



КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО  
«ЖОВТОВОДСЬКА МІСЬКА ЛІКАРНЯ»  
ЖОВТОВОДСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ

НАКАЗ

24.01.2020

м. Жовті Води

№ 535

Про вступ в дію тарифів  
на стоматологічні платні послуги

Відповідно до постанови Кабінету Міністрів України від 17 вересня 1996 року № 1138 «Про затвердження переліку платних послуг, які надаються в державних закладах охорони здоров'я та вищих медичних закладах освіти» зі змінами та доповненнями та Методики розрахунку вартості послуги з медичного обслуговування, затвердженої постановою Кабінету Міністрів України від 27 грудня 2017 року № 1075, згідно п. 7.5. Статуту КНП «Жовтоводська міська лікарня» та згідно Рішення виконавчого комітету Жовтоводської міської ради від 23.01.2020 р. № 11 -

НАКАЗУЮ:

1. Вступають в дію Тарифи на виконання стоматологічних платних послуг, які надаються в КНП «Жовтоводська міська лікарня» на підставі рішення виконавчого комітету Жовтоводської міської ради від 23.01.2020 р. № 11 згідно Додатків 1-2.
2. Завідувачу структурного підрозділу, Новіковій В.Р., розмістити на вільному та доступному місці, інформацію для населення міста про вартість платних послуг та банківські реквізити.
3. Надавачам платних послуг надавати послуги після оплати їх вартості та пред'явлення квитанції про оплату через банківські установи заявником послуг.
4. Контроль за виконанням цього наказу покласти на заступника начальника з економічних питань Труш Л.П.

В. о. начальника

Н.М. Тарасєва



**УКРАЇНА  
ВИКОНАВЧИЙ КОМІТЕТ  
ЖОВТОВОДСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ**

**Р І Ш Е Н Н Я**

„ 23 „ 01 2020р.

№ 11

Про встановлення вартості стоматологічних платних послуг Комунальному некомерційному підприємству «Жовтоводська міська лікарня» Жовтоводської міської ради

Керуючись ст.28 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні», постановами Кабінету Міністрів України від 17.09.1996р. №1138 «Про затвердження переліку платних послуг, які надаються в державних і комунальних закладах охорони здоров'я та інших медичних навчальних закладах», від 27.12.2017р. №1073 «Про затвердження Методики розрахунку вартості послуг з медичного обслуговування», враховуючи лист КНП «Жовтоводська міська лікарня» від 16.12.2019р. № 01-14/1952, виконавчий комітет міської ради, -

**В И Р І Ш И В:**

1. Встановити вартість стоматологічних платних послуг Комунальному некомерційному підприємству «Жовтоводська міська лікарня» Жовтоводської міської ради згідно додатків № 1-2.

2. Виконавчу обов'язки начальника Комунального некомерційного підприємства «Жовтоводська міська лікарня» Жовтоводської міської ради Тарасівськ Н.:

2.1. Розрахунки з отримувачами стоматологічних платних послуг підприємства здійснювати виключно на безготівковій основі;

2.2. Щокварталу, до 25 числа місяця, що настає за звітним періодом, надавати виконавчому комітету Жовтоводської міської ради інформацію про стан надання стоматологічних платних послуг;

2.3. Інформацію про вартість стоматологічних платних послуг підприємства оприлюднити на офіційному сайті КНП «Жовтоводська міська лікарня» та в доступному для ознайомлення місцях та місцях надання платних послуг.

3. Доручити спеціалісту І-І категорії із забезпечення зв'язків з засобами масової інформації виконавчому комітету Жовтоводської міської ради Котоній М. оприлюднити дане рішення на офіційному сайті Жовтоводської міської ради протягом десяти днів з дати затвердження даного рішення.

4. Рішення вступає в силу з першого числа місяця, наступного за місяцем офіційного оприлюднення.

5. Координацію роботи щодо виконання даного рішення покласти на начальника відділу охорони здоров'я виконавчого комітету Жовтоводської міської ради Бону В.; контроль за виконанням даного рішення покласти на міського голову Абрамова В.

Міський голова

Секретар засідання виконавчого

Згідно з оригіналом

Начальник відділу з питань охорони здоров'я, контролю за роботами зі зворотним зв'язком

- 27 - 01 2020



Згідно В. АБРАМОВ



**ПРЕЙСКУРАНТ ЦІН  
НА СТОМАТОЛОГІЧНІ ПОСЛУГИ (ХІРУРГІЧНИЙ ПРИЙОМ)**  
*(послуга звільняється від оподаткування ПДВ ст. 197.1.5 ПКУ)*

№ п/п	Види робіт	Вартість, грн.
<b>I. ЗАГАЛЬНІ ВИДИ ПОСЛУГ</b>		
1.1	Первинний огляд хворого лікарем-стоматологом-хірургом (зачис анамнезу, фізичних обстежень, запланованої програми діагностики та лікування)	61,00
1.2	Профілактичний огляд (зачис огляду та порада)	61,00
1.3	Повторний огляд амбулаторного хворого (включає зачис анамнезу, фізичного обстеження, контролю призначеного лікування)	61,00
<b>II. ЗНЕБОЛЮВАННЯ (додається до видів робіт)</b>		
2.1	Знеболювання:	
2.1.1	Знеболювання інфільтраційне картульне, анестетиком Артифран, Україна	32,00
2.1.2	Знеболювання аплікаційне, гель-анестетик JENRELIEF	26,00
2.2	Знеболювання провідникове, препаратом Лідокаїн 2%, Україна	38,00
2.3	Знеболювання провідникове картульне, анестетиком Артифран, Україна	48,00
2.4	Знеболювання провідникове картульне, анестетиком виробництва Serpanest, Франція	49,00
2.5	Знеболювання провідникове картульне, анестетиком виробництва Ubistesin, Німеччина	56,00
2.6	Знеболювання провідникове картульне, анестетиком виробництва Ultracain, Німеччина	71,00
<b>III. ВИДАЛЕННЯ ЗУБІВ</b>		
3.1	Видалення тимчасового зуба просте	98,00
3.2	Видалення тимчасового зуба складне	118,00
3.3	Видалення постійного зуба просте	113,00
3.4	Видалення постійного зуба складне (ативове)	170,00
3.5	Видалення ретинованого, дистонізованого, надкомплексного зуба	289,00
3.6	Видалення фрактури зуба	101,00
3.7	Накладення швів на лунку після видалення зуба	
3.7.1	Накладення швів на лунку після видалення зуба використовуючи кетгут	104,00
3.7.2	Накладення швів на лунку після видалення зуба використовуючи шовк	130,00
<b>IV. ОПЕРАЦІЇ</b>		
4.1	Роттин абсцесу з наступним дренажуванням	132,00
4.2	Лікування перікороніту (роттин, резекція капюшона та промивання)	169,00
4.3	Резекція вершини кореня	
4.3.1	Резекція верхівки кореня зуба (використовуючи кетгут)	266,00
4.3.2	Резекція верхівки кореня зуба (використовуючи шовк)	291,00

