas** | Ketac-cem stiklojonomerinis pamušalas | vidutinė | **0,45** |
| didelė | **0,80** |
| danties vainiko atstatymas | **1,10** |
| Ketac -Molar ART plombinė medžiaga | vidutinė | **1,20** |
| didelė | **2,00** |
| danties vainiko atstatymas | **2,90** |
| **Laikina plomba** | Laikinas užpildas Caryosan | vidutinė | **0,50** |
| didelė | **1,00** |
| Laikinas užpildas Coltosol F | | **0,40** |
| **Pamušalas kalcio hidroksido pagrindu** | Kalcio hidroksidas Calcidor | plombuojant gilų kariesą | **0,45** |
| **Vienos šaknies užpildas** | Gutaperča | kaiščiai | **0,20** |
| pasta Endomethazone | **2,10** |
| **Viso:** | **2,30** |
| Canason pasta | | **1,30** |
| Užpildas vainiko ir šaknies pažeidimams gydyti Biodentinas (0,7 g + 0,18 ml) | | **12,65** |
| Cinko eugenolinis sileris rentgenokontrastinis Endomethazone N | | **1,20** |
| Endomethazone (plombuojant pasta) | | **2,10** |
| Šaknies kanalo hermetikas Adseal | | **1,20** |
| Protaper sistema+Gutaperča | | **8,30** |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Parengė

Ekonomistė Lina Mylimaitė