4.4	Лікування альвеоліта юкретажем ямки	169,00
4.5	Видалення кісткового екзостозу	228,00
4.6	Висічення доброякісних новоутворень м'яких тканин порожнини рота (використовуючи шовк)	126,00
4.7	Видалення каменю із протоки слинної залози	192,00
4.8	Цистектомія, цистотомія ретенційної кістки	271,00
4.9	Гемісекція, Ампутація кореня зуба	
4.9.1	<i>Гемісекція. Ампутація кореня зуба (використовуючи кетгут)</i>	192,00
4.9.2	<i>Гемісекція. Ампутація кореня зуба (використовуючи шовк)</i>	219,00
4.10	Пластика вуздечки верхньої губи або нижньої губи	
4.10.1	<i>Пластика вуздечки верхньої або нижньої губи (використовуючи кетгут)</i>	260,00
4.10.2	<i>Пластика вуздечки верхньої або нижньої губи (використовуючи шовк)</i>	286,00
4.11	Пластика вуздечки язика	
4.11.1	<i>Пластика вуздечки язика (використовуючи кетгут)</i>	196,00
4.11.2	<i>Пластика вуздечки язика (використовуючи шовк)</i>	225,00
4.12	Пластика слізівусть верхньощелепного синусу	
4.12.1	<i>Пластика слізівусть верхньощелепного синусу (використовуючи кетгут)</i>	269,00
4.12.2	<i>Пластика слізівусть верхньощелепного синусу (використовуючи шовк)</i>	295,00
4.13	Шинування при переломах щелеп	491,00
4.14	Виправлення завиху скронево-нижньощелепного суглоба	162,00
4.15	Кюретаж в області пародонтальної кишені (використовуючи кетгут)	182,00
<b>V. ПІСЛЯОПЕРАЦІЙНИЙ ДОГЛЯД</b>		
5.1	Післяопераційна перев'язка після складного хірургічного втручання (медикаментозна обробка рани видаленого зуба)	105,00
5.2	Припинення кровотечі після видалення зуба (використовуючи кетгут)	113,00
5.3	Протизапальна блокада медикаментозними засобами	79,00
5.4	Зняття швів	65,00

Секретар засідання виконую

ЗГІДНО З  
РЕЦЕПТИМ

*В. Гауцарешко*



Додаток 2  
до рішення виконавчого комітету  
міської ради  
від "22" 01 2020 № 11

**ПРЕЙСКУРАНТ ЦІН  
НА СТОМАТОЛОГІЧНІ ПОСЛУГИ (ТЕРАПЕВТИЧНИЙ ПРИЙОМ)**  
(послуга здійснюється від голоданнявання ЦДВ ст. 197.1.5 ПКУ)

№ послуги	Види робіт	Вартість послуги, грн.
1	2	3
<b>I. ЗАГАЛЬНІ ВИДИ ПОСЛУГ</b>		
1.1	Первинний огляд хворого (включає запис анамнезу, фізичних обстежень, запланованої програми діагностики та лікування)	63,00
1.2	Стоматологічне обстеження під час профілактичних оглядів, склидання плави профілактики	20,00
1.3	Порада, якщо хворий звернувся тільки за порадою	32,00
1.4	Консультація хворого (запис огляду та поради, дані на прохання лікаря, який лікує, іншим лікарем для спеціальної оцінки стану та подальшого лікування)	20,00
1.5	Аналіз рентгенограми прицільної	20,00
1.6	Аналіз панорамної рентгенограми	40,00
1.7	Видача довідок, витягу з амбулаторної картки	93,00
1.8	Повторний огляд амбулаторного хворого (включає запис анамнезу, фізичного обстеження, контролю призначеного лікування)	58,00
<b>II. ЗНЕБОЛЮВАННЯ (додається до видів робіт)</b>		
2.1	Знеболювальне анальгетичне	
2.1.1	Знеболювальне анальгетичне Гель-анестетик Ultracare	45,00
2.1.2	Знеболювальне анальгетичне Гель-анестетик JENRELIEF	17,00
2.2	Знеболювання інфільтраційне картульним анестетиком Артифрін, Україна	
2.2.1	Знеболювання інфільтраційне картульним анестетиком Артифрін (Україна) з використанням шприца 5,0 мл	33,00
2.2.2	Знеболювання інфільтраційне картульним анестетиком Артифрін (Україна) з використанням картульного шприца	32,00
2.3	Знеболювання інфільтраційне картульним анестетиком (імпортного виробництва Serpantex (Франція)	
2.3.1	Знеболювання інфільтраційне картульним анестетиком (імпортного виробництва Serpantex (Франція) з використанням шприца 5,0 мл	37,00
2.3.2	Знеболювання інфільтраційне картульним анестетиком (імпортного виробництва Serpantex (Франція) з використанням картульного шприца	37,00
2.4	Знеболювальне провідникове препаратом Лідокаїн 2%, Україна	
2.4.1	Знеболювальне провідникове препаратом Лідокаїн 2% (Україна) з використанням шприца 5,0 мл	36,00
2.4.2	Знеболювальне провідникове препаратом Лідокаїн 2% (Україна) з використанням картульного шприца	37,00
2.5	Знеболювання провідникове картульним анестетиком Артифрін, Україна	

2.5.1	Знеболовання провідникове картульним анестетиком Артіфрін, Україна з використанням шприца 5,0 мл	46,00
2.5.2	Знеболовання провідникове картульним анестетиком Артіфрін, Україна з використанням картульного шприца	47,00
2.6	Знеболовання провідникове картульним анестетиком імпорного виробництва Septanest (Франція)	
2.6.1	Знеболовання провідникове картульним анестетиком імпорного виробництва Septanest (Франція) з використанням шприца 5,0 мл	51,00
2.6.2	Знеболовання провідникове картульним анестетиком імпорного виробництва Septanest (Франція) з використанням картульного шприца	52,00
2.7	Знеболовання провідникове картульним анестетиком імпорного виробництва Ultracain (Німеччина)	
2.7.1	Знеболовання провідникове картульним анестетиком імпорного виробництва Ultracain (Німеччина) з використанням шприца 5,0мл	69,00
2.7.2	Знеболовання провідникове картульним анестетиком імпорного виробництва Ultracain (Німеччина) з використанням картульного шприца	70,00
2.8	Знеболовання провідникове картульним анестетиком імпорного виробництва Ubistesin, (Німеччина)	
2.8.1	Знеболовання провідникове картульним анестетиком імпорного виробництва Ubistesin (Німеччина) з використанням шприца 5,0 мл	55,00
2.8.2	Знеболовання провідникове картульним анестетиком імпорного виробництва Ubistesin (Німеччина) з використанням картульного шприца	56,00
<b>III. ПРОФІЛАКТИКА СТОМАТОЛОГІЧНИХ ЗАХВОРЮВАНЬ</b>		
3.1	Контроль гігієни порожнини рота, рекомендації по догляду, навчання правилам раціональної гігієни порожнини рота, санітарна освіта	31,00
3.2	Закриття фісур одного зуба герметиками	
3.2.1	Закриття фісур одного зуба цементом	81,00
3.2.2	Закриття фісур одного зуба герметиком	96,00
3.3	Проведення ремінералізуючої терапії	
3.3.1	Проведення ремінералізуючої терапії "Фторлак" препарат	45,00
3.3.2	Проведення ремінералізуючої терапії "Фторолон -ЛЦ" препарат	46,00
3.3.3	Проведення ремінералізуючої терапії Tooth Mousse крем для ремінералізації фторування зубів бренд CG (Японія)	48,00
3.3.4	Проведення ремінералізуючої терапії Бифлюїджен (Bifluïden) бифторидний лак для лікування стертості США	57,00
3.4	234,00	
<b>IV. ЛІКУВАННЯ ЗАХВОРЮВАНЬ ТКАНИН ПАРОДОНТУ І СЛИЗОВОЇ ОБОЛОНКИ ПОРОЖНИНИ РОТА</b>		
4.1	Огляд порожнини рота, визначення пародонтологічного статусу	
4.1.1	Огляд порожнини рота, визначення пародонтологічного статусу (ВОД)	118,00
4.1.2	Огляд порожнини рота, визначення пародонтологічного статусу (Гліцерин)	130,00
4.2	Огляд ротової порожнини, визначення гігієнічного індексу	
4.2.1	Огляд ротової порожнини, визначення гігієнічного індексу. (Вод)	86,00

4.2.2	Огляд ротової порожнини, визначення глікемічного індексу (розчин Люголя)	66,00
4.3	Зняття м'якого зубного нальоту з усіх зубів	100,00
4.4	Зняття зубного каменю, нальоту інструментальним способом з усіх зубів	299,00
4.5	Зняття зубного каменю, нальоту за допомогою ультразвукового апарату з усіх зубів	256,00
4.6	Вибіркове проофлювання зубів, усунення травматичної оклюзії	97,00
4.7	Диатермокоагуляція гіпертрофованого ясенного сосочка	
4.7.1	Диатермокоагуляція гіпертрофованого ясенного сосочка (Розчин перманганату калію)	47,00
4.7.2	Диатермокоагуляція гіпертрофованого ясенного сосочка (Резорцин)	56,00
4.7.3	Диатермокоагуляція гіпертрофованого ясенного сосочка (Гліколат кальцію 10%)	50,00
4.8	Кюретаж пародонтальної кишені (закритий) 2 зубів	104,00
4.9	Медикаментозне лікування пародонтальної кишені	26,00
4.10	Медикаментозна аплікація, накладення пародонтальної пов'язки на ясна (1 процедура)	
4.10.1	Медикаментозна аплікація, накладення пародонтальної пов'язки на ясна (1 процедура) Водянист	60,00
4.10.2	Медикаментозна аплікація, накладення пародонтальної пов'язки на ясна (1 процедура) солякосервова мазь 5%	95,00
4.10.3	Медикаментозна аплікація, накладення пародонтальної пов'язки на ясна (1 процедура) Вітадонот паста	60,00
4.10.4	Медикаментозна аплікація, накладення пародонтальної пов'язки на ясна (1 процедура) іодоформово мазь 10%	55,00
4.10.5	Медикаментозна аплікація, накладення пародонтальної пов'язки на ясна (1 процедура) Гепаринова мазь	57,00
4.10.6	Медикаментозна аплікація, накладення пародонтальної пов'язки на ясна (1 процедура) Холісал (гель)	69,00
4.10.7	Медикаментозна аплікація, накладення пародонтальної пов'язки на ясна (1 процедура) Бутиадінонова мазь 5%	59,00
4.10.8	Медикаментозна аплікація, накладення пародонтальної пов'язки на ясна (1 процедура) Розчин гідрокортизону 2,5%	76,00
4.10.9	Медикаментозна аплікація, накладення пародонтальної пов'язки на ясна (1 процедура) Масло обліпихи	59,00
4.10.10	Медикаментозна аплікація, накладення пародонтальної пов'язки на ясна (1 процедура) Пародіум гель	62,00
4.10.11	Медикаментозна аплікація, накладення пародонтальної пов'язки на ясна (1 процедура) Рагагері	56,00
4.12	Шпинування рухомих зубів із застосуванням склеювальних армуючих матеріалів і фотополімеру (4 зубів)	308,00
4.12	Лікування гінгівіту і пародонтиту: місцеві лікарськими препаратами	
4.12.1	Лікування гінгівіту і пародонтиту: місцеві лікарськими препаратами "Ліскоміцин"	28,00
4.12.2	Лікування гінгівіту і пародонтиту: місцеві лікарськими препаратами "Тремел С"	94,00
4.12.3	Лікування гінгівіту і пародонтиту: місцеві лікарськими препаратами "Ербісал"	86,00

## V. ЛІКУВАННЯ КАРІССУ

(проводиться згідно протоколу до 02.0 - 02.9)

Вартість лікування вказана з урахуванням механічної обробки порожнини, накладанням пломби, полірування і фінішної обробки пломби

5.1	Лікування поверхневого і середнього каріссу	
5.1.1	Механічна обробка каріозної порожнини (препарування)	67,00
5.1.2	Медіаментозна обробка каріозної порожнини	18,00
5.1.3	Накладення ізоляційної цементовмісної прокладки	
5.1.3.1	Накладення ізоляційної цементовмісної прокладки "Уніфем"	17,00
5.1.3.2	Накладення ізоляційної цементовмісної прокладки "Adhesor Carbofine", цинк-полікарбонатний цемент	18,00
5.1.3.3	Накладення ізоляційної цементовмісної прокладки "Adhesor Fine", цинк-фосфатний цемент	17,00
5.1.4	Накладення ізоляційної фотополімерної прокладки	
5.1.4.1	Накладення ізоляційної фотополімерної прокладки "Tonusit Bazeliner" (Німеччина)	49,00
5.1.4.2	Накладення ізоляційної фотополімерної прокладки "Jen Line" (Німеччина)	42,00
5.1.5	Пломба з композитного матеріалу хімічного затвердіння	
5.1.5.1	Пломба з композитного матеріалу хімічного затвердіння: Alphadent Composite (США)	66,00
5.1.5.2	Пломба з композитного матеріалу хімічного затвердіння: Charisma (Німеччина)	66,00
5.1.5.3	Пломба з композитного матеріалу хімічного затвердіння: NEO-BRIGHT (Сьєрра)	63,00
5.1.5.4	Пломба з композитного матеріалу хімічного затвердіння: Riva Self Cure C&B (Австрія)	70,00
5.1.5.5	Пломба з композитного матеріалу хімічного затвердіння: Evicrol (Чехія)	55,00
5.1.6	Пломба з композитного світлозатвердуючого матеріалу:	
5.1.6.1	Пломба з композитного світлозатвердуючого матеріалу: Charisma (Німеччина)	171,00
5.1.6.2	Пломба з композитного світлозатвердуючого матеріалу: Ectelite Sigma Quick (Японія)	236,00
5.1.6.3	Пломба з композитного світлозатвердуючого матеріалу: Ліс нано-гібридні рентгенконтрастний композит (Бразилія)	129,00
5.1.6.4	Пломба з композитного світлозатвердуючого матеріалу: Diafil (П.Корея)	136,00
5.1.6.5	Пломба з композитного світлозатвердуючого матеріалу: Reflects нано-гібридний (Франція)	185,00
5.1.6.6	Пломба з композитного світлозатвердуючого матеріалу: LATELUX (Україна)	116,00
5.1.7	Пломба з рідкого світлозатвердуючого матеріалу:	
5.1.7.1	Пломба з рідкого світлозатвердуючого матеріалу: Jen-LC Flow (США)	88,00
5.1.7.2	Пломба з рідкого світлозатвердуючого матеріалу: Reflects flow (Франція)	205,00
5.1.7.3	Пломба з рідкого світлозатвердуючого матеріалу: Latelux Flow (Україна)	73,00
5.1.8	Пломба зі скляноіомерного цементу:	
5.1.8.1	Пломба зі скляноіомерного цементу: Fudgi VIII GP (Японія)	61,00
5.1.8.2	Пломба зі скляноіомерного цементу: Ketac Molar EasyMix (Німеччина)	48,00



5.1.8.3	Пломба зі склоіономерного цементу: <i>Riva Light Cure (Австралія)</i>	45,00
5.1.8.4	Пломба зі склоіономерного цементу: <i>Vitremer (Німеччина)</i>	
5.1.9	Пломба з цементу	
5.1.9.1	Пломба з цементу <i>Фрітекс "SPOFA"</i>	18,00
5.1.9.2	Пломба з цементу <i>Белазин</i>	19,00
5.1.10	Шліфування та полірування пломби	65,00
5.2	Лікування глибокого карієсу	-
5.2.1	Накладання лікувальної кальцієвмісної прокладки	
5.2.1.1	Накладання лікувальної кальцієвмісної прокладки: <i>Life (Італія)</i>	22,00
5.2.1.2	Накладання лікувальної кальцієвмісної прокладки: <i>Dysal (Германія)</i>	24,00
5.2.1.3	Накладання лікувальної кальцієвмісної прокладки: <i>Jen-Line LCF</i>	38,00
5.3	Реставрація зуба	
5.3.1	Відновлення зруйнованої коронки однокореневого зуба пломбуванням композитним матеріалом	
5.3.1.1	Пломба з композитного матеріалу хімічного затвердіння: <i>Alphadent Composite (США)</i>	234,00
5.3.1.2	Пломба з композитного матеріалу хімічного затвердіння: <i>Charizma (Німеччина)</i>	235,00
5.3.1.3	Пломба з композитного матеріалу хімічного затвердіння: <i>NEO-BRIGHT (Саропа)</i>	227,00
5.3.2	Відновлення зруйнованої коронки однокореневого зуба за допомогою анкерного штифта та композитного матеріалу	
5.3.2.1	з використанням композитного матеріалу хімічного затвердіння: <i>Charizma (Німеччина)</i>	417,00
5.3.2.2	з використанням композитного матеріалу хімічного затвердіння: <i>Alphadent Composite (США)</i>	527,00
5.3.2.3	з використанням композитного матеріалу хімічного затвердіння: <i>NEO-BRIGHT (Саропа)</i>	406,00
5.3.3	Відновлення зруйнованої коронки однокореневого зуба за допомогою анкерного штифта та світлополімерного матеріалу	
5.3.3.1	Пломба з композитного світлополімерного матеріалу: <i>Charizma (Німеччина)</i>	637,00
5.3.3.2	Пломба з композитного світлополімерного матеріалу: <i>Estelite Sigma Quick (Японія)</i>	766,00
5.3.3.3	Пломба з композитного світлополімерного матеріалу: <i>Reflexa нано-гібридній (Франція)</i>	664,00
5.3.4	Відновлення зруйнованої коронки однокореневого зуба за допомогою скловолоконного штифта на композитному матеріалі світлового затвердіння	
5.3.4.1	з використанням композитного світлозатверджуючого матеріалу: <i>Charizma (Німеччина)</i>	588,00
5.3.4.2	з використанням композитного світлозатверджуючого матеріалу: <i>Estelite Sigma Quick Syringe (Японія)</i>	717,00
5.3.4.3	з використанням композитного світлозатверджуючого матеріалу: <i>Reflexa (Франція)</i>	755,00
5.3.5	Відновлення зруйнованої коронки багатокореневого зуба за допомогою анкерного штифта та композитним матеріалом	
5.3.5.1	з використанням композитного матеріалу хімічного затвердіння: <i>Charizma (Німеччина)</i>	484,00

5.3.5.2	з використанням композиційного матеріалу хімічного затвердіння: <i>Alphadent Composite (США)</i>	481,00
5.3.5.3	з використанням композиційного матеріалу хімічного затвердіння: <i>NEO-BRIGHT (Європа)</i>	472,00
5.3.6	Відновлення зруйнованої коронки багатокореневого зуба за допомогою анкерного штифта та світлополімерного матеріалу	
5.3.6.1	Пломба з композитного світлотвердуючого матеріалу: <i>Charisma (Німеччина)</i>	968,00
5.3.6.2	Пломба з композитного світлотвердуючого матеріалу: <i>Estelite Sigma Quick (Японія)</i>	664,00
5.3.6.3	Пломба з композитного світлотвердуючого матеріалу: <i>Reflectux nano-гібридний (Франція)</i>	815,00
5.3.7	Шліфування та полірування пломби	87,00
<b>VI. ЛІКУВАННЯ ПУЛЬПИТУ</b> (проводиться згідно протоколу до 04.00 - 04.03)		
Вартість лікування вказана з урахуванням механічної обробки порожнини, ендодонтичним лікуванням кореневих каналів, накладанням постійної пломби, полірування і фінішної обробки пломби		
6.1	Надання невідкладної допомоги при гострому болю (тимчасова пов'язка з знеболюючим засобом)	
6.1.1	Надання невідкладної допомоги при гострому болю з використанням <i>Devit-C</i>	104,00
6.1.2	Надання невідкладної допомоги при гострому болю з використанням <i>Devit-APC</i>	110,00
6.2	Лікування пульпиту однокореневого зуба	
6.2.1	Лікування пульпиту однокореневого зуба	77,00
6.2.2	Екстирпація пульпи однокореневого зуба	22,00
6.2.3	Інструментальна та медикаментозна обробка каналу однокореневого зуба	94,00
6.2.4	Механічне та хімічне розширення облітерованого кореневого каналу	200,00
6.2.5	Пломбування кореневого каналу	
6.2.5.1	Пломбування кореневого каналу <i>ENDOMETHASONE (Франція)</i>	85,00
6.2.5.2	Пломбування кореневого каналу <i>ENDOSEAL (Швейцарія)</i>	80,00
6.2.5.3	Пломбування кореневого каналу <i>Abcess Remedy (Швейцарія)</i>	84,00
6.2.5.4	Пломбування кореневого каналу <i>Каласент</i>	64,00
	Накладення ізоляційної цементовмісної прокладки	
6.2.6.1	Накладення ізоляційної цементовмісної прокладки "Уніфем"	17,00
6.2.6.2	Накладення ізоляційної цементовмісної прокладки "Адгезор Карбофайн"	18,00
6.2.6.3	Накладення ізоляційної цементовмісної прокладки "Адгезор Файн"	17,00
	Накладення ізоляційної фотополімерної прокладки	
6.2.7.1	Накладення ізоляційної фотополімерної прокладки <i>Ionosil Baseline (Німеччина)</i>	43,00
6.2.7.2	Накладення ізоляційної фотополімерної прокладки <i>Jen Line (Німеччина)</i>	36,00
6.2.8	Накладення пломби з композитного матеріалу хімічного затвердіння:	
6.2.8.1	Пломба з композитного матеріалу хімічного затвердіння: <i>Charisma (Німеччина)</i>	72,00

6.2.8.2	Пломба з композитного матеріалу хімічного затвердіння: <i>Riva Self Cure SDI (Австралія)</i>	77,00
6.2.8.3	Пломба з композитного матеріалу хімічного затвердіння: <i>AlphaDent Compose (США)</i>	71,00
6.2.8.4	Пломба з композитного матеріалу хімічного затвердіння: <i>NEO-BRIGHT (Європа)</i>	66,00
6.2.8.5	Пломба з композитного матеріалу хімічного затвердіння: <i>Evicrol (Чехія)</i>	54,00
6.2.9	Накладання пломби зі світлополімерного матеріалу:	
6.2.9.1	Пломба зі світлополімерного матеріалу: <i>Charizma (Німеччина)</i>	229,00
6.2.9.2	Пломба зі світлополімерного матеріалу: <i>Estelite Sigma Quick (Японія)</i>	326,00
6.2.9.3	Пломба зі світлополімерного матеріалу: <i>Diafil (П.Корея)</i>	176,00
6.2.9.4	Пломба зі світлополімерного матеріалу: <i>Reflectux нано-гібридний (Франція)</i>	250,00
6.2.9.5	Пломба зі світлополімерного матеріалу: <i>LATELUX фотополімер</i>	145,00
6.2.9.6	Пломба зі світлополімерного матеріалу: <i>Лікс нано-гібридний композит</i>	165,00
6.2.10	Накладання пломби з рідкого світлозатверджуючого матеріалу:	
6.2.10.1	Пломба з рідкого світлозатверджуючого матеріалу: <i>Jen-UC Flow (США)</i>	109,00
6.2.10.2	Пломба з рідкого світлозатверджуючого матеріалу: <i>Reflectux flow (Франція)</i>	226,00
6.2.10.3	Пломба з рідкого світлозатверджуючого матеріалу: <i>Latefix Flow (Україна)</i>	94,00
6.2.11	Накладання пломби зі скатономірного цементу:	
6.2.11.1	Пломба зі скатономірного цементу: <i>Empri VIII GP (Японія)</i>	77,00
6.2.11.2	Пломба зі скатономірного цементу: <i>Ketac Mojar EasyMix (Німеччина)</i>	58,00
6.2.11.3	Пломба зі скатономірного цементу: <i>Riva Light Cure (Австралія)</i>	52,00
6.2.12	Накладання пломби з цементу	
6.2.12.1	Пломба з цементу Фронтекс "SPOFA"	18,00
6.2.12.2	Пломба з цементу Беладін	20,00
6.3	<b>Лікування пульпиту двокореневого зуба</b>	
6.3.1	Лікування пульпиту двокореневого зуба	77,00
6.3.2	Екстирпація пульпиту двокореневого зуба	44,00
6.3.3	Інструментальна та медикаментозна обробка кореневих каналів	128,00
6.3.4	Механічне та хімічне розширення корневих каналів	327,00
6.3.5	Пломбування корневих каналів двокореневого зуба	
6.3.5.1	Пломбування корневих каналів <i>ENDOMETHASONE (Франція)</i>	130,00
6.3.5.2	Пломбування корневих каналів <i>ENDOSEAL</i>	120,00
6.3.5.3	Пломбування корневих каналів <i>Abseol Remedy (Швейцарія)</i>	96,00
6.3.5.4	Пломбування корневих каналів <i>Kalaseal</i>	117,00
6.3.6	Накладання ізолюючої цементовмісної прокладки	
6.2.6.1	Накладання ізолюючої цементовмісної прокладки "Уліцем"	17,00
6.2.6.2	Накладання ізолюючої цементовмісної прокладки "Адгезор Карбофайв"	18,00
6.2.6.3	Накладання ізолюючої цементовмісної прокладки "Адгезор Файв"	17,00
6.2.7	Накладання ізолюючої фотополімерної прокладки	
6.2.7.1	Накладання ізолюючої фотополімерної прокладки <i>Ionosit Baseline</i>	43,00

	<i>(Німеччина)</i>	
6.2.7.2	Накладення ізоляційної фотополімерної прокладки <i>Jen Line</i> <i>(Німеччина)</i>	36,00
6.2.8	Накладання пломби з композитного матеріалу хімічного затвердіння	
6.2.8.1	Пломба з композитного матеріалу хімічного затвердіння: <i>Alphadent Composit</i> <i>(США)</i>	71,00
6.2.8.2	Пломба з композитного матеріалу хімічного затвердіння: <i>Charizma</i> <i>(Німеччина)</i>	72,00
6.2.8.3	Пломба з композитного матеріалу хімічного затвердіння: <i>NEO-BRIGHT</i> <i>(Європа)</i>	66,00
6.2.8.4	Пломба з композитного матеріалу хімічного затвердіння: <i>Riva Self Cure SDI</i> <i>(Австралія)</i>	77,00
6.2.8.5	Пломба з композитного матеріалу хімічного затвердіння: <i>Eviscol</i> <i>(Італія)</i>	54,00
6.2.9	Накладання пломби зі світлополімерного матеріалу:	
6.2.9.1	Пломба з світлополімерного матеріалу: <i>Charizma</i> <i>(Німеччина)</i>	229,00
6.2.9.2	Пломба з світлополімерного матеріалу: <i>Estelite Sigma Quick</i> <i>(Японія)</i>	326,00
6.2.9.3	Пломба з світлополімерного матеріалу: <i>Лікс нано-гібридний композит</i> Бренд: <i>FGM</i> (Бразилія)	165,00
6.2.9.4	Пломба з світлополімерного матеріалу: <i>Diafil</i> <i>(П. Корея)</i>	176,00
6.2.9.5	Пломба з світлополімерного матеріалу: <i>Reflecta nano-гібридний</i> <i>(Франція)</i>	250,00
6.2.9.6	Пломба з світлополімерного матеріалу: <i>LATELUX</i> <i>(Україна)</i>	145,00
6.3.10	Пломба з склоіономерного цементу:	
6.2.11.1	Пломба з склоіономерного цементу: <i>Fastfil VIII GP</i> <i>(Японія)</i>	77,00
6.2.11.2	Пломба з склоіономерного цементу: <i>Ketac Bond</i> <i>(Німеччина)</i>	58,00
6.2.11.3	Пломба з склоіономерного цементу: <i>Riva Light Cure</i> <i>(Австралія)</i>	52,00
6.2.12	Накладання пломби з цементу	
6.2.12.1	Пломба з цементу Фрітекс: "SPOFA"	18,00
6.2.12.2	Пломба з цементу Беладан	20,00
6.4	Лікування пульпіту багатокореневого зуба	
6.4.1	Лікування пульпіту багатокореневого зуба	77,00
6.4.2	Екструзія пульпіту багатокореневого зуба	65,00
6.4.3	Інструментальна та медикаментозна обробка каналів багатокореневого зуба	163,00
6.4.4	Механічне та хімічне розширення облітерованих каналів багатокореневого зуба	330,00
6.4.5	Пломбування корінних каналів багатокореневого зуба	
6.4.5.1	Пломбування корінних каналів <i>ENDOMETHASONE</i> <i>(Франція)</i>	184,00
6.4.5.2	Пломбування корінних каналів <i>ENDOSEAL</i> <i>(Швейцарія)</i>	169,00
6.4.5.3	Пломбування корінних каналів <i>Absozell Vetrofu</i> <i>(Швейцарія)</i>	134,00
6.4.5.4	Пломбування корінних каналів <i>Resogin Hfite</i>	120,00
6.4.6	Накладення ізоляційної цементовмісної прокладки	
6.2.6.1	Накладення ізоляційної цементовмісної прокладки "Уніцел"	17,00
6.2.6.2	Накладення ізоляційної цементовмісної прокладки "Адгезор Карбофайн"	18,00
6.2.6.3	Накладення ізоляційної цементовмісної прокладки "Адгезор Файн"	17,00
6.4.7	Накладання пломби з композитного матеріалу хімічного затвердіння	



6.4.7.1	Пломба з композитного матеріалу хімічного затвердіння: <i>AlphaDent Composite (США)</i>	77,00
6.4.7.2	Пломба з композитного матеріалу хімічного затвердіння: <i>Charisma (Німеччина)</i>	79,00
6.4.7.3	Пломба з композитного матеріалу хімічного затвердіння: <i>NEO-BRIGHT (Європа)</i>	71,00
6.4.7.4	Пломба з композитного матеріалу хімічного затвердіння: <i>Riva Self Cure CDI (Австрія)</i>	86,00
6.4.7.5	Пломба з композитного матеріалу хімічного затвердіння: <i>Eviscol (Мексика)</i>	56,00
6.4.8	Накладання пломби зі світлополімерного матеріалу:	
6.4.8.1	Пломба з світлополімерного матеріалу: <i>Charisma (Німеччина)</i>	229,00
6.4.8.2	Пломба з світлополімерного матеріалу: <i>Estelite Sigma Quick (Японія)</i> ,	327,00
6.4.8.3	Пломба з світлополімерного матеріалу: Дієс нано-гібридний реплемконтрастний композит Бренд: <i>FGM (Бразилія)</i>	165,00
6.4.8.4	Пломба з світлополімерного матеріалу: <i>Diafil (П. Корея)</i>	145,00
6.4.8.5	Пломба з світлополімерного матеріалу: <i>Nefestyl nano-гібридний (Франція)</i>	250,00
6.4.8.6	Пломба з світлополімерного матеріалу: <i>LATELUX (Україна)</i>	145,00
6.2.11	Накладання пломби зі склоіономерного цементу:	
6.2.11.1	Пломба з склоіономерного цементу: <i>Fudgi VIII GP (Японія)</i>	77,00
6.2.11.2	Пломба з склоіономерного цементу: <i>Ketac Molar Bonding (Німеччина)</i>	58,00
6.2.11.3	Пломба з склоіономерного цементу: <i>Riva Light Cure (Австрія)</i>	52,00
6.4.10	Накладання пломба з цементу	
6.4.10.1	Пломба з цементу Фрітек: <i>"SPOFA"</i>	19,00
6.4.10.2	Пломба з цементу Беладан	21,00
6.4.11	Шліфування та полірування пломби	
<b>VII. ЛІКУВАННЯ ПЕРІОДОНТИТУ</b>		
(проводиться згідно протоколу до 04.4-04.5) Вартість лікування вказана з урахуванням механічної обробки порожнини, ендодонтичним лікуванням кореневих каналів, накладанням постійної пломби, ізолювання і фінішної обробки пломби		
7.1	Надання невідкладної допомоги при гострому болю (ендопрепарування 1 кореневого каналу, медикаментозна обробка)	193,00
7.2	<b>Лікування періодонтиту однокореневого зуба</b>	
7.2.1	Лікування періодонтиту однокореневого зуба	71,00
7.2.2	Екстирпація пульпи з однокореневого зуба	26,00
7.2.3	Інструментальна та медикаментозна обробка каналу однокореневого зуба	90,00
7.2.4	Пломбування кореневого каналу	
7.2.4.1	Пломбування кореневого каналу <i>ENDOMETHASONE (Франція)</i>	72,00
7.2.4.2	Пломбування кореневого каналу <i>ENDOSEAL (Швейцарія)</i>	52,00
7.2.4.3	Пломбування кореневого каналу <i>Abscess Remedy (Швейцарія)</i>	56,00
7.2.4.4	Пломбування кореневого каналу <i>Kavasept</i>	50,00
6.2.6	Накладання ізолюючої цементованої прокладки	
6.2.6.1	Накладання ізолюючої цементованої прокладки "Унітем"	17,00
6.2.6.2	Накладання ізолюючої цементованої прокладки "Адгезор Карбофайн"	18,00
6.2.6.3	Накладання ізолюючої цементованої прокладки "Адгезор Файн"	17,00
6.2.7	Накладання ізолюючої фотополімерної прокладки	

6.2.7.1	Накладення ізоляційної фотополімерної прокладки <i>Ionosit Baseline</i> (Німеччина)	43,00
6.2.7.2	Накладення ізоляційної фотополімерної прокладки <i>Jen Line</i> (Німеччина)	36,00
7.2.5	Накладання пломба з композитного матеріалу хімічного затвердіння	
7.2.5.1	Пломба з композитного матеріалу хімічного затвердіння: <i>Alphadent Composit</i> (США)	70,00
7.2.5.2	Пломба з композитного матеріалу хімічного затвердіння: <i>Charisma</i> (Німеччина)	71,00
7.2.5.3	Пломба з композитного матеріалу хімічного затвердіння: <i>NEO-BRIGHT</i> (Сирена)	66,00
7.2.5.4	Пломба з композитного матеріалу хімічного затвердіння: <i>Riva Self Cure CDI</i> (Австрія)	76,00
7.2.5.5	Пломба з композитного матеріалу хімічного затвердіння: <i>Envisol</i> (Чехія)	54,00
7.2.6	Накладання пломба зі світлополімерного матеріалу:	
7.2.6.1	Пломба зі світлополімерного матеріалу: <i>Charisma</i> (Німеччина)	229,00
7.2.6.2	Пломба зі світлополімерного матеріалу: <i>Eletite Sigma Quick</i> (Японія)	326,00
7.2.6.3	Пломба зі світлополімерного матеріалу: <i>Лікс нано-гібридний релієфконтрастний композит Бренд: FGM</i> (Бразилія)	165,00
7.2.6.4	Пломба зі світлополімерного матеріалу: <i>Diafil</i> (П.Корея)	176,00
7.2.6.5	Пломба зі світлополімерного матеріалу: <i>Reflectus nano-гібридний</i> (Франція)	249,00
7.2.6.6	Пломба зі світлополімерного матеріалу: <i>LATELUX</i> фотополімер	145,00
7.2.7	Накладання пломби з рідкого світлозатверджуючого матеріалу:	
7.2.7.1	Пломба з рідкого світлозатверджуючого матеріалу: <i>Jen-LC Flow</i> (США)	108,00
7.2.7.2	Пломба з рідкого світлозатверджуючого матеріалу: <i>Reflectus flow</i> (Франція)	226,00
7.2.7.3	Пломба з рідкого світлозатверджуючого матеріалу: <i>Latelux Flow</i> (Україна)	93,00
7.2.8	Накладання пломби зі склоіономерного цементу:	
7.2.8.1	Пломба зі склоіономерного цементу: <i>Fyldi VIII GP</i> (Японія)	77,00
7.2.8.2	Пломба зі склоіономерного цементу: <i>Ketac Molar Easyfill</i> (Німеччина)	57,00
7.2.8.3	Пломба зі склоіономерного цементу: <i>Riva Light Cure</i> (Австралія)	52,00
6.2.12	Накладання пломби з цементу	
6.2.12.1	Пломба з цементу Фрискс: "SPOFA"	18,00
6.2.12.2	Пломба з цементу Білаціо	20,00
7.3	Лікування періодонтиту двокореневого зуба	
7.3.1	Лікування періодонтиту двокореневого зуба	72,00
7.3.2	Екстирпація пульпи з двокореневого зуба	39,00
7.3.3	Інструментальна та медикаментозна обробка кореневих каналів двокореневого зуба	129,00
7.3.4	Пломбування кореневих каналів	
7.3.4.1	Пломбування кореневих каналів <i>ENDOMETHASONE</i> (Франція)	126,00
7.3.4.2	Пломбування кореневих каналів <i>ENDOFILL</i> (Швейцарія)	121,00
7.3.4.3	Пломбування кореневих каналів <i>Absozyl Remedy</i> (Швейцарія)	92,00
7.3.4.4	Пломбування кореневих каналів <i>Endoseal</i>	85,00
7.3.4.5	Пломбування кореневих каналів <i>Kalasept</i>	113,00
6.2.6	Накладення ізоляційної цементовмісної прокладки	

6.2.6.1	Накладення поліуючої цементовмісної прокладки "Уніцел"	17,00
6.2.6.2	Накладення поліуючої цементовмісної прокладки "Адгезор Карбофайн"	18,00
6.2.6.3	Накладення поліуючої цементовмісної прокладки "Адгезор Файн"	17,00
6.2.7	Накладення поліуючої фотополімерної прокладки	
6.2.7.1	Накладення поліуючої світлозатверджуючої прокладки <i>Ionofil Baseline</i> (Німеччина)	43,00
6.2.7.2	Накладення поліуючої світлозатверджуючої прокладки <i>Jen Line</i> (Німеччина)	36,00
6.2.8	Пломба з композитного матеріалу хімічного затвердіння	
6.2.8.1	Пломба з композитного матеріалу хімічного затвердіння: <i>Charisma</i> (Німеччина)	72,00
6.2.8.2	Пломба з композитного матеріалу хімічного затвердіння: <i>Riva Self Cure CDI</i> (Австрія)	77,00
6.2.8.3	Пломба з композитного матеріалу хімічного затвердіння: <i>Alpha dent Composite</i> (США)	71,00
6.2.8.4	Пломба з композитного матеріалу хімічного затвердіння: <i>NEO-BRIGHT</i> (Саропа)	66,00
6.2.8.5	Пломба з композитного матеріалу хімічного затвердіння: <i>Envisol</i> (Чехія)	54,00
6.2.9	Пломба з композитного світлополімерного матеріалу:	
6.2.9.1	Пломба з композитного світлополімерного матеріалу: <i>Charisma</i> (Німеччина)	229,00
6.2.9.2	Пломба з композитного світлополімерного матеріалу: <i>Estelite Sigma Quick</i> (Японія)	326,00
6.2.9.3	Пломба з композитного світлозатверджуючого матеріалу: <i>Ліс нано-збридний рентгеноконтрастний композит Бренд: FGM</i> (Бразилія)	165,00
6.2.9.4	Пломба з композитного світлополімерного матеріалу: <i>Diafil</i> (П. Корея)	176,00
6.2.9.5	Пломба з композитного світлополімерного матеріалу: <i>Reflexa nano-збридний</i> (Франція)	250,00
6.2.9.6	Пломба з композитного світлополімерного матеріалу: <i>LATELUX</i> (Україна)	145,00
6.2.11	Пломба з склоіономерного цементу:	
6.2.11.1	Пломба зі склоіономерного цементу: <i>Fiidgt VIII GP</i> (Японія)	77,00
6.2.11.2	Пломба зі склоіономерного цементу: <i>Ketac Bond Easymix</i> (Німеччина)	58,00
6.2.11.3	Пломба зі склоіономерного цементу: <i>Riva Light Cure</i> (Австралія)	52,00
6.2.12	Пломба з цементу	
6.2.12.1	Пломба з цементу Фрітес "SPOFA"	18,00
6.2.12.2	Пломба з цементу Бізацин	20,00
7.4	<b>Лікування періодонтиту багатокореневого зуба</b>	
7.4.1	Лікування періодонтиту багатокореневого зуба	72,00
7.4.2	Екстирпація пульпи багатокореневого зуба	65,00
7.4.3	Інструментальна та медикаментозна обробка каналів багатокореневого зуба	159,00
7.4.4	Пломбування кореневих каналів	
7.4.4.1	Пломбування кореневих каналів <i>ENDOMETHASONE</i> (Франція)	179,00
7.4.4.2	Пломбування кореневих каналів <i>ENDOFILL</i> (Швейцарія)	172,00
7.4.4.3	Пломбування кореневих каналів <i>Absolet Remedy</i> (Швейцарія)	129,00
7.4.4.4	Пломбування кореневих каналів <i>Endoseal</i>	128,00

7.4.4.5	Пломбування коронних каматів <i>Kalasett</i>	128,00
6.2.6	Накладення ізоляційної цементовмісної прокладки	
6.2.6.1	Накладення ізоляційної цементовмісної прокладки "Уніцеа"	17,00
6.2.6.2	Накладення ізоляційної цементовмісної прокладки "Адгезор Карбофайн"	18,00
6.2.6.3	Накладення ізоляційної цементовмісної прокладки "Адгезор Файн"	17,00
7.4.5	Пломба з композитного матеріалу хімічного затвердіння:	
7.4.5.1	Пломба з композитного матеріалу хімічного затвердіння: <i>Alphadent Controlite (США)</i>	78,00
7.4.5.2	Пломба з композитного матеріалу хімічного затвердіння: <i>Charisma (Німеччина)</i>	79,00
7.4.5.3	Пломба з композитного матеріалу хімічного затвердіння: <i>NEO-BRIGHT (Словаччина)</i>	72,00
7.4.5.4	Пломба з композитного матеріалу хімічного затвердіння: <i>Riva Self Cure CDI (Австрія)</i>	86,00
7.4.5.5	Пломба з композитного матеріалу хімічного затвердіння: <i>Enicrol (Чехія)</i>	56,00
7.4.6	Пломба зі світлополімерного матеріалу:	
7.4.6.1	Пломба з композитного світлополімерного матеріалу: <i>Charisma (Німеччина)</i>	266,00
7.4.6.2	Пломба з композитного світлополімерного матеріалу: <i>Estelite Sigma Quick (Японія)</i>	395,00
7.4.6.3	Пломба з композитного світлозатверджуючого матеріалу: <i>Лікс нано-гібридний рентгенконтрастний композит Брод: FGM (Бразилія)</i>	180,00
7.4.6.4	Пломба з композитного світлополімерного матеріалу: <i>Diafil (П.Корея)</i>	195,00
7.4.6.5	Пломба з композитного світлополімерного матеріалу: <i>Reflectyl nano-гібридний (Франція)</i>	293,00
7.4.6.6	Пломба з композитного світлополімерного матеріалу: <i>LATELUX (Україна)</i>	154,00
7.4.7.	Пломба з цементу	
7.4.7.1	Пломба з цементу Фрітекс "SPOFA"	19,00
7.4.7.2	Пломба з цементу Беладіа	21,00
7.4.8	Шліфування та полірування пломби	56,00
<b>VIII ФІЗИОТЕРАПІЯ</b>		
8.1	Електродіагностика (1 зуб)	24,00
8.2.	Діатермокоагуляція ясен	37,00
8.3.1	Трансканальний електрофорез лікарських засобів (1 сеанс) з розчином KI	99,00
8.3.2	Трансканальний електрофорез лікарських засобів (1 сеанс) з розчином хлориду кальцію	95,00

Секретар засідання виконкому

ЗГІДНО З  
ОРИГІНАЛОМ

*В. Тасуларенко